

JU UNIVERZITET U TUZLI

*PREGLED NAUČNIH, STRUČNIH I UMJETNIČKIH
DOSTIGNUĆA NASTAVNIKA I SARADNIKA
JU UNIVERZITET U TUZLI
2000.-2004.*

Tuzla, novembar 2005.godine

AKADEMIJA DRAMSKIH UMJETNOSTI

Altumbabić Damir, asistent

Datum i mjesto rođenja: 03.03.1980., Tuzla

Posljednji stečeni akademski stepen. Naziv teme. Mjesto i datum odbrane

- o Diplomirani glumac
- o Samostalna diplomatska predstava «Anđeo na mom ramenu» autora Stephena Levija
- o 15.10.2003., Teatar Kabare Tuzla,

Sadašnja pozicija:

- o Mart 2003. god., –
Asistent na predmetu: Gluma. Vanr. prof. Vlado Kerošević
Akademija dramskih umjetnosti, JU Univerzitet u Tuzli



Uloga i režije, koreografije i scenskih pokreta, samostalni koncerti, pisanje, izbor muzike, korepitorski rad za teatarske i umjetničke projekte

1. Svi moji sinovi. Artur Miler. Glumac. 2001.
2. Derviš i smrt. Meša Selimović/Nebojša Bradić. Glumac. 2001.
3. Urnebesna tragedija. Dušan Kovačević. Glumac.2002.
4. Život je lijep. Kabaretni kolaž. Glumac.2002.
5. Ifigenija u Aulidi. Euripid. Glumac, 2003.
6. Prosjачka opera. Bertold Breht. Glumac.2003.
7. Anđeo na mom ramenu. Stiven Levi. Glumac, 2003.
8. Veliki Vezir. Derviš Sušić. Glumac i asistent režije.2004.
9. Dolno Solan. Sead Đulić. Glumac.2004.
10. Perpetuum mobile. Teatarski-avangardni eksperiment. Glumac. 2001.
11. Perpetuum mobile 2. Glumac. 2002.
12. Dens na muziku J.S.Baha. Glumac/denser. 2001.
13. Čarobno magarenc. Erik Vos. Glumac.2002.
14. Domaće i strano. Ulični teatar u saradnji sa njemačkim studentima. Glumac. 2001.
15. Istina i laž. Ulični taetar u saradnji sa njemačkim studentima. Glumac. 2003.
16. Galerija likova. Kabaretni kolaž. Asistent. 2004.
17. Malograđani. Maksim Gorki. Asistent. 2004.
18. Ja načelnikovca. Zlatko Dukić. Autor songa. 2003.

Stručno-umjetničke nagrade i priznanja

1. Nagrada stručnog žirija za najboljeg mladog glumca na 21.susretima pozorišta u Brčkom. Uloga tamničara Đuzela. Predstava Veliki Vezir, 2004.
2. Zlatna plaketa Univerziteta u Tuzli, 2003.

3. Srebrna plaketa Univerziteta u Tuzli, 2003
4. Derviš i smrt. Najbolja predstava 19. susreta pozorišta u Brčkom, 2002.
5. Prosjačka opera. Najbolja akademska predstava u BiH prema časopisu Tmač Art, 2003.

Stručno-umjetničke kritike i priznanja

Kritike: Slobodna Bosna, Dani, Oslobođenje, Dnevni Avaz, Front Slobode, Jutarnji List...

Neke kritike:

1. Kritika za predstavu Prosjačka opera. Autor teksta Vedrana Seksan. Časopis «Dani» 01.08.2003
2. Kritika za predstavu Andeo na mom ramenu. Dnevne novine «Jutarnje Novine» 18/19.10.2003.
3. Kritika za predstavu Derviš i smrt. Dnevni Avaz, 11.11.2002.
4. Kritika za predstavu Derviš i smrt. Dnevni Avaz, 31.10.2002.
5. Kritika za predstavu Perpetuum mobile 2. Oslobođenje, 2003.
6. Kritika za predstavu Derviš i smrt. Front Slobode, 23.11.2001.
7. Kritika za predstavu Perpetuum mobile 1. Edinburgh Fringe Festival. Novine Scotsmen 2001.
8. Kritika za predstavu Perpetuum mobile 2. Edinburgh Fringe Festival. Novine Scotsmen 2002.

Autorski doprinos razvoju teatarske i drugih umjetnosti (umjetničko rukovođenje, organizovanje i menadžment)

1. Suorganizacija i asistencija pri organizovanju TKT-festa, 2003
2. Suorganizacija i asistencija pri organizovanju TKT-festa, 2004.
3. Organizacija poetske večeri. TKT, 2003.
4. Organizacija poetske večeri. TKT, 2004.
5. Organizacija promocije knjige: Um u sferi nesvjesnog. Irmin Tukulja, TKT, 2004.
6. Organizacija samostalnog gitarističkog koncerta Samira Sinanovića, TKT, 2004.
7. Organizacija koncerta: Flying through the stars, (dvije gitare i flauta, sviraju: Nina Kakeš-flauta, Dražen Mulaosmanović-gitara i Samir Sinanović-gitara), TKT, 2004.

Uloge u radio, televizijskim i filmskim igranim projektima

1. Mala uloga u promotivnom filmu. Obilježavanje 10. godina postojanja, RTVTK, 2003
2. Vođenje zabavno-humorističke emisije. Radio Kameleon. Tekstovi Mirze Mukića, 2001.
3. Čitanje poezije. Autorski rad. Radio Soli, 25.12.2000.

Javni stručno-umjetnički nastupi u medijima

1. Gostovanja u tv emisijama, na TVT, RTVTK, Federalnoj TV i dr. 2001-2004.
2. Gostovanja na radio postajama Kameleon, Soli, Vesta, Tuzla, Kanton i dr. 2001-2004.

Autorski stručno-umjetnički tematski projekti međunarodnog značaja

1. Altumbabić D Izvođenje studentskih vježbi 1. godine na MEES-u 2000., u okviru susreta akademija; 2000.

2. Prosjačka opera. Off program. Zatvaranje festivala MESS 2003.
3. Prosjačka opera. Gostovanje u Beogradu i Zrenjaninu, 2004.
4. Derviš i smrt. Gostovanja: Beograd i Zrenjanin, Osijek, Virovitica i Slatina 2002.
5. Život je lijep. Gostovanja u Beogradu i Zrenjaninu, 2002.
6. Veliki Vezir. Gostovanja u Beogradu i Zrenjaninu, 2004.
7. Svi moji sinovi. Halle, 2001.
8. Domaće i strano. Gostovanja: Halle, Vitemberg, Naumburg i Desa, 2001.
9. Istina i laž. Gostovanja po BiH: Sarajevo, Mostar, Jajce, Banja Luka, Brčko i Tuzla (u koprodukciji sa njemačkim studentima), 2003.
10. Dens na muziku J.S.Baha. Edinburgh Fringe Festival, Škotska, 2001.
11. Perpetuum mobile. Edinburgh Fringe Festival, Škotska, 2001.
12. Perpetuum mobile. Scarborough, Engleska, 2001.
13. Perpetuum mobile 2. Edinburgh Fringe Festival, 2002.
14. Perpetuum mobile 2. Viking Festival- Kelburn- Škotska, 2002.
15. Perpetuum mobile 2. Out of Bosnia (Dani BiH kulture) London-Engleska, 2002.

Autorski stručno-umjetnički projekti domaćeg značaja

1. Derviš i smrt. 19. susreti pozorišta u Brčkom, 2002.
2. Urnebesna tragedija. 19. susreti pozorišta u Brčkom. Off program, 2002
3. Derviš i smrt. 22. Kazališne-pozorišne igre BiH. Gostovanje u okviru obnovljenih Jajačkih pozorišnih igara, 2003.
4. Derviš i smrt. Gostovanje na Bihaćkom ljetu u okviru Bihaćkog festivala, 2002
5. Derviš i smrt. Gostovanje na festivalu BiH drame Zenica, 2004.
6. Ifigenija u Aulidi. 20. susreti pozorišta u Brčkom. Off program, 2003
7. Prosjačka opera. 20. susreti pozorišta u Brčkom. Off program, 2003
8. Prosjačka opera. Teatar Kabere. 23. Kazališne-pozorišne igre BiH, 2004
9. Anđeo na mom ramenu. Gostovanje na festivalu BiH drame Zenica. Off program, 2004.
10. Prosjačka opera. Bihaćki festival. Off program, 2004
11. Čarobno magarenc. Bihaćki festival, 21. susreti pozorišta u Brčkom, Off program, 2003
12. Čarobno magarenc. 22. susreti pozorišta u Brčkom, Off program, 2004
13. Svi moji sinovi. Jajce, Travnik, Banovići, 2001
14. Svi moji sinovi. Jajce, Travnik, Banovići, 2002.
15. Ifigenija u Aulidi. Premijera, 2. TKT fest Zatvaranje festivala, Tuzla, 2003.
16. Čarobno Magarenc. TKT fest, Tuzla, 2002
17. Čarobno Magarenc. TKT fest, Tuzla, 2003.
18. Dolno Solan. Tuzlanski Pozorišni Dani 2004, Narodno Pozorište Tuzla, 15.11.2004.

Stručno-umjetničko procjenjivanje teatarskih i drugih umjetničkih vrijednosti (recenzije, žiriranje, kritike, pogledi, eseji, izbor i sl.)

1. Altumbabić D. Član žirija u takmičenju osnovnih škola Općine Tuzla iz oblasti dramskog stvaralaštva (gluma, recital i recitacija) Narodno Pozorište Tuzla, 2004.

Babić Sanela, asistent

Datum i mjesto rođenja: 19.09.1980., Tuzla

Posljednji stečeni akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- o Diplomirani glumac
- o Samostalna diplomatska predstava «Anđeo na mom ramenu» autora Stephena Levija
- o 15.10.2003., Teatar Kabare Tuzla,

Sadašnja pozicija:

- o Oktobar 2004. god., -
Asistent na predmetu: Scenski pokret, docent Baisa Bakin
Akademija dramskih umjetnosti JU Univerzitet u Tuzli



Uloga i režije, koreografije i scenskih pokret, samostalni koncerti, pisanje, izbor muzike, korepetitorski rad za teatarske i umjetničke projekte

1. Svi moji sinovi. Artur Miler, 2001.
2. Urnebesna tragedija. Dušan Kovačević, 2002.
3. Život je lijep. Kabaretski kolaž, 2002.
4. Ifigenija u Aulidi. Euripid, 2003.
5. Prosjačka opera. Bertold Breht, 2003.
6. Anđeo na mom ramenu. Stiven Levi, 2003.
7. Glumica i saradnik na polju scenskog pokreta. Veliki Vezir. Derviš Sušić, 2004.
8. Zlatni šut. Žarko Milenić, 2001.
9. Čarobno magarence. Erik Vos, 2002.
10. Ja načelnikovca. Zlatko Dukić, 2003.
11. Dolno Solan. Sead Đulić, 2004.
12. Glavom kroz zid. Zlatko Topčić, 2004.
13. Domaće i strano. Ulični teatar u saradnji sa njemačkim studentima, 2001.
14. Istina i laž. Ulični teatar u saradnji sa njemačkim studentima, 2003.
15. Koji je razlog vašeg dolaska. Eksperimentalni teatar rađen u saradnji sa Kanadskim glumcima, 2004.
16. Mi teatar. Režija. Centar za obrazovanje, vaspitanje, rehabilitaciju, slušanja i govora, 2003.
17. Vođa i rediteljka radionice. Edukativna radionica rađena u KPZ Tuzla sa ženama, 2002/2003
18. Glumica na promociji knjige: Pola igra, pola zbilja. Autor: Šimo Ešić, TKT 2004.
19. Voditeljica programa na susretima dječijih pisaca pri dodjeli nagrade: Mali Princ. Narodno Pozorište Tuzla, 2004.

Stručno-umjetničke nagrade i priznanja

1. Dobitnica srebrene plakete Univerziteta u Tuzli, 2003.
2. Dobitnica certifikata na 5. međunarodnom kazališnom festivalu mladih u Puli. Radionica za scenski pokret, 2000.

Stručno-umjetničke kritike i priznanja

Kritike: Dani, Slobodna Bosna, Dnevni Avaz, Oslobođenje, Jutarnji list.

1. Kritika za predstavu Andeo na mom ramenu. Dnevne novine: Jutarnje novine 18/19.10.2003.
2. Kritika za predstavu Prosjačka opera. Autor teksta Vedrana Seksan. Dani 01.08.2003.
3. Kritika za predstavu Glavom kroz zid. Hercegovačke novine, 13.08.2004.

Autorski doprinos razvoju teatarske i drugih umjetnosti (umjetničko rukovođenje, organizovanje i menadžment)

1. Babić S. Umjetnički rukovodilac. Mi teatar. Centar za obrazovanje, vaspitanje, rehabilitaciju, slušanja i govora, 2002/2003
2. Suorganizacija i asistencija pri organizovanju TKT-festa, 2003
3. Suorganizacija i asistencija pri organizovanju TKT-festa, 2004.
4. Umjetničko rukovođenje. Edukativna radionica iz oblasti pozorišne umjetnosti. KPZ Tuzla, 2002/2003

Uloge u radio, televizijskim i filmskim igranim projektima

1. Mala uloga u promotivnom filmu. 10.godina postojanja i rada RTVTK, 2002.
2. TV reklamni spot rađen u saradnji sa Arthur studiom, Opštinski izbor, RTV TK, FTV, 2004.
3. Propagandne poruke na radio Kameleonu, 2001-2002.

Javni stručno-umjetnički nastupi u medijima

1. Gostovanja u tv emisijama TVT, RTVTK, FTV i dr. 2001-2004
2. Gostovanja na radio postajama:Kameleon, Soli, Vesta, Tuzla, Kanton i dr., 2001-2004

Autorski stručno-umjetnički tematski projekti međunarodnog značaja

1. Izvođenje studentskih vježbi 1. godine. Susret Akademija. MESS, 2000.
2. Prosjačka opera. Off program. Zatvaranje festivala. MESS, 2003.
3. Prosjačka opera. Gostovanje u Beogradu i Zrenjaninu, 2004.
4. Život je lijep. Gostovanje u Beogradu i Zrenjaninu, 2002.
5. Veliki Vezir. Gostovanja u Beogradu i Zrenjaninu, 2004.
6. Svi moji sinovi. Gostovanje u Halle (Njemačka), 2001.
7. Domaće i strano. Gostovanja u Njemačkoj:Halle, Vitemberg, Naumburg, Desau, 2001.
8. Istina i laž. Gostovanja u BiH:Sarajevo, Mostar, Jajce, Brčko, Tuzla, Banja Luka 2003.
9. Koji je razlog vašeg dolaska. Gostovanje u Torontu, Kanada, 2004.

Autorski stručno-umjetnički projekti domaćeg značaja

1. Urnebesna tragedija. 19.susreti pozorišta u Brčkom. Off program, 2002
2. Ifigenija u Aulidi 20.susreti pozorišta u Brčkom. Off program, 2003
3. Prosjačka opera. 20.susreti pozorišta u Brčkom. Off program, 2003

4. Andjeo na mom ramenu. Off program. Gostovanje na festivalu BiH drame, Zenica, 2004.
5. Prosjačka opera-Bihački festival. Off program, 2004
6. Čarobno magarence: Bihački festival, 21.susreti pozorišta u Brčkom. Off program,1&2 TKT fest, Tuzla, 2002/ 2003.
7. Svi moji sinovi: Jajce, Travnik, Banovići 2001/2002.
8. Ifigenija u Aulidi. Premijera, 2.TKT fest 2003. Tuzla
9. Dolno Solan: Tuzlanski Pozorišni Dani. Narodno Pozorište Tuzla, 2004.
10. Glavom kroz zid. 21.susreti pozorišta u Brčkom, 2004.
11. Veliki Vezir. 21.susreti pozorišta u Brčkom, 2004.
12. Glavom kroz zid. 25. internacionalni festival autorske poetike.Dani teatra mladih, 2004.

Stručno-umjetničko procjenjivanje teatarskih i drugih umjetničkih vrijednosti (recenzije, žiriranje, kritike, pogledi, eseji, izbor i sl.)

1. Babić S. Član žirija u takmičenju osnovnih škola općine Tuzla iz oblasti dramskog stvaralaštva (gluma, recital, recitacija), Narodno Pozorište Tuzla, 2004.

Čelebić Jasmina, asistent

Datum i mjesto rođenja: 22.02.1981. Bihać

Poslijednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- o Diplomirani glumac
- o Kolektivna diplomatska predstava «Prosjačka opera» autora B. Brecht-a
- o Samostalna diplomatska predstava «Bez trećega» autora Milana Begovića
- o 27.09.2003., Teatar kabare, Tuzla,

Sadašnja pozicija:

- o 2003-
Asistent na predmetu Gluma, doc. Zijad Gračić
Akademija dramskih umjetnosti, JU Univerzitet u Tuzli



Uloga i režije, koreografije i scenskih pokret, samostalni koncerti, pisanje, izbor muzike, korepetitorski rad za teatarske i umjetničke projekte

1. Svi moji sinovi. A.Miller. Studentska predstava, 2001.
2. Urnebesna tragedija.D. Kovačević Studentska predstava, 2002.
3. Ifigenija u Aulidi, Euripid. Studentska. Predstava. 2003
4. Prosjačka opera. B.Brecht. Kolektivna dipl. pred. Studentska predstava, 2003.
5. Bez trećega. M.Begović. Samostalna dipl.pred. Studentska predstava, 2003.
6. Život je lijep. Kabaretni kolaž . Više autora . Studentska predstava, 2002.
7. Kijametski dan. Autorski projekat Emira Hadžihafizbegovića. 2002.
8. Prizori iz bračnog života. I. Bergman. Režija M. Foretić, NPT, 2001./2002.
9. Putovanje Ivana Frane Jukića. I.Lovrenović. Režija G. Gojer. Narodno pozorište Tuzla, 2003

10. Karabeg. N.Ibrišimović-režija Gradimir Gojer Narodno pozorište Tuzla, 2004.
11. Lizistrata. Aristofan. Dramatizacija Tatjana Šuput. Režija Robert Raponja, Narodno pozorište Tuzla, 2004.
12. Ja načelnikovca,Z.Dukić.Teatar Kabare Tuzla, 2001
13. Čarobno magarence, E.Vos.Teatar Kabare Tuzla, 2002.
14. Novi život. A.Muradbegović, režija Vlado Kerošević. Teatar Kabare Tuzla, 2002/2003.
15. Veliki vezir. D.Sušić, režija Vlado Kerošević. Teatar Kabare Tuzla, 2004.

Stručno-umjetničke nagrade i priznanja

1. Srebrna plaketa 2003. Prosjek ocjena 9,50
2. Zlatna plaketa 2003. Prosjek ocjena 9,12
3. Najbolja mlada glumica. Susreti pozorišta u Brčkom, 2003
4. Najbolja mlada glumica Susreti pozorišta u Brčkom, 2004.

Stručno-umjetničke kritike i priznanja

1. Kritike za sve profesionalne projekte u novinama:Oslobođenje, Slobodna Bosna, Bilten s Brčanskog festivala: za predstave: Novi život, Karabeg, Veliki vezir, 2002 – 2004.
2. Prva kritika za ulogu u predstavi: Prizori iz bračnog života (prvi profesionalni projekat.), 2001.

Autorski doprinos razvoju teatarske i drugih umjetnosti (umjetničko rukovođenje, organizovanje i menadžment)

1. Čelebić J. Organizatora turneje predstave:Bez trećega, na području USK, 2004.
2. Čelebić J. Organizator igranje predstave:Čarobno magarence u osnovnoj školi «Mosnik». 2004
3. Čelebić J. Organizator nastupa učenika osnovne škole iz Bosanske Krupe na manifestaciji:Domovina u mom srcu. Bihać, 2003.

Uloge u radio, televizijskim i filmskim igranim projektima

1. Kratki film. 10 godina TK, 2003
2. Radio reklame (oko desetak). Radio Kameleon, 2001. – 2002
3. Video spot za pjesmu:Bez pardona, 2004.
4. Video snimak predstave:Kijametski dan, 2002. (u prodaji)

Javni stručno-umjetnički nastupi u medijima

1. Oko 10 gostovanja na televizijama: USK,Cazin, TK i TVT (povod – prvi student na odsjeku gluma sa USK. 1999.-2002.
2. Oko 10 gostovanja TK i TVT-povod premijere predstava (predstave koje su doživjele premijerno izvođenje u Narodnom pozorištu Tuzla i Teatru Kabare Tuzla. 2001.-2004.
3. Oko 5 gostovanja na televizijama TK, TVT, TVUSK-povod : kao najmlađi student prva u klasi učestovala u profesionalnom projektu (predstava Prizori iz bračnog života) 2001.-2002.
4. Gostovanje na TK i TVT povod premijera predstave Kijametski dan . Snimljena za potrebe

- FTV (veliki kulturni događaj u SA podržan od strane Alije Izetbegovića), 2002.
5. Gostovanje na TK i TVT i Radio Federacije – povod premijera kolektivne dipl.pred. Prosjačka opera, 2003.
 6. Oko 10 gostovanja kao najmlađa dipl. glumica u BiH 2003. i prvi diplomant u klasi docenta Keroševića, na TK, TVT, TV Zenica i FTV (emisija Jutro-javljanje iz Tuzle), 2003.
 7. Gostovanje kao prva dipl.glumica USK na televizijama TVUSK, TV Cazin, 2003.
 8. Gostovanje u emisiji Lady (TVT), 2001.
 9. Gostovanje u emisiji Nedjeljni kolaz (TK), 2002.-2004.
 10. Gostovanje u emisiji Nedjeljni kolaz- rođendan emisije (pocasni gost) TK, 2004.
 11. Gostovanje u emisiji Nedjeljno popodne TVUSK, 2002 – 2004.
 12. Gostovanje u emisiji Neobično zanimanje – TV Cazin, 2003.
 13. Oko 20 gostovanja na radiju Tuzla, Kameleon, Bos.Krupa, Bihać, Radio FBiH (studio Tuzla), Cazin, Slon, TK, 2001 – 2004.
 14. Članci u novinama: Azra, Dnevni avaz, Jutarnje novine, Slobodna Bosna, Sarajevske novine: San, Oslobođenje, Max, Bilten i dr., 2001 - 2004 .
 15. Emitovanje predstave na TV Hayat: Kijametski dan, 2003 – 2004.
 16. Voditelj manifestacije povodom otvaranja Panonskog jezera (prijenos oko 12 televizija u Evropi), 2003.
 17. Voditelj manifestacije povodom rođendana Radio Tuzle, 2002.
 18. Voditelj manifestacije: Skok u kazan. Konjic – državnog karaktera. Organizator Specijalna Olimpijada, 2004.
 19. Voditelj modne revije, Konjic, 2004.
 20. Voditelj manifestacije: Pred Ramazan. Preporod, 2004.
 21. Voditelj manifestacije: Dan rudara, Banovići, 2001 i 2002.

Autorski stručno-umjetnički tematski projekti međunarodnog značaja

1. Turneja s predstavom: Putovanje Ivana F Jukića. Hrvatska, Mađarska, Crna Gora, 2002.
2. Turneja s predstavom: Život je lijep. Srbija , 2002.
3. Turneja s predstavom: Prosjačka opera. Srbija, 2004.
4. Turneja s predstavom: Veliki vezir. Srbija, 2004.
5. Turneja s predstavom: Lizistrata, Srbija, 2004.
6. Gostovanje na Festivalu MESS s predstavom Prosjačka opera, 2003.
7. Boravak u Istočnoj Njemačkoj i rad na predstavi Domace i strano uličnog karaktera s njemačkom grupom (studenti druge godine ADUT). 2001.
8. Rad na uličnom performansu Istina i laz – njemačka grupa i studenti treće godine ADUT u BIH, 2002./2003.

Autorski stručno-umjetnički projekti domaćeg značaja

1. Čelebić J. Turneje sa svim urađenim predstavama po Bosni i Hercegovini. 2001.-2004.
2. Čelebić J. Bihacki festival. 2001.-2004.
3. Čelebić J. Festival u Brckom. 2002.-2004.
4. Čelebić J. Festival u Zenici. 2003. i 2004.
5. Festival MESS. 2003.

6. Festival u Jajcu.2002.-2003.
7. Ulični performans sa grupom iz Njemačke na temu « Istina i laz» po gradovima: Brčko, Tuzla, Jajce, Banja Luka, Sarajevo, Mostar. 2003.
8. Voditelj manifestacije: Skok u Kazan, Organizator: Specijalna Olimpijada, Konjic, 2004.
9. Voditelj manifestacije – otvorenje Panonskog jezera, 2003.
10. Voditelj otvaranja filijale Hipo Alpe Adria Bank u Tuzli i Orašju, 2004.

Stručno-umjetnički mentorski rad na studentskim i drugim projektima

1. Rad sa učenicima osnovne škole u Bos. Krupi. Dramska izvedba za manifestaciju: Domovina u mom srcu. Osvojeno 1. mjesto – na nivou USK, 2003.
2. Rad sa studentima kao demonstrator docentu E.Hadžihafizbegoviću. 2001./2002.
3. Rad sa studentima kao demonstrator docentu Z.Gračiću. 2002./2003.
4. Rad sa studentima na prvoj i tekućoj drugoj godini kao asistent docentu Gračiću. 2003./2004. i 2004./2005. (neki od autora čija su djela obrađena u studentskim vježbama: Krleža, Čehov, Kovačević, Aristofan, Sofokle itd.).

Stručno-umjetničko procjenjivanje teatarskih i drugih umjetničkih vrijednosti (recenzije, žiriranje, kritike, pogledi, eseji, izbor i sl.)

1. Čelebić J. Član žirija na smotri kulturno-umjetničkog stvaralaštva – na nivou srednjih škola općine Tuzla, 2004.

Čatić Armin, asistent

Datum i mjesto rođenja:11.03.1976., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Diplomirani glumac
- «Art», autor: Jasmina Reza, Samostalna diplomatska predstava-decembar 2001
- «Zločin na Kozijem otoku», autor:Ugo Betti, Kolektivna diplomatska predstava -maj 2002
- Maj 2002, Narodno pozorište Tuzla

Sadašnja pozicija:

- 2003-
Asistent na predmetu:Gluma, profesor Miralem Zupčević
Akademija dramskih umjetnosti JU Univerzitet u Tuzli
- 2002-
Glumac u Narodnom pozorištu u Tuzli



Uloga i režije, koreografije i scenskih pokret, samostalni koncerti, pisanje, izbor muzike, korepitorski rad za teatarske i umjetničke projekte

1. Predstava Hamleta u selu Mrduša Donja, Ivo Brešan. Režija: Mustafa Nadarević, lik: Joca. Narodno pozorište Tuzla, 2000.

2. Galilej, Bertold Breht. Režija: D.Bibanović. Lik: Ludoviko Marsili. Narodno pozorište Tuzla, 2000.
3. Djelidba, Skender Kulenović. Režija: M.Zupčević. Lik: Stevan Gak. Narodno pozorište Tuzla, 2000.
4. Kralj Ibi, Alfred Žari. Režija: V. Džoleva. Lik: Kotis. Narodno pozorište Tuzla, 2001.
5. Sumnjivo lice, Branislav Nušić. Režija: N.Alispahić. Lik: Đorđe Ristić. Narodno pozorište Tuzla, 2001.
6. Putovanja Ivana Franje Jukića, Ivan Lovrenović. Režija: G. Gojer. Lik: Fratar. Narodno pozorište Tuzla, 2002.
7. Katabeg, Nedžad Ibrišimović. Režija: G. Gojer. Lik: Alijaga. Narodno pozorište Tuzla, 2004.
8. Audijencija, Vaclav Havel. Režija: A.Ćatić. Lik: Poslovođa.BKC.2004

Studentske predstave

1. Draga Jelena Sergejevna, Ljudmila Razumovska. II godina. Prof. Miralem Zupčević;lik: Paša. BKC, Tuzla, 2000.
2. Diplomске predstave: Art, Jasmina Reza. Mentor: Prof. Miralem Zupčević. Lik: Serž. Narodno Pozorište Tuzla, 2002.
3. Zločin na Kozijem otoku, Ugo Beti. Mentor: doc. Dubravko Bibanović. Lik: Anđelo. Narodno pozorište Tuzla 2002
4. Gospodin Foka, Gordan Mihić. Mentor: Prof. Miralem Zupčević. Lik: Samac. BKC Tuzla 2002

Režije predstava

1. Audijencija, Vaclav Havel. Režija: A. Ćatić. BKC Tuzla, 2004
2. Kapetan Džon Pipfoks, Dušan Radović. Režija: A. Ćatić. BKC Tuzla, 2001.
3. Čudnovate zgrade šegrta Hlapića, Ivana Brlić Mažuranić. Režija: A. Ćatić. BKC Tuzla, 2003.
4. Te sjajne godine opsade, Jasmin Duraković. Režija: A.Bakrač, Asistent režije: A. Ćatić. Narodno pozorište Tuzla 2003.

Režije videospotova

1. Režija spota Dani prolaze, Knock out, 2002
2. Režija spota Dino Muharemović. 2002
3. Režija spota Grupa Nervozni poštar. 2002

Stručno-umjetničke nagrade i priznanja

1. Srebrna plaketa, 2000.
2. Srebrna plaketa, 2001.
3. Zlatna plaketa 2002.
4. Grozdanin kikut za najboljeg mladog umjetnika u 2000. Neum 2001.
5. Nagrada za najbolju dječiju predstavu. Festival dječijih pozorišta u Gračanici, 2003.

Stručno-umjetničke kritike i priznanja

1. Novinski članci: Dnevni avaz, Jutarnje novine, Oslobođenje, Nezavisne novine, Front Slobode, Dani, Valter, Max. 2000-2004.

Autorski doprinos razvoju teatarske i drugih umjetnosti (umjetničko rukovođenje, organizovanje i menadžment)

1. Voditelj dječijeg dramskog studija u BKC – u, 2000. do 2004.
2. Režiser dječije predstave. Nagrada za najbolju dječiju predstavu. Kapetan Džon Piplfoks, Dušan Radović. Režija Armin Čatić. 2001. BKC Tuzla 2001.
3. Režiser dječije predstave Čudnovate zgođe šegrta Hlapića, Ivana Brlić Mažuranvić. Režija Armin Čatić, 2003. BKC Tuzla 2003
4. Pokretač dramskog studia u Brčkom, s kojim priprema dvije dječije predstave. Plava boja snijega, Grigor Vitez. Smiješne precioze, Žan Baptist Molijer. Septembar 2004.

Uloge u radio, televizijskim i filmskim igranim projektima

1. TV drama: Zaboravljena poslovice, Irfan Horozović. Režija: D. Bibanović. Lik: Asim Orlović. Sarajevo, 2003
2. Serija: Crna hronika, grupa autora. Lik: Prevodilac. Sarajevo, 2004.

Javni stručno-umjetnički nastupi u medijima

1. Muzički TV spot grupe Apri, 2000.
2. TV emisija - Nek mirišu avlije, 2000.
3. Gostovanje na televizijama: FTV, Hajat, BHTV 1, TVTK, TVT, TV USK.2000-2004
4. Gostovanja na radiju u vezi projekata: Kameleon, Radio Federacije, BH radio 1, Radio Slon, Radio Westa, Radio Stari Grad, Radio Soli, Radio Tuzla, Radio TK. 2000. -2004.

Autorski stručno-umjetnički projekti domaćeg značaja

1. Putujuća trupa Cabotin: Audijencija Vaclav Havel, 2004.
2. Dramski studio u BKC – u i Brčkom. Preko stotinu polaznika 6- 18 godina. BKC, 2000

Stručno-umjetnički mentorski rad na studentskim i drugim projektima

1. Sakati Bili sa Inišmana. Metju Metdonah, NP Tuzla, 2004.

Stručno-umjetničko procjenjivanje teatarskih i drugih umjetničkih vrijednosti (recenzije, žiriranje, kritike, pogledi, eseji, izbor i sl.)

1. Član žirija na kantonalnom takmičenju dramskih sekcija osnovnih škola, 2004.
2. Odobrena tema magistarskog rada: Glumačke kreacije Rejhana Demirdžića na sceni Narodnog pozorišta u Sarajevu u periodu od 1955. do 1975. , 2004.

Kerošević Vlado, vanredni profesor

Datum i mjesto rođenja: 25.04.1955., Tuzla

Posljednji stečeni akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Diplomirani glumac
- Samostalna diplomatska predstava «Sluga je sluga», W. Šekspir
- 1978, Fakultet dramskih umjetnosti Univerziteta umjetnosti u Beogradu,

Sadašnja pozicija:

- 18.02.2004-
Vanredni profesor akademije dramskih umjetnosti izabran na užu umjetničko-nastavnu oblast «Gluma, govor, režija, film»
- Mart 2003-mart 2005
v.d. dekan Akademije dramskih umjetnosti JU Univerzitet u Tuzli (treći izbor)



Uloga i režije, koreografije i scenskih pokret, samostalni koncerti, pisanje, izbor muzike, korepitorski rad za teatarske i umjetničke projekte

1. Hasanaginica. Lj. Simović, Uloga Pintorović beg i režija predstave, 2000.
2. Derviš i smrt. M.Selimović, Uloga Nurudin i režija predstave, 2001.
3. Zlatni šut. Z.Mičević, Režija predstave, obrada teksta, 2001.
4. Život je lijep. Grupa autora, Režija predstave, 2002.
5. Novi život. A.Nametak, Režija predstave, obrada teksta 2002.
6. Ja Načelnikovca. Z.Dukić, Uloga Novinar, režija, pisanje songova, 2002.
7. Čarobno magarence E.Vos, Režija predstave, 2002.
8. Galerija likova. Grupa autora, Režija predstave, 2004.
9. Prosjačka opera. Mentorstvo klasi IV godine ADU Univerziteta u Tuzli na Kolektivnoj diplomatskoj predstavi 2003.
10. Urnebesna tragedija. D. Kovačević, Režija i mentorstvo klasi III godine ADU Univerzitetu u Tuzli, ispitna predstava, 2002.
11. Svi moji sinovi. A.Miler, Režija i mentorstvo II godina ispitna predstava, 2000.
12. Malograđani. M.Gorki, Režija i mentorstvo, II godina ispitna predstava, 2004.
13. Veliki vezir. Uloga Mehmed paše i režija predstave, 2004.
14. Bez trećega. Milan Begović, Mentorstvo Jasmina Čelebić. Samostalna diplomatska predstava, 2003.
15. Kako ubiti suprugu i zašto. Mentorstvo, Samostalna diplomatska predstava Dalibor Brkić i Nikolina Baškarad, 2004.

Stručno-umjetničke nagrade i priznanja

1. Derviš i smrt. Najbolja predstava na Susretima u Brčkom 2002. Stručni žiri
2. Internacionalni stručni žiri CDO BiH – nagrada za pedagoški rad sa diplomcima «Grozdanin kikut» za kolektivnu diplomatsku predstavu Prosjačka opera, Mostar, 2004
3. Prosjačka opera. Najbolja akademska predstava u 2003. - stručni žiri CDU BiH

4. Veliki vezir. Nagrada stručnog žirija u Brčkom 2004. za najbolju mušku ulogu
5. Veliki vezir. Nagrada žirija publike u Brčkom 2004. za najbolju mušku ulogu
6. Veliki vezir. Nagrada za najbolji plakat – stručni žiri Brčko 2004.
7. Derviš i smrt . Nagrada za najbolju scenografiju u Brčkom 2002. - stručni žiri

Stručno-umjetničke kritike i priznanja

1. Pisani mediji. 50 objavljenih kritika, 2000-2004
2. Radio stanice BiH. 20 nastupa - gluma, intervjui, emisije, 2000-2004
3. Televizije BiH. 30 nastupa - gluma, intervjui, emisije, 2000-2004

Autorski doprinos razvoju teatarske i drugih umjetnosti (umjetničko rukovođenje, organizovanje i menadžment)

1. Umjetnički rukovodilac Teatra "Soli" Tuzla, 2000 –2004.
2. Menadžer Teatra "Soli" Tuzla, 2000 – 2004.
3. Osnivač Teatar kabare Tuzla, Hotel Tuzla, 2002.
4. Teatar fest, Dani akademskog teatra Tuzla, 2002-2004

Uloge u radio, televizijskim i filmskim igranim projektima

1. Uloga Komandant Ustaškog logora. Igrani film:Remake, 2003.
2. Programske najavne špice. Radio Deutsche Welle, 2003.
3. Uloga Bega. TV serija:Crna hronika, 2003.
4. Uloga Vlasnik Biroa. Igrani film:Dobro uštimani mrtvaci, 2003

Javni stručno-umjetnički nastupi u medijima

1. Stručno-umjetnički tematski nastupi – 20, 2000-2004
2. Intervjui – 30, 2000-2004
3. Emisije – 10, 2000-2004
4. Autorski članci u pisanim medijima – 5, 2000-2004

Autorski stručno-umjetnički tematski projekti međunarodnog značaja

1. Neverbalni ulični teatar 2002 i 2003.
2. Internacionalni teatarski festival MES Sarajevo, 2004
3. Dani akademskog teatra, Teatar fest, 2002
4. Dani akademskog teatra, Teatar fest, 2003,
5. Dani akademskog teatra, Teatar fest, 2004.
6. Gostovanje u Srbiji i Crnoj Gori, 2002
7. Gostovanje u Srbiji i Crnoj Gori, 2004
8. Gostovanje, turneja u Hrvatskoj, 2000

Autorski stručno-umjetnički projekti domaćeg značaja

1. Teatarski festival:Bihaćko ljeto, 2000 - 2004.
2. Teatarski festival: Jajce, 2000 - 2004.
3. Teatarski festival:Susreti BiH pozorišta Brčko, 2002.
4. Teatarski festival:Susreti BiH pozorišta Brčko, 2003
5. Teatarski festival:Susreti BiH pozorišta Brčko, 2004.
6. Teatarski festival Zenica, 2003
7. Teatarski festival Zenica, 2004

Stručno-umjetnički mentorski rad na studentskim i drugim projektima

1. Docent na predmetu Gluma ADU Tuzla, 2000 - 2004.
2. Vanredni profesor na predmetu Gluma, 2004.
3. Predavač Scenski govor I-VI na ADUT, 2003-2004
4. Predavač Osnove glume na odsjeku Produkcija ADUT, 2004.
5. Mentor: Svi moji sinovi. Ispit II godine Glume ADUT, 2000/2001
6. Mentor: Urnebesna tragedija - ispit III godine Glume ADUT, 2001/2002
7. Mentor: Prosjačka opera. Kolektivna diplomatska predstava 2003.
8. Mentor: Bez trećega. Samostalna diplomatska predstava 2003.
9. Mentor:Kako ubiti suprugu i zašto. Samostalna diplomatska predstava, 2004.
10. Mentor: Malograđani. Ispitna predstava II godine Glume ADUT, 2003/2004
11. Mentor: Ifigenija u Aulidi. Ispitna predstava IV godine Glume, 2002/2003

Stručno-umjetničko procjenjivanje teatarskih i drugih umjetničkih vrijednosti (recenzije, žiriranje, kritike, pogledi, eseji, izbor i sl.)

1. Recenzija knjige:Drame za djecu. Zlatko Jugović, BKC Živinice, 2001
2. Recenzija knjige:Teatar u školi.Zejčir Hasić, Bosanska riječ, 2000

Mekić Jasmin, asistent

Datum i mjesto rođenja: 09.02.1980., Tuzla

Posljednji stečeni akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Diplomirani glumac
- Samostalna diplomatska predstava «Anđeo na mom ramenu» autora Stephena Levija
- 15.10.2003., Teatar Kabare Tuzla,

Sadašnja pozicija:

- 2003. god., mart –
Asistent na predmetu Gluma, doc. Emira Hadžihafizbegovića.
Akademija dramskih umjetnosti JU Univerzitet u Tuzli
- 2005. god., juli –
Asistent na predmetu Gluma u klasi vanr. prof. Vlade Keroševića.
Akademija dramskih umjetnosti JU Univerzitet u Tuzli



Uloga i režije, koreografije i scenski pokret, samostalni koncerti, pisanje, izbor muzike, korepetitorski rad za teatarske i umjetničke projekte

1. Svi moji sinovi. Arthur Miller. Pozorišni projekat, 2001.
2. Urnebesna tragedija. Dušan Kovačević. Pozorišni projekat, 2002.
3. Derviš i smrt. Meša Selimović. Pozorišni projekat, 2002.
4. Život je lijep. Grupa autora. Pozorišni projekat, 2002.
5. Ifigenija u Aulidi. Euripid. Pozorišni projekat, 2002.
6. Čarobno magarenc. Erik Vos. Pozorišni projekat, 2002.
7. Marija se bori sa anđelima. Pavel Kohout. Pozorišni projekat, 2003.
8. Prosjačka opera. Bertold Brecht. Pozorišni projekat, 2003.
9. Anđeo na mom ramenu. Stephen Levi. Pozorišni projekat, 2003.
10. Veliki vezir. Derviš Sušić. Pozorišni projekat, 2004.
11. Adam Geist. Dea Loher. Pozorišni projekat, 2004.

Stručno-umjetničke nagrade i priznanja

1. Dobitnik Zlatne plakete Univerziteta u Tuzli za postignuti uspjeh tokom školovanja, 2003.
2. Dobitnik Srebrene plakete Univerziteta u Tuzli za postignuti uspjeh tokom školovanja, 2003.

Stručno-umjetničke kritike i priznanja

1. Derviš i smrt. Susreti Pozorišta u Brčkom, Najbolja predstava, 2002.
2. Prosjačka opera. Najbolja akademska predstava u BiH prema časopisu Tmač-Art, 2003.
3. Autor teksta: Vojislav Vujanović. Kritika za ulogu Sultana Murata III iz predstave: Veliki Vezir. Oslobođenje, 23. 09. 2004.
4. Autor teksta: Vedrana Seksan. Kritika za predstavu: Prosjačka opera. Dani, 01.08. 2003.
5. Kritika za predstavu: Anđeo na mom ramenu, Jutarnje novine, 18/19. 10. 2003.

Autorski doprinos razvoju teatarske i drugih umjetnosti (umjetničko rukovođenje, organizovanje i menadžment)

1. Suorganizacija i asistencija pri organizovanju teatarskog festivala TKT Fest, 2002
2. Suorganizacija i asistencija pri organizovanju teatarskog festivala TKT Fest, 2003
3. Suorganizacija i asistencija pri organizovanju teatarskog festivala TKT Fest, 2004

Uloge u radio, televizijskim i filmskim i igranim projektima

1. Četnik Miki. Uloga u igranom filmu: Remake. Režija: D. Mustafić, Refresh, Sarajevo, 2002
2. Poštar Amir. Uloga u igranoj TV seriji: Viza za budućnost, Pruduentska kuća Mebius Film, Sarajevo, 2002
3. Mafijaš Asko. Uloga u igranoj TV seriji Crna Hronika, Pruduentska kuća Mebius Film, Sarajevo, 2004.
4. Asistent režije. Kratki dokumentarni film u produkciji TV TK, 10.godina postojanja i rada RTVTK, 2002.

Javni stručno umjetnički nastupi u medijima

1. Voditelj TV ramazanskog programa Hiljadu kandilja u Mejdanu, 2001.
2. Voditelj TV programa svečanog otvaranja Panonskog jezera u Tuzli, 2003.
3. Konferansije povodom obilježavanja godišnjice Univerziteta u Tuzli u BKC-u , 2002.
4. Konferansije povodom obilježavanja godišnjice Radio Tuzla u BKC - u , 2002.
5. Gost na televizijama TK i TVT, 2001-2004
6. Gost u raznim radio programima Kameleon, Slon, Soli, Vesta, Tuzla, TK, 2001-2004

Autorski stručno-umjetnički tematski projekti međunarodnog značaja

1. Učesnik na međunarodnom workshopu i stručnom usavršavanju u Njemačkoj, grad Halle an der Salle, 2001. Projekat: Domaće i strano odigran u Weimeru, Wittenbergu, Dessau, Naumburg
2. Studentske vježbe iz nastavnog procesa. MESS Festival Sarajevo, 2000.
3. Prosjačka opera. MESS Festival Sarajevo, 2003.
4. Festivalska premijera Adam Geist. MESS Festival Sarajevo, 2004
5. Gostovanje sa pozorišnim projektom Derviš i smrt u Hrvatskoj (Osijek, Virovitica, Slatina) te u Srbiji (Beograd, Zrenjanin, Novi Sad), 2002
6. Gostovanje sa pozorišnim projektima Prosijačka opera i Veliki vezir u Srbiji (Beograd, Zrenjanin, Novi Sad), 2004
7. Učesnik na međunarodnom workshopu i stručnom usavršavanju u BiH, Projekat: Istina i laž odigran u Sarajevu, Jajcu, Banja Luci, Brčkom, Mostaru i Tuzli, 2003.

Autorski stručno-umjetnički projekti domaćeg značaja

1. Pozorišni projekti: Derviš i smrt i Urnebesna tragedija. 19. Susretu Pozorišta u Brčkom 2002.
2. Pozorišni projekti: Prosjačka opera i Ifigenija u Aulidi. 21. Teatarski susreti u Brčkom, 2004.
3. Pozorišni projekat: Anđeo na mom ramenu. Festival Bosanskohercegovačke drame u Zenici 2004.
4. Pozorišni projekat: Prosijačka opera. Festival u Jajcu, 2003.
5. Predstava: Derviš i smrt. Festival: Bihaćko Ljeto, 2003.
6. Predstava: Prosijačka opera, Festival: Bihaćko Ljeto, 2004.

Stručno-umjetničko procjenjivanje teatarskih i drugih umjetničkih vrijednosti (recenzije, žiriranje, kritike, eseji, izbori i sl.)

1. Žiri na Opštinskom takmičenju srednjih škola iz dramskog i recitalskog stvaralaštva, Narodno pozorište, 2004.

Teskeredžić Lejla, docent

Datum i mjesto rođenja: 21.02.1966., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Profesor Solo pjevanja
- Javni koncert na Odsjeku Solo pjevanje,
- 15.06.1990., Muzička akademija u Sarajevu,

Sadašnja pozicija:

- Juni 2001.-
Docent na predmetu:Tehnika glasa, Odsjek Gluma
Akademija dramskih umjetnosti JU Univerziteta u Tuzli,.



Uloga i režije, koreografije i scenskih pokret, samostalni koncerti, pisanje, izbor muzike, korepitorski rad za teatarske i umjetničke projekte

1. Ispitna predstava: Divlje meso. G. Stefanovski. Autor muzike (song), 2002.
2. Premijera diplomske predstave I.Vilkvista:Helverova noć studenata IV godine ADU-i u Tuzli. Autor muzike, 17.06 2004.
3. Korepitorski rad u nastavnom procesu i na javnim ispitima, Univerzitet u Tuzli, 2000-2004.
4. Korepitorski rad na pjevačkim dionicama sa glumicom Jasminom Čelebić, Predstava «Lizistrata» R. Raponja, 2004.

Stručno-umjetničke nagrade i priznanja

1. Zamjenik stručnog aktiva odsjeka solo pjevanje. Federacija BiH, 2000.

Javni stručno-umjetnički nastupi u medijima

1. Javni nastup uz klavirsku pratnju prof. Nedžmije Omerčehajić. Bajramska večer, 20.01.2000
2. Javni nastup uz klavirsku pratnju prof. Nedžmije Omerčehajić. Otvaranje Prvog svjetskog kongresa Perinatalne medicine zemalja u razvoju, 09.09.2000.
3. Javni nastup povodom promocije knjige. 18. susreti profesionalnih pozorišta BiH u Brčkom 1974-1991; 11.12.2001.
4. Javni nastup povodom dodjele nagrada uz klavirsku pratnju prof. Zlatana Mujkića, «Meša Selimović", 2001.
5. Dirigent hora Srednje muzičke škole. Svečani čin promocije diploma studenata i magistara Medicinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, 24.12.2001.
6. Dirigent Srednje muzičke škole. Svečani čin promocije diploma studenata i magistara Defektološkog fakulteta Univerziteta u Tuzli, 24.12.2001.

Stručno usavršavanje međunarodnog značaja

1. Učešće na seminaru srednjih škola i akademija. Predavač:Radmila Bakočević-redovni profesor na Akademiji u Lukavici. Dubrovnik, 12.-17.01.2003.

Dr sci Vukadinović Srdjan, docent**Datum i mjesto rođenja: 29.05.1956., Titograd.****Poslednji stečeni akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.**

- Doktor društvenih nauka iz oblasti sociologije.
- Stratifikacija društva i kvalitet života.
- Maj 1997, Filozofski fakultet, Univerzitet u Beogradu.

Sadašnja pozicija:

- 2001-
Docent na. predmetima: Sociologija umjetnosti, Južnoslovensko pozorište i drama i Pozorišna produkcija I i II. Akademija dramskih umjetnosti JU Univerzitet u Tuzli
- 2003-
Prodekan za nastavu i naučnoistraživački rad Akademija dramskih umjetnosti u Tuzli.
- 2005-
Rukovodilac postdiplomskog studija iz oblasti Teatrologije Akademija dramskih umjetnosti u Tuzli.

**Autorski doprinos razvoju teatarske i drugih umjetnosti**

1. Autor dokumentarno pozorišne izložbe: Pet godina Akademije dramskih umjetnosti u Tuzli (1998 – 2003), Rektorat Univerziteta, Tuzla, januar 2004.
2. Autor dokumentarno pozorišne izložbe: Teatar Kabare na festivalima, Teatar Kabare, Tuzla, mart, 2004.
3. Autor dokumentarno pozorišne izložbe: Bosanskohercegovačka drama na sceni Tuzlanskog Narodnog pozorišta, Narodno pozorište, Tuzla, april, 2004.
4. Autor dokumentarno pozorišne izložbe Akademija dramskih umjetnosti u Tuzli u sistemu ECTS, Otvoreni Univerzitet, Tuzla, 15.maj 2004.
5. Autor pozorišno dokumentarne izložbe: Umjetničko – nastavna profilacija Tuzlanske akademije dramskih umjetnosti, Muzej književnosti i pozorišne umjetnosti BiH, Sarajevo, jun, 2004.
6. Autor univerzitetsko dokumentarne izložbe: Visokoškolski sistem Jugoistočne Evrope i mjesto Tuzlanskog univerziteta u njemu, Rektorat Univerziteta, Tuzla, decembar, 2004.

Javni stručni nastupi u medijima

1. Šestdeset razgovora i osvrta na televizijama (FTV, TV Tuzlanskog kantona, TV Tuzla, BHT 1, TV Republike Srpske, TV Jedinstvo u Brčkom, TV Crne Gore).2000-2004.
2. Četrdeset razgovora i osvrta na radio stanicama (Radio Federacije, Radio TK, Radio Tuzla, Radio Slon, Radio Kameleon, Radio Brčko, Radio Crne Gore), 2000-2004
3. Osamdeset i pet tekstova razgovora i stručnih osvrta u dnevnim i sedmičnim listovima («Oslobodjenje» - Sarajevo, «Avaz» - Sarajevo, «Nezavisne novine» - Banja Luka, «Glas» - Banja Luka, «Jutarnje novine» - Sarajevo, «Politika» - Beograd, «Večernje Novosti» - Beograd, «Dnevnik» - Novi Sad, «Magyar Szó» - Novi Sad, «Koha Javore» - Podgorica,

«Pobjeda» - Podgorica, «Vijesti» - Podgorica, «Nikšićke novine» - Nikšić, «Publika» - Podgorica, «Republika» - Podgorica, «Dan» - Podgorica, «Polis» - Podgorica, «Index» - Podgorica - «Slobodna Bosna» - Sarajevo, «Dani» - Sarajevo, «Monitor» - Podgorica, «NIN» - Beograd, i dr.), 2000-2004

Stručno umjetnički rad u procjenjivanju studentskih i drugih projekata

1. Član komisije za odbranu samostalnog diplomskog rada: Gospodin Foka. Gordan Mihić. Studentkinje Elvira Aljukić, 12.11.2002.
2. Član komisije za odbranu samostalnog diplomskog rada: Kako ubiti suprugu i zašto. Antonio Amurio. Studenti: Nikolina Baškarad i Dalibor Brkić, 12.01.2004.
3. Član Komisije za odbranu samostalnog diplomskog rada: Prevrtlač. Nenad Vujadinović. Studenti: Boris Balta i Damir Mahmutović. 14.02.2004.
4. Član Komisije za odbranu samostalnog diplomskog rada: Helverova noć. Ingmar Vilkvist. Studenti Remira Osmanović i Midhat Kušljagić, 17.06.2004.

Stručno-umjetničko procjenjivanje teatarskih i drugih umjetničkih vrijednosti (recenzije, žiriranje, kritike, pogledi, eseji, izbor i sl.)

1. Selektor 19. Susreta pozorišta Bosne i Hercegovine u Brčkom, 2002.
2. Član Žirija za izbor najbolje BH pozorišne predstave nastale u 2002., «Ključ tmače», 2002.
3. Član Žirija za nagradu: «Tmačin prsten» koja se dodjeljuje glumcu i glumici u BiH za najzapaženija ostvarenja u 2002.
4. Selektor 20. Susreta pozorišta BiH u Brčkom, 2003.
5. Član Žirija za izbor najbolje bosansko – hercegovačke pozorišne predstave nastale u 2003. – «Ključ tmače», 2003.
6. Član Žirija za nagradu «Tmačin prsten» koja se dodjeljuje glumcu i glumici u BiH za najzapaženija ostvarenja u 2003.
7. Član Žirija za nagradu «Ključ tmače» koja se dodjeljuje za najbolju akademsku predstavu u Bosni i Hercegovini u 2003.
8. Član Stručnog žirija na 21. Susretima pozorišta Bosne i Hercegovine u Brčkom, 2004.
9. Član Žirija za izbor najbolje bosansko – hercegovačke pozorišne predstave nastale u 2004.– «Ključ tmače», 2004.
10. Član Žirija za nagradu «Tmačin prsten» koja se dodjeljuje glumcu i glumici u BiH za najzapaženija ostvarenja u 2004.
11. Član Žirija za nagradu «Ključ tmače» koja se dodjeljuje za najbolju akademsku predstavu u BiH u 2004.

Medjunarodne knjige

1. Vukadinović S. Perpetual Travellers From the Margins. Vrela, Podgorica, 2001.
2. Vukadinović S. Vječiti putnici s margina. Vrela, Podgorica, 2001.
3. Vukadinović S. New Position of Universities. Vrela, Podgorica, 2002.
4. Vukadinović S. Novo pozicioniranje univerziteta. Podgorica, 2002.

Univerzitetski udžbenici

1. Vukadinović S. Stratifikacija društva i kvalitet života. Podgorica:Univerzitet Crne Gore, 2000.

Monografije

1. Vukadinović S, Medojević N, Djiković D. Korupcija i transparentnost na lokalnom nivou. Agencija za lokalnu demokratiju, Nikšić, 2003.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Vukadinović S. Društvena stvarnost i socijalna prohodnost – manjinski narodi u političkom, ekonomskom, kulturnom i obrazovnom životu Crne Gore. Almanah, 2000, 13-14.
2. Vukadinović S. Manjinski narodi i multietničkla društvena stvarnost Crne Gore. Sociologija, Beograd, 2001, 2.
3. Vukadinović S. Empirijska zasnovanost uloge menadžmenta u poboljšanju uslova rada kao elementa kvaliteta života crnogorskog društva. Ekonomske teme, Niš, 2001, 1-2.
4. Vukadinović S. Normativna shvatanja strukture jugoslovenskog/crnogorskog društva do početka 80-ih godina XX vijeka. Pravni zbornik, Podgorica, 2001, 1-2.
5. Vukadinović S. Interkulturalizam kao model života nacionalnih i etničkih grupacija u crnogorskom društvu. Almanah, Podgorica, 2001, 15-16.
6. Vukadinović S. Civilno društvo u novom društvenom ključu. Revija slobodne misli, Sarajevo, 2001, 33.
7. Vukadinović S. Paradoksi ne(o)sporne državnosti. Revija slobodne misli («Review of free thought»), Sarajevo, 2001, 34.
8. Vukadinović S. Jedinstvo raznolikosti. Revija slobodne misli («Review of free thought»), Sarajevo, 2002, 35.
9. Vukadinović S. Intergenerational social mobility in Serbia and Montenegro. «Euro Balkans», Aegina-Greece, 2000, 33.
10. Vukadinović S. Quality of life. Facta Universitatis, Niš, 2000, 7.
11. Vukadinović S. The status of gypsies in Montenegro. Facta Universitatis, Niš, 2001.
12. Vukadinović S. Politički i ekonomski položaj Muslimana/Bošnjaka u crnogorskom društvu krajem XX vijeka. Pogledi, Tuzla, 2001, 8.
13. Vukadinović S. Tranzicija kao globalna društvena promjena. Tranzicija, Tuzla, 2001, 9-10.
14. Vukadinović S. Pokretljivost pripadnika društvenih grupa u Bosni i Hercegovini početkom 90-ih godina XX vijeka. Forum Bosne, Sarajevo, 2002, 18.
15. Vukadinović S. Uloga vjerskih zajednica u tranzicionim dešavanjima. Forum Bosne, Sarajevo, 2002, 19.
16. Vukadinović S. Povratak religije u polje politike. Revija slobodne misli, («Review of free thought»), Sarajevo, 2002, 37.
17. Vukadinović S. Izborna pobjeda manje lošeg rješenja. Revija slobodne misli, Sarajevo, 2002, 38.
18. Vukadinović S. Tranzicija univerziteta. Luča, Nikšić, 2003, 1.
19. Vukadinović S. Kultura i strategija razvoja. Stav, Tuzla, 2003, 3.
20. Vukadinović S. Bosansko – hercegovački svijet – jedan od balkanskih mikrokosmosa.

Pogledi, Tuzla, 2003, 9.

21. Vukadinović S. Etnokulturni identitet crnogorskog društva. Bibliografski vjesnik, Cetinje, 2003, 1-2-3.
22. Vukadinović S. (Ne)kulturološki fenomen u tranzicijskom društvu. Stav, Tuzla, 2004, 6-7.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Vukadinović S. Local government and multiethnicity in Montenegro, in: Essays on regionalisation. A collection of reports submitted at the International Conference: Regionalisation in Southeast Europe – Comparative Analysis and perspectives, Subotica, 2001.
2. Vukadinović S. Religioznost pripadnika hrišćanskih konfesija u crnogorskom društvu u zoru trećeg milenijuma kao odraz interreligijske saradnje naroda i kultura. Zbornik: Dva milenijuma hrišćanstva na Balkanu – doprinos saradnji naroda i kultura. VII međunarodna godišnja konferencija JUNIR, Niš, 2000.
3. Vukadinović S. Budućnost ruralnog područja u Crnoj Gori. Zborniku referata sa Šestog međunarodnog naučnog skupa Vlasinski susreti 2000, Beograd, 2000.
4. Vukadinović S. Manjinski narodi i multietnička društvena stvarnost Crne Gore. Zbornik povzetki sa tretja mednarodna konferenca «Demokracija, človekove pravice in varstvo pripadnikov etničkih in verskih manjšin v jugovzhodni Evropi», ISCOMET, Bled, 2001.
5. Vukadinović S. Vjere manjina i manjinske vjere u crnogorskom društvu kao odraz prava na različitost i toleranciju. Zbornik sa VIII godišnje međunarodne konferencije JUNIR, Jugoslovensko udruženje za naučno istraživanje religije i Univerzitet u Nišu, Niš, 2001.
6. Vukadinović S. The status of gypsies in Montenegro, in Book: Sociological insight into the destiny of romanies, Niš, 2000.
7. Vukadinović S. Religionsness of the christin religion members in montenegro society at dawn of the third millenium as a reflection of the interreligions cooperation of the nations ad cultures, in Book: Contribution to rthe cooperation among peoples and cultures, Niš, 2000.
8. Vukadinović S. Joining differences. Mobilart, Podgorica, 2001.
9. Vukadinović S. Komplementarnost sociologije i istorije u proučavanju demografskih kretanja. Zbornik: Komunikacija sociologije sa filozofijom i istorijom, Univerzitet Crne Gore – Institut za filozofiju i sociologiju Filozofskog fakulteta, Nikšić-Podgorica, 2000.
10. Vukadinović S, Medjugeneracijska društvena pokretljivost kao odraz regionalnih promjena na Balkanu, u Zborniku: Strategije razvoja i procesi regionalne saradnje na Balkanu, Filozofski fakultet Univerziteta u Nišu i Institut za sociologiju, Niš, 2000.
11. Vukadinović S. Heterogeni karakter segmenata postsocijalističke tranzicije. Zbornik: Ekonomske teme, Ekonomski fakultet Univerziteta u Nišu, Niš, 2000.
12. Vukadinović S. Crnogorsko društvo u djelu Dragoja Živkovića. Zbornik: Vrijeme sinteze - Naučni skup, P.E.N. Centar Crne Gore, Cetinje, 2000.
13. Vukadinović S. Položaj Roma u Crnoj Gori. Zbornik: Romi –sociološki uvid, Komrenski sociološki susreti, Niš, 2000.
14. Vukadinović S. Medjugeneracijska pokretljivost kao pokazatelj otvorenosti/zatvorenosti društvene strukture balkanskih zemalja. Zbornik: Regionalni razvoj i demografski tokovi balkanskih zemalja, Ekonomski fakultet Univerziteta u Nišu, Niš, 2000.
15. Vukadinović S. Demografski činioci kao elemenat kvaliteta života u Podgorici izmedju dva rata. Zbornik sa naučnog skupa: Sto dvadeset godina od oslobodjenja Podgorice, Istorijski

- institut Crne Gore, Podgorica, 2000.
16. Vukadinović S. Demokratski put – jedini pravi put. Zbornik sa naučnog skupa: «Crnogorsko – srpski dijalog. Država, nacija, kultura, crkva», Forum za ljudska prava, Podgorica, 2001.
 17. Vukadinović S. Unutargeneracijska pokretljivost crnogorskog društva. Zbornik Regionalni razvoj i demografski tokovi balkanskih zemalja, Ekonomski fakultet Univerziteta u Nišu, Niš, 2001.
 18. Vukadinović S. Socijalno političke promjene u Srbiji / Jugoslaviji i prilike u Crnoj Gori. Zbornik sa naučnog skupa: Revolucija i poredak – O dinamici promena u Srbiji, Institut za filozofiju i društvenu teoriju, Beograd, 2001.
 19. Vukadinović S. Tranzicija jugoslovenskog/crnogorskog društva kao društvena promjena. Zbornik sa naučnog skupa «Sociološki aspekti progresa i kulture», Institut za filozofiju i sociologiju Filozofskog fakulteta, Nikšić, 2001.
 20. Vukadinović S. Uticaj djelovanja vjerskih zajednica na stanje religijske svijesti pripadnika društvenih grupa u Crnoj Gori. Zbornik sa naučnog skupa «Učenje, organizacija i djelovanje verskih zajednica i pokreta», Niš, 2001.
 21. Vukadinović S. Politički i ekonomski položaj Bošnjaka u crnogorskom dijelu Sandžaka. Zbornik: Sandžak i Bošnjaci između Srbije i Crne Gore, Sandžački intelektualni krug, Sandžački odbor za ljudska prava i Gradjanski forum; Novi Pazar, 2001.
 22. Vukadinović S. Gradjanska povezanost mnoštva identiteta kao vrijednost društava Jugoistočne Evrope. Zborniku sa naučnog skupa «Kulturni i etnički identiteti u procesu globalizacije i regionalizacije Balkana», Centar za balkanske studije, Niš, 2002.
 23. Vukadinović S. Religija i nasilna komunikacija. Zbornik «Medjureligijski dijalozi», MAX, Sarajevo, 2002.
 24. Vukadinović S. Etnokulturni identitet crnogorskog društva. Zbornik radova sa naučnog skupa «Etnokultura – putevi i stranputice», CNB «Djurdje Crnojević», Cetinje, 2002.
 25. Vukadinović S. Manjine u Crnoj Gori – pravni okvir zaštite na osnovu rješenja iz Ustavnog zakona republike Crne Gore o slobodama i pravima nacionalnih i etničkih grupa i njihovih predstavnika. Zbornik sa naučnog skupa Demokratija i multikulturalnost u Jugoistočnoj Evropi, Centar za istraživanje etniciteta, Beograd, 2003.
 26. Vukadinović S. Doprinos vjerskih zajednica poštovanju različitosti i tolerancije u uslovima tranzicionih kretanja. Zbornik sa naučnog skupa «Demokratija i religija», CIE / ISCOMET, Beograd-Maribor, 2003.
 27. Vukadinović S. Kultura, razvoj i procesi integracije. Zbornik sa naučnog skupa «Kultura u procesima razvoja, regionalizacije i evrointegracije Balkana», Filozofski fakultet – Univerzitet u Nišu, Niš, 2003.
 28. Vukadinović S. Jugoistočnoevropski identiteti u procesu globalizacije. Zbornik radova «Kikindski dijalozi», Kikinda 2004.
 29. Vukadinović S. Kvalitet života crnogorskog sela na razmeđu milenijuma. Zbornik radova sa naučnog skupa «Selo u Crnoj Gori», Crnogorska akademija nauka i umjetnosti, Podgorica, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Vukadinović S. Interkulturalni model u crnogorskom društvu. Republika, Beograd, 2000:244.
2. Vukadinović S. Opšte metodološke teme, Sociologija, Beograd, 2000, 4.

3. Vukadinović S. Spajanje različitosti. Mobilart, Podgorica, 2001, 15.

Stručni radovi u zbornicima

1. Vukadinović S. Postsocijalistička transformacija društva. Glasnik Narodne biblioteke «Radosav Ljumović», Podgorica, 2000: 9.
2. Vukadinović S. Prikaz časopisa Luča. Glasnik Narodne biblioteke «Radosav Ljumović», Podgorica, 2000, 9.
3. Vukadinović S. Prikaz knjige Opšta metodologija Djura Šušnjića. Zbornik: Komunikacija sociologije sa filozofijom i istorijom, Univerzitet Crne Gore- Institut za filozofiju i sociologiju Filozofskog fakulteta, Nikšić-Podgorica, 2000.
4. Vukadinović S. Želja za društvenom promjenom, /Prikaz/. Zbornik: Komunikacija sociologije sa filozofijom i istorijom, Univerzitet Crne Gore, Nikšić-Podgorica, 2000.
5. Vukadinović S. Neumitna sociološka realnost. Zbornik: Komunikacija sociologije sa filozofijom i istorijom, Univerzitet Crne Gore, Nikšić-Podgorica, 2000.

Medjunarodni istraživački projekti

1. Stratifikacija društva, 2000.
2. Institucionalni razvoj sociologije u Crnoj Gori, 2000.
3. Zapošljavanje diplomiranih sociologa, 2001.
4. Enciklopedija Crne Gore. 20 (dvadeset) odrednica iz oblasti teatrologije, Crnogorska akademija nauka i umjetnosti, 2001.
5. Multietnička društvena stvarnost Crne Gore, 2002.
6. Enciklopedija Montenegrina. 10 (deset) odrednica iz oblasti sociologije. Dukljanska akademija nauka i umjetnosti, 2002.
7. Korupcija u Jugoistočnoj Evropi, 2003.
8. Romi u jugoistočnoevropskom društvu, 2003.
9. Tranzicija univerziteta u ex-jugoslovenskom društvu, 2004.

Domaći istraživački projekti

1. Crnogorska strana zločina u Bosanskoj Krajini, 2000.
2. Kultura Roma, 2004.

Mentorstvo magistarskih radova

1. Sead Nazibegović. Folkloristički i etno-kulturološki elementi u dramskom stvaralaštvu Alije Nametka, Odbranjen magistarski rad: april 2004.

EDUKACIJSKO-REHABILITACIJSKI FAKULTET

Bratovčić Vesna, asistent

Datum i mjesto rođenja: 28.05.1975., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Diplomirani defektolog-somatoped, Profesor fizičke kulture
- Programiranje treninga u vodi, Hidrokineziterapijski tretman osoba sa osteoartrozom.
- Novembar, 2001. godine Filozofski fakultet – Odsjek za fizičku kulturu JU Univerzitet u Tuzli; April, 2002. godine Defektološki fakultet – Usmjerenje: Somatopedija, JU Univerzitet u Tuzli,

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Asistent na na užoj naučnoj oblasti: Motorički poremećaji i hronične bolesti. Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet JU Univerzitet u Tuzli



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad, Vantić M, Šarić E, Bratovčić V. Nivoi konzervacije učenika sa cerebralnom paralizom i drugim vidovima organske cerebralne disfunkcije stupnja lahke mentalne retardacije i ostalih učenika sa lankom mentalnom retardacijom. (Zbornik radova). Drugi naučni skup sa međunarodnim sudjelovanjem “Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja” Tuzla 24-26 februar 2003, 171-179.
2. Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad, Šarić E, Bratovčić V. Faktori uslovljenosti učenja djeteta sa cerebralnom paralizom usporenog kognitivnog razvoja pripremnog razreda i komparacija kognitivnih sposobnosti sa ostalim učenicima u razredu.(Zbornik radova). Drugi naučni skup sa međunarodnim sudjelovanjem “Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja” Tuzla 24-26 februar 2003; 283-291.
3. Šarić E, Hadžić S, Bratovčić V, Mahmutagić Aj., Kapidžić-Duraković S, Prstačić M. Stavovi učenika prema školi i humanistička koncepcija obrazovanja. (Zbornik radova). Drugi naučni skup sa međunarodnim sudjelovanjem “Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja” Tuzla 24-26 februar 2003;34 – 35.
4. Kapidžić-Duraković S, Mahmutagić Aj, Delalić A, Mahmutagić Ad, Šarić E, Bratovčić V, Pavlović S i Prstačić M. Somatizacija i anksioznost majki djece s cerebralnom paralizom. (Zbornik radova). Drugi naučni skup sa međunarodnim sudjelovanjem “Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja” Tuzla 24-26 februar 2003;131-139.
5. Mahmutagić Aj, Prstačić M, Šarić E, Mahmutagić Ad, Bratovčić V, Kapidžić- Duraković S Interdisciplinarni aspekti somatopedije i somatoterapije u edukaciji i rehabilitaciji. (Knjiga sažetaka). Simpozijum sa međunarodnim učešćem “Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i

rehabilitaciji”, Tuzla 25.-26. septembar 2004; R 25.

6. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj, Mahmutović E, Kapidžić-Duraković S, Bratovčić V, Šarić E. Analitičko-sintetičke i integrativne sposobnosti djece sa umanjenim kognitivnim sposobnostima. (Knjiga sažetaka). Simpozijum sa međunarodnim učešćem, Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji, Tuzla 25.-26. septembar 2004; E19.

Naučni radovi u domaćim časopisima

1. Mahmutagić A, Mahmutagić Aj, Vantić M, Bratovčić V. Nivo razvijenosti logičko sazajnih struktura učenika s lankom mentalnom retardacijom. Defektologija 2004; (8) 9i10, 125-133.
2. Mujkić N, Mikić B, Bratovčić V. Motoričke sposobnosti djece koja su rat provela u BiH i djece povratnika iz inostranstva. Sport u teoriji i praksi, 2004, (8) 1, 53-58.
3. Midžić F, Bratovčić V. Klasifikacija motoričkih zadataka i krivulje učenja. Sport u teoriji i praksi, 2004; (8) 1, 73-75.
4. Jašarević I, Bratovčić V. Kvantitativne promjene morfoloških karakteristika, morfoloških i funkcionalnih sposobnosti kod učenika srednje škole pod uticajem dodatnog programa vježanja, Sportski logos, 2004; (2) 4, 11-16.

Stručni radovi u časopisima

1. Mikić V, Bećirović E, Čišić F, Mahmutagić A. Značaj hidrokineziterapije za osobe sa osteoartrozom, Defektologija, 2003; (8) 8, 103-110.
2. Bratovčić V, Kapidžić – Duraković S, Čišić F, Šarić E. Značaj tjelesne aktivnosti za osobe sa povredama kičmene moždine, Defektologija, 2004; (8) 9i10, 73-78.
3. Mikić B, Bratovčić V. Terapija sportskih povreda u vodi, Sportski logos 2003: (1) 1, 134-137.
4. Midžić F, Bratovčić V. Klasifikacija motoričkih zadataka i krivulje učenja. Sport u teoriji i praksi, 2004; (8) 1, 73-75.
5. Mikić B, Bratovčić V. Wellness osnova za novi životni stil, Sport - Naučni i praktični aspekti, 2004; (1) 1, 95-106.
6. Bratovčić V, Mikić B. Nisu roditelji za sve krivi, Sport Naučni i praktični aspekti, 2004; (1) 1, 95-106.

Stručni radovi u zbornicima

1. Kapidžić – Duraković S, Bratovčić V. Funkcionalna testiranja osoba nakon moždanog udara. Prvi kongres Medicine rada u BiH sa međunarodnim sudjelovanjem «Medicina rada u Evropi», 2003; 94-98.
2. Bratovčić V, Kapidžić-Duraković S, Čišić F i Šarić E. Sportska terapija-Biopsihosocijalni model rehabilitacije. Tempus PHAR PROJEKAT «Fizikalna medicina i rehabilitacija», 2003: Skripta; 1-4.
3. Šarić E, Mahmutagić Aj, Bratovčić V, Bećirović E, Kapidžić-Duraković S. Somatopedski tretman djeteta sa cerebralnom paralizom u obitelji. (Zbornik radova). Drugi naučni skup sa međunarodnim sudjelovanjem, Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja Tuzla 24-26 februar 2003; 35-37.
4. Bratovčić V, Prstačić M, Kapidžić-Duraković S, Mahmutagić Aj, Šarić E, Mahmutagić Ad.

- Suportivni i terapijski značaj duhovnosti i kreativnosti. (Kniga sažetaka). Simpozijum sa međunarodnim učešćem, Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji, Tuzla 25.-26. septembar 2004; R 28.
5. Kapidžić-Duraković S, Aliefendić A, Bratovčić V, Mahmutagić Aj. Multidisciplinarni tretman motoričkih funkcija osoba nakon moždanog udara (Kniga sažetaka). Simpozijum sa međunarodnim učešćem, Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji, Tuzla 25.-26. septembar 2004; R30.

Predavanja po pozivu

1. Sportska terapija-Biopsihosocijalni model rehabilitacije. Tempus PHARE PROJEKAT Fizikalna medicina i rehabilitacija, Neum 19-21 septembar 2003.
2. Prikaz praktičnih modela podrške roditeljima u funkciji očuvanja njihovog mentalnog i fizičkog zdravlja. Savjetovanje u organizaciji Centra «Koraci nade» i CKTK Moje dijete je drugačije, Tuzla, 18.novembar 2004.
3. Neki aspekti edukacije roditelja za ulogu koterapeuta. Savjetovanje u organizaciji Centra «Koraci nade» i CKTK: «Moje dijete je drugačije», Tuzla, 18.novembar 2004.

Dr sci Čišić Behija, docent

Datum i mjesto rođenja: 30.05.1948, Sarajevo

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor nauka Socijalnog rada
- Socijalni položaj razvojno ometene djece i omladine na području FBiH u periodu od 1987 do 1996 godine,
- Septembar, 2001, Fakultet političkih nauka, Univerzitet u Sarajevu,

Sadašnja pozicija

- 2001-
Docent na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu, Univerzitet Tuzla. Predmeti: Socijalna zaštita onesposobljenih I i II, Profesionalno osposobljavanje I i Uvod u socijalnu politiku I i II
- 2004-
Šef Odsjeka Poremećaji u ponašanju



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Tomić R, Mešalić Š, Čišić B, Ibralić F, Mešalić L. Mladi o sebi i svojoj generaciji, Defektologija 2001/02:VII , 139-152.
2. Ibralić F, Čišić B, Nikolić B. Procjena perspektive osoba sa mentalnom retardacijom kao indikator uvođenja novih oblika socijalne zaštite u Bosni i Hercegovini. Defektologija 2002:VII , 117-123.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Ibralić F, Čišić B, Vantić M. Inovacije u zbrinjavanju osoba sa mentalnom retardacijom u lokalnoj zajednici na području Tuzlanskog kantona. Knjiga sažetaka II međunarodni simpozij o komplementarnim i suportivnim terapijama "Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala", Hvar, 51. 2002.
2. Ibralić F, Čišić B, Mešalić Š. Definisane i klasifikacija mentalne retardacije u Bosni i Hercegovini u odnosu na savremeni pristup. Knjiga apstrakta, II kongres pedijataru BiH sa međunarodnim učešćem, Sarajevo, 12-14. novembar, 2002., 30. , 2002
3. Mladina N, Ibralić F, Čišić B. Dijete sa teškoćama u razvoju i sistem zaštite u Bosni i Hercegovini. Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004: str 201-207
4. Hatibović Ć, Čišić B, Salihović N, Ibralić F, Pepeljak S. Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja. Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004:str 21-35
5. Mešalić Š, Tomić R, Čišić B, Hadžihalilović J, Osmić I. Psihoterapija u kompleksnoj rehabilitaciji u: Knjiga sažetaka – Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala. Hrvatska udruga za psihosocijalnu onkologiju. (Rad s međunarodnom recenzijom) br.56, 2002.
6. Tomić R, Mešalić Š, Čišić B, Ibralić F, Mešalić L. Mladi o sebi i svojoj generaciji. Defektologija 2002:7.(7):139 – 151.
7. Isabegović E. Mešalić Š. Čišić B. Pepeljak S. Rezultati edukacije i socijalizacije učenice usporenog kognitivnog razvoja razvoja integrirane u redovnu osnovnu školu. Defektologija 2003: 7 br. 8. str.15-23.
8. Mešalić Š. Zrinjka S. Junuzović L, Čišić B. Socijalizacija učenika u uvjetima integracije mjerena sociometrijskim testom Defektologija, 2004:8 (11) 21-27.
9. Mešalić Š, Hadžihalilović J, Čišić B, Osmić I. Odnos roditelja prema odgojno obrazovnoj integraciji u nekim školama sa područja Federacije Bosne i Hercegovine. Naša škola, 2004: (30) 75-90.
10. Čišić, B, Čišić F, Mešalić Š, Bijedić M. Refleks obiteljske strukture na tok edukacije djece s poremećajima u ponašanju. Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja, Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem Tuzla, 2003: 24. i 25. 02. 2003, 34-35.
11. Mešalić Š, Čišić B, Junuzović L, Teskeredžić A. Nastavnici treba da podstiču svaki uspjeh učenika, Prosvjetni list, Sarajevo, 2004: 911, str. 20-22.
12. Čišić, B, Čišić, F, Bijedić M. Utjecaj porodične strukture na manifestiranje poremećaja u ponašanju školske djece, Defektologija.2004: 9-10, str.29-37.
13. Kovačević R, Čišić B, Bijedić M, Čišić F, Tomić R. Modaliteti poremećaja u ponašanju maloljetnih delinkvenata u odnosu na mjesto boravka, Defektologija 2004: 9-10, str.37-41
14. Čišić B, Čišić F, Bijedić M, Kovačević R. Refleksija obrazovnog nivoa roditelja na socijalni fenomen poremećaja u ponašanju, Defektologija 2004: 9-10, str. 67-73
15. Čišić B, Čišić F, Pepeljak S, Bogunović A, Bijedić M, Kovačević R, Čišić A. Procijenjivanje razvijenosti socijalne komunikacije i adaptacije učenika osnovne škole «Simin Han» u Tuzli u periodu od 2002-2004, III naučni skup Međunarodna konferencija «Međusobne interakcije i učenje u školi za sve», Sarajevo 19-20. novembra 2004.
16. Čišić B, Čišić F, Ibralić F, Bijedić M. Traumatska iskustva i poremećaji u ponašanju školske djece Antologija naučnih radova sa međunarodnog naučnog skupa, Socijalno emocionalni rast

i razvoj strategija učenja, Oslo, Norveška, 2002.

17. Rani razvoj i socijalne perspektive djece sa onesposobljenjem na području Federacije BiH u periodu od 1987 –1996, Antologija naučnih radova sa međunarodnog naučnog skupa, Socijalno emocionalni rast i razvoj strategija učenja, Oslo, Norveška, 2002.

Međunarodni istraživački projekti

1. Koordinator međunarodnog istraživačkog projekta za Univerzitet u Tuzli pod nazivom "Institutional Competence Building and Cooperation with Two Bosnian Universities: "Special Needs Education towards Inclusion" (2001 – 2004)
2. Koordinator projekta: TEPD-TEACHER EDUCATION AND PROFESIONAL DEVELOPMENT (2001 – 2003) Finland –Bosina and Herzegovina Cooperation in education. Naziv projekta: Inkluzivno obrazovanje i savremene metode u obrazovanju

Predavanja po pozivu

1. Utjecaj porodične strukture na manifestiranje poremećaja u ponašanju, Predavanje na Fakultetu za socialno delo, Univerza v Ljubljani, april 2004.

Dr sci Ćišić Faruk, redovan profesor

Datum i mjesto rođenja: 24.06.1942. godine, Međuriječje

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor prirodnih nauka iz područja medicine
- Tema: "Funkcionalne i morfološke diskrepance sportista ruralnog i urbanog područja"
- Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli 1990.godine.

Sadašnja pozicija:

- 28.04.2004.
Redovni profesor na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu Univerziteta u Tuzli
- 22.04.2005
Dekan Edukacijsko-rehabilitacijskog fakulteta Univerziteta u Tuzli



Domaće knjige/poglavlja

1. Ćišić F. Sportska medicina, Fakultet za tjelesni odgoj i sport, Univerzitet u Tuzli, 2004.
2. Savković A, Mikić B, Ćišić F, Koprić M, Delić J, Iskaković E. Atlas-anatomija i biomehanika, Filozofski fakultet, Univerzitet u Tuzli, 2002.
3. Brkić F. i suradnici: Ćišić F. Slušna pomagala, Defektološki fakultet Univerzitet u Tuzli, 2001.

Univerzitetski udžbenici

1. Ćišić F. Sportska medicina, nastavni predmet Sportska medicina, Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli, Tuzla 1989,1990,1991, 2000.

2. Čišić F. Opšta fiziologija sa fiziologijom sporta, nastavni predmet Fiziologija čovjeka Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2000.

Monografije

1. Čišić F. Biomedicinski aspekti sporta, Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli, 2004

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Čišić F, Mačković S. Funkcionalni kapacitet kičme i njegove rezonance u verifikaciji radne sposobnosti, Defektologija, Časopis Defektološkog fakulteta u Tuzli, 6, 22, Tuzla, 2000.
2. Partić M, Čišić F, Mačković S. Hipokinezija, zdravlje i radna sposobnost, Defektologija, Časopis Defektološkog fakulteta u Tuzli, 7, str.43-48, Tuzla 2002.
3. Ibralić F, Čišić F, Mladina N. Incidencija djece s Down-ovim sindromom u Tuzli u periodu 1992.-2001. Knjiga sažetaka Drugog međunarodnog simpozijuma o komplementarnim suportivnim terapijama, str.50-51, Hrvatska, 2002.
4. Bečirović E, Čišić F, Kapidžić S, Mahmutagić A. Interfakultetska saradnja u razvoju studijskih programa i znanstvenih disciplina u edukaciji, liječenju i rehabilitaciji, Knjiga sažetaka Drugog međunarodnog simpozijuma o komplementarnim suportivnim terapijama, str.60-62, Hvar, Hrvatska, 2002.
5. Mačković S, Čišić F, Partić M, Biberović A, Definisane karakteristike taksometrijskih grupa, njihov značaj u primarnoj selekciji kandidata za letače, "Homo sporticus" Fakultet za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu, 1/02, str.75-78, Sarajevo, 2002.
6. Mikić V, Bečirović E, Čišić F. Značaj hidrokineziterapije na osobe sa osteoatrozom Defektologija, Časopis Defektološkog fakulteta u Tuzli, 8, str.103-110, Tuzla, 2002.
7. Čišić B, Čišić F, Ibralić F, Bijedić M. Traumatska iskustva i poremećaji u ponašanju školske djece Antologija naučnih radova sa međunarodnog naučnog skupa, Socijalno emocionalni rast i razvoj strategija učenja, Oslo, Norveška, 2002.
8. Salihović N, Čišić F, Hatibović Ć, Junuzović L. Bilingvizam i usvajanje vještina čitanja i pisanja kod djece povratnika, Antologija naučnih radova sa međunarodnog naučnog skupa, Socijalni rast i razvoj strategija učenja, Oslo, Norveška 2002.
9. Čišić B, Čišić F, Mešalić Š, Bijedić M. Refleks porodičnih odnosa i mjere resocijalizacije djece s poremećajima u ponašanju, Zbornik radova, 2. međunarodni simpozij, Tuzla, Februar, 2003.
10. Čišić B, Čišić F, Mešalić Š, Bijedić M. Refleks porodične strukture na tok edukacije djece sa poremećajima u ponašanju, Zbornik radova 2 međunarodni simpozij, Tuzla, Februar, 2003.
11. Alić-Partić M, Čišić F, Mačković S. Antropometrijske karakteristike košarkaša prve lige Bosne i Hercegovine, Sport i teorija u praksi, 2003: br.1, str. 3-7, Sarajevo.
12. Mikić V, Čišić F, Mikić B. Fitness programiranje treninga u vodi, Sport i teorija u praksi 600.7 2003:br.1 str.85-90.
13. Čišić B, Čišić F, Bijedić M. Utjecaj porodične strukture na manifestiranje poremećaja u ponašanju školske djece, Tuzla, Februar 2004. "Defektologija" br.9 i 10., str. 29-35.
14. Čišić B, Čišić F, Bijedić M, Kovačević R. Refleksija obrazovnog nivoa roditelja na socijalni fenomen poremećaja u ponašanju Tuzla, Februar 2004. "Defektologija" br.9 i 10., str. 67-72.
15. Kovačević R, Čišić B, Čišić F, Bijedić M, Tomić R. Modaliteti poremećaja ponašanju

- maloljetnih delinkvenata u odnosu na mjesto boravka, Tuzla, Februar 2004. "Defektologija" br.9 i 10. str. 37-40.
16. Bratovčić V, Kapidžić-Duraković S, Čišić F, Šarić E. Značaj tjelesne aktivnosti za osobe sa povredama kičmene moždine, Tuzla, Februar 2004."Defektologija" br.9. i 10., str. 73-79.
 17. Čišić B, Čišić F, Pepeljak S, Bogunović, A. Bijedić, M. Kovačević, R., Čišić A. Procijenjivanje razvijenosti socijalne komunikacije i adaptacije učenika osnovne škole «Simin Han» u Tuzli u periodu od 2002-2004, III naučni skup Međunarodna konferencija «Međusobne interakcije i učenje u školi za sve», Sarajevo 19-20. novembra 2004.
 18. Čišić F. Incidencija djece s Down-ovim sindromom u Tuzli u periodu 1992. – 2001. Drugi međunarodni simpozijum o komplementarnim suportivnim terapijama "Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala", Hvar, Hrvatska, 27.-31. maj 2002.
 19. Čišić F. Inter fakultetska saradnja u razvoju studijskih programa i znanstvenih disciplina u edukaciji, liječenju, Međunarodni simpozij o komplementarnim, suportivnim terapijama "Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala", Hvar, Hrvatska, 27-31 maj 2002.
 20. Salihović N, Junuzović L, Čišić F. Bilingvizam i usvajanje vještine čitanja i pisanja djece povratnika Međunarodni simpozijum, Oslo, Norveška, 25- 27.11.2002.

Međunarodni istraživački projekti

1. Projekat: TEPD-Teacher Education And Profesional Development (2001 – 2003) Finland – Bosina and Herzegovina Cooperation in education. Naziv projekta: Inkluzivno obrazovanje i savremene metode u obrazovanju Program postdiplomskog studija: Individualizacija i inkluzija u obrazovanju i formiranje obrazovanih resursnih nukleusa. Projekat je rezultat saradnje tri Univerziteta Finska-Sarajevo Tuzla
2. Projekat: INTERNATIONAL DIVISION (2001-2004) Department Of Social Needs Education University Of Oslo Norveška narodna pomoć. Ministarstvo za prosvjetu Norveške Projekat je rađen i dalje je u toku saradnja tri univerziteta, Tuzla – Sarajevo-Oslo (Norveška), Kordinator: Berit H.Johnsen, Dr.Scient/Associate proffesor. Department of special needs education. Naziv projekta: "Inkluzija kao metod obrazovanja u procesu specijalne edukacije"

Mentorstva magistarskih radova

1. Kandidat. Samir Mačković. Tema: Struktura funkcionalnih imotoričkih sposobnosti kandidata za letače sa odabirom uže baterije testova za njihovu primjenu, Univerzitet u Tuzli, 2001. Rad odbranjen 09.03.2001.
2. Kandidat Osman Ahmetović. Tema: Uzrastne osobenosti aerobne produktivnosti dječaka uzrasta 8 i 9 godina i kriterij njihove procjene, Univerzitet u Tuzli, 2001. Rad odbranjen 12.07.2001.

Mentorstva doktorskih disertacija

1. Kandidat Alija Biberović. Tema:"Statička i eksplozivna snaga dječaka uzrasta 7-9 godina u odnosu na tipove proporcionalnosti tjelesne građe", Tuzla, 2003. Disertacija odbranjena 28.02.2003.

Dizdarević (Mešković) Alma

Datum i mjesto rođenja: 06.03.1977.godine, Erlangen.

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Diplomirani defektolog –oligofrenolog
- Evaluacija provođenja integracije djece s teškoćama u razvoju u redovne predškolske ustanove u Tuzli
- 23.12.2000. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli

Sadašnja pozicija:

- 17.11.2004.-
Asistent na užoj naučnoj oblasti ‘Oligofrenologija’ (mentalna retardacija) Predmeti: Metodika rada sa MZL-1 (predškolski uzrast); Metodika rada sa MZL-2 (školski uzrast); Školska oligofrenologija; Metodika rada s osobama s posebnim potrebama; Opća oligofrenologija, tiflogologija i somatopedija I i II, Osnove rehabilitacije osoba s teškoćama u razvoju



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Ibralić F, Mešković A. Djeca s posebnim potrebama u redovnim obdaništima u Tuzli. Defektologija 2004:11. str 65-73.

Međunarodni istraživački projekti

1. Istraživač u naučnoistraživačkom projektu u okviru naučne i tehnološke saradnje između BiH i Republike Slovenije, Modeli inkluzivnog obrazovanja – društvena briga o djeci s posebnim potrebama, Odobren juna 2003., traje od 01.01.2004.-31.12.2005., Finansira ga Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke

Dr sci Duraković- Kapidžić Suada, docent

Datum i mjesto rođenja: 29.04.1950.godine, Tuzla.

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor medicinskih nauka
- Psihološke promjene osoba psihički onesposobljenih u ratnim uslovima
- Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2000.

Sadašnja pozicija:

- 2002.
Docent na užoj naučnoj oblasti ‘Motorički poremećaji i hronične bolesti’
Docent na Medicinskom fakultetu na užoj naučnoj oblasti:Fizikalna medicina i rehabilitacija
- 2003



- Predavač na postdiplomskom studiju ERF
- 2001.-
Koordinator saradnje sa fizijatrima Francuske i klinike za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Tuzla
- 1998
Član Asocijacije francusko-bosanskih ljekara Francuski kulturni centar Andre Marloux

Domaće knjige/poglavlja

1. Kapidžić – Duraković S. Psihološki tretman i fizikalni agensi u terapiji boli. U knjizi: Karcinomski bol, urednik Nermina Obralić, Sarajevo: Institut za naučnoistraživački rad i razvoj kliničkog centra Univerziteta, 2003; 103-110.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Kapidžić – Duraković S. AHA.SOC score-preporuka za primjenu u neurološkoj i fizijatrijskoj praksi kod osoba nakon moždanog udara. Acta Medica Saliniana 2002; 31 (1):36-38
2. Karabegović A, Kapidžić – Duraković S, Zonić-Imamović M. Medicinska rehabilitacija nakon moždanog udara – primjena Barthel Index-a i FIM-a. Acta Medica Saliniana 2002; 31 (1):168-169.
3. Kapidžić – Duraković S, Karabegović A, Zonić-Imamović M. Uključivanje porodice u izradu Barthel index-a i FIM-a kod osoba nakon moždanog udara. Acta Medica Saliniana 2002; 31 (1):169-170.
4. Kapidžić – Duraković S, Karabegović A, Zonić – Imamović M. Gait improvement in persons with stroke and heart disease. MedArh 2004; 58 (2, supl.1) 94.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Kapidžić – Duraković S. Sinanović O, Moro Lj, Pavlović S. Psihičke promjene u veterana sa povredom perifernih nerava. Knjiga Sažetaka Prvog kongresa ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine, sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 2000:24.
2. Zonić-Imamović M, Kapidžić – Duraković S, Mulaosmanović A. Uključivanje porodice pri izradi FIM-a i Barthel indeks-a. Knjiga sažetaka Prvog kongresa ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine, sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 2000:24.
3. Delalić A, Kapidžić-Bašić N, Kapidžić – Duraković S. Socioekonomski uslovi porodice i njen odnos prema djeci sa cerebralnom paralizom. Knjiga sažetaka Prvog kongresa ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine, sa međunarodnim učešćem, Tuzla; 2000:24.
4. Šarić E, Hadžić S, Bratovčić V, Mahmutagić A, Kapidžić – Duraković S, Prstačić M. Stavovi učenika prema školi i humanistička koncepcija obrazovanja. Zbornik radova Drugog naučnog skupa sa međunarodnim učešćem «Socioekonomski rast i razvoj strategija učenja» Tuzla, 2003; 34-35.
5. Kapidžić – Duraković S, Moro Lj, Pavlović S. Psihološke promjene i radna sposobnost veterana. Zbornik radova Prvog Kongres ljekara medicine rada sa međunarodnim učešćem,

- Tuzla, 2003; 145-146.
6. Kapidžić – Duraković S, Avdibegović E, Halilbegović E. Veterani rata – konzumiranje cigareta i alkohola. Zbornik radova Prvog Kongresa psihijataru Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Sarajevo, 2003; 108-109.
 7. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj, Mahmutović E, Kapidžić – Duraković S, Bratovčić V, Šarić E. Analitičko-sintetičke i integrativne sposobnosti djece sa umanjenim kognitivnim sposobnostima. Knjiga sažetaka Simpozijuma sa međunarodnim učešćem «Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji», Tuzla, 25-26 septembar 2004; E 19.
 8. Mahmutagić Aj, Prstačić Aj, Šarić E, Mahmutagić A, Bratovčić V, Kapidžić – Duraković S. Interdisciplinarni aspekti somatopedije i somatoterapije u edukaciji i rehabilitaciji. Knjiga sažetaka Simpozijuma sa međunarodnim učešćem «Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji», Tuzla, 25-26 septembar 2004; R 25.
 9. Kapidžić – Duraković S, Avdibegović E, Pavlović S. Psihološke promjene i radna sposobnost veterana rata sa fizičkim onesposobljenjem. U: Zbornik radova 4. Kongresa fizijataru Srbije i Crne Gore, Banja Koviljača, 20-24 oktobar 2004;290-291.

Naučni radovi u ostalim časopisima

1. Kapidžić – Duraković S, Mahmutagić A, Delalić A, Mahmutagić A, Šarić E, Bratovčić V, Pavlović S, Prstačić M. Somatizacija i anksioznost majki djece sa cerebralnom paralizom. Defektologija, God. VIII, Br.9-10, 2004; 41-46.

Stručni radovi u časopisima

1. Bratovčić V, Kapidžić-Duraković S, Čišić F, Šarić E. Značaj tjelesne aktivnosti za osobe sa povredama kičmene moždine. Defektologija, God. VIII, Br.9-10, 2004; 73-78.

Stručni radovi u zbornicima

1. Halilbegović E, Osmanović N, Kapidžić – Duraković S, Kapidžić E, Jusupović Z. Rehabilitacija pacijenata u Ratnom rehabilitacionom centru Kladnju od 1992 do 1995 godine. Knjiga sažetaka Prvog kongresa ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine, sa međunarodnim učešćem, Tuzla; 2000:24.
2. Šarić E, Mahmutagić A, Bratovčić V, Bećirović E, Kapidžić – Duraković S. Somatopedski tretman djeteta sa cerebralnom paralizom u obitelji. Zbornik radova Drugog naučnog skupa sa međunarodnim učešćem «Socioekonomski rast i razvoj strategija učenja» Tuzla, 2003; 35-37.
3. Kapidžić – Duraković S, Bratovčić V. Funkcionalna testiranja osoba nakon moždanog udara. Zbornik radova Prvog Kongresa ljekara medicine rada sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 2003; 94-98. (pozvano predavanje).
4. Masatović D, Kapidžić – Duraković S. Prevencija boli u leđima. Knjiga apstrakta Trećeg kongresa medicinskih sestara i zdravstvenih tehničara BiH, Zenica, 2003; 197-198.
5. Kapidžić – Duraković S, Aliefendić A, Bratovčić V, Mahmutagić Aj. Multidisciplinarni tretman motoričkih funkcija osoba nakon moždanog udara. U: Knjiga sažetaka Simpozijuma sa međunarodnim učešćem «Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji», Tuzla, 25-26 septembar 2004; R30.

6. Bratovčić V, Prstačić M, Kapidžić – Duraković S, Mahmutagić Aj, Šarić E, Mahmutagić Ad. Suportivni i terapijski značaj duhovnosti i kreativnosti. Knjiga sažetaka Simpozijuma sa međunarodnim učešćem «Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji», Tuzla, 25-26 septembar 2004; R 28.

Međunarodni istraživački projekti

1. Član ekspertnog bosanskohercegovačkog tima. Tempus Phar Project za edukaciju fizijatara Bosne i Hercegovine u periodu od 2001- 2004.
2. Koordinator projekta «Body and Soul». 4 seminarra od septembra do decembra 2001. Finansijer SWEBiH, 2001.

Domaći istraživački projekti

1. Kapidžić – Duraković S. «Psihološke promjene osoba fizički onesposobljenih u ratnim okolnostima» doktorski rad odbranjen na Medicinskom fakultetu u Tuzli 17.11.2000. Mentor prof. dr med.sci Osman Sinanović).

Predavanja po pozivu

1. Kapidžić – Duraković S, Bratovčić V. Funkcionalna testiranja osoba nakon moždanog udara. Zbornik radova Prvog Kongresa ljekara medicine rada sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 2003; 94-98.
2. Kapidžić – Duraković S. AHA.SOC score-preporuka za primjenu u neurološkoj i fizijatrijskoj praksi kod osoba nakon moždanog udara. Prvi kongres neurologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 2002.
3. Kapidžić – Duraković S. Oštećenje-onesposobljenje-hendikep. Brošura I seminarra Tempus Programa, Sarajevo, 2001; 6-10.
4. Kapidžić – Duraković S. Psihičke promjene i radna sposobnost osoba sa amputacijom ekstremiteta. Brošura II seminarra Tempus Programa, Tuzla, 2001; 20- 24.
5. Kapidžić – Duraković S. Urodinamsko ispitivanje. Brošura III seminarra Tempus Programa, Banja Luka, 2001; 26-28.
6. Kapidžić – Duraković S. Psihološki tretman i fizikalni agensi u terapiji boli. Brošura V seminarra Tempus Programa, Tuzla, 2002; 19-23.
7. Kapidžić – Duraković S. AHA.SOC score-preporuka za primjenu u neurološkoj i fizijatrijskoj praksi kod osoba nakon moždanog udara. Brošura VI seminarra Tempus Programa, Banja Luka, 2002; 16-18.
8. Kapidžić – Duraković S. Komplikacije kod osteoporoze. Brošura VIII seminarra Tempus projekta, Tuzla 2003; 18-20.
9. Kapidžić – Duraković S. Funkcionalna procjena osoba sa povredom kičmene moždine i komplikacije. Brošura IX seminarra Tempus projekta, Banja Luka 2003;17-20

Nagrade i priznanja

1. Plaketa za značajan doprinos za razvoj Defektološkog fakulteta JU Univerziteta u Tuzli, decembar, 2003.

Mr sci Duranović Mirela, viši asistent**Datum i mjesto rođenja:** 03.03.1975., Tuzla**Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Magistar društvenih nauka, polje odgojno, grana logopedija.
- Osobitosti glasa i govora osoba s Parkinsonovom bolešću i multiplom sklerozom.
- Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu , decembar 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2004-
Viši asistent na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli. Uža naučna oblast: Logopedija.

**Naučni radovi u indeksiranim časopisima**

1. Zečić S, Meštrić S, Agić M. Samoprocjena mucanja. Didaktički putokazi, VI, 24, 37-41., 2001.
2. Duranović M, Zečić S. Brzina pokretljivosti artikulatora kod djece sa cerebralnom paralizom. Defektologija, VII, 7, 95-100., 2001/2002.
3. Špidla N, Zečić S, Duranović M. Osobenosti govora djeteta sa sekundarnom disfazijom ili afazijom. Defektologija, VII, 7, 132-138., 2001/2002.
4. Zečić S, Špidla N, Duranović M. Ispitivanje i upoređivanje govornih poremećaja kod djece osnovnoškolskog uzrasta. Naša škola, XLVIII, 20, 103-108., 2002.
5. Duranović M, Zečić S. Fonacijske osobenosti djece sa cerebralnom paralizom. Naša škola, XLVIII, 21, 25-32. 2002.
6. Duranović M. Sposobnost verbalnog učenja kod djece s disleksijom. Defektologija, VII, 8, 73-76., 2003.
7. Duranović M. Prevalenca poremećaja govora, čitanja i pisanja u gradskim i prigradskim školama. Naša škola, XLIX, 2, 49-56., 2003:
8. Kovačević R, Salihović N, Zečić S, Duranović M, Junuzović L. Prevalenca rotacizma u populaciji školske djece. Defektologija, VII, 9-10, 79-82., 2004.
9. Zečić S, Mrkonjić Z, Duranović M. Sposobnost razumijevanja neverbalne komunikacije osoba sa afazijom. Defektologija, VII, 9-10, 99-102., 2004.
10. Zečić S, Duranović M., Meštrić S. Karakteristike glasa kod djece sa Down sindromom i djece iz redovne škole. Defektologija, VII, 9-10, 119-124., 2004
11. Duranović M, Mihajlović T, Mrkonjić Z. Vještina pisanja diktata kod lako mentalno retardirane djece. Defektologija, VII, 9-10, 165-170., 2004.
12. Duranović M, Zečić S, Mrkonjić M. Slušna diskriminacija, Diferenciranje i pamćenje kod djece s teškoćama čitanja. Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem Socioemocionalni rast i razvoj i strategija učenja, Tuzla, 24-25 februar 2003, 225-230., 2004.
13. Duranović M, Mešalić Š, Čehajić A. Postignuća u nastavi bosanskog, srpskog i hrvatskog jezika i književnosti učenika trećega razreda uključenih u posebne uvjete školovanja. Naša škola, 41-47., 2004.
14. Kamenčić E, Duranović M, Junuzović L. Greške u pisanju kod djece s artikulacijskim poremećajima. Defektologija 11, VIII, 40-45., 2004.

15. Kovačević R, Salihović N, Junuzović L, Mrkonjić Z, Duranović M, Ibrahimagić A. Karakteristike popratnih pojava u djece i adolescenata koji mucaju. Defektologija 11, VIII, 59-64., 2004.
16. Duranović M, Salihović N, Zečić S. Akustičke karakteristike glasa i koartikulacije kod djece sa cerebralnom paralizom. Defektologija 11, VIII, 79-84., 2004.
17. Zečić S, Mrkonjić Z, Duranović M, Sulejmanović N. Govorni status kod djece u predškolskim ustanovama Opštine Gračanica, Defektologija 11, VIII, 85-90., 2004.
18. Salihović N, Junuzović J, Kovačević R, Duranović M, Gojković D. Karakteristike poremećaja izgovora u djece školske dobi. Defektologija 11, VIII, 91-96., 2004.
19. Duranović M, Čišić A, Okanović J, Hadžić S, Mujić M. Semantičke sposobnosti kod učenika usporenog kognitivnog razvoja. Defektologija 11, VIII, 115-120., 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Duranović M. Značaj logopedskog tretmana u radu sa osobama s disleksijom. Zbornik 1. Slovenski kongres logopedov z mednarodno udeležbo, Bled, 282-284., 2003.
2. Mrkonjić Z, Zečić S, Duranović M. Reading, Writing And Mathematical Capability In Persons With Motor Aphasia. IALP Congress-Proceedings The International Association of Logopedics & Phoniatrics (CD-ROM), 2004.
3. Kovačević R, Duranović M, Ibrahimagić A. Mobility of lips, tongue and soft palate in children who sttuter. IALP Congress-Proceedings The International Association of Logopedics & Phoniatrics (CD-ROM), Brisbane, Australia., 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Duranović M, Muratović M, Mrkonjić Z. Artikulacione sposobnosti djece s Down-ovim sindromom. Naša škola, XLIX, 26, 117-124., 2003.

Dr sci Hatibović Ćimeta, docent

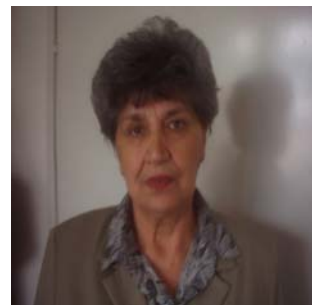
Datum i mjesto rođenja: 27.04. 1944., Špionica

Poslijednji stečen akademski stepen Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor društvenih nauka iz područja surdoaudiologije
- Kongruencija latentne strukture stavova prema odgojno-obrazovnoj integraciji djece s teškoćama u razvoju.
- Univerzitet u Tuzli, septembar, 2002. godine

Sadašnja pozicija:

- 2003
Docent na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu. Uža naučna oblast: Metodika rada sa osobama oštećena sluha
Šef katedre za surdoaudiologiju



Domaće knjige:/poglavlja

1. Saradnik na poglavlju: Djeca oštećena sluha. U knjizi: Dr sc. Nada Mladina. Zaštita razvojnog

doba. Tuzla, Bosanska riječ, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Hatibović Ć. Salihović N. Suvremeni pristup školovanju djece oštećena sluha. U: *Inkluzija u školstvu*, Sarajevo, TEPTD, Odsjek za pedagogiju Filozofskog fakulteta, 2002.
2. Hatibović Ć. Istraživanja stavova građana prema osobama sa invaliditetom. U: *Jednakost-pravo ili socijalna potreba*, Tuzla, IC «Lotos», 2003.
3. Hatibović Ć. Istraživanja stavova osoba sa invaliditetom. U: *Jednakost-pravo ili socijalna potreba*, Tuzla, IC «Lotos», 2003.
4. Hatibović Ć. Salihović N. Mijenjanje prakse-prepreke i mogućnosti provođenja inkluzije. U: *»Socijalni rast i razvoj, strategija učenja«*. Tuzla: JU Univerzitet u Tuzli, 2003.
5. Hatibović Ć, Salihović N, Ibralić F, Čišić B. Socijalni rast i razvoj, strategija učenja. U: *»Socijalni rast i razvoj, strategija učenja«*. Tuzla: JU Univerzitet u Tuzli, 2003.
6. Salihović N, Hatibović Ć, Junuzović L. Povezanost jezičkih sposobnosti sa uspjehom u učenju. U: *»Socijalni rast i razvoj, strategija učenja«*. Tuzla: JU Univerzitet u Tuzli, 2003.
7. Salihović N, Hatibović Ć. Uticaj bilingvizma na usvajanje jezika, čitanja i pisanja. Rad pročitao na Međunarodnoj konferenciji Univerziteta u Oslu. 2002. Rad u štampi na Univerzitetu u Oslu
8. Junuzović L, Salihović N. i Hatibović Ć. Postignuća u jezičkom razvoju djeteta usporenog kognitivnog razvoja u redovnoj školi. Tuzla: *Defektologija 2004*:br 9-10
9. Hatibović Ć. Mogućnost transformacije stavova nastavnika prema odgojno-obrazovnoj integraciji. Tuzla: *Defektologija 2004*: br. 9-10
10. Hatibović Ć, Salihović N. Redžepović L. Poremećaji izgovora djece. *Defektologija 2004*:br. 9-10
11. Hatibović Ć, Salihović N Terminološka određenja pojmova «integracija» -«Inkluzija» u odnosu na odgoj i obrazovanje. *Defektologija 2004*: br. 9-10

Stručni radovi u zbornicima

1. Hatibović Ć. Korelacija u nastavi U: *Priručnik za nastavnike*. Sarajevo: UNICEF, 2001.
2. Hatibović Ć. *Igre Memory (2001)* U: *Priručnik za nastavnike*. Sarajevo: UNICEF. 2003
3. Hatibović Ć. Omogućavanje lakšeg pristupa osoba sa invaliditetom na univerzitetu u BiH. Zbornik radova sa Međunarodnog seminara «Pozitivna integrativna praksa». Tuzla: Univerzitet u Tuzli – USSPPIV, 2000.
4. Hatibović Ć. i saradnici *Evaluacija projekta «Omogućavanje lakšeg pristupa osoba sa invaliditetom na univerzitetu u BiH»* Zbornik radova sa Međunarodnog seminara «Društvena i odgojno-obrazovna briga o osobama sa posebnim potrebama». Tuzla: Univerzitet u Tuzli – USSPPIV, 2001.

Međunarodni istraživački projekti

1. Koordinator na projektu *Institutional Competence Building and University Cooperation: Tuzla-Sarajevo-Oslo: «Special Needs Education towards Inclusion Classroom Studies and Innovation»*, Evropski Socijalni Fond, Evropska Unija, 2000.

2. Učesnik u međunarodnom projektu Univerziteta u Oslu sa dva bosanska universiteta (Univerzitet u Tuzli i Univerzitet u Sarajevu) pod nazivom “Institutional Competence Building and Cooperation with Two Bosnian Universities: ‘Special Needs Education Towards Inclusion’”; Finansiran od strane CPSEE projekta-Cooperation Program with South-East Europe, Ministarstvo vanjskih poslova Norveške, Norveško vijeće za visoko obrazovanje i Istraživačko vijeće Norveške), 2000-2004

Domaći istraživački projekti

1. Saradnik na projektu UNICEFA Ispitivanje stavova odgajatelja, nastavnika i pedagoga u redovnim osnovnim školama prema uključivanju djece s posebnim potrebama u redovne škole u BiH, odobren 2003. Finansira UNICEF

Mr sci Hasanbegović Husnija, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 12.05.1965., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme Datum i mjesto odbrane

- Magistar znanosti iz područja društvenih znanosti, polje odgojne znanosti, grana defektologija
- Neke pretpostavke uspješne integracije osoba s oštećenim sluhom u čujuću radnu sredinu.
- 23.06.2003.godine, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Sadašnja pozicija:

Viši asistent na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu u Tuzli.
Predmeti: Opća surdoaudiologija; Klinička surdoaudiologija; Školska surdoaudiologija: Metodika rada sa SOL I; Metodologija naučno istraživačkog rada sa statistikom u defektologiji.



Huremović Alma, asistent

Datum i mjesto rođenja: 25.11.1977., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Diplomirani defektolog – surdoaudiolog
- Stavovi učenika redovnih osnovnih škola prema odgojno-obrazovnoj integraciji učenika oštećena sluha,
- Defektološki fakultet u Tuzli, maj 2002

Sadašnja pozicija:

- 2002
Asistent na Edukacijsko – rehabilitacijskom fakultetu JU Univerziteta u Tuzli, uža naučna oblast surdoaudiologija. Predmeti: Metodika rada SOL2, Opća surdoaudiologija, Metodika rada s osobama s posebnim potrebama, Statistika u edukaciji i rehabilitaciji



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Iličković M, Šehić S, Huremović A. Naša iskustva u ranoj rehabilitaciji osoba oštećena sluha. Zbornik radova sa Simpozija o probiru na oštećenje sluha, dijagnostici i rehabilitaciji, Hrvatska udruga za ranu dijagnostiku oštećenja sluha I Hrvatsko logopedsko društvo, 28. Zagreb Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003.
2. Huremović A, Tulumović Š, Mršić V. Gluhosljepoća i njeni aspekti u svakodnevnom življenju. Zbornik radova sa Simpozija: Multidisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji djece sa posebnim potrebama, Defektološki fakultet Tuzla, 2004.
3. Huremović A, Fazlović S. Stavovi učenika redovnih osnovnih škola prema odgojno-obrazovnoj integraciji učenika oštećena sluha. Defektologija 2004:br.11., 121-128. Defektološki fakultet Tuzla
4. Huremović A, Nikolić M; Terzić R. Genetske osnove agresivnog ponašanja. Defektologija 2004:br.11., 137-146. Defektološki fakultet Tuzla
5. Huremović A, Tulumović Š. Savremeni pristup u radu sa gluhoslijepom djecom - studija slučaja. Knjiga sažetaka sa Naučnog skupa sa međunarodnim sudjelovanjem Sarajevo: Međusobne interakcije i učenje u školi za sve: Razredna proučavanja i inovacije u pravcu inkluzije. Pedagoška akademija Sarajevo, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Hasanbegović H, Huremović A, Mahmutović E Neki aspekti dijagnostike i rehabilitacije slušno oštećene djece prije i poslije ugradnje kohlearnog implantata. Mostovi – magazin za tematiku gluhih i nagluhih, 2003:10:26-27.

Međunarodni istraživački projekti

1. Suradnik na projektu Modeli inkluzivnog obrazovanja djece sa posebnim potrebama. Defektološki fakultet u Tuzli i Pedagoškog fakulteta u Ljubljani partner projekti u okviru međunarodne saradnje BiH i R Slovenije. Traje od 01.01.2004. – 31.12.2005. Finansira ga FMON i Vlade R Slovenije na osnovu saradnje u oblasti kulture, obrazovanja i nauke.

Ibrahimagić Amela, asistent

Datum i mjesto rođenja: 03.02.1976., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar društvenih nauka iz područja Logopedije
- Akustičke i perceptivne karakteristike glasa djece predškolske i rane školske dobi.
- Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli, jun 2005.

Sadašnja pozicija:

- 2002-2006
Asistent, ER fakultet, uža naučna oblast Logopedija, Univerzitet Tuzla. Predmeti: Govorna Akustika; Poremećaji glasa; Poremećaji artikulacije, Razvojni govorno- jezički poremećaji.



Naučni radovi u ostalim časopisima

1. Junuzović L, Ibrahimagić A, Brkić F, Salihović N. Rehabilitacija glasa i govora laringektomiranih sa traheoezofagealnom protezom. Defektologija. Tuzla. 2004.
2. Kovačević R, Mrkonjić Z, Ibrahimagić A, Junuzović L, Salihović N. Brzina govora kod osoba koje mucaju. Defektologija. Tuzla. 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Mobility of lips, tongue and soft palate in children who stutter. IALP Cogress- Proceedings The International Association of Logopedics & Phoniatrics (CD-ROM), Brisbane Australia. 2004.
2. Junuzović L, Salihović N, Kovačević R, Mrkonjić Z, Ibrahimagić A. Utjecaj jezičkih poteškoća na uspjeh u učenju prikaz slučaja. Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja. Zbornik radova drugog međunarodnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Tuzla.

Stručni radovi u časopisima

1. Ibrahimagić A, Ibrahimagić O. Ć., Dželalagić S, Smajlović Dž, Salihović N. Logopedске vježbe i piracetam u tretmanu afazije. Medicinski žurnal. Travnik. 2003.
2. Ibrahimagić Ć. O, Ibrahimagić A, Latifagić A, Iljazović E. Prvi diplomirani liječnik iz Bosne i Hercegovine. Medicus. Zagreb. 2001.
3. Tupković E, Ibrahimagić Ć.O, Smajlović Dž, Ibrahimagić A. Tolosa Hunt-ov sindrom: prikaz slučaja. Medicinski Spektar. Bihać. 2001.

Nagrade i priznanja

1. Srebrna plaketa Rektora Univerziteta u Tuzli za šk. god. 1999/00.
2. Srebrna plaketa Rektora Univerziteta u Tuzli za šk. god. 2000/01.

Dr sci Ibralić Fata, docent

Datum i mjesto rođenja: 05. 04.1952.god. Tojšići

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor društvenih nauka iz područja oligofrenologija
- „Adaptivno ponašanje osoba sa mentalnom retardacijom“
- Univerzitet u Tuzli, Defektološki fakultet, 06.09. 2002.

Sadašnja pozicija:

- 2003 –
Docent na užoj naučnoj oblasti ‘Oligofrenologija’ na ERF Univerziteta u Tuzli. Predmeti: Metodika rada sa MZL-3 i Klinička oligofrenologija.
- 2003 –
Šef Katedre za oligofrenologiju na ERF Univerziteta u Tuzli.



Domaće knjige/poglavlja

1. Ibralić F, Mladina N. Mentalna retardacija. U Mladina, N. (ed) Zaštita razvojnog doba. Tuzla. Bosanska riječ, 2004. str. 190-209

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Ibralić F. Sposobnosti za školsko učenje djece bez roditelja u institucionalnom smještaju, Naša škola, 2000:12, 53-58.
2. Ibralić F. Samozastupanje osoba s mentalnom retardacijom u odnosu na uvjete života. Defektologija 2000/01:VI; 37-41.
3. Tomić R, Mešalić Š, Čišić B, Ibralić F, Mešalić L. Mladi o sebi i svojoj generaciji, Defektologija 2001/02:VII, 139-152.
4. Ibralić F, Vantić M. Samopercepcija učenika sa posebnim potrebama i percepcija od strane nastavnika u inkluzivnom obrazovanju, Defektologija 2004: 9-10, 83-91
5. Ibralić F, Mešković A. Djeca s posebnim potrebama u redovnim obdaništima u Tuzli. Defektologija 2004: 11. str 65-73.
6. Ibralić F, Čišić B, Nikolić B. Procjena perspektive osoba sa mentalnom retardacijom kao indikator uvođenja novih oblika socijalne zaštite u Bosni i Hercegovini. Defektologija 2002: VII, 117-123.
7. Ibralić F, Smajić M. Utjecaj integracije djece s teškoćama u razvoju u redovne vrtiće na mijenjanje stavova roditelja, Defektologija 2002:7, 165-171.
8. Ibralić F, Vantić M, Imširović F. Utjecaj institucionalnog smještaja na razvoj sposobnosti za školsko učenje, Defektologija 2002: VII, 74-79.
9. Ibralić F, Imširović F. Evaluacija programa osamostaljivanja osoba sa mentalnom retardacijom, Defektologija 2003: VIII, 25 -33.
10. Ibralić F, Smajić M. Program samozastupanja i razvoj svijesti o vlastitoj vrijednosti osoba sa mentalnom retardacijom, Defektologija 2003:VIII, 43 - 53.
11. Ibralić F, Vantić, M. Stavovi roditelja prema vlastitoj djeci sa mentalnom retardacijom, Defektologija 2004: 9-10, 61-65.
12. Ibralić, F, Vantić M, Šabić S. Uticaj rehabilitacija putem pokreta na smanjenje nepoželjnih oblika ponašanja kod omladine s mentalnom retardacijom. Defektologija 2004:11. str 27-33.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Ibralić F, Poljić A. Početak inkluzije osoba s mentalnom retardacijom u Bosni i Hercegovini, Zbornik radova Međunarodnog seminara "Dobra integrativna praksa", Univerzitet Tuzla, 2000:101-113.
2. Ibralić F, Mešalić Š. Integracija djece s poremećajima u razvoju u redovne predškolske ustanove u Bosni i Hercegovini; U: Zbornik rezimea, Studentski defektološki seminar, Institut za defektologiju Univerziteta u Skopju, Ohrid, 2000: A4, 43.
3. Mešalić Š, Ibralić F. Evaluacija rezultata ispitivanja nekih faktora relevantnih za integraciju u redovne osnovne škole u Bosni i Hercegovini. U: Zbornik rezimea, Studentski defektološki seminar, Institut za defektologiju Univerziteta u Skopju, Ohrid, 2000:A3, 42.
4. Ibralić F. Uloga vizualne percepcije u razvoju sposobnosti za crtanje, Radovi s međunarodnog

- simpozija "Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala, 1999", Hvar, 2002: 383-387.
5. Ibralić F, Čišić F, Mladina N. Incidencija djece s Down-ovim sindromom u Tuzli u periodu od 1992-2001. godine, Knjiga sažetaka II međunarodni simpozij o komplementarnim i suportivnim terapijama "Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala, Hvar, 2002:50.
 6. Ibralić F, Čišić B, Vantić M. Inovacije u zbrinjavanju osoba sa mentalnom retardacijom u lokalnoj zajednici na području Tuzlanskog kantona, Knjiga sažetaka II međunarodni simpozij o komplementarnim i suportivnim terapijama "Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala", Hvar, 2002:51.
 7. Ibralić F, Čišić B, Mešalić Š. Definisane i klasifikacija mentalne retardacije u Bosni i Hercegovini u odnosu na savremeni pristup, Knjiga apstrakta, II kongres pedijataru BiH sa međunarodnim učešćem, Sarajevo, 12-14. novembar, 2002., 2002:30.
 8. Ibralić F. Deinstitutionalizacija osoba sa mentalnom retardacijom i profesionalne službe podrške, Zbornik sažetaka, Međunarodna konferencija Instituta za defektologiju Univerziteta "Sv. Kiril i Metodij" pod nazivom Novine u vaspitanju, obrazovanju i rehabilitaciji osoba sa smetnjama u razvoju" Skopje, od 17.09. - 20.09.2003., Ohrid, 2003:166.
 9. Vantić M, Ibralić F, Nikolić M. Faktorska analiza anketnog lista za procjenu stavova nastavnika i defektologa prema integraciji str 231-241 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004
 10. Ibralić F, Nikolić M, Vantić M. Primjena individualnih programa i njihov uticaj na unapredjenje razvoja djece s posebnim potrebama, str 247-257 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.
 11. Ibralić F, Imširović F. Socijalno-emocionalni razvoj i socijalna adaptacija djece s posebnim potrebama u redovnoj školi str 163-171 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.
 12. Ibralić, F, Smajić M, Vantić M. Tendencije razvoja odgojno obrazovnog sistema u Bosni i Hercegovini u pravcu inkluzivne škole str 257-267 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.
 13. Mladina N, Ibralić F, Čišić B. Dijete sa teškoćama u razvoju i sistem zaštite u Bosni i Hercegovini str 201-207 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.
 14. Mešalić Š, Ibralić F, Stančić Z, Nikolić M. Procjena nivoa socijalizacije učenika s posebnim potrebama u uvjetima integracije str 193-201 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.
 15. Šarenac O, Ibralić F., Mešalić Š. Uključivanje djece s posebnim potrebama u redovne predškolske ustanove i transformacija socijalne sredine str 97-105 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.
 16. Hatibović Ć, Čišić B, Salihović N, Ibralić F, Pepeljak S. Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja. str 21-35 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Ibralić F, Imširović F. Problemi definisanja i klasifikacije mentalne retardacije u Bosni i Hercegovini, Defektologija, VIII, 147 -157., 2003.
2. Vantić M, Ibralić F. Montesori metod - kao pretpostavka uspješnijeg razvoja dječijih sposobnosti, Naša škola, 24 - 83-89. 2003.
3. Smajić M, Ibralić F. Edukacijska procjena i intervencija u inkluzivnoj sredini. Defektologija br 11. str 105-115. 2004.

Međunarodni istraživački projekti

1. Član istraživačkog tima u međunarodnom projektu Univerziteta u Oslu sa dva bosanska univerziteta - Univerzitet u Tuzli i Univerzitet u Sarajevu). Naziv projekta: "Institutional Competence Building and Cooperation with Two Bosnian Universities: 'Special Needs Education towards Inclusion'" (odobren 2000.; trajao od 2000-2004; finansiran od strane CPSEE projekta- Cooperation Program with South-East Europe, Ministarstvo vanjskih poslova Norveške, Norveško vijeće za visoko obrazovanje i Istraživačko vijeće Norveške)
2. Voditelj naučno-istraživačkog projekta u okviru naučne i tehnološke saradnje između BiH i Republike Slovenije 'Modeli inkluzivnog obrazovanja – društvena briga o djeci s posebnim potrebama' (odobren juna 2003., traje od 01.01.2004. do 31.12.2005; Finansijer: Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke na osnovu sporazuma između Vijeća ministara BiH i Vlade Republike Slovenije o saradnji u oblasti kulture, obrazovanja i nauke)

Predavanja po pozivu

1. Univerzitet u Banjoj Luci – Filozofski fakultet specijalistički postdiplomski studij 'Individualizacija i inkluzija u obrazovanju'

Mr sci Iličković Marica

Datum i mjesto rođenja: 13.05.1953.godine, Kiseljak - Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar medicinskih nauka iz područja surdoaudiologije
- Osnovne pretpostavke socijalne integracije osoba oštećena sluha
- "Univerzitet u Tuzli, Medicinski fakultet, 18.06.1999. godine

Sadašnja pozicija:

- 06.06.2001.
- Viši asistent odsjeka « Surdoaudiologija », na predmetu Metodika rada SOL I (IV godina).

**Radovi u inostranim časopisima:**

1. Iličković M, Šehić S, Huremović A. Naše iskustvo u ranoj rehabilitaciji osoba oštećena sluha. Zbornik sažetaka 2 Simpozij o probiru na oštećenje sluhom, dijagnostici i rehabilitaciji,

Medicinski fakultet, Zagreb 2003 Rad prezentiran na simpoziju o Tribini na oštećenje sluha, dijagnostici i rehabilitaciji sa međunarodnim učešćem, Zagreb 2003

Radovi u domaćim časopisima:

1. Iličković M. Ispitivanje stavova učenika o školi i učenju. Defektologija 7 2000
2. Iličković M. Osnovne pretpostavke socijalne integracije osoba s oštećenim sluhom. Sažetak magistarskog rada, Defektologija 5 2000
3. Tomić R, Iličković M. Stavovi studenata o odnosu sveučilišni nastavnik-student. Defektologija 2001; (suppl 6).
4. Tomić R, Iličković M. Stavovi učenika i nastavnika o organizovanju slobodnih aktivnosti u Specijalnoj osnovnoj školi. Defektologija 2001; (suppl 6).
5. Tomić R, Iličković M, Hadžagić A. Pušenje, alkoholizam i narkomanija među učenicima osnovne i srednje škole. Prosvjetni list, Sarajevo 2001
6. Tomić R, Zečić S, Iličković M. Stavovi učenika o seksualnom odgoju u Specijalnoj osnovnoj školi. Prosvjetni list, Sarajevo 2001.
7. Tomić R, Zečić S, Iličković M. Seksualni odgoj kao poseban predmet. Prosvjetni list Sarajevo 2001; (suppl 884).
8. Tomić R, Iličković M, Hadžagić A. Pušenje, alkoholizam i narkomanija među mladima. Prosvjetni list Sarajevo 2001; (suppl 880).
9. Iličković M, Ivojević S. Akustičke značajke vokala u slušno oštećene djece, Defektologija 8 2002
10. Šehić S, Iličković M. Značaj logopedskog tretmana osobama koje mucaju. Defektologija 7 2002
11. Tomić R, Iličković M, Zečić S, Hadžagić A. Raširenost pušenja, alkoholizma i droge među studentima Defektološkog fakulteta u Tuzli i rezultati istraživanja, Tuzla Defektologija 7 2002
12. Iličković M. Artikulacijski poremećaji kod djece u obdaništima u općini Tuzla. Defektologij 8 2002
13. Tomić R, Iličković M, Zečić S. Nezamjenljiva uloga porodice Stavovi roditelja razvojno ometene djece o provođenju seksualnog odgoja među ovom populacijom djece i omladine Sarajevo 2002
14. Iličković M. Artikulacijski poremećaji kod djece u obdaništima opštine Tuzla. Defektologija 2003 god; (suppl 8) 83-86.
15. Iličković M, Šehić S, Korlatović M. Frekventnost rotacizma djece nižeg školskog uzrasta (I-IV) razreda na Opštini Gradačac. Defektologija 2004 godine; (suppl 9-10) 147-151.
16. Iličković M, Šehić S, Korlatović M. Frekventnost lambdacizma kod djece nižeg školskog uzrasta (I-IV) razreda na Opštini Gradačac. Defekrologija 2004; (suppl 9-10) 183-187.
17. Iličković M. Tomić R. Teskeredžić A. Osmić I. Sarajlić Dž. Stavovi učenika o konfliktima. Defektologija 2004; (suppl 9-10) 189-193.

Radovi u domaćim časopisima (apstakti)

1. Iličković M, Brkić E. Akustičke karakteristike glasa u osoba zaposlenih u fabrici obuće «Aida». Zbornik Proceedings 2003; 167-169. Rad prezentiran na prvom kongresu Medicine rada BiH s međunarodnim sudjelovanjem; Tuzla , maj 22-25 2003
2. Aličić S, Iličković M. Ibrahimagić A. Heđever M, Salihović N. Akustičke karakteristike glasa

- djece predškolskog uzrasta kao preduslov za uspješnu profesionalnu orijentaciju. Zbornik Proceedings 2003; 169-171. Rad prezentiran na Prvom kongresu medicine rada BiH s međunarodnim sudjelovanjem Tuzla. Maj 22-25 2003
3. Tomić R, Iličković M, Mačković S. Stavovi štićenika Zavoda o internatskom smještaju. Zbornik sažetaka 2003. Rad prezentiran na drugom Naučnom skupu s međunarodnim sudjelovanjem, «Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja», Tuzla, Februar 24-26 2003
 4. Tomić R, Iličković M. Iskustva u socijalizaciji djece ometene u razvoju. Zbornik sažetaka 2003. Rad prezentiran na drugom Naučnom skupu s međunarodnim sudjelovanjem, «Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja», Tuzla, Februar 24-26 2003
 5. Iličković M. Stavovi slušno oštećenih i čujućih osoba prema odgojno- obrazovnoj integraciji slušno oštećene djece. Zbornik radova sa međunarodnog seminara «Pozitivna integrativna praksa». », Tuzla 6-7 juli 2000. Rad prezentiran na međunarodnom seminaru «Pozitivna integrativna praksa», Tuzla 6-7 juli 2000

Domaća knjiga ili poglavlja u domaćim knjigama

1. Tomić R, Franca A, Arnautović S, Iličković M, Kasumović Lj. Ako nas upoznate – Bićemo sretniji. Knjiga Udruženje «Majke hendikepirane djece» TK-a Tuzla 2002.

Mr sci Imširović Fadil, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 06.02.1965. godine, Medida Gornja, Gradačac

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Magistar znanosti iz područja društvenih znanosti, polje odgojne znanosti, grana defektologija
- Odnos roditelja i osoblja prema kompetenciji odraslih osoba s težom mentalnom retardacijom za život u zajednici
- Juni 2004 godine, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Sadašnja pozicija:

- 16.02.2005.-
Viši asistent na užoj naučnoj oblasti 'Oligofrenologija' (Mentalna retardacija)
Priprema i izvodi vježbi za studente za predmet: Klinička oligofrenologija



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Ibralić F, Vantić M, Imširović F Utjecaj institucionalnog smještaja na razvoj sposobnosti za školsko učenje, Defektologija 2002:VII, 74-79.
2. Ibralić F, Imširović F. Evaluacija programa osamostaljivanja osoba sa mentalnom retardacijom, Defektologija 2003:VIII, 25 -33.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Ibralić F, Imširović F. Socijalno-emocionalni razvoj i socijalna adaptacija djece s posebnim potrebama u redovnoj školi str 163-171 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Ibralić F, Imširović F. Problemi definisanja i klasifikacije mentalne retardacije u Bosni i Hercegovini, Defektologija, 2003:VIII, 147 -157.

Međunarodni istraživački projekti

1. TEPD 2002/03

Junuzović Lejla, asistent

Datum i mjesto rođenja: 20.02.1978., Banovići

Poslijednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar društvenih nauka u području Logopedije
- Artikulacijske karakteristike glasova u djece predškolske dobi
- Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet, JU Univerzitet u Tuzli, juni, 2005

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Asistent na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu na užoj naučnoj oblasti Logopedija



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Sinanović O, Brkić F, Salihović N, Junuzović L i Mrkonjić Z Anksioznost i depresivnost kod odraslih teško slušno oštećenih i gluhih osoba. Medicinski arhiv 2004:58 (2): 87-90.

Stručni radovi u indeksiranim časopisima

1. Mešalić Š, Stančić Z, Junuzović L. Some Experiences in Educational Integration of Pupils and Youth with Special Needs Following the Implementation of International Projects in Bosnia and Herzegovina. Defektologica Slovenica 2004:12 (1): 39-51.

Radovi objavljeni u ostalim časopisima

1. Junuzović L, Salihović N, Skalonić i Kovačević R. Stavovi roditelja i nastavnika prema djeci koja mucaju. Defektologija 2003:8: 67-72.
2. Salihović N, Salković J, Junuzović L. Hroničnost i jakost mucanja u djece školske dobi. Defektologija, 2003:8: 61-66.

3. Salihović N, Sinanović O, Junuzović L. Mucanje i ljevorukost u djece i adolescenata. *Acta Medica Saliniana* 2004:33 (1): 55-59.
4. Junuzović L, Ibrahimagić A, Brkić F, Salihović N. Rehabilitacija glasa i govora laringektomiranih sa traheozofagealnom protezom. *Defektologija* 2004: 9-10: 171-177.
5. Kovačević R, Salihović N, Zečić S, Junuzović L, Duranović M. Prevalenca rotacizma u populaciji školske djece. *Defektologija* 2004:9-10: 79-82.
6. Salihović N, Junuzović L, Džinić S. Logopedska dijagnostika i tretman osoba sa funkcionalnim poremećajima glasa. *Defektologija* 2004: 9-10: 109-113.
7. Kovačević R, Mrkonjić Z, Ibrahimagić A, Junuzović L, Salihović N. Brzina govora kod osoba koje mucaju. *Defektologija*, 2004: 9-10: 179-181.
8. Junuzović L, Salihović N, Hatibović Ć Postignuće u jezičkom razvoju djeteta usporenog kognitivnog razvoja u redovnoj školi. *Defektologija* 2004:11: 33-38.
9. Mešalić Š, Stančić Z, Junuzović L, Čišić B Socijalizacija učenika u uvjetima integracije mjerena sociometrijskim testom. *Defektologija* 2004: 11: 21-26.
10. Kamenčić E, Duranović M, Junuzović L Greške u pisanju kod djece sa artikulacijskim poremećajima. *Defektologija* 2004: 11: 45-51.
11. Kovačević R, Salihović N, Junuzović L, Mrkonjić Z, Duranović M i Ibrahimagić A Karakteristike popratnih pojava u djece i adolescenata koji mucaju. *Defektologija* 2004: 11: 59-63.
12. Salihović N, Junuzović L, Kovačević R, Duranović M, Gojković D. Karakteristike poremećaja izgovora u djece školske dobi. *Defektologija* 2004: 11: 91-96.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Salihović N, Junuzović L, Džinić S, Kovačević R. Povezanost verbalnih i neverbalnih manifestacija u djece koja mucaju. *Zbornik radova 1. Slovenski kongres logopedov z mednarodno udeležbo: Logopedija za vsa življenjska obdobja, Bled, 2003: 100-103.*
2. Salihović N, Hrustić E, Akšamić N, Brkić F, Džinić S, Junuzović L. Logopedska dijagnostika i tretman pacijenata sa organskim poremećajima glasa. *Zbornik radova 1. Slovenski kongres logopedov z mednarodno udeležbo: Logopedija za vsa življenjska obdobja, Bled, 2003: 135-138.*
3. Salihović N, Brkić F, Sinanović O, Junuzović L, Mrkonjić Z. The Merital Relationship and Self-esteem in Deaf People. 6th European Congress. *Mental Health and Deafness, Health & Well-Being, Bad Ischl., 2003.*
4. Ibrahimagić A, Heđever M, Salihović N, Junuzović L. Pušenje kao uzrok somatskih promjena u budućih vokalnih profesionalaca. *Zbornik Proceedings. Prvi Kongres Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem "Medicina rada u Evropi", Tuzla, 2003: 223-224.*
5. Salihović N, Akšamić N, Junuzović L, Džinić S. Akustičke karakteristike traheozofagealnog i ezofagealnog govora. *Zbornik radova. 1. Kongres otorinolaringologa i cervikofacijalnih hirurga/kirurga Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Sarajevo., 2003.*
6. Junuzović L, Salihović N, Kovačević R, Mrkonjić Z, Ibrahimagić A Uticaj jezičkih poteškoća na uspjeh u učenju (prikaz slučaja). *Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem. Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja, Tuzla, 2004, 267-273.*
7. Salihović N, Hatibović Ć, Junuzović L. Povezanost jezičnih sposobnosti sa uspjehom u učenju (prikaz slučaja). *Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem.*

- Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja, Tuzla, 2004:139-144.
8. Salihović N, Junuzović L, Ibrahimagić A, Mrkonjić i Kovačević R Povezanost govorno-jezičkih sposobnosti sa kvalitetom života laringektomiranih osoba. Knjiga sažetaka 3. međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama "Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala", Hvar.,2004.
 9. Zečić S, Mrkonjić Z, Špidla N, Junuzović L i Duranović M Nominativna funkcija govora u osoba sa afazijom traumatske i vaskularne etiologije. Knjiga sažetaka 3. međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama "Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala", Hvar., 2004.
 10. Junuzović L, Salihović N, Mrkonjić Z, Duranović M i Ibrahimagić A Razumijevanje, imenovanje i neposredno ponavljanje kod bilingvalne djece. Knjiga sažetaka Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla, 2004.
 11. Salihović N, Junuzović L, Ibrahimagić A, Mrkonjić, Kabil K i Hamzić S Utjecaj sociokulturne deprivacije na govorno jezički razvoj djece. Knjiga sažetaka Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla, 2004.
 12. Ibrahimagić A, Salihović N, Duranović M, Junuzović L, Mrkonjić Z. i Žabić E. Akustičke karakteristike glasa dječaka hronološke dobi devet i deset godina. Knjiga sažetaka Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla, 2004.
 13. Duranović M, Zečić S, Ibrahimagić A, Mrkonjić Z, Kovačević R i Junuzović L. Aerodinamičke karakteristike fonacije u osoba sa Parkinsonovom bolešću. Knjiga sažetaka Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla, 2004.
 14. Mešalić Š, Hadžihalilović J, Mehanović R, Junuzović L. i Teskeredžić A. Socijalizacija učenika u uvjetima integracije. Međunarodna konferencija-Međusobne interakcije i učenje u školi za sve. Razredna proučavanja i inovacije u pravcu inkluzije, Sarajevo, 2004.
 15. Hatibović Č, Salihović N i Junuzović L. Funkcionalna procjena postignuća u inkluzivnom odjeljenju. Međunarodna konferencija-Međusobne interakcije i učenje u školi za sve. Razredna proučavanja i inovacije u pravcu inkluzije, Sarajevo, 2004.
 16. Salihović N, Hatibović Č i Junuzović L. Utjecaj inkluzivnog obrazovanja na razvoj jezika, čitanja i pisanja u djeteta sa teškoćama u učenju i komunikaciji. Međunarodna konferencija-Međusobne interakcije i učenje u školi za sve. Razredna proučavanja i inovacije u pravcu inkluzije, Sarajevo, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Salihović N, Junuzović L. i Bijedić M. Utjecaj bilingvizma na usvajanje čitanja pisanja. Naša škola 2001: 47 (15) 141-147.
2. Mešalić Š, Čišić B, Junuzović L. i Teskeredžić A. Nastavnici treba da podstiču svaki uspjeh učenika. Prosvjetni list 2004:911/912.

Kovačević Ranko, asistent**Datum i mjesto rođenja:** 19.10.1974. Tuzla**Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Magistar iz područja društvenih nauka, Naučno polje defektologija, grana Poremećaji u ponašanju
- Oblici poremećaja u ponašanju maloljetnih delinkvenata na području općine Tuzla
- Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, januar 2004

Sadašnja pozicija:

- 2005
Viši asistent na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu, Univerzitet Tuzla. Predmeti: Tretman djece i mladih s poremećajima u ponašanju I i II, Penološka rehabilitacija I i II

**Naučni radovi u indeksiranim časopisima**

1. Kovačević, R: Neka obilježja maloljetnih delinkvenata na području općine Tuzla prije, tijekom i poslije rata. Časopis za kriminologiju, penologiju i poremećaje u ponašanju. 2004:12, 1, 33-38

Radovi objavljeni u ostalim časopisima

1. Junuzović L, Salihović N, Sklonić I, Kovačević R Stavovi roditelja i nastavnika prema djeci koja mucaju. Defektologija. 2003: 8: 67-72.
2. Kovačević R, Salihović N, Mrkonjić Z, Ibrahimagić A, Junuzović Brzina govora kod osoba koje mucaju. Defektologija. 2004: 9-10: 179-182
3. Kovačević R, Salihović N, Zečić S, Duranović M, Junuzović L. Prevalenca rotacizma u populaciji školske djece. Defektologija. 2004: 9-10: 79-82
4. Kovačević R, Čišić B, Bijedić M, Čišić F, Tomić R. Modaliteti poremećaja u ponašanju maloljetnih delinkvenata u odnosu na mjesto boravka. Defektologija. 2004:9-10:37-40
5. Čišić B, Čišić F, Bijedić M, Kovačević R. Refleksija obrazovnog nivoa roditelja na socijalni fenomen poremećaja u ponašanju Defektologija 2004: 9-10: 67- 72
6. Tomić R, Osmić I, Kovačević R, Stavovi studenata o profesorima. Prosvjetni list 2004:VIII, 911/912: 8-9.
7. Kovačević R, Salihović N, Junuzović L, Mrkonjić Z, Duranović M i Ibrahimagić A Karakteristike popratnih pojava u djece i adolescenata koji mucaju. Defektologija. 2004: 11:59-63
8. Salihović N, Junuzović L, Kovačević R, Duranović M Gojković D. Karakteristike poremećaja izgovora u djece školske dobi. Defektologija. 2004:11: 91-96.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Salihović N, Junuzović L, Džinić S, Kovačević R. Povezanost verbalnih i neverbalnih

- manifestacija u djece koja mucaju. Zbornik radova. Slovenski kongres logopedov z mednarodno udeležbo: Bled. 2003:100-103
2. Divković K, Alečković M, Kovačević R, Pranjić N, Hasanović M. Prisustvo stresa u radnika zaposlenih u fabrici obuće "Aida" Prvi kongres Medicine rada BiH s međunarodnim sudjelovanjem: Medicina Rada u Evropi, Tuzla. 2003: 137
 3. Duranović M, Zečić S, Ibrahimagić A, Mrkonjić Z, Kovačević R, Junuzović L. Aerodinamičke karakteristike fonacije u osoba sa parkinsonovom bolešću. Knjiga sažetaka simpozijum sa međunarodnim učešćem "interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji" Tuzla, 2004.
 4. Mrkonjić Z, Zečić S, Salihović N, Ibrahimagić A, Kovačević R. Evaluacija logopedskog tretmana čitanja i pisanja u osoba sa afazijom. Knjiga sažetaka simpozijum sa međunarodnim učešćem Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji, Tuzla, 2004.
 5. Salihović N, Junuzović L, Ibrahimagić A, Mrkonjić Z, Kovačević R. Povezanost govorno-jezičkih sposobnosti sa kvalitetom života laringektomiranih osoba. Knjiga sažetaka 3. međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama "Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala". Hvar. 2004.
 6. Salihović N, Ibrahimagić A, Kovačević R. Povezanost artikulacionih i semantičkih sposobnosti sa kvalitetom života kod djece sa cerebralnom paralizom. Knjiga sažetaka 3. međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama "umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala". Hvar. 2004.
 7. Kovačević R, Duranović M, Ibrahimagić A Mobility of lips, tongue and soft palate_in children who stutter. The international association of logopedics & phoniatrics. Brisbane conversion & exhibition centre. Queensland Australia. 2004.
 8. Čišić F, Čišić B, Kovačević R, Bijedić M. Analiza efikasnosti profesionalnog osposobljavanja osobama sa posebnim potrebama na Tuzlanskom kantonu. Knjiga sažetaka. Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji". Tuzla. 2004.
 9. Kovačević R, Čišić B, Čišić F, Bijedić M, Kovačević K. Osobitosti poremećaja u ponašanju kod mlađih i starijih delinkvenata. Knjiga sažetaka. Simpozijum sa međunarodnim učešćem. Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji. Tuzla. 2004.

Dr sci Kurtagić Ismet, vanredni profesor

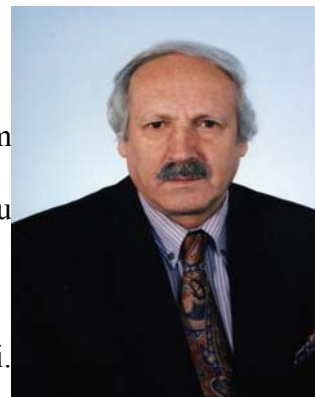
Datum i mjesto rođenja: 05.08.1942. Rožaj

Poslijednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor nauka socijalnog rada
- Rehabilitacija i socijalna integracija osoba s hendikepom s osvrtnom na sluh i govor
- Odsjek za socijalni rad Fakultet političkih nauka, Univerzitet u Sarajevu, 1995

Sadašnja pozicija:

- 2002
vanredni profesor na Defektološkom fakultetu Univerziteta u Tuzli.
Predmet: Klinička surdoaudiologija I i II i Opća surdoaudiologija
- 2004
vanredni profesor na Visokoj zdravstenoj školi Unvierziteta u Sarajevu



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Osnovne metodološke pretpostavke znanstvenog istraživanja u rehabilitacijskim znanostima posmatrano kroz etape istraživačkog rada, Defektologija, Defektološki fakultet, Tuzla, 2004, br. 9-10.
2. Učestalost govornih poremećaja kod učenika osnovnih škola na području opštine Centar Sarajevo, Naša škola, Sarajevo, 2004, br. 28.
3. Berufliche Rehabilitation in Bosnien und Herzegowina, Die neu Sonderschule, Zeitschrift fur Theorie und Praxis der padagogischen Rehabilitation, ISSN 1437 – 8205, Berlin, 2000, n 1.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Ugradnja kohlearnog implantata u Bosni i Hercegovini, Međunarodni simpozij kohlearni implantat, Prag, maj, 2004.
2. Slušna, govorna i psihološka evaluacija djece sa umjetnom pužnicom uzrasta 3-5 godina, Poliklinka za rehabilitaciju slušanja i govora «SUVAG», Klinika za ORL, Zagreb, 2003., UDK: «376.33» 621.37..616.28, izvorni naučni rad, prikazan na Međunarodnom simpozijumu
3. Die Rehabilitation Tauben Kinder mit Cochlear Implantat, 6 th EUROPEAN CONGRESS, HEALTH & WELL BEING, Bad Ischl, Austria, ESMHD Congress 2003., office A-4192 Austria, naučni izvorni rad
4. Frequency of speech-language disorders on Sarajevo's territory, I CONGRESSO DELL'ASSOCIAZIONE INTERNAZIONALE PER IL METODO VERBOTONALE, ROME, 2003, izvorni naučni rad
5. Психологиские, Социлогические И Администратвнние Представлениб Об Интеграции Детеи С Нарушеними Слуха В Началнбње Школбѣ Боснин И Херцеговинѣ, Префектура Зеленоградского административного округа г. МосквЛи Департамент Образовнив г. МосквбИ Центр психолого-педагогической реабилитации и коррекцин, Moskva, 2003., naučno-istraživački rad
6. Kreativnost i emocionalno ponašanje slušno oštećenih osoba, Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli – ISSN br. 15126994, 2003., naučni rad prikazan na Drugom Međunarodnom naučnom skupu u Tuzli
7. Pretpostavke za procjenu slušne, govorne i psihološke evaluacije kod djece sa ugrađenim CI uzrasta od 3 do 5 godina, II Kongres pedijatara Bosne i Hercegovine, Sarajevo, 12.-14. novembar 2002., izdavač Udruženje pedijatara Bosne i Hercegovine
8. Rehabilitacija pacijenata sa ugrađenim kohlearnim implantatom, Klinika za bolesti uha, nosa i grla KCU Sarajevo – Institut za nauku i razvoj, Međunarodni tečaj: *Kohlearni implantat*, Sarajevo, 16.09. – 18.09.2002.
9. Strukturalna i funkcionalna veza između vizuelne percepcije i govora kod slušno oštećene djece, 5th International Symposium of the Verbotonal System, Poliklinka Suvag, Zagreb, 2001.
10. Primjena Verbotonalne metode u Bosni i Hercegovini, 7 Skupština Međunarodne verbotonalne udruge, Poliklinka SUVAG, Zagreb, 2001.
11. Naučna i profesionalna evaluacija termina i struke defektolog (ija) u duhu savremenih refleksija za socijalnu integraciju djece sa posebnim potrebama, Društvo defektologa Jugoslavije, Herceg Novi, 2000.

Stručni radovi u časopisima

1. Šta sve treba znati pri ugradnji umjetne pužnice kod gluhe djece, Zajednica (časopis za zdravstvo, PIO, socijalnu i dječiju zaštitu) , Sarajevo, 2004.br. 592
2. Obrazovanje slušno oštećenih lica – mogućnost i pretpostavke - Mostovi, magazin za tematiku gluhih i nagluh, SUGOSG BiH, Sarajevo, 2002. br. 8/9
3. Neophodna potpuna i pravilna dijagnoza, Zajednica (časopis za zdravstvo, PIO, socijalnu i dječiju zaštitu) , Sarajevo, 2001.br. 566
4. Unutarnja i vanjska stimulacija govora i mišljenja kod slušno oštećenih lica, Mostovi, magazin za tematiku gluhih i nagluh, SUGOSG BiH, Sarajevo, 2001. br. 4

Stručni radovi u zbornicima

1. Dijagnostika i opservacija djece sa invaliditetom, Priručnik, Dom štampe Zenica, 2004.

Domaći istraživački projekti

1. Detekcija i prevencija jezično-govornih poremećaja kod učenika nižih razreda osnovnih škola u Kantonu Sarajevo, 2004.- 2005. Ministarstvo zdravlja Kantona Sarajevo

Predavanja po pozivu

1. Eksperta pri IBHI – UNICEF-uradio Projekat : «Unaprijeđeni mehanizmi dječije zaštite» koje finansira UNICEF. Projekat je implementiran i održan je seminar za učesnike iz 60 općina Bosne i Hercegovine, u oktobru 2004. u Fojnici. Tema seminara: Preventivne mjere u zaštiti i re/habilitaciji djece sa posebnim potrebama u duhu savremenih refleksija.
2. Islamic educational, scientific and cultural organization – ISESCO- pet puta je direktno povjerio organizaciju seminara i održavanje 12 stručnih predavanja za edukaciju stručnih kadrova za: defektologe, pedagoge, psihologe, sociologe, socijalne radnike i druge stručne profile, u vremenu od 1997. do 2004.
3. Šest predavanja na postdiplomskom studiju na Filozofskom fakultetu u Sarajevu na Odsjeku za pedagogiju – međunarodni postdiplomski studij, 2003.
4. Predavanja na Visokoj zdravstvenoj školi Univerziteta u Sarajevu, 2003, 2004.

Mentorstva magistarskih radova

1. Kandidat Snježana Sadiković: Uticaj socio-ekonomskog statusa obitelji slušno oštećenih učenika na opći uspjeh u učenju, Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2001. Odluka br.01/3-07-704-22 od 12.10.2000.

Nagrade i priznanja

1. Plaketa za doprinos u nastavnom, stručnom i naučnom razvoju Defektološkog fakulteta Univerziteta u Tuzli; 2003.
2. Priznanje UMCOR (Methodist Committee on Relief) Sarajevo, 2003.

3. Priznanje za unapređenje odgojno – obrazovnog rada i re/habilitaciju djece sa invaliditetom Centar «Vladimir Nazor» Sarajevo, 2004.

Dr sci Mahmutagić Adem, docent

Datum i mjesto rođenja: 27.08.1940.Maglaj

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor defektoloških znanosti iz područja oligofrenologije
- Korelacija i korekcija vizuo-motorne koordinacije ruke i kognitivnih sposobnosti učenika stupnja lahke mentalne retardacije sa organskom cerebralnom disfunkcijom
- Defektološki fakultet, JU Univerzitet u Tuzli, 26.03.2002.

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Docent na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu na užoj naučnoj oblasti oligofrenologija



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj, Hodžić A Sposobnost brojanja učenika sa laskom mentalnom retardacijom. Naša škola. 2000; (46),12: 95-102.
2. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj, Hodžić A Sticanje pojma broja i cifre učenika s laskom mentalnom retardacijom. Naša škola. 2000; (46),13: 93-100.
3. Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad. Uddannelsesniveau or foraeldrenesholdninger i forhold til CP (Obrazovni nivo i stavovi roditelja prema djeci sa cerebralnom paralizom). Born SPASTIKERN, 2001;(51) 4: 18-19.
4. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj. Sposobnosti prostorne orijentacije učenika prvih razreda osnovne škole. Naša škola. 2001; (47), 17: 97-106.
5. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj. Sposobnost vršenja serijacije i usvajanja elementarnih matematičkih znanja učenika s laskom mentalnom retardacijom. Naša škola. 2001; (47), 18: 65-73.
6. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj. Stanje dominantne lateralizovanosti učenika stupnja lahke mentalne retardacije sa organskom cerebralnom disfunkcijom. Acta Medica Saliniana. 2002; (31), 1: 1-20.
7. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj. Obrazovni i upotrebnii nivo matematičkih sposobnosti učenika stupnja lahke mentalne retardacije. Naša škola, br. 28., 2004.
8. Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad. Sposobnost analize i sinteze riječi. Naša škola, br. 29., 2004.1

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj, Delalić A, Jahić A. Modifikacija ponašanja djece s motoričkim smetnjama. (Zbornik radova). Drugi međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama (Umjetnost i znanost u razvoju ljudskog potencijala, Hvar, 27-31 maj. 2002.

2. Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad, Vantić M, Šarić E i Bratovčić V. Nivoi konzervacije učenika sa cerebralnom paralizom i drugim vidovima organske cerebralne disfunkcije stupnja lahke mentalne retardacije i ostalih učenika sa lankom mentalnom retardacijom. (Zbornik radova). Drugi naučni skup sa međunarodnim sudjelovanjem "Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja" Tuzla 24-26 februar 2003:171-179.
3. Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad, Šarić E, Bratovčić V. Faktori uslovljenosti učenja djeteta sa cerebralnom paralizom usporenog kognitivnog razvoja pripremnog razreda i komparacija kognitivnih sposobnosti sa ostalim učenicima u razredu. (Zbornik radova). Drugi naučni skup sa međunarodnim sudjelovanjem "Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja" Tuzla 24-26 februar 2003; 283-291.
4. Kapidžić-Duraković S, Mahmutagić Aj, Delalić A, Mahmutagić Ad, Šarić E, Bratovčić V, Pavlović S i Prstačić M Somatizacija i anksioznost majki djece s cerebralnom paralizom. (Zbornik radova). Drugi naučni skup sa međunarodnim sudjelovanjem "Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja" Tuzla 24-26 februar 2003;131-139.
5. Mahmutagić Aj, Prstačić M, Šarić E, Mahmutagić Ad, Bratovčić V, Kapidžić-Duraković S Interdisciplinarni aspekti somatopedije i somatoterapije u edukaciji i rehabilitaciji. (Knjiga sažetaka). Simpozijum sa međunarodnim učešćem Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji, Tuzla 25.-26. septembar 2004; R 25.
6. Mahmutagić Aj, Krivošija J, Mahmutović E, Mustafić S, Mahmutagić Ad. Likovna terapija u funkciji razvoja grafomotoričkih sposobnosti i tjelesnog koncepta djeteta sa cerebralnom paralizom. (Knjiga sažetaka). 3. međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama Umjetnost i znanost u razvoju ljudskog potencijala, Hvar, 20-23 maj 2004.
7. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj. Vizuelna diskriminacija oblika učenika usporenog kognitivnog razvoja. (Knjiga sažetaka). 3. međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama Umjetnost i znanost u razvoju ljudskog potencijala, Hvar, 20-23. 05.04.
8. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj, Mahmutović E, Kapidžić-Duraković S, Bratovčić V, Šarić E. Analitičko-sintetičke i integrativne sposobnosti djece sa umanjenim kognitivnim sposobnostima. (Knjiga sažetaka). Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla 25.-26. septembar 2004; E 19.

Naučni radovi u ostalim časopisima

1. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj. Vizuomotorna koordinacija i elementarna matematička znanja djece s lankom mentalnom retardacijom. Defektologija 2000/01; (6), 6: 47-50.
2. Bećirović E, Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad. Specifični aspekti rada Katedre za somatopediju sa posebnim osvrtom na Centar za djecu sa smetnjama u razvoju «Koraci nade» u Tuzli. Defektologija, 2001/02; (7), 7: 175-178.
3. Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad, Šehović M, Osmić I. Stanje dominantne lateralizovanosti učenika sa usporenim kognitivnim razvojem. Defektologija 2001/02; (7), 7: 158-164.
4. Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad. Višestruka ometenost djece sa cerebralnom paralizom. Defektologija, 2000:(8), 9i10:147-50.
5. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj, Vantić M, Bratovčić V. Nivo razvijenosti logičko sazajnih struktura učenika s lankom mentalnom retardacijom. Defektologija, 2004:(8), 9 i10:125-133.

Stručni radovi u zbornicima

1. Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad, Bećirović E. Razvoj perceptivno-kognitivnih i motoričkih sposobnosti djeteta sa cerebralnom paralizom. Knjiga sažetaka. Prvi kongres ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 31.08.- 02.09. 2000.
2. Bećirović E, Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad. Specifični aspekti rada Katedre za somatopediju sa posebnim osvrtom na Centar za djecu sa smetnjama u razvoju «Koraci nade» u Tuzli. Zbornik radova. Drugi međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama (Umjetnost i znanost u razvoju ljudskog potencijala), Hvar, 27-31 maj 2002.
3. Bratovčić V, Prstačić M, Kapidžić-Duraković S, Mahmutagić Aj., Šarić E, Mahmutagić Ad. Suportivni i terapijski značaj duhovnosti i kreativnosti. Knjiga sažetaka. Simpozijum sa međunarodnim učešćem “Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji”, Tuzla 25.-26. septembar 2004; R 28.

Dr sci Mahmutagić Ajša, docent

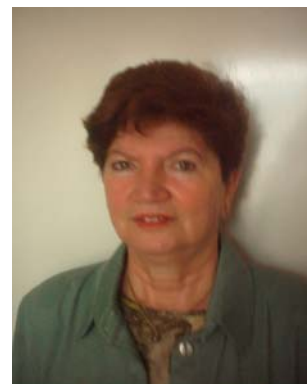
Datum i mjesto rođenja: 13.07.1946., Maglaj

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor društvenih znanosti iz područja somatopedije
- Interdisciplinarni aspekti somatopedije u kontekstu razvoja savremenih znanosti
- Defektološki fakultet, JU Univerzitet u Tuzli, 23.12. 2002. godine

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Docent na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu na užoj naučnoj oblasti: Motorički poremećaji i hronične bolesti.

**Naučni radovi u indeksiranim časopisima**

1. Mahmutagić Ad., Mahmutagić Aj., Hodžić A Sposobnost brojanja učenika sa lankom mentalnom retardacijom. Naša škola 2000: (46),12: 95-102.
2. Mahmutagić Ad., Mahmutagić Aj., Hodžić A Sticanje pojma broja i cifre učenika s lankom mentalnom retardacijom. Naša škola 2000:(46),13: 93-100.
3. Mahmutagić Aj., Mahmutagić Ad. Uddannelsesniveau or foraeldrenesholdninger i forhold til CP (Obrazovni nivo i stavovi roditelja prema djeci sa cerebralnom paralizom). Born SPASTIKERN, 2001:(51) 4: 18-19.
4. Mahmutagić Ad., Mahmutagić Aj. Sposobnosti prostorne orijentacije učenika prvih razreda osnovne škole. Naša škola 2001: (47), 17: 97-106.
5. Mahmutagić Ad., Mahmutagić Aj. Sposobnost vršenja serijacije i usvajanja elementarnih matematičkih znanja učenika s lankom mentalnom retardacijom. Naša škola. 2001: (47), 18: 65-73.
6. Mahmutagić Ad., Mahmutagić Aj. Stanje dominantne lateralizovanosti učenika stupnja lahke mentalne retardacije sa organskom cerebralnom disfunkcijom. Acta Medica Saliniana. 2002:(31), 1: 1-20.

7. Mahmutagić Ad., Mahmutagić Aj. Obrazovni i upotrební nivo matematičkih sposobnosti učenika stupnja lahke mentalne retardacije. Naša škola, 2004:br.28.
8. Mahmutagić Aj., Mahmutagić Ad. Sposobnost analize i sinteze riječi. Naša škola 2004:br. 29.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Mahmutagić Ad., Mahmutagić Aj., Delalić A, Jahić A Modifikacija ponašanja djece s motoričkim smetnjama. Zbornik radova. Drugi međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama Umjetnost i znanost u razvoju ljudskog potencijala», Hvar, 27-31 maj. 2002.
2. Rissanen A, Koykka K, Mahmutagić Aj., Bećirović E, Polytechnic S Studijski programi socijalno-kulturnog rada u Finskoj i saradnja u Centru «Koraci nade» u Tuzli.Zbornik radova. Drugi međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama (Umjetnost i znanost u razvoju ljudskog potencijala», Hvar, 27-31 maj 2002.
3. Mahmutagić Aj., Mahmutagić Ad., Vantić M, Šarić E i Bratovčić V Nivoi konzervacije učenika sa cerebralnom paralizom i drugim vidovima organske cerebralne disfunkcije stupnja lahke mentalne retardacije i ostalih učenika sa lankom mentalnom retardacijom. Zbornik radova. Drugi naučni skup sa međunarodnim sudjelovanjem “Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja” Tuzla 24-26 februar; 2003:171-179
4. Mahmutagić Aj., Mahmutagić Ad. Šarić E i Bratovčić V Faktori uslovljenosti učenja djeteta sa cerebralnom paralizom usporenog kognitivnog razvoja pripremnog razreda i komparacija kognitivnih sposobnosti sa ostalim učenicima u razredu. Zbornik radova. Drugi naučni skup sa međunarodnim sudjelovanjem “Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja” Tuzla 24-26 februar 2003:283-291.
5. Šarić E, Hadžić S, Bratovčić V, Mahmutagić Aj., Kapidžić-Duraković S i Prstačić M Stavovi učenika prema školi i humanistička koncepcija obrazovanja. Zbornik radova. Drugi naučni skup sa međunarodnim sudjelovanjem “Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja” Tuzla 24-26 februar 2003: 34-35.
6. Kapidžić-Duraković S, Mahmutagić Aj, Delalić A, Mahmutagić Ad., Šarić E, Bratovčić V, Pavlović S i Prstačić M Somatizacija i anksioznost majki djece s cerebralnom paralizom. Zbornik radova. Drugi naučni skup sa međunarodnim sudjelovanjem “Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja” Tuzla 24-26 februar, 2003: 131-139.
7. Mahmutagić Aj., Prstačić M., Šarić E, Mahmutagić Ad., Bratovčić V, Kapidžić-Duraković S Interdisciplinarni aspekti somatopedije i somatoterapije u edukaciji i rehabilitaciji. (Knjiga sažetaka). Simpozijum sa međunarodnim učešćem “Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji”, Tuzla 25.-26. septembar, 2004 R25.
8. Delalić A, Kapidžić- Bašić N, Mahmutagić Aj, Bašić M. Motor Development of Children with Neurological Risks. (Book of Abstracts). 14th European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine «Advances in PMR – Traditional and Modern Concepts». Vienna, 12-15 maj 2004.
9. Mahmutagić Aj, Krivošija J, Mahmutović E, Mustafić S, Mahmutagić Ad. Likovna terapija u funkciji razvoja grafomotoričkih sposobnosti i tjelesnog koncepta djeteta sa cerebralnom paralizom. Knjiga sažetaka. 3. međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama «Umjetnost i znanost u razvoju ljudskog potencijala», Hvar, 20-23 maj. 2004.
10. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj. Vizuelna diskriminacija oblika učenika usporenog

kognitivnog razvoja. Knjiga sažetaka. 3. međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama «Umjetnost i znanost u razvoju ljudskog potencijala», Hvar, 20-23 maj 2004.

11. Delalić A, Mahmutagić Aj, Jahić A, Bradarić E, Begtašagić A Likovna terapija u funkciji razvoja grafomotoričkog izraza kod djece sa cerebralnom paralizom. Knjiga sažetaka. 3. međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama «Umjetnost i znanost u razvoju ljudskog potencijala», Hvar, 20-23 maj 2004.
12. Mahmutagić Ad., Mahmutagić Aj, Mahmutović E, Kapidžić-Duraković S, Bratovčić V, Šarić E. Analitičko-sintetičke i integrativne sposobnosti djece sa umanjenim kognitivnim sposobnostima. Knjiga sažetaka. Simpozijum sa međunarodnim učešćem “Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji”, Tuzla 25.-26. septembar 2004:E 19.

Naučni radovi u ostalim časopisima

1. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj. Vizuomotorna koordinacija i elementarna matematička znanja djece s lankom mentalnom retardacijom. Defektologija 2000/01: (6), 6: 47-50.
2. Bećirović E, Mahmutagić Aj., Mahmutagić Ad. Specifični aspekti rada Katedre za somatopediju sa posebnim osvrtom na Centar za djecu sa smetnjama u razvoju «Koraci nade» u Tuzli. Defektologija, 2001/02: (7), 7: 175-178.
3. Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad. Šehović M, Osmić I. Stanje dominantne lateralizovanosti učenika sa usporenim kognitivnim razvojem. Defektologija 2001/02:(7), 7:158-164.
4. Mahmutagić Aj. Rehabilitacioni status i stavovi roditelja djece sa cerebralnom paralizom na području opštine Tuzla. Defektologija, 2000:(5), 5: 57-59.
5. Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad. Višestruka ometenost djece sa cerebralnom paralizom. Defektologija 2000:(8), 9 i10:147-50.
6. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj, Vantić M, Bratovčić V. Nivo razvijenosti logičko saznanjnih struktura učenika s lankom mentalnom retardacijom. Defektologija 2004:(8), 9i10:125-133.

Stručni radovi u časopisima

1. Mikić V, Bećirović E, Čišić F, Mahmutagić Aj. Značaj hidrokineziterapije za osobe sa osteoartrozom, Defektologija, 2003:(8) 8, 103-110.

Stručni radovi u zbornicima

1. Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad, Bećirović E. Razvoj perceptivno-kognitivnih i motoričkih sposobnosti djeteta sa cerebralnom paralizom. Knjiga sažetaka. Prvi kongres ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 31.08.- 02.09. 2000.
2. Bećirović E, Čišić F, Kapidžić-Duraković S, Mahmutagić Aj. Interfakultetska saradnja u razvoju studijskih programa i znanstvena disciplina u edukaciji, liječenju i rehabilitaciji. Zbornik radova. Drugi naučni skup sa međunarodnim sudjelovanjem “Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja” Tuzla 24-26 februar 2002.
3. Bećirović E, Mahmutagić Aj, Mahmutagić Ad. Specifični aspekti rada Katedre za somatopediju sa posebnim osvrtom na Centar za djecu sa smetnjama u razvoju «Koraci nade»

- u Tuzli. Zbornik radova. Drugi međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama (Umjetnost i znanost u razvoju ljudskog potencijala», Hvar, 27-31 maj 2002.
4. Šarić E, Mahmutagić Aj, Bratovčić V, Bećirović E, Kapidžić-Duraković S. Somatopedski tretman djeteta sa cerebralnom paralizom u obitelji. Zbornik radova. Drugi naučni skup sa međunarodnim sudjelovanjem "Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja" Tuzla 24-26 februar, 2003:35-37.
 5. Bratovčić V, Prstačić M, Kapidžić-Duraković S, Mahmutagić Aj, Šarić E, Mahmutagić Ad. Suportivni i terapijski značaj duhovnosti i kreativnosti. Knjiga sažetaka. Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla 25.-26. septembar, R 28., 2004.
 6. Kapidžić-Duraković S, Aliefendić A, Bratovčić V, Mahmutagić Aj. Multidisciplinarni tretman motoričkih funkcija osoba nakon moždanog udara Knjiga sažetaka. Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla 25.-26. septembar; R 30., 2004.

Predavanja po pozivu

1. Predavanje na temu: «Prava i položaj djece sa invaliditetom u BiH» u organizaciji Global Right i Komisija za ljudska prava Parlamenta Federacije BiH, Sarajevo, 24. maj 2004.

Dr sci Mešalić Šaćira, docent

Datum i mjesto rođenja: 10.10.1945., Bileća

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor društvenih nauka iz područja oligofrenologije
- „Edukacija i socijalizacija učenika usporenog kognitivnog razvoja uključenih u redovne osnovne škole“
- Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 5.7.2002.godine.

Sadašnja pozicija:

- 2002
Docent na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu Univerziteta u Tuzli. Predmeti: Školska oligofrenologija, Opšta oligofrenologija.
- 06.11.2003.
Prodekan za naučno-istraživački rad na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu.



Univerzitetski udžbenici

1. Edukacija i socijalizacija učenika usporenog kognitivnog razvoja. Izdavač: JU Univerzitet u Tuzli-Defektološki fakultet Ur. Mešalić, Š. SUTIgraf-Tuzla, 2004.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Hadžihalilović J, Hadžiselimović R, Terzić R, Hasković E, Ahmić A, H.Halilović A, Osmić M, Mešalić Š, Hamidović H. Relations Between Some Exogenous Factors and Anthropometric

- Indexes of Growth and Development of Male Children and Youngsters in Tuzla Region. Collegium Antropol. 2004:vol.28.suppl. p. (1)-245-60, Zagreb 28 1: 245-260
2. Hadžihalilović J, Hasković R, Mešalić Š, Hamidović H, Hadžiavdzić V, Adrović A. Some Indexes of The Growth And Development of Boys From The Region Community Tuzla. Medicinski Arhiv 2002:56 (3) 135-143.
 3. Mešalić Š, Stančić Z, Junuzović L. Some experiences in educational integration of pupils and youth with special needs after applying international projects in Bosnia and Herzegovina Defektologica Slovenica –Specialna in rehabilitacijska pedagogika. Pedagoška fakulteta Univerze v Ljubljani 2004:12, 1, 39-54.

Naučni radovi objavljeni u ostalim časopisima

1. Mešalić Š. Obrazovanje i rehabilitacija hendikepirane djece i omladine u ratnim uslovima Defektologija 2000: 5. 61-63.
2. Mešalić Š, Šehović M, Stančić Z, Hadžihalilović J. Pismeni radovi prognane djece kao način izražavanja emocionalnih reakcija. Naša Škola 2000:46 (11) 15-21.
3. Mešalić Š. Odgoj, obrazovanje i rehabilitacija djece i omladine sa teškoćama u razvoju. Ombudsmani Federacije B i H Odjel za prava djeteta. Specijalno izdanje Mostar: Mladi idroga; Tuzla:Ostvarivanje prava djeteta. 2000: st.53
4. Tomić R, Mešalić Š. Ocjenjivanje u službi unapređivanja odgojno obrazovnog rada. Naša škola 2000: 46 (13) 29-39.
5. Mešalić Š, Stančić Z, Nikolić B. Razlike u sociometrijskom položaju učenika usporenog kognitivnog razvoja u redovnoj osnovnoj školi s obzirom na spol učenika Defektologija 2001: 6 br. 6/ 59-63.
6. Mešalić Š. Integracija i inkluzija u sistemu obrazovanja u B i H br.7 49-58. Riječ uredništva Defektologija 2002:7 (7) 49-57.
7. Tomić R, Mešalić Š, Čišić B, Ibralić F, Mešalić L. Mladi o sebi i svojoj generaciji. Defectology 2002:7 (7): 139-151. (Orginalni naučni rad)
8. Isabegović E, Mešalić Š, Čišić B, Pepeljak S. Rezultati edukacije i socijalizacije učenice usporenog kognitivnog razvoja integrirane u redovnu osnovnu školu. Defektologija 2003:7 br. 8, 15-23
9. Tomić R, Mešalić Š, Bećirević E, Hadžihalilović J, Mešalić L. Uticaj tjelesnog i zdravstvenog odgoja, sporta i rekreacije na razvoj mentalno zaostale djece. Defektologija 2003: 7.,(8) 33-37.
10. Mešalić Š, Hadžihalilović J. Stavovi nastavnika u nekim školama na području Tuzle i defektologa prema odgojno – obrazovnoj integraciji. Defektologija 2003, 7.,(8) 139-147.
11. Šaćira M. Aktuelnost integracije u školskom sistemu u Bosni i Hercegovini Defektologija 2004: 8.,(9-10) 51-60
12. Galušić B, Mešalić Š, Nikolić M. Odnos nastavnika prema integraciji učenika s posebnim potrebama s obzirom na lokalnu zajednicu. Defektologija 2004:8.,(9-10) 139-147.
13. Mešalić Š. Pravo na obrazovanje pod jednakim uvjetima djece i omladine s posebnim potrebama i uloga defektologa u školama Defektologija 2004:8.,(9-10) 103-109.
14. Mešalić Š, Stančić Z, Junuzović L, Čišić B. Socijalizacija učenika u uvjetima integracije mjerena sociometrijskim testom Defektologija 2004: 8 (11) 21-27.
15. Kovačević J, Andrejević D, Mešalić Š. Djeca sa posebnim potrebama i neke pretpostavke za inkluziju Defektologija 2004: 8 (11) 165-173

16. Mešalić Š, Nikolić M. Učenici s posebnim potrebama i individualizacija. Didaktički putokazi 2004:10 (33) 36-42.
17. Mešalić Š, Hadžihalilović J, Čišić B, Osmić I. Odnos roditelja prema odgojno-obrazovnoj integraciji u nekim školama sa područja Federacije Bosne i Hercegovine. Naša škola 2004 (30) 75-90.
18. Duranović M, Mešalić Š, Čehajić A Postignuća u nastavi bosanskog srpskog i hrvatskog jezika i književnosti učenika trećeg razreda uključenih u posebne uvjete školovanja. Naša škola 2004: 50, (29) 31-41

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Mešalić Š, Ibralić F. Evaluation of Examination results-factors that are relevant for the integration into elementary Schools in Bosnia and Herzegovina. Zbornik rezimea: Studentski defektološki seminar, Ohrid 2000: st. 43
2. Ibralić F, Mešalić Š. Integration of children with Development disorder in regular preschool institutions in Bosnia and Herzegovina. Zbornik rezimea: Studentski defektološki seminar, Ohrid 2000: st. 43
3. Mešalić Š, Hadžić S, Malkić A i sar. Rezultati ispitivanja nekih subjektivnih i objektivnih pretpostavki za provođenje integracije u osnovnim školama. Zbornik radova sa međunarodnog seminara «Pozitivna integracijska praksa» U: Hatibović, Ćur. Udruženje studenata sa posebnim potrebama i volontera –USSPPIV Univerzitet u Tuzli, 2000:st.112-128.
4. Mešalić Š, Šehović M, Hadžihalilović J, Žigić Z. Emocionalne reakcije progane djece izražene putem crteža i pismenih radova. Zbornik radova-Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala. Hrvatska udruga za psihosocijalnu onkologiju. Rad s međunarodnom recenzijom, 2002:st. 405-410.
5. Mešalić Š. Sociometrijski položaj učenika usporenog kognitivnog razvoja u uvjetima integracije U: Knjiga sažetaka -Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala. Hrvatska udruga za psihosocijalnu onkologiju. Rad s međunarodnom recenzijom, 2002:br. 55
6. Mešalić Š, Tomić R, Čišić B, Hadžihalilović J, Osmić I. Psihoterapija u kompleksnoj rehabilitaciji U: Knjiga sažetaka-Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala. Hrvatska udruga za psihosocijalnu onkologiju. Rad s međunarodnom recenzijom, 2002:br.56
7. Žigić Z, Pašagić I, Mešalić Š. Znanjem protiv lijekova. U: Knjiga sažetaka Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala. Hrvatska udruga za psihosocijalnu onkologiju. Rad s međunarodnom recenzijom. 2002:br. 65
8. Hatibović Ć, Mešalić Š. Modern approach to education of children with hearing impairment-Study of the case- Inclusion in the System of Education in Bosnia and Herzegovina. Collection of works issued by: TEPD-Teacher Education and Professional Development and Pedagogical Department of the Faculty of Philosophy at Sarajevo 2003:308-318.
9. Čišić B, Čišić F, Mešalić Š, Bijedić M. Refleks obiteljske strukture na tok edukacije djece s poremećajima u ponašanju. Socioemocionalni rast i razvoj Strategija učenja .Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem Tuzla 24. I 25 02 2003: 2003: 35-45.
10. Ibralić F, Mešalić Š. Integracija djece s poremećajima u razvoju u redovne predškolske ustanove u Bosni i Hercegovini; U: Zbornik rezimea, Studentski defektološki seminar, Institut za defektologiju Univerziteta u Skopju, Ohrid, A4, 2000:43.
11. Mešalić Š, Ibralić F. Evaluacija rezultata ispitivanja nekih faktora relevantnih za integraciju u

- redovne osnovne škole u Bosni i Hercegovini. U: Zbornik rezimea, Studentski defektološki seminar, Institut za defektologiju Univerziteta u Skopju, Ohrid, A3, 2000: 42.
12. Ibralić F, Čišić B, Mešalić Š. Definisane i klasifikacija mentalne retardacije u Bosni i Hercegovini u odnosu na savremeni pristup, Knjiga apstrakta, II kongres pedijataru BiH sa međunarodnim učešćem, Sarajevo, 12-14. novembar, 2002., 2002:30
 13. Mešalić Š, Ibralić F, Stančić Z., Nikolić M. Procjena nivoa socijalizacije učenika s posebnim potrebama u uvjetima integracije str 193-201 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.
 14. Šarenac O, Ibralić F, Mešalić Š. Uključivanje djece s posebnim potrebama u redovne predškolske ustanove i transformacija socijalne sredine. Socioemocionalni rast i razvoj Strategija učenja . Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem Tuzla, 24. i 25 02 2003: 2003:st.97-105.
 15. Mešalić Š, Ibralić F, Stančić Z, Nikolić M. Procjena nivoa socijalizacije učenika s posebnim potrebama u uvjetima integracije. Socioemocionalni rast i razvoj Strategija učenja. Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem Tuzla, 24. i 25 02 2003: 2003:st.193-201.

Stručni radovi u časopisima

1. Mešalić Š. Značaj i mogućnosti socijalizacije djece sa deficitom Naša Škola 46 (11) 55-61., 2003
2. Mešalić Š. Jednakopravne mogućnosti školovanja. Prosvjetni list 2001:051 (5) 12-13.

Međunarodni istraživački projekti

1. Koordinator projekta. Finnish Co-operation in the Education Sector of Bosnia and Herzegovina 2003-2006, Ministry of Foreign Affairs of Bosnia and Herzegovina, Ministry of Foreign Affairs of Finland TEPD Projekat

Predavanja po pozivu

1. U okviru saradnje na području inkluzivnog obrazovanja, a u vezi s projektom TEPD održala u jednom semestru odbrana predavanja za studente postdiplomskog studija na Filozofskom fakultetu u Sarajevu, školske 2001/2002.

Nagrade i priznanja

1. JU Univerzitet u Tuzli, Defektološki fakultet: Povodom desete godišnjice od osnivanja Defektološkog fakulteta, Univerziteta u Tuzli dodijeljena Plaketa za doprinos u nastavnom, stručnom i naučnom razvoju Defektološkog fakulteta, te afirmaciji univerzalnih vrijednosti etičnosti i humanizma dana 23.11.2004.
2. Učesnik na međunarodnom skupu International Study Group on Special Educational Needs. Predstavnik BiH iz oblasti edukacije i socijalizacije osoba s posebnim potrebama. Skup se održava svake godine u mjesecu junu, a Mešalić Šaćira je član grupe tri godine. 2002-2004

Mr sci Mrkonjić Zamir, asistent**Datum i mjesto rođenja:** 19.03.1973. godine, Tuzla**Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.**

- Magistar društvenih nauka iz područja Logopedije.
- Govorno-jezičke sposobnosti i kvalitet života osoba sa afazijom.
- Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet, JU Univerzitet u Tuzli, jun 2005.

Sadašnja pozicija

- 2002-
Asistent na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu na užoj naučnoj oblasti Logopedija

**Naučni radovi u indeksiranim časopisima**

1. Sinanović O, Brkić F, Salihović N, Junuzović L, Mrkonjić Z. Anksioznost i depresivnost kod odraslih teško slušno oštećenih i gluhih osoba. Medicinski arhiv, časopis ljekara-liječnika Bosne i Hercegovine, 2004: 58 (2): 69-132.

Radovi objavljeni u ostalim časopisima

1. Salihović N, Mrkonjić Z. Struktura netečnosti u govoru djece koja mucaju Defektologija. 2001/2002: 7: 88-93
2. Duranović M, Muratović M, Mrkonjić Z. Artikulacione sposobnosti djece s Down-ovim sindromom. Naša škola, časopis za teoriju i praksu odgoja i obrazovanja, godina XLIX 2003: broj 26.
3. Zečić S, Mrkonjić Z, Duranović M. Sposobnost razumijevanja neverbalne komunikacije u osoba sa afazijom. Defektologija 2004: 9-10: 99-102.
4. Mrkonjić Z, Zečić S, Špidla N. Karakteristike oralne ekspresije u osoba sa afazijom. Defektologija 2004: 9-10: 159-163.
5. Duranović M, Mihajlović T, Mrkonjić Z. Vještina pisanja diktata kod lako mentalno retardirane djece. Defektologija 2004: 9-10: 165-169.
6. Kovačević R, Salihović N, Mrkonjić Z, Ibrahimagić A, Junuzović L. Brzina govora kod osoba koje mucaju. Defektologija 2004: 9-10: 179-181.
7. Zečić S, Mrkonjić Z, Duranović M, Sulejmanović N. Govorni status kod djece u predškolskim ustanovama opštine Gračanica. Defektologija. 2004: 11: 85-89.
8. Kovačević R, Salihović N, Junuzović L, Mrkonjić Z, Duranović M, Ibrahimagić A. Karakteristike popratnih pojava u djece i adolescenata koji mucaju. Defektologija. 2004:11: 59-63.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Zečić S, Mrkonjić Z. Sposobnost slušnog razlikovanja kod učenika redovnih osnovnih škola i specijalnih škola.1. Slovenski Kongres Logopedov z mednarodno udeležbo: Logopedija Za Vsa Življenja Obdobja, Bled., 2003.

2. Junuzović L, Salihović N, Kovačević R, Mrkonjić Z, Ibrahimagić A. Utjecaj jezičkih poteškoća na uspjeh u učenju (prikaz slučaja). Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem. Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja. Tuzla, 2004:267-273.
3. Duranović M, Zečić S, Mrkonjić Z. Slušna diskriminacija i pamćenje kod djece sa teškoćama čitanja. Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem. Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja. Tuzla, 2004:225-229.
4. Duranović M, Zečić S, Mrkonjić Z, Kovačević R. Karakteristike glasa kod odraslih osoba sa mentalnom retardacijom. Zbornik radova. 1. Kongres otorinolaringologa i cervikofacijalnih hirurga/kirurga Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Sarajevo, 2003.
5. Mrkonjić Z, Zečić S, Duranović M. Reading, Writing And Mathematical Capability In Persons With Motor Aphasia. Proceedings. The 26th World Congress of the International Association of Logopedics and Phoniatrics. Brisbane, 2004.
6. Salihović N, Junuzović L, Ibrahimagić A, Mrkonjić Z, Kovačević R. Povezanost govorno-jezičkih sposobnosti sa kvalitetom života laringektomiranih osoba. Knjiga sažetaka. 3. međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama "Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala", Hvar, 2004.
7. Salihović N, Junuzović L, Ibrahimagić A, Mrkonjić Z, Kabil J, Hamzić S. Utjecaj sociokulturne deprivacije na govorno jezički razvoj djece. Knjiga sažetaka Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla, 2004.
8. Ibrahimagić A, Salihović N, Duranović M, Junuzović L, Mrkonjić Z, Žabić E. Akustičke karakteristike glasa dječaka hronološke dobi devet i deset godina. Knjiga sažetaka Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla, 2004.
9. Junuzović L, Salihović N, Mrkonjić Z, Duranović M, Ibrahimagić A. Razumijevanje, imenovanje i neposredno ponavljanje kod bilingvalne djece. Knjiga sažetaka Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla, 2004.
10. Duranović M, Zečić S, Ibrahimagić A, Mrkonjić Z, Kovačević R, Junuzović L. Aerodinamičke karakteristike fonacije u osoba sa parkinsonovom bolešću. Knjiga sažetaka Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla, 2004.
11. Zečić S, Mrkonjić Z, Majušević S, Duranović M. Ispitivanje međuzavisnosti perceptivnih i motoričkih sposobnosti sa govornim smetnjama kod djece predškolskog uzrasta 5-7 godina. Knjiga sažetaka Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla, 2004.
12. Mrkonjić Z, Zečić S, Salihović N, Ibrahimagić A, Kovačević R. Evaluacija logopedskog tretmana čitanja i pisanja u osoba sa afazijom. Knjiga sažetaka Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla, 2004.
13. Zečić S, Meštrić S, Babić M, Džemidžić S, Hrga G, Čaušević M, Mrkonjić Z. Razredna istraživanja u procesu inkluzije sa djecom koja imaju govorno-jezičke poteškoće. Međunarodna konferencija-Međusobne interakcije i učenje u školi za sve. Razredna proučavanja i inovacije u pravcu inkluzije, Sarajevo, 2004.
14. Zečić S, Mrkonjić Z, Špidla N, Junuzović L, Duranović M. Nominativna funkcija govora u osoba sa afazijom traumatske i vaskularne etiologije. Knjiga sažetaka. 3. međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama "umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala", Hvar, 2004.

Nikolić Milena, asistent

Datum i mjesto rođenja: 05.12.1978. godine Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Diplomirani defektolog –oligofrenolog
- Stavovi odgajatelja predškolskih ustanova prema integraciji djece sa mentalnom retardacijom u redovne predškolske ustanove na području općine Tuzla
- 09.11.2001. godine Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli

Sadašnja pozicija:

- 26.06.2002.
Asistent na užoj naučnoj oblasti ‘Oligofrenologija’



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Galušić B, Mešalić Š, Nikolić M. Odnos nastavnika prema integraciji učenika sa posebnim potrebama s obzirom na lokalnu zajednicu, Defektologij 2004:VIII, br.9-10, str 139-147.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Vantić M, Ibralić F, Nikolić M. Faktorska analiza anketnog lista za procjenu stavova nastavnika i defektologa prema integraciji str 231-241 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.
2. Ibralić F, Nikolić M, Vantić M. Primjena individualnih programa i njihov uticaj na unapredjenje razvoja djece s posebnim potrebama, str 247-257 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.
3. Mešalić Š, Ibralić F, Stančić Z, Nikolić M. Procjena nivoa socijalizacije učenika s posebnim potrebama u uvjetima integracije str 193-201 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Huremović A, Nikolić M, Terzić R. Genetske osnove agresivnog ponašanja, Defektologija 2004:VIII, br 11, str. 137 – 147

Radžo Dženana, asistent

Datum i mjesto rođenja: 29.05.1978., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Diplomirani defektolog-tiflogolog.
- Evaluacija defektološko-medicinskog tretmana u liječenju ambliopije sa ekscentričnom fiksacijom.
- Defektološki fakultet, Univerzitet u Tuzli, 10 februar 2004.

Sadašnja pozicija:

- 2005-
Asistent na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu, Univerzitet Tuzla. Uža naučna oblast: Tiflogologija



Dr sci Salihović Nevzeta, docent

Datum i mjesto rođenja: 16. 11. 1951, Ševar, Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor društvenih nauka iz područja Logopedije
- Povezanost jakosti mucanja u djece sa karakteristikama glasa
- Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli, april, 2002

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Docent na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu
- 2003-
Prodekan za nastavu na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu,



Univerzitetski udžbenici

1. Razvojni govorno-jezički poremećaji u djece. U: Mladina N i sur. Zaštita razvojnog doba. Tuzla: Bosanska riječ, 2004; 232-237.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Salihović N, Sinanović O. Mucanje i ljevorukost. Medicinski arhiv/ Medical Archives 2000; 54 (3): 127-188.
2. Salihović N. Jakost mucanja u odnosu na dob i spol. Revija za rehabilitacijska istraživanja 2000; 36 (2): 157-163.
3. Salihović N. Prevalenca jecljanja pri otrocima in adolescentih. Defektologica Slovenica 2001; 9, 7-14.
4. Sinanović O, Brkić F, Salihović N, Junuzović L, Mrkonjić Z. Anksioznost i depresivnost kod odraslih teško slušno oštećenih i gluhih osoba. Medicinski arhiv 2004; 58 (2): 87-90.

5. Brkić F, Salihović N, Brkić S. "Hat shape" of Pure-tone Audiogram in the Children with Otitis Media Secretoria. *Iranian Audiology*, 2003; 2: 66-69.

Radovi objavljeni u ostalim časopisima

1. Salihović N, Karić E. Prevalenca govornih poremećaja kod osnovnoškolske djece. *Defektologija*, 2000; 6, 67-70.
2. Huskić S, Salihović N, Hatibović Ć. Korekcija poremećaja izgovora glasova u djece s oštećenim sluhom. *Defektologija*, 2000; 6, 67-70.
3. Salihović N, Mrkonjić Z. Struktura netečnosti u govoru djece koja mucaju. *Defektologija*, 2002; 7: 88-94.
4. Salihović N, Sinanović O. Početak mucanja u djece i adolescenata. *Acta Medica Saliniana* 2002;29/30: 81-86.
5. Salihović N, Salković J, Junuzović L. Hroničnost i jakost mucanja u djece školske dobi. *Defektologija*, 2003; 8: 61-66.
6. Junuzović L, Salihović N, Skalonić I, Kovačević R. Stavovi roditelja i nastavnika prema djeci koja mucaju. *Defektologija*. 2003; 8: 67-72.
7. Salihović N, Junuzović L, Džinić S. Logopedska dijagnostika i tretman osoba sa funkcionalnim poremećajima glasa. *Defektologija*, 2004; 9/10: 109-113.
8. Junuzović L, Ibrahimagić A, Brkić F, Salihović N. Rehabilitacija glasa i govora laringektomiranih sa traheozofagealnom protezom. *Defektologija*, 2004; 9-10: 171-177.
9. Kovačević R, Salihović N, Zečić S, Junuzović L, Duranović M. Prevalenca rotacizma u populaciji školske djece. *Defektologija* 2004; 9-10: 79-82.
10. Kovačević R, Mrkonjić Z, Ibrahimagić A, Junuzović L, Salihović N. Brzina govora kod osoba koje mucaju. *Defektologija*, 2004; 9-10: 179-181.
11. Salihović N, Sinanović O, Junuzović L. Mucanje i ljevorukost u djece i adolescenata. *Acta Medica Saliniana* 2004; 33 (1): 55-59.
12. Duranović M, Salihović N, Zečić S. Akustičke karakteristike glasa i koartikulacije kod djece sa cerebralnom paralizom. *Defektologija* 2004; 11: 79-83.
13. Junuzović L, Salihović N, Hatibović Ć. Postignuće u jezičkom razvoju djeteta usporenog kognitivnog razvoja u redovnoj školi. *Defektologija* 2004; 11: 33-38.
14. Kovačević R, Salihović N, Junuzović L, Mrkonjić Z, Duranović M, Ibrahimagić A. Karakteristike popratnih pojava u djece i adolescenata koji mucaju. *Defektologija* 2004; 11: 59-63.
15. Salihović N, Junuzović L, Kovačević R, Duranović M, Gojković D. Karakteristike poremećaja izgovora u djece školske dobi. *Defektologija* 2004; 11: 91-96

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Hatibović Ć, Salihović N. Model of organization of students with special needs. Zbornik conference z mednarodno udeležbo s 21. znanstvene conference o razvoju organizacijskih ved: Menagement in Evropska Unija. Portorož, 2002;589- 588.
2. Jewet J, Salihović N, Hatibović Ć. Developing a Bosnian Language Artikulation Test. Convention American Speech- Language-Hearing Association: Commnication, our strongest Link. Atlanta, 2002.

3. Salihović N, Akšamić N, Brkić F. Glas i govor osoba s ugrađenom traheozofagealnom protezom. Zbornik radova: Glas/Voice. 1. Znanstveni skup s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, 2003; 83-87.
4. Brestovci B, Salihović N, Vouk M, Džinić S. Akustičke karakteristike starijih osoba. Zbornik radova: Glas/Voice. 1. Znanstveni skup s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, 2003:132-137.
5. Hatibović Ć, Salihović N i Džinić S. Akustičke karakteristike glasa djece s oštećenjima sluha. Zbornik radova: Glas/Voice. 1. Znanstveni skup s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, 2003; 148-151.
6. Salihović N, Junuzović L, Džinić S, Kovačević R. Povezanost verbalnih i neverbalnih manifestacija u djece koja mucaju. Zbornik radova 1. Slovenski kongres logopedov z mednarodno udeležbo: Logopedija za vsa življenjska obdobja, Bled, 2003: 100-103.
7. Salihović N, Hrustić E, Akšamić N, Brkić F, Džinić S, Junuzović L. Logopedska dijagnostika i tretman pacijenata sa organskim poremećajima glasa. Zbornik radova 1. Slovenski kongres logopedov z mednarodno udeležbo: Logopedija za vsa življenjska obdobja Bled, 2003:135-138
8. Salihović N, Brkić F, Sinanović O, Junuzović L, Mrkonjić Z. The Merital Relationship and Self-esteem in Deaf People. 6th European Congress. Mental Health and Deafness, Health & Well-Being, Bad Ischl. 2003.
9. Ibrahimagić A, Heđever M, Salihović N, Junuzović L Pušenje kao uzrok somatskih promjena u budućih vokalnih profesionalaca. Zbornik Proceedings. Prvi Kongres Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem "Medicina rada u Evropi", Tuzla, 2003:223-224.
10. Aličić S, Iličković M, Ibrahimagić A, Heđever M, Salihović N. Akustičke karakteristike glasa djece predškolskog uzrasta kao preduslov za uspješnu profesionalnu orijentaciju. Zbornik Proceedings. Prvi Kongres Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem "Medicina rada u Evropi", Tuzla, 2003:169-170.
11. Salihović N, Akšamić N, Junuzović L i Džinić S Akustičke karakteristike traheozofagealnog i ezofagealnog govora. Zbornik radova. 1. Kongres otorinolaringologa i cervikofacijalnih hirurga/kirurga Bosne i Hercegovine sameđunarodnim učešćem, Sarajevo, 2003.
12. Junuzović L, Salihović N, Kovačević R, Mrkonjić Z i Ibrahimagić A Uticaj jezičkih poteškoća na uspjeh u učenju (prikaz slučaja). Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem. Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja, Tuzla, 2004:267-273.
13. Salihović N, Hatibović Ć, Junuzović L. Povezanost jezičnih sposobnosti sa uspjehom u učenju (prikaz slučaja). Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem. Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja, Tuzla, 2004:139-144.
14. Hatibović Ć, Čišić B, Salihović N, Ibralić F, Pepeljak S. Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja. Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem. Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja, Tuzla, 21-34. 2004.
15. Salihović N, Junuzović L, Ibrahimagić A, Mrkonjić Z, Kovačević R. Povezanost govorno-jezičkih sposobnosti sa kvalitetom života laringektomiranih osoba. Knjiga sažetaka 3. međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama "Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala", Hvar.2004.
16. Duranović M, Zečić S, Salihović N, Ibrahimagić A, Kovačević R. Povezanost artikulacionih i semantičkih sposobnosti sa kvalitetom života kod djece sa cerebralnom paralizom. Knjiga sažetaka 3. međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama "Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala", Hvar. 2004.

17. Salihović N, Junuzović L, Ibrahimagić A, Mrkonjić, Kabil K, Hamzić S. Utjecaj sociokulturne deprivacije na govorno jezički razvoj djece. Knjiga sažetaka Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla. 2004.
18. Ibrahimagić A, Salihović N, Duranović M, Junuzović L, Mrkonjić Z, Žabić E. Akustičke karakteristike glasa dječaka hronološke dobi devet i deset godina. Knjiga sažetaka Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla. 2004.
19. Junuzović L, Salihović N, Mrkonjić Z, Duranović M, Ibrahimagić A. Razumijevanje, imenovanje i neposredno ponavljanje kod bilingvalne djece. Knjiga sažetaka Simpozijum sa međunarodnim učešćem "Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji", Tuzla. 2004.
20. Hatibović Ć, Salihović N, Junuzović L. Funkcionalna procjena postignuća u inkluzivnom odjeljenju. Međunarodna konferencija-Međusobne interakcije i učenje u školi za sve. Razredna proučavanja i inovacije u pravcu inkluzije, Sarajevo. 2004.
21. Salihović N, Hatibović Ć, Junuzović L. Utjecaj inkluzivnog obrazovanja na razvoj jezika, čitanja i pisanja u djeteta sa teškoćama u učenju i komunikaciji. Međunarodna konferencija-Međusobne interakcije i učenje u školi za sve. Razredna proučavanja i inovacije u pravcu inkluzije, Sarajevo. 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Salihović N. Pojavljivanje mucanja u djece i adolescenata. Defektologija, 2000;5,65-67./prikaz magistarskog rada/
2. Salihović N. Komunikacija nastavnika sa djetetom koje muca. Naša škola 2000; 12, 107-112.
3. Salihović N, Junuzović L, Bijedić M. Utjecaj bilingvizma na usvajanje čitanja i pisanja. Naša škola 2001; 47 (15) 141-147.
4. Hatibović Ć, Salihović N, Redžepović L. Poremećaji izgovora u djece. Defektologija, 2002; 7: 125-131.
5. Ibrahimagić A, Ibrahimagić Ć. O, Dželalagić S, Smajlović Dž, Salihović N. Logopedске vježbe i piracetam u tretmanu afazije. Medicinski žurnal 2003;1-2: 87-91.
6. Hatibović Ć, Salihović N. Terminološka određenja pojmova "Integracija" i "Inkluzija" u odnosu na odgoj i obrazovanje, Defektologija, 2004; 9/10: 135-138.

Međunarodni istraživački projekti

1. "Special Needs Education towards Inclusion" Cooperation Programme with South-East Europe (CPSEE) 2002-2004. Institutional Competence Building and Cooperation with Two Bosnian Universities.
2. CES PROJEKAT-Finnish Co-operation in the Education Sector of Bosnia and Herzegovina 2003-2006, Ministry of Foreign Affairs of Bosnia and Herzegovina, Ministry of Foreign Affairs of Finland.

Mentorstva magistarskih radova

1. Kandidat Senada Huskić. Tema "Akustička analiza glasa u vokalnih profesionalaca" na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Zaključak broj 19-74-04-04-133 od 13 septembra 2004.

Nagrade i priznanja

1. Univerzitet u Tuzli, Defektološki fakultet: Povodom desete godišnjice od osnivanja i rada Defektološkog fakulteta, Univerziteta u Tuzli dodijeljena je Plaketa dr sci.doc. Nevzeti Salihović za doprinos u nastavnom, stručnom i naučnom razvoju Defektološkog fakulteta, te afirmaciji univerzalnih vrijednosti etičnosti i humanizma, 23.11. 2004.
2. The Marquis Who is Who Publications Boar Certifies that, Nevzeta Salihović, is a subject of biographical record In WHO IS WHO IN MEDICINE AND HEALTHCARE –FOURTH EDITION 2002-2003., inclusion in which is limited to those individuals who have demonstrated outstanding achievement in their own fields of endeavour and who have, thereby; contributed significantly to the betterment of contemporary society. (Certifikat za istaknuto postignuće u području svog djelovanja. Biografija Nevzete Salihović uključena u 4. ediciju enciklopedije "Ko je ko u medicini i brizi za zdravlje, 2002.-2003.).

Dr sci Sarajlić Dževdet, vanredni profesor**Datum i mjesto rođenja:** 20.11.1943., Tuzla**Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Doktor medicinskih nauka iz područja Oftalmologije.
- Klinička upotreba viskoelastičnih supstanci u hirurgiji prednjeg segmenta oka.
- Medicinski fakultet, Univerzitet u Beogradu, 01. 11. 1991god.

Sadašnja pozicija:

- 1997-
Vanredni profesor na Medicinskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli, predmet Oftalmologija
Vanredni profesor na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli. Predmeti :Oftalmologija, Klinička tiflogologija, Ortoptika i pleoptika, Opšta tiflogologija.
- 1991-
Šef Katedre za tiflogologiju Edukacijsko- rehabilitacijskog fakulteta u Tuzli
- 2002-2005
Voditelj postdiplomskog studija na Edukacijskom -rehabilitacijskom fakultetu Univerziteta u Tuzli.
- 2004-2005
Gostujući profesor na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu u Zagrebu na postdiplomskom studiju. Predmet: Trauma oka.

**Domaće knjige:/poglavlja:**

1. Sarajlić Dž. «Klinička upotreba viskoelastičnih supstanci u hirurgiji prednjeg segmenta oka», Univerzitet u Tuzli, 2002

Univerzitetski udžbenici

1. Sarajlić Dž: «Zaštita djeteta oštećenog vida». Udžbenik: «Zaštita razvojnog doba». Glavni urednik Nada Mladina, Univerzitet u Tuzli, Defektološki fakultet, 2004.

Monografije:

1. Sarajlić Dž, Kurt V, Pašić I, Slanjankić K. Almanah «Dvadeset godina Medicinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli», 2001

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Sarajlić Dž: Operacije katarakte – umjetnost medicine za ljepotu života. Zbornik radova sa znanstvenog skupa, IISBN 953-98505-1-7, UDK 615.85(063), Zagreb, 2002.
2. Sarajlić Dž, Teskeredžić A; Tinjić S: Ratne povrede oka i njihove posljedice na vidnu funkciju. Ophthalmologia Croatica, Volume 11, Supplement 1, PP 1-96, Zagreb, Maj 2003.
3. Teskeredžić A, Sarajlić Dž, Oberman-Babić M, Kuduzović A: Karakteristike vizuelne diskriminacije simbola i čitanje kod djece oštećena vida u redovnoj školi. Knjiga sažetaka Drugog Naučnog skupa sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 24.-26. februara 2003., Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Teskeredžić A, Sarajlić Dž, Krasnić S: Značaj rane intervencije kod djece s oštećenjem vida. 6. znanstveni skup s međunarodnim sudjelovanjem. Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 23-25. listopada 2002.
2. Sarajlić Dž, Teskeredžić A: Evaluacija operacije katarakte korišćenjem VF-7 za procjenu kvaliteta život apacijenata. Knjiga sažetaka XV kongres oftalmologa Jugoslavije, Zlatibor, 09-12.10.2002. str. 20.
3. Sarajlić Dž, Šahinpašić V, Teskeredžić A. Povratak vida u 102. godini. /prikaz slučaja/ 2 Međunarodni simpozij “Umjetnost u razvoju životnog potencijala”, Hvar, Hrvatska, 2002.
4. Teskeredžić A, Sarajlić Dž, Krasnić S: Kvaliteta života u osoba sa kataraktom. Drugi međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama, Knjiga sažetaka Hvar, Hrvatska, 2002.

Stručni radovi u časopisima:

1. Sarajlić Dž. Dostignuća u radu sa osobama oštećenog vida, Posjeta Univerzitetu “Autonoma” u Barceloni, Centru za vizuelnu rehabilitaciju i Klinici “Facundo Barraquev, Defektologija, broj 5, Tuzla, 2000.
2. Sarajlić Dž, Teskeredžić A: Registracija i rehabilitacija osoba sa oštećenjem vida. Univerzitet u Tuzli, Defektološki fakultet Tuzla, Defektologija, broj. 6, Tuzla, 2000/2001.
3. Sarajlić Dž, Teskeredžić A: Vizija 2020 – Pravo na vid. Defektološki fakultet u Tuzli. Defektologija, God. VII, Br 7, Tuzla, 2001/2002.
4. Sarajlić Dž, Teskeredžić A. Slijepi i sport, Defektološki fakultet u Tuzli, Defektologija, God.

VII, Br 8, Tuzla, 2003., str. 163.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Pašić I, Sarajlić Dž, Kurt V, Hadžiavdzić H, Terzić S. Melanom šarenice. Prva Konferencija o prevenciji slabovidosti i sljepila, Tuzla, juni 2003. (usmeno izlaganje)
2. Sarajlić Dž. Klinička upotreba viskoelastika u hirurgiji katarakte, II Kongres oftalmologa BiH, Sarajevo, 2002 (izlaganje na skupu)
3. Sarajlić Dž, Kurt V, Pašić I, Slanjankić K, Teskerežić A. Socijalno-medicinski aspekti hirurgije katarakte. III Kongres oftalmologa BiH, Sarajevo, 2002. (izlaganje na skupu).
4. Jusufović V, Sarajlić Dž, Slanjankić K, Kurt V, Basić H, Terzić S, Vukotić V. Promjene pristupa operaciji katarakte na Očnoj klinici u Tuzli. 2001. Drugi Kongres oftalmologa BiH, 2002. (izlaganje na skupu)
5. Sarajlić Dž, Kurt V, Pašić I, Jusufović V, Teskeredžić A. Globalna strategija – lokalna akcija, Vision 2020. Prva Konferencija o prevenciji slabovidosti i sljepila, Tuzla 2003. (izlaganje na skupu)
6. Pavljašević S, Sarajlić Dž, Pranjić N. Primjena LFC tretmana u cilju prevencije sljepila u pacijenata sa dijabetičnom retinopatijom. Prva konferencija o prevenciji slabovidnosti i sljepila, Tuzla, 2003. Izlaganje na skupu.
7. Čanović S, Sarajlić Dž, Pašić I, Kurt V, Jusufović V, Terzić S, Hadžiavdzić H. Učestalost ablacije retine i potreba za operativnim zbrinjavanjem u TK. Prva Konferencija o prevenciji slabovidosti i sljepila, Tuzla, juni 2003. (usmeno izlaganje)

Mentorstva magistarskih radova:

1. Pavljašević Suzana «Funkcionalni poremećaj vida kod dijabetične retinopatije prije i poslije laser fotokoagulacije». Medicinski fakultet Tuzla, 2003.
2. Jusufović Vahid «Postoperativna evaluacija fakoemulzifikacije i ekstrakapsularne ekstrakcije adultne katarakte»; Medicinski fakultet Tuzla, 2003.

Mr sci Smajić Melika, viši asistent**Datum i mjesto rođenja:** 25. 11.1977.godine, Tuzla**Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Magistar društvenih nauka iz područja oligofrenologije
- Prilagodjavanje nastavnog plana i programa individualnim potrebama – studija slučaja i inovacijski projekat-na engleskom jeziku
- University of Oslo, Faculty of Education, Department of Special Needs Education, Norway, 10.06.2004.(Univerzitet u Oslu, Pedagoški fakultet, Odsjek za specijalnu edukaciju, Norveška, 10.06.2004.)

**Sadašnja pozicija:**

- Maj 2005-
Viši asistent na užoj naučnoj oblasti ‘Oligofrenologija’ (Mentalna retardacija) Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli. Održavanje vježbi za studente za predmete Metodika rada sa MZL-1 (predškolski uzrast); Metodika rada sa MZL-2 (školski uzrast); Klinička oligofrenologija

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Ibralić F, Smajić M. Utjecaj integracije djece s teškoćama u razvoju u redovne vrtiće na mijenjanje stavova roditelja, Defektologija 2002: 7, 165-171.
2. Ibralić F, Smajić M. Program samozastupanja i razvoj svijesti o vlastitoj vrijednosti osoba sa mentalnom retardacijom, Defektologija 2003: VIII, 43 - 53.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Ibralić F, Smajić M, Vantić M. Tendencije razvoja odgojno obrazovnog sistema u Bosni i Hercegovini u pravcu inkluzivne škole str 257-267 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Smajić M, Ibralić F. Edukacijska procjena i intervencija u inkluzivnoj sredini. Defektologija 2004:11. str 105-115.

Međunarodni istraživački projekti

1. Učesnik u međunarodnom projektu Univerziteta u Oslu sa dva bosanska univerziteta (Univerzitet u Tuzli i Univerzitet u Sarajevu) pod nazivom “Institutional Competence Building and Cooperation with Two Bosnian Universities: ‘Special Needs Education towards Inclusion’

(odobren 2000, trajao 2000-2004; finansiran od strane CPSEE projekta-Cooperation Program with South-East Europe, Ministarstvo vanjskih poslova Norveške, Norveško vijeće za visoko obrazovanje i Istraživačko vijeće Norveške)

2. Istraživač u Naučno istraživačkom projektu u okviru naučne i tehnološke saradnje između BiH i Republike Slovenije 'Modeli inkluzivnog obrazovanja – društvena briga o djeci s posebnim potrebama' Projekt je odobren juna 2003., traje od 01.01.2004. – 31.12.2005., a finansira ga Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke

Šahbegović Sanela, asistent

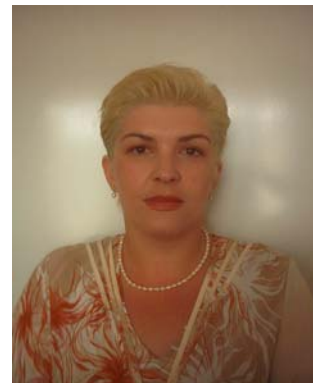
Datum i mjesto rođenja: 18.12.1972., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Diplomirani defektolog-somatoped
- Osobe sa lokomotornim oštećenjima i stanovanje
- Defektološki fakultet – Usmjerenje: Somatopedija, JU Univerzitet u Tuzli, mart, 2003. godine

Sadašnja pozicija:

- 2004 -
Asistent na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu na užoj naučnoj oblasti: Motorički poremećaji i hronične bolesti.



Šarić Edina, asistent

Datum i mjesto rođenja: 29.08.1975., Brčko

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Diplomirani defektolog-somatoped
- Psihosocijalni pokazatelji adaptivnih mehanizama kod ratnih vojnih invalida s amputacijama donjih ekstremiteta u općini Banovići
- Defektološki fakultet – Usmjerenje: Somatopedija, JU Univerzitet u Tuzli, april, 2002. godine

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Viši laborant na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu



Mr sci Špidla Nevenka, viši asistent**Datum i mjesto rođenja** 04.11.1946., Puračić**Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane. :**

- Magistar medicinskih nauka.
- Utjecaj ratnih zbivanja na razvoj i poremećaj artikulacije glasova u bosanskom jeziku»
- 30.04.1999. Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli

Sadašnja pozicija:

- 21.07.2000.
Viši asistent na užoj naučnoj oblasti 'Logopedija'
Priprema i izvodi vježbe za studente za predmete: Poremećaj artikulacije i posebne jezične teškoće

**Monografija:**

1. Špidla, N. La mia biografia: la vite e il lavoro prima e durante la guerra. Bambine e bambini Nelle guerre 2000

Naučni radovi u domaćim časopisima:

1. Špidla N. Utjecaj rata i socioekonomskih faktora na razvoj artikulacije predškolske i školske djece. Defektologija 2000/2001(suppl 6) 31 – 35.
2. Špidla, N.(2001) Karakteristike poremećaja artikulacije glasova u bosanskom jeziku s obzirom na spol i dob. Naša škola 2001 (suppl 17) 21-31
3. Zečić S. Špidla N. Duranović M. Ispitivanje i upoređivanje govornih poremećaja kod djece osnovno školskog uzrasta. Naša škola 2002(suppl 20) 103-108.
4. Špidla N. Zečić S. Sutović N. Utjecaj porodice i interpersonalnih odnosa na uspjeh i ishod rehabilitacije kod afazija. Defektologija 2003(suppl 8) br. 77-81.
5. Mrkonjić Z. Zečić S. Špidla N. Karakteristike oralne ekspresije u osoba sa afazijom. Defektologija 2004(suppl 9-10) 159 -163.

Stručni radovi u časopisima:

1. Špidla N. Zečić S. Duranović M.(Osobenost govora djeteta sa sekundarnom disfazijom ili afazijom. Defektologija 2001/2002(suppl 7) 132-138.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Špidla N.(2004) Značaj motivacije u govorno – jezičnoj rehabilitaciji pacijenta sa cerebralnom paralizom. Socioemocionalni rast i razvoj strategije učenja Zbornik radova 2004 (suppl 291-294)

Teskeredžić Amela, asistent**Datum i mjesto rođenja:** 30.07.1971.godina, Tuzla**Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Magistar društvenih nauka iz područja tiflogije
- Stavovi socijalne sredina prema osobama oštećenog vida
- 08.07.2005.g Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerzitet u Tuzli

Sadašnja pozicija:

- 2000-
asistent na katedri za tiflogiju Defektološkog fakulteta
- 2004. septembar
Viši saradnik u Uredu za nastavu i studentska pitanja

**Naučni radovi u indeksiranim časopisima**

1. Sarajlić Dž, Teskeredžić A. Tinjić S. Ratne povrede oka i njihove posljedice, Ophtalmologia Croatica, 2003; Vol 11, Supl.1, PP 1-96, Zagreb
2. Oberman-Babić M, Teskeredžić A, Sarajlić Dž. Vizuelna percepcija djece s naočalama, Archives of Ophtalmology of Bosnia and Herzegovina, 2004;1-2, Sarajevo
3. Teskeredžić A. Pretpostavke za integraciju djece s oštećenjem vida. Naša Škola, 2002; 19, Sarajevo
4. Teskeredžić A. Prevalenca djece s oštećenjem vida u gradskim i prigradskim školama, Naša Škola, 2003; 23, str. 67-73, Sarajevo
5. Teskeredžić A. Stavovi nastavnika redovne osnovne škole prema odgojno-obrazovnoj integraciji djece sa oštećenjem vida, Defektologija 2001/2002; 7, Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli
6. Teskeredžić A. Prevalenca djece s oštećenjem vida u odgojno- obrazovnom procesu, Defektologija 2003; 8, Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli
7. Tomić R, Teskeredžić A, Osmić I, Sarajlić Dž, Hadžagić A. Stavovi roditelja djece sa smetnjama u razvoju o odgojno-obrazovnoj integraciji djece u redovne osnovne škole, Defektologija 2004: 9-10, Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli
8. Tomić R, Teskeredžić A, Osmić I., Sarajlić Dž, Iličković M. Stavovi učenika o konfliktima, Defektologija 2004: 9-10, Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli
9. Sarajlić Dž, Teskeredžić A. Kvaliteta života poslije operacije katarakte, Defektologija 2004: 9-10, Defektološki fakultet, Tuzla
10. Teskeredžić A, Sarajlić Dž, Krasnić S. Kvaliteta života u osoba s kataraktom, Defektologija 2004: 9-10, Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli
11. Terzić R, Teskeredžić A, Sarajlić Dž, Tulumović Š. Genetika makularne degeneracije, Defektologija 2004:11, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli, 11:153-163
12. Teskeredžić A, Sarajlić Dž, Radžo Dž. Evaluacija defektološko- medicinskog tretmana u liječenju ambliopije sa ekscentričnom fiksacijom, Defektologija 2004; 11, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli,
13. Tomić R, Sarajlić Dž, Šehović M, Teskeredžić A. Stavovi grupe studenata Edukacijsko-

rehabilitacijskog fakulteta u Tuzli o odgojno-obrazovnoj integraciji, Defektologija 2004:11, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli

14. Šehović M, Teskeredžić A, Tomić R, Sarajlić Dž. Komunikacija sa mladima, Defektologija 2004:11, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Sarajlić Dž, Teskeredžić A. Evaluacija operacije katarakte korištenjem VF-7 za procijenu kvaliteta života pacijenata, XV Kongres oftalmologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, Klinički centar Srbije, Institut za očne bolesti Beograd, 2002.
2. Teskeredžić A, Sarajlić Dž, Šahbegović A. Uloga igre za osamostaljivanje slijepog djeteta, Zbornik sažetaka 10. Konferencije, Defektološki fakultet Makedonija, 2003.
3. Teskeredžić A, Sarajlić Dž, Oberman – Babić M, Runjić T, Kuduzović A. Karakteristike vizuelne diskriminacije simbola i čitanje kod djece oštećena vida u redovnoj školi, Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem, Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.
4. Oberman- Babić M, Joković –Turalija I, Sarajlić Dž, Runjić T, Teskeredžić A. Stavovi učenika redovnih škola prema edukacijskoj integraciji učenika oštećena vida i njihova transformacija, Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem, Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.
5. Teskeredžić A, Sarajlić Dž, Radžo Dž. Multidisciplinarni pristup u liječenju ambliopije, Knjiga Sažetaka 3. međunarodnog simpozija o komplementarnim suportivnim terapijama, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2004.
6. Teskeredžić A, Oberman-Babić M, Mešalić Š, Sarajlić Dž. Vizuelna percepcija u odnosu na dob djece s naočalama, Knjiga sažetaka sa simpozija sa međunarodnim učešćem, Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.

Aktivno učešće (kongresi, simpoziji)

1. Sarajlić Dž. Kurt V., Teskeredžić A. Vizija 2020 u Bosni i Hercegovini, I Međunarodni Kongres Jugoistočne Europe oftalmologa, Sarajevo, 2004.
2. Runjić T, Teskeredžić A. Rehabilitacija kasnije oslijepljenih osoba, I Međunarodni Kongres Jugoistočne Europe Oftalmologa, Sarajevo, 2004.
3. Sarajlić Dž, Kurt V, Pašić, Slanjankić K, Teskeredžić A. Socijalno-medicinski aspekti hirurgije katarakte, II Kongres oftalmologa BiH , Sarajevo, 2002
4. Teskeredžić A, Sarajlić Dž, Krasnić S. Značaj rane intervencije kod djece s oštećenjem vida, 6. Znanstveni skup u organizaciji ERF-a, Sveučilišta u Zagrebu, 2002.
5. Sarajlić Dž, Šahinpašić V, Teskeredžić A. Povratak vida u 102.godini – prikaz slučaja, 2. Međunarodni simpozij, Hvar, 2002.
6. Sarajlić Dž, Kurt V, Pašić I, Slanjankić K, Teskeredžić A. Socijalno–medicinski aspekti hirurgije katarakte, II Kongres oftalmologa BiH, 2002.
7. Oberman- Babić M, Sarajlić Dž, Teskeredžić A, Runjić T. Salopek- Rabatić I. Program za povećanje uspješnosti vizuelnog funkcioniranja slabovidnih učenika, 1. Konferencija o prevenciji slabovidnosti i sljepila, 12-14.06. 2003, Tuzla 2003.
8. Sarajlić Dž, Kurt V, Pašić I, Jusufović V, Teskeredžić A., Globalna strategija – lokalna akcija

– VISION 2020, 1. Konferencija o prevenciji slabovidnosti i sljepila, 12-14.06. 2003, Tuzla, 2003.

9. Teskeredžić A, Duranović M, Sarajlić Dž, Oberman- Babić M. Otkrivanje djece oštećenog vida, vizuelna diskriminacija simbola čitanja, 1. Konferencija o prevenciji slabovidnosti i sljepila, 12-14.06. 2003, Tuzla, 2003.

Stručni radovi u časopisima

1. Sarajlić Dž., Teskeredžić A. Registracija i rehabilitacija osoba s oštećenjem vida, Defektologija 2000/2001:6, Defektološki fakultet Tuzla
2. Teskeredžić A. Perspektive programa i razvoja orijentacije i mobilitata slijepih u inostranstvu i kod nas u BiH, Defektologija 2000/2001; 6, Defektološki fakultet Tuzla
3. Sarajlić Dž, Teskeredžić A. Vizija 2020 - pravo na vid, Defektologija 2000/2001:7, Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli
4. Sarajlić Dž, Teskeredžić A, Slijepi i sport, Defektologija 2003:8, Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli

Tulumović Ševala, asistent

Datum i mjesto rođenja: 21. 12. 1970. godine, Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Diplomirani defektolog tiflog
- Sociometrijski položaj slabovidnih učenika u uvjetima odgojno-obrazovne integracije
- Defektološki fakultet, JU Univerzitet u Tuzli, maj 2000.

Sadašnja pozicija:

- 2004-
Asistent na Edukacijsko – rehabilitacijskom fakultetu na užoj
Naučnoj oblasti Tiflogija



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Terzić R, Teskeredžić A, Sarajlić Dž, Tulumović Š. Genetika makularne degeneracije Defektologija 2004:(11), 11: 153-163.
2. Huremović A, Tulumović Š. Savremeni pristup u radu sa gluhoslijepom djecom-studija slučaja (Knjiga sažetaka sa Naučnog skupa sa međunarodnim sudjelovanjem Sarajevo: Međusobne interakcije i učenje u školi za sve. Razredna proučavanja i inovacije u pravcu inkluzije. Pedagoška akademija Sarajevo. 2004.
3. Huremović A, Tulumović Š, Mršić V Gluhosljepoća i njeni aspekti u svakodnevnom življenju .(Knjiga sažetaka). Simpozijum sa međunarodnim učešćem Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji, Tuzla 25.-26. sptembar, 2004.

Mr sci Vantić –Tanjić Medina, viši asistent**Datum i mjesto rođenja:**02.12.1970. godine Tuzla**Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Magistar znanosti iz područja društvenih znanosti, polje odgojne znanosti, grana defektologija
- Stavovi studenata prema edukacijskoj integraciji učenika usporenog kognitivnog razvoja
- 07.04.2004. godine Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Sadašnja pozicija:

- 17.11.2004
Viši asistent na užoj naučnoj oblasti ‘Oligofrenologija’ (mentalna retardacija)
- Priprema i izvođenje vježbi za studente za predmeta: Metodika rada sa MZL-2 (školski uzrast); Metodika rada s osobama s posebnim potrebama

**Naučni radovi u indeksiranim časopisima**

1. Ibralić F, Vantić M, Imširović F Utjecaj institucionalnog smještaja na razvoj sposobnosti za školsko učenje, Defektologija 2002: VII, 74-79.
2. Ibralić F, Vantić M. Stavovi roditelja prema vlastitoj djeci sa mentalnom retardacijom, Defektologija 2004: 9-10, 61-65.
3. Ibralić F, Vantić M. Samopercepcija učenika sa posebnim potrebama i percepcija od strane nastavnika u inkluzivnom obrazovanju, Defektologija 2004: 9- 10, 83-91
4. Ibralić F, Vantić M, Šabić S. Uticaj rehabilitacija putem pokreta na smanjenje nepoželjnih oblika ponašanja kod omladine s mentalnom retardacijom. Defektologija 2004: 11. str 27-33.
5. Mahmutagić Ad, Mahmutagić Aj, Bratovčić V, Vantić M. Nivoi razvijenosti logičko saznanjnih struktura učenika s lankom mentalnom retardacijom, Defektologija 2004:VIII, 9-10, 125-133
6. Vantić M. Analiza stavova studenata Filozofskog fakulteta prema odgojno obrazovnoj integraciji učenika s posebnim potrebama, Defektologija, 2004: VIII, 9- 10, 201-205
7. Mahmutagić Ad, Vantić M, Mahmutagić, Aj, Šarić E, Bratovčić V. Nivoi konzervacije učenika sa cerebralnom paralizom i drugim vidovima organske cerebralne disfunkcije stupnja lahke mentalne retardacije i ostalih učenika sa lankom mentalnom retardacijom, str 171-179, Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Ibralić F, Čišić B, Vantić M. Inovacije u zbrinjavanju osoba sa mentalnom retardacijom u lokalnoj zajednici na području Tuzlanskog kantona, Knjiga sažetaka II međunarodni simpozij o komplementarnim i suportivnim terapijama “Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala”, Hvar, 51., 2002.
2. Vantić M, Ibralić F, Nikolić M. Faktorska analiza anketnog lista za procjenu stavova

nastavnika i defektologa prema integraciji str 231-241 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.

3. Ibralić F, Nikolić M, Vantić M. Primjena individualnih programa i njihov uticaj na unapredjenje razvoja djece s posebnim potrebama, str 247-257 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.
4. Ibralić F, Smajić M, Vantić M. Tendencije razvoja odgojno obrazovnog sistema u bosni i hercegovini u pravcu inkluzivne škole str 257-267 Zbornik radova 2. naučnog skupa s međunarodnim učešćem 24. i 25. februar 2003. Defektološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Vantić M, Ibralić F. Montessori metod - kao pretpostavka uspješnijeg razvoja dječijih sposobnosti, Naša škola, 2003: 24 - 83-89.

Dr sci Zečić Sadeta, vanredni profesor

Datum i mjesto rođenja: 08.11.1949.godine, Zavidovići

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor defektoloških nauka iz područja Logopedije
- Povezanost verbalne i neverbalne komunikacije kod osoba sa afazijom.
- Defektološki fakultet, JU Univerzitet u Tuzli, 26.06. 1998.

Sadašnja pozicija:

- 2005-
Vanredni profesor na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu na užoj naučnoj oblasti Logopedija



Domaće knjige/poglavlja

1. Mešalić Š, Zečić S, Čišić A. Čitanka 8 za učenike sa posebnim potrebama, Zavod za specijalno obrazovanje i odgoj djece «Mjedenica», Sarajevo 2003

Univerzitetski udžbenici

1. Zečić S. AFAZIJA I. Defektološki fakultet, Tuzla 2002.

Ostali radovi

1. Zečić S, Meštrić S, Agić M. Samoprocjena mucanja Didaktički putokazi, 2001:24, Zenica, str. 37 – 41.
2. Zečić S, Majušević S, Halilbašić L. Analiza rezultata rada postignutih tretmanom djece sa

- posebnim potrebama u odjelu za ranu stimulaciju psihomotornog razvoja pri Zavodu «Mjedena» Sarajevo», Naša škola, Sarajevo, 2001:br.15. str.131-139.
3. Zečić S, Mujkić A. Tomić R. Stavovi okoline prema mucanju, Naša škola, Sarajevo, 2001:br.17. str.55-62.
 4. Zečić S, Špidla N, Duranović M. Ispitivanje i upoređivanje govornih poremećaja kod djece osnovnoškolskog uzrasta, Naša škola, Sarajevo, 2002: br. 20. str.103-108.
 5. Duranović M, Zečić S. Brzina pokretljivosti artikulatora kod djece sa cerebralnom paralizom Defektologija. Defektološki fakultet Tuzla. 2002:br.7. str. 95- 100.
 6. Gavranović M, Konjhodžić F, Zubčević S, Čatibušić F, Zečić S, Karačić S. Studija, Prevencija rane posttraumatske epilepsije-studija 315 pacijenata u dobi do 20 godina. Akademija Nauka i Umjetnosti BiH . RADOVI. Knjiga XCII. Odjeljenje medicinskih nauka. Sarajevo. Rad prezentiran na V. Kongresu hrvatskog pedijatrijskog društva. IV Kongresu pedijatrijske sekcije hrvatskog Udruženja medicinskih sestara.,2002.
 7. Duranović M. Zečić S. Fonacijske osobnosti djece sa cerebralnom paralizom», Naša škola, Sarajevo, 2002: br.21. str 25.
 8. Zečić S. Redžić K, Meštrić S. Učestalost artikulacionih poremećaja kod djece u Dječijem domu Bjelave hronološke dobi od 5 do 11 godina, Defektologija. Defektološki fakultet Tuzla 2003: br.8.str 53.
 9. Zečić S. Govor djece sa autizmom i lakom mentalnom retardacijom, Naša škola, Sarajevo, 2003: br.24. str.43.
 10. Špidla N, Zečić S, Sutović N. Uticaj porodice i interpersonalnih odnosa na uspjeh i ishod rehabilitacije kod Afazija, Defektologija br. 8. Defektološki fakultet, Tuzla 2003: str.br.77.
 11. Duranović M, Zečić S, Mrkonjić Z. Slušna diskriminacija, diferenciranje i pamćenje kod djece s teškoćama u čitanju, Rad izložen na 2. naučnom skupu s međunarodnim učešćem u Tuzli 24 – 25 februar 2003 good., a objavljen u Zborniku pod naslovom «Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja» u Tuzli 2004, str.225
 12. Zečić S, Mrkonjić.Z. Duranović.M. Sposobnosti razumjevanja neverbalne komunikacije u osoba sa afazijom Defektologija br 9-10. Defektološki fakultet u Tuzli, 2004: str.99.
 13. Zečić S, Duranović M, Meštrić S. «Karakteristike glasa kod djece sa Down sindrom i djece redovne osnovne škole» Defektologija br.9-10-Defektološki fakultet Tuzla 2004: str.119.
 14. Zečić.S, Mrkonjić Z, Duranović M, Sulejmanović N. «Govorni status kod djece u predškolskim ustanovama opštine Gračanica» Defektologija, br.11, Defektološki fakultet u Tuzli, 2004:str.85-89.
 15. Mrkonjić Z, Zečić S, Duranović M.«Reading Writing And Mathematical Capability In Persons With Motor Aphasia2 IALP Congress Proceedings. The International Association of Logopedics 6 Phoniatics 29 August to 2 September Brisbane Convention 6 Exhibition Centre Queensland AUSTRALIA. ISBN I 8776705 07 8., 2004.
 16. Kovačević R, Salihović N, Zečić S, Duranović M, Junuzović.L. «Prevalenca rotacizma u populaciji školske djece» Defektologija br.9-10- Defektološki fakultet u Tuzli 2004:str.79.
 17. Duranović M, Salihović N, Zečić S. Akustičke karakteristike glasa i koartikulacije kod djece sa cerebralnom paralizom Defektologijanbr.11, Defektološki fakultet u Tuzli 2004:str.79-83.
 18. Zečić S. Utjecaj govornih smetnji na ponašanje predškolskog uzrasta. Didaktički putokazi, br.18, Zenica, 2000:str.45-48

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Zečić S. Uticaj rata na govorni status djece predškolskog uzrasta, Simpozij održan na Filozofskom fakultetu u Sarajevu 7 i 8 jula 2000. u Sarajevu
2. Zečić S. Attitudes of Parents Who Have Children with Cerebral Palsy and Mental Retardation and Children in Mainstream Schools on Inclusion to Regular Schools Učešće na 5 Internacionalnom Kongresu o Cerebralnoj paralizi (5th International Congress on Cerebral Palsy) Bled (Slovenija), juni 2001.
3. Zečić S, Mrkonjić Z.. «Sposobnost slušnog razlikovanja kod učenika redovnih osnovnih škola i specijalnih škola»1. Slovenski Kongres logopedov z mednarodno udeležbo: Logopedija za vsa življenska obdobja, Bled (Slovenija) 2003.

Sažeci radova

1. Zečić S, Majušević S, Halilbašić L. Analiza rezultata postignutih tretmanom djece s posebnim potrebama u odjelu za ranu stimulaciju psihomotornog razvoja "Mjedenica" Sarajevo", XXV Pedijatrijski dani Bosne i Hercegovine, Udruženje pedijatarata Bosne i Hercegovine, Sarajevo 26-27 oktobar 2000.
2. Zečić S. Otkrivanje i praćenje djece sa govornim smetnjama, XXV Pedijatrijski dani Bosne i Hercegovine, Udruženje pedijatarata Bosne i Hercegovine, Sarajevo 26-27 oktobar 2000.
3. Mešalić Š, Šehovac M, Hadžihalilović J, Zečić S, Žigić Z. Emocionalne reakcije prognane djece izražene putem crteža i pismenih radova, XXV Pedijatrijski dani Bosne i Hercegovine, Udruženje pedijatarata Bosne i Hercegovine, Sarajevo 26-27 oktobar 2000.
4. Zečić S, Špidla N, Duranović M. Prevalenca govornih poremećaja kod djece nižih razreda osnovne škole Sarajevskog Kantona, 2.Kongres logopeda Hrvatske. Moščanička Draga 27-30 septembar 2001.
5. Zečić S. Govor djece sa autizmom i mentalnom retardacijom, II Kongres pedijatarata Bosne i Hercegovine, Sarajevo 12 –14. novembar 2002.
6. Jeina S, Zečić S, Halilbašić L, Majušević S. Uticaj internatskog smještaja na ponašanje i učenje djece sa lakom mentalnom retardacijom, II Kongres pedijatarata Bosne i Hercegovine, Sarajevo 12 – 14.novembar 2002.
7. Tomić R, Zečić S. Iličković M. Stavovi roditelja djece ometene u razvoju o seksualnom odgoju, II Kongres pedijatarata Bosne i Hercegovine, Sarajevo 12 – 14. novembar 2002.
8. Zečić S, Duranović M, Meštrić S. Karakteristike glasa kod djece sa Down sindromom i djece iz redovne osnovne škole, Prvi kongres otorinolaringologa i cervikofacijalnih hirurga/kirurga BiH, Sarajevo 22-24 oktobra 2003.
9. Duranović M, Zečić S, Mrkonjić Z, Kovačević R. Karakteristike glasa kod odraslih osoba sa mentalnom retardacijom, Prvi kongres otorinolaringologa i cervikofacijalnih hirurga/kirurga BiH, Sarajevo 22-24 oktobra 2003.
10. Zečić S, Mrkonjić Z, Špidla, N, Duranović M. Nominativna funkcija govora u osoba sa afazijom traumatske i vaskularne etilioije, Knjiga sažetaka, 3.Međunarodni simpozij o komplementarnim suportnim terapijama »Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala» Hvar, Hrvatska 20-23.Svibnja 2004
11. Duranović M, Zečić S, Salihović N, Ibrahimagić A, Kovačević R. Povezanost artikulacionih i semantičkih sposobnosti sa kvalitetom života kod djece sa cerebralnom paralizom, Knjiga

- sažetaka, 3. Međunarodni simpozij o komplementarnim suportnim terapijama»Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala» Hvar, Hrvatska 20-23.svibnja 2004.
12. Zečić S, Mrkonjić Z, Majušević S, Duranović M. «Ispitivanje međuzavisnosti perceptivnih i motoričkih sposobnosti sa govornim smetnjama kod djece predškolskog uzrasta 5-7 godina», Knjiga sažetaka, Simpozijum sa međunarodnim učešćem «Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji», Tuzla, 26.septembar 2004.
 13. Mrkonjić Z, Zečić S, Salihović N, Ibrahimagić A, Kovačević R. «Evaluacija logopedskog tretmana čitanja i pisanja u osoba sa afazijom», Knjiga sažetaka, Simpozijum sa međunarodnim učešćem «Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji», Tuzla, 26.septembar 2004.
 14. Duranović M., Zečić S, Ibrahimagić A, Mrkonjić Z, Kovačević R, Junuzović L. Aerodinamičke karakteristike fonacije u osoba sa parkinsonovom bolešću, Knjiga sažetaka, Simpozijum sa međunarodnim učešćem «Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji», Tuzla, 26.septembar 2004.
 15. Zečić S, Anđelić V. “Kroz igru i pokret do slova i linije”, Međunarodna konferencija “Razredna proučavanja i inovacije u pravcu inkluzije”, Pedagoška akademija, Sarajevo 19 – 20 novembar 2004
 16. Zečić S, Meštrić S, Babić M, Džemidžić S, Hrga G, Čaušević M, Mrkonjić Z. Razredna istraživanja u procesu inkluzije sa djecom koja imaju govorno-jezičke poteškoće, Međunarodna konferencija “Razredna proučavanja i inovacije u pravcu inkluzije”, Pedagoška akademija, Sarajevo 19 – 20 novembar 2004
 17. Babić M, Džemidžić S, Hrga G, Zečić S, Čaušević M, Meštrić S. Okruženje u razredu kao faktor pomoći djetetu sa posebnom potrebom, Međunarodna konferencija Razredna proučavanja i inovacije u pravcu inkluzije, Pedagoška akademija, Sarajevo 19 – 20 novembar 2004

Stručni radovi u časopisima

1. Zečić S, Mešalić Š. Jednakopravne mogućnosti školovanja», Prosvjetni list, 2001: br.884, str.12-13.
2. Tomić R, Zečić S, Iličković M. Seksualni odgoj kao poseban predmet, Prosvjetni list 2001:br.884, str.14-16.
3. Tomić R, Iličković M, Zečić S, Hadžagić A. Raširenost pušenja, alkoholizma i droge među studentima Defektološkog fakulteta u Tuzli (rezultati ispitivanja), Defektologija, Defektološki fakultet, Tuzla, 2001:br.7 str.182-190.
4. Zečić S. Boravak i edukacija na Pitsburškom Univerzitetu u Americi, Defektologija, Defektološki fakultet, Tuzla, 2001/02:br.7 str.179-181.
5. Špidla N, Zečić S, Duranović M. Prikaz slučaja: Osobitosti govora djeteta sa sekundarnom disfazijom ili afazijom, 2.Kongres logopeda Hrvatske. Mošćanička Draga 27-30 septembar 2001.
6. Zečić S. Tretman afazija. Defektologija:6. Defektološki fakultet, Tuzla, 2000

Stručni radovi u zbornicima

1. Zečić S. Stara i nova gledanja na djecu sa posebnim potrebama, Skripta, Projekat «Posebne

- potrebe u učionici». Predavanja sa seminara prilozi nastavnika, UNESCO, 2000. str.14-22.
2. Zečić S. Razvoj govora i jezički poremećaji kod djece, Skripta, Projekat «Posebne potrebe u učionici». Predavanja sa seminara prilozi nastavnika, UNESCO, 2000. str.23-26.
 3. Zečić S. Zajednički elementi definicija poteškoća u učenju, Skripta, Projekat «Posebne potrebe u učionici». Predavanja sa seminara prilozi nastavnika, UNESCO, 2000. str.27-32.
 4. Zečić S. Logopedija, Skripta, Projekat «Posebne potrebe u učionici». Predavanja sa seminara prilozi nastavnika, UNESCO, 2000. str.33-34.
 5. Zečić S. Igre olovkom, Skripta, Projekat «Posebne potrebe u učionici». Predavanja sa seminara prilozi nastavnika, UNESCO, 2000. str.35-49.
 6. Zečić S. Djeca sa CMD (hipraktivnost), Skripta, Projekat Posebne potrebe u učionici. Predavanja sa seminara prilozi nastavnika, UNESCO, 2000. str.50-53.
 7. Zečić S. Prepoznavanje djece s posebnim potrebama i nastavnika, Zbornik radova, Inkluzija u školstvu Bosne i Hercegovine - TEPD Odsjek za pedagogiju Filozofskog fakulteta u Sarajevu. 2003: str. 243-258
 8. Zečić S, Meštrić S, Džemidžić S, Hrga G, Babić M. Govorno jezičke poteškoće kod djece sa posebnim potrebama, Zbornik radova Socioemocionalni rast i razvoj strategije učenja, Tuzla 2004:str.79.
 9. Babić N, Zečić S, Džemidžić S, Meštrić S, Hrga G. Identifikacija u praćenju djece u kategoriji posebnih potreba sa različitih aspekata u prvom razredu osnovne Škole Džemaludin Čaušević», Zbornik radova Socioemocionalni rast i razvoj strategije učenja, Tuzla, 2004:str.275.

Međunarodni istraživački projekti

1. TEPD – Obrazovanje i stručno usavršavanje nastavnika (Teacher Education and Professional Development) – Saradnja Finske i Bosne i Hercegovine u obrazovanju. Projekat je počeo u septembru 2000, a okončan je 2003.
2. EC-TAER – Tehnička pomoć reformi obrazovanja u BiH - aktivnosti na modernizaciji osnovnog i općeg srednjeg obrazovanja u BiH počeo je sa realizacijom 2000.
3. CES – Saradnja Finske i Bosne i Hercegovine u sektoru obrazovanja, 2001.-2003.
4. CPSEE – kooperacioni program Jugoistočne Evrope 2002 – 2004. Odjel obrazovanja za posebne potrebe, realiziran na Univerzitetu u Oslu, Univerzitetu u Tuzli i Univerzitetu u Sarajevu.
5. MJEDENICA – UPSALA projekat finansiran od strane Švedske vlade, realiziran na temu «Mjedenica po Švedskom modelu specijalnog obrazovanja 2003 – 2004.»

Domaći istraživački projekti

1. Razredna istraživanja kroz projekat C u osnovnoj školi «Džemaludin Čaušević» u trajanju 2 god., od 2000-2004., finansirala Vlada Finske
2. Putem Udruženja logopeda testiranje djece prilikom upisa u prvi razred, 2002., finansiralo Udruženje logopeda u Federaciji BiH sredstvima iz budžeta Federacije
3. Testiranje djece u starijoj predškolskoj grupi, 2003., finansiralo Udruženje logopeda u Federaciji BiH sredstvima iz budžeta Federacije

Predavanja po pozivu

1. Otvaranje TEPD projekta – Inkluzivno obrazovanje nastavnika, Banja Luka 27.02-02.03.2001.
2. Seminar defektologa Bosne i Hercegovine «Inkluzija u tranziciji između specijalnog i redovnog školstva» - predavanje na temu «Sistem specijalnog obrazovanja u Americi i modeli rada logopeda», Zavod «Mjedenica» Sarajevo, avgust 2001.
3. Filozofski fakultet u Sarajevu, otvaranje stručnog dijela postdiplomskog studija na temu «Djeca sa posebnim potrebama u Evropi», 2002.
4. Filozofski fakultet u Sarajevu – predavanje na postdiplomskom studiju na temu «Govorni poremećaji kod djece sa posebnim potrebama» 2002.
5. Predavanje na seminaru odgajatelja, Bihać septembar 2003. na temu «Identifikacija djece sa posebnim potrebama»
6. Seminar za predškolske ustanove u FBiH na temu «Opservacija i dijagnosticiranje djece sa posebnim potrebama u predškolskom odgoju i njihovo uključivanje u odgojno – obrazovni proces», Fojnica 29-30 januar 2004.
7. Predavanje u Centru za djecu sa razvojnim smetnjama, Bihać juni 2004. na temu «Praktičan rad sa djecom koja imaju govorno-jezičke poteškoće»
8. Osnovna škola «Osman Nakaš» predavanje u radionici čitanja i pisanja na temu «Prepoznavanje djece sa disleksijom i disgrafijom», Sarajevo oktobar 2004.
9. Angažovana od PPZ za predavanje na seminaru za defektologe Sarajevskog kantona na temu «Logopedija u Evropskim zemljama (Norveška, Švedska, Finska, Portugal)», januar 2003.
10. Treći Okrugli sto na temu «Rano otkrivanje, dijagnosticiranje i uključivanje u tretman djece sa poteškoćama u razvoju», Klinički centar Sarajevo 26. april 2003. sa temom «Rano otkrivanje djece sa smetnjama u razvoju govora»
11. Učešće na Okruglom stolu «Djeca u komunikaciji sa djecom sa posebnim potrebama» u organizaciji NVO «Djeca stubovi svijeta», Sarajevo 14 oktobar 2004. sa uvodnim izlaganjem na temu «Komunikacija».

Mentorstva magistarskih radova

1. Mirela Duranović »Osobitosti glasa i govora osoba sa parkinsonovom bolešću i multiplom sklerozom«, Odluka br.19-74-04-02-13 od 28.02.2002. godine. Odbranjen 08.12.2003. godine na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu u Zagrebu
2. Ivona Zekić «Prilagođavanje Ringerike testa sa norveške verzije na bosansku s ciljem ispitivanje predispozicija za poremećaj čitanja i pisanja kod djece u pripremnim odjeljenjima». Odluka br.169/03 od 28.03.2003. Odbranjen na Pedagoškom fakultetu Odsjek za specijalno obrazovanje u Oslu Norveška, 29.05.2004.

Nagrade i priznanja

1. Dobitnik Zlatne povelje mira i humanizma sa plaketom u 2003. Internacionalne lige humanista
2. Dobitnik Povelje Defektološkog fakulteta u Tuzli u 2003. za doprinos u naučnom i stručnom razvoju desetogodišnjeg rada fakulteta.

EKONOMSKI FAKULTET

Dr sci Fazlović Senad, docent

Datum i mjesto rođenja: 17.05.1968., Brčko.

Posljednji stečeni akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor društvenih nauka iz područja ekonomije.
- Validnost i pouzdanost poslovnih informacija baziranih na neprobabilističkim uzorcima.
- Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2002.

Sadašnja pozicija:

- 23.04.2003.-
Docent na predmetu Statistika na Ekonomskom fakultetu Univerziteta u Tuzli.
- 2003/2004.-
Predavač na postdiplomskom studiju na predmetima Istraživanje marketinga, Metode i modeli odlučivanja, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli;
- 2002/2003.-
Predavač na postdiplomskom studiju na predmetima Statističke metode, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli, Statističke metode, Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli,
- 2004/2005.-
Predavač na postdiplomskom studiju na predmetu Biostatistika, Prirodno - matematički fakultet Univerziteta u Tuzli.
- 2003.-
Tehnički urednik časopisa za ekonomiju i biznis Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli *Ekonomska revija*.
- 2001.-
Tehnički urednik Zbornika radova Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli.
- 2004.-
Član Bolonjskog tima za ECTS na Univerzitetu u Tuzli.



Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Fazlović S. Faktorska analiza u demokratskim istraživanjima, Tranzicija, časopis za ekonomiju i politiku tranzicije, broj 3-4, str. 639-649, Univerzitet u Tuzli, Ekonomski institut, Tuzla, 2000.
2. Fazlović S. Izvori i vrste grešaka u anketnim istraživanjima, Zbornik radova Ekonomskog

- fakulteta II, str.107-121, Ekonomski fakultet, Tuzla, 2000.
3. Fazlović S. Validnost istraživanja javnog mnijenja u BiH (predizborno raspoloženje glasača- novembarski izbori 2000), Tranzicija, Časopis za ekonomiju i politiku tranzicije, broj 9-10, Ekonomski institut Tuzla, 2001.
 4. Fazlović S, Kozarević S. Statistička kontrola kvaliteta pomoću metode krivih rasporeda frekvencija, Zbornik radova Ekonomskog fakulteta III, Tuzla, 2001.
 5. Fazlović S, Zahirović S, Sinanagić M. Prilog istraživanju tržišta rada, Zbornik radova Ekonomskog fakulteta IV, Tuzla, 2002.
 6. Fazlović S. Istraživanje tržišta na internetu, Zbornik radova Ekonomskog fakulteta IV, Tuzla, 2002.
 7. Fazlović S, Sinanagić M. Specifičnosti kreiranja poruke u međunarodnoj ekonomskoj propagandi - pouke za BiH, Bošnjačka zajednica kulture „Preporod” BiH Općinsko društvo Tuzla, broj 9, 2003.
 8. Fazlović S, Sinanagić M. Validnost testova za ocjenu prodajne sposobnosti akvizitera, Ekonomska revija, Časopis za ekonomiju i biznis, broj 1, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2003.
 9. Fazlović S, Zahirović S, Kurtić A. Koncept reprezentativnosti u evaluaciji kvaliteta marketinških podataka, Ekonomska revija, Časopis za ekonomiju i biznis, broj 2, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2003.
 10. Fazlović S, Zahirović S. Klaster analiza marketinških podataka, Tranzicija, Časopis za ekonomiju i politiku tranzicije, broj 14, Ekonomski institut Tuzla, 2004.
 11. Fazlović S, Šabanović Z. Priprema podataka za statističku analizu, Ekonomska revija, Časopis za ekonomiju i biznis, broj 3, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.
 12. Fazlović S, Sinanagić M. Ključna pitanja unapređenja prodaje kao instrumenta međunarodnog promotivnog spleta, Tranzicija, Časopis za ekonomiju i politiku tranzicije, broj 15, Ekonomski institut Tuzla, 2004.
 13. Fazlović S, Kalić I. Primjena diskriminacione analize u selekciji kreditno sposobnih kupaca, Ekonomska revija, Časopis za ekonomiju i biznis, broj 4, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Fazlović S. Izvori i vrste grešaka u revizijskoj metodi uzorka, IV Međunarodni simpozij: finansije, računovodstvo i revizija, Zbornik radova, Udruženje računovođa i revizora FBiH, Neum, 2001.
2. Fazlović S, Stević S. Greške i njihovo otklanjanje u revizorskoj metodi uzorka kao doprinos poboljšanja informativnih mogućnosti finansijskih izvještaja, Međunarodno stručno savjetovanje, Zbornik radova, Udruženje računovođa i revizora FBiH, Distrikt Brčko, 2002.
3. Fazlović S. Statističke i nestatističke metode u reviziji javnog sektora, V Međunarodni simpozij: finansije, računovodstvo i revizija u bankarstvu, privredi i javnom sektoru, Zbornik radova, Udruženje računovođa i revizora FBiH, Neum, 2002.
4. Fazlović S. Pouzdanost neparametarskih metoda u reviziji javnog sektora, VI Međunarodni simpozij: finansije, računovodstvo i revizija u funkciji ekonomskih reformi, Zbornik radova, Udruženje računovođa i revizora FBiH, Neum, 2003.

5. Fazlović S. Procjena značajnosti i dizajn uzorka u reviziji javnog sektora, VII Međunarodni simpozij: računovodstvena i porezna reforma - integrativni faktor jedinstvenog privrednog prostora BiH, Zbornik radova, Udruženje računovođa i revizora FBiH, Neum, 2004.

Domaći istraživački projekti:

1. Socijalni razvoj - anketiranje raseljenih lica, (u koautorstvu sa Š. Mulabegović) rad u tematskoj oblasti Socijalni razvoj u projektu „Strategija razvoja Tuzlanskog kantona - ciljevi razvoja do 2015. godine - Faza B, nosilac izrade projekta Univerzitet u Tuzli, Tuzla, 2000.
2. Problem of return of refugees and displaced persons: Bosnia and Herzegovina experience, (u koautorstvu sa Š. Mulabegović) Projekt leader: Murat Prašo, the „Džemal Bijedić” University in Mostar, Mostar, 2000.

Dr sci Hodžić Kadrija, vanredni profesor

Domaće knjige:/poglavlja:

1. Hodžić K. Konceptije ekonomske politike (re)privatizacije, FERI i Ekonomski institut Tuzla, Tuzla, 2002.
2. Hodžić K. (Re)privatizacija i globalizacija, «Međunarodni forum Bosnae», Sarajevo, 2004. (ISSN 1512-5122);



Univerzitetski udžbenici:

1. Hodžić K, Uvod u ekonomiju, ETIX, Tuzla, 2004. (ISBN 9958-9208-2-4);

Monografije:

1. Hodžić K, Burnazović T., Klapić M, Pašić Z. Privreda Tuzlanskog kantona, «Univerzal», Tuzla, 2000.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Hodžić K. Zadana budućnost: globalni tržišni poredak (aspekti svojinske strukture), «Tranzicija», čas. za ekonomiju i politiku tranzicije, Tuzla, br. 3-4, 2000. (ISSN 1512-5785);
2. Hodžić K. Demokratska tranzicija versus ekonomističkog pristupa razvoju Bosne i Hercegovine, Akademija nauka i umjetnosti, Sarajevo, knjiga CXII, Sarajevo, 2000;
3. Hodžić K. Teorijske kontraverze ekonomije neoliberalizma, “Ekonomska revija”, br. 2, Ekonomski fakultet Tuzla., 2004. (ISSN 1512-5785);
4. Hodžić K. Zahirović S. Klapić M. Stanje i mogućnosti razvoja bosanskohercegovačke regije Sjeveroistok, «Ekonomska revija», čas. za ekonomiju i biznis, Ekonomski fakultet Tuzla, broj.

- 4, novembar 2004. (ISSN 1512-8962);
5. Hodžić K. Neoliberalni koncept ekonomskih reformi zemalja «Trećeg svijeta», «Tranzicija», čas. za ekonomiju i politiku tranzicije, Tuzla, januar-juni, br. 14, 2004. (ISSN 1512-5785);
6. Hodžić K. Nekompatibilnost tržišne privrede u Bosni i Hercegovini, «Status», magazin za (političku) kulturu i društvena pitanja, br. 4, rujan 2004. Mostar (ISSN 1512-8679);
7. Hodžić K. Tržište i ekonomske slobode u Bosni i Hercegovini (prilog razumijevanju teškoća u razvoju tržišne privrede i ekonomskih sloboda), u monografiji: «Institucionalne promjene kao determinanta privrednog razvoj Srbije», red. I. Rosić, Ekonomski fakultet Univerziteta u Kragujevcu, 2004. (ISBN 86-82203-55-3);
8. Hodžić K. Makroekonomski okvir za održivost i razvoj BiH, «Prizma», br.11, novembar 2004. (ISSN 1512-8156)
9. Hodžić K, Vukadinović S. Korupcija kao sitem(at)ski projekat u urušenim tranzicijskim društvima (case study – Bosna i Hercegovina i Crna Gora), «Tranzicija», čas. za ekonomiju i politiku tranzicije, Tuzla, juli-decembar, br. 15, 2004. (ISSN 1512-5785);

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Hodžić K. Teze za kritiku stereotipa o (re)privatizaciji postkomunističkih zemalja u C. Hodge, M. Grbin (ur), «Obnova i razvoj u BiH», Durieux, Zagreb, 2000. (ISBN 953-183-118-9);
2. Hodžić K, Klapić M. Stanje i perspektive agroindustrijske proizvodnje u procesu tranzicije privrede TPK u C. Hodge, M. Grbin (ur), «Obnova i razvoj u BiH», Durieux, Zagreb, 2000. (ISBN 953-183-118-9);
3. Hodžić K. Shortcomings of the economic transition in the countries of former Yugoslavia and their economic futurer, Chicago-Kent College of Law, Illinois Institute of Technology, May 2001., bos. izd. zbornik radova u povodu 25-godišnjice Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, Tuzla 2001. (ISBN 9958-611-08-02);
4. Hodžić K, Pašić Z. Bosankohercegovačka tranzicija i nezaposlenost», Zbornik radova «Uticaj transformacije vlasništva na nezaposlenost i zapošljavanje», Biblioteka Bosna i Hercegovina – mogućnosti i perspektive», Sarajevo, 2000. (ISBN 9958-9518-4-3);
5. Hodžić K, Inkompetetnost tranzicije u Bosni i Hercegovini, Zbornik radova Ekonomskog fakulteta u Tuzli, 2000.
6. Hodžić K. Defektnost tržišne reforme u Bosni i Hercegovini, Godišnjak 2001, BZK «Preporod», Sarajevo, 2001. (ISSN 1512-8180);
7. Hodžić K, Burnazović T, Pašić Z. Aspekti privredne infrastrukture u integraciji Bosne i Hercegovine u Jugoistočnu Evropu, zbornik «Bosna i Hercegovina i euroatlanske integracije», Biblioteka BiH – Mogućnosti i perspektive razvoja, Sarajevo, 2001.
8. Hodžić K. Ekonomsko-doktrinarni sporovi oko privatizacije, Zbornik radova Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2002. (ISBN 9956-611-09-0);
9. Hodžić K, Osmanković J. Sarajevo's Development Strategy to the Year 2015, International Perspectives, M. Pacione (ed.). Changing Cities, Glazgow, 2004. (ISBN 0-9542926-9-3);
10. Hodžić K, Omerbegović S. Administrativno-političko ustrojstvo BiH kao prepreka regionalnog povezivanja, zbornik sa međunarodnog naučnog skupa: «Regionalno razvojna problematika BiH i susjednih zemalja u procesu približavanja EU, Univerzitet u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet, 2003.
11. Taletović B, Hodžić K. Prilog razmatranju prepreka demokratizaciji u tranzicijskim zemljama.

- Slučaj BiH, zbornik Filozofskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, vol. 31, br. 5. 2004. (ISSN 1521-6021);
12. Hodžić K. Paradigma «tranzicijskog kapitalizma» i bosanskohercegovački izlaz iz tranzicijske krize, zbornik radova sa naučnog skupa «Tranzicija i razvoj», jubilarno izdanje povodom 120 godina ekonomskog obrazovanja u Brčkom, Univerzitet u Istočnom Sarajevu, Ekonomski fakultet Brčko, 2004. (ISBN 99938-649-8-6);
 13. Karić M, Hodžić K. Ekonomski učinci privatnog finansiranja autocesta, 1. Međunarodni znanstveni simpozij, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku, Osijek, 2004. (ISBN 953-6073-91-9);

Stručni radovi u časopisima

1. Hodžić K. Knjiga o Bosni i svijetu, osvrt na knjigu R. Mahmutcehajić, Sarajevski eseji, politika, ideologija i tradicija, «Dijalog», čas. za filozofska i društvena pitanja, br. 3-4., 2000., Sarajevo.
2. Hodžić K. Privatizacija i nezaposlenost na području TK, «STAV», čas. za kulturu i društvena pitanja, Tuzla, br. 1, 2002.
3. Hodžić K. Energetika u matrici bosanske paradigme, «Status», Mostar, br. 1, studni/prosinac, 2002.
4. Hodžić K. Privredno-socijalna slika Tuzlanskog kantona krajem XX stoljeća, «POGLEDI», Tuzla, br. 8, 2002.
5. Hodžić K, Klapić M, Omerbegović S. Privatizacija i nezaposlenost na području Tuzlanskog kantona, «STAV», čas. za kulturu i društvena pitanja Tuzlanskog kantona, Tuzla, br. 1, septembar 2002.
6. Hodžić K. Ekonomski razvoj i ekonomske slobode u Bosni i Hercegovini, «POGLEDI», Tuzla, br. 9, 2003.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Hodžić K. Problemi privredne infrastrukture Bosne i Hercegovine, zbornik radova Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, 2002.
2. Hodžić K. Metodologija uključivanja građana u proces lokalnog ekonomskog planiranja, International Business Forum, 6. Konferencija «Uloga lokalnih i regionalnih ekonomskih zajednica u ekonomskom razvoju, zbornik radova, Tuzla, 2003.
3. Hodžić K. Ekonomska saradnja i razvoj zemalja jugoistočne Evrope, VII Konferencija Međunarodnog poslovnog foruma «Perspektive», zbornika radova, Tuzla, 2003.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Hodžić K, Zahirović S, Klapić M. Regionalna strategija ekonomskog razvoja za ekonomsku regiju Sjeveroistočna BiH, EURED, Nerda, Bosna i Hercegovina, novembar 2004.
2. Kikanović M, Hodžić K, Klapić M. Studija o strateškom partnerstvu međuregionlane saradnje Slavonije i Tuzlanskog kantona, Ekonomski institut Tuzla, maj 2000.

Domaći istraživački projekti:

1. Hodžić K. Prijedlog konsolidacije i rekonstrukcije penzionih (mirovinskih) sistema u Bosni i Hercegovini (ekonomski aspekti), Forum demokratske alternative BiH, Sarajevo, 2000.
2. Hodžić K. (koredaktor i koautor), Strategija razvoja TK do 2015. godine, faza B, Tuzla, 2000., Vlada Tuzlanskog kantona i Ekonomski institut Tuzla.
3. Kikanović M, Klapić M, Hodžić K. Stanje i mogućnosti finansijske konsolidacije 53 industrijska preduzeća sa pretežnim državnim vlasništvom, Ekonomski institut Tuzla, 2000.
4. Hodžić K. (voditelj tima). Razvoj društvenih djelatnosti Tuzlanskog kantona, Ekonomski institut, Tuzla, 2001.
5. Hodžić K. (koordinatore studije i voditelj ekonomskog tima), Regionalna strategija Tuzlanskog kantona 2002-2004. Vlada Tuzlanskog kantona u saradnji sa EG Tuzla i finansijskom potporom Evropske komisije, februar, 2002.
6. Hodžić K, Klapić M. Privredni razvoj Tuzlanskog kantona – podloga za Prostorni plan Tuzlanskog kantona, Tuzla, 2003.
7. Hodžić K (voditelj tima). Strategija dugoročnog razvoja opštine Tuzla, Ekonomski institut Tuzla, Tuzla, 2003.
8. Hodžić K, Zahirović S, Klapić M. Analiza ekonomskog stanja na Tuzlanskom kantonu, uloga Univerziteta u razvoju poduzetništva i opravdanost uspostavljanja biznis centra na Univerzitetu u Tuzli, TALDI Tuzla (projekat finansiralo Ministarstvo vanjskih poslova Republike Austrije), maj 2004., Tuzla.

Predavanja po pozivu:

1. Postdiplomske studije: Evropske studije, Pravni centar FOD BiH – Univerzitet u Bolonji, Univerzitet Susses, Univerzitet u Sarajevu, Sarajevo, 2000.

Mentorstva magistarskih radova:

1. Asif Omerbegović. Korporativno upravljanje u tranzicijskim zemljama, Slučaj Federacije BiH, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 25.04. 2003.
2. Fikret Hasanović. Stabilizacioni i razvojni efekti fiskalne politike, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 20.11. 2004.

Nagrade i priznanja:

1. Zlatni most, Media invent Novi Sad, TV OBN Sarajevo, Banja Vručica, 19.06. 2003.

Dr sci Ibreljić Izet, redovni profesor

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Ibreljić I, Pašić Z. Eksternalizacija ekotroškova u procesu pripreme i eksploatacije investicionih projekata: primjer sonohemijske industrije tuzlanskog bazena, Savjetovanje "Obnova i održivi razvoj u Bosni i Hercegovini", Tuzla, 19 oktobar 2000.

2. Ibreljić I, Kulenović S. Mogući demografski trendovi u 21. stoljeću u globalnoj i regionalno-ekonomskoj dimenziji, Zbornik radova 2, Filozofski fakultet Tuzla, 2000.
3. Ibreljić I. Ekonomska struktura i buduća infrastruktura osnova evroregije "Dunav-Drava-Sava", Zbornik radova 2, Filozofski fakultet, Tuzla, 2000.
4. Ibreljić I, Kulenović S. Some Aspects of the Balkan Economic and Demographic Changes in 1990s and Possible Demographic Trends in the First Decades of the Third Millenium. "International Conference Changes in the 1990s and the Demographic Future of the Balkans", University of Sarajevo, 2000.
5. Ibreljić I, Hadžihrustić H. Ciljevi dugoročnog razvoja sonomineralne osnove Tuzlanskog kantona. Savjetovanje o položaju i perspektivama razvoja rudarstva BiH, Banovići, 2000.
6. Ibreljić I, Kulenović S. The Development and Integration Possibilities Throughout Euro-regional Cooperation "Danube-Drava-Sava", 2000
7. Ibreljić I, Hadžihrustić H. Industrija uglja na početku 21. stoljeća. Savjetovanje o položaju i perspektivama razvoja rudarstva u Bosni i Hercegovini, Banovići, 2000.
8. Ibreljić I., Hadžihrustić H, Oruč E. Programing exploitation ceasing in salt deposit in condition of destabilised and water saturated massif and reduced economic efficiency, World Salt Symposium, The Hague, 2000.
9. Ibreljić I. Osnove programa ekonomskog prestrukturiranja rudnika uglja u Bosni i Hercegovini, "Rudarstvo" 21-22, Rudarski institut, Tuzla, 2001.
10. Ibreljić I, Pašić Z. Osnovni strateško-razvojni ciljevi u procesu uključivanja Bosne i Hercegovine u evroatlanske integracije. Zbornik "Bosna i Hercegovina: Mogućnosti i perspektive razvoja" ANUBiH, Sarajevo, 2001.
11. Ibreljić I, Kulenović S. Uključivanje Bosne i Hercegovine u evroatlanske integracije u kontekstu savremenog poimanja konkurentskih prednosti, Zbornik "Bosna i Hercegovina: Mogućnosti i perspektive razvoja", ANUBiH, Sarajevo, 2001.
12. Ibreljić I. Kulenović S. Mogućnosti razvoja turizma i ugostiteljstva na području Tuzlanskog kantona, Zbornik radova, Filozofski fakultet, Tuzla, 2001.
13. Ibreljić I. Lokalizacija i lokalni razvoj: stanje i mogući trendovi, Zbornik radova, Univerzitet "Džemal Bijedić" Mostar, 2001.
14. Ibreljić I. Neki aspekti moguće regionalno-ekonomske budućnosti BiH i Bošnjaka-Muslimana nakon balkanizacije Jugoslavije, "Pogledi", Tuzla, 2001.
15. Ibreljić I. Restrukturiranje kao strateška determinanta ekonomskog razvoja Tuzlanskog kantona, Zbornik radova, Univerzitet "Džemal Bijedić", Mostar, 2001.
16. Ibreljić I. Bosnia and Herzegovina in the Contemporary Process of Balkan (Re) Integration and within European Integration Flows, 41st ERSA Congress, Zagreb, 2001.
17. Ibreljić I. Nukić A. A Unique Urban and Environmental Problem in Tuzla (Bosnia and Herzegovina) and the Possibilities of Finding a Solution. 4th International Symposium on Urban Planning and the Environment, Haifa, 2001.
18. Ibreljić I. Evropski integracijski procesi u religijskom kontekstu, "Glasnik", Rijaset Islamske zajednice BiH, Sarajevo, 2002.
19. Ibreljić I. Begić H. Ekonomski aspekti reaktiviranja Rudnika magnezita "Konjuh", Kladanj", Zbornik radova IV Međunarodni naučno-stručni skup "Nemetali i anorganski materijali", Zenica, 2002.
20. Ibreljić I. Filozofski pristup savremenom ekonomskom razvoju, Zbornik radova, Ekonomski fakultet Tuzla, 2002.

21. Ibreljić I, Kulenović S. Etničke i kulturno religijske strukture stanovništva Brčkog i okoline do agresije na BiH 1992, Muzej Istočne Bosne u Tuzli, 2002.
22. Ibreljić I, Hadžihrustić I. "Rudnik Soli "Tušanj", od izgradnje do završetka eksploatacije" Muzej Istočne Bosne u Tuzli, 2002.
23. Ibreljić I. Mogući razvojni trendovi u proizvodnji sonog resursa i procjena njihove društveno-ekonomske efikasnosti, Savjetovanje "Strategija upravljanja sonim resursima sa posebnim osvrtom na potapanju jame "Tušanj", Zbornik radova, vlada Tuzlanskog kantona, 2002.
24. Ibreljić I, Kulenović S. "Migration Flows from Southeast Europe in the Last Decade of the 20th Century (with a Special Reflection on Bosnia and Herzegovina" 42nd ERSA Congress, Dortmund, 2002.
25. Ibreljić I. Kulenović S. Zona slobodne trgovine ili carinska unija kao primarni integrativni oblik uključivanja jugoistočne Evrope u euro-atlansku strukturu, Zbornik radova, Filozofski fakultet Tuzla, 2002.
26. Ibreljić I. Kamata i lihvarstvo u teoriji i praksi i problemi tranzicije savremene islamske privrede u beskamatnu, Znakovi vremena, Vol 4/5, br 13/14, Sarajevo, 2002.
27. Ibreljić I. Les investissements extérieurs direct en fonction de la transformation des structures économiques des pays de l' Europe du Sud-est, Colloque de 23, 24, 25 janvier 2003, Université "Francois Rabelais", Tours, France
28. Ibreljić I, Kulenović S. Strategic development objectives of the Western Balkan in the context of its faster integration into European Union. 43rd ERSA Congress, University of Jyväskylä, Finland, August, 2003.
29. Ibreljić I. Expanding of the European Union and International Migrations, Chaire-Quetelet, Université Louvain-la-Neuve, 21-24 octobre, Belgique 2003.
30. Ibreljić I. Specifičnosti evaluacije investicionih projekata u savremenom telekomunikacijskom sektoru, Međunarodni simpozij "Informacione i komunikacione tehnologije", Sarajevo, 1-3 XII, 2003.
31. Ibreljić I. Religija i savremeni globalizacijski procesi, Takvim 2004, IVZ Sarajevo, 2003.
32. Ibreljić I. Desno-populistički pokreti u Evropi i njihov mogući utjecaj na buduća evropska zbivanja, Znakovi vremena Vol 6, br.20, Sarajevo, 2003.
33. Ibreljić I. Evropski balkanski i bošnjački identiteti u vremenu ubrzanih evropskih integracijskih procesa, BZK "Preporod", "Godišnjak", Sarajevo, 2003.
34. Ibreljić I. Evropski religijski prostor početkom 21. stoljeća, "Glasnik" Rijaset IVZ BiH, Sarajevo, 2004.
35. Ibreljić I. Kulenović S. Suljić A. Demografske promjene na području općine Srebrenica nakon njene okupacije 1995 godine, Zbornik radova PMF1, Tuzla, 2004.
36. Ibreljić I. Kulenović S. Regionalizacija Zapadnog Balkana u kontekstu "Evrope regija Zbornik radova PMF1, Tuzla, 2004.
37. Ibreljić I. Kulenović S. Muslimanske zajednice u Evropi u kontekstu problematike identiteta, Znakovi vremena, vol.6, br 21, 2004.
38. Ibreljić I. Les principales spécificités de la period d'après la transition économique moderne et la transition démographique en Hongrie, tour d' horizon, "Colloque international de l'Association internationale des demographes de langue francaise", Budapest, 20-24 septembre 2004.
39. Ibreljić I. Ekonomska globalizacija i savremeni islamski svijet, "Glasnik", Rijaset IVZ BiH, Sarajevo, 2004.
40. Ibreljić I, Kulenović S. Economic Regional and Cross-border cooperation in the South-East

Europe for the Purpose of its Faster Integration in the European Union, 44th ERSA Congress, Porto, 2004.

41. Ibreljić I. Islamski svijet u vremenu neoliberalizma, Takvim 2005, Sarajevo, 2004.
42. Ibreljić I. Developmental Trends and Possibilities for Intesifying Economic Cooperation in the Islamic World in the Era of Globalization, International Symposiym on "Globalization and it's Implications on the Muslim Communities", Baku, Azerbaian, December 3-4, 2004.

Međunarodni istraživački projekti:

1. "Integration of BiH into Euro-Atlantic Security System", OSCE Mision to BiH, 2000.
2. "Possibilities of interregional cooperation of Bosnia and Herzegovina and the Euro-regional", Centro militare di studi strategici, Roma, 2001.

Domaći istraživački projekti:

1. "Strategija razvoja Tuzlanskog kantona 2000-2015 godina-Faza B-Ciljevi razvoja (Tematska oblast: Privredni razvoj), Univerzitet u Tuzli, 2000.
2. "Geoekonomija Bosne i Hercegovine-sigurnosna dimenzija", Sveučilište u Mostaru, 2000.
3. "Program restrukturiranja Rudnika uglja "Tušnica", Livno", Rudarski institut Tuzla, 2001.
4. "Pre-feasibility studija podzemnog skladišta prirodnog gasa u Rudniku soli "Tetima", Rudarski institut Tuzla, 2001.
5. "Zajednički program prestrukturiranja rudnika uglja BiH", Rudarski institut Tuzla, 2002.

Mentorstva magistarskih radova:

1. Kandidat Ešef Oštraković, dipl. ecc, Tehnika mrežnog planiranja u savremenom procesu aktiviranja investicionih projekata, 2000.
2. Kandidat Zaim Buljubašić, dipl. ecc. Ekonomski aspekti razvoja telekomunikacija u svijetu i uključivanje BiH u transevropski telekomunikacijsku mrežu, 2001.
3. Kandidat Melika Hebib, dipl.ecc. Politika međunarodnih finansijskih institucija i zaduženost zemalja u razvoju sa osvrtom na Bosnu i Hercegovinu, 2004.

Mentorstva doktorskih disertacija:

1. Kandidat Mr Muharem Klapić. Tuzla kao ekonomsko-razvojni centar sjeveroistočne Bosne, 2000.

Dr sci Klapić Muharem, docent

Domaće knjige:/poglavlja:

1. Klapić M. Tuzla kao razvojni centar Sjeveroistočne Bosne, Ekonomski institut Tuzla, Tuzla, 2002.

Monografije

1. Hodžić K, Burnazović T., Klapić M, Pašić Z. Privreda Tuzlanskog kantona, «Univerzal», Tuzla, 2000.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Hodžić K, Zahirović S, Klapić M. Stanje i mogućnosti razvoja bosanskohercegovačke regije Sjeveroistok, «Ekonomska revija», čas. za ekonomiju i biznis, Ekonomski fakultet Tuzla, broj. 4, novembar 2004. (ISSN 1512-8962);
2. Klapić M. Prilog valorizaciji ekonomske regionalizacije Bosne i Hercegovine, «POGLEDI», decembar 2003, br. 9., Tuzla (ISSN 1512-8288);
3. Klapić M. Privredni razvoj Tuzle od prahistorije do Drugog svjetskog rata, STAV, februar, br. 2, Tuzla.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Hodžić K, Klapić M. Stanje i perspektive agroindustrijske proizvodnje u procesu tranzicije privrede TPK u C. Hodge, M. Grbin (ur), Zbornik radova «Obnova i razvoj u BiH», Durieux, Zagreb, 2000. (ISBN 953-183-118-9);
2. Klapić M. Primjena teorije polova rasta u regionalnom razvoju. Zbornik radova Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, 2000.
3. Klapić M. Privredne i demografske karakteristike Regije Sjeveroistočna Bosna. Zbornik radova Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, 2001.
4. Klapić M. Uloga Tuzle kao pola rasta u njenom užem (Tuzlanski kanton) i širem gravitacionom području (Regija sjeveroistočna Bosna). Zbornik radova «Regionalna razvojna problematika BiH i susednih zemalja u procesu približavanja EU» (međunarodni naučni seminar), Prirodno-matematski fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2003.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Hodžić K, Zahirović S, Klapić M. Regionalna strategija ekonomskog razvoja za ekonomsku regiju Sjeveroistočna BiH, EURED, Nerda, Bosna i Hercegovina, novembar 2004.
2. Kikanović M, Hodžić K, Klapić M. Studija o strateškom partnerstvu međuregionlane saradnje Slavonije i Tuzlanskog kantona, Ekonomski institut Tuzla, maj 2000.

Domaći istraživački projekti:

1. Hodžić K, Klapić M (koredaktor i koautor). Strategija razvoja TK do 20015. godine, faza B, Tuzla, 2000., Vlada Tuzlanskog kantona i Ekonomski institut Tuzla.
2. Kikanović M, Klapić M, Hodžić K. Stanje i mogućnosti finansijske konsolidacije 53 industrijska preduzeća sa pretežnim državnim vlasništvom, Ekonomski institut Tuzla, 2000.
3. Klapić M (koautor). Razvoj društvenih djelatnosti Tuzlanskog kantona, Ekonomski institut, Tuzla, 2001.
4. Hodžić K, Klapić M. Regionalna strategija Tuzlanskog kantona 2002-2004. Vlada Tuzlanskog

- kantona u saradnji sa EG Tuzla i finansijskom potporom Evropske komisije, februar, 2002.
5. Hodžić K, Klapić M. Privredni razvoj Tuzlanskog kantona – podloga za Prostorni plan Tuzlanskog kantona, Tuzla, 2003.
 6. Hodžić K, Klapić M (voditelji tima). Strategija dugoročnog razvoja opštine Tuzla, Ekonomski institut Tuzla, Tuzla, 2003.
 7. Hodžić K, Zahirović S, Klapić M. Analiza ekonomskog stanja na Tuzlanskom kantonu, uloga Univerziteta u razvoju poduzetništva i opravdanost uspostavljanja biznis centra na Univerzitetu u Tuzli, TALDI Tuzla (projekat finasiralo Ministarstvo vanjskih poslova Republike Austrije), maj 2004., Tuzla.

Dr sci Kozarević Safet, docent

Datum i mjesto rođenja: 25.11.1973., Gračanica, Živinice

Posljednji stečeni akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor društvenih nauka iz područja ekonomije
- Generalizacija modela za upravljanje konfliktima u životnom osiguranju
- Ekonomski fakultet, Univerzitet u Tuzli, 07.07.2004.

Sadašnja pozicija:

- 2004.-
Docent, uža naučna oblast “Teorija odlučivanja”, Ekonomski fakultet, Univerzitet u Tuzli
Član Aktuarskog društva BiH (ovlaštenu aktuar za Federaciju BiH, 03.09.2004.)



Naučni radovi u časopisima:

1. Kozarević S. Razlomljeno linearno programiranje u funkciji optimizacije po kriteriju rentabilnosti, ekonomičnosti i produktivnosti, Zbornik radova Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, str. 122-131, 2000.
2. Kozarević S. Bez nauke nema poslovne prognoze. Prikaz knjige Poslovna prognostika autora Prof. dr Sejfudina Zahirovića, Business Magazine, str. 78-79, Futura Media, Sarajevo, novembar 2000.
3. Kozarević S, Fazlović S. Statistička kontrola kvaliteta pomoću metode krivih rasporeda frekvencija, Zbornik radova Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, str. 225-238, 2001.
4. Kozarević S, Umihanić B. Poređenje aritmetičkih sredina populacija pomoću analize varijanse. Tranzicija - časopis za ekonomiju i politiku tranzicije br. 9-10, str. 49-60, Ekonomski institut, Tuzla, 2001.
5. Kozarević S, Nuković A. Potreba za utvrđivanjem Nashovog ekvilibrijuma u strateškoj interakciji između preduzeća u uslovima konkurencije, Zbornik radova Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, str. 153-165, 2002.
6. Kozarević S, Nuković A. Višekriterijalno rangiranje mikro-finansijskih institucija, Zbornik radova Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, str. 179-188, 2002.
7. Kozarević S. Statističke metode u osiguranju, Svijet osiguranja - časopis za osiguranje,

- reosiguranje, fizičku i tehničku zaštitu br. 1, str. 47-50, Zagreb, 2003.
8. Kozarević S, Zahirović S. Modelski koncept generiranja ravnoteže strategija u uslovima konkurencije korištenjem nekooperativnih igara, Ekonomska revija br. 1, str. 111-119, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2003.
 9. Kozarević S, Umihanić B. Osnove procesa upravljanja rizikom u malim preduzećima, Ekonomska revija br. 2, str. 43-55, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2003.
 10. Kozarević S. Usporeni razvoj sektora osiguranja u BiH, Prizma - Poslovni magazin br. 5, str. 60-66, Revicon, Sarajevo, 2004.
 11. Kozarević S, Kapić R. Finansijsko-računovodstveni aspekt poslovanja osiguravajućih društava, Tranzicija - časopis za ekonomiju i politiku tranzicije br. 14, str. 139-153, Ekonomski institut, Tuzla, 2004.
 12. Kozarević S. Upravljanje rezervama u životnom osiguranju, Ekonomska revija br. 4, str. 49-63, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Kozarević S, Šabanović Z. Konflikt u upravljanju ličnim rizicima. Naučni skup: Izazovi korporativnog upravljanja u procesu ekonomske tranzicije, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004. (rad objavljen u Zborniku radova u Redakciji Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, str. 125-138).

Dr sci Kurtić Adil, docent

Datum i mjesto rođenja: 21. 05. 1952. Seona, općina Banovići.

Posljednji stečeni akademski stepen:

- Doktor društvenih nauka iz područja ekonomije;
- “Razvoj modela strateškog upravljanja procesima u Rudnicima Uglja Tuzlanskog Bazena”;
- Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 01.02. 2000.

Sadašnja pozicija:

- 2001-
Docent, uža naučna oblast Organizacija i menadžment na Ekonomskom fakultetu Univerziteta u Tuzli, predmeti: Poslovna organizacija i Menadžment
- 2004-
Prodekan za nastavu i studentska pitanja Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli;
- 2004-
Član Senata JU Univerzitet u Tuzli;
- Urednik časopisa za ekonomiju i biznis Ekonomskog fakulteta u Tuzli «Ekonomska revija»;
- Član Odbora za reviziju Tuzlanske banke DD Tuzla;
- Član Koordinacionog odbora za obrazovanje i Koordinacionog odbora za znanost Euroregije Dunav-Drava-Sava.



Naučni radovi u časopisima i zbornicima:

1. Kurtić A. Proces racionalnog rješavanja problema i organizacijske odluke, Zbornik radova Ekonomskog fakulteta, Tuzla, 2001.
2. Kurtić A. Temeljni koncepti i programi organizacijskih promjena preduzeća u uvjetima tranzicije, Tranzicija, EI Tuzla, april 2002.
3. Kurtić A. Oblikovanje strateškog usmjerenja preduzeća, Zbornik radova Ekonomskog fakulteta, Tuzla, 2002.
4. Kurtić A. Integralni koncept strateškog menadžmenta, Zbornik radova Ekonomskog fakulteta, Tuzla, 2002.
5. Kurtić A. Ključne upravljačko-organizacijske dimenzije ekonomije medija, Godišnjak Filozofskog fakulteta, Tuzla, 2003.
6. Kurtić A. Polić N. Organizacijske dimenzije i specifičnosti procesa planiranja i kontrole u rudnicima uglja, Ekonomska revija 1. EF Tuzla, 2003.
7. Zahirović S. Kurtić A. Fazlović S. Koncept reprezentativnosti u evaluaciji kvaliteta marketinških podataka, Ekonomska revija 2. EF Tuzla, novembar, 2003.
8. Kurtić A. Rješavanje kompleksnih problema u okviru pripreme strateških odluka, Tranzicija, EI Tuzla, broj 14, 2004.
9. Kurtić A. Kazić E. Prilagođavanje organizacijske strukture redefiniranoj strategiji elektroenergetskog sektora u BiH, Ekonomska revija 3, EF Tuzla, 2004.
10. Kurtić A. Strateški procesi na novoj medijskoj sceni, Godišnjak Filozofskog fakulteta Univerzitet u Tuzli, broj: 5, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Kurtić A. Prilog za izradu prijedloga organizacionog modela za strateško upravljanje rudnicima uglja tuzlanskog bazena, Zbornik sa međunarodnog naučnog skupa: Položaj i perspektive razvoja rudarstva u Bosni i Hercegovini, Banovići, juni 2000.
2. Hatunić O. Kurtić A. Prijedlog organizacionog modela za strateško upravljanje rudnicima uglja tuzlanskog bazena, XIX posvetovanje organizatorjev dela - Management v novem tisočletju, Portorož, 2000.
3. Kurtić A. Strateški pravci djelovanja rudnika uglja tuzlanskog bazena u okviru energetskog sektora FBiH, Zbornik sa međunarodnog naučnog skupa: Položaj i perspektive razvoja rudarstva u Bosni i Hercegovini, Banovići, juni 2000.
4. Hatunić O, Tufekčić Dž, Softić N, Kurtić A. The Logic Of Enterprise Modelling, 9th International Scientific Conference on Production Engineering, EDITED BY R. Cebalo & H. Schulz, Lumbarda, Croatia, june 05/06. 2003.
5. Hatunić O, Kurtić A, Softić N, Zahirović S. Business Process Reengineering Enterprises, 7th International Research /Expert Conference "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology", Barcelona, Spain, 15-16 September, 2003.
6. Hatunić O, Zahirović S, Softić N, Kurtić A. A Holistic to Organisation at Perational Business Levels In BPR Projects", 2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries – ATDC'03, Edited by: B. Katalinić, Tufekčić Dž, Šelo R, June 25-28, 2003, Tuzla, BiH

Domaći istraživački projekti:

1. Kurtić A. i dr. Analiza cijene koštanja uglja za proizvodnju električne energije za izvoz (član zajedničke ekspertne grupe JP Elektroprivreda BiH i RU FBiH, Sarajevo-Tuzla-Kakanj, 2001. (Ekspertiza)
2. Zahirović S, Kurtić A. Ekonomsko – organizacioni aspekti plana sanacije RMU «Zenica», ekspertiza IV, U Ekspertnoj ocjeni plana sanacije RMU Zenica, RGGF, Tuzla, 2004.

Recenzije:

1. Knjiga Enesa Atića: «Preduzetništvo kao faktor projektovanja rudnika», RI Tuzla, 2000.
2. Knjiga Reufa Kapića : «Mikroekonomija», Tuzla, 2003.
3. Knjiga Envera Kahrimana: Vodič kroz bh. carinsku tarifu, Tuzla, 2003.
4. Knjiga Dedić M. i Umihanića B: Osnove menadžmenta i preduzetništva, Tuzla, 2004.
5. Recenzija više naučnih članaka za časopise i zbornike (Zbornik Ekonomskog fakulteta, časopisi: Rudarstvo, Tranzicija i Ekonomska revija).

Mentorstva magistarskih radova:

1. Envera Kazić: «Promjene na energetske tržištima kao faktor redizajniranja organizacione strukture elektroenergetskih sistema», (odbranjen 30. maja 2003.)
2. Ramiz Grapkić: «Redizajniranje organizacione strukture u funkciji implementacije strategije preduzeća», Rad odbranjen 24. decembra 2004.

Dr sci Sinanagić Mustafa, vanredni profesor

Univerzitetski udžbenici:

1. Domazet A. Jović M. Rakita B. Sinanagić M. Međunarodni marketing, Ekonomski fakultet Univerziteta u Sarajevu, 2001
2. Domazet A. Jović M. Rakita B. Sinanagić M. Međunarodni marketing (drugo izdanje), Ekonomski fakultet Univerziteta u Sarajevu, 2002.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Sinanagić M. Kofrc H. Koncesije po modelu BOT-a, Ekonomska revija, Ekonomski fakultet Tuzla, Tuzla, 2003.
2. Sinanagić M. Fazlović S. Validnost testova za ocjenu prodajne sposobnosti akvizitera, Ekonomska revija, Ekonomski fakultet Tuzla, Tuzla, 2003 .
3. Sinanagić M. Odnosi s javnošću kao faktor ugleda međunarodnih preduzeća, Ekonomska revija, Ekonomski fakultet Tuzla, Tuzla, 2004.
4. Sinanagić M. Upravljanje ličnom prodajom u međunarodnom marketingu, Tranzicija, Ekonomski institut Tuzla, Tuzla, 2004.
5. Sinanagić M. Lohn poslovi-opstrukcija tranzicije od proizvode ka međunarodnoj marketing koncepciji?, Ekonomska revija, Ekonomski fakultet Tuzla, Tuzla, 2004

6. Sinanagić M. Ciljni marketing i ekonomska propaganda, Pogledi, Preporod, Tuzla, 2001
7. Sinanagić M, Fazlović S. Specifičnosti kreiranja poruke u međunarodnoj ekonomskoj propagandi-pouke za BiH, Pogledi, Preporod, Tuzla, 2003

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. «Perspektive razvoja slobodnih zona u BiH», Zbornik radova Ekonomskog fakulteta u Tuzli, Tuzla, 2000.
2. «Ekonomska propaganda u poslovnoj praksi međunarodnih i bosanskohercegovačkih preduzeća», Zbornik Ekonomskog fakulteta u Brčkom, Brčko, 2001 .
3. Sinanagić M, Zahirović S. «Specifičnosti promotivnog spleta u međunarodnom marketingu», Zbornik Ekonomskog fakulteta u Tuzli, Tuzla, 2002.
4. Zahirović S, Sinanagić M, Fazlović S. Prilog istraživanju tržišta rada, Zbornik radova Ekonomskog fakulteta u Tuzli, Tuzla 2002.
5. «Lohn poslovi-tranzicijska ili dugoročna strategija poslovne saradnje s inostranstvom», Zbornik radova Ekonomskog fakulteta u Brčkom, Brčko, 2004.

Mentorstva magistarskih radova

1. Agović S. Carinske barijere kao determinanta izvoza proizvoda bosanskohercegovačke privrede, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2001.
2. Azapagić A. Funkcija marke proizvoda u međunarodnom marketingu, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.

Mentorstva doktorskih disertacija:

1. Kofrc H. Koncesija kao oblik stranog ulaganja u Bosni i Hercegovini, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2003.

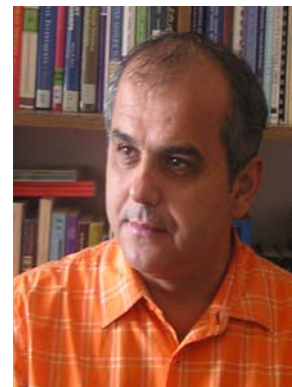
Dr sci Zahirović Sejfudin, vanredni profesor

Međunarodne knjige/poglavlja:

1. Zahirović S. Dizajniranje strategije privatizacije, poglavlje u knjizi Hodge C., Grbin M. (urednici), Obnova i razvoj u Bosni i Hercegovini: Tuzlanski seminari, str. 254-259, Durieux, Zagreb, 2000.

Domaće knjige/poglavlja:

1. Zahirović S, Omerhodžić S. Aktuelni problemi radne snage i zapošljavanja u procesu tranzicije, poglavlje u knjizi Prašo M. (urednik), Uticaj transformacije vlasništva na nezaspolenost i zapošljavanje, str.173-186, ANU BiH Biblioteka Bosna i Hercegovina – Mogućnosti i perspektive razvoja, Sarajevo, 2000.



Naučni radovi u časopisima:

1. Zahirović S. Koncept ekonometrijskog modeliranja u prostoru stanja, Zbornik radova 2000, str.68-78, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2000.
2. Omerhodžić S, Zahirović S. Prednosti prodaje imovine i kapitala preduzeća putem javnog prikupljanja ponuda (tendera) u procesu privatizacije u FBiH, Časopis «Privatizacija» br. 10/11, str. 30-38, Sarajevo, 2000.
3. Zahirović S, Nuković A. Sistemi za podršku višekriterijalnom rangiranju, Zbornik radova 2001, str. 211-224, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2001.
4. Sinanagić M, Zahirović S. Specifičnosti promotivnog spleta u međunarodnom marketingu, Zbornik radova 2002, str. 7-20, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2002.
5. Zahirović S, Sinanagić M, Fazlović S. Prilog istraživanju tržišta rada», Zbornik radova 2002, str. 21-40, Ekonomski fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2002.
6. Zahirović S, Kozarević S. Modelski koncept generiranja ravnoteže strategija u uslovima konkurencije korištenjem nekooperativnih igara, Časopis «Ekonomska revija» br. 1, str. 111-119, Tuzla, 2003.
7. Zahirović S, Kurtić A, Fazlović S. Koncept reprezentativnosti u evaluaciji kvaliteta marketinških podataka», Časopis «Ekonomska revija» br. 2, str. 1-8, Tuzla, 2003.
8. Zahirović S, Fazlović S. Klaster analiza marketinških podataka, Časopis «Tranzicija» br. 14, str. 97-108, Tuzla, 2004.
9. Zahirović S. Koncept stohastičkog modeliranja sa eksplanatornim varijablama, Časopis «Ekonomska revija» br. 3, str. 57-69, Tuzla, 2004.
10. Hodžić K, Zahirović S, Klapić M. Stanje i mogućnosti razvoja bosanskohercegovačke regije Sjeveroistok, Časopis «Ekonomska revija» br. 4, str. 107-123, Tuzla, 2004.
11. Zahirović S, Kozarević S. Generalizovani pristup problemu konflikta», Časopis «Tranzicija» br. 15, str. 185-203, Tuzla, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpoziji):

1. Zahirović S, Nuković A. Višekriterijalno rangiranje mikro-finansijskih institucija, Zbornik radova SYM-OP-IS 2002 Jugoslovenski simpozijum o operacionim istraživanjima, str. XXI 53-56, Tara, 2002.
2. Hatunić O, Zahirović S, Softić N, Kurtić A. A Holistic Approach to Organisation at Perational Business Levels in BPR Projects», The 2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, str. 390-398, Tuzla, 2003.
3. Hatunić O, Softić N, Kurtić A, Zahirović S. Business Proces Reengineering for Small and Medium Manufacturing Enterprises, 7-th International Research/Expert Conference «Trend in the Development of Machinery and Associated Technology TMT 2003», str. 1141-1144, Lloret de Mar, Barcelona, 2003.

Domaći istraživački projekti:

1. Hodžić K, Zahirović S, Klapić M. (lokalni eksperti), Regionalna strategija ekonomskog razvoja: Ekonomska regija Sjeveroistočna BiH, NERDA, 2004.
2. Hodžić K, Zahirović S, Klapić M. (rukovodioci, koautori), Socioekonomski pregled

ekonomske regije Sjeveroistočna BiH, EU RED Projekat EU za regionalni ekonomski razvoj u BiH, 2004.

3. Hodžić K, Zahirović S, Klapić M. (rukovodioci, koautori), Analiza ekonomskog stanja na Tuzlanskom kantonu, uloga Univerziteta u razvoju poduzetništva i opravdanost uspostavljanja biznis centra na Univerzitetu u Tuzli, Taldi, Tuzla, 2004.
4. Zahirović S, Kurtić A. Ekonomsko organizacioni aspekt plana sanacije RMU Zenica, poglavlje u okviru projekta Ekspertna ocjena plana sanacije RMU «Zenica», str. 41-43, RGGF Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2004.

Mentorstvo magistarskih radova:

1. Nuković A. Mogućnosti primjene analitičkog hijerarhijskog procesa u poslovnom odlučivanju, rad odbranjen 2001.
2. Kozarević S. Mogućnosti korištenje nekooperativnih igara za utvrđivanje strategija u uslovima konkurencije, rad odbranjen 2002.

Mentorstvo doktorskih disertacija:

1. Kozarević S. Generalizacija modela za upravljanje konfliktima u životnom osiguranju, disertacija odbranjena 2004.

FAKULTET ELEKTROTEHNIKE

Mr sci Banjanović-Mehmedović Lejla, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 19.02.1966., Sarajevo

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar tehničkih nauka, oblast Automatike i elektronike, usmjerenje robotika
- Jedan algoritam kompleksne robotske montaže pomoću specijalno podešenih vibracija
- Elektrotehnički fakultet, Univerzitet u Sarajevu, septembar, 1999.

Sadašnja pozicija:

- 2000-
Viši asistent na Fakultetu elektrotehnike, Univerzitet u Tuzli.
Predmeti: Modelovanje i simulacija, Robotika i automatizacija, Robotika



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Banjanović-Mehmedović L, Bilalović F, Doleček V. Robot Assembly of Planetary Motor Speed Reducer. Proceedings of International Design Conference — Design 2000, pp. 593-598, Dubrovnik, Hrvatska.
2. Banjanović-Mehmedović L, Petrović I, Perić N, Prljača N. Navigation of mobile robots in indoor environments — State of the art and future directions. CD-ROM Proceedings of XIX. International Symposium of Information and Communication Technologies, (6 pages), Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 2003.
3. Banjanović-Mehmedović L, Petrović I, Ivanjko E. Hough Transform based Correction of Mobile Robot Orientation. Proceedings of 2004 IEEE International Conference on Industrial Technology, Yasmine-Hammamet, December 8-10, 2004, Tunisia

Međunarodni istraživački projekti

1. Napredne strukture nehanskog gibanja (broj projekta J2-7527-0796), 2001., Slovenia. Vodja projekta prof. dr. Karel Jezernik, Slovenia, Univerza v Mariboru, Fakulteta za Elektrotehniko, Računalništvo in Informatiko, Laboratorij za robotiko
2. Inteligentno upravljanje mobilnim robotima (broj projekta 0036018), 2002.-2005. Vodja projekta prof. dr. Ivan Petrović, Hrvatska Sveučilište u Zagrebu, Fakultet za elektrotehniku i računarstvo, Zavod za procesnu automatiku
3. Elastično poravnavanje višemodalnih medicinskih slika, 2004-2005. Vodje projekta: prof. dr. Prljača N, Univerzitet u Tuzli, Fakultet za elektrotehniku, Bosna i Hercegovina, prof. dr. Stanislav Kovačić, Univerza v Ljubljana, Fakulteta za elektrotehniko, Ljubljana, Slovenia

Demirović Damir, asistent

Datum i mjesto rođenja: 28.11.1978, Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Diplomirani inženjer elektrotehnike
- Razvoj sistema robotske vizije za prepoznavanje i manipulaciju nekih 2D oblika
- Fakultet elektrotehnike, Univerzitet u Tuzli, septembar 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2004-
Predmetni asistent na katedri za Primijenjeno računarstvo, Uvod u računarstvo na Filozofskom, Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultet



Nagrade i priznanja

1. Dobitnik bronzane plakete Univerziteta u Tuzli za šk.god. 2000/2001
2. Dobitnik bronzane plakete Univerzitet u Tuzli za šk.god. 2001/2002

Dubravić Amila, asistent

Datum i mjesto rođenja: 29.11.1979, Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Diplomirani inženjer elektrotehnike odsjek Tehnička informatika
- Upravljački sistem za adaptivni modularni mikro uređaj (AMMD) u automatizaciji kuće – projekat *tele-Haus*
- Fakultet elektrotehnike, Univerzitet u Tuzli, oktobar 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2004-
Asistent na Fakultetu elektrotehnike, Univerzitet u Tuzli, predmet: Sistemi automatske regulacije. Prirodno-matematički fakultet, predmeti: Uvod u računarstvo, Programski jezici I. Filozofski fakultet, predmeti: Osnovi informatike i računarstva I, Osnovi informatike i računarstva II.



Međunarodni istraživački projekti

1. Učešće u projektu *tele-Haus* na Technische Universitaet Muenchen april 2003. –septembar 2003. u okviru izrade diplomskog rada: Upravljački sistem za adaptivni modularni mikro uređaj (AMMD) u automatizaciji kuće – projekat *tele-Haus*

Nagrade i priznanja

1. Dobitnica Srebrene plakete Univerziteta u Tuzli za 2000/2001. školsku godinu
2. Dobitnica Srebrene plakete Univerziteta u Tuzli za 2001/2002. školsku godinu

Dr sci Đonlagić Mirsad, redovan profesor

Datum i mjesto rođenja: 12.06.1947., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor hemijsko-tehnoloških nauka
- Kinematika i mehanizam taloženja olova, kadmija i talija na polikristalu srebra i zlata iz vodenih i acetonitrilnih rastvora perhlorata
- Tehnološki fakultet u Tuzli, Univerzitet Sarajevo, novembar 1989.

Sadašnja pozicija:

- 2004.
Redovan profesor na Fakultetu elektrotehnike, Univerzitet Tuzla.
Predmet: Energija i okolina
- Januar 2005.- Januar 2007.
Prorektor za međunarodnu i međuuniverzitetsku saradnju na Univerzitetu u Tuzli (treći izbor)



Domaće knjige:/poglavlja

1. Đonlagić N. Elektroanalitičke metode, izdavač Univerzitet u Tuzli, 2002. Poglavlje: Elektrogravimetrijske metode, Đonlagić M, (75 stranica).
2. Đonlagić M, Đonlagić N, Sadadinović J, Andrejaš F. Alternativni izvori energije-Biomasa, Univerzitet u Tuzli, 2004.
3. Đonlagić M. Energija i okolina, Univerzitet u Tuzli, 2004.

Monografije

1. Đonlagić M., Đonlagić N, Sadadinović J, Biogoriva, Univerzitet u Tuzli, 2004.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Đonlagić M, Đonlagić N, Mičević S, Sadadinović J. The influence of Thermal Power Plant Tuzla on the heavy metals burden in the surrounding. Međunarodni časopis "Journal of Environmental Protection and Ecology", ISSN 1311- 5065, izdavač B.EN.A. (Balkan Environmental Association/ Balkanska asocijacija za zaštitu okoline). Septembar 2004.
2. Đonlagić M. Osnovni aspekti proizvodnje i primjene biodizela. Agroznanje. ISSN 1512-6412, broj III , Banja Luka 2002.
3. Đonlagić M, Sadadinović J, Đonlagić N, Iličković Z. Upotreba produkata i nusprodukata prerade uljane repice do biodizela i mogućnost njihove primjene. Časopis Hrvatskog Društva Kemičara i Tehnologa "Kemija u industriji", ISSN: 0022- 9830., 2004.
4. Krgović M, Sadadinović J, Đonlagić M, Đonlagić N, Botonjić Š. Environmental challenges facing the paper industry. B.EN.A, (Balkan Environmental Association); Journal of Environmental Protection and Ecology, ISSN 1311-5065., 2004

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Đonlagić M. Globalizacija i održivi ekološki razvoj Tuzlanskog Kantona. Zbornik radova Filozofskog fakulteta u Tuzli, ISSN 1512-6021, broj 2, 2000.
2. Đonlagić M, Avdić G, Andrejaš F. Obnovljivi izvori energije - Biodizel kao pogonsko gorivo. Međunarodni simpozijum 17 skup Hrvatskih kemičara i kemijskih inženjera, Osijek/Hrvatska/, ISBN 953-6894-05-x, 11.6.2001.
3. Đonlagić M. Prioriteti naučno-istraživačkog rada u Tuzlanskom kantonu. Simpozij "Perspektive naučno-tehnološkog razvoja u BiH", ISBN-9958-609-07-x, Univerzitet Tuzla, 25.4.2001.
4. Đonlagić M. Programi međunarodne razvojne pomoći naučno-tehnološkom razvoju. Simpozijum Perspektive naučno istraživačkog razvoja BiH, ISBN -9958-609-07-x, Univerzitet Tuzla, 25.4.2001.
5. Andrejaš F, Đonlagić M, Avdić G. Tretman otpadne biomase u uvjetima neselktivnog prikupljanja otpada. Međunarodni simpozijum 17 skup Hrvatskih kemičara i kemijskih inženjera, ISBN 953-6894-05-x, Osijek, 10-13.6.2001.
6. Đonlagić M, Sadadinović J, Đonlagić N. Production and energy efficiency of rape seed oil production. 1st DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries. Rad izlagan i objavljen na I. Međunarodnoj konferenciji "Advanced Technologies for Developing Countries", ISBN 3-901509-32-1, 12-14. 9.2002., Slavonski Brod, Hrvatska.
7. Sadadinović J, Đonlagić M, Đonlagić N. Production of polymer materials from agricultural raw materials. 1st DAAAM International Confernce on Advanced Technologies for Developing Countries. Rad izlagan i objavljen na I Međunarodnoj konferenciji "Advanced Technoligies fir Devoping Countries", ISBN 3-901509-32-1, 12-14.9.2002., Slavonski Brod, Hrvatska
8. Đonlagić N, Đonlagić M. The influence of solvents to the Deposition Process in Non Aqueous Media. 6st International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology", ISBN 9958- 617-11-0, Međunarodna istraživačko-ekspertska konferencija TMT 2002, Neum, 18-22 septembar 2002.
9. Đonlagić M, Đonlagić N. The influence of Cadmium Addatom to the Electrolytic Process of Copper Powder Formation. 6st International Research/Experts Conference "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology", ISBN 9958-617-11-0 Međunarodna ekspertska konferencija TMT 2002, Neum, 18-22 septembar 2002.
10. Sadadinović J, Đonlagić N, Đonlagić M. Ekologija poliuretana I Hrvatska konferencija Ekoinženjerstvo 2002, HDKI, ISBN 953-6894-07-6, Plitvička jezera 22-24 oktobar, 2002.
11. Đonlagić M, Merić J, Đonlagić N. Sanacija tla i zraka u Termoenergetskom postrojenju Tuzla. 18. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, HDKI, , ISBN 953-6894-07-6, Zagreb, 16-19 februar, 2003.
12. Đonlagić M, Đonlagić N. Influence of foreign metal adatoms on electrochemical copper formation powder. METAL 2003-12th International Metallurgical & Materials Conference, ISBN 80-85988-82-8, Ostrava, Czech Republic., 12. Međunarodna konferencija o metalurgiji i materijalima, Metal 2003. Prag, 20-22-maj.2003.
13. Đonlagić N, Đonlagić M, Omeragić E. Primjena diferencijalne anodne striping voltometrije u analizama hrane. Međunarodni skup II. Dan elektrokemije, HDKI, ISBN 953-6894-09-2, Zagreb, 6.6.2003.
14. Sadadinović J, Čosić A, Đonlagić M, Đonlagić N. Production of cellulose from waste biomass in two-stage process. 2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for

- Developing Countries, ISBN 9958-609-14-2, 40th Anniversary of Mechanical Engineering Studies in Tuzla 2.DAAAM međunarodna konferencija ATDC 03, konferencija povodom 40.godina Mašinskog fakulteta u Tuzli, Tuzla 25-28.6.2003.
15. Đonlagić N, Đonlagić M, Sadadinović J. Application of clean technologies and life cycle assessment. 2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, ISBN 9958-609-14-2, 40th Anniversary of Mechanical Engineering Studies in Tuzla, 2.DAAAM međunarodna konferencija ATDC 03, konferencija povodom 40.godina Mašinskog fakulteta u Tuzli , Tuzla 25-28.6.2003.
 16. Đonlagić N, Đonlagić M. Značaj monitoringa teških metala sa cikličkom voltametrijom, Pozivni rad. Međunarodni naučni skup u organizaciji Hrvatskog društva za zaštitu materijala, Zagreb, 6-7-novembra 2003. UDK 627.5-:615.9:541.13:502.72
 17. Đonlagić M, Sadadinović J, Iličković Z, Đonlagić N. Usporedni pokazatelji laboratorijski i industrijski proizvedenog biodizela. Rad prihvaćen i prezentiran na međunarodnom skupu "ZRNKO 2004",UDK 631.563(063); ISBN 953-6135-27-2, Stubičke Toplice, Hrvatska, novembar 2004.
 18. Đonlagić M, Andrejaš F, Avdić G. Energetski potencijal slame pšenice u Tuzlanskom kantonu i preduvjeti za njegovo iskorištenje. Rad prihvaćen i prezentiran na međunarodnom skupu "ZRNKO 2004", UDK631.563(063); ISBN 953-6135-27-2, Stubičke Toplice, Hrvatska , novembar 2004.
 19. Đonlagić M, Avdić G, Andrejaš F. Energetska valorizacija krutog otpada u Tuzlanskom kantonu. Rad prihvaćen i prezentiran na međunarodnom skupu "ZRNKO 2004", UDK631.563(063); ISBN 953-6135-27-2, Stubičke Toplice, Hrvatska , novembar 2004.
 20. Krgović M, Botonjić Š, Sadadinović J, Đonlagić M. Achieving the Environmental Norms According to Kyoto Protocol and EU Declaration in Pulp and Paper Industry. Rad prezentiran na 8th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology, ISBN 9958-617-11-0, TMT 2004, Neum 15-19 Septembar

Stručni radovi u časopisima

1. Begić S, Đonlagić M. Aerozagađenje i zdravlje stanovništva na Tuzlanskom kantonu. Pogledi, br 8, Bošnjačka zajednica kulture Preporod, Juli 2002.

Stručni radovi u zbornicima

1. Avdić G, Đonlagić M, Andrejaš F. Obnovljivi izvori energije:biodizel-novo gorivo za dizel motore. Međunarodni simpozijum 17 Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera u Osijeku/Hrvatska/ , ISBN 953- 6894-05-x, 11.6.2001.
2. Đonlagić N, Sadadinović J, Đonlagić M. Contribution of Higher Education to the Application of Advanced Food Technologies 1st DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, ISBN 3-901509-32-1, Rad izlagan na I. Međunarodnoj konferenciji "Advanced Technologies for Developing Countries",12-14.9.2002. Slavonski Brod,Hrvatska
3. Đonlagić M, Avdić G, Andrejaš F. Gospodarenje komunalnim čvrstim otpadom. Međunarodni skup u organizaciji Hrvatskog udruženja kemičara"Ekoinženjerstvo 2002", ISBN953-6894-07-6, Plitvice, 22-24 oktobar,2002.
4. Đonlagić N, Đonlagić M, Sadadinović J. Inoviranje dodiplomskog studija u području

ekoinženjerstva Međunarodni skup Hrvatskog udruženja kemičara “Ekoinženjerstvo 2002”, HKDI, ISBN 953-6894-07-6, Plitvice 22-24 oktobar 2002

5. Đonlagić M, Andrejaš F, Avdić G. Primjena slame u proizvodnji toplinske energije, Međunarodni skup u organizaciji Hrvatskog kemijskog društva “Ekoinženjerstvo 2002”, Plitvice, ISBN –953-6894-07-6, 22-24 oktobar 2002.

Predavanja po pozivu

1. Bolonjski proces i reforme na Univerzitetu u Tuzli. - Sakarya Univerzitet, Ada Pazar, Turska, 2004
2. Visoko obrazovanje u BiH - Stony Brook Univerzitet, New York, SAD, 2004
3. Prisustvo Teških metala u tlu i uticaj na prehrambene proizvode - Skup HKD, Zagreb, Hrvatska, 2004

Mentorstva magistarskih radova

1. Kandidat Gordan Avdić dipl.ing., Tehnološki fakultet- Tema:Primjena savremenih termičkih metoda prerade krutog otpada. Odbranjena: 23.11.2000.
2. Kandidat Franc Andrejaš,dipl.ing., Tehnološki fakultet Tema: Primjena termičke obrade biomase u proizvodnji energije. Odbranjena : 23.11.2000.

Mentorstva doktorskih disertacija

1. Kandidat mr. Gordan Avdić. Tema: Kvalifikacija i kvantifikacija krutog otpada kao energetskog resursa. Odbranjena :3.7.2004. na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Tuzli.

Dr sci Halilčević Suad, vanredni profesor

Univerzitetski udžbenici

1. Halilčević S. Upravljanje energijom.Univerzitet u Tuzli, 2000

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Halilčević S, Moraga C. On the Ability of Automatic Generation Control to Manage Critical Situations. International Journal of Power and Energy Systems, Vol. 24, No. 2/2004, p. 141-149, USA
2. Halilčević S, Hamidović E, Gubina F. Supplemental Reserve, High-capacity Transmission Lines, Availability and Costs of Power System Operation. IEEE Power Engineering Review, July 2002, Vol. 22, No. 7, pp. 37-39, USA,

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Halilčević S, Gubina A. Strmčnik B., Gubina F. Multiple Regression Models for Identification of Power System Weak Points. 4th Balkan Power Conference, May, 26-28, 2004, Sarajevo.

2. Halilčević S, Gubina F, Verbič G. Distribution and Pricing of Spinning and Supplemental Reserves, 2000 Large Engineering Systems Conference on Power Engineering, Conference Proceedings, Theme: navigating the New Power Challenge, The World Trade and Convention Center Halifax, Nova Scotia, Canada, July 23-26, 2000, ISBN: 0-7803-9944-7, p. 42-47.
3. Halilčević S. Decision-Making Support System for Assessing the Ready-Reserve Power of a Power System. Evolving Solution With Neural Networks, edited by: Roberto Baratti and J.F. de Canete, Proc. of the International Conference on Engineering Applications of Neural Networks, University of Cagliari, Italy, July 2001, pp.180-188.
4. Halilčević S, Moraga C. Automatic Driver for the Synchronizing Equipment in Power Systems. Computational Intelligence and Information Technologies – Proceedings of a Workshop on Computational Intelligence and Informational Technologies, Niš, Yugoslavia, June 20-21, 2001, pp. 53-61.
5. Halilčević S, Gubina A., Gubina F. Automatic Transmission Network Capability Assessment Scheme in Daily Scheduling Using Neural Networks, IEEE PowerTech-2003 Conference, Bologna, 23-26.06.2003., Italy.
6. Halilčević S, Madžarević V, Kapetanović I. Possibilities of Pollution Reduction in Bosnia and Herzegovina. 11th International Expert Meeting of Power Engineering in City Environment, 14-16 May, 2002, Maribor, Slovenia.
7. Halilčević S. The Choice of the Best Electricity Supplier. Operations Research '02, International Conference on Operations Research, 02.-05 September, 2002, pp.87, Klagenfurt, Austria.

Stručni radovi u zbornicima

1. Halilčević S, Madžarević V, Kapetanović I. Tehnologija čistog uglja za manje zagađenja i više energije. Zbornik radova naučno-stručnog savjetovanja, Ekologija i zdravlje, Tuzla, 15. mart, 2002. str. 88-95
2. Halilčević S. Obnovljivi izvori energije. Komorski informator. Kantonalna privredna komora, Tuzla, maj, 2002.
3. Halilčević S. Energija Sunca. Komorski informator, Kantonalna privredna komora, Tuzla, jun, 2002.
4. Halilčević S. Tržište električne energije. Komorski informator, Kantonalna privredna komora, Tuzla, januar, 2003

Međunarodni istraživački projekti

1. European Research Framework 6, Renewable Isolated System of Energy and Waste Water Treatment, Contract 509161, 2004
2. Research projects funded by the governments of Republic Slovenia and Bosnia and Herzegovina, Determining of the ancillary service in power systems, 1999-2000.
3. Research projects funded by the governments of Republic Slovenia and Bosnia and Herzegovina, Determining of the ancillary service in power systems (Cont.), 2001.-2002.
4. Research projects funded by the governments of Republic Slovenia and Bosnia and Herzegovina, Novi algoritmi za povećanje sigurnosti rada EES, 2004.-2005.

Domaći istraživački projekti

1. Određivanje potpore elektro-energetskog sistema u reaktivnoj snazi u tržišnim uvjetima rada. Federalno ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta Federacije BiH, 2001/2002.
2. Identifikacija slabih tačaka EES i otklanjanje posljedica njihovog djelovanja, FMON, 2004/2005.

Predavanja po pozivu

1. SSEPBiH: “Tržište električne energije – geneza, stanje u svijetu i pravci razvoja tržišta električne energije u BiH”, 2003.
2. Halilčević S. Some views towards continuous education in an electric power engineering. Catalog of Electrical Engineering Knowledge, session on CIGRE General Meeting, Conseil International des Grands Reseaux Electriques, 26 August, 2002, Paris.

Mentorstva magistarskih radova

1. Mirsad Suljić. Algoritmi i savremeni metodi za određivanje cijene pomoćnog servisa u tržišnim uvjetima rada EES, 2004.

Nagrade i priznanja

1. DAAD, University of Dortmund, 2000.
2. DAAD, University of Aachen, 2002.
3. Fulbright, Iowa University, 2004

Dr sci Hodžić Asim, vanredni profesor

Datum i mjesto rođenja: 12.10.1951., Donja Višća, Živinice

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor tehničkih nauka iz oblasti elektrotehnike
- Doprinosi analizi dinamičkih stanja elektromotornih pogona velikih transportera sa gumenom trakom
- Fakultet elektrotehnike i mašinstva Univerziteta u Tuzli, oktobar 1998.

Sadašnja pozicija:

- 2004. -
Vanredni profesor na Fakultetu elektrotehnike Univerziteta u Tuzli.
Predmet: Elektromotorni pogoni i upravljanje
- 2001. - 2004. -
Voditelj postdiplomskog studija FE Univerziteta u Tuzli.



Univerzitetski udžbenici

1. Hodžić A, Mehinović N. Elektromotorni pogoni i upravljanje - Zbirka riješenih zadataka. Univerzitet u Tuzli, (Odlukom Senata Univerziteta u Tuzli, broj: 031020–6.3./04. od

17.03.2004. udžbenik je odobren za štampanje.)

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Hodžić A, Nedeljković D, Ambrožič V. Numerični izračun temperature rotorja motorja in olja hidrodinamični sklopki pri zagonu transportnega traku. Elektrotehniški vestnik 71(1-2): str. 47-52, Ljubljana, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Hodžić A, Perkić B, Suljanović N. Process of successive start up of induction cage motors with fluidcouplings for ruberr belt conveyors. 11th International Conference Electrical Drives and Power Electronics 11th EDPE 2000. Zbornik radova, ISBN-953-6037-31-9, str. 172-177, Dubrovnik, 2000.
2. Hodžić A. Matematički model za određivanje toplotnih gubitaka u motoru i spojnici u procesu pokretanja velikih transportera sa gumenom trakom. 4. Međunarodna Konferencija o proizvodnom inženjerstvu, RIM 2003, Zbornik radova, str.501-506, Bihać, 2003.
3. Hodžić A, Mehinović N, Marinović I. Utvrđivanje zakonitosti promjene temperature ulja u HD spojnici u ovisnosti od parametara elektromotornog pogona transportera sa gumenom trakom, BH Komitet međunarodnog vijeća za velike električne sisteme - BHK CIGRE, VI Savjetovanje bosansko hercegovačko komiteta, Zbornik radova, R.A1.01, str. 1-5, Neum, 2003.

Stručni radovi u časopisima

1. Hodžić A. Parametri EMP sa asinhronim motorom i HD spojnicom u dinamičkom režimu rada transportera sa gumenom trakom, Časopis TEHNIKA – Elektrotehnika 53(2004)1, str. 17-22, Beograd, 2004.

Stručni radovi u zbornicima

1. Hodžić A, Mehinović N. Utvrđivanje potrebnog toplotnog kapaciteta hidrodinamičkih spojnica u dinamičkom režimu elektromotornog pogona velikih transportera, Međunarodna Konferencija za visokonaponske električne sisteme BHK CIGRE, V Bosansko hercegovačko savjetovanje, Zbornik radova, R.11.08, str. 59-65, Neum, 2001.
2. Hodžić A, Kasumović M.. Podsinhrona kaskade kod pumpi velike snage, 12th International Symposium on Power Electronics - Ee2003, Zbornik radova, str. 1-5, Novi Sad, 2003.
3. Hodžić A, Isabegović N, Kasumović M. Simulacija dijela prelaznog procesa kod prekidačko reluktantnog motora, 12th International Symposium on Power Electronics - Ee2003, Zbornik radova, str. 1-4, Novi Sad, 2003.

Međunarodni istraživački projekti

1. Ambrožič V, Hodžić A, Nastran J, Šehić Z, Delić N. Modificirane topologije poluprovodničkih pretvarača u elektromotornim pogonima - Elektronski pretvarači u elektromotornim pogonima. Zajednički naučno istraživački projekat između RiH i R Slovenije u 2002/2003.

Mentorstva magistarskih radova

1. Fahrudin Mehmedović, dipl.el.ing., magistarski rad. Računarsko vođenje i primjena U/f regulacije kod elektromotornih pogona pumpnih postrojenja za transport čvrstih ostataka sagorijevanja u termoelektranama, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2004.

Mr sci Kasapović Suad, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 21.02.1970, Živinice

Posljednji stečen akademski stepen:

- Magistar tehničkih nauka iz područja elektrotehnike, oblast telekomunikacije
- Analiza paralelnog procesiranja poziva i usluga koristeći genetičke algoritme
- Fakultet elektrotehnike i računarstva, Univerzitet u Zagrebu, juli 2002.

Sadašnja pozicija:

- 2003-
Viši asistent na Fakultetu elektrotehnike, Univerzitet u Tuzli, uža naučna oblast "Komunikacije"



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Golub M, Kasapovic S. Scheduling multiprocessor tasks with Genetic Algorithms- Proceedings of the IASTED International Conference Applied Informatics, February 18-21,2002, Innsbruck, Austria, pp. 273-278
2. Kasapovic S. Analiza paralelne obrade poziva i usluga primjenom genetičkih algoritama. Zavod za telekomunikacije, 2002, Zagreb

Stručni radovi u časopisima

1. Kasapovic S. Tele education in secondary schools. International Network of schools. Appeldorn, Netherland, 2000

Predavanja po pozivu

1. Kasapovic S. Tele education in secondary schools. ROC Aventus, Netherland 2000

Kasumović Mensur, asistent

Datum i mjesto rođenja: 12.04.1978., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Diplomirani inženjer elektrotehnike, odsjek Energetska elektrotehnika
- Dinamičke karakteristike prekidačko-reluktantnog motora u normalnom pogonskom i nekim havarijskim stanjima
- Fakultet elektrotehnike, Univerzitet u Tuzli, juli 2001.

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Asistent na Fakultetu elektrotehnike Univerziteta u Tuzli.
Predmeti: Osnovi elektrotehnike I i II, Elektronika I i II, Energetska elektronika i upravljanje.



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Hodžić A, Isabegović N, Kasumović M. Simulacija dijela prelaznog procesa kod prekidačko reluktantnog motora. 12th International Symposium on Power Electronics – Ee2003, Novi Sad, 5-7. 11. 2003.
2. Hodžić A, Kasumović M. Podsinhrona kaskade kod pogona pumpi velike snage, 12th International Symposium on Power Electronics – Ee2003, Novi Sad, 5-7.11.2003

Mr sci Kasumović Seudin, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 10.04.1969., Poljice

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar iz oblasti tehničkih nauka
- Inteligentno sračunavanje u nekim problemima kompjuterske vizije"
- 11. decembar 2000., Fakultet elektrotehnike Tuzla

Sadašnja pozicija:

- 2001.
Viši asistent na Fakultetu elektrotehnike Tuzla na užoj naučnoj oblasti „Primijenjeno računarstvo“. Predmeti: Fakultet elektrotehnike: Algoritmi i strukture podataka, Sistemi u realnom vremenu, Digitalni računari, Računarske mreže i komunikacije; Filozofski fakultet: Odsjek Tehnički odgoj i informatika: Informacioni sistemi 1 i Informacioni sistemi 2



Domaće knjige:/poglavlja

1. Džafić I., Kasumović S. Zbirka riješenih zadataka iz u C programskom jeziku, Bosanska riječ, 2000

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Dzafic I, Glavic M, Kasumovic S, Prljaca N. A modification to Newton-Raphson load flow for regular singularity case. IASTED-MS 2000, Pittsburgh USA, May 2000
2. Delic N, Glavic M, Sadikovic R, Kasumovic S. Some modifications to Newton-Raphson load flow for ill-conditioned power systems and their application in continuation power flows. ERK'2000, Portoroz, Slovenia, September 2000, pp. A301-A305

Dr sci Kapetanović Izudin, redovni profesor

Datum i mjesto rođenja: 01.09.1953., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor tehničkih nauka – područje elektrotehnika
- Numerički proračun spregnutog toplotnog i elektromagnetskog trodimenzionalnog polja metodom konačnih elemenata
- Fakultet elektrotehnike, Univerzitet u Tuzli, april 1988

Sadašnja pozicija:

- 10.01.1997-
Redovni profesor na predmetima Osnovi elektrotehnike I i II, i Elektrotermija. Izvodi predavanja: Elektrotehnika I i II, Filozofski fakultet; Osnovi elektrotehnike; Osnovi mehatronike I i II, Mašinski fakultet; Osnovi elektrotehnike; Tehnološki fakultet
- Šef Katedre za elektrotehniku i sisteme konverzije energije, Fakultet elektrotehnike
- Šef Odsjeka za energetska elektrotehniku, Fakultet elektrotehnike
- 2000-
Rektor Univerziteta u Tuzli
- 2003-
Ekspert Vijeća Evrope za visoko obrazovanje
- 2003.-
Član ekspertskeg tima za izradu entitetske legislative u visokom obrazovanju.
- 2005.-
Član Rektorske konferencije BiH



Univerzitetski udžbenici

1. Kapetanović. I, Sarajlić N, Konjić T. Osnovi elektrotehnike – zbirka zadataka, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, juni 2000. (Četiri knjige: Knjiga 1: Elektrostatika, Knjiga 2: Jednosmjerne struje, Knjiga 3: Elektromagnetizam, Knjiga 4: Naizmjenične struje)

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Konjić T, Miranda V, Kapetanovic I. Fuzzy Inference Systems Applied to LV Substation Load Estimation IEEE Transaction on Power Systems TPWRS-00248- 2004. R3, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Kapetanović I, Sarajlić N, Džananović I. Male hidroelektrane u Bosni i Hercegovini. Međunarodni znanstveno-stručni skup "Hidroenergija u održivom razvoju BiH", Sarajevo, 26-27.04.2000.
2. Kapetanović I, Haznadar Z. Istraživanje i razvoj-bitne pretpostavke budućnosti energetike u Bosni i Hercegovini, Međunarodni skup "Budućnost energetike BiH", Mašinski fakultet Sarajevo, 15-16. juni 2000.
3. Konjić T, Kapetanović I, Miranda V, Monteiro C. Implementation of a Neuro-Fuzzy System in Spatial Load Forecasting, 1st Balkan Power Conference, Bled, septembar 2001.
4. Miranda V, Konjić T, Kapetanović I, Monteiro C, Castro A. Uncertainty in Spatial Load Forecasting Models- a Comparison of Neural Networks and Several Fuzzy Inference Systems. EuroConference on Risk Management in Power System Planning in Market Environment-RIMAPS 2001, Portugal – Porto 8.09-11-09.2001.
5. Haznadar Z, Kapetanović I, Sarajlić N. Numerički proračun temperaturnog polja sistema generatorskih ekraniziranih sabirnica metodom konačnih elemenata, BH K CIGRE, V savjetovanje, STK 11, Ra11.09, Neum 2001.
6. Konjić T, Kapetanović I, Miranda V, Monteiro C, Castro A. Validation of Fuzzy Inference Models for Spatial Load Forecasting, BH K CIGRE, V savjetovanje, Neum 2001, R31.05 (R38.03)
7. Sarajlić N, Kapetanović I. System Generators Shielded Busbar Numerical Calculation of Electromagnetic Field by Finite Element Method, 11th International Expert Meeting of Power Engineering, Maribor, May 2002., pp 176
8. Halilčević S, Madžarević V, Kapetanović I. Possibilities of Pollution Reduction in Bosnia-Herzegovina, 11th International Expert Meeting of Power Engineering, Maribor, May 2002., pp 153
9. Tokić A, Kapetanović I, Dias Pinto J. A. Non-linear Transformer Model for Transients and Simulations During Transformer Energization, IASTED- International Association of Science and Technology for Development, EuroPES- Power & Energy Systems Conference, R 369-237, June 2002, Crete, Greece
10. Smajić J, Berberović S, Madžarević V, Haznadar Z, Kapetanović I, Tokić A. Optimization of Electromagnetic Devices Using Neural Networks and Genetic Algorithm, Proc. ICEM International Conf on Electrical Machines 2002, pp. 474-476. Brugge, Belgium, August 2002. ISBN 90-76019-18-5, D2002/0277/3.
11. Smajić J, Berberović S, Madžarević V, Haznadar Z, Kapetanović I, Tokić A. Neural Network and Genetic Algorithm as New Approach in Design Optimization of Induction Machines, 10th International Power Electronics, EPE-PEMC, Dubrovnik, Cavtat, Croatia, Full paper T8-027, September 9-11th, 2002. CIP Katalogizacija u publikaciji Nacionalna i sveučilišna knjižnica-Zagreb; UDK 621.3(063); ISBN 953-184-046-6; 420717010.
12. Sarajlić N, Kapetanović I, Madžarević V. System Generators Shielded Busbar and Different Approach for Electromagnetic Field Solution at Open Boundary Problem, 3rd Mediterranean Conference and Exhibition on Power Generation, Transmission, Distribution and Energy Conversion-Med Power 2002 Conference, R Med 02/232, 4-6 November 2002, Glyfada, Athens, Greece
13. Štih Ž, Berberović, S, Kapetanović I. Numerical Analysis of Low-frequency Electromagnetic Field Exposure, The 2003. IEEE International Symposium on Electromagnetic Compatibility,

- 11-16. May 2003, Istanbul, Turkey
14. Sarajlić N, Kapetanović I. The Procedures to Solution for Coupled Electromagnetic-Thermal Problems, 2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries – ATDC '03, Tuzla, June 2003
 15. Sarajlić N, Kapetanović I. Primjena programskog paketa EMTDC u analizi poprečnih nesimetrija sistema generatorskih ekraniziranih sabirnica, R.B3.08, VI. Savjetovanje BH K CIGRE, Neum, 2003.
 16. Madžarević V, Kapetanović I, Nuhanović A, Džihić E. Numerički proračun temperaturnog polja u stacionarnom režimu topioničkih agregata metodom analogije stacionarnog termičkog i elektrostatičkog polja, RC6.27, VI savjetovanje BH Komiteta CIGRE, 28.9. – 2.10.2003. Neum
 17. Konjic T, Miranda V, Kapetanovic I. Prediction of LV Substation Load Curves with Fuzzy Inference Systems. 8th International Conference on Probability Methods Applied to Power Systems – PMAPS, September 12-16, 2004 Iowa State University Ames, Iowa, USA

Stručni radovi u zbornicima

1. Branković N, Matić B, Kapetanović I. Kako podstaći izvoz, Međunarodni poslovni forum "Perspektive", 3. konferencija "Izgradnja finansijskog sustava u funkciji podsticanja izvoza i investicija u Bosni i Hercegovini", Sarajevo, 24-27. maj 2000.
2. Madžarević V, Kapetanović I. Elektromagnetsko polje i njegov utjecaj na čovjeka, Eko-zeleni Tuzla, Naučno-stručno savjetovanje Ekologija i zdravlje, Tuzla 2002., pp 67-76
3. Halilčević S, Madžarević V, Kapetanović I. Tehnologija čistog uglja za manje zagađenje i više energije, Eko-zeleni Tuzla, Naučno-stručno savjetovanje Ekologija i zdravlje, Tuzla 2002, pp 88-95
4. Sarajlić N, Kapetanović I, Merić J. Ecological Improvement of Thermal Power Plant Tuzla, 12th International Expert Meeting POWER ENGINEERING, Maribor, Slovenia, May 2003.
5. Sarajlić N, Kapetanović I, Džananović I, Merić J. Problems Due Presence of PCB in Electro-energetic Units in Bosnia and Herzegovina, 13th International Expert Meeting "POWER ENGINEERING 2004", Maribor, Slovenia, May 2004
6. Konjić T, Miranda V, Kapetanović I. Fuzzy Systems Applications in Power Systems, Regionalno savjetovanje o elektrodistributivnim mrežama; JUKO CIRED, 5. - 8. 10. 2004., Herceg- Novi, Crna Gora
7. Konjić T, Kapetanović I, Miranda V. Pattern Recognition And Inference on the Demand of Electricity. Regionalno savjetovanje o elektrodistributivnim mrežama; JUKO CIRED, 5. - 8. 10. 2004., Herceg- Novi, Crna Gora

Međunarodni istraživački projekti

1. Cost Effective and Environmental Friendly Energy Systems, Phare-Tempus, JEP 18126-2003

Domaći istraživački projekti

1. Elaborat o ispitivanju i puštanju u pogon turbo-agregata 5MVA u Energani «Krivaja» Zavidovići, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2000.
2. Elaborat o stanju zaštitnih uređaja agregata 810 kVA u TMK «Krivaja» Zavidovići, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2000.

3. Elaborat: Kontinualna kontrola kalorijske vrijednosti i drugih parametara uglja na na otpremi u seperaciji RMU Banovići, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2001.
4. Elaborat o mjeranju karakteristika opterećenja elektromotornih pogona transportnih sistema za ugalj, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2001.
5. Elaborat o ispitivanju zaštita na generatoru 9,7 MVA u D.D. «Natron» Maglaj, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2002.
6. Studija kratkih spojeva i kapacitivnih struja zemnog spoja u 6kV mreži TS 35/6 kV »Grivice«, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2002.
7. Elaborat: Mjerenje električne snage i izrada karakteristika vlastitog potroška s raspodjelom za potrebe normativnog ispitivanja Bloka 3 100 MW u TE “Tuzla” u Tuzli, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2002.
8. Elaborat o ispitivanju i puštanju u pogon turbo agregata 5 MVA u Energani “Krivaja“ Zavidovići, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, januar 2002.
9. Elaborat: Mjerenje električnih veličina i izrada karakteristika vlastitog potroška s raspodjelom za potrebe normativnog ispitivanja Bloka 5 100 MW u TE “Kakanj” u Kaknju, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2002.

Predavanja po pozivu

1. Transformacija visokog obrazovanja u Bosni i Hercegovini: Iskustva Univerziteta u Tuzli. Predavanje za menadžment Univerziteta Džemal Bijedić u Mostaru, Mostar, 12.6.2002.
2. Model financiranja integrisanog univerziteta. Uvodno izlaganje na Konferenciji o financiranju Univerziteta i razvoju modernog menadžmenta, Univerzitet u Sarajevu, 13.6.2002.
3. Reforme na Univerzitetu u Tuzli. Uvodno predavanje na Tribini «Reforme visokog obrazovanja u Bosni i Hercegovini», Vijeće Kongresa bošnjačkih intelektualaca, Sarajevo, 29.6.2002.
4. Model integriranog univerziteta. Uvodno predavanje na Konferenciji «Razvoj modernog menadžmenta i financiranje univerziteta», Univerzitet Džemal Bijedić u Mostaru, Mostar, 05.9.2002.
5. University in Transition. Lecture to the students of III. Boshman Seminar «Higher Education Management» organized by Norwegian School of Management – University of Oslo, Norway, Zlača, September 11, 2002
6. Stanje i reforma univerzitetâ. Uvodno predavanje na Okruglom stolu «Budućnost Bosne i Hercegovine», Međunarodni forum Bosna, Mostar, 01.10.2002.
7. Autonomija i reforma bosanskohercegovačkih univerziteta i univerziteta u regionu. Uvodno predavanje na Međunarodnoj konferenciji «Autonomija univerziteta», Univerzitet u Tuzli, 22.10.2002.
8. Reforma visokog obrazovanja u Bosni i Hercegovini. Uvodno predavanje na Okruglom stolu prigodom početka kampanje o reformi obrazovanja, OSCE, Tuzla, 28.10.2002.
9. Strateški koraci u financiranju univerziteta i nauke. Uvodno predavanje na Međunarodnoj konferenciji «Financiranje i samoodrživost univerziteta», Univerzitet u Tuzli, 19.12.2002.
10. Kuda ide Univerzitet u Tuzli. Uvodno izlaganje na Okruglom stolu, Univerzitet u Tuzli, 28.2.2003
11. Racionalizacija – da li je moguće uraditi više bez više javnih sredstava: Model integrisanog univerziteta. Predavanje na Konferenciji «Reforma javnih rashoda», Svjetska banka, Sarajevo, 04.3.2003.
12. Univerzitet i politika. Uvodno predavanje na Okruglom stolu «Univerzitet – discipliniranje,

- indoktriniranje, istraživanje», Međunarodni forum Bosna, Tuzla, 07.3.2003.
13. Bolonjski proces na Univerzitetu u Tuzli – rezime postignutih aktivnosti i dinamika narednih koraka. Publikacija za Bolonjski potkomitet za potrebe pristupa Bosne i Hercegovine Bolonjskoj deklaraciji, Koordinacijski odbor za visoko obrazovanje u Bosni i Hercegovini, aprila 2003.
 14. Integrirani univerzitet. Konferencija o reformama univerziteta na Balkanu, Project Boshmann, Sarajevo, 23.6.2003.
 15. Kvalitet kao alat za autonomiju, autonomija kao uvjet za kvalitet. Predavanje na otvaranju VIII. Ljetnog univerziteta, Tuzla, 7.7.2003.
 16. Integrirani univerzitet – Model i efekti racionalizacije. Konferencija o reformi i financiranju visokog obrazovanja, Svjetska banka, Neum, 29.9.2003.
 17. Model integriranog univerziteta. Izlaganje na Skupu rektora bivše Jugoslavije, Novi Sad, 01.11.2003.
 18. Model organizacije Univerziteta u Tuzli. Uvodno izlaganje – Modernizacija upravljačkih i rukovodnih sposobnosti na univerzitetima u BiH, Pripremna radionica za institucionalne analize univerziteta BiH od strane EU-a, Vijeće Evrope, Sarajevo, 21.11.2003.
 19. University of Tuzla and Bologna Process. Conference on the Implementation of the Bologna Process in South East Europe, Council of Europe, Strasbourg, France, December 3, 2003
 20. The Universities Reforms and Competitiveness Increase, a Case Study: University of Tuzla. Knowledge Economy Forum III., World Bank, Budapest, Hungary, March 25, 2004
 21. Univerziteti u BiH i bolonjski process. Uvodno panel-izlaganje, OSCE-ov Forum: Težimo višem, Sarajevo, 17.4.2004.
 22. Prezentacija profila Univerziteta u Tuzli. Izlaganje na naučnom skupu «Gdje smo i kuda dalje», Univerzitet u Srpskom Sarajevu, 9.6.2004.

Mentorstva doktorskih disertacija

1. Mr. sc. Sarajlić Nermin. Matematičko modelovanje i numeričko rješavanje spregnutih polja na sistemu generatorskih ekraniziranih sabirnica, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 28.06.2002.
2. Mr. sc. Tatjana Konjić. Predviđanje opterećenja u distributivnom sistemu korištenjem neizrazite logike zaključivanja (engl. Using Fuzzy Inference System to Demand Forecasting in Electric Power Distribution System), Fakultet elektrotehnike Univerzitet u Tuzli, 17.10.2003.

Recenzije

1. Muharemović A, Madžarević V, Turković I. Električna mjerenja, zbirka riješenih zadataka, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2003.
2. Hodžić A, Mehinović N. Elektromotorni pogoni, zbirka zadataka, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2003.
3. Đonlagić M, Đonlagić N, Sadadinović J, Andrejaš F.. Alternativni izvori energije: Biomasa, univerzitetski udžbenik, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2003.
4. Muharemović A. Električna mjerenja, univerzitetski udžbenik, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2004.
5. Đonlagić M. Energija i okolina. Univerzitetski udžbenik, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2004.

6. Đonlagić M, Đonlagić N, Sadadinović J. Biogoriva, Monografija, Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, 2004.

Strateški dokumenti i međunarodni projekti

1. Izjava o strateškom planiranju, Univerzitet u Tuzli, juni 2001.
2. Plan institucionalnog razvoja Univerziteta u Tuzli do 2010. godine, (strateško planiranje po metodologiji Svjetske banke – prihvaćen od WB, Senata i Upravnog odbora Univerziteta u Tuzli, Vlade i Skupštine TK, evaluirana marta 2004.), februar 2003.
3. Projekti implementacije Plana institucionalnog razvoja: Uvođenje Evropskog kreditnog sistema (ECTS) i uspostavljanje Centra za osiguranje kvaliteta, Informacioni sistem, Centar za multimedijalnu produkciju. (up-grade strategiji PIR-a – projekti prihvaćeni od strane Fonda za visoko obrazovanje i Svjetske banke) Univerzitet u Tuzli, april 2004.
4. Izvještaj o samoevaluaciji – (metodologija Evropske asocijacije univerziteta), Univerzitet u Tuzli, februar 2004.
5. Elaborat o društveno-ekonomskoj opravdanosti otvaranja odsjeka Univerziteta u Tuzli u Srednjobosanskom kantonu. Univerzitet u Tuzli, juni 2004.

Nagrade i priznanja

1. Povelja Univerziteta u Tuzli, 2001.

Dr sci Konjić Tatjana, docent

Datum i mjesto rođenja: 20.01.1967.godine, Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen:

- Doktor tehničkih nauka iz oblasti elektrotehnike
- Predviđanje opterećenja u distributivnom sistemu korištenjem neizrazite logike zaključivanja (na engleskom)
- JU Univerzitet u Tuzli, Fakultet elektrotehnike, oktobar 2003

Sadašnja pozicija:

- 2004 –
docent na Fakultetu elektrotehnike, JU Univerzitet u Tuzli.
Predmeti: Elektroenergetske mreže, Upravljanje elektroenergetskim sistemom, Električna mjerenja



Univerzitetski udžbenici

1. Kapetanović I, Sarajlić N, Konjić T. Osnovi elektrotehnike. Zbirka zadataka. Izdavač Fakultet elektrotehnike i mašinstva, Univerzitet u Tuzli, 2000., tom od četiri knjige:Knjiga 1: Elektrostatika, Knjiga 2: Jednosmjerne struje, Knjiga 3: Magnetostatika i magnetna kola, Knjiga 4: Naizmjenične struje

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Miranda V, Monteiro C, Konjić T. Spatial Offer and Demand Forecasting with Neuro-Fuzzy Inference System in GIS. IEEE Winter Meeting January 2001, Columbus, Ohio, USA, 0-7803-6674-3/00/\$10.00 (C) 2000 IEEE
2. Sprečić D, Konjić T, Mujić E, Miranda V. Fuzzy Inference Systems Applied to the Analysis of Machine Mechanisms, IASTED – ASM 2002, 25-28 June, Crete, ISBN: 0- 88986-334-2, ISSN:1021-8181, Proceedings of the IASTED International Conference, pp. 350
3. Konjić T, Miranda V, Kapetanovic I. Fuzzy Inference Systems applied to LV Substation Load Estimation. IEEE Transaction on Power Systems TPWRS-00248-2004.R3

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Sarajlić N, Konjić T, Voršić J, Orgulan A. Povećanje gubitaka zbog viših harmonika u mreži, 5th Conference – BH K CIGRE, Neum, Bosna i Hercegovina, Septembar 2001., R.36.05, str. 36-32
2. Konjić T, Kapetanović I, Miranda V, Monteiro C, Castro A. Validation of Fuzzy Inference Model for Spatial Load Forecasting. 5th Conference – BH K CIGRE, Neum, Bosna i Hercegovina, Septembar 2001., R38.03. (R31.05), str. 38-18
3. Konjić T, Kapetanović I, Miranda V, Monteiro C, Castro A. Uncertainty In Spatial Load Forecasting Models – A Comparison of Neural Networks And Several Fuzzy Inference Systems, RIMAPS 2001 - 2nd Euroconference on Risk Management in Power Systems Planning and Operation in Market Environment, Porto, Portugal, September 2001.
4. Miranda V, Konjić T, Monteiro C, Kapetanović I. Implementation of the Neuro- Fuzzy System on the Spatial Load Forecasting. 1st Balkan Power Conference - BPC, Bled, Slovenia, September 2001., Conference Proceedings BPC 2001, str.60
5. Konjić T, Sprečić D. ANFIS Application to Planar Mechanism Analysis. XIX International Symposium on Information and Communication Technologies, IKT 2003, 1-3 December 2003, Sarajevo
6. Konjic T, Miranda V, Kapetanovic I. Prediction of LV Substation Load Curves with Fuzzy Inference Systems. 8th International Conference on Probability Methods Applied to Power Systems – PMAPS, September 12-16, 2004 Iowa State University Ames, Iowa, USA

Stručni radovi u zbornicima

1. Konjić T, Sarajlić N, Voršić J. Mjerenje podharmonijskog kolebanja napona, 5th Conference – BH K CIGRE, Neum, Bosna i Hercegovina, Septembar 2001., I36.01, str.36-36
2. Konjić T, Karabegović A, Atić V. Organizacija geografskog informacionog sistema u Elektrodistribuciji Tuzla. 6th Conference – BH K CIGRE, Neum, Bosna i Hercegovina, Septembar 2003, R.D2.05.
3. Karabegović A, Konjić T, Atić V. Implementacija geografskog informacionog sistema u Elektrodistribuciji Tuzla. 6th Conference – BH K CIGRE, Neum, Bosna i Hercegovina, septembar 2003., R.D2.06.
4. Karabegović A, Ponjavić M, Konjić T. Geografski informacioni sistemi – Platforma za projektovanje kablovske televizijske mreže. XIX International Symposium on Information and Communication Technologies, IKT 2003, 1-3 December 2003, Sarajevo

5. Konjić T, Miranda V, Kapetanović I. Fuzzy Systems Applications in Power System. Regionalno Savetovanje o elektrodistributivnim mrežama, JUKO CIRED, 5.8. oktobar 2004, Herceg Novi, Crna Gora
6. Konjić T, Kapetanović I, Miranda V. Pattern Recognition And Inference on the Demand of Electricity. Regionalno Savetovanje o elektrodistributivnim mrežama, JUKO CIRED, 5.8. oktobar 2004, Herceg Novi, Crna Gora

Međunarodni istraživački projekti

1. Međunarodni projekat BiH-Slovenija, "Metode proračuna i simulacija podužnih i poprečnih nesimetrija u mrežama sa različito tretmanom neutralna tačke sa težištem na rudarske i industrijske mreže", 2002-2004
2. Tempus Joint European Project N: CD-JEP-18126-2003, "Cost-Efective and Environmentaly Friendly Energy Sytsems", coordinator, 2004-2007

Dr sci Kušljugić Mirza, vanredni profesor

Datum i mjesto rođenja: 23.06.1955., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor elektrotehničkih nauka
- Model elektroenergetskog sistema za analizu proizvedene tranzijentne stabilnosti
- Elektrotehnički fakultet, Univerzitet u Sarajevu, 27.10. 1989

Sadašnja pozicija:

- 1996.-
Vanredni profesor na Fakultetu elektrotehnike, Predmeti: Teorije električnih kola I, Teorija električnih kola II, Analiza elektroenergetskih mreža i sistema



Stručni radovi u časopisima:

1. Delić N, Glavić M, Kušljugić M. Optimalni kontinualni tokovi snaga, Proceedings CIGRE Neum, septembar 2001.
2. Delić N, Glavić M, Kušljugić M. Optimalni tokovi snaga u uslovima tržišnog rada sistema Proceedings CIGRE Neum, septembar 2001.

Studije, elaborati i projekti

1. Eureka 1889 "Angel - Advanced global system to eliminate antipersonnel landmines", Fakultet elektrotehnike i mašinstva Tuzla, GTD, Ingeniería de Sistemas y Software Industrial, S.A., Španija, Daimler Benz Aerospace, Dornier GmbH, Njemačka, Jozef Stefan Institute, Ljubljana, Slovenija i ostali EU partneri 1997. – 2001. Koordinator projekta
2. «Productivity and Quality Improvement And New Technologies» realizovan od strane EG društvo za razvoj Tuzla i Fakultet elektrotehnike i mašinstva Tuzla, 1999.-2000. Koordinator projekta

3. Strategija razvoja Tuzlanskog kantona do 2015.godine - tematska oblast Naučno-tehnološki razvoj, M. Kušljugić sa grupom autora. Strategija radjena za potreba Vlade Tuzlanskog kantona, Tuzla 2000.
4. "Open and Distance Learning (ODL) Study Centre", Fakultet elektrotehnike i mašinstva, Ministarstvo nauke i tehnologije R. Slovenije, Ministarstvo obrazovanja R. Slovenije, Ministarstvo obrazovanja TK, Inova d.o.o. Velenje, West Valley College, Saratoga CA, 1999-2000. Koordinator projekta: prof. Dr Mirza Kušljugić
5. Tempus JEP projekat S_JEP-12368-97 «Computer Aided Teaching in Electric Energy System» 1997-2001, Fakultet elektrotehnike i mašinstva Tuzla, Elektrotehnički fakultet Sarajevo, Elektrotehnički fakultet Banja Luka, Technical University of Graz, Faculty of Electrical Engineering, University of Porto, Portugal, Instituto Politechnico de Coimbra, Portugal, Koordinator projekta: Prof. dr Mirza Kušljugić
6. "Matematički model kompleksnog vodovodnoga omrežja za dinamičke proračune in analizo" Projekat finansiran od strane R. Slovenije i BiH, realizovan od strane Inova d.o.o., Velenje, Slovenija i Fakultet elektrotehnike mašinstva Tuzla, 2000-2001. godina. Koordinator projekta: Prof. dr Mirza Kušljugić
7. "Elaborat za uvođenje savremenog informacionog sistema u JP EP BIH i aktuelni reinženjering poslovnih procesa u JP EP BIH." – Fakultet elektrotehnike i mašinstva 2001. godina
8. Revident studije: "Dinamičke performance elektroenergetskog sistema JP EP BiH", decembar 2000.
9. Revident studije: "Podfrekventno rasterećenje elektroenergetskog sistema BiH" – Sarajevo, juli 2001.

Predavanja po pozivu:

1. "International Criminal Court», University of Connecticut, Hertford, USA, - Februar 2000
2. «Post-war Reconstruction: Lessons Learnt from B&H», Cincinnati Children Hospital, USA – Februar 2003
3. «10 Years after Dayton» University of Dayton, Ohio USA - Mart 2004

Mentorstva magistarskih radova

1. Kandidat: Mešalić Sulejman, Monitoring pogonskih stanja turbogeneratorsa, 2000.
2. Kandidat: Džananović Izet. Reinženjering procesa automatske obrade podataka u potrošnji električne energije - 2000
3. Kandidat: Delić Nedžmija – «Optimalni kontinualni tokovi snaga» - 2001.
4. Kandidat: Nadarević Fadil – «Sigurnost napajanja i automatska prekapčanja elektromotornih pogona vlastite potrošnje u termoelektranama» - 2001.
5. Kandidat: Hivziefendić Jasna – «Komparacija metoda za multikriterijalno odlučivanje u investicionim projektima elektroenergetskog sistema» - 2004.

Mentorstva doktorskih disertacija:

1. Kandidat: Nuhanović Amir. Metodologija dijeljenja elektroenergetske mreže pri analizi naponskih problema, 2000.

Nagrade i priznanja:

1. Plaketa Univerziteta u Tuzli za doprinos u razvoju Univerziteta, decembar 2001. godine

Dr sci Madžarević Vlado, vanredni profesor

Datum i mjesto rođenja: 09.09.1953. Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor tehničkih nauka iz oblasti Elektrotehnike
- Doprinos analizi sinhronog reluktantnog motornog momenta sinhronne mašine sa cilindričnim rotorom u stacionarnom režimu
- 06.05.1998. na Fakultetu elektrotehnike i mašinstva Univerziteta u Tuzli

Sadašnja pozicija:

- 2005-
Vanredni profesor na Fakultetu elektrotehnike Univerziteta u Tuzli na predmetu Teorija elektromagnetskih polja.
Oblast: Konverzije energija



Univerzitetski udžbenici

1. Muharemović A, Madžarević V, Turković I. Električna mjerenja-zbirka rješениh zadataka. Univerzitet u Tuzli, Tuzla, 2004. ISBN-9958-609-22-3.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Madžarević V, Smajić J, Berberović S. Numerical Calculation of Induction Motor Stator Phase Current and Torque-Speed Characteristics. International Conference on Electrical Machines, Helsinki, Finland, 2000, ISBN 951-22-5097-7
2. Smajić J, Madžarević V, Berberović S. Optimization of Double-Cage Induction Motor Using Complex Finite Element Analysis, Artificial Neural Network and Genetic Algorithm, Proceedings of 9th International IGTE Symposium on Numerical Field Calculation in Electrical Engineering, Graz, Austria, 2000. pp 27-31
3. Tokić A, Smajić J, Madžarević V. Complex Finite Element AC Analysis of Electromagnetic Field in Nonlinear Media. Proceedings of 9th International IGTE Symposium on Numerical Field Calculation in Electrical Engineering, Graz, Austria, 2000, pp 48-51.
4. Halilčević S, Madžarević V, Kapetanović I. Possibilities of Pollution Reduction in Bosnia and Herzegovina. 11th International Expert Meeting of Power Engineering in City Environment, Thematic Complex B, Možnost izpolnjevanja kyotskih zahtev; Vključevanje obnovljivih virov v komunalno energetiko; Predsedujoči: dr. Marjan VEZJAK, Ministrstvo za promet, Ljubljana, Slovenija, Posvetovanje je prijavljeno pri Ekonomski komisiji v Ženevi kot sestavni del projekta Energetska učinkovitost 21, Maribor, Slovenia, 14-16 May, 2002.
5. Smajić J, Berberović S, Madžarević V, Haznadar Z, Kapetanović I, Tokić A. Optimization of Electromagnetic Devices Using Neural Networks and Genetic Algorithm. in Proc. ICEM International Conf on Electrical Machines 2002, pp. 474-476. Brugge, Belgium, August, 2002. ISBN 90-76019-18-5, D2002/0277/3.

6. Tokić A, Madžarević V, Uglešić I. Computer Modelling of Non-linear Transformer Iron Core in Calculations in Transients. in Proc. ICEM International Conf on Electrical Machines 2002, pp. 440-445. Brugge, Belgium, August, 2002. ISBN 90-76019-18-5 , D2002/0277/3.
7. Smajić J, Berberović S, Madžarević V, Haznadar Z, Kapetanović I, Tokić A. Neural Network and Genetic Algorithm as a New Approach in Design Optimization of Induction Machines. 10th International Power Electronics, EPE-PEMC, Dubrovnik, Cavtat, Croatia, Full paper T8-027, September, 9-11th, 2002. CIP Katalogizacija u publikaciji Nacionalna i sveučilišna knjižnica-Zagreb; UDK 621.3(063); ISBN 953-184-046-6; 420717010
8. Sarajlić N, Kapetanović I, Madžarević V. System Generators Shielded Busbar and Different Approach for Elektromagnetic Field Solution at Open Boundary Problem. 3th Mediterranean Conference and Exhibition on Power Generation, Transmission, Distribution and Energy Conversion, 4-6 November, 2002. pp. 162-168. Glyfada, Athens, Greece, MED02/232
9. Madžarević V, Tokić A, Uglešić I. Numerical Calculations of Three-phase Transformer's Transients. To be published in Proc. IEEE Power Tech 2003, Bologna, Italy, 23.-26. June, 2003. 0-780379677-5/03/\$17.00 2003 IEEEBPT03 Paper # 86.
10. Madžarević V, Mehinović N, Isabegović N. Analyses of Different Methods Suite Formcomputation of Electromagnetic Forces and Torque's in Non –linear Elektromagnetic Systems. 4th International Scientific Conference on Production Engineering RIM Bihac, Bosnia and Herzegovina, 2003, pp 527-533.
11. Madžarević V, Nuhanović A, Džihić E. Numerički proračun temperaturnog polja u stacionarnom režimu topioničkih agregata metodom analogije stacionarnog termičkog i elektrostatičkog polja. BH K CIGRE Proceedings, VI Bosansko-hercegovačko savjetovanje, Neum, BiH, 28.09.-2.10.2003.
12. Tokić A, Madžarević V, Perkić B. Modeliranje krivulje magnetiziranja transformatora u proračunima elektromagnetskih tranzijenata. BH K CIGRE Proceedings, VI Bosansko-hercegovačko savjetovanje, Neum, Croatia, 28.09.-2.10.2003.
13. Tokić A, Madžarević V, Nuhanović A. Dovoljan broj pravaca za kvalitetnu aproksimaciju krivulje magnetiziranja u proračunima elektromagnetskih tranzijenata. BH K CIGRE Proceedings, VI Bosansko-hercegovačko savjetovanje, Neum, BiH, 28.09.-2.10.2003.
14. Tokić A, Madžarević V, Uglešić I, Tešnjak S. Energy Strsses of metal- oxide Surge Arresters During Unloaded Transformer Energizations. Proceedings International Council on Large Electric Systems Croatia National Comitettee 2003, Cavtat, Croatia, 09-13. 11. 2003.
15. Berbić N, Nuhanović A, Madžarević V. Analysis the Insulated Power-Grid Transient Behavior after Faulted Phase Tripping. Proceedings of MELECON The 12th IEEE Mediteran Electrotechnical Conference, May, 12-15, 2004. Dubrovnik, Croatia, ISBN: 0-7803-8272-2, pp 987-990.
16. Madžarević V, Muharemović A, Nuhanović A, Salkić H. Numerički proračun magnetskih rasipanja kod energetskih transformatora. Power Engineering, Maribor, Slovenija, 18-20.05.2004.

Stručni radovi u zbornicima

1. Madžarević V, Mehinović N, Perkić B. Osobenosti asinhronog zaleta i ulaska u sinhronizam sinhronog motora sa istaknutim polovima. BH K CIGRE Proceedings, V Bosansko-hercegovačko savjetovanje, Neum, BiH, 2001, pp. 11-73 do 11-77.
2. Madžarević V, Kapetanović I. Elektromagnetsko polje i njegov utjecaj na čovjeka. Eko-Zeleni

- Tuzla, Naučno-stručno savjetovanje Ekologija i zdravlje, Tuzla, BiH, 15.3.2002, pp 67-76.
3. Halilčević S, Madžarević V, Kapetanović I. Tehnologija čistog uglja za manje zagađenja i više energije. Eko-Zeleni Tuzla, Naučno -stručno savjetovanje Ekologija i zdravlje, Tuzla, BiH, 15.3.2002, pp 88-95.
 4. Muharemović A, Madžarević V, Salkić H. Primjena AUTOCAD-a za korištenje postojećih baza podataka srednjenaponskih mreža i postrojenja. JUKO CIRED Herceg-Novi, Montenegro, 5-8.10.2004. pp

Studije, elaborati i projekti

1. Elaborat o ispitivanju i puštanju u pogon turbo-agregata 5MVA u Energani «Krivaja» Zavidovići, FE Tuzla 2000.
2. Elaborat o stanju zaštitnih uređaja agregata 810 kVA u TMK «Krivaja» Zavidovići, FE Tuzla 2000.
3. Elaborat “Kontinualna kontrola kalorijske vrijednosti i drugih parametara uglja na otpremi u seperaciji RMU Banovići” FE Tuzla 2001.
4. Elaborat o mjerenju karakteristika opterećenja elektromotornih pogona transportnih sistema za ugalj, FE Tuzla 2001.
5. Elaborat o ispitivanju zaštita na generatoru 9,7 MVA u D.D. «Natron» Maglaj, FE Tuzla 2002.
6. Studija kratkih spojeva i kapacitivnih struja zemnog spoja u 6kV mreži TS 35/6 kV “Grivice” FE Tuzla 2002.
7. Elaborat “Mjerenje električne snage i izrada karakteristika vlastitog potroška s raspodjelom za potrebe normativnog ispitivanja Bloka 3, 100 MW u TE “Tuzla” u Tuzli” FE Tuzla 2002.
8. Elaborat o ispitivanju i puštanju u pogon turbo agregata 5 MVA u Energani “Krivaja” Zavidovići“ ,FE Tuzla 2002.
9. Elaborat “Mjerenje električnih veličina i izrada karakteristika vlastitog potroška s raspodjelom za potrebe normativnog ispitivanja Bloka 5 u TE “Kakanj” u Kaknju”, FE Tuzla 2002.
10. Elaborat “Mjerenje električne snage i izrada karakteristika vlastitog potroška s raspodjelom za potrebe normativnog ispitivanja Bloka 7 100 MW u TE “Kakanj” u Kaknju”,FE Tuzla 2002.
11. Tehnička kontrola tehničke dokumentacije TE Tuzla izrađene u inostranstvu, FE Tuzla 2003.
12. Metodologija o mjernim metodama, načinima mjerenja i procedurama kod mjerenja i ispitivanja elektrenergetskih postrojenja u TE “TUZLA” ,FE Tuzla 2003.
13. Software za interaktivnu bazu podataka rasporeda nastave fakulteta i akademije Univerziteta u Tuzli, FE Tuzla 2003.
14. Softwer interaktivne baze podataka pokrivenosti nastave, Univerzitet u Tuzli, FE Tuzla, 2003.

Međunarodni istraživački projekti

1. Tempus Phare Project JEP “Osiguranje kvaliteta u Visokom obrazovanju”, 1999-2000.
2. Tempus Phare Project CD-JEP No. 16110-2001: “Development of Curriculars and Presentations for the Studies of Computer Science”.
3. WUS Distant Learning Project Programme “Univerzitetski centar za razvoj daljinskog učenja”, Programe 2002, Ug. No.DL2002-01, koordinator 2.
4. WUS Distant Learning Project Programme “Univerzitetski centar za razvoj daljinskog učenja”, Programe 2003, Ug. No. DL2003-01, Local expert.
5. World Bank, PIR Uvođenje evropskog kreditnog sistema, informacionih sistema, te uspostava

centra za osiguranje kvaliteta i multimedijalnu produkciju ID BA/EDP/HEF/UG-08/03 od 02.09.2003 do 31.12.2004. koordinator 2.

Domaći istraživački projekti

1. SIMPOZIJ “Perspektive naučno-tehnološkog razvoja u BiH”, Predsjednik Organizacionog komiteta Tuzla, 2001. ISBN 9958-609-07-X.
2. Organizovanje novih i transformaciju postojećih studijskih odsjeka na Fakultetima i Akademiji JU Univerzitet u Tuzli, Rješenje Ministarstva obrazovanja, nauke, kulture i sporta Tuzlanskog kantona, broj:10/1-38-4693/02 od 27.06.2002.
3. Elaborata o društveno-ekonomskoj opravdanosti osnivanja odsjeka “Komunikacije“ na Fakultetu elektrotehnike Univerziteta u Tuzli, član komisije matičara, Broj: 01/1-48353/03, od: 16.09.2003.

Predavanja po pozivu

1. Predavanje:Evropski kreditni sistem i osiguranje kvaliteta. U okviru projekata “Strateško planirane institucionalnog plana razvoja” Univerzitet u Tuzli, Tuzla 2003.

Mentorstva magistarskih radova

1. Nerdina Mehinović. Numerički proračun elektromagnetskih sila i momenata sinhronog reluktantnog motora u stacionarnom režimu rada. Magistarski rad odbranjen 03.03. 2000. FET Tuzla,
2. Enes Džihić. Numerički proračun temperaturnog polja u stacionarnom režimu u peći sa plivajućom šljakom. Magistarski rad pod nazivom odbranjen dana 18.04.2003. FE Tuzla.
3. Hidajet Salkić. Numerički proračun magnetskih rasipanja i sila na namotaje kod energetskih transformatora. Magistarski rad pod nazivom odbranjen dana 21.12.2003. FE Tuzla.
4. Amer Ahmićević. Raspodjela elektromagnetskih sila u oblasti utora sa strujom u električnoj mašini. Magistarski rad pod nazivom odbranjen dana 18.04.2004. FE Tuzla

Recenzije

1. Udžbenika:Osnovi elektrotehnike-zbirka zadataka, autora: Kapetanovića I, Sarajlić N, Konjić T, 2000.
2. Članaka:Numerički proračun elektromagnetskog polja sistema generatorskih ekraniziranih sabirnica metodom konačnih elemenata autora: I.Kapetanovića, N.Sarajlića i J.Smajića, za časopis BH elektrotehnika broj 4. 2001.
3. Članka: Kuda ide nauka u BiH. Autora: Kapetanovića I, Simpozij Perspektive naučno-tehnološkog razvoja BiH, Tuzla, 2001.
4. Članka: Uključivanje BiH u programe modernizacije tehnološkog razvoja evropskih kopnenih saobraćajnica. Autor: Čekić Š., Simpozij Perspektive naučno-tehnološkog razvoja BiH, Tuzla, 2001.
5. Članka: Nove tehnologije upravljanja u javnom gradskom prevozu putnika. Autor: Jusuffranića I., Simpozij Perspektive naučno-tehnološkog razvoja BiH, Tuzla, 2001.
6. Udžbenika: Elektromotorni pogoni i upravljanje-zbirka zadataka. Autor: Hodžića A, Mehinović

N, 2003.

7. Knjige: Električne instalacije i osvjetljenja, autora Mišković M; ISBN 9958-737-08-6, 2004.

Mr sci Malkić Jasmin, viši asistent

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Remote Database Access with Use of Java Security Functions. Development of Application for Remote Database Access Using Java Security Functions. W.T. Welzer&B. Brumen. Uporabna informatika, Ljubljana, 02, 2002, april 2002.
2. Učinkovitost kriptografskih funkcij v spletnih aplikacijam. Uporabna informatika, Ljubljana, 04-2003, oktobar 2003.

Mr sci Mehinović Nerdina, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 06.07.1967.g., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar nauka iz oblasti elektrotehnike-energetska elektrotehnika
- Numerički proračun elektromagnetskih sila i momenata sinhronog reluktantnog motora u stacionarnom režimu rada
- Fakultet elektrotehnike, Univerzitet u Tuzli, mart 2000.

Sadašnja pozicija:

- 2000.-Viši asistent na Fakultetu elektrotehnike Univerziteta u Tuzli.
Predmet: Električne mašine i ispitivanje



Univerzitetski udžbenici

1. Hodžić A, Mehinović N. Elektromotorni pogoni i upravljanje - Zbirka riješenih zadataka. Univerzitet u Tuzli. (Odlukom Senata Univerziteta u Tuzli, broj: 03-1020- 6.3./04. od 17.03.2004. udžbenik je odobren za štampanje.)

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Madžarević V, Mehinović N, Perkić B. Osobnosti asinhronog zaleta i ulaska u sinhronizam sinhronog motora sa istaknutim polovima. V savjetovanje bosanskohercegovačkog komiteta CIGRE, Neum 2001.
2. Hodžić A, Mehinović N. Utvrđivanje potrebnog toplotnog kapaciteta hidrodinamičkih spojnica u dinamičkom režimu elektromotornog pogona velikih transportera. V savjetovanje bosanskohercegovačkog komiteta CIGRE, Neum 2001.
3. Madzarevic V, Mehinovic N, Isabegovic N. Analysis of Different Methods Suite for Computation of Electromagnetic Forces and Torques in Non-linear Electromagnetic Systems. 4th međunarodna naučna konferencija RIM Bihac, 2003, pp 527-533.
4. Hodžić A, Mehinović N, Marinović I. Utvrđivanje zakonitosti promjene temperature ulja u HD spojnici u ovisnosti od parametara elektromotornog pogona transportera sa gumenom trakom.

BH Komitet međunarodnog vijeća za velike električne sisteme - BHK CIGRE, VI Savjetovanje bosanskohercegovačkog komiteta, Zbornik radova, R.A1.01, str. 1-5, Neum, 2003.

Mešković Emir, asistent

Datum i mjesto rođenja: 02.09.1979. god. Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Diplomirani inženjer elektrotehnike
- "Primjena objektno-orijentisanog pristupa projektovanju i izgradnji programske podrške fakultetske biblioteke"
- 23.09.2003. god., Fakultet elektrotehnike, Tuzla

Sadašnja pozicija:

- 28.04.2004. god.

Asistent na Fakultetu elektrotehnike JU Univerzitet u Tuzli za užu naučnu oblast Primjenjeno računarstvo. Predmeti: Osnovi računarstva 1 i 2, Fakultet elektrotehnike, svi odsjeci, Informacioni sistemi i baze podataka, Fakultet elektrotehnike, Tehnička informatika, Osnovi informatike 1 i 2, Filozofski fakultet, Žurnalistika, Informatika, Filozofski fakultet, Pedagogija i psihologija, Uvod u računarstvo, Farmaceutski fakultet, Informatika, Farmaceutski fakultet, Napredni računarski praktikum, PMF, Geografija



Nagrade i priznanja

1. Srebrna plaketa Univerziteta u Tuzli za školsku godinu 2000/2001
2. Srebrna plaketa Univerziteta u Tuzli za školsku godinu 2001/2002
3. Zlatna plaketa Univerziteta u Tuzli za postignute uspjehe u toku dodiplomskog studija

Dr sci Mujačić Samra, docent

Datum i mjesto rođenja: 14.septembar 1968, Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor tehničkih znanosti iz znanstvenog polja elektrotehnika
- Sustav učenja na daljinu zasnovan na hipermedijskom modelu
- Fakultet elektrotehnike i računarstva Zagreb, Hrvatska; 2004

Sadašnja pozicija:

- 2005-

Docent za užu naučnu oblast Komunikacije na Fakultetu elektrotehnike, Univerzitet u Tuzli. Predmeti: Digitalni sistemi - Fakultet elektrotehnike; Audio vizualna tehnologija - Filozofski fakultet

- 2002-

Univerzitetski centar za razvoj daljinskog obrazovanja Univerziteta u Tuzli, voditelj aktivnosti i projekata



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Mujačić S, Tkalić M, Mujačić M. A Virtual Classroom Via ISDN Approach. 42nd Međunarodni simpozij ELMAR-2000, Zadar, juni 2000
2. Mujačić S, Tkalić M, Mujačić M. ISDN mreža kao platforma za sisteme interaktivnog daljinskog učenja bazirane na videokonferenciji. III međunarodna konferencija o telekomunikacijama BIHTEL 2000, Sarajevo, oktobar 2000
3. Debevc M, Mujačić S. Hypermedia Lecture-Room: New Teaching Environment. Međunarodna konferencija o software-u, telekomunikacijama i kompjuterskim mrežama SoftCOM 2001, Hrvatska-Italija, oktobar 2001
4. Debevc M, Mujačić S. Hypermedia Classroom Model for Distance Education. 3. Međunarodna konferencija: Information Technology Based Education and Training, Budimpešta - Mađarska, juli 2002
5. Debevc M, Mujačić S. Hipermedijska učionica. IV međunarodna konferencija o telekomunikacijama BIHTEL 2002, Sarajevo, oktobar 2002
6. Mujačić S, Debevc M, Mujačić M. State-of-the-art Multimedia Solution in Distance Education: Design and Implementation of Multimedia Rooms at the University of Tuzla. IEEE 4. Međunarodna konferencija: Information Technology Based Education and Training ITHET 2003, Marrakech – Morocco
7. Kordić O, Mujačić S, Kabil E, Christensen D, Fosse E, Bergsland J. Telemedicine in Bosnia and Herzegovina: Cooperation and Mentoring, Tromso Telemedicine Conference TTeC 2004, Tromso, Norway, 21-23 June, 2004

Stručni radovi u zbornicima

1. Korošec D, Debevc M, Mujačić S. Why should markup languages be considered the primary option for creation of the electronic distance learning content?, 3. Međunarodni znanstveni skup: Informatologija i obrazovanje na daljinu, Rogaška Slatina - Slovenija, decembar 2002.

Međunarodni istraživački projekti

1. Phare Tempus project. Development of the Department for Technology Supported Distance Education. University of Maribor, Faculty of Electrical Engineering and Computer Science, '01
2. Phare Access Programme. Video Supported Online Communities-VISIOCOM. University of Maribor, Center for Distance Education Development, 2001
3. Mujačić S, Debevc M. Projekat oblikovanja organizacijske jedinice za razvoj daljinskog učenja kroz novi didaktički pristup. Međuvladin program naučne saradnje između Republike Slovenije i BiH za 2002-2003.
4. Phare Tempus JEP project No: CD_JEP-16110-2001: "Development of the Study Programme for the Informatics", 2002-2005

Domaći istraživački projekti

1. Mujačić S, Bajrić H. Opremanje laboratorije za elektroniku za predmete Digitalni sistemi i Digitalni sistemi i signali. WUS Austria: Centers of Excellence's Projects – CEP, Tuzla 99/00
2. Koordinator projekta. WUS Distance Learning Programme. Univerzitetski Centar za razvoj

- daljinskog obrazovanja. Tuzla, april-oktobar 2002
3. Multimedijalne sale Univerziteta u Tuzli. februar 2002 – februar 2003
 4. Koordinator projekta. WUS eLearning Programme. Univerzitetski Centar za razvoj daljinskog obrazovanja 2^o, Tuzla, 2003- 2004
 5. Projekat UNDP i Vijeće ministara BiH. Strategije razvoja informacionog društva BiH. član grupe za eObrazovanje, 2004
 6. WUS eLearning Programme. BiH eLearning – Fine Tuning. 2004-2005

Predavanja po pozivu

1. UCDED – tehnologije i iskustva, Sveučilište u Mostaru, februar 2004
2. Tehnologije i sistemi daljinskog obrazovanja, Sveučilište u Mostaru, februar 2004
3. Tehnologije i sistemi daljinskog obrazovanja, Elektrotehnički fakultet Banja Luka, maj 2004

Dr sci Mujčić Aljo, docent

Datum i mjesto rođenja:20.03.1969., Dubrave Gornje,

Poslijednji stečen akademski stepen:Naziv teme. **Datum i mjesto odbrane.**

- Doktor znanosti iz oblasti elektrotehnike
- Kanalno kodiranje za prijenos informacija po visokonaponskim vodovima
- 2004, Fakultet za elektrotehniku, Univerziteta u Ljubljani

Sadašnja pozicija

- 2004-
Viši asistent na Fakultetu elektrotehnike, Univerziteta u Tuzli na predmetu Teorija signala i sistema



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Suljanović N, Mujčić A, Zajc M, Tasić J. F. Power Line Tap Modeling at Power-line Carrier Frequencies with a Radial-basis Function Network. International Journal of Engineering Intelligent Systems for Electrical Engineering and Communications, Vol. 11, No. 1, 2003, pp. 9-17.
2. Mujčić A, Suljanović N, Zajc M, Tasić J. F. Corona Noise on a 400 kV Overhead Power Line: Measurements and Computer Modeling. Electrical engineering, Vol.86, No. 2., 2004, pp. 61-67.
3. A. Košir, Mujčić A, Suljanović N, Tasić J. F. Noise Variance Estimation Based on Measured Maximums of Sampled Subsets. Mathematics and Computers in Simulation, Vol.65, No.6., 2004, pp. 629-639.
4. Suljanović N, Mujčić A, Zajc M, Tasić J. F. Approximate Computation of High-frequency Characteristics for Power Line with Horizontal Disposition and Middle-phase to Ground Coupling. Electric power systems research, Vol.69, 2004, pp. 17-24.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Suljanović N, Glavić M, Mujčić A, Nuhanović A. Feature Selection for Transmission Line Fault Detection and Classification using neural networks. Ninth IEEE Electrical and Computer Science Conference – ERK2000, Portorož, Slovenia, September 2000.
2. Mujčić A, Suljanović N, Zajc M, Tasić J. F. Detection of Nonlinearities in Communication Channel Phase Characteristics. Zbornik enajste mednarodne Elektrotehniške in računalniške konference ERK 2002, 23.-25. september 2002, Portorož, Slovenija, IEEE Region 8, Slovenska sekcija IEEE, Vol. A, pp. 175-178.
3. Suljanović N, Mujčić A, Zajc M, Tasić J. F. Tapped Power-line Modeling with Radial-basis Function Network. Zbornik enajste mednarodne Elektrotehniške in računalniške konference ERK 2002, 23.-25. september 2002, Portorož, Slovenija, IEEE Region 8, Slovenska sekcija IEEE, Vol. A, pp. 171-174.
4. Suljanović N, Mujčić A, Zajc M, Tasić J. F. High-frequency Characteristics of High-voltage Power line. The IEEE Region 8 EUROCON 2003, Ljubljana, 22.-24. September 2003, Vol.2, pp. 310-314.
5. Mujčić A, Suljanović N, Zajc M, Tasić J. F. Power line noise model appropriate for investigation of channel coding methods. The IEEE Region 8 EUROCON 2003, Ljubljana, 22.-24. September 2003, Vol.1, pp. 299-303.
6. Mujčić A, Suljanović N, Zajc M, Tasić J. F. Error probability of MQAM signals in PLC channel. Zbornik dvanajste mednarodne Elektrotehniške in računalniške konference ERK 2003, 25.-26. september 2003, Portorož, Slovenija, IEEE Region 8, Slovenska sekcija IEEE, pp. 71-74.
7. Zajc M, Suljanović N, Mujčić A, Tasić J. F. Omejitve visokonapetostnega voda za hiter prenos podatkov. Zbornik dvanajste mednarodne Elektrotehniške in računalniške konference ERK 2003, 25.-26. september 2003, Portorož, Slovenija, IEEE Region 8, Slovenska sekcija IEEE, pp. 67-70.
8. Suljanović N, Mujčić A, Zajc M, Tasić J. F. Power-line high-frequency characteristics: analytical formulation. SympoTIC'03 / Joint 1st Workshop on Mobile Future & Symposium on Trends in Communications, 26-28 October 2003, FEI STU, Bratislava, Slovakia, pp. 106-109.
9. Mujčić A, Suljanović N, Zajc M, Tasić J. F. Comparison of BITCM Performance in dPLC Channel with AWGN Channel. Proceedings / International conference on industrial technology IEEE ICIT 2003, Maribor, Slovenia, December 10-12, 2003, pp. 1032-1035.
10. Suljanović N, Mujčić A, Zajc M, Tasić J. F. Corona Noise Characteristics in High Voltage PLC channel. Proceedings / International conference on industrial technology IEEE ICIT 2003, Maribor, Slovenia, December 10-12, 2003, pp. 1036-1039.
11. Mujčić A, Suljanović N, Zajc M, Tasić J. F. Design of channel coding methods in HV PLC communications. Proceedings of the 8th International Symposium on Power-Line Communications and its Applications ISPLC 2004, Zaragoza, Spain, March 31-April 2, 2004, pp. 379-384.
12. Suljanović N, Mujčić A, Zajc M, Tasić J. F. Integrated communication model of the HV power-line channel. Proceedings of the 8th International Symposium on Power-Line Communications and its Applications ISPLC 2004, Zaragoza, Spain, March 31-April 2, 2004, pp. 79-84.
13. Zajc M, Suljanović N, Mujčić A, Tasić J. F. High Voltage Power Line Constraints for High Speed Communications. Proceedings of Melecon 2004, Dubrovnik, Croatia, May 12.-15. 2004,

pp. 285-289.

14. Zajc M, Sernec R, Suljanović N, Mujčić A, Tasić J. F. Širokopasovni dostop po energetskih vodih. Zbornik trinajste mednarodne Elektrotehniške in računalniške konference ERK 2004, 27.-29. september 2004, Portorož, Slovenija, IEEE Region 8, Slovenska sekcija IEEE, pp. 95-98.
15. Mujčić A, Suljanović N, Zajc M, Tasić J. F. Influence of Data Frame Duration on Performance of BITCM System over HV Power Line. SympoTIC'03 / Joint 2nd Workshop on Mobile Future & Symposium on Trends in Communications, 24-26 October 2004, FEI STU, Bratislava, Slovakia, pp. 150-153.

Stručni radovi u zbornicima

1. Murko V, Mujčić A, Suljanović N. Uloga i značaj prenaponske zaštite u elekomunikacijama. Zbornik međunarodnog savjetovanja o komunikacijama BIHTEL 2004, Sarajevo.
2. Zajc M, Suljanović N, Mujčić A, Tasić J. F. Upotreba visokonaponskih vodova za digitalni prijenos informacija. Zbornik međunarodnog savjetovanja o komunikacijama BIHTEL 2004, Sarajevo.

Međunarodni istraživački projekti

1. Idejni projekt formiranja virtualne DSP laboratorije, Projekt finansiran u okviru bilatelarne saradnje BiH i R Slovenije
2. Digitalni prijenos informacija po energetskim vodovima, Iskre Sistemi i Ministarstvo za Gospodarstvo Republike Slovenije

Dr sci Nuhanović Amir, docent

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Suljanović N, Glavić M, Mujčić A, Nuhanović A. Feature Selection for Transmission Line Fault Detection and Classification Using Neural Networks. Ninth IEEE Electrical and Computer Science Conference – ERK2000, Portorož, Slovenia, September 2000.
2. Madžarević V, Nuhanović A, Džihić E. Numerički proračun temperaturnog polja u stacionarnom režimu topioničkih agregata metodom analogije stacionarnog termičkog i elektrostatičkog polja. BH K CIGRE Proceedings, VI Bosansko-hercegovačko savjetovanje, Neum, BiH, 28.09.-2.10.2003.
3. Tokić A, Madžarević V, Nuhanović A. Dovoljan broj pravaca za kvalitetnu aproksimaciju krivulje magnetiziranja u proračunima elektromagnetskih tranzijenata. BH K CIGRE Proceedings, VI Bosansko-hercegovačko savjetovanje, Neum, BiH, 28.09.-2.10.2003.
4. Berbić N, Nuhanović A, Madžarević V. Analysis the Insulated Power-Grid Transient Behavior after Faulted Phase Tripping. Proceedings of MELECON The 12th IEEE Mediteran Electrotechnical Conference, May, 12-15, 2004. Dubrovnik, Croatia, ISBN: 0-7803-8272-2,
5. Madžarević V, Muharemović A, Nuhanović A, Salkić H. Numerički proračun magnetskih rasipanja kod energetskih transformatora. Power Engineering, Maribor, Slovenija, 18-20.05.2004.

6. Prljača N, Osmić J, Nuhanović A. Design of an Adaptive Fuzzy Logic Based Controller – an Application to Load Frequency Control. International conference REDISCOVER 2004, Cavtat, Croatia, June 2004

Stručni radovi u zbornicima

1. Kapetanović I, Nuhanović A, Halilčević S, Softić I. Algoritam za optimalan odabir veličina i lokacija kondenzatorskih baterija u distributivnim mrežama. Herceg Novi, oktobar 2004. – CIRED

Studije, elaborati i projekti

1. Software za interaktivnu bazu podataka rasporeda nastave fakulteta i akademije Univerziteta u Tuzli, FE Tuzla 2003.
2. Software interaktivne baze podataka pokrivenosti nastave, Univerzitet u Tuzli, FE Tuzla 2003.

Međunarodni istraživački projekti

1. Projekat naučno-istraživačke saradnje BIH i Slovenije, voditelj projekta, "Model visokonaponskog voda za digitalni prenos podataka", 2003/04

Domaći istraživački projekti

1. Elaborat o društveno-ekonomskoj opravdanosti osnivanja odsjeka "Komunikacije" na FE Univerzitet u Tuzli, član komisije matičara, Br: 01/1- 4835-3/03, od: 16.09.2003.

Mentorstva magistarskih radova

1. Edin Hamidović. Tema: Analiza uticajnih parametara na pojavu i prigušenje međuzonskih oscilacija u elektroenergetskom sistemu", 2004. FE Tuzla

Mr sci Osmić Jakub, viši asistent

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Osmić J, Prljača N. Two Step Design Methodology of Near Optimal Fuzzy Logic Controller. SICICA 2003, 5th IFAC International Symposium on Intelligent Components and Instruments for Control Applications, Aveiro, Portugal, 9 – 11 Juli 2003.
2. Osmić J, Prljača N. Synthesis of Mamdani Fuzzy Logic Controller as Gain Scheduling PID Controller. XVI International Conference on Systems Engineering (ICSE 2003), Coventry University, United Kingdom, 9-11 Septembar 2003.
3. Osmić J, Prljača N. Study of Two Step Design Methodology of Near Optimal Fuzzy Logic Controller. 42 nd IEEE Conference on Decision and Control, Maui, Hawaii, USA, Decembar 9-12, 2003.
4. Osmić J, Prljača N. Comparison of Gain Scheduling PID Controllers and Fuzzy Logic Gain

Scheduling PID Controllers. XXII Međunarodni simpozijum Informacione i komunikacione tehnologije, Sarajevo, BiH, 1 – 3 Decembar 2003.

5. Prljača N, Osmić J, Nuhanović A. Design of An Adaptive Fuzzy Logic Based Controller – An Application for Load Frequency Control. International Conference on Control and Signal Processing REDISCOVER2004, Cavtat, Croatia, June 2004.

Stručni radovi u zbornicima

1. Osmić J. Osiguranje kvalitete u radioterapiji i dijagnostičkoj radiologiji. IV Stručni Sastanak UVRT (Udruženje Viših Radioloških Tehičara) u F BiH, Olovo, 6-8 Septembar 2002. i objavljen u Biltenu br. 10, XI Zbornik radova, UVRT u F BiH

Međunarodni istraživački projekti

1. Prljača N, Šehić Z, Osmić J. Prediktivni regulator na bazi fuzzy modela, projekat međudržavne saradnje BiH-SLO, 2004.

Domaći istraživački projekti

1. Prljača N, Osmić J. Analiza stabilnosti fuzzy upravljačkih sistema. Projekat Federalnog Ministarstva za obrazovanje, nauku, kulturu i sport, 2001.

Nagrade i priznanja

1. Osmić J, Prljača N. Two step design methodology of near optimal fuzzy logic controller. Nagrađen naučni rad. Konkurs za izbor najboljih naučnih radova. Univerzitet u Tuzli, 2003.
2. Osmić J, Prljača N. Synthesis of Mamdani Fuzzy Logic Controller as Gain Scheduling PID Controller. Nagrađen naučni rad. Konkurs za izbor najboljih naučnih radova objavljen od strane Univerziteta u Tuzli od 2003.

Pjanić Edin, asistent

Datum i mjesto rođenja: 03.03.1973., Gornji Rainci

Posljednji stečen akademski stepen.Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Diplomirani inženjer elektrotehnike
- Relacione baze podataka, 26. april 1998., Fakultet elektrotehnike i mašinstva Tuzla

Sadašnja pozicija

- 2001.-
Asistent na Fakultetu elektrotehnike Tuzla izabran na užu naučnu oblast Osnove računarstva. Trenutno angažovan kao asistent na predmetima:Fakultet elektrotehnike: (svi odsjeci) Osnovi računarstva 1 i Osnovi računarstva 2. Filozofski fakultet: Odsjek Tehnički odgoj i informatika: Informacioni sistemi 1 i Informacioni sistemi 2. Odsjek Žurnalistika: Informatika i novi mediji



Međunarodni istraživački projekti

1. Projekat: Model visokonaponskog voda za digitalni prenos podataka. Fakultet elektrotehnike Tuzla - Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Ljubljani, 2003.-2004.

Dr sci Prljača Naser, vanredni profesor

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Prljača N, Whelan P. Integration of TINA and NeatVision Image Analysis Programming Environment, Technical report to the EU commission, EU -FP5 - ITS OSMIA , Belgium, 2002
2. Prljača N, Eiley J. An Efficient Aorta Tracking Algorithm, 23th International Conference on Image Processing and Machine Vision, Orlando, Florida USA, June 2002
3. Osmić J, Prljača N. Two Step Design Methodology of Near Optimal Fuzzy Logic Controller, IFAC SICICA 2003 conference, Aveiro, Portugal, July 2003
4. Osmić J, Prljača N. Synthesis of Mamdani Fuzzy Logic Controller as Gain-scheduling PID, XVI International Conference on Systems Engineering, Coventry, UK, September 2003
5. Osmić J, Prljača N. Comparison of Gain Scheduling PID controllers and Fuzzy Logic Gain Scheduling PID controllers, IKT2003, Sarajevo, BiH, Decembar 2003
6. Mehmedović L, Perić N, Petrović I, Prljača N. The State of the Art of Mobile Robots navigation, IKT2003, Sarajevo, BiH, Decembar 2003
7. Burgić A, Prljača N. Component based Software Engineering, IKT2003, Sarajevo, BiH, Decembar 2003
8. Osmić J, Prljača N. Study of Two Step Design Methodology of Near Optimal Fuzzy Logic Controller, IEEE 42-th CDC Conference, Maui, Hawaii, USA, December 2003
9. Prljača N, Osmić J, Nuhanović A. Design of an Adaptive Fuzzy Logic Based Controller – an Application to Load Frequency Control, International conference REDISCOVER 2004, Cavtat, Croatia, June 2004

Međunarodni istraživački projekti

1. Projekat Evropske Unije - Okvirni program 5 (FP5 - IST), "Open source medical image processing and analysis software (OSMIA)" (Consortium University of Manchester, Dublin City University, University of Western Ontario, Canada, Voxar Edinburg, UK), Januar - Decembar 2002
2. Projekat naučno-istraživačke saradnje BIH i Slovenije, voditelj projekta, "Implementacija modernih algoritama vođenja na PLC-ima", 2003
3. Projekat naučno-istraživačke saradnje BIH i Slovenije, voditelj projekta, "Nelinearni prediktivni regulator na osnovu Fuzzy modela", 2004
4. Projekat naučno-istraživačke saradnje BIH i Slovenije, voditelj projekta, "Elastično poravnavanje višemodalnih medicinskih slika", 2004

Domaći istraživački projekti

1. Voditelj projekta. Analiza stabilnosti fuzzy upravljačkih sistema. Projekat Federalnog

ministarstva za obrazovanje, nauku i kulturu, 2004

Mentorstva magistarskih radova

1. Projektovanje optimalnog fuzzy logic kontrolera koristeći metodu eksperimentalnog dizajniranja
2. Analiza i implementacija algoritama mašinske vizije korištenjem java alata
3. Mrežna sigurnost – postupci i alati za napad, metode odbrane
4. Računarsko vođenje procesa upravljanja i nadzora elektromotornih pogona transportnih sistema uglja u termoelektranama
5. Računarska podrška u sistemu upravljanja i nadzora elektromotornih pogona uređaja za ranžiranje vagona u termoelektranama
6. Poboljšanje slike za ljudsku interpretaciju

Mentorstva doktorskih disertacija

1. Metoda za podršku implementaciji i monitoringu semantike pouzdanih komponentno baziranih softverskih sistema na NET platformi

Dr sci Sarajlić Nermin, docent

Datum i mjesto rođenja: 30.06.1965.godine, Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen:

- Doktor tehničkih nauka iz oblasti elektrotehnike
- "Matematičko modelovanje i numeričko rješavanje spregnutih polja na sistemu generatorskih ekraniziranih sabirnica"
- JU Univerzitet u Tuzli, Fakultet elektrotehnike, jun 2002

Sadašnja pozicija:

- 2002 –
Docent na Fakultetu elektrotehnike, JU Univerzitet u Tuzli.
Predmet: Osnovi računarstva
- 2002 –
Šef studijskog odsjeka Tehnički odgoj i informatika na Filozofskom fakultetu



Univerzitetski udžbenici

1. Kapetanović I, Sarajlić N, Konjić T. Osnovi elektrotehnike – Zbirka zadataka, prvo izdanje, FEM Tuzla 2000, četiri knjige (Basic Electrotechnics – Collections of problems, first edition, four books): Knjiga 1: Elektrostatika; Knjiga 2: Jednosmjerne struje; Knjiga 3: Elektromagnetizam; Knjiga 4: Naizmjenične struje

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Sarajlić N, Kapetanović I, Smajić J. Numerički proračun elektromagnetnog polja sistema

generatorskih ekraniziranih sabirnica metodom konačnih elemenata, BH Elektrotehnika, Br. 4, januar/decembar 2001.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Kapetanović I, Sarajlić N, Džananović I. Male hidroelektrane u Bosni i Hercegovini?, Međunarodni znanstveno-stručni simpozij: Hidroenergija u održivom razvoju Bosne i Hercegovine, Sarajevo, BiH, april 2000.
2. Haznadar Z, Kapetanović I, Sarajlić N. Numerički proračun temperaturnog polja sistema generatorskih ekraniziranih sabirnica metodom konačnih elemenata, V Savjetovanje CIGRE BiH, STK 11, R11.09, Neum 2001.
3. Sarajlić N, Konjić T, Voršić J., Orgulan A. Povećanje gubitaka zbog viših harmonika u mreži, V Savjetovanje CIGRE BiH, STK 36, R36.05, Neum 2001.
4. Sarajlić N, Kapetanović I. System generators shielded busbar numerical calculation of electromagnetic field by finite element method, 11th International Expert Meeting, Maribor, Slovenia, May 2002.
5. Berbić N, Memišević R, Sarajlić N, Pihler J, Voršić J. Analiza enopolnega zemeljskega stika v izoliranih elektroenergetskih omrežjih s kompenzacijo jalove energije z otočnimi kondenzatorji s pomočjo programskega paketa EMTDC in MATLAB, Elektrotehniška revija, Agencija Poti, št. 2/2003, Ljubljana, Slovenija, str.36-42
6. Berbić N, Memišević R, Sarajlić N, Voršić J., Pihler J. Uporaba programskih orodij EMTP in MATLAB pri analizi kompenzacije jalove energije, 6. Konferenca Slovenskih Elektroenergetikov, Referat št. C1 – 1, Portorož, Slovenia, May 2003
7. Sarajlić N, Kapetanović I. The procedures to solution for coupled electromagnetic-thermal problems, 2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries – ATDC'03 June 2003, Tuzla
8. Sarajlić N, Kapetanović I, Berbić N, Voršić J. Primjena programskog paketa EMTDC u analizi poprečnih nesimetrija sistema generatorskih ekraniziranih sabirnica, (Application of Program Packages EMTDC in the analysis of Non-symmetrical Cross States on the System Generators Shielded Busbar), R.B3.08, VI Savjetovanje BH K CIGRE, Neum, 2003.
9. Delić J, Sarajlić N. Klasifikacija ugroženog prostora i prostorno određivanje zona opasnosti u postrojenjima za hlađenje generatora, (Classification of dangerous space and spatially localization of zones of danger in substation (Installation) for generator cooling), R.B5.08, VI Savjetovanje BH K CIGRE, Neum, 2003.

Stručni radovi u zbornicima

1. Konjić T, Sarajlić N, Voršić J. Mjerenje podharmonijskog kolebanja napona, V Savjetovanje CIGRE BiH, STK 36, I36.01, Neum 2001.
2. Delić J, Sarajlić N. Izbor najoptimalnijeg sistema zaštite od indirektnog dodira dijelova pod naponom u niskonaponskim mrežama, V Savjetovanje CIGRE BiH, STK 31, R31.18, Neum 2001.
3. Sarajlić N, Kapetanović I, Merić J. Ecological improvement of thermal power plant "Tuzla", 12th International Expert Meeting Power Engineering, Maribor, Slovenia, May 2003.
4. Ribić J, Sarajlić N, Voršić J. Ozemljila v temeljih – nasprotujoča mnenja izvedencev različnih strok, (Foundation earth electrode – contradictory opinions of different experts),

R.D1.05(A3.14), VI Savjetovanje BH K CIGRE, Neum, 2003.

5. Sarajlić N, Kapetanović I, Džananović I, Merić J. Problems due presence of PCB in Electro-energetic Units in Bosnia and Herzegovina, 13th International Expert Meeting "POWER ENGINEERING 2004", Maribor, Slovenia, May 2004

Međunarodni istraživački projekti

1. Zajednički bosansko-slovenački naučno-istraživački projekat pod nazivom "Metode proračuna i simulacija podužnih i poprečnih nesimetrija u mrežama sa različitim tretmanom neutralne tačke sa težištem na rudarske i industrijske sn mreže", šifra projekta SLO-BiH 9/2002-2003

Mr sci Skejić Emir, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 16.01.1977. god., Doboj,

Poslijednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar nauka:
- "Interakcija hendikepiranih osoba i računara",
- 07.11. 2003. god, Fakultet elektrotehnike JU Univerzitet u Tuzli

Sadašnja pozicija:

- Septembar 2004. –
Viši asistent na Fakultetu elektrotehnike Univerzitet u Tuzli, uža naučna oblast "Primijenjeno računarstvo". Izvodi vježbe na sljedećim predmetima: "Osnovi računarstva 1" i "Osnovi računarstva 2" na Fakultetu elektrotehnike; "Osnovi računarstva i informatike 1" i "Osnovi računarstva i informatike 2" na Edukacijsko rehabilitacijskom fakultetu, "Osnovi informatike i računarstva 1" i "Osnovi informatike i računarstva 2", "Programiranje 1" i "Programiranje 2" na Filozofskom fakultetu, studijski odsjek Tehnički odgoj i informatika, "Uvod u informatiku" na Medicinskom fakultetu, "Uvod u informatiku" na Visokoj zdravstvenoj školi Univerzitet u Tuzli



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Đurek M and Skejić E. Computers and People with Mobility Disabilities. IPSI-2004 Montenegro. Sveti Stefan, 2-9.10.2004.

Softić Izudin, asistent

Datum i mjesto rođenja: 24.05.1977., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Diplomirani inženjer elektrotehnike
- Usporedba algoritama za rješavanje problema tokova snaga u elektroenergetskom sistemu
- Fakultet Elektrotehnike, Univerzitet u Tuzli, septembar 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2004 -
Saradnik na Fakultetu Elektrotehnike, Univerzitet Tuzla.
Predmeti: Teorija električnih kola, Elektroenergetske mreže, Numeričke metode i optimizacije, Električna postrojenja i aparati, Analiza elektroenergetskih sistema, Upravljanje energije, Upravljanje elektroenergetskim sistemom.



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Kapetanović I, Nuhanović A, Halilčević S, Softić I. Algoritam za optimalan odabir veličina i lokacija kondenzatorskih baterija u distributivnim mrežama. Herceg Novi, oktobar 2004. – CIRED

Dr sci Suljanović Nermin, docent

Datum i mjesto rođenja: 31. maj 1972, Tuzla

Posljednji stečen akademski stepene. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor znanosti iz oblasti elektrotehnike
- Visokofrekventni model visokonaponskog voda za prijenos podataka u realnom vremenu
- Fakultet za elektrotehniku Univerziteta u Ljubljani, 2004

Sadašnja pozicija:

- 2001-2004
Gostujući istraživač na Fakultetu za elektrotehniku Univerziteta u Ljubljani, Laboratorij za digitalnu obradu signala
- 2004 –
Viši asistent na Fakultetu elektrotehnike Univerziteta u Tuzli



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Suljanović N, Mujčić A, Zajc M, Tasić J. F. Power Line Tap Modeling at Power Line Carrier Frequencies with a Radial-basis Function Network. International Journal of Engineering Intelligent Systems for Electrical Engineering and Communications, Vol. 11, No. 1, 2003, pp. 9-17.
2. Mujčić A, Suljanović N, Zajc M, Tasić J. F. Corona Noise on a 400 kV Overhead Power Line:

- Measurements and Computer Modeling. Electrical Engineering, Vol.86, No. 2., 2004, pp. 61-67.
3. Košir A, Mujčić A, Suljanović N, Tasić J. F. Noise Variance Estimation based on Measured Maximums of Sampled Subsets. Mathematics and Computers in Simulation, Vol.65, No.6., 2004, pp. 629-639.
 4. Suljanović N, Mujčić A, Zajc M, Tasić J. F. Approximate Computation of High-frequency Characteristics for Power Line with Horizontal Disposition and Middle-phase to Ground Coupling. Electric power systems research, Vol.69, 2004, pp. 17-24.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Suljanović N, Glavić M., Mujčić A, Nuhanović A. Feature Selection for Transmission Line Fault Detection and Classification using Neural Networks. Ninth IEEE Electrical and Computer Science Conference – ERK2000, Portorož, Slovenia, September 2000.
2. Mujčić A, Suljanović N, Zajc M, Tasić J. F. Detection of Nonlinearities in Communication Channel Phase Characteristics. Zbornik enajste mednarodne Elektrotehniške in računalniške konference ERK 2002, 23.-25. september 2002, Portorož, Slovenija, IEEE Region 8, Slovenska sekcija IEEE, Vol. A, pp. 175-178.
3. Suljanović N, Mujčić A, Zajc M, Tasić J. F. Tapped Power-line Modeling with Radial-basis Function Network. Zbornik enajste mednarodne Elektrotehniške in računalniške konference ERK 2002, 23.-25. september 2002, Portorož, Slovenija, IEEE Region 8, Slovenska sekcija IEEE, Vol. A, pp. 171-174.
4. Suljanović N, Mujčić A, Zajc M, Tasić J. F. High-frequency Characteristics of High-voltage Power Line. The IEEE Region 8 EUROCON 2003, Ljubljana, 22.-24. September 2003, Vol.2, pp. 310-314.
5. Mujčić A, Suljanović N, Zajc M, Tasić J. F. Power Line Noise Model Appropriate for Investigation of Channel Coding Methods. The IEEE Region 8 EUROCON 2003, Ljubljana, 22.-24. September 2003, Vol.1, pp. 299-303.
6. Mujčić A, Suljanović N, Zajc M, Tasić J. F. Error probability of MQAM signals in PLC channel. Zbornik dvanajste mednarodne Elektrotehniške in računalniške konference ERK 2003, 25.-26. september 2003, Portorož, Slovenija, IEEE Region 8, Slovenska sekcija IEEE, pp. 71-74.
7. Zajc M, Suljanović N, Mujčić A, Tasić J. F. Omejitve visokonapetostnega voda za hiter prenos podatkov. Zbornik dvanajste mednarodne Elektrotehniške in računalniške konference ERK 2003, 25.-26. september 2003, Portorož, Slovenija, IEEE Region 8, Slovenska sekcija IEEE, pp. 67-70.
8. Suljanović N, Mujčić A, Zajc M, Tasić J. F. Power-line High-frequency Characteristics: Analytical Formulation. SympoTIC'03 / Joint 1st Workshop on Mobile Future & Symposium on Trends in Communications, 26-28 October 2003, FEI STU, Bratislava, Slovakia, pp. 106-109.
9. Mujčić A, Suljanović N, Zajc M, Tasić J. F. Comparison of BITCM Performance in dPLC Channel with AWGN Channel. Proceedings / International Conference on Industrial Technology IEEE ICIT 2003, Maribor, Slovenia, December 10-12, 2003, pp. 1032-1035.
10. Suljanović N, Mujčić A, Zajc M, Tasić J. F. Corona Noise Characteristics in High Voltage PLC Channel. Proceedings / International Conference on Industrial Technology IEEE ICIT 2003, Maribor, Slovenia, December 10-12, 2003, pp. 1036-1039.

11. Mujčić A, Suljanović N, Zajc M, Tasić J. F.. Design of Channel Coding Methods in HV PLC communications. Proceedings of the 8th International Symposium on Power-Line Communications and its Applications ISPLC 2004, Zaragoza, Spain, March 31-April 2, 2004, pp. 379-384.
12. Suljanović N, Mujčić A, Zajc M, Tasić J. F. Integrated Communication Model of the HV power-line Channel. Proceedings of the 8th International Symposium on Power-Line Communications and its Applications ISPLC 2004, Zaragoza, Spain, March 31-April 2, 2004, pp. 79-84.
13. Zajc M, Suljanović N, Mujčić A, Tasić J. F. High Voltage Power Line Constraints for High Speed Communications. Proceedings of Melecon 2004, Dubrovnik, Croatia, May 12.-15. 2004, pp. 285-289.
14. Zajc M, Sernec R, Suljanović N, Mujčić A, Tasić J. F. Širokopasovni dostop po energetskih vodih. Zbornik trinajste mednarodne Elektrotehniške in računalniške konference ERK 2004, 27.-29. 09. 2004, Portorož, Slovenija, IEEE Region 8, Slovenska sekcija IEEE, pp. 95-98.
15. Mujčić A, Suljanović N, Zajc M, Tasić J. F. Influence of data frame duration on performance of BITCM system over HV power line. SympoTIC'03/Joint 2nd Workshop on Mobile Future & Symposium on Trends in Communications, 24-26 October 2004, FEI STU, Bratislava, Slovakia, pp. 150-153.

Stručni radovi u zbornicima

1. Murko V, Mujčić A, Suljanović N. Uloga i značaj prenaponske zaštite u telekomunikacijama. Zbornik međunarodnog savjetovanja o komunikacijama BIHTEL 2004, Sarajevo.
2. Zajc M, Suljanović N, Mujčić A, Tasić J. F. Upotreba visokonaponskih vodova za digitalni prijenos informacija. Zbornik međunarodnog savjetovanja o komunikacijama BIHTEL 2004, Sarajevo.

Međunarodni istraživački projekti

1. Idejni projekt formiranja virtualne DSP laboratorije, Projekt finansiran u okviru bilatelarne saradnje BiH i R Slovenije
2. Digitalni prijenos informacija po energetskim vodovima, Iskre Sistemi i Ministarstvo za Gospodarstvo Republike Slovenije

Dr sci Šehić Zenan, docent

Datum i mjesto rođenja: 20.01.1963.Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor nauka s područja elektrotehnike (automatike)
- Računarsko podpomognuti postupci za efektivno podešavanje regulatora na realnim procesima
- Fakultet za elektrotehniko, Univerzitet u Ljubljani, oktobar 1998

Sadašnja pozicija

- 2001-
Docent.na Elektrotehničkom fakultetu Univerzitet u Tuzli .Predmeti:
Sistemi automatske regulacije, Računarsko vodjenje procesa



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Šehić Z., Šehić Z. An Example of Simple Nonparametric Identification. Proceedings SCI 2000, Orlando, Florida, July 2000
2. Šehić Z, Šehić Z. Predictive Functional Control based on Fuzzy Model of Process Plant Three Tanks. I.Škrjanc, D.Matko, Proceedings ERK, September Portorož 2000

Međunarodni istraživački projekti

1. Istraživački projekat za MZT (bilateral cooperation between R.Slovenia and B&H). "Implementacija modernih algoritama na PLC kontroleru", Ljubljana 1999-2001

Mentorstva magistarskih radova

1. Magistarski rad:Programski jezik JAVA i regulacija, Saša Hajdukov, FE Tuzla, mart 2004

Šerifović Amira, asistent

Međunarodni istraživački projekti

1. Elastično poravnanje višemodalnih medicinskih slika, Vođe projekta: Prof. Dr. Prljača N, Fakultet elektrotehnike u Tuzli, Dr. Stanislav Kovačić, Fakultet za elektrotehniko, Ljubljana

Dr sci Tokić Amir, docent

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Tokić A, Uglešić I, Jakl F. An Algorithm for Calculations of Low-Frequency Transformer Transients. International Conference on Power System Transients – IPST 2003, New Orleans, USA, October 2003.
2. Tokić A, Madžarević V, Uglešić I. Numerical Calculations of Three-Phase Transformer's Transients. IEEE Power Tech Conference, Bologna, Italy, June 2003.
3. Tokić A, Madžarević V, Uglešić I., Tešnjak S. Energy Stresses of Metal-Oxide Surge Arresters During Unloaded Transformer Energizations. Međunarodna Konferencija za Velike Visokonaponske Električne Sisteme, Hrvatski CIGRE, Cavtat, Croatia, November 2003.
4. Tokić A, Madžarević V, Perkić B. Modeling of Transformer Magnetizing Curve in Calculations of Electromagnetic Transients. Međunarodna Konferencija za Velike Visokonaponske Električne Sisteme, B&H CIGRE, Neum, B&H, October 2003.
5. Tokić A, Madžarević V, Nuhanović A. Sufficient Number of Regions for the Correct Approximation of Magnetizing Curve in Calculations of Electromagnetic Transients. Međunarodna Konferencija za Velike Visokonaponske Električne Sisteme, B&H CIGRE, Neum, B&H, October 2003.
6. Tokić A, Uglešić I, Madžarević V. Computer Modelling of Non-linear Transformer Iron Core in Calculations of Transients. ICEM – International Conference on Electrical Machines, Bruges, Belgium, August 2002.

7. Tokić A, Kapetanović I, Pinto J. A. D.: Non-Linear Transformer Model for Transients and Simulations During Transformer Energization, Proceedings of the Second IASTED International Conference Power and Energy Systems EuroPES, Crete, Greece, June 2002.
8. Tokić A, Madžarević V, Uglešić I. Numerical calculations of low frequency electromagnetic transients for power transformer studies, Bosanskohercegovačka Elektrotehnika, No. 5, Sarajevo 2004.
9. Tokić A, Memišević R, Smajić J. Application of Electromagnetic Transients Analysis in Procedure of Dimension Metal-Oxide Surge Arresters, Međunarodna Konferencija za Velike Visokonaponske Električne Sisteme, B&H CIGRE, Neum, B&H, October 2001.
10. Tokić A, Smajić J, Madžarević V. Complex Finite AC Analysis of Electromagnetic Field in Nonlinear Media”, 9th International IGTE Symposium on Numerical Field Calculation in Electrical Engineering, Graz, September 2000.
11. Smajić J, Isabegović N, Tokić A. Programski Paket za Numerički Proračun Dvodimenzionalnog Elektromagnetskog Polja po Metodi Konačnih Elemenata, Međunarodna Konferencija za Velike Visokonaponske Električne Sisteme, B&H CIGRE, Neum, B&H, October 2001.
12. Smajić J, Isabegović N, Tokić A. Proračun zaletnih karakteristika asinhronog stroja primjenom metode konačnih elemenata, Međunarodna Konferencija za Velike Visokonaponske Električne Sisteme, B&H CIGRE, Neum, B&H, October 2001.
13. Smajić J, Tokić A, Suljanović J. Optimizacija zaletnih karakteristika asinhronog stroja primjenom neuronskih mreža i genetskog algoritma, Međunarodna Konferencija za Velike Visokonaponske Električne Sisteme, B&H CIGRE, Neum, B&H, October 2001.
14. Smajić J, Berberović S, Madžarević V, Kapetanović I, Haznadar Z, Tokić A. Neural Network and Genetic Algorithm as a New Approach in Desing Optimization of Induction Machines, European Power Electronics and Drives Association, EPE-PEMC 2002 Conference, Cavtat & Dubrovnik, Croatia, September 2002.
15. Smajić J, Berberović S, Madžarević V, Haznadar Z, Kapetanović I, Tokić A. Optimization of Electromagnetic Devices Using Neural Networks and Genetic Algorithm, ICEM – International Conference on Electrical Machines, Bruges, Belgium, August 2002

FAKULTET ZA TJELESNI ODGOJ I SPORT

Dr sci Alić-Partić Meho, docent

Datum i mjesto rođenja: 01.03.1946., Gradačac

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor društvenih nauka iz područja Fizičke kulture.
- Uticaj motoričke spremnosti i funkcionalnih sposobnosti na efikasnost šutirnja u košarci.
- Filozofski fakultet, Univerzitet u Tuzli, januar 2001.

Sadašnja pozicija:

- 2001-
Docent na Filozofskom fakultetu – odsjek Fizička kultura, Univerziteta u Tuzli. Na predmetima: Teorija fizičke kulture sa istorijom sporta, Rukomet i Odbojka.
- 2003-
Prodekan za nastavna i studentska pitanja na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport, Univerzitet u Tuzli. Na predmetima: Teorija sporta, Rukomet, Odbojka, Fizička priprema.

Domaće knjige:/poglavlja

1. Mikić B, Alić-Partić M. Biomehanička i strukturalna analiza tehnike rukometa, DOO OFF-SET, Tuzla, 2002.
2. Teorija sporta, Fakultet za tjelesni odgoj i sport, 2003.
3. Historija sporta, Fakultet za tjelesni odgoj i sport, 2004.

Univerzitetski udžbenici

1. Rukomet – Tehnika i metodika obučavanja, Filozofski fakultet, 2001.
2. Odbojka- Tehnika i taktika igre, Fakultet za tjelesni odgoj i sport, 2003.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Struktura morfoloških odlika dvanaestogodišnjih košarkaša. Sport u teoriji i praksi, Sarajevo oktobar 2000. IV br 1.
2. Struktura motoričkih odlika dvanaestogodišnjih košarkaša. Sport u teoriji i praksi, Sarajevo oktobar 2000. IV br 1.
3. Karakteristike funkcionalnih sposobnosti košarkaša prve lige Bosne i Hercegovine. Zbornik radova, Filozofski Fakultet, 2002-Vol.17-broj 3
4. Definisane karakteristika taksonomskih grupa i njihov značaj u primarnoj selekciji kandidata

- za letače. Homo sporticus, Univerzitet u Sarajevu, Fakultet za fizičku kulturu, Sarajevo 2002: broj 1-02.
5. Diskriminativna kanonička analiza antropometrijskih karakteristika, motoričkih i funkcionalnih sposobnosti košarkaša, Sport u teoriji i praksi, Univerzitet u Sarajevu, Sarajevo juni 2003.
 6. Višestruka regresiona analiza motoričkih varijabli i varijabli efikasnosti šutiranja u košarci, Sport u teoriji i praksi, Univerzitet u Sarajevu, Sarajevo juni 2004.
 7. Struktura latentnih dimenzija motoričkih sposobnosti rukometaša, Sport-naučni I praktični aspekti, Univerzitet u Tuzli, Fakultet za tjelesni odgoj i sport, Broj 1, 2004.
 8. Diskriminativna analiza bazičnih i situacionih motoričkih sposobnosti rukometaša, Univerzitet u Tuzli, Fakultet za tjelesni odgoj i sport, Broj 1, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Olimpijske igre u starom vijeku. Homo sportikus, Univerzitet u Sarajevu, Fakultet za sport, 2000.
2. Selekcija u sportu. Zbornik radova Filozofskog fakulteta u Tuzli, 2000.II br 2
3. Hipokinezija, zdravlje i radna sposobnost. Defektologija Tuzla 2001-2002:7

Dr sci Avdibašić Nadja, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 28.11.1958., Kladanj

Poslednji stečeni akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor nauka iz oblasti tjelesnog odgoja i sporta.
- Kanoničke relacije antropometrijskih dimenzija, motoričkih karakteristika i funkcionalnih sposobnosti i njihova povezanost sa rezultatima u atletskom troboju kod djevojčica atletičarki uzrasta od 11 do 13 godina.
- Fakultet tjelesnog odgoja i sporta, Univerzitet u Tuzli, 2005.

Sadašnja pozicija:

- 2000-2005
Viši asistent na Filozofskom fakultetu. Predmet: Atletika. Odsjek za fizičku kulturu

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Avdibašić-Vukadinović N. Kanonički odnos antropometrijskih karakteristika i motoričkih sposobnosti kod atletičarki, Homo sportikus, Fakultet za sport, Sarajevo, 2001:1.
2. Nožinović F, Nožinović Z, Avdibašić-Vukadinović N. Specifičnosti antropometrijskog i motoričkog statusa mladih atletičarki, Sport u teoriji i praksi, Kantonalni sportski savez, Sarajevo, 2002, 1.

Naučni radovi u zbornicima

1. Nožinović F, Nožinović Z, Avdibašić-Vukadinović N. Značaj brzine u modelu treninga sportskih igara. Zbornik radova, Filozofski fakultet, Tuzla, 2000.

2. Nožinović Z, Avdibašić-Vukadinović N. Doprinos motoričkih navika u formiranju pravilnog držanja tijela u ritmičko-sportskoj gimnastici, Zbornik radova, Filozofski fakultet, Tuzla, 2000.
3. Nožinović F, Nožinović F, Avdibašić-Vukadinović N. Centralni i disperzioni parametri antropometrijskih mjera i motoričkih sposobnosti kod atletičarki, Zbornik radova, Filozofski fakultet, Tuzla, 2002: 3.

Stručni radovi u časopisima

1. Nožinović F, Avdibašić-Vukadinović N. Nove sportsko–društvene okolnosti i atletika. Sport u teoriji i praksi, Kantonalni sportski savez, Sarajevo, 2002, 1.

Stručni radovi u zbornicima

1. Nožinović F, Avdibašić-Vukadinović N. Atletika u novom sportskom ključu, Zbornik radova, Filozofski fakultet, Tuzla, 2002.

Predavanja po pozivu

1. Predavanje školi tjelesnog odgoja, Zaostrog, 2002.
2. Predavanje sportskim trenerima i školi, Zaostrog, 2003.
3. Predavanje školi tjelesnog odgoja, Neum, 2004.

Dr sci Biberović Alija, docent

Datum i mjesto rođenja: 16.06.1950., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor prirodnih nauka iz područja Tjelesne kulture i sporta.
- Statička i eksplozivna snaga dječaka uzrasta 7-9 godina u odnosu na tipove proporcionalnosti tjelesne građe.
- Fakultet za tjelesni odgoj i sport, Univerzitet u Tuzli, februar 2003

Sadašnja pozicija:

- 2003-
Docent na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli.
Na predmetima: Biomehanika, Plivanje i Marketing u sportu.



Domaće knjige

1. Mikić B, Biberović A, Mačković S. Tuzla. Univerzalna škola sporta, Filozofski fakultet u Tuzli. ISBN. 9958-612-18-6, 2001, str. 325.
2. Nožinović F, Biberović A, Šeparević V. Košarka-Teorija igra, Filozofski fakultet Tuzla, ISBN-9958-612-20-8, Tuzla, 2001, str.270.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Mikić B, Hasanbašić I, Biberović A. Struktura antropometrijskih odlika i psihomotoričkih

- sposobnosti učenika petih razreda osnovnih škola u Tuzli. Homo – Sportikus, Fakultet za sport Sarajevo, Sarajevo, 2000:str. 33 - 45.
2. Biberović A, Mikić B, Mačković S. Biomehanička analiza košarkaškog stava, Homosportikus, Sarajevo, 2001: Vol. 3, No-1. Str. 101-106.
 3. Mačković S, Mikić B, Biberović A. Značaj percentivnih skala u primarnoj selekciji kandidata za letaće, Sport u Teoriji i praksi, Sarajevo, 2002, br. 1 str . 47-50.
 4. Biberović A, Mikić B, Mačković S. Značajnost efekata transformacija antropoloških odlika studentkinja pod uticajem nastavnog programa. Sport u teoriji i praksi, 2003, godina 7., br. 1 str . 21-30.
 5. Biberović A. Utvrđivanje značajnosti razlika motoričkih varijabli pri ispoljavanju eksplozivne skočnosti i statičke sile dječaka uzrasta 7-9 godina. Sport, Naučni časopis, godina I. 2004, br. 1. str. 49-58.

Stručni radovi u indeksiranim časopisima

1. Mikić B, Biberović A, Mikić V. Rotaciona tehnika bacanja kugle. Homosporticus, Sarajevo, 2001. Vol-3 . No-1 str. 91-95.
2. Biberović A, Mikić B, Mačković S. Biomehanička analiza funkcija mišića u regulaciji skok šuta. Zbornik radova, Sarajevo, 2002. vol. 2, br. 2, 317-330.
3. Biberović A, Željковиć M, Mačković S., Čupina S. Parametri tjelesnih segmenata. Sport, Naučni časopis, godina I. 2004, Broj 1. str. 111-121.
4. Mikić B, Biberović A. Promjena trodimenziolane analize u sportu. Sport u teoriji i praksi, 2003, godina 7., br. 1 str . 103-105.
5. Biberović A, Redžić H, Mehić M. Značaj igre, pjesme i slikovitog izražavanja u adaptaciji djece na vodu. Sport u Teoriji i praksi, 2004, godina. 8., br. 1 str .107-112.

Džibrić Dževad, asistent

Datum i mjesto rođenja: 15.08.1968., Bikodže

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Profesor tjelesnog odgoja i sporta.
- Metodičko organizacijski oblici rada za učenike viših razreda osnovne škole od V do VIII razreda.
- Fakultet za tjelesni odgoj i sport, Univerzitet u Tuzli, septembar 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2004 - Asistent na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli. Predmeti: Metodika nastave tjelesnog odgoja (FTOS) i Tjelesni i zdravstveni odgoj s metodikom (Razredna nastava). □



Mr sci Đug Muris, asistent

Datum i mjesto rođenja: 17.05.1972., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar društvenih nauka iz područja Fizičke kulture.
- Efikasnost različitih metoda za usavršavanje skočnosti kod rukometaša.
- Fakultet za tjelesni odgoj i sport, Univerzitet u Tuzli, maj 2005.

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Asistent na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli.
Na predmetu: Rukomet I i II.



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Diskriminativna kanonička analiza antropometrijskih karakteristika, motoričkih i funkcionalnih sposobnosti košarkaša. Sport u teoriji i praksi, Univerzitet u Sarajevu, Sarajevo juni 2003.
2. Višestruka regresiona analiza motoričkih varijabli i varijabli efikasnosti šutiranja u košarci. Sport u teoriji i praksi, Univerzitet u Sarajevu, Sarajevo, juni 2004.
3. Struktura latentnih dimenzija motoričkih sposobnosti rukometaša, Sport-naučni i praktični aspekti, Univerzitet u Tuzli, Fakultet za tjelesni odgoj i sport, 2004: br.1.
4. Diskriminativna analiza bazičnih i situacionih motoričkih sposobnosti rukometaša, Univerzitet u Tuzli, Fakultet za tjelesni odgoj i sport, 2004:br. 1

Mr sci Huremović Džemal, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 26.06.1964., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar društvenih nauka iz područja Fizičke kulture.
- Relacije bazično motoričkih i situaciono motoričkih sposobnosti i karakteristika.
- Filozofski fakultet Univerzitet u Tuzli, mart 2002.

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Viši asistent na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli. Na predmetu: Borilački sportovi



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Huremović Dž, Mikić B, Rađo I. Kanonički odnos bazičnih i situaciono motoričkih sposobnosti karatista 15 – 17 godina. God1.br.2 str 67 – 78, 2003.
2. Čupina S, Huremović Dž. Prediktivne vrijednosti antropometrijskih mjera u funkciji realizacije

- složenih motoričkih struktura karate tehnike. Sportski logos, god. 2 br 3 strana 34-37, 2004
3. Huremović Dž, Nožinović N, Mikić B. Prediktivne vrijednosti motoričkih sposobnosti u funkciji realizacije složenih motoričkih struktura karate tehnike, Sport u teoriji i praksi god. 8 br.1 str. 41-45, 2004
 4. Nožinović N, Huremović Dž, Salihamidžić L. Kvantitativne promjene nekih sposobnosti kod učenica prvog razreda gimnazije uz primjenu trećeg sata dodatnog vježbanja, Sportski logos, god 2 br. 4 str 39-48, 2004

Stručni radovi u zbornicima

1. Huremović Dž. Transformacija vlasničkih odnosa u sportu, Ljetni univerzitet u Tuzli, 2003.
2. Huremović Dž. Menadžement perspektiva u razvoju sporta, Ljetni univerzitet Tuzli, 2004

Mr sci Jašarević Indira, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 11.11.1973., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar društvenih nauka iz područja Fizičke kulture.
- Uticaj programa aerobika na transformaciju morfoloških karakteristika, motoričkih i funkcionalnih sposobnosti djevojaka uzrasta 14-16 godina.
- Fakultet sporta i tjelesnog odgoja, Univerzitet u Sarajevu, mart 2004.

Sadašnja pozicija:

- 2003 -
Viši asistent na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli. Na predmetima: Funkcionalna anatomija i Biomehanika



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Jašarević I, Smajlović S, Jašarević Z. Kvalitativne promjene motoričkih sposobnosti učenica 16 – 18 godina pod uticajem programa aerobika. Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli, juli 2004.

Naučni radovi u zbornicima

1. Hadžikadunić M, Jašarević I, Jašarević Z, Hadžikadunić A. Komparativna analiza stanja morfoloških karakteristika, bazičnih motoričkih sposobnosti i stepena usvojenosti nastavne građe između dječaka i djevojčica petog razreda. MADŽ D.O.O., 2004.
2. Jašarević I, Jašarević Z. Kanoničke relacije morfoloških karakteristika i funkcionalnih sposobnosti polaznica aerobika uzrasta 16-18 godina; MADŽ D.O.O, 2004.
3. Jašarević Z, Jašarević I, Halilović Ej. Latentna struktura bazičnih motoričkih sposobnosti učenika 15-16 godina. MADŽ D.O.O., 2004.
4. Jašarević Z, Jašarević I, Hadžikadunić M. Promjene nivoa usvojenosti nastavne građe u jednogodišnjem nastavnom procesu. MADŽ, D.O.O., 2004.

Kapidžić Alen, asistent

Datum i mjesto rođenja: 22.09.1977., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Profesor fizičke kulture.
- Fizička priprema nogometaša.
- Filozofski fakultet odsjek za Fizičku kulturu, Univerzitet u Tuzli, oktobar 2002.

Sadašnja pozicija:

- 2004 -
Asistent na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli.
Na predmetu: Nogomet I i II.



Mr sci Lačić Osman, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 28.11.1962., Banovići Selo

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar nauka iz oblasti fizičke kulture.
- Kanonički odnos morfoloških karakteristika i situaciono motoričke spremnosti odbojkaša.
- Filozofski fakultet, Univerzitet u Tuzli, juni 2001.

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Viši asistent na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport, Univerziteta u Tuzli. Na predmetima: Metodologija naučno-istraživačkog rada i Odbojka.



Domaće knjige

1. Mikić B, Lačić O, Talović M. Osnovni aspekti selekcije u nogometu, Mostar, 2003.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Kanonički odnos morfoloških karakteristika i situaciono-motoričke spremnosti odbojkaša, Sport u teoriji i praksi, Sarajevo, 2002, godina 6, broj 1.
2. Lačić O. Kanoničke relacije morfoloških karakteristika i specijalnih motoričkih testova plivača kraul tehnikom, Sport u teoriji i praksi Sarajevo, 2002, godina 6 br.1.
3. Angažovanje učenika srednjih škola u svakodnevnim kretnim aktivnostima, Sport u teoriji i praksi Sarajevo, 2002, godina 6, br. 1.
4. Struktura kordinacije dječaka uzrasta 12-13 godina, Sport u teoriji i praksi Sarajevo, 2002, godina 6, br. 1.

Dr sci Mikić Branimir, redovni profesor

Datum i mjesto rođenja: 29.03.1948., Kićevo

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor nauka iz oblasti Fizičke kulture.
- Transformacija antropoloških dimenzija studenata i studentkinja Univerziteta u Tuzli pod uticajem redovne nastave fizičkog vaspitanja.
- Fakultet fizičke kulture, Univerzitet u Novom Sadu, novembar 1991.

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Redovni profesor na Nastavničkom fakultetu Univerziteta "Džemal Bijedić", Mostar. Predmet: Biomehanika.
- 2003-
Redovni profesor na fakultetu za Tjelesni odgoj i sport, Univerziteta u Tuzli. Naučna oblast: Teorija sporta.
- 2003-2005
Prodekan za naučno istraživački rad na Univerzitetu u Tuzli



Domaće knjige

1. Mikić B. Testiranje i mjerenje u rukometu. Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla 2000. (Recenzenti: doc.dr. Nožinović Z, Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, Mr.sci. Mustafa Demir, Fakultet za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu). Knjiga je napisana na 128 stranica, raspoređenih u 8 poglavlja sa 38 ilustracija). Tiraž 500 primjeraka.
2. Mikić B, Nožinović F, Mulabegović Š. Metodologija istraživačkog rada u fizičkoj kulturi-kineziološkim znanostima. Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla 2000. (Recenzenti: prof.dr. Đorđe Radojević, van.prof. Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, doc.dr. Izet Rađo, Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli). Knjiga je napisana na 137 stranica, raspoređenih u 6 poglavlja. Tiraž 500 primjeraka.
3. Mikić B. Kondicijska priprema karatista i boksera, Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla 2000. (Recenzenti: prof.dr. Izet Rađo, van.prof., Fakultet za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu, Mr.sci. Džemal Huremović, Filozofski fakultete Univerziteta u Tuzli). Knjiga je napisana na 325 stranica, podjeljenih u 39 poglavlja, sa 382 ilustracije. Tiraž 500 primjeraka.
4. Mikić B, Bajgorić S. Rukomet na pijesku - BEACH HANDBALL. Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla 2000. (Recenzenti: prof.dr. Hamid Šoše, red.prof. Fakulteta za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu, Mr. Sci. Mustafa Demir, Fakultet za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu). Knjiga je napisana na 58 stranica, raspoređenih u 9 poglavlja. Tiraž 500 primjeraka.
5. Mikić B, Hadžić S. Osnovi bodibildinga. Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla 2000.(Recenzenti: prof.dr. Ivan Hmjelovjec, van.prof. Fakulteta za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu, prof.dr. Izet Rađo, van.prof. Fakulteta za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu). Knjiga je napisana na 182 stranice, podijeljenih u 10 poglavlja. Tiraž 1000 primjeraka.

6. Mikić B, Obralić M, Ahmetović O. Situacijske vježbe 3 na 3. Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla 2000. (Recenzenti: doc.dr. Meho Alić-Partić Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, Mr. Mustafa Demir, Fakultet za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu). Monografija je napisana na 50 stranica, podjeljenih u 11 poglavlja, sa 93 ilustracije. Tiraž 5000 primjeraka.
7. Mikić B, Biberović A, Mačković S. Univerzalna škola sporta. Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla 2001. (Recenzenti: prof.dr. Izet Rađo, van.prof. Fakulteta za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu, prof.dr. Muris Hadžikadunić, van.prof. Fakulteta za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu). Knjiga je napisana na 326 stranica, raspoređenih u 29 poglavlja. Tiraž 1000 primjeraka.
8. Mikić B, Alić– Partić M. Biomehanička i strukturalna analiza tehnike rukometa. D.o.o. "Off – Set" Tuzla, Tuzla 2002. (Recenzenti: prof.dr. Živorad Torlić, van.prof. Fakulteta za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu, Mr. Sci. Mustafa Demir, Fakultet za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu). Monografija je napisana na 135 stranica, rasprodanih u 9 poglavlja sa 37 ilustracija. Tiraž 500 primjeraka.
9. Mikić B, Rađo I, Talović M. Biomehanička i strukturalna analiza kretanja u nogometu. D.o.o "Štamparija Fojnica", Sarajevo 2002. (Recenzenti: prof.dr. Živorad Torlić, van.prof. Fakulteta za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu, prof.dr. Ferhad Nožinović, red.prof. Filozofskog fakulteta Univerziteta u Tuzli). Knjiga je napisana na 222 stranica, raspoređenih u 8 poglavlja. Tiraž 500 primjeraka).
10. Mikić B, Šeparović V, Bukvić O. Training snage košarkaša. Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2004. (Recenzenti: prof. dr. Hamid Šoše, red. prof. Fakultet za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu, doc. dr. Alija Biberović, Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli). Tiraž 500 primjeraka.
11. Mikić B. Priručnik za testiranje u nastavi. Nastavnički fakultet Univerziteta u Mostaru. Mostar, 2004. Tiraž 200 primjeraka.

Univerzitetski udžbenici

1. Mikić B. Psihomotorika. Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla 2000. (Recenzenti: prof.dr. Ferhad Nožinović, red.prof. Filozofskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, prof.dr. Izet Rađo, van.prof. Fakulteta za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu). Knjiga je napisana na 422 stranice, raspoređenih u 17 poglavlja, sa 73 ilustracije. Tiraž 500 primjeraka. Knjiga je odobrena kao udžbenik rješenjem Komisije za izdavanje i odobrenje udžbenika Univerziteta u Tuzli, broj: 03-476/95 od 07.081. 1995.
2. Mikić B, Talović M, Midžić F, Nurković N. Uvodno-pripremlni i završni dio časa –treninga. D.o.o "Štamparija Fojnica", Fojnica 2000. (Recenzenti: prof.dr. Ferhad Nožinović, red.prof. Filozofskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, prof.dr. Izet Rađo, van.prof. Fakulteta za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu, prof.dr. Ivan Hmjelovjec, van.prof. Fakulteta za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu). Knjiga je napisana na 133 stranice, raspoređenih u 21 poglavlje, sa 499 ilustracije. Tiraž: 500 primjerka.
3. Mikić B., Bjeković G. Biomehanika sportske lokomocije. Fakultet za fizičku kulturu i sport, Pale (2004). (Recenzenti: prof. dr. Živorad Torlić, red. prof. Fakultet fizičke kulture Univerziteta u Sarajevu, akademik. Marko Vuković, van. prof.). Tiraž 500 primjeraka.
4. Mikić B. Talović M, Lačić O. Osnovni aspekti selekcije u nogometu. Pedagoška akademija, Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru, Mostar 2003. (Recenzenti: prof.dr. Hamid Šoše,

- red.prof., Pedagoška akademija, Univerziteta u Mostaru, prof.dr.Izet Rađo, van.prof. Fakulteta za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu). Udžbenik je napisan na 37 stranica, raspoređenih u 7 poglavlja. Knjiga je odobrena kao udžbenik rješenjem Komisije za izdavanje i odobrenje udžbenika Univerziteta u Mostaru, broj: 140-1-8/35 od 28.01.2003. Tiraž: 1000 primjeraka
5. Mikić B, Talović M, Rađo I. Trening nogometaša. Pedagoška akademija, Univerzitet "Džemal Bijedić" u Mostaru, Mostar 2003. (Recenzenti: prof.dr. Ferhad Nožinović, red.prof. Filozofskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, prof.dr. Hamid Šoše, red.prof. Fakulteta za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu). Tiraž 500 primjereka.
 6. Mikić, B, Šehović M, Hadžimuamedović M. Kontrola stresa i relaksacija. Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2004. (Recenzenti: prof. dr. Hamid Šoše, red. prof. Fakultet fizičke kulture Univerziteta u Sarajevu, doc. dr. Dragiša Stanić, Nastavnički fakultet u Mostaru). Tiraž 500 primjeraka.
 7. Mikić B, Bajramović. Đ, Ahmetović, O. Voda. Nastavnički fakultet Mostar, Mostar 2004. (Recenzenti: prof. dr. Faruk Čišić, red. prof. Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli, dr. Samir Mačković, specijalista sportske medicine). Tiraž 500 primjeraka.

Naučni radovi u ideksiranim časopisima

1. Mikić B, Redžić H, Ahmetović O. Tehničko-taktički trening rukometaša za igru sa jednim ili dva kružna napadača. Sport u teoriji i praksi, 31-41, br.1, Sarajevo, 2000
2. Mikić B, Bajrić O. Skale vrednovanja rezultata bazičnih i parcijalnih situaciono-motoričkih sposobnosti i predočavanje individualnih profila ispitanika-regruta. SPORT - u teoriji i praksi, 37-44, br.1, Sarajevo, 2001.
3. Bajrić O, Mikić B.Uspješnost u savladavanju poligona kombinovanih prepreka u zavisnosti od bazičnih motoričkih sposobnosti i parcijalnih situaciono-motoričkih zadataka. SPORT - u teoriji u praksi, 45-57, br.1, Sarajevo, 2001.
4. Mikić B, Biberović A. Uticaj visinskih priprema na radnu sposobnost sportista. Homo Sporticus, 37-41, br.1, Fakultet sporta, Sarajevo, 2001.
5. Bajrić O, Mikić B. Latentna struktura bazičnih motoričkih sposobnosti i parcijalnih situaciono-motoričkih zadataka. SPORT - u teoriji i praksi, 3-9, br.1, Sarajevo, 2002.
6. Ahmetović O, Mikić, B. Tipske odlike aerobne produktivnosti dječaka uzrasta 8 i 9 godina. SPORT - u teoriji i praksi, 41-46, br.1, Sarajevo, 2002.
7. Mačković S, Mikić B, Biberović A. Značaj percentilnih skala u primarnoj selekciji kandidata za letače. SPORT – u teoriji i praksi, 47-50, br.2, Sarajevo 2002.
8. Jašarević Z, Mikić B. Nivo motoričkih sposobnosti u odnosu na obim svakodnevne kretne aktivnosti i morfološke odlike učenika 15-16 godina. SPORT – u teoriji i praksi, 11-22, br.1, Sarajevo 2002.
9. Mikić B, Prodanović Z, Lačić O. Struktura koordinacije dječaka uzrasta 12-13 godina. SPORT – u teoriji i praksi, 51-57, br. 2, Sarajevo 2002.
10. Mikić B, Sorak R, Ahmetović O. Struktura morfoloških i motoričkih dimenzija kod fudbalera juniora. Homo Sporticus, 44-50, br.1, Fakultet sporta, Sarajevo 2002.
11. Šeparović V, Mikić B. Analiza kvantitativnih promjena motoričkih sposobnosti i usvojenih elemenata tehnike košarke pod uticajem programa škole košarke. SPORT-u teoriji i praksi, 3-9, br.2, Sarajevo 2002.
12. Šeparović V, Mikić B.Analiza strukturalnih promjena motoričkih sposobnosti pod uticajem

- programa škole košarke. SPORT-u teoriji i praksi, 23-27, br.2, Sarajevo 2002.
13. Mikić B, Redžić H, Čupina S. Biomehanička analiza udarca gjaku zuki. Sportski logos, 113-117, br.1, Univerzitet u Mostaru, Pedagoška akademija Mostar, Mostar 2003.
 14. Mulić S, Mikić B. Uočavanje deformiteta stopala metodom plantografije. Sportski logos, 117-128, br.1, Univerzitet u Mostaru, Pedagoška akademija Mostar, Mostar 2003
 15. Alić-Partić M, Mikić B, Đug M. Diskriminativna kanonička analiza antropometrijskih karakteristika, motoričkih i funkcionalnih sposobnosti. Sport – u teoriji i praksi 17-20, br. 1, Sarajevo, 2003.
 16. Biberović A, Mikić B, Mačković S. Značajnost efekta transformacije antropoloških odlika studentkinja pod uticajem nastavnog programa. Sport – u teoriji i praksi 21-30, br. 1, Sarajevo, 2003.
 17. Mujkić N, Mikić B, Midžić F. Morfološke karakteristike djece koja su rat provela u BiH i djece povratnika iz inostranstva. Sport u teoriji i praksi 65-70, br. 1, Sarajevo, 2003.
 18. Šeparović V, Mikić B, Nožinović, F. Uticaj motorički sposobnosti na uspješnost izvođenja elemenata tehnike košarke. Sportski logos 59-66, br. 2, Univerzitet u Mostaru, Nastavnički fakultet, Mostar, 2003.
 19. Huremović Dž, Mikić B, Rađo I. Kanonički odnos bazičnih i situaciono – motoričkih sposobnosti karatista uzrasta 15-17 godina. Sportski logos (67-72), br. 2, Univerzitet u Mostaru, Nastavnički fakultet, Mostar, 2003.
 20. Čupina S, Mikić B. Odnos između bazično i specifično – motoričkih sposobnosti i uspješnosti realizacije složenih motoričkih struktura iz karatea. Sportski logos 7-11, br. 3. Nastavnički fakultet Univerziteta u Mostaru, Mostar, 2004.
 21. Bašić I, Bajrić O, Mikić B. Nivo kvantitativnih promjena u skupu motoričkih varijabli i varijabli za procjenu tehničkih elemenata nogometaša uzrasta 8-12 godina. Sportski logos 38-49, br. 3. Nastavnički fakultet Univerziteta u Mostaru, Mostar, 2004.
 22. Ahmetović O, Mikić B. Struktura i tipski profili dominantnih elemenata tehnike rukometnih igrača premijer lige Bosne i Hercegovine. Sportski logos 144-150, br. 3, Nastavnički fakultet Univerziteta u Mostaru, Mostar, 2004.
 23. Mikić B, Ahmetović O. Neki aspekti tjelesnog razvoja, motoričkih sposobnosti i specifičnih motoričkih svojstava rukometaša. Sport – u teoriji i praksi 15-21, br. 2, Sarajevo, 2004.
 24. Šeparović V, Mikić B. Relacije antropometrijskih karakteristika i motoričkih sposobnosti dječaka uzrasta 11-13 godina polaznika škole košarke. Sport – u teoriji i praksi 7-14, br. 1, Sarajevo, 2004.
 25. Huremović Dž, Nožinović F, Mikić B. Prediktivne vrijednosti motoričkih sposobnosti u funkciji realizacije motoričkih struktura iz karatea. Sport – u teoriji i praksi 41-47, br. 1, Sarajevo, 2004.
 26. Alić – Partić M, Mikić B, Đug M. Višestrukturalna regresiona analiza motoričkih varijabli i varijabli efikasnosti šutiranja u košarci. Sport – u teoriji i praksi 47-52, br. 1, Sarajevo, 2004.
 27. Mujkić N, Mikić B, Bratovčić V. Motoričke sposobnosti djece koja su rat provela u BiH i djece povratnika iz inostranstva. Sport – u teoriji i praksi 53-58, br. 1, Sarajevo, 2004.
 28. Bašić I, Mikić B. Primjena metoda ponavljajućih opterećenja do otkaza za usavršavanje snage košarkaša. Sportski logos 7-11, br.4, Mostar, 2004.
 29. Snatić D, Mikić B. Faktori koji utiču na različitos punjenja mišićnog glikogena, Sportski Logos 74-80, br. 4, Mostar, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Mikić B, Biberović A, Mikić V. Rotaciona tehnika bacanja kugle. Homo Sporticus (91-95), Vol.3, br.1, Fakultet za fizičku kulturu, Sarajevo, 2001.
2. Biberović A, Mikić B, Mačković S. Biomehanička analiza košarkaškog stava. Homo Sporticus 101-106, Vol.3, br.1, Fakultet sporta, Sarajevo, 2001.
3. Mikić B, Mulić S. Osvežimo čas tjelesnog i zdravstvenog odgoja jednom dječijom igrom. SPORT-u teoriji i praksi 69-73, br.2, Sarajevo, 2002.
4. Mikić B, Bratovčić V. Terapija sportskih povreda u vodi. Sportski logos 134-138, br.1, Univerzitet u Mostaru, Pedagoška akademija (Odsjek za sport) Mostar, 2003.
5. Mikić B, Mulić S. Analiza 17. Svjetskog prvenstva u nogometu Japan-Koreja 2002. Sportski logos , br.1, Univerzitet u Mostaru, Pedagoška akademija (Odsjek za sport), Mostar, 2003.
6. Mikić B, Ahmetović O, Čupina S. Biomehanička analiza stavova u karateu. Sportski logos 128-134, br.1, Univerzitet u Mostaru, Pedagoška akademija, Mostar, 2003.
7. Mikić B. Osvrt na udžbenik "Teorija sporta" autora Hamida Šoše. Sportski logos 138-139, br.1, Univerzitet u Mostaru, Pedagoška akademija, Mostar, 2003.
8. Mikić V, Čišić F, Mikić, B. Fitness/programiranje treninga u vodi. Sport u teoriji i praksi 85-90, br. 1, Zavod za fizičku kulturu Sarajevo, Sarajevo, 2003.
9. Mikić B, Biberović A. Primjena trodimenzionalne analize u stonom tenisu. Sport u teoriji i praksi 103-105, br. 1, Sarajevo, 2003.
10. Mulić S, Mikić B, Ahmetović O. Struktura časa tjelesnog i zdravstvenog odgoja s posebnim osvrtom na časove zabave, razonode i odmora. Sport u teoriji i praksi 75-84, br. 1, Sarajevo, 2003.
11. Mulić S, Mikić B. Agresivnost u dječijoj dobi. Sport u teoriji i praksi 99-106, br.1, Sarajevo, 2004.
12. Bratovčić V, Mikić B. Nisu roditelji za sve krivi. Sport – naučni i praktični aspekti (107-110), br. 1, Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2004.
13. Mikić B, Bratovčić V. Wellness osnova za novi životni stil. Sport – naučni i praktični aspekti 95-106, br. 1, Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2004.
14. Bajramović Đ, Mikić B. Promet vode i najvažnijih lektrolitaa u toku tjelesne aktivnosti. Sportski Logos 81-85, broj 4, Mostar, 2004.

Stručni radovi u zbornicima

1. Biberović A, Mikić B, Mačković S. Biomehanička analiza funkcija mišića u regulaciji skok šuta. Zbornik radova 317-329, br.2, Filozofski fakultet, Tuzla 2000.
2. Mikić B. Osnovna filozofija trenera. Zbornik radova 337-345, br.2, Filozofski fakultet, Tuzla 2000
3. Mikić B, Damadžić A, Željковиć M. Biomehanička analiza plućnog zavoja 87-89. Zbornik naučnih i stručnih radova. Sarajevo, 2004.

Predavanja po pozivu

1. Nastavnički fakultet Univerziteta Đemal Bijedić u Mostaru, 01.10.2004.-30.09.2005.
2. Pedagoški fakultet Univerziteta u Bihaću, 01.10.2004.-30.09.2005.

3. Fakultet za sport i tjelesni odgoj Univerziteta u Sarajevu, 01.10.2004.-30.09.2005.
4. Fakultet za fizičku kulturu u sport, Univerzitet u Ist.Sarajevu, 01.10.2004.-30.09.2005

Mentorstva magistarskih radova

1. Kandidat Osmo Bajrić. Uspješnost u savladavanju testa kombinovanih prepreka u zavisnosti od bazičnih motoričkih sposobnosti i parcijalnih situaciono-motoričkih zadataka. Filozofski fakultet, Tuzla, 2000.
2. Kandidat Narsid Mujkić Morfološke i motoričke karakteristike djece koja su rat provela u BiH i djece povratnika iz inostranstva.. Filozofski fakultet, Tuzla 2002. Odluka br. 02/5-2262/02 od 10.05.2002.
3. Kandidat Nihad Nožinović, Transformacija motoričkih i funkcionalnih sposobnosti dječaka prvog razreda gimnazije, pod uticajem redovnog i dodatnog programa nastave tjelesnog i zdravstvenog odgoja». Filozofski fakultet, Tuzla 2002. Odluka br. 02/5-4643.9.1./02 od 11.10.2002.

Mujanović Edin, asistent

Datum i mjesto rođenja: 12.12.1976., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Profesor fizičke kulture.
- Morfološke karakteristike i uspjeh u tehnici tenisa.
- Filozofski fakultet, Univerzitet u Tuzli, juni 2002.

Sadašnja pozicija:

- 2004 -
Asistent na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli.
Na predmetima: Nogomet I i II, Skijanje i Logorovanje.



Muratović Melika

Datum i mjesto rođenja: 21.03.1979., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Profesor tjelesnog i zdravstvenog odgoja.
- Rukomet na pjesku.
- Fakultet za tjelesni odgoj i sport, Univerzitet u Tuzli, juli 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2004 -
Asistent na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli. Na predmetima: Rukomet i Tjelesni i zdravstveni odgoj (Razredna nastava).



Mr sci Nožinović Amra, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 27.12.1977., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar nauka iz oblasti Fizička kultura.
- Utvrđivanje stepena razlika motoričkih sposobnosti i motoričkog znanja u košarci kod učenika opće i sportske Gimnazije.
- Fakultet za fizičku kulturu Sarajevo, Univerzitet u Sarajevu, april 2002.

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Viši asistent na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli. Predmeti: Plesovi, Ritmičko - sportska gimnastika, Logorovanje i Skijanje.



Domaće knjige:/poglavlja

1. Nožinović Z, Nožinović A. Praktikum - Tjelesni i zdravstveni odgoj (od I– IV razreda osnovne škole), Tuzla, 2000.
2. Nožinović A, Nožinović Z. Plesovi. Izdavač: HMKS štamparija Tuzla, Recenzenti: dr Ivan Hmjelovjec, dr Mikić B, 2003.
3. Nožinović Z, Nožinović A. Ritmičko - sportska gimnastika. HMKS štamparija Tuzla, Recenzenti: dr Ivan Hmjelovjec i dr Mikić B, 2003.

Univerzitetski udžbenici

1. Nožinović Z, Nožinović A, Hadžikadunić A. Metodika tjelesnog odgoja. Tuzla, Univerzitet, 2004.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Nožinović Z, Nožinović A. Kanoničke relacije funkcionalnih varijabli i situaciono-motoričkih varijabli u rukometnoj igri, SPORT u teoriji i praksi, Sarajevo – oktobar 2001, god 5., br 1, str. 3-7
2. Nožinović Z, Nožinović A, Nožinović F. Povezanost nekih situaciono-motoričkih testova sa ocjenom uspješnosti u rukometnoj igri, SPORT u teoriji i praksi, Sarajevo, oktobar 2001, god. 5, br 1, str. 7-11.
3. Nožinović A, Nožinović F. Povezanost antropometrijskih mjera i testova za procjenu frekvencije pokreta kod teniserki, SPORT u teoriji i praksi, Sarajevo - april / travanj 2002, god. 6, br 1.
4. Nožinović Z, Nožinović A. Relacije između antropometrijskih karakteristika i uspješnosti u plesu. SPORT u teoriji i praksi, Sarajevo – april / travanj 2002, god. 6, br 1.
5. Nožinović F, Nožinović Z, Nožinović A. Utvrđivanje strukture psihosomatskog statusa košarkaša. Časopis Homo Sportikus, Univerzitet u Sarajevu, Fakultet za fizičku kulturu, Sarajevo 2002. br 1.

6. Nožinović A, Nožinović Z. Prediktivna vrijednost motoričkih sposobnosti u odnosu na uspješnost izvođenja elemenata ritmičko-sportske gimnastike – daleko visoki skok i okret (piruet) 360°. SPORT u teoriji i praksi, Sarajevo, juni/lipanj 2003, god. 7, br. 1.
7. Nožinović Z, Nožinović A. Relacije između motoričkih sposobnosti i uspješnosti u plesu, Sportski logos, Mostar, godina 1, broj 2, 2003.
8. Nožinović A, Nožinović Z. Faktorska struktura motoričkih sposobnosti učenika opće i sportske Gimnazije. Sportski Logos, Mostar, 2003, god. 1., br. 2.
9. Nožinović Z, Nožinović A. Kanonička povezanost nekih motoričkih sposobnosti i uspješnosti u plesu. Sportski Logos, Mostar, 2004, god.2, broj 3,
10. Mahmutović I, Nožinović A. Povezanost odabranih morfoloških mjera i eksplozivnih kapaciteta sa situacionom efikasnošću pedeset najuspješnijih odbojkaša na Evropskom prvenstvu 2001. Sportski Logos, Mostar, 2004, god. 2, br. 3,
11. Nožinović A, Nožinović Z. Analiza plesno – ritmičkih dostignuća studenata Fakulteta za tjelesni odgoj i sport. Sport, Fakultet za tjelesni odgoj i sport, Tuzla, juli/srpanj 2004. I, br.1,

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Nožinović Z, Nožinović A. Relacije antropometrijskih karakteristika i eksplozivne snage kod učenica Gimnazije. Zbornik radova, Filozofski fakultet, Univerzitet u Tuzli, Tuzla, 2003. vol. 31, br. 4, str.433 -447

Stručni radovi u zbornicima

1. Nožinović A, Nožinović Z. Značaj izdržljivosti u sportskim igrama, Zbornik radova, Filozofski fakultet, Univerzitet u Tuzli, Tuzla, 2003, Vol. 31, br. 4

Domaći istraživački projekti

1. Ministarstvo obrazovanja i nauke FBiH, PCU Obrazovanje, Sredstva obezbjedila Svjetska banka za projekat poboljšanja kvaliteta rada institucija za obrazovanje nastavnika, januar 2004.

Dr sci Nožinović Ferhat, redovni profesor

Datum i mjesto rođenja: 12.05.1942., Zvornik

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor nauka iz oblasti Fizičke kulture.
- Uticaj antropometrijskih karakteristika i motoričkih sposobnosti na rezultate uspješnosti u situacionim testovima košarke
- Fakultet za Fizičku kulturu, Univerzitet u Sarajevu, mart 1990.

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Redovni profesor na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli. Naučna oblast Sportske igre.
- 2003-
Prvi dekan Fakulteta za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli.



Domaće knjige:/poglavlja

1. Nožinović F, Nožinović A, Damadžić A. Skijanje. HMKS štamparija Tuzla, mart 2004.

Univerzitetski udžbenici

1. Nožinović F, Nožinović Z. ODBOJKA-Biomehaničke-psihološke karakteristike treninga, Univerzitet u Tuzli, Filozofski fakultet, 2000.
2. Nožinović F, Biberović A, Hasagić I, Šeparović V, Poprženović A. KOŠARKA-Teorija igre, Univerzitet u Tuzli, Filozofski fakultet, 2001.
3. Nožinović F, Halilović Ej, Midžić F. Nogomet, Univerzitet u Tuzli, Filozofski fakultet, 2002.
4. Nožinović F, Šeparović V, Kuranović D. KOŠARKA-Taktika igre. Univerzitet u Tuzli, Fakultet za tjelesni odgoj i sport, 2004.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Nožinović F, Nožinović Z. Valorizacija efekata treninga u košarkaškoj školi, Homo Sporticus, Univerzitet u Sarajevu, Fakultet sporta, 2000.
2. Nožinović Z, Nožinović F. Perspektive i efekti individualizacije nastave tjelesnog odgoja učenika osnovne škole. Homo Sporticus, Univerzitet u Sarajevu, Fakultet sporta, 2000.
3. Alić-Partić M, Nožinović F. Struktura motoričkih odlika dvanaestogodišnjih Košarkaša. Časopis Sport u teoriji i praksi. Sarajevo br.1.str.17. god. 4., 2000.
4. Biberović A, Nožinović F. Strukturalna analiza skok šuta. Sport u teoriji i praksi. Sarajevo br.1.str.43. god.4., 2000.
5. Nožinović F, Nožinović Z, Nožinović A. Povezanost nekih situaciono-motoričkih testova sa ocjenom uspješnosti u rukometnoj igri. Sport u teoriji i praksi. Sarajevo, br.1.str.7. god.5. 2001.
6. Nožinović F, Nožinović Z, Avdibašić-Vukadinović N. Specifičnosti antropometrijskog i motoričkog statusa mladih atletičarki. Sport u teoriji i praksi. Sarajevo, br.1., str.51-55., god.6., 2002
7. Nožinović A, Nožinović F. Povezanost antropometrijskih mjera i testova za procjenu frekvencije pokreta kod teniserki. Sport u teoriji i praksi. Sarajevo br.1., str.57., god.6., 2002.
8. Nožinović F, Nožinović Z, Nožinović A. Utvrđivanje strukture psihosomatskog statusa košarkaša, Homo Sporticus, Univerzitet u Sarajevu, Fakultet za fizičku kulturu, br.1., str.17-22., 2002.
9. Šeparović V, Mikić B, Nožinović F. Uticaj motoričkih sposobnosti na uspješnost izvođenja elemenata tehnike košarke. Sportski logos. Nastavnički fakultet Mostar, br.2., str.59., god.1., 2003.
10. Alić-Partić M, Nožinović F, Halilović E. Efikasnost šutiranja u košarci, Sport. Univerzitet u Tuzli, Fakultet za tjelesni odgoj i sport, br.1., str.39., god.1., 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Nožinović F, Nožinović Z, Avdibašić-Vukadinović N. Centralni i disperzioni parametri antropometrijskih mjera i motoričkih sposobnosti kod atletičarki. Zbornik radova, Filozofski fakultet u Tuzli, 2002, vol 17, broj 3, str. 233-238.

Stručni radovi u časopisima

1. Nožinović F, Avdibašić-Vukadinović N. Nove sportsko-društvene okolnosti i Atletika. Sport u teoriji i praksi. Sarajevo, br.1., str.69., god. 6., 2002.

Stručni radovi u zbornicima

1. Nožinović F, Nožinović Z, Avdibašić-Vukadinović N. Značaj brzine u modelu treninga sportskih igara. Zbornik radova Filozofski fakultet u Tuzli. vol 17, br.3, str.301-310., 2000.

Domaći istraživački projekti

1. Ministarstvo obrazovanja i nauke FBiH, PCU Obrazovanje. Sredstva obezbjedila Svjetska banka za projekat poboljšanja kvaliteta rada institucija za obrazovanje nastavnika, januar 2004.

Mentorstva magistarskih radova

1. Kandidat: Šeparović Vlatko. Uticaj programiranog rada na nivo usvojenosti elemenata tehnike košarke dječaka uzrasta 11 – 13 godina, Tuzla, 2001.
2. Kandidat: Osman Lačić. Kanonički odnos morfoloških karakteristika i situaciono-motoričke spremnosti odbojkaša, Tuzla, juni 2001.
3. Kandidat: Halid Redžić, Uticaj snage i fleksibilnosti na nivo propulzije ostvarene kralj tehnikom, Tuzla, 2001.
4. Kandidat: Bukvić Osman. Relacije između bazično-motoričkih i specifično-motoričkih sposobnosti košarkaša i njihov uticaj na uspjeh u košarci, Sarajevo, 2002.
5. Kandidat: Irfan Hasagić. Relacije motoričkih sposobnosti i uspjeha u izvođenju elemenata tehnike u košarci kod studenata I godine Fakulteta za fizičku kulturu, Sarajevo, 2002.
6. Kandidat: Ismet Bašinac. Utjecaj programiranog rada na usvojenost elemenata nogometa i transformacija motoričkih sposobnosti i antropometrijskih karakteristika pionira dobi od 8 do 12 godina, Tuzla, 2002.
7. Kandidat: Fadil Delalić. Uticaj nekih antropometrijskih karakteristika, motoričkih i funkcionalnih sposobnosti nogometnih sudija na uspješnost u suđenju "Premijer" i "Prve lige" Bosne i Hercegovine, Sarajevo, 2002.
8. Kandidat: Adi Pašić. Relacije bazičnih i situaciono motoričkih sposobnosti učenika u košarci, Sarajevo, 2002.
9. Kandidat: Emir Pašalić. Uticaj nekih antropometrijskih karakteristika i motoričkih sposobnosti na izvođenje situaciono-motoričkih testova kod košarkaša uzrasta od 14-17 godina, Sarajevo, 2003.
10. Kandidat: Asim Bradić. Relacije između hipotetskih dimenzija ličnosti i uspješnosti izvođenja situaciono-motoričkih testova kod košarkaša uzrasta od 14-16 godina, Sarajevo, 2003.

Mentorstva doktorskih disertacija

1. Kandidat: Meho Alić-Partić. Uticaj motoričke spremnosti i funkcionalnih sposobnosti na efikasnost šutiranja u košarci, Tuzla, 2000.

2. Kandidat: Munir Talović. Efekti programa na poboljšanje motoričkih i funkcionalnih sposobnosti kao i nekih elemenata tehnike nogometaša, Sarajevo, 2001.
3. Kandidat: Fahrudin Midžić. Tema: Komparativna analiza metoda usvanja novih motoričkih znanja iz tenisa u zavisnosti od antropoloških odlika, Tuzla, juni 2002.

Dr sci Nožinović Zumreta, vanredni profesor

Datum i mjesto rođenja: 08.11.1948., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor nauka iz oblasti Fizičke kulture.
- Uticaj motoričke spremnosti i funkcionalnih sposobnosti na rezultate situacionih testova u rukometnoj igri
- Filozofski fakultet odsjek Fizička kultura, Univerzitet u Tuzli, septembar 1998.

Sadašnja pozicija:

- juni 2003 -
Vanredni profesor na Nastavničkom fakultetu, Univerziteta "Džemal Bijedić" u Mostaru. Predmet: Plesovi (Folklorni i savremeni).
- oktobar 2003 –
Vanredni profesor Fakulteta za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli. Predmet: Metodika nastave fizičke kulture.
- maj 2003 –
Voditelj postdiplomskog studija na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli.



Domaće knjige:/poglavlja

1. Nožinović Z, Nožinović A. Praktikum - Tjelesni i zdravstveni odgoj (od I – IV razreda osnovne škole). Tuzla, 2000.
2. Nožinović A, Nožinović Z. Plesovi. HMKS štamparija, Tuzla, Recenzenti: Dr Ivan Hmjelovjec i Dr Mikić B, 2003.
3. Nožinović Z, Nožinović A. Ritmičko - sportska gimnastika. HMKS štamparija Tuzla, Recenzenti: Dr Ivan Hmjelovjec i Dr Mikić B, 2003.

Univerzitetski udžbenici

1. Nožinović F i dr. Nožinović Z. Odbojka – biomehaničke-fiziološke karakteristike treninga. Univerzitet u Tuzli, Filozofski fakultet, 2000.
2. Nožinović Z, Nožinović A, Hadžikadunić A. Metodika tjelesnog odgoja. Univerzitet u Tuzli, Tuzla, 2004.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Nožinović F, Nožinović Z. Valorizacija efekata treninga u košarkaškoj školi. Homo Sporticus,

- Univerzitet u Sarajevu, 2000.
2. Nožinović Z. Perspektive i efekti individualizacije nastave tjelesnog odgoja. Homo Sporticus, Univerzitet u Sarajevu, 2000.
 3. Nožinović Z, Jašarević Z. Statistička značajnost nekih motoričkih sposobnosti učenika sportista u odnosu na učenike ne sportiste uzrasta 15- 16 godina. Homo Sporticus, Univerzitet u Sarajevu, vol 3, No 1, 2001.
 4. Nožinović Z, Nožinović A. Kanoničke relacije funkcionalnih varijabli i situaciono-motoričkih varijabli u rukometnoj igri. SPORT u teoriji i praksi, Sarajevo oktobar 2001. god. 5, br 1, str.3-7
 5. Nožinović Z, Nožinović A, Nožinović F. Povezanost nekih situaciono-motoričkih testova sa ocjenom uspješnosti u rukometnoj igri. SPORT u teoriji i praksi, Sarajevo – oktobar 2001. god 5, br 1, str. 7-11.
 6. Nožinović Z, Nožinović A. Relacije između antropometrijskih karakteristika i uspješnosti u plesu. SPORT u teoriji i praksi, Sarajevo – april / travanj 2002.god. 6, br. 1.
 7. Nožinović Z, Nožinović F, Avdibašić-Vukadinović N. Specifičnosti antropometrijskog i motoričkog statusa mladih atletičarki. SPORT u teoriji i praksi, Sarajevo, god.6, 2002. br.1.
 8. Nožinović F, Nožinović Z, Nožinović A. Utvrđivanje strukture psihosomatskog statusa košarkaša. Homo Sportikus, Univerzitet u Sarajevu, Fakultet za fizičku kulturu, Sarajevo 2002. Broj 1.
 9. Nožinović A, Nožinović Z. Prediktivna vrijednost motoričkih sposobnosti u odnosu na uspješnost izvođenja elemenata ritmičko-sportske gimnastike – daleko visoki skok i okret (piruet) 360°. SPORT u teoriji i praksi, Sarajevo, juni/lipanj 2003, god 7, br 1.
 10. Nožinović Z, Nožinović A. Relacije između motoričkih sposobnosti i uspješnosti u plesu, Sportski Logos. Univerzitet u Mostaru, 2003.
 11. Nožinović A, Nožinović Z. Faktorska struktura motoričkih sposobnosti učenika opće i sportske Gimnazije. Sportski logos. Mostar, god 1 .,br 2, 2003.
 12. Nožinović Z, Nožinović A. Kanonička povezanost nekih motoričkih sposobnosti i uspješnosti u plesu. Sportski logos, Mostar, god.2, broj 3, 2004.
 13. Nožinović A, Nožinović Z. Analiza plesno – ritmičkih dostignuća studenata Fakulteta za tjelesni odgoj i sport. Sport. god.I, br.1, Fakultet za tjelesni odgoj i sport, Tuzla juli/srpanj 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Nožinović F, Nožinović Z, Avdibašić-Vukadinović N. Centralni i disperzioni parametri antropometrijskih mjera i motoričkih sposobnosti kod atletičarki, Zbornik radova, Filozofski fakultet u Tuzli, god.2002., vol 17, broj 3.
2. Nožinović Z, Nožinović A. Relacije antropometrijskih karakteristika i eksplozivne snage kod učenica Gimnazije, Zbornik radova, Filozofski fakultet, Univerzitet u Tuzli, Tuzla, 2003. – Vol. 31 – Broj 4.str.433 -447

Stručni radovi u zbornicima

1. Nožinović Z, Avdibašić-Vukadinović N. Doprinos motoričkih navika u formiranju pravilnog držanja tijela u ritmičko-sportskoj gimnastici. Zbornik radova, Filozofski fakultet, Univerzitet u

Tuzli, br. 2, 2000.

2. Nožinović F, Nožinović Z, Avdibašić – Vukadinović N. Značaj brzine u modelu treninga sportskih igara. Zbornik radova, Filozofski fakultet u Tuzli, vol. 17, br.3, 2000.
3. Nožinović A, Nožinović Z, Značaj izdržljivosti u sportskim igrama, Zbornik radova, Filozofski fakultet, Univerzitet u Tuzli, Tuzla, 2003. Vol. 31, Broj 4.

Domaći istraživački projekti

1. Ministarstvo obrazovanja i nauke FBiH, PCU obrazovanje, Sredstva obezbjedila Svjetska banka za projekat poboljšanja kvaliteta rada institucija za obrazovanje nastavnika

Mentorstva magistarskih radova

1. Kandidat Jašarević Zehrudin. Odnos nivoa motoričkih sposobnosti u odnosu na obim svakodnevnih kretnih aktivnosti i morfološke odlike učenika 15 – 16 godina. Filozofski fakultet, Univerzitet u Tuzli, 2000. Odluka broj: 0275-38-253 od 06.11.2000.

Pojskić Haris

Datum i mjesto rođenja: 26.10.1978., Zenica

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Profesor tjelesnog odgoja i sporta.
- Važnost atletskih sposobnosti u košarci.
- Fakultet za tjelesni odgoj i sport, Univerzitet u Tuzli, juli 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2004 -
Asistent na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli. Na predmetima: Atletika i Biomehanika.



Mr sci Redžić Halid, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 10.04.1959., Zagorje

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar nauka iz oblasti Fizičke kulture.
- Uticaj snage i fleksibilnosti na nivo propulzije ostvarene kraul tehnikom.
- Fakultet za tjelesni odgoj i sport, Univerziteta u Tuzli, januar 2001

Sadašnja pozicija:

- 2001-
Viši asistent na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli. Na predmetima: Plivanje i Sportska gimnastika.



Naučni radovi u indekiranim časopisima

1. Kanoničke relacije bazičnih motoričkih karakteristika fleksibilnosti i snage i situaciono-motoričkih testova plivača kraul tehnikom. Sport u teoriji i praksi. Sarajevo, 2002, god. 6 br.1.,
2. Kanoničke relacije morfoloških karakteristika i specijalnih motoričkih testova plivača kraul tehnikom. Sport u teoriji i praksi, Sarajevo, 2002, god. 6 br.1.
3. Povezanost morfoloških prostora sa plovnošću i efikasnošću u plivanju. Sport u teoriji i praksi Sarajevo, 2004, god. 8, br. 1 str. 59-65.
4. Uticaj koordinacije na rezultat u plivanju kraul tehnikom. Naučni i praktični aspekti, Tuzla, 2004, god. 1, br. 1, str. 23-31.
5. Relacije morfoloških karakteristika i elemenata gimnastike na parteru, Sportski logos Mostar, 2004, god. 2, br. 3 str. 74-83.

Stručni radovi u indeksiranim časopisima

1. Mikić B, Redžić H, Ahmetović O. Tehničko-taktički trening rukometaša za igru sa jednim ili dva kružna napadača. Sport u teoriji i praksi Sarajevo, 2000, god. 4. br.1.
2. Jašarević Z, Redžić H., Lačić O. Angažovanje učenika srednjih škola u svakodnevim kretnim aktivnostima, Sport u teoriji i praksi Sarajevo, 2002, god. 6 br.1. – koautor.
3. Mikić B, Redžić H, Čupina S. Biomehanička analiza udarca Gjaku zuki, Sportski logos Mostar, 2003, god. 1, br. 1.

Mr sci Šeparović Vlatko, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 09.06.1963., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar društvenih nauka iz oblasti Fizička kultura.
- Uticaj programiranog rada na nivo usvojenosti elemenata tehnike košarke dječaka uzrasta 11-13 godina.
- Fakultet za tjelesni odgoj i sport, Univerzitet u Tuzli, januar 2002.

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Viši asistent na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli. Na predmetima: Košarka I i II, Osnovi psihomotorike I i II, Teorija sportskog treninga.



Domaće knjige / poglavlja

1. Nožinović F, Biberović A, Hasagić I, Šeparović V, Poprženović A. Košarka teorije igre, PrintCom d.o.o. Tuzla, ISBN 9958-612-20-8, 2001, str. 270.
2. Nožinović F, Šeparović V, Kuranović D. Košarka taktika igre. HMKS – Tuzla, ISBN 9958-9241-2-9. 2004, str 189.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Šeparović V, Mikić B. Analiza kvantitativnih promjena motoričkih sposobnosti i usvojenosti elemenata tehnike košarke pod uticajem programa škole košarke, Sport u teoriji i praksi, ISSN 1512-5750, Sarajevo, 2002, god. 6, br.2
2. Šeparović V, Mikić B. Analiza strukturalnih promjena motoričkih sposobnosti pod uticajem programa škole košarke. Sport u teoriji i praksi, ISSN 1512-5750, Sarajevo, 2002, god. 6, br. 2
3. Midžić F, Šeparović V. Struktura antropometrijskih dimenzija kod učenica – studentica uzrasta 17 do 20 godina, Sport u teoriji i praksi ISSN 1512-5750, Sarajevo 2002, god. 6, br.2
4. Šeparović V, Mikić B, Nožinović F. Uticaj motoričkih sposobnosti na uspješnost izvođenja elemenata tehnike košarke, Sportski logos, ISSN 1512-875X Mostar 2003, god. 1, broj 2,
5. Šeparović V, Mikić B. Relacije antropometrijskih karakteristika i motoričkih sposobnosti dječaka uzrasta 11 – 13 godina, polaznika škole košarke košarke. Sportski logos, Mostar 2004, god. 1, br 2.

FARMACEUTSKI FAKULTET

Dr sci Begić Lejla, vanredni profesor

Datum i mjesto rođenja: 19.03.1955. Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Doktor hemijskih nauka nauka-područje biohemija
- “Istraživanja ljudskog cistatina u urinu pacijenata oboljelih od endemske nefropatije”
- Fakulteta za naravoslovje in tehnologijo Ljubljana, 1. april 1988.

Sadašnja pozicija:

- Oktobar 2004. –
V.d. dekan Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Tuzli
- 1998. –
Vanredni profesor na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli, predmeti Biohemija I i Biohemija II. Predavač na Tehnološkom fakultetu, PMF i Visokoj zdravstvenoj školi na predmetima Biohemija, Opšta biohemija, Funkcionalna biohemija.
- 2004. –
Vanredni profesor na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Tuzli, predmet Uvod u farmaciju i prva pomoć



Univerzitetski udžbenici:

1. Begić L, Berbić S, Mujagić Z, Mehikić S. Praktikum iz biohemije sa teoretskim osnovama, PrintCom, Tuzla 2003.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Mazalović M, Kovčalića M, Tinjić Lj, Mazalović E, Žigić Z, Begić L, Berbić S.: Sažetak dosadašnjih spoznaja o dioksinima. Kem.Ind. 2002:51, 267-279.
2. Begić L, Berbić S.: Isolation and immunochemical characterization of human cystatin C. Bosnian Journal of Basic Medical Sciences 2002: 2 (1-2), 12-15.
3. Begić L, Mulaomerović A, Berbić S, Žigić Z.: Nova saznanja o mogućnostima dijagnostike i terapije prionskih bolesti. Med Arh 2002:56 (5-6), 305-311.
4. Begić L, Mulaomerović A., Mazalović, M. Biokemija priona i molekularne osnove prionskih bolesti. Acta Medica Saliniana 2003: 32(1) 11-24.
5. Begić L., Arnautović A. Mean corpuscular volume and enzyme activities in alcoholic liver disease. Turk J Biochem 2003:28(3), p.132
6. Žunić L, Begić L, Mulaomerović A. Primjena informacijskih tehnologija u određivanju aktivnosti aminotransferaza u adolescenata. Acta Informatica Medica 2003: 11 (3-4), 89-91.
7. Žunić L, Begić L, Mujagić Z, Prnjavorac B, Zildžić M, Mulaomerović A. Correlation of body mass index and aminotransferase activity in healthy adolescents. Med Arh 2003:57 (5-6), 267-

268

8. Begić L, Mulaomerović A. Immunochemical techniques-fundamentals and application in medicine. An example of cystatin C. Acta Medica Saliniana 2004:33 (1)17-24.
9. Žunić L, Begić L, Mulaomerović A, Mašić S, Prnjavorac B. The influence of infected hepatitis on aminotransferase activity in older adolescents. Med Arh 2004: 58 (1), 5-6.
10. Žunić L, Begić L, Škrbo A, Mulaomerović A . Effect of alcohol on aminotransferase activity in adolescents. Med Arh 2004: 58 (1), 3-4.
11. Šimunović V.J, Sonntag H.G, Horsch A, Doerup J, Nikolić J, Verhaaren H., Mimica M, Vojniković B, Bokonjić D, Begić L, Marz R. Temptations of Academic Medicine: Second Alma Mater and Shared Employment Concepts as Possible Way Out? Croat Med J 2004:45, 378-383.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Begić L, Berbić S. Biokemijske promjene u skeletnim mišićima i miokardu kod smanjenog unosa proteina. 18. hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb 2003., Knjiga sažetaka, p.81.
2. Berbić S, Kriještorac A, Kenig M, Begić L, Žerovnik E. Ekspresija H75W tačkaste mutante čovječijeg stefina B u E.coli; Purifikacija i CD spektri. 18. hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb 2003., Knjiga sažetaka, p.82.
3. Mazalović M., Begić L., Tinjić Lj, Mazalović E. Dioksini – ekološki toksične kemikalije,. 13th European Symposium on Organic Chemistry-ESOC, Dubrovnik 2003., Book of Abstracts, p1-106.
4. Berbić S, Kenig M, Kriještorac A, Begić L, Žerovnik E. Differences in Stability and Amyloid-fibril Formation of Two Proline Mutants of Stefin B. 5th Meeting of the Slovenian Biochemical Society, Ljubljana 2003., Book of Abstracts, p 60.
5. Begić L, Arnautović A. Enzyme Activities in Chronic Alcohol Abuse. 1.kongres Medicine rada BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla 2003., Knjiga sažetaka, p.220.
6. Mazalović M, Tinjić Lj, Begić L, Mazalović E. Dioxins and Their Influence to Human Health. 1. kongres Medicine rada BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla 2003., Knjiga sažetaka, p. 243.
7. Zavašnik-Bergant V, Mulaomerović A, Repnik U, Sekirnik A, Langerholc T, Begić L, Jeras M, Golouh R, Turk V, Kos J. Cystatin C in Non-hodgkin Lymphoma Patients:Possible Relation to Anti-tumour Immune Response. 3. Conference on Experimental and Translational Oncology, Kranjska gora, Slovenia 2004., Book of Abstracts, p.35.
8. Mulaomerović A., Berbić-Fazlagić J, Sekirnik A, Zavašnik-Bergant V, Kos J, Begić L. Cathepsins X, S and Cystatin C in Sera of Patients with B-cell Lymphoma 3. Conference on Experimental and Translational Oncology, Kranjska gora, Slovenia 2004., Book of Abstracts, p.86.

Međunarodni istraživački projekti:

1. „Uloga cisteinskih proteaza i njihovih inhibitora u limfomu B-ćelija.“Nosilac projekta Federalno ministarstvo za obrazovanje, nauku, kulturu i sport Bosne i Hercegovine i Ministarstvo za znanost i tehnologiju Republike Slovenije. 2003-2004 Voditelj projekta sa bosanske strane.

2. “Uticaj dimerizacije na aktivnost i stabilnost čovječijeg stefina B; studije mutanata i korelacija sa in vivo uslovima”. Nosilac projekta FMONKS BiH i Ministarstvo za znanost i tehnologiju Republike Slovenije. Trajanje projekta od 2000-2002 godine. Saradnik na projektu..
3. Tempus Phare IMG. “Usklađivanje nastave iz biohemije sa evropskim standardima”. 2000. Nosilac projekta: Evropska komisija.,Voditelj projekta: Prof. Dr Lejla Begić.
4. Tempus JEP “Design of an Integrated Curriculum to Undergraduate Medical Education in Bosnia and Herzegovina”. Nosilac projekta: Evropska komisija. 2003-2006. Koordinator projekta ispred Medicinskog fakulteta u Tuzli od 2003 do 2005 .

Domaći istraživački projekti

1. “Hanta virus u Bosni i Hercegovini-mikrobiološki, epidemiološki i klinički aspekti”. Nosilac projekta Federalno ministarstvo za obrazovanje, nauku, kulturu i sport Bosne i Hercegovine. Trajanje projekta od 2001-2004 godine. Voditelj projekta Prof.dr Hukić M, saradnik u projektu Prof. Dr Lejla Begić

Predavanja po pozivu

1. Predavanja za međukantonalnu Farmaceutsku komoru, Tuzla mart 2003 i Sarajevo, juni 2004,
2. Predavanja za Udruženje farmaceuta FBiH., Sarajevo, 2004

Mentorstva magistarskih radova

1. “Mogući uzroci odstupanja referentnih vrijednosti aminotransferaza u starijih adolescenata”. Kandidatkinja: Lejla Mašić-Žunić. Broj Odluke 02/7-142/04 od 12.01.2004. godine. Magistarski rad odbranjen januar 2004.

Mr sci Kriještorac Aida, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 14.01.1973. Brčko

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Magistar hemijskih nauka
- „Studije denaturacije i brzine svijanja čovječijeg stefina B, proteinskog inhibitora cisteinskih proteinaza”
- Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Sarajevu, 10.01.2005.

Sadašnja pozicija:

- 2005-
Viši asistent na Farmaceutskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli.
Predmet biohemija



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Kenig M, Berbić S, Kriještorac A, Kroon-Žitko L, Tušek M, Pompe-Novak M, Žerovnik E. Differences in aggregation properties of three site-specific mutants of recombinant human stefin B. Protein Science 2004; 13: 63-70.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Kenig A, Kriještorac A, Kroon-Žitko L, Berbić S, Turk V, Waltho JP, Žerovnik E. Dimerization Of Human Stefin B is Accompanied by Rearrangements in Secondary Structure; Role of Pro 36 and Pro 79? VIIth International Symposium on Proteinase Inhibitors and Biological Control, Brdo, 2001; Book of Abstracts, p.72.
2. Berbić S, Kriještorac A, Kenig M, Begić L, Žerovnik E. Ekspresija H75W tačkaste mutante čovječijeg stefina B u *E. coli*; purifikacija i CD spektri. XVIII. Hrvatski Skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 2003; Book of Abstracts, str.82.
3. Berbić S, Kenig M, Kriještorac A, Begić L, Žerovnik E. Differences in Stability and Amyloid-Fibril Formation of Two Proline Mutants of Stefin B. 5th Meeting of the Slovenian Biochemical Society with international participation, Ljubljana, 2003, Book of Abstracts, p. 60.

Međunarodni istraživački projekti

1. „Uticaj dimerizacije na aktivnost i stabilnost čovječijeg stefina B: studije mutanata i korelacija sa *in vivo* uslovima” Nosilac projekta Federalno ministarstvo za obrazovanje, nauku, kulturu i sport Bosne i Hercegovine i Ministarstvo za znanost i tehnologiju Republike Slovenije. Trajanje projekta od 2000-2002 godine. Istraživač na projektu je asistent Aida Kriještorac.

FILOZOFSKI FAKULTET

Dr sci Hadžić-Suljkić Mirzeta, docent

Domaće knjige:/poglavlja

1. Brkić M&Hadžić-Suljkić M Jela. Preopterećenosti učenika, Educa, Tuzla, 2001
2. Hadžić-Suljkić M. 40 godina Građevinsko-geodetske škole u Tuzli, GGŠ Tuzla, 2001.
3. Nastavni plan i program za obrazovanje polaznika V stepena za zvanje: Majstor keramičar, član Stručnog tima, Građevinsko-geodetska škola Tuzla i MSŠ građevinske i saobraćajne struke Zenica, 2002
4. Nastavni plan i program za obrazovanje polaznika V stepena za zvanje: Majstor moler, član stručnog tima, Građevinsko-geodetska škola Tuzla i MSŠ građevinske i saobraćajne struke Zenica, 2002.
5. Nastavni plan i program za obrazovanje polaznika V stepena za zvanje: Zidar poslovođa; Tesar poslovođa; Armirač poslovođa, Stručni tim*, Građevinsko-geodetska škola Tuzla i MSŠ građevinske i saobraćajne struke Zenica, 2002

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpoziji)

1. Brkić M, Suljkić M. Odgojno-obrazovne posljedice uvjetovane prevelikim zahtjevima nastavnika. Zbornik radova, XII Križevački pedagoški dani, Križevci, Hrvatska, 2001.
2. Suljkić M, Brkić M. School Organisation and Pupilverload (Školska organizacija i preopterećenost). 21. znanstvena konferencija o razvoju organizacijskih nauka, 2.knjiga Portorož, 2002.
3. Suljkić M, Hatibović Ć. Model of Permanent Teacher Education for Work with Children with Special Needs. (Model permanentnog usavršavanja nastavnika za rad sa djecom sa posebnim potrebama) 21. znanstvena konferencija o razvoju organizacijskih nauka, 2.knjiga Portorož, 2002.
4. Suljkić M, Brkić M. Strah i preopterećenost. 22. znanstvena konferencija o razvoju organizacijskih nauka, 2.knjiga Portorož, 2003.
5. Hadžić-Suljkić M. Važnost uloge nastavnika kao nositelja promjena. Međunarodni znanstveni i stručni skup IV Dani Mate Demarina "Interaktivna komunikacija u nastavi i odgojnim aktivnostima", Pula, 2003./Zbornik radova/
6. Značaj vannastavnih aktivnosti škole u podsticanju i razvoju mladih talenata škole, Savjetovanje mladi talenti tehnike, pod pokroviteljstvom Akademije nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, Udruženje za naučno-tehnički odgoj mladih u Bosni i Hercegovine, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Brkić M, Hadžić-Suljkić M. Posljedice prevelikih zahtjeva nastavnika, Didaktički putokazi, Zenica, 2001.
2. Brkić M, Hadžić- Suljkić M, Preopterećenost učenika, uzroci i posljedice, Naša škola,

Sarajevo, 2001.

3. Hadžić-Suljić M. Permanentno usavršavanje nastavnika – pravo i uvjet napredovanja u zvanja, Prosvjetni list, br.59. Sarajevo, 2002.

Međunarodni istraživački projekti

1. Projekt Federalnog Ministarstva obrazovanja, kulture, nauke i sporta i UNICEF-a “Psihosocijalni program u školama za ratom pogođene adolescente” za Tuzlanski kanton od 1998.- 2000.
2. Projekt kreiranja multimedijalnih dodatno-obrazovnih paketa Centra za dokumentaciju, istraživanje i inovacije na području hendikepa pri Defektološkom fakultetu u Tuzli u saradnji sa Univerzitetom iz Bolonje, 1999- 2002.,
3. «Solarschule» in Tuzla, 1999-2003.,
4. Child, Adolescent & Adult Psychopathologz and Treatment
5. Dijalog među školama BiH/Danska, 2000-2002

Domaći istraživački projekti

1. Program razvoja srednjeg obrazovanja na području Tuzlanskog kantona, član ekspertnog tima, 2000.
2. Omladinsko poduzetništvo, u organizaciji SOROS FONDACIJA, Fonda otvoreno društvo Bosne i Hercegovine.2002-2004
3. EMIS projekt – Razvojni projekt obrazovanja, Informacioni sistem upravljanja u obrazovanju.2000-2003.
4. Projekt, Obrazovanje likovnih tehničara za primijenjeno slikarstvo, GGŠ Tuzla, 2000-2002.

Nagrade i priznanja

1. Tuzlanska plaketa za Građevinsko-geodetsku školu 2003. (Mirzeta Hadžić-Suljić, direktor škole).
2. Mentor Mirzeta-Hadžić Suljić Student, Džanan Berberović, Treća nagrada za istraživački rad, Ljetni univerzitet, 2003.

H.Halilović Emina, asistent

Datum i mjesto rođenja: 25.11.1979, Tuzla,

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Diplomirani profesor likovnog odgoja i obrazovanja
- Transformacija figure u modernoj umjetnosti
- 14.01.2004., Akademija likovnih umjetnosti, Univerzitet u Sarajevu

Sadašnja pozicijav

- 01.06. 2004
Asistent na predmetu; Metodoka nastave likovne kulture na Razrednoj nastavi, Filozofski fakultet
- 2004.



Stručno usavršavanje/radionice i izložbe

1. Samostalna izložba slika «Transformacija figure u modernoj umjetnosti», Akademija likovnih umjetnosti, Sarajevo, 2004.
2. Slike-aktovi (7). «Novih 9», izložba mladih umjetnica Tuzlanskog kantona, Kolektivne izložbe:Tuzla, 2004.
3. Slike-aktovi (3). Likovna kolonija «Breške»,Tuzla, 2004.
4. Portreti. 2004. Likovna kolonija «Jezero Modrac», Lukavac
5. Portreti. 2004. «Soni trg kao okupljalište likovnih umjetnika»,Tuzla
6. Portreti i aktovi. 2004. Izložba «Manufaktura», Soni trg, Tuzla
7. Skulptura, slike. Projekat Manufaktura (festival umjetnosti), Bosanski kulturni centar,Tuzla, 2004/2005.

Dr sci Hasanović Izudin, docent

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Hasanović I. Prilog razumijevanju odgoja i obrazovanja za demokratiju u zemljama EU, Tranzicija Ekonomski institut Tuzla, 2003.
2. Hasanović I, Huseinbašić S. Sigurnost u funkciji efikasnijeg privređivanja, Stav Tuzla, 2003.
3. Hasanović I. Uloga modernih ustavnih sistema u zaštiti ljudskih prava, Pogledi, 2003.
4. Hasanović I. Uloga vojske u demokratskom društvu, Stav Tuzla, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Hasanović I. Opšta sigurnost građana-uslov opstanka i razvoja BiH. Zbornik radova Ekonomski fakultet, 2000.
2. Hasanović I. Suština Klautericove teorije rata. Zbornik radova Ekonomski fakultet, 2001.
3. Hasanović I. Vojska i demokratija. Zbornik radova Ekonomski fakultet, 2002.
4. Abazović S, Hasanović I. Značaj humanitarnog prava u zaštiti ljudskih prava. Zbornik radova Univerziteta u Tuzli, 2002.
5. Omerbegović S, Hasanović I. Uloga nauke i obrazovanja u razvoju demokratske svijesti. Zbornik radova Filozofskog fakulteta, 2004.
6. Hasanović I. Primjena problemske nastave u realizaciji NPiP demokratije ljudskih prava. Zbornik radova Filozofskog fakulteta, 2004

Domaći istraživački projekti

1. Hasanović I, Muftić E i dr. Uloga nastave demokratije ljudskih prava u jačanju ljudskih prava u BiH. Forum Bosna 2004.

Horozić Asim, docent

Datum i mjesto rođenja: 09.02. 1958, Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Akademski muzičar, kompozitor i profesor teoretskih predmeta.
- Koncert za violinu i orkestar.
- Muzička akademija Univerzitet u Sarajevu, 07.07.1982.

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Docent na predmetu: Muzička kultura Filozofski fakultet, Univerzitet u Tuzli. Predmeti: Muzička kultura i metodika muzičke nastave.
- 1997
Počasni član Sarajevske filharmonije.
- 2005-
Počasni član UG Gradski mješoviti hor-Maglaj



Uloga i režije, koreografije i scenskih pokret, samostalni koncerti, pisanje, izbor muzike, korepitorski rad za teatarske i umjetničke projekte:

1. Horozić A. Muzika za fil Zaboravljena poslovice. TV film u režiji Dubravka Bibanovića, 2003
2. Horozić A. Opera Hasanginica, Narodno pozorište u Sarajevu, 2000
3. Horozić A. Aska i vuk, opera. Narodno pozorište Sarajevo, 2003
4. Horozić A. Muzika za pozorište Predstava Galilej, Režija Bibanoć D, Narodno pozorište Tuzla, 2000
5. Horozić A. Muzika za pozorište Bila je to ševa. Režija Režija Tomislav Krstić, Narodno pozorište Tuzla, 2000
6. Horozić A. Muzika za pozorište Mačak u čizmama, Režija Tomislav Krstić, narodno pozorište Tuzla 2001
7. Horozić A. Muzika za pozorište. Hazreti Fatima. Režija Ozren Prohić. SARTR, Sarajevo, 2001
8. Horozić A. Muzika za pozorište. Aska i vuk, Režija Tomislav Krstić, Narodno pozorište, 2002
9. Horozić A. Muzika za pozorište. Putovanje Ivana Frane Jukića, Režija Gradimir Gojer, Narodno pozorište Tuzla, 2002
10. Horozić A. Muzika za pozorište. Operacija reket. Režija Nijaz Alispahić. Narodno pozorište Tuzla, 2002
11. Horozić A. Muzika za pozorište, Te sjajne godine opsade Režija A. Bakrač, Narodno pozorište Tuzla, 2003
12. Horozić A. Muzika za pozorište. Za dom penzionera spremni, Režija Nijaz Alispahić, Narodno pozorište Tuzla, 2003
13. Horozić A. Muzika za pozorište. Buba u uhu, Režija Nina Klefrin, 2003
14. Horozić A. Muzika za pozorište Karabeg, Režija Gradimir Gojer, 2004
15. Horozić A. Muzika za pozorište. Hrabri olovni vojnik, Režija M. Nametak, 2004

Praizvedbe djela

1. Horozić A. Hasangainica. Opera u tri čina, 18.03.2000
2. Horozić A. Duet za dvije flaute. Neum, 25.04.2001.
3. Horozić A. Fantazija z aharmonikaški orkestar, Neum, 25.04.2001
4. Horozić A. Hasanaginica, Fantazija za solo flautu, Tuzla, 04.09.2001.
5. Horozić A. Kapija, za klarinet i klavir, Sarajevo, 11.09.2001.
6. Horozić A.Uvertira San, Sarajevo, 08.11.2001.
7. Horozić A. Fantazija za flautu i orkestar, 08.11.2001
8. Horozić A. Fantazija za orkestar, Duša Sarajevska, Sarajevo, 14.11.2001.
9. Horozić A. Mangala, Kompozicija za sopran, hor i orkestar, Sarajevo, 14.11.2001
10. Horozić A. Moj beharu, Muzikološko društvo, FBiH, 2001
11. Horozić A.Ašikovanje, Kompozicija za orkestar, Sarajevo, 04.11.2002
12. Horozić A. Elegija, Duvački kamerni orkestar, Dayton, SAD, 09.02.2003
13. Horozić A. Proba, Za orkestar harmonika, Zenica, 25.04.2003
14. Horozić A. Kapija,-Transkripcija za harmoniku, Royal Academy of Music,Danska, 03.12.2003
15. Horozić A. Arija majke iz opere Zmaj od Bosne, Sarajevo, 15.10.2004
16. Horozić A. Trio za flautu, klarinet i bas-klarinet, Sarajevo, 02.11.2001.
17. Horozić A. Kompozicija za klavir. Tema s varijacijama, Tuzla, 04.12.2002.

Reprodukcije:

1. Horozić A.Opera Hasanginica, Narodno pozorište Sarajevo, 30 puta u BiH i inostranstvu (Hrvatska 2 puta, Turska 2 puta, Austrija 1 put)
2. Horozić A. Opera Aska i vuk, 9 puta u BiH i 1 put u Hrvatskoj
3. Horozić A. Uvertira Bosna, Travnik, 23.06.2000.
4. Horozić A. Uvertira Bosna , Bugojno, 23.06.2000.
5. Horozić A. Hasanaginica, arije i dueti, Sarajevo, 25.11. 2000.
6. Horozić A. Arija imotskog kadije iz opere Hasanaginica, Sarajevo, 07.02.2001.
7. Horozić A. Kapija, Zenica, 11.02.2001.
8. Horozić A. Kapija, Tuzla, 12.02.2001.
9. Horozić A. Kapija, Sarajevo, 13.02. 2001.
10. Horozić A. Kapija, Goražde, 14.02.2001
11. Horozić A. Kapija, Mostar, 15.02.2001.
12. Horozić A. Duet za dvije flaute, Neum, 25.04.2001
13. Horozić A. Fantazija za harmonikaški orkestar, Neum, 25.04.2001
14. Horozić A. Arija i duet iz opere Hasanaginica, Sarajevo, 03.05.2001.
15. Horozić A. Uvertira iz opere Hasanaginica, Sarajevo, 03.05.2001
16. Horozić A. Arija i duet iz opere Hasanaginica, Sarajevo, 08.05.2001.
17. Horozić A. Hasanaginica, Fantazija za solo flautu, Tuzla, 04.09.2001.
18. Horozić A. Moj beharu, Muzikološko društvo, FBiH, 2001
19. Horozić A. Kapija-za klarinet i klavir, Sarajevo, 11.09.2001.
20. Horozić A. Trio za violinu, flautu i klavir, Sarajevo, 11.09.2001
21. Horozić A. Trio za flautu, klarinet i bas-klarinet, Sarajevo, 02.11.2001.
22. Horozić A. Duet za dvije flaute, Sarajevo, 08.11.2001

23. Horozić A. Uvertira San za Simfonijski orkestar, Sarajevo, 08.11.2001.
24. Horozić A. Fantazija za flautu i orkestar, Sarajevo, 08.11.2001.
25. Horozić A. Fantazija za orkestar-Duša Sarajevska, Sarajevo, 14.11.2001.
26. Horozić A. Mangala, kompozicija za sopran, hor i orkestar, Sarajevo, 14.11.2001.
27. Horozić A. Ašikovanje, za simfonijski orkestar, Sarajevo, 04.11.2002
28. Horozić A. Duet i arija iz opere Hasanaginica, Sarajevo, 04.11.2002
29. Horozić A. Kompozicija za klavir. Tema s varijacijama, Tuzla, 04.12.2002
30. Horozić A. Kapija, Za klarinet i klavir, Tuzla, 04.12.2002.
31. Horozić A. Sonata za klavir, Tuzla, 04.12.2002.
32. Horozić A. Arija i duet iz opere Hasanaginica, Tuzla, 04.12.2002.
33. Horozić A. Klavirski koncert, Tuzla, 18.12.2002.
34. Horozić A. Arija i duet iz opere Hasanaginica, Tuzla, 18.12.2002.
35. Horozić A. Dvije arije Hasanaginica I i II čini iz opere Hasanaginica, Tuzla, 24.01.2003.
36. Horozić A. Elegija, Duvački kamerni orkestar, Dayton, SAD, 09.02.2003
37. Horozić A. Proba, Za orkestar harmonika, Zenica, 25.04.2003
38. Horozić A. Arija i duet i arija Hasanage iz opere Hasanaginica, Jajce, 24.06.2003.
39. Horozić A. Arija i duet i arija Hasanage iz opere Hasanaginica, Bugojno, 24.06.2003.
40. Horozić A. Arija Hasanaginice iz istoimene opere, Niš, SCiG, 25.09.2003.
41. Horozić A. Arija Hasanaginice iz istoimene opere, II čin, Tuzla, 17.10.2003
42. Horozić A. Kapija,-Transkripcija za harmoniku, Royal Academy of Music, Danska, 03.12.2003
43. Horozić A. Arija Hasanaginice iz I i II čina istoimene opere, Zagreb, 12.12.2004
44. Horozić A. Klavirski koncert, Istanbul, 15.12.2004

Stručno-umjetničke nagrade i priznanja:

1. Tuzlanska plaketa sa srebrnim grbom, Priznanje Općinskog vijeća za umjetnički rad, 2000
2. Povelja za značajan doprinos u razvoju muzičke pedagogije, Udruženja građana-muzičkih pedagoga u FBiH, 2001
3. Diploma sa novčanom nagradom za najbolju muziku u predstavi Karabeg, Susreti pozorišta BiH Brčko, 12.11.2004
4. Diploma sa novčanom nagradom za Gudački kvartet i osvojeno prvo mjesto na konkursu za kamerna djela umjetničke muzike BiH kompozitora, Muzikološko društvo FBiH i FMKS, 24.09.2004.

Stručno-umjetničke kritike i priznanja:

1. Kulturni događaj 2000 godine za operu Hasanaginica, Dnevni avaz, 2001
2. Kritika nakon praizvedbe Hasanaginica, Oslobođenje, 20.03.2000
3. Kritika nakon praizvedbe Hasanaginica, Jutarnji list Zagreb, 20.03.2000
4. Kritika za gostovanje opere Hasanaginica u Zagrebu, Zarez, 27.09.2001

Autorski stručno-umjetnički tematski projekti međunarodnog značaja

1. Horozić A. Hasanaginica, Gostovanje u Zagrebu, 2001

2. Horozić A. Hasanaginica, Gostovanje u Puli, 2003
3. Horozić A. Hasanaginica, Gostovanje u Istanbulu, 2004
4. Horozić A. Aska i vuk, Gostovanje u Šibeniku, 2004
5. Horozić A. Elegija, Dugački kamerni orkestar, Dayton, SAD, 09.02.2003
6. Horozić A. Arija Hasanaginice iz I i II čina istoimene opere, Zagreb, 12.12.2004

Autorski stručno-umjetnički projekti domaćeg značaja

1. Horozić A. Muzika u predstavi Karabeg, Susreti pozorišta BiH Brčko, 12.11.2004
2. Horozić A. Muzika u predstavi-živo izvođenje, Buba u uhu, HNK, Varaždin, 25.05. 2004

Javni stručno-umjetnički nastupi u medijima:

1. Gostovanja u tv emisijama, na TVT, RTVTK, Federalnoj TV i dr. 2001-2004.
2. Gostovanja na radio postajama Kameleon, Soli, Vesta, Tuzla, Kanton i dr.2001-2004

Diskografija:

1. Horozić A. Moj beharu, Muzikološko društvo, FBiH, 2001
2. Horozić A. Kapija, Muzikološko društvo FBiH, 2001
3. Horozić A. Trio za flautu, violinu i klavir, Muzikološko društvo FBiH, 2001
4. Horozić A. Trio za flautu, klarinet, i basklarinet, Muzikološko društvo FBiH, 2002
5. Horozić A. Kapija,-Transkripcija za harmoniku, Royal Academy of Music, Danska, 03.12.2003
6. Horozić A. Plave cipelice, Mali šlager, JS TVBiH1, 2003
7. Horozić A. Neka klupa govori, Mali šlager, JS TVBiH1, 2004

Stručno-umjetničko procjenjivanje teatarskih i drugih umjetničkih vrijednosti (recenzije, žiriranje, kritike, pogledi, eseji, izbor i sl.)

1. Horozić A. Recenzent, Muzička –glazbena kultura, I razred osnovne škole,

Hrvanović Maja, asistent

Datum i mjesto rođenja:01.09.1977.g, Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Diplomirani akademski grafičar
- Metamorfoza
- 23.12.2002. Univerzitet u Sarajevu, Akademija likovnih umjetnosti, Odsjek Grafika

Sadašnja pozicija:

- Oktobar 2004
Asistent za predmete:Likovna kultura, Tehničko uređenje novine, Grafički dizajn, Fotografija
- 2003.
Član je Udruženja Likovnih Umjetnika BiH,



Izložbe:

1. Samostalna izložba grafika, galerijski prostor Akademije likovnih umjetnosti, Sarajevo, 2002.
2. Samostalna izložba grafika, Metamorfoze, galerija "Nove daire" ARTX – cluba Sarajevo, 2002.
3. Samostalna izložba grafika Metamorfoze, Centar za kulturu "Ahmed Muradmegović", Gradačac, 2002.
4. Samostalna izložba litografija, J.U. Javna biblioteka, Lukavac, 2002.
5. Samostalna izložba grafika, Objektivno nesvjesno, subjektivno svjesno. Univerzitet u Tuzli, Filozofski fakultet, 2004.

Izložbe internacionalnog karaktera:

1. Grafike. Internacionalna izložba u izložbenom prostoru Comune di Farmegnano u Urbino (in collaborazione con Accademia di Belle Arti Urbino);2002.g.
2. Grafike. Bienalle grafike "Fabio Bertoni", Urbino, 2003.g.
3. Grafike. Percorsi artistici "Naturarte", Lodi, 2003

Kolektivne izložbe:

1. Grafike. Corsi estivi internazionali per l' incisione artistica, Urbino, 2002.
2. Grafike. Izložba "Novih 9", BKC-Tuzla, 2003.
3. Grafike. Bienale minijature BiH, 2003. u Tuzli.
4. Litografija. Internacionalni bienalni festival portreta , crteža i grafika '04, Tuzla.
5. Litografija. Revijalna izložba ULUBiH-a, Sarajevo 2004.

Objavljeni radovi - univerzitetski udžbenici:

1. Hrvanović M. Zbornik radova/Rekonstrukcija nakon destrukcije u kreativnom činu/ izdavač Filozofski fakultet, Tuzla, 2004.

Objavljeni radovi iz oblasti grafičkog dizajna:

1. Idejno rješenje naslovne stranice Zbornika radova 2004, izdavač Univerzitet u Tuzli, Filozofski fakultet;
2. Idejno rješenje "Pomoćne historijske znanosti i arhivistika", izdavač Nacionalna i univerzitetska biblioteka BiH, Sarajevo, 2004
3. Idejno rješenje časopis "Saznanja", izdavač Filozofski fakultet Tuzla, 2004

Javni stručno- umjetnički projekti:

1. Predavač umjetničkog kursa pod pokroviteljstvom SOROŠ-a, Lukavac, 2003.
2. Rad u marketing- službi Bienala mladih mediterana i Evrope, Sarajevo, 2002.

Javni stručno umjetnički nastupi u medijima:

1. Hrvanović M. Marketing služba. Organizatori Bienala mladih mediterana i Evrope, FTV,

Sarajevo, 2002.

2. Hrvanović M. Intervju. Emisija "Kultart", TV Hayat, Sarajevo, 2003.
3. Hrvanović et al. Emisija "Zeus", TVTZ, Tuzla, 2003.

Stručno - umjetničke kritike:

1. Katalog "Metamorfoze", kritika - prof.dr. Sadudin Musabegović, Sarajevo, 2002.
2. Katalog "Objektivno nesvjesno, subjektivno-svjesno", kritika – doc. Salko Pezo, Tuzla, 2004.

Nagrade:

1. Nagrada za grafiku, 2000. g. od ECMM, Belgian Greek and Irish Delegation.
2. Nagrada za grafiku, 2002.g. od ECMM.

Dr sci Husanović-Pehar Jasmina, docent

Međunarodne knjige:/poglavlja

1. Post-Conflict Kosovo: An Anatomy Lesson in Ethics/Politics of Human Rights, u Ken Booth (ur.), The Kosovo Tragedy: The Human Rights Dimension, London: Frank Cass, 2001
2. In Search of Agency, u Jenny Edkins, V. Pin-Fat i M. Shapiro (ur.), Sovereign Lives: Grammars of Power in an Era of Globalisation, New York: Routledge, 2004
3. New Politics and the Sphere of Cultural Production, u C. Solioze i T. Vogel (ur.), Dayton and Beyond: Perspectives on the Future of Bosnia and Herzegovina, Baden-Baden: Nomos, 2004

Domaće knjige:/poglavlja

1. Intelektualci i javna sfera u kontekstu neoliberalnog kolonijalizma i etnonacionalizma u BiH, u Perspektive liberalne misli Johna Rawlsa u BiH, Sarajevo: Fakultet političkih nauka, 2003

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Post-Conflict Kosovo: An Anatomy Lesson in Ethics/Politics of Human Rights, International Journal of Human Rights, vol 4., 2000.
2. Emancipation: A Shrieking in Keeping?, International Feminist Journal of Politics, vol. 2, 2000.
3. Practice with no Language: A Reflection on the Gender Scene in Bosnia in a Sarajevo Workshop, International Feminist Journal of Politics, vol. 3., 2001.
4. Beyond the Sovereign Biopolitics: Some Lessons from Grassroots Activism and NGO Scene in Bosnia, Transition: Journal of Economy, Politics and Transition, vol. 5., 2003
5. Bosna, oksimoron: Osvrt na neke kritičke pristupe rekonstrukciji političke zajednice, Razlika/Difference, vol. 5., 2003.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Reconstituting Bosnia – An Oxymoron of Political Community? In Search of Emancipatory

- Political Practice, Recasting the Political, međunarodna konferencija, University of Wales, Velika Britanija, juli 2000.
2. Intelektualci i javna sfera, Konferencija o perspektivama liberalne misli Johna Rawlsa, Fakultet političkih nauka, Sarajevo, novembar 2003.
 3. Kant i subjekt, Kant danas, konferencija u organizaciji Fakulteta političkih nauka i Goethe Instituta, Sarajevo, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Husanović-Pehar J. Reartikucija političke zajednice, Forum Bosnae, 2000

Stručni radovi u zbornicima

1. Kritički osvrt na misao Jahra Rautsa. Zbornik u izdanju FPN, Univerzitet u Sarajevu, 2003/4

Međunarodni istraživački projekti

1. Regional Seminar in Post-Colony and Post-Socialist Context in Social Scientific Teaching and Writing. , HESP, Institut za etničke studije, Ljubljana

Predavanja po pozivu

1. Politička filozofija Giorgia Agambena: Suverena biopolitika i Bosna, Centar za rodne studije, MFB, Sarajevo, april 2004
2. Ratna trauma i emancipativni pomaci. Među nama. Buybook, Sarajevo, 2004.

Dr sci Kasumović Ahmet, redovni profesor

Međunarodne knjige:/poglavlja

1. Jezičko komuniciranje pomoću akronima

Domaće knjige:/poglavlja

1. Enciklopedijski rječnik književnosti za djecu
2. Bošnjačke narodne pjesme
3. Naučiti čitati i pisati
4. Rječnik za gluhe
5. Jezik u vremenu
6. Zašto jezik bosanski
7. Od jezika ka jeziku

Monografije

1. Riječnik za gluhe

2. Frazikon bosanskog jezika

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Bibliografija bosanskog jezika, Balkansitica, Pelsivaniija, USA

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. O toponimima s prijedlogom rad u tuzlanskom govoru
2. Bosanskohercegovački muslimani i njihov jezik
3. Bosanski jezik
4. O orijentalnim riječima u našem književnom jeziku
5. Uzvik ha

Stručni radovi u časopisima

1. Kako određivati padeže
2. O objaktnim složenicama
3. Određivanje roda imenica
4. Jezik je sloboda

Stručni radovi u zbornicima

1. Jezikoslovne sitnice
2. Jezički savjetnik
3. Akcenat u praksi

Međunarodni istraživački projekti

1. Jezičke promjene i multikulturalna komunikacija u BiH

Domaći istraživački projekti

1. Achus
2. PS Deafness

Prijavljeni patenti

1. Achus (jezičko-edukativni softver za gluhe)
2. PS Deafness

Predavanja po pozivu

1. Međunarodni kolokvij o jeziku u Mostaru
2. Barcelona 2000.
3. Geteborg 2001.

Nagrade i priznanja

1. Nagrada za softver Achus

Dr sci Kožar Azem, docent

Univerzitetski udžbenici

1. Azem Kožar, Ivan Balta. Pomoćne historijske nauke. Arhiv Tuzlanskog kantona i Društvo historičara Tuzla, Tuzla 2003., 1-262.

Monografije

1. Azem Kožar, Ivan Balta. Pomoćne historijske znanosti i Arhivistika. Arhiv Tuzlanskog kantona i Društvo historičara Tuzla, Tuzla 2004., 1-253.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Die Auswirkungen des Zustandes der Archivalagerräumlichkeiten und der Archivausrüstung auf die Zerstörungen der Archivbestände infolge des Krieges in Bosnien und Herzegowina. Atlanti, vol. 11, num. 2, Međunarodni institut arhivskih znanosti Maribor, Maribor 2001., 176-182.
2. The influence of political factors to the conditio of archival holdings. Atlanti, vol. 12, num. 1, Maribor 2002., 83-87.
3. Historiographie attitude towards archival storage. Atlanti, Maribor 2003.
4. Archivwissen in den Ländern die sich in einer Übergangsphase befinden. Atlanti, num. 1-2, Maribor 2004.
5. Osobnosti izgradnje arhivskog zakonodavstva države Bosne i Hercegovine. Sodobni arhivi, br. 22, Međunarodni inštitut arhivskih znanosti i Pokrajinski arhiv Maribor, Maribor 2000, 192-198.
6. Dopunsko obrazovanje arhivara na području Historijskog arhiva Tuzla. Sodobni arhivi, br. 22, Maribor 2000., 199-204.
7. Stručno usavršavanje arhivista i arhivara u Bosni i Hercegovini. Sodobni arhivi, br. 23, Maribor 2001., 138-143.
8. Historiografsko promišljanje arhivistike. Sodobni arhivi, Maribor 2003, 112-117.
9. Historijski izvori i historiografija Bosne i Hercegovine. Prilozi Instituta za istoriju, br. 29, Sarajevo 2000, 321-327.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Autonomnost arhivske službe – mogućnosti ili utopija, Tehnički in vsebinski problemi klasičnoga in elektronskoga arhiviranja, Zbornik radova, br. 2, Maribor 2003, 166-174.
2. Problematika standardizacije arhivske djelatnosti Bosne i Hercegovine, Tehnički in vsebinski problemi klasičnoga in elektronskoga arhiviranja, Zbornik radova br. 3, Maribor 2004, 124-130.
3. Uloga Malkoč-bega u političkoj i vojnoj strukturi osmanskog društva 16. stoljeća, Zbornik radova Filozofskog fakulteta u Tuzli, br. 2, Tuzla 2000, 95-103.

4. Kulturno-prosvjetna, humanitarna, sportska i druga društva na području Tuzle i okoline u vrijeme Austro-Ugarske uprave (1878-1918), Zbornik radova Filozofskog fakulteta u Tuzli, br. 4, Tuzla 2003, 33-44.
5. Neka pitanja prosvjetne politike na području tuzlanske oblasti u vrijeme Drugog svjetskog rata, Zbornik radova Filozofskog fakulteta u Tuzli, Tuzla 2004, 15-28.
6. Prilike u sjeveroistočnoj Bosni u 1875. godini na osnovu izvještaja austrougarskog konzulata u Brčkom, Glasnik arhiva i DAR BiH, br. 36, Sarajevo 2004, 110-118.

Stručni radovi u časopisima

1. Die probleme des Wiederaufbaues des Archivdienstes in Bosnien und Herzegowina. Der Archivar, Bundesarchiv Deutschland, br. 4, Koblenz 2001, 336-338.
2. Sudbina registraturne građe u procesu tranzicije BiH. Arhivska praksa, Arhiv TK i DAR TK, br. 3, Tuzla 2000, 13-24.
3. Modaliteti zbrinjavanja ugrožene registraturne građe. Arhivska praksa, br. 6, Tuzla 2003, 13-32.
4. Uticaj statusa arhivskih ustanova na stepen njihove profesionalnosti i autonomnosti. Arhivska praksa, br. 6, Tuzla 2003, 13-22.
5. Standardizacija arhivskog znanja. Arhivska praksa, br. 7, Tuzla 2004, 84-96.
6. Izgradnja namjenskog objekta za Arhiv Brčko Distrikta BiH. Arhivska praksa, br. 6, Tuzla 2003, 13-22.

Stručni radovi u zbornicima

1. Odprtna vprašanja bosansko-hercegovačke arhivske teorije i prakse. Tehnički in vsebinski problemi klasičnega in elektronskega arhiviranja, Zbornik radova 1, Maribor 2002, 69-74.
2. Neke osobnosti u postdejtonskom procesu tranzicije arhivske djelatnosti Bosne i Hercegovine. Glasnik arhiva i DAR BiH, br. 35, Sarajevo 2000, 27-36.
3. Arhivski kadrovi. Glasnik arhiva i DAR BiH, br. 35, Sarajevo 2000, 163-168.
4. Načela i kriteriji vrednovanja arhivske građe. Glasnik arhiva i DAR BiH, br. 36, Sarajevo 2004, 13-22.
5. Arhivistička etika. Glasnik arhiva i DAR BiH, br. 36, Sarajevo 2004, 110-118.
6. Arhivsko gradivo v kulturnih in znanstvenih ustanovah Bosne in Hercegovine. Zbornik kulturne ustanove in arhivsko gradivo, Bovec 2000, 81-83.

Međunarodni istraživački projekti

1. Projekat, Arhivska praksa (međunarodno savjetovanje – časopis Arhivska praksa, br. 1-7).

Domaći istraživački projekti

1. Elaborat o osnivanju Arhiva Brčko Distrikta BiH, Tuzla-Brčko, 2002, 35 (urađeno)
2. Arhivski fondovi i zbirke u arhivima BiH (započeto 2004. – u toku).

Predavanja po pozivu

1. Kulturnohistorijsko naslijeđe i nacionalni identitet, Bihać 2001 (po pozivu Pedagoškog fakulteta Bihać i Muftijstva Bihać)
2. Kulturnohistorijsko naslijeđe i nacionalni identitet, Sarajevo 2000 (po pozivu VKBI – na tribini VKBI)

Mentorstva magistarskih radova

1. Sead Selimović, Bosna i Hercegovina 1918-1941. u historijskim izvorima. Odbranjena u Tuzli novembra 2003.
2. Senaid Hadžić, Sjeveroistočna Bosna u historijskim izvorima 1945.-1952., Odbranjena u Tuzli 2004.

Nagrade i priznanja

1. Priznanje Arhiva Tuzlanskog kantona (za doprinos na unapređenju arhivske djelatnosti), decembra 2004.
2. Zahvalnica Filozofskog fakulteta u Tuzli u povodu 10. godišnjice rada Fakulteta, novembra 2003.

Dr sci Kurtić Najil, vanredni profesor

Univerzitetski udžbenici

1. Najil Kurtić. Uvod u teoriju mas medijske informacije. Filozofski fakultet, 2000

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Hipotetski okvir za razmatranje odnosa logike i mas-medijske poruke. Zbornik radova Filozofski fakultet Tuzla, br. 2, str. 139-157, 2000.
2. Savremeni mediji komuniciranja i kreiranju novog imidža BiH. Znak Bosne, str. 37- 40, Zenica 2000.
3. Epistenološka funkcija koda. Zbornik radova Filozofski fakultet Tuzla, 2001. str. 107 -119
4. O problemu senautičke determinacije mas-medijske poruke. Razlika-diference, br. 1, str. 161-171, 2001.
5. Imidž u funkciji strateškog menadžmenta. Zbornik EF, str. 59-65, 2001.
6. Kurtić N, Omerbegović S. Bosna i Hercegovina, entiteti i kantoni u procesu stabilizacije i razvoja. Pogledi, str. 64-69, Tuzla 2001
7. Sud kao središnji element logičke strukture mas-medijske poruke. Zbornik radova Filozofskog fakulteta, br. 4, str. 123-133, Tuzla, 2002.
8. Male zemlje u procesu globalizacije (mogućnost komunikacijskog odgovora). Stav br. 1, str. 34-39, Tuzla, 2002.
9. Uključivanje javnosti u proces izrade prostornog plana. Urbo BiH, str.30-37, br. 2, Sarajevo 2002.
10. Epistenologija novinarske spoznaje. Zbornik radova Filozofskog fakulteta Tuzla, 2004., str. 51.

Stručni radovi u časopisima

1. Razvijanje svjesnosti o društvenom značaju dobrovoljnog darivanja krvi-projekat kampanje; Tuzla 2001.
2. Projekat uključivanja gradova u izradu prostornog plana Tuzlanskog kantona- Kanadski urbanistički institut, Toronto 2002

Stručni radovi u zbornicima

1. Istraživanje javnosti – građani Tuzlanskog kantona o prioritetima prostornog razvoja; Tuzla 2002.
2. Istraživanje javnosti- građani Tuzle o općinskoj upravi, 2002, 2003.

Domaći istraživački projekti

1. Socijalna karta Sarajevskog kantona; Sarajevo 2003.
2. Jezične promjene u našim medijima nakon Dejtona, Sarajevo 2004.

Predavanja po pozivu

1. Postdiplomski studij na Fakultetu političkih nauka u Sarajevu

Mentorstva magistarskih radova

1. Fahrudin Fehrić; Marketinška komunikacija u kanalima veleprodaje i maloprodaje; Ekonomski fakultet u Tuzli 2001.
2. Almir Mašala; Mogućnost i opravdanost tranzicije sportskog podsistema kantona Sarajevo na koceptu savremenog marketinga; Filozofski fakultet Tuzla, 2002.
3. Vedada Baraković; Stanje i perspektive odnosa s javnostima u Federaciji BiH; Fakultet političkih nauka, 2004.

Mr sci Osmančević Enes, viši asistent

Domaće knjige:/poglavlja

1. Internet, tradicionalna i virtualna javnost. Magistrat, Sarajevo

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Informativno-propagandni sistem SAD. Zbornik radova br.2, Filozofski fakultet, 2000.
2. Sloboda i samoregulacija štampe. Socijaldemokrat, Sarajevo br. 5., 2001.
3. Ineraktivnost kao differentia specifica interneta. Zbornik radova br. 3, Filozofski fakultet, 2001.
4. Historijat i osobnosti javnosti u BiH. Pogledi Tuzla br. 8, 2001
5. Život na krilima nade. Prikaz knjige, Obrazovanje odraslih br. 2, 2002
6. Bosanskohercegovačko društvo u informatičkom izazovu. Stav Tuzla, br. 1, 2002
7. Internet i novi oblici društvenosti. Zbornik radova Filozofski fakultet br. 4., 2003

8. An Atypical Situation – Internet Forum Discussions And Their Potential Social And Political Effects On Bosnia and Herzegovina Society. Ties Web, 2003.
9. Internet Forum Discussions And Their Potential Social And Political Effects On Bosnia and Herzegovina Society. Newropeans magazine 2004.
10. Bosanskohercegovačko društvo u informatičkom izazovu. Ifimes, Ljubljana 2003.
11. Internet, Forum Discussion And Their Pofetial Social And Political effects on B&H Society. Ifimes, Ljubljana, 2004.

Domaći istraživački projekti

1. Socijalna karta kantona Sarajevo, 2003
2. Izrada prostornog plana Tuzlanskog kantona, 2003.

Predavanja po pozivu

1. Međuregionalna novinarska radionica. Osijek-Tuzla-Novi Sad, 2000-2002

Nagrade i priznanja

1. Novinar godine: II mjesto u kategoriji najboljih radio emisija u BiH, Savez novinara BiH

Dr sci Osmić Ibrahim, vanredni profesor

Domaće knjige:/poglavlja

1. Osmić I. Komunikacije i interakcije u nastavnom procesu. Grin Gračanica 2001.
2. Osmić I, Kasumović A. Naučiti čitati i pisati. Denfas Tuzla, 2002.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Osmić I, Tomić R. Stavovi učesnika prema nastavnom predmetu Likovna kultura u starijim razredima osnovne škole. Didaktički putokazi br. 32. str. 40-44, Zenica, 2004.
2. Osmić I, Tomić R. Roditelji u seksualnom odgoju djece ometene u razvoju. Didaktički putokazi br. 33, str. 53-57, Zenica 2004.
3. Osmić I, Tomić R. Znanje i stavovi adolscenata o narkomaniji. Život i škola br. 2, Osijek 2004
4. Osmić I. Interpresonalna komunikacija u funkciji razvoja ličnosti učenika. Defektologija, br.7, str.58-67, Tuzla, 2001/02
5. Osmić I. Stavovi studenata Defektološkog fakulteta u Tuzli o odgojno-obrazovnoj integraciji. Defektologija, Defektološki fakultet, Tuzla 2004.
6. Osmić I, Tomić R, Teskeredžić A, Sarajlić Dž., Iličković M. Stavovi učenika o konfliktima. Defektologija br. 9-10, str. 153-158, Tuzla 2004.
7. Osmić I, Šehović M, Tomić R. Ispitivanje stavova studenta Defektološkog fakulteta u Tuzli o učenju. Naša škola br. 30, str. 105-113, Sarajevo 2004.
8. Osmić I, Mešalić Š, Hadžihalilović J, Čišić B. Odnos roditelja prema odgojno- obrazovnoj integraciji u nekim školama sa područja Federacije Bosne i Hercegovine. Naša škola br. 30, str. 75-89, Sarajevo 2004.

9. Osmić I. Stavovi roditelja djece sa smetnjama u razvoju o odgojno-obrazovnoj integraciji u redovne osnovne škole. Defektologija, br. 9-10, str. 153-158, Tuzla 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Osmić I. Saradnja porodice sa školom i učenikov školski uspjeh. Zbornik radova Filozofskog fakulteta br. 2, str. 51-57, Tuzla 2000.
2. Osmić I, Šehović M, Tomić R. Stavovi učenika, nastavnika, i roditelja o odgojno- obrazovnom radu škole. Međunarodni simpozij u Tuzli-Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji, Knjiga sažetaka, Tuzla 2004.
3. Osmić I. Adolescenti i narkomanija. Zbornik radova Filozofskog fakulteta br. 5 str. 165-174, Tuzla 2004
4. Osmić I, Čišić B, Žigić Z, Mešalić Š. Povezanost socio-ekonomskog stanja učenika usporenog kognitivnog razvoja S njihovim postignućem u nastava maternjeg jezika. Međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim teorijama, Knjiga sažetaka, Hvar 20-23.05.3004.
5. Osmić I. Komunikacijsko-interakcijski aspekti nastave u teoriji obrazovanja. Zbornik radova Filozofskog fakulteta br. 4 str. 79-85, Tuzla 2002.
6. Osmić I. Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala. Međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim teorijama, Hvar 20-23.05.2004.
7. Osmić I. Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji. Simpozij Tuzla od 25-26.09.2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Osmić I. Mahmutović A. Mahmutagić A. Pretpostavke za sticanje elementarnih matematičkih znanja djece sa usporenim kognitivnim razvojem. Defektologija br. 7 str. 158.163, Defektološki fakultet Tuzla, 2002
2. Osmić I. Problemska nastava. Defektologija, Defektološki fakultet Tuzla, 2004
3. Osmić I, Tomić R. Agresivnost u školi. Defektologija, Defektološki fakultet Tuzla 2004.
4. Osmić I, Tomić R. Motivacija nastavnog procesa. Prosvjetni list, oktobar/novembar, str. 10-11, Sarajevo 2004
5. Osmić I, Mešalić Š. Primjenja didaktičnih principa u radu s učenicima. Prosvjetni list, oktobar/novembar str. 12-15, Sarajevo 2004.
6. Osmić I. Stavovi studenata o profesorima. Prosvjetni list, maj/juni str. 8-10, Sarajevo 2004
7. Osmić I, Šehović M, Tomić R. Rad s roditeljima razvojno ometene djece. Obrazovanje odraslih, Sarajevo 2004.
8. Osmić I. Stavovi učenika OŠ o učenju. Didakt.P. Zenica
9. Osmić I. Stavovi učenika prema nastavnicima. Naša škola, Sarajevo

Stručni radovi u zbornicima

1. Osmić I. Osobina i psihodinamika komunikacije i interakcije u nastavnom procesu. Zbornik radova br. 2 str. 75.82, Filozofski fakultet Tuzla 2000
2. Osmić I, Šehović M, Tomić R. Aktivno učenje u specijalnoj školi. Međunarodni simpozij u Tuzli, Knjiga sažetaka
3. Osmić I, Tomić R. Kvaliteta socio pedagoške komunikacije sa delikventnom djecom. Knjiga

sažetaka, Hvar 20-21.05.2004.

Međunarodni istraživački projekti

1. Projekt finske vlade: TEPD program, 2002.
2. Projekt finske vlade: Inkluzija, 2002-2003
3. Projekt američke vlade: Građansko obrazovanje. Civitas, 2001-2002

Domaći istraživački projekti

1. Podrška uvođenja devetogodišnjeg obrazovanja, PCU-fond kvalitete, «Prva trijada», Partner: Pedagoški zavod u Tuzli, 2004
2. Projekt, Inoviranje nastavnih programa, Ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta TK.

Mentorstva magistarskih radova

1. Hasnija Hadžibulić. Stilovi ponašanja nastavnika kao faktor razvoja moralnih osobina učenika u nastavi tjelesnog i zdravstvenog odgoja na postdiplomskom studiju Fakultet za tjelesni odgoj i sport.

Porobić Selma, asistent

Datum i mjesto rođenja: 17. septembar 1975, Sarajevo

Posljednji stečeni akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Diplomirani profesor muzičko-teoretskih predmeta
- Metodika muzičke nastave. Mogućnost razvoja pokreta i plesa kod djece u osnovnoj školi kroz ritam na muziku
- Muzičke akademija, Univerzitet u Sarajevu, 23.06.2000.godine

Sadašnja pozicija:

- 2004 –
Asistent za metodiku nastave muzičke kulture I i II, i muzičke kulture I, Filozofski fakultet-razredna nastava, Univerzitet u Tuzli.



Uloga i režije, koreografije i scenskih pokret, samostalni koncerti, pisanje, izbor muzike, korepetitorski rad za teatarske i umjetničke projekte:

1. Prvi samostalni javni nastup, na svečanoj dodjeli diplome počasnog doktora nauka Univerziteta u Tuzli Čestmiru Dušek, 8.decembar 2004.godine, na Univerzitetu u Tuzli;
2. Drugi samostalni javni nastup, na svečanoj akademiji povodom obilježavanja 28 godišnjice Univerziteta u Tuzli, 16.decembar 2004.godine, BKC Tuzla;
3. Prvi samostalni koncert, održan povodom 8.marta, 8.mart 2004.godine, na Univerzitetu u Tuzli.

Autorski doprinos razvoju teatarske i drugih umjetnosti (umjetničko rukovođenje, organizovanje i menadžment)

1. Osnivač. Osnivanje Prvog tuzlanskog univerzitetskog hora, 20. oktobar 2004.godine;
2. Osnivanje Prvog tuzlanskog univerzitetskog orkestra, 28. decembar 2004.godine;

Javni stručno-umjetnički nastupi u medijima:

1. Učešće na RTVTK Tuzla, emisija «Gost urednik», predstavljanje Univerziteta u Tuzli, 31.12.2004.godine.

Dr sci Šehović Mirha, docent

Domaće knjige:/poglavlja

1. Šehović M, Smailefendić M. Kontrola sresa i relaksacija. Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli, Madž d.o.o. Sarajevo, 2004
2. Šehović M. Putevi neizrecivog, Harfograf Tuzla, 2000
3. Šehović M. Instrumenti za psihosocijalna mjerenja, Zavod za izdavanje udžbenika i nastavnih sredstava, Srpsko Sarajevo, 2004

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Šehović M. Značaj motivacije u otklanjanju problema u odgoju i obrazovanju kod hendikepirane djece, časopis Didaktički putokazi br. 32, Zenica septembar 2004
2. Šehović M. Sistem detekcije i epidemiološko istraživanje fizičkog invaliditeta i njegov uticaj na psihički razvoj školske djece i omladine, Sportski logos br. 3 str. 58- 61, Mostar 2004
3. Halilović M, Šehović M. Uticaj konativnih regulativnih mehanizama na uspješnost u sportskim igrama kod učenika srednje škole, Sport Tuzla, juli 2004 str. 59-68
4. Šehović M. Primjena psihologije o konstruktima ličnosti u ispitivanju međuljudskih odnosa, Sportski lobos br. 4 str. 69-73, Mostar decembar
5. Šehović M. Problemi i pristupi u proučavanju društveno moralnog razvoja djece i omladine i uloga mas medija i socijalizaciji, časopis Didaktički putokaz br. 33, Zenica
6. Sarajlić Dž, Tomić R, Teskeredžić A, Šehović M. Stavovi studenta Defektološkog fakulteta u Tuzli o odgojno obrazovnoj integraciji, časopis Defektologija, Tuzla br.10
7. Šehović M, Teskeredžić A, Tomić R. Komunikacija sa mladima. Defektologija, Tuzla, br.10
8. Šehović M, Tomić R. Pristupi u osposobljavanju i zapošljavanju osoba ometenih u razvoju kroz dokument i aktivnost organizacije UN-a, časopis Defektologija br. 10, Tuzla
9. Šehović M, Osmić I, Tomić R. Ispitivanje stavova studenata Defektološkog fakulteta o učenju, časopis Naša škola br. 3 Sarajevo 2004. str. 105-113.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Mešalić Š, Šehović M. Emocionalne reakcije djece izražene putem crteža. Internacionalni simpozij «Art Science In Life Potential Development, Croatia
2. Šehović M. Evaluacija rezultata dobivenih primjenom kognitivno-bihevioralne terapije u radu

- sa traumatiziranom djecom prognanih i raseljenih lica. Simpozij na temu «Psihosocijalne posljedice rata», Sarajevo 07-08- jula 2000 UNICEF Sarajevo.
3. Šehović M, Osmić I, Tomić R. Stavovi učenika, nastavnika i roditelja u odgojno obrazovnom radu škole. Simpozijum sa međunarodnim učešćem pod nazivom «Interdisciplinarni aspekt u edukaciji i rehabilitaciji» 25-26.09. 2004.
 4. Tomić R, Šehović M. Oblici nasilja nad djecom i njegove posljedice. Simpozijum sa međunarodnim učešćem pod nazivom «Interdisciplinarni aspekt u edukaciji i rehabilitaciji» 25-26.09.2004.
 5. Osmić I, Šehović M, Tomić R. Aktivno učenje u specijalnoj osnovnoj školi. Spimpozijum sa međunarodnim učešćem pod nazivom «Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji», Tuzla 25-26.09. 2004.
 6. Šehović M. Socijalizacija i razvoj identiteta lahko mentalno zaostale djece. Drugi naučni skup s međunarodnim sudjelovanjem pod nazivom «Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja» Tuzla, 24-26.01.2003, Zbornik radova br. 2 str. 153-155
 7. Šehović M. Uticaj nekih porodičnih faktora na razvoj hiperkinetskog sindroma kod djece. Zbornik radova, Pedagoški fakultet u Zenici, 2004. br. 1. str 95-100
 8. Šehović M, Kasumović A. Problemi i pristupi u proučavanju razvoja estetskih osjećanja vrijednosti kod djece i omladine i uloga mas medija u socijalizaciji, Zbornik radova, Filozofski fakultet Tuzla 2004. broj 5str. 175-186
 9. Šehović M. Uticaj različitog stepena stresa na likovni izražaj putem crteža. Zbornik radova Filozofski fakultet u Tuzli 2004. br. 5. str. 154-164.

Stručni radovi u časopisima

1. Mahmutagić Ad, Šehović M, Osmić I, Mahmutović Aj. Pretpostavke za sticanje elementarnih matematičkih znanja djece sa usporenim kognitivnim problemom. Defektologija, Tuzla 2001/02, broj 2, str. 158-164
2. Šehović M., Osmić I., Tomić R.. Motivacija nastavnog procesa-važan faktor uspješnog rada. Prosvjetni list Sarajevo, oktobar 2004. str. 10-11
3. Šehović M, Tomić R. Nasilje nad djecom. Prosvjetni list Sarajevo, septembar 2004., str. 11
4. Šehović M. Olimpizam – uzvišeno znamenje sportskog duha. Sportski 20605, Mostar, 2003., broj 2, str. 100-101

Stručni radovi u zbornicima

1. Šehović M, Šehović Š. Psihološki aspekti rehabilitacije bolesnika sa aktivnim infarktom miokarda. Zbornik radova Tempus projekta 2001/02 pod nazivom «Fizikalna medicina i rehabilitacija, Tuzla 28-30 novembar 2003. str. 1-5

Mentorstva magistarskih radova

1. Jasmina Šoš. Magistarski rad: Kanonički odnos motoričkih sposobnosti konativnih karakteristika i motivacije kod karatista. Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli; rad uspješno odbranjen 22.12.2004.

Dr sci Tomić Ruža, docent

Domaće knjige:

1. Dnevnik moje jedanaeste trudnoće. Filozofski fakultet u Sarajevu, Dom štampe Zenica, 2000.
2. Tomić R, Osmić H, Zukić M. Ne pored drugih, nego sa drugima u igri, pjesmi, učenju i radu. Zavod za odgoj i obrazovanje osoba sa smetnjama u psihičkom i tjelesnom razvoju Tuzla, 2000
3. I to je djetinjstvo. Narodna i univerzitetska biblioteka Tuzla, 2001.
4. Ratni dnevnik. Narodna i univerzitetska biblioteka "Derviš Sušić" Tuzla, 2002, 201. str.
5. Tomić R, Franca A, Arnautović S, Iličković M, Kasumović Lj. Ako nas upoznate bićemo sretniji. Knjiga namijenjena razvoju i odgoju razvojno ometene djece. Izdavač, Udruženje građana "Majke hendikepirane djece Tuzlanskog kantona», Tuzla, 2002.
6. Ruža Tomić je glavni i odgovorni urednik novina namijenjenih obiteljima razvojno ometene djece i razvojno ometenoj djeci: I mi postojimo, izlaze tromjesečno. Prvi broj izašao septembra, 2002. Izdanje građana "Majke hendikepirane djece» Tuzlanskog kantona.
7. Igra sudbine. Udruženje građana "Majke hendikepirane djece " TK, Tuzla, 2004.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Stavovi roditelja prema mentalno retardiranom djetetu, Porodica i dijete, 1, 2000, Sarajevo, str. 16-17,
2. Tomić R, Hebib A. Ispitivanje na koji način uče učenici specijalne osnovne škole za lako mentalno retardiranu djecu, Naša škola, 11, 2000, str. 29-38.
3. Tomić R, Bijedić, N. Mišljenje roditelja o organizovanju stručnog tretmana za djecu sa UMR, tjelesnim oštećenjima i kombinovanim smetnjama, Naša škola, 12, 2000, str. 59-72.
4. Tomić R, Mešalić Š. Ocjenjivanje u službi unapređivanja odgojno-obrazovnog rada, Naša škola, 13, Sarajevo, 2000, str, 29-38,
5. Tomić R, Zečić, S, Iličković M. Seksualni odgoj kao poseban predmet, Prosvjetni list, 884, Sarajevo, oktobar, 2001, str. 14. i 15.
6. Tomić R, Iličković M. Stavovi studenata u odnosu sveučilišni nastavnik- student, Defektologija 6, Tuzla, 2001, str. 63-66,
7. Tomić R, Duranović M, Zečić S. Stavovi okoline prema mucanju, Naša škola, Sarajevo, 17, 2001. str. 55.-62.,
8. Tomić R, Mešalić Š, Čišić B, Ibralić F, Mešalić L. Mladi o sebi i svojoj generaciji, Defektologija, 7, Tuzla, 2001.-2002. str. 139-151.
9. Tomić R, Iličković, M., Zečić, S., Hadžagić, A. Raširenost pušenja, alkoholizma i droga među studentima Defektološkog fakulteta u Tuzli (rezultati ispitivanja), Defektologija, 7, Tuzla, 2001.-2002. str. 182-190.
10. Tomić R, Teskeredžić A, Osmić I, Sarajlić Dž, Hadžagić A. Stavovi roditelja djece sa smetnjama u razvoju o odgojno-obrazovnoj integraciji djece u redovne osnovne škole, Defektologija, Tuzla, 2004, br. 9.-10. str. 153-159.,
11. Tomić R, Tijanić B. Ispitivanje razvoja govora kod predškolske djece, Defektologija, Tuzla, 2004. br.9-10, str. 207-209.
12. Tomić R, Teskeredžić A, Osmić I, Sarajlić Dž, Iličković M. Stavovi učenika o konfliktima, Defektologija, Tuzla, 2004. br. 9-10. str. 189-103.

13. Tomić R, Osmić I. Stavovi učenika prema nastavnom predmetu Likovna kultura u starijim razredima osnovne škole, Didaktički putokazi, 32, Zenica, 2004.str. 40-44.
14. Tomić R, Osmić I. Roditelji o seksualnom odgoju djece ometene u razvoju, Didaktički putokazi, br.33, Zenica, 2004. str. 53-57,
15. Tomić R, Šehović M, Osmić I. Ispitivanje stavova studenata defektološkog fakulteta o učenju, Naša škola, Sarajevo, 2004. br. 30. str. 105-113.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Tomić R, Iličković M, Mačković. S. Stavovi štićenika zavoda o internatskom smještaju, Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja, Zbornik radova 2. naučnog skupa sa međunarodnim učešćem 24. i 25.2.2003., Tuzla, str.157-161.
2. Tomić R, Osmić I, Šehović M. Stavovi učenika, nastavnika i roditelja o odgojno-obrazovnom radu škole, “Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji”, Simpozijum sa Međunarodnim učešćem, Tuzla, 25-26.9. 2004., Zbirka sažetaka,.
3. Tomić R, Osmić I. Kvaliteta sociopedagoške komunikacije sa delinkventnom djecom, “Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala” Knjiga sažetaka sa međunarodnog simpozija Hvar, 20-21.05.2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Stvarati potrebne preduslove. Prosvjetni list, februar, 2000, str. 20.
2. Višestruki pozitivni efekti. Prosvjetni list, mart, 2000, str.22.
3. Čas odjeljenske zajednice. Didaktički putokazi, 19, 2000, Zenica, str.55.
4. Timski i permanentni rad. Prosvjetni list, 872, 2000, Sarajevo, 14-15.
5. Škola mora odgajati kreativce. Prosvjetni list, 875, 2000, Sarajevo, str. 18-20.
6. Principi očiglednosti i individualizacije. Prosvjetni list, 878, Sarajevo, 2001, str,20,
7. Pomoć djeci sa specijalnim potrebama. Prosvjetni list, 879, Sarajevo, 2001, str, 14,
8. Pušenje, alkoholizam i narkomanija među mladima. Prosvjetni list, 880, Sarajevo, april, 2001. str. 14.
9. Pedagog u centru stručnog tima. Prosvjetni list, 881, 2001, str. 18-19.
10. Učenik u prvom planu. Prosvjetni list, 884, Sarajevo, 2001. str. 12. i 13. Edukacija učitelja i nastavnika, važan faktor odgoja mladih u 21. stoljeću, Naša škola, Sarajevo, 18. 2001, str. 43-51.
11. Razrednik kao odgajatelj. Naša škola, Sarajevo, 21, 2002. str. 87-93.
12. Ulaganje u nadarene najrentabilnija investicija. Prosvjetni list, 888, Sarajevo, 2002, str. 18.i 19.
13. Poučavati učenike da vladaju sobom. Prosvjetni list, 890, Sarajevo, 2002. str. 16. i 17.
14. Međuljudski odnosi u školi, temelj odgojnog djelovanja. Prosvjetni list, 891, Sarajevo, 2002, str. 20. i 21.
15. Početak dugog procesa. Prosvjetni list, 892, Sarajevo, 2002, str. 15.
16. Nezamjenjiva uloga porodice. Prosvjetni list, 894, Sarajevo, 2002, str. 20.
17. Delinkvencija je socijalna bolest. Prosvjetni list, 894, Sarajevo, 2002, str. 12. i 13.
18. Iskustva drugih i analiza urađenog. Prosvjetni list,896/897, Sarajevo, 2003, str. 13.
19. Program rada produženog i stručnog defektološkog tretmana i rad na stručnom defektološkom tretmanu. I mi postojimo, br 1, Tuzla, septembar, 2002., str. 6. i 7.
20. Odgojno-obrazovna klima. Prosvjetni list, br. 900. april, 2003., str. 14. i 15.
21. Konflikti u školi. Didaktički putokazi Zenica, br.29, 2003., str.43-46.
22. Tomić R, Mešalić Š, Bećirević E, Hadžihalilović J, Mešalić L. Značaj tjelesnog i zdravstvenog

- odgoja u odgoju mentalno retardirane djece. Defektologija, 8, Tuzla, april, 2003. , str. 33-37.
23. Za svađu se treba odgajati. Prosvjetni list, novembar, 2003. 905, str.12.i13.
 24. Stvarati demokratsku i životno blisku klimu. Prosvjetni list, Sarajevo, april, 2003. 900. str. 14. i 15.
 25. Više aktivnog učenja i praktičnog rada. Prosvjetni list, 911-912.Sarajevo, maj, juni, 2004. str.8 i 9
 26. Najozbiljniji oblik ugrožavanja prava djece. Prosvjetni list, 913, Sarajevo, 2004. str. 10. i 11.
 27. Provođenje psihoterapije sa djecom. I mi postojimo, Tuzla, 2004.str.6.
 28. Obitelj važan segment socijalizacije. I mi postojimo, Tuzla, 6.str.8.
 29. Važan faktor uspješnog rada. Prosvjetni list, 914/915, Sarajevo, 2004, str. 10. -11.
 30. Imperativ u radu nastavnika. Prosvjetni list 914/915, Sarajevo, 2004. str. 12.13.14.

Stručni radovi u zbornicima

1. Primjeri odgojno-obrazovne integracije. Zbornik radova sa međunarodnog seminara “Pozitivna integrativna praksa”, Univerzitet u Tuzli, 6-7-jula, 2000. str. 145-154.
2. Tomić R, Iličković M. Agensi socijalizacije djece ometene u mentalnom razvoju. Socioemocionalni rast i razvoj strategija učenja. Zbornik radova 2. naučnog skupa sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 24. i 25.2. 2003. str. 105-114.
3. Tomić R, Šehović M. Oblici nasilja nad djecom i njegove posljedice. Knjiga sažetaka sa Simpozijuma sa međunarodnim učešćem “Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji”, Defektološki fakultet, Tuzla, 2004.

Međunarodni istraživački projekti

1. Rad na TEPD projektu o inkluziji u BiH, pod pokroviteljstvom Finske vlade, 2002. ,2003.
2. Rad na art terapiji, radionica šivenja i izrade ukrasnih predmeta (za djecu sa smetnjama u razvoju), pod pokroviteljstvom Humanitarne organizacije SHIA iz Švedske

Domaći istraživački projekti

1. Rad na projektu vođenja savjetovališta za roditelje, art terapije i izrada projekata za Udruženje roditelja “Leptir “ iz Srebrenice, 2002. i dalje

MAŠINSKI FAKULTET

Mr sci Alić Fikret, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 24.08.1971.god., Teočak

Poslijednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar tehničkih nauka iz oblasti mašinstva
- Analiza dinamike strujnih procesa rotacionih hladnjaka motora SUS
- 22.03.2004.god, Mašinski fakultet Tuzla

Sadašnja pozicija:

- 23.06.2004.-
Viši asistent na užoj naučnoj oblasti Energetski sistemi



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Alić F, Delalić S, Alić I. The centrifugal filtration of the coolant within Ice. DAAAM, Vienna, 2004.
2. Alić I, Delalić S, Alić F. Minimization of Hydraulic Losses in Induced Draft Fan. DAAAM, Vienna, 2004.
3. Alić F, Alić I, Delalić S. State Identification of Turbulent Gas Flow in Induced Draft Fan. DAAAM, Mostar, 2004.
4. Alić F, Delalić S, Alić I. The Influence of Coriolis Force on Flow Proces of Rotation Radiator. DAAAM, Mostar, 2004.
5. Alić I, Delalić S, Alić F. Numerical Modeling of Combustion Gas Flow in Fans Rotating Channels. TMT, Neum, 2004.
6. Alić F, Delalić S, Alić I. Heat transfer of the rotating finned pipe. TMT, Neum, 2004.

Međunarodni istraživački projekti

1. Bewertung eines PIM –Wärme-tauschers durch Entropieproduktion,- ERP-Projektes, Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie, Lehrstuhl für Strömungsmechanik Friedrich – Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg und der Maschinenbaufakultät der Universität Sarajevo, 2001-2002.

Domaći istraživački projekti

1. Analiza strujnih procesa rotacionih hladnjaka motora SUS- Federalno ministarstvo za obrazovanje i nauku, 2004.

Dr sci Alić Izet, docent

Datum i mjesto rođenja: 10.07.1967. D. Rainci

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor tehničkih nauka iz područja Mašinstva
- Optimizacija parametara ventilatorskog postrojenja dimnih plinova energetskih parnih kotlova
- 27.10.2003.god., Univerzitet u Tuzli, Mašinski fakultet

Sadašnja pozicija:

- 18.02.2004.
Docent na užoj naučnoj oblasti Termofluidna tehnika



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Alić I, Delalić S, Alagić S. Aerodinamičko modeliranje ventilatora dimnih plinova primjenom 3D CFD. Naučno stručni časopis Procesna tehnika, YU ISSN 0352-678X, Beograd, 2004.UDK 621.635.001.6
2. Alagić S, Delalić S, Alić I. Numeričko modeliranje prenosa topline u zagrijaču zraka Ljungstromovog tipa. Naučno stručni časopis Procesna tehnika, YU ISSN 0352-678X, Beograd, 2004. UDK 621.184.5.001

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Delalić S, Alić I, Arnautović A. Analiza rada cirkulacionih pumpi u složenim cijevnim mrežama. RIM Bihać, 2001.
2. Delalić S, Alić I, Hadžić S, Kudumović Dž. Calculation parameters working of steam pipe – line from power plant Tuzla to salt fabric Tuzla by using mathematics' modeling. TMT, Neum 2002.
3. Hadžić S, Delalić S, Alić I. Mathematical modeling of steam flow in long pipes: Kaunas. University of Tehnology, Lithuanija, 2002.
4. Alić F, Delalić S, Alić I. The Centrifugal Filtration of the Coolant within Ice. DAAAM, Vienna, 2004.
5. Alić I, Delalić S, Alić F. Minimization of Hydraulic Losses in Induced Draft Fan. DAAAM, Vienna, 2004.
6. Alić I, Delalić S, Alić F. State identification of turbulent gas flow in induced draft fan. DAAAM, Mostar, 2004.
7. Alić F, Delalić S, Alić I. The influence of coriolis force on flow proces of rotation radiator. DAAAM, Mostar, 2004.
8. Alić I, Delalić S, Alić F. Numerical modelling of combustion gas flow in fan's rotating channels. TMT, Neum, 2004.
9. Alić F, Delalić S, Alić I. Heat transfer of the rotation finned pipe. TMT, Neum, 2004.

Stručni radovi u zbornicima

1. Delalić S, Alić I, Mršić S. Daljinski transport toplinske energije. Zbornik radova Filozofskog fakuleta Univerziteta u Tuzli, 2000.

Domaći istraživački projekti

1. Analiza strujnih procesa rotacionih hladnjaka motora SUS, Federalno ministarstvo za obrazovanja i nauke H za nauku, 2004.

Dr sci Avdić Sead, redovni profesor

Datum i mjesto rođenja: 02.05.1944., Gračanica

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor tehničkih nauka iz područja: strojarska automatika
- Novi prilaz konceptu vođenja procesa " Ekskavacija kod hidrauličnih rotorni bagera "
- Fakultet strojarstva i brodogradnje sveučilište u Zagrebu, 1987.

Sadašnja pozicija:

- 2000-
Redovni profesor na Mašinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli,.
Predmeti: - Uljna hidraulika i pneumatika- Automatizacija i robotizacija proizvodnje
- 2000 – 2002
Voditelj postdiplomskog studija na Mašinskom fakultetu "
Industrijski inženjering "



Univerzitetski udžbenici

1. Fleksibilna automatika. PRINTCom, Tuzla, maj 2004., 608.str.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Prljača N, Avdić S, Osmić J. Robusno decentralizirano upravljanje robotom. Internacionalna konferencija za automatizaciju , Pitzburg, SAD, 2002.

Stručni radovi u časopisima

1. Tehnološki park Inova. Komorski glavnik, 2000.

Stručni radovi u zbornicima

1. Modeliranje tehnoloških parkova u uslovima regionalnog razvoja . Akademija nauka i umjetnosti BiH PR BiH, 2000.

Međunarodni istraživački projekti

1. Strategija naučno –tehnološkog razvoja BiH UNESCO-programi, 2004.

Predavanja po pozivu

1. Fatih Univerzitet Istanbul Turska, 2001

Mentorstva doktorskih disertacija

1. Alić I. Optimizacija parametara ventilatorskih postrojenja kod energetske parne kotlova. Mašinski fakultet, Tuzla 2003

Mr sci Buljubašić Indira, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 19.12.1971.god., Mostar

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar tehničkih nauka iz područja mašinstva.
- Sinteza multivarijabilne robusne regulacije procesa sagorijevanja u ložištu kotla.
- Mašinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, 02.07.2001.

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Viši asistent na Mašinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli. Predmeti: Grijanje, klimatizacija i hlađenje; Procesna mjerenja i kontrola kvaliteta; Turbomašine; Ekologija; Novi izvori energije; Tehnologija vode, goriva i maziva.

**Naučni radovi u indeksiranim časopisima**

1. Alagić S, Stošić N, Kovačević A, Buljubašić I. Numerical analysis of heat transfer and fluid flow in rotary regenerative air pre-heaters. Strojniski Vestnik-Journal of Mechanical Engineering, Slovenia 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Buljubašić I, Delalić S, Nezirović S. Dynamics Modeling for Combustion Process in Steam Boiler Furnace. ATDC 2003-2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, ISBN 9958-609-14-2, ISBN 3-901509-35-6, Tuzla, Bosnia-Herzegovina, 2003.
2. Buljubašić I, Nezirović S. Robust Controller Design for Combustion Process in Steam Boilers, ATDC 2003-2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, ISBN 9958-609-14-2, ISBN 3-901509-35-6, Tuzla, Bosnia-Herzegovina, 2003.
3. Nezirović S, Delalić S, Osmanović Z, Buljubašić I. Model of Neutralisator. ATDC 2003-2nd

- DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, ISBN 9958-609-14-2, ISBN 3-901509-35-6, Tuzla, Bosnia- Herzegovina, 2003.
4. Kudumović Dž, Buljubašić I, Šarić E, Bečić K. Comparison of Material Characteristics Used for Rotor Construction Making on HVAM 250, 500 and 1000 kW, ATDC 2003-2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, ISBN 9958-609-14-2, ISBN 3-901509-35-6, Tuzla, Bosnia- Herzegovina, 2003.
 5. Kudumović Dž, Bečić K, Arnautović A, Buljubašić I. Analysis of Soldering Temperature Influence on the Stress in a Strangulated Profile. 7th International Research/Expert Conference Trends in the Development of Machinery and Associated Technology, TMT 2003, Barcelona, Spain, 2003.
 6. Buljubašić I, Delalić S, Nezirović S. Modelling as a Basis for Combustion Process Control in a Boiler Furnace. 4th International Scientific Conference of Producing Engineering – Development and Modernization of Production, RIM 2003, ISBN 9958-624-16-8, Bihać, Bosnia-Herzegovina, 2003.
 7. Alagić S, Stošić N, Kovačević A, Buljubašić I. Numerical analysis of heat transfer and fluid flow in rotary regenerative air preheaters, ASME-ZSIS, International Thermal Science Seminar ITSS II, Bled , Slovenia, 2004.
 8. Arnautović A, Buljubašić I, Tinjić H, Bašić M. Approach to Technical/Economic Evaluation of Different Solutions for Heat Sub-stations in a Distance Heating System“, 8th International Research/Expert Conference ”Trends in the Development of Machinery and Associated Technology” TMT 2004, Neum BiH, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Delalić S, Pirić R, Buljubašić I. Analiza ekonomičnosti rada napojnih pumpi kotlovskih postrojenja. Rudarstvo, Rudarski institut u Tuzli, BiH 2004.

Domaći istraživački projekti

1. Analiza strujnih procesa rotacionih hladnjaka motora SUS, Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke, 2004.

Butković Samir, asistent

Datum i mjesto rođenja: 05.02.1980., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Diplomirani inženjer mašinstva
- Optimizacija montaze u uslovima brze izmjenjivosti naloga
- Mašinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, juni 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2004-
Asistent na Mašinskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli. Naučna oblast: Proizvodni sistemi.



Cerjaković Edin, asistent**Datum i mjesto rođenja:** 07.11.1979., Bijeljina**Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Diplomirani inženjer mašinstva
- Racionalizacija dimenzioniranja i definiranja konstruktivnih parametara visećeg konvejera
- Mašinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, maj 2004.

Sadašnja pozicija:

- 2005-
Asistent na Mašinskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli. Naučna oblast: Dinamika mašina.

***Ćosić Salko, asistent*****Datum i mjesto rođenja:** 27.10.1970, Banovići**Posljednji stečen akademski stepen:**

- Magistar tehničkih nauka iz područja mašinstva
- Numerička simulacija neelastičnog kontakta, uključujući trenje, u problemima kotrljanja
- RUB, Bochum, FR Germany, 2003

Sadašnja pozicija:

- 2005-
Asistent na Mašinskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli. Naučna oblast: Mehanika

***Dr sci Delalić Sead, vanredni profesor*****Datum i mjesto rođenja:** 16.04.1954., Živinice, BiH**Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme, datum i mjesto odbrane**

- Doktor prirodnih nauka iz područja energetike
- Uticaj promjene temperaturnog polja na deformacije kućišta turbokomresora
- Fakultet elektrotehnike i mašinstva, Univerzitet u Tuzli, juli 1996.

Sadašnja pozicija:

- 2002 - 2005.
Vanredni profesor na Mašinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli. Predmet: Turbomašine, Parni kotlovi

**Domaće knjige:/poglavlja**

1. M. Bijedić, Delalić S. Termodinamika i termotehnika. Univerzitet u Tuzli, 2004

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Delalić S, Mujić E, Pirić R. Sušenje natrijum hlorida u vibrofluidiziranom sloju. NSČ „Rudarstvo“ br.21-22 str.99-102, Rudarski institut Tuzla, oktobar 2001.
2. Alić I, Delalić S, Alagić S. Aerodinamičko dizajniranje ventilatora dimnih plinova primjenom 3D CFD,, NSČ,,Procesna tehnika,, SMEITS Br.2-3, jun-oktobar 2004. Godina 20. Beograd, SiCG, st.125-128
3. Alagić S, Delalić S, Alić I. Numeričko modeliranje prenosa topline u zagrijaču zraka ljungstremovog tipa. NSČ,,Procesna tehnika SMEITS Br.2-3 jun-oktobar 2004. Godina 20. Beograd, SiCG, st.96-100
4. Delalić S, Alić I, Buljubašić I. Analiza ekonomičnosti rada napojnih pumpi kotlovskih postrojenja. NSČ,,Rudarstvo,,Rudarski institut Tuzla, BiH, godina VIII, 2004, br.29-32, str.97-100

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Delalić S, Arnautović A, Alagić S. Optimizacija transporta toplotne energije dugim cijevima. Proceedings of The ASME – ZS i TS International Thermal Science Seminar, Bled, Slovenija, juni 11-14 2000., Strojniški vestnik str. 573-579.
2. Arnautović A, Delalić S, Alić I. Analiza rada cirkulacionih pumpi u složenim cijevnim mrežama. 3. Medjunarodni skup Revitalizacija i modernizacija proizvodnje RIM 01, Bihać, 2001., Zbornik radova str. 439-444
3. Delalić S, Hadžić S, Alić I. Matematički model sistema za daljinski transport toplotne energije, Kauno technologijos universitetas, Lietuva 2002m.balandžio, 4-5d.str.154-159, maj 2002.
4. Kudumović DŽ, Delalić S. Analiza uzroka i posljedice oštećenja na energetskim postrojenjima.1DAAAM International Conference on Advanced for Developing Countries, Septembar 12-14,2002. Sl.Brod, Croatia, Str.495-502.
5. Buljubašić I, Delalić S, Nezirović S. Modeliranje dinamike procesa sagorijevanja u ložištu kotla. 2DAAAM International Conference on Advanced for Developing Counties ATDC,03, juni 25-28,2003. Tuzla BiH
6. Nezirović S, Delalić S, Osmanović Z, Buljubašić I. Model neutralizatora. 2DAAAM International Conference on Advanced for Developing CountiesATDC, 03, juni 25-28,2003. Tuzla BiH, str.345-350
7. Buljubašić I, Delalić S, Nezirović S. Modelling as a Basis for Combustion Process Bcontrol in a Boiler Furnace. 4th International Scientific Conference of Producing Engineering – Development and Modernization of Production, RIM 2003, ISBN 9958-624-16-8, Bihać, Bosnia-Herzegovina
8. Alić F, Delalić S, Alić I. Prelaz toplote sa orebrenih rotirajućih cijevi. TMT 2004. 8TH International research / expert conference Trends in the development of machinery and associated technology, 15-19 september 2004. Neum, BiH, st.767-770
9. Alić I, Delalić S, Alić F. Numerička simulacija strujanja u međulopatičnim kanalima dimnih ventilatora, TMT 2004. 8TH International research / expert conference Trends in the development of machinery and associated technology 15-19 september 2004. Neum, BiH, st.751-754
10. Alić I, Delalić S, Alić F. Minimizacija hidrauličkih gubitaka u dimnim ventilatorima kotlovskih postrojenja. Intelligent Manufacturing& Automation-Technology-Men Nature, 3-6th

November 2004, Vienna, Austria, St.005-006

11. Alić F, Delalić S, Alić I. Uticaj Korijolisove sile na strujne procese rotacionog hladnjaka. OIAV&DAAAM International Vienna & Scientific and Technical Forum Mostar 23rd-24th September 2004, Mostar, BiH, St.011-014

Domaći istraživački projekti

1. Analiza strujnih procesa rotacionih hladnjaka motora SUS. Federalno ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta, 2004

Mentorstva magistarskih radova

1. Irfan Hatunić. Analiza rada kondenzacionih termoenergetskih postrojenja u stacionarnim režimima. Rad je odbranjen 2003. u Tuzli
2. Ivica Marinović. Uticaj termičkog stanja hidrodinamičke spojnice na pokretanje transportera sa gumenom trakom. Rad je odbranjen 2003. u Tuzli
3. Fikret Alić. Analiza strujnih procesa rotacionih hladnjaka motora sa unutrašnjim sagorijevanjem. Rad je odbranjen 2004. u Tuzli

Dr sci Eljšan Sandira, docent

Datum i mjesto rođenja: 29.03.1969., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor tehničkih nauka iz oblasti mašinstva.
- Primjena numeričkog modeliranja toka fluida i prenosa topline na proučavanje procesa rotacionog zagrijača zraka u parnom kotlu.
- Mašinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, novembar 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2004-
Docent na Mašinskom fakultetu, Univerzitet Tuzla. Uža naučna oblast. Termofluidna tehnika



Univerzitetski udžbenici

1. Kudumović Dž, Sandira Alagić. Zbirka riješenih zadataka iz Otpornosti materijala. Promoteks, Tuzla, mart 2000.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Alagić S, Stošić N, Kovačević A, Buljubašić I. Numerical Analysis of Heat Transfer and Fluid Flow in Rotary Regenerative Air Pre-heaters. Strojniski Vestnik - Journal of Mechanical Engineering, Slovenia 2004
2. Alagić S, Delalić S, Alić I. Numeričko modeliranje prenosa topline u zagrijaču zraka Ljungstromovog tipa. Naučno stručni časopis Procesna tehnika, YU ISSN 0352-678X, Beograd, 2004. UDK 621.184.5.001
3. Alić I, Delalić S, Alagić S. Aerodinamičko modeliranje ventilatora dimnih plinova primjenom

3D CFD. Naučno stručni časopis Procesna tehnika, YU ISSN 0352-678X, Beograd, 2004. UDK 621.635.001.6

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Delalić S, Arnautović A, Alagić S. Optimizacija transporta toplotne energije pomoću dugih cijevi. ZSITS International Thermal Science Seminar Bled, Slovenia, 2000.
2. Kudumović Dž, Delalić S, Alagić S, Džaferović M. Analiza uzroka i posljedica oštećenja na energetske postrojenjima. 1st DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, Slavonski Brod, Hrvatska 2002
3. Stošić N, Kovačević A, Alagić S. A Numerical Analysis of the Fluid Flow and Heat Transfer in Ljungstroem Air Preheater. 6st International research/ expert conference "Trends in the development of machinery and associated technology TMT 2002" Neum, BiH, 2002.
4. Alagić S, Stošić N, Kovačević A, Buljubašić I. Numerical Analysis of Heat Transfer and Fluid Flow in Rotary Regenerative Air Pre-heaters, ASME-ZSIS, International Thermal Science Seminar ITSS II, Bled, Slovenia, 2004.

Domaći istraživački projekti

1. Analiza strujnih procesa rotacionih hladnjaka motora SUS, Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke, 2004.

Mr sci Karić (Hadžić) Seniha, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 29.05.1973. Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Magistar tehničkih nauka iz područja mašinstva, oblast industrijski inženjering.
- Doprinos fenomenološkom pristupu matematskog modeliranja oscilacija mehaničkih sistema.
- Mašinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, juli 2004.

Sadašnja pozicija:

- 2004-
Viši asistent na Mašinskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli. Naučna oblast: Mehanika.



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Hadžić S, Delalić S, Alić I. Mathematical Modelling of Steam Flow in Long Pipes. International Conference TRANSPORT MEANS-2002, Kaunas University of Technology, Lithuania, 2002.
2. Delalić S, Alić I, Hadžić S, Kudumović Dž. Calculation Parameters Working of Steam Pipe - Line from Power Plant Tuzla to Salt Fabric Tuzla by Using Mathematics' Modeling. TMT 2002, Neum, 2002.
3. Kudumović Dž, Hadžić S. Determination of the Temperature and Stress Appear in the Process

of Connecting of Carrier on the Construction of High Voltage Asynchronous Motor (HVAM) power 250 kW. ATDC' 03, Tuzla, 2003.

4. Čelović Š, Hadžić S. The Comparison of Calculation Models of Open Eccentric Press Body. TMT 2003, Barcelona, Spain, 2003.

Međunarodni istraživački projekti

1. Istraživački projekat na Tehničkom Univerzitetu u Darmstadtu u Njemačkoj, Vođa projekta Prof. dr. H.P. Woelfel-a. Rezultat posjete je izrada magistarskog rada pod nazivom Doprinos fenomenološkom pristupu matematskog modeliranja oscilacija mehaničkih sistema. Projekat organiziran od strane DAAD-a Njemačka. Vrijeme učešća na projektu 01.10.-31.12.2004.

Dr sci Kudumović Džafer, vanredni profesor

Datum i mjesto rođenja: 2.7. 1949. Banovići

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor tehničkih nauka iz područja Mašinstva
- Prilog optimizacionom procesu analize konstrukcije ravnih mehaniziranih oplata
- Tehnički fakultet Rijeka, Sveučilište Rijeci, 29.1.1993.

Sadašnja pozicija:

- 2005 - Redovni profesor na Mašinskom fakultetu. Predmet: Otpornost materijala. Nauka o čvrstoći 1 i 2.
- 2003. - Prodekan za naučno istraživački rad na Mašinskom fakultetu



Univerzitetski udžbenici

1. Kudumović Dž, Alagić S. Zbirka riješenih zadataka iz otpornosti materijala. Fakultet elektrotehnike i mašinstva Tuzla, Tuzla 2000.
2. Kudumović Dž. Zavarivanja i termička obrada, Fakultet elektrotehnike i mašinstva 2000
3. Doleček V, Karabegović I, Vukojević D, Blagojević D, Kudumović Dž, Uzunović-Zaimović N, Šimun B, Bijelonja I. Elastostatika - poglavlje Koso savijanje. Univezitet u Bihaću, 2003.

Skripta:

1. Kudumović Dž, Avdić S. Invencija-inovacija-produkcija. Mašinski fakultet, Tuzla, 2001

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Kudumović Dž, Oršulić M, Mišina N. Mehanička svojstva zavarenih spojeva aluminijske slitine konstruktal. 5. Međunarodni naučno-stručni skup "Tendencije u razvoju mašinskih konstrukcija i tehnologija "TMT 2000 Mašinski Fakultet Zenica
2. Kudumović Dž, Bečić K. Influence Analysis of Temperature Stress on Rotor Winding Fracture

- of High-voltage Induction Motor. 6. International scientific conference on production engineering, CIM 2000, Lumbarda, Korčula, Croatia 2000
3. Kudumović Dž, Bečić K. Mogući uzroci promjene karakteristika spoja na rotoru kod visokonaponskih asinhronih motora. 3. Međunarodni stručni skup RIM 2001, Bihać, 2001.
 4. Kudumović Dž, Hadžić S. Determination of the Temperature and Stress Appear in the Process of Connecting of Carrier on the Construction of High Voltage Asynchronic Motor(HVAM) Power 250kW. 2. DAAAM International Conference on Advansed Technologies for Developing Countries, ATDC 2003, Mašinski Fakultet Tuzla 2003.
 5. Kudumović Dž, Buljubašić I, Šarić E, Bečić K. Comparison of Material Characteristics Used for Rotor Construction Making on HVAM 250, 500 i 1000 kW. 2. DAAAM International Conference on Advansed Technologies for Developing Countries, ATDC 2003, Mašinski Fakultet Tuzla 2003
 6. Kudumović Dž, Bečić K, Džaferović M. Uzroci loma kod bakarnih nosača na kavezu VNAME, 4. International Scientific Conference on Production Engineering, RIM 2003, Bihać 2003.
 7. Kudumović Dž, Bečić K, Arnautović A, Buljubašić I. Analiza uticaja temperature lemljenja naprezanje u uklještenom profilu. 6. International research/expert conference, TMT 2003, Barcelona, 2003.
 8. Kudumović Dž, Bečić K, Džaferović M. Komparacija softwarskih rezultata naprezanja kod reparacije visokonaponskih asinhronih motora (VNAME), 8th International Research / Expert Conference TMT 2004, Hvar, Croatia «Trends in the Development of Machinery and Associated Technology».juni 2004
 9. Kudumović Dž, Avdić M, Bečić K, Arnautović A. Interaction of Adjacent Surfaces at Brazing of Different Structural Elements. 8th International Research/Expert Conference, Trends in the Development Of Machinery and Associated Technology, TMT 2004, Neum, Bosnia and Herzegovina, 15-19 September, 2004.
 10. Muratovic P, Kudumovic Dž, Islamovic F. Determination of Deformation State on Cylindrical Tank Chamber The 3rd International Conference<<UPS2004>>Faculty of Mechanical Engineering and Computing, University of Mostar & Austrian Society of Engineers and Architects- OIAV & DAAAM International Viena & Scientific and Technical Forum Mostar 23rd – 24th September 2004. Mostar
 11. Muratovic P, Kudumovic Dž, Islamovic F. Parameters Impact Analisys of Gear-pair Bearing Capacity, The 15-th International DAAM Symposium"Intelligent Manufacturing & Automation: Globalisation-Technology-Men-Nature" 3-6th November 2004, Viena, Austria

Stručni radovi u zbornicima

1. Kudumović Dž, Delalić S, Alić I, Hadžić S. Calculation Parameters Working of Steam Pipe-line from Power Plant Tuzla to Salt Fabric Tuzla by Using Mathematics Modeling. 6. International research/expert conference, TMT 2002, Neum 2002.
2. Kudumović Dž, Delalić S, Alagić S, Džaferović M. Analiza uzroka i posljedica oštećenja na energetskim postrojenjima. 1. DAAAM International Conference on Advansed Technologies for Developing Countries, ATDC 2002, Strojarski Fakultet Slavonski Brod 2002.

Međunarodni istraživački projekti

1. Kudumović Dž., Bečić K. Samopokretna pumpa za vodu, Finansijer Norveška organizacija za pomoć povratnicima, 2000

Domaći istraživački projekti

1. Saradnik na izradi projekta: Izvještaj radiografske kontrole zavarenih spojeva 'TC Grbavica' Sarajevo, DD Remont Montaža Tuzla, 2000
2. Kudumović Dž, Delalić S, Ispitivanje dinamičkog stanja rotacione opreme PK <<DUBRAVE>>, DD Remont Montaža Tuzla 2001.
3. Kudumović Dž, Bečić K. Klipna pumpa RC-2000, Banovići 2001.
4. Saradnik na izradi projekta: Katarka bagera EŠ 5/45, RMU BANOVIĆI, avgust 2001.
5. Saradnik na izradi projekta: Kvalifikacija postupka zavarivanja (PQR), Remontmontaža d.d. Tuzla 2002.
6. Saradnik na izradi projekta: Rezervoar za propan – butan. Mašinski fakultet Tuzla, juni 2002.
7. Kudumović Dž, Šelo R, Delalić S, Tufekčić Dž, Zulić E. Tehnički projekt sanacije drobilice tip P-90 OFTA KENEDI, Rudnik krečnjaka "Vijenac" 2002
8. Kudumović Dž. Izvještaj o stanju drobilice postrojenja sekundarne drobilice snage N=132kW i br.obrtaja 1400o/min. Kamenolom 'VIJENAC' Lukavac, Mašinski Fakultet Tuzla 2002.
9. Kudumović Dž. Statička analiza istovarne katarke. PK Dubrave, Tuzla 2003.
10. Kudumović Dž, Karić S. Radiografska i ultrazvučna kontrola zavarenih spojeva aluminijskih cijevi strujne veze između prekidača 400kV i Pantografskih rastavljača 400kV. JP Elektroprivreda BiH, Sarajevo-Reljevo, 2003.

Elaborati:

1. Saradnik na izradi projekta: Elaborat o društveno-ekonomskoj opravdanosti osnivanja odsjeka mehatronika na Mašinskom Fakultetu Univerziteta u Tuzli, Tuzla 2002.
2. Kudumović Dž, Hadžić S. Nastavni plan i program za obuku zavarivača. Mašinski fakultet Tuzla 2002.
3. Kudumović Dž, Šelo R, Delalić S, Tufekčić Dž, Zulić E. Elaborat o mjerama sanacije bagera MARION-201 M. RMU Banovići 2003

Mentorstva magistarskih radova

1. Bečić K dipl.inž.maš-Mentor za ocjenu i odbranu magistarskog rada, Tema :Doprinos istraživanju uzroka loma bakarnih provodnika na rotoru Visokonaponski mašina, Odluka br. 01-1-520/00 od 15.03.2000. FEM Tuzla
2. Seniha Hadžić, dipl. ing. maš. Mentor za ocjenu i odbranu magistarskog rada.Tema : Doprinos fenomenološkom pristupu matematskog modeliranja oscilacija mehaničkih sistema, Odluka br. 02 / 6 – 2967 – 6 / 04, 2004, Mašinski fakultet Tuzla

Mentorstva doktorskih disertacija

1. Mr Bečić K, dipl.inž.maš. Tema: Prilog istraživanju čvrstoće konstrukcije kod primjene alternativnih tehnologija u reparacijama namota rotora visokonaponskih asinhronih motora, Odluka br. 03-38-4876/01 , 2001, Mašinski Fakultet Tuzla.

Mr sci Mehmedović Muhamed, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 01.01.1969., Bratunac

Posljednji stečen akademski stepen:

- Magistar tehničkih nauka iz područja mašinstva, oblast upravljanje proizvodnjom.
- Optimizacija parametara uzdužne obrade na CNC strugovima male snage.
- Mašinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, juni 2000.

Sadašnja pozicija:

- 2000-
Viši asistent na Mašinskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli. Naučna oblast: Tehnologije i mašine za obradu.

**Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)**

1. Mehmedović M., Šarić E. Eksperimentalno matematsko modeliranje snage na CNC strugu PC Turn 55. V Međunarodni naučno-stručni skup «Tendencije u razvoju mašinskih konstrukcija i tehnologija. Zenica, R BiH, 2000.
2. Šarić E, Mehmedović M. FEM Simulation of the Air Bending Process. 8 Međunarodna istraživačko-ekspertna konferencija – Trendovi u razvoju mašinstva i vezane tehnologije, TMT 2004, Neum, R BiH, 2004
3. Mehmedović M, Ekinović S, Šarić E. Optimization of Parameters of a Longitudal Turning Process. 8 Međunarodna istraživačko-ekspertna konferencija – Trendovi u razvoju mašinstva i vezane tehnologije, TMT 2004, Neum, R BiH, 2004.
4. Ekinović S, Mehmedović M. Influence of Machining Conditions on the Chip Formation Process and the White Layer Appearance in High Speed Milling of Hardened Steel. Manufacturing and management in 21st century, Ohrid, 2004.
5. Topčić A, Šelo R, Tufekčić Dž, Mehmedović M. Simulation of work of the virtual flexible manufacturing cell. Manufacturing and management in 21st century, Ohrid, 2004.

Dr sci Muratović Pašaga, vanredni profesor**Datum i mjesto rođenja:** 14.01.1946., Prokosovići**Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.**

- Doktorat tehničkih nauka iz područja mašinstva.
- Maksimizacija operativne gotovosti proizvodnih sistema sa neprekidnim tokom proizvodnje
- Fakultet elektrotehnike i mašinstva Tuzla, Univerzitet u Tuzli, Decembar 1994.

Sadašnja pozicija:

- 2000-
Vanredni profesor na Mašinskom fakultetu, Univerziteta u Tuzli.
Naučno nastavna oblast: Mašinske konstrukcije.
- 2004-
Redovni profesor na Mašinskom fakultetu, Univerzitet Bihać.
Predmet : Mašinski elementi.

**Univerzitetski udžbenici**

1. Muratović P. Mašinski elementi 2, Univerzitet u Tuzli, Mašinski fakultet u Tuzli, 2002.
2. Muratović P. Osnovi konstruisanja i tolerancije. Univerzitet u Bihaću, Tehnički fakultet u Bihaću, 2003.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Muratović P, Pirić R, Islamović F. Podloge za proračun kataloga mašine na trenje sa velikim brojem elemenata. "Rudarstvo" br. 25-28, UDC622, 2003 str 121-125.
2. Muratović P, Islamović F. Uticaj parametara žlijeba na ravnornjnost mehaničkih osobina zavarenog spoja, (Integritet i vijek konstrukcija), br.VGL 4, br.2, ISSN 1451-3749 Beograd, 2003, str. 341-346.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Muratović P. Teoretski model proračuna elemenata na trenje, Međunarodni skup revitalizacija i modernizacija proizvodnje, Bihać, 2001. str. 431-439.
2. Muratović P. Mjerenje koeficijenta hidrauličkih otpora strojeva na trenje. Prva međunarodna konferencija o naprednim tehnologijama za zemlje u razvoju. Slavonski Brod, Hrvatska, 2002. str. 503-508.
3. Muratović P. Analiza mjerenja pritiska i polja brzina na usisu u element sa oštrim ivicama strojeva na trenje. TMT, Zenica, 2002. str 477-481.
4. Muratović P. Analiza kataloga elemenata mašine na trenje iz grafičkog prikaza glavnih parametara za $\xi=0$ ". Međunarodna konferencija o naprednim tehnologijama za zemlje u razvoju, Tuzla 2003. str. 233-238.
5. Muratović P. Analiza mjerenja dinamičkog tlaka strojeva na trenje. Međunarodna konferencija o naprednim tehnologijama za zemlje u razvoju, Tuzla 2003. str. 509-516

6. Muratović P, Islamović F. Proračun mašina na trenje sa velikim brojem elemenata, IRMES, Jahorina 2002.str. 581-589.
7. Muratović P, Kudumović Dž, Islamović F. Determination of Deformation State on Cylindrical Tank Chamber. DAAAM, Mostar, 2004. str.155-158.
8. Muratović P, Kudumović Dž, Islamović F. Parameters Impact Analysis of Gear-pair Bearing Capacity, DAAAM, Beč 2004. str. 303-305.
9. Muratović P, Islamović F. Analysis of Nodes Stress and Displacement Relation in Plain Trusses, TMT 2004., Barcelona-Zenica.
10. Muratović P, Islamović F. Algoritam izračunavanja sile ekscentrično prisutnih štapova na rešetkastim nosačima. IRMES'04, Kragujevac 2004. str.215-220.
11. Muratović P, Islamović F. Analiza uticaja regulacije pogona na kretanje tereta kod dizalica, DAAAM, Split, Hrvatska 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Muratović P, Islamović F. Međuzavisnost između stepena sigurnosti i pouzdanosti mašinskih elemenata. Rudarstvo br.29-32,UDC 622, Tuzla 2004.

Stručni radovi u zbornicima

1. Muratović P, Islamović F. Dinamička analiza izvršnog mehanizma horizontalne prese, TMT, Zenica, 2000. str. 340-348.
2. Muratović P, Islamović F. Podloge za proračun kataloga elemenata mašine na trenje. Međunarodna konferencija o naprednim tehnologijama za zemlje u razvoju, Tuzla 2003.str 239-243.
3. Muratović P, Islamović F. Eksperimentalno istraživanje pomjeranja na čeličnim rešetkastim nosačima, IRMES'04, Kragujevac 2004. str 515-520.

Domaći istraživački projekti

1. Muratović P. i ostali. Proizvodnja složeno-miješanih NPK đubriva na postojećem postrojenju za proizvodnju krečnog amonijumnitrata u azotari. Lukavac 2000.
2. Muratović P. i ostali. Prihvat doziranje i doprema sirovina za proizvodnju složeno miješanih đubriva u azotari. Lukavac 2000.
3. Muratović P. i ostali. Rekonstrukcija elektrodne smole "Fabrika katrana", Lukavac 2000.
4. Muratović P. i ostali. Rekonstrukcije postrojenja za spaljivanje amonijaka u koksari, Lukavac 2001.
5. Muratović P. i ostali. Doziranje mase protiv stvrdnjavanja vještačkih đubriva za postrojenja u Azotari Lukavac, Lukavac 2002.
6. Muratović P. i ostali. Analiza o mogućnostima optimalnog korištenja koksnog gasa, Lukavac, 2002.
7. Muratović P. i ostali. Analiza varijantnih rješenja obrade amonijačnih voda koksare. Lukavac 2002.
8. Muratović P. i ostali. Stroj za bušenje materije u košuljici za gnijezdo, Lukavac 2003.
9. Muratović P. i ostali. Programske osnove kratkoročnog i dugoročnog razvoja KHK Lukavac, Lukavac, 2001.

10. Muratović P. i ostali. Nadzor nad izvođenjem remonta turbokompresora S-59 u Azotari "Lukavac". Lukavac, 2001.
11. Muratović P. i ostali. Efekti proizvodnje električne energije u KHK "Lukavac", Lukavac, 2001.
12. Muratović P. i ostali. Opravdanost integralnog pokretanja proizvodnje u KHK Lukavac, Lukavac, 2002.
13. Muratović P. i ostali. Analiza varijantnih rješenja obrade amonijačnih voda koksare, Lukavac, 2002.
14. Muratović P. i ostali. Stanje, perspektive i mogućnosti oživljavanja koksne industrije "Lukavac", Lukavac, 2003.
15. Muratović P. i ostali. Informacioni memorandum koksno hemijskog kombinata "Lukavac", Lukavac, 2003.

Mentorstva doktorskih disertacija

1. Mr.Fadil Islamović, dipl.inž.maš, Tema: Poboljšanje integriteta stacionarnih višekomornih tankostijenih posuda za tečna goriva, Tuzla, 2004.

Dr sci Nezirović Salahudin, docent

Datum i mjesto rođenja: 23.08.1940., Lukavac

Posljednji stečen akademski stepen:Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Doktor tehničkih nauka iz oblasti mašinstva
- Doprinos istraživanju optimizacije sistema upravljanja reaktora za proizvodnju amonijum nitrata
- Fakultet elektrotehnike i mašinstva u Tuzli, 04.07.1998.

Sadašnja pozicija:

- 2003-
Docent na Mašinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli. Predmeti:
Procesna mjerenja i kontrola kvaliteta, Mjerenje i kontrola
- Maj 2003-
Prodekan za nastavu i studentska pitanja (drugi mandat)



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Sebastijanović S, Majdandžić N, Vitez I, Sebastijanović N, Nezirović S. The Analysis of Causes for a Change in Material Properties in the Pressure Vessel During Exploitation. Proceedings of the 2000 ASME Pressure Vessels and Piping Conference, Vol. 401, July 23–27, 2000, Seattle, Washington, USA., (pp 459-464).
2. Baričak V, Nezirović S, Majstorović I. Samopobudne vibracije uslijed toka fluida kod rotacijskih mašina. 2. Međunarodni naučno–stručni skup "Kvalitet 2001", Zenica 8–9.X 2001(401–408)UDK 658.562(063)(082)
3. Sebastijanović S, Nezirović S, Baličević P. Konstruiranje za održavanje s kontrolom razine pouzdanosti. Stručni skup-organizacija i tehnologije održavanja, OTO 2002", Osijek 19 travnja 2002. (65 – 74)
4. Sebastijanović S, Vujičić M, Nezirović S. A Study of Vibration Causes in Construction Elements. 8th International Scientific Conference on Production Engineering CIM 2002,

- Brijuni, Croatia 13 – 14.VI 2002(V – 79 – V86) UDK 621(063),UDK 658.52.011.56(063), ISBN 953–97181–3–9.
5. Ekinović S, Tufekčić Dž, Nezirović S. The Quality of Machined Surface in High- speed Turn–Milling of Ductile Steel. ATDC 2002, Slavonski brod, 12 – 14.IX. 2002 (187 – 190)UDK 621(063)=111=16342 ISBN 3–901509–32–1
 6. Ekinović S, Tufekčić Dž, Ekinović E, Nezirović S. Experimental Identification of Machined Surface in Conventional and High–speed Turn–milling of Brass. ATDC 2003, Tuzla 25–28.VI2003(161–164)UDK 621(063)(082), 007:001.892(063)082 ISBN 9958–609–14–2 ISBN 3–901509–35–6
 7. Buljubašić I, Delalić S, Nezirović S. Dynamics Modeling for Combustion Process in Steam Boiler Furnace. ATDC 2003, Tuzla 25–28.VI2003(301-306)UDK 621(063)(082), 007:001.892(063)082 ISBN 9958–609–14–2 ISBN 3–901509–35–6
 8. Buljubašić I, Nezirović S. Robust Controller Design for Combustion Process in Steam Boilers. ATDC 2003,Tuzla 25–28.VI2003(307–312)UDK 621(063)(082), 007:001.892(063)082 ISBN 9958–609–14–2 ISBN 3–901509–35–6
 9. Nezirović S, Delalić S, Osmanović Z, Buljubašić I. Model of Neutralisator. ATDC 2003, Tuzla 25–28.VI2003(345 – 350) UDK 621(063)(082), 007:001.892(063)082 ISBN 9958–609–14–2 ISBN 3–901509–35–6
 10. Zaimović-Uzunović N, Prnjavorac M, Plančić I, Nezirović S. Oil – pump Housing Control Using Coordinate Measuring Machine. ATDC 2003, Tuzla 25–28.VI2003(425 – 430)UDK 621(063)(082), 007:001.892(063)082 ISBN 9958–609–14–2 ISBN 3–901509–35–6
 11. Buljubašić I, Delalić S, Nezirović S. Modeling as a Basis for Combustion Process Control in a Boiler Furnace. 4th International Scientific Conference of Producing Engineering – Development and Modernization of Production, RIM 2003, ISBN 9958-624-16-8, Bihać, BiH, 2003

Domaći istraživački projekti

1. Tufekčić Dž, Žunić E, Šelo R, Nezirović S. Elaborat o ocjeni stanja tehnološke opreme i objekata "Fabrike anhidrida maleinske kiseline", Lukavac. Mašinski fakultet Tuzla, 2001.
2. Delalić S, Alić I, Hadžić S, Nezirović S, Alagić S, Buljubašić I. Studija mogućnosti korištenja toplotne energije iz termoelektrane "Tuzla" za "Siporex" Tuzla.Mašinski fakultet, Tuzla, 2001.
3. Delalić S, Nezirović S, Alagić S, Alić I. Normativno ispitivanje kotlova br. 3. i 4. bloka III. U Termoelektrani Tuzla. Mašinski fakultet, Tuzla 2002.
4. Tufekčić Dž, Šelo R, Nezirović S, Mehmedović M. Tehnički projekt sanacije drobilice tip P-90 OFTA "KENEDI" Rudnika krečnjaka "Vijenac". Mašinski fakultet, Tuzla, 2002.
5. Šelo R, Tufekčić Dž, Delalić S, Kudumović Dž, Nezirović S. Elaborat o mjerama sanacije bagera MARION – 201 M, Rudnika mrkog uglja "Banovići" u Banovićima. Mašinski fakultet, Tuzla 2003.

Mentorstva magistarskih radova

1. Indira Buljubašić, dipl.inž.maš. Sinteza multivarijabilne robusne regulacije procesa sagorijevanja u ložištu kotla. Tema odbranjena 02.07.2001. na Mašinskom fakultetu u Tuzli. Odluka br. 02/06-38-2943/01 od 02.07.2001.

Osmanović Almir, asistent**Datum i mjesto rođenja:** 11.11.1980., Tuzla**Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.**

- Diplomirani inženjer mašinstva
- Uloga grupne tehnologije u integraciji CAD/CAM
- Mašinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, juni 2004.

Sadašnja pozicija:

- 2005-
Asistent na Mašinskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli. Naučna oblast: Proizvodni sistemi.

**Mr sci Šarić Emir, viši asistent****Datum i mjesto rođenja:** 19.02.1969., Goletići, Kladanj**Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.**

- Magistar tehničkih nauka iz područja mašinstva, oblast upravljanje proizvodnjom.
- Modelovanje naponskog stanja konstrukcija u elastično-plastičnom području.
- Mašinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, Februar 2000.

Sadašnja pozicija:

- 2000-
Viši asistent na Mašinskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli. Naučna oblast: Tehnologije i mašine za obradu.

**Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)**

1. Mehmedović M., Šarić E. Eksperimentalno matematsko modeliranje snage na CNC strugu PC Turn 55, V Međunarodni naučno-stručni skup "Tendencije u razvoju mašinskih konstrukcija i tehnologija". Zenica, BiH, 2000.
2. Šarić E, Mehmedović M. FEM simulation of the air bending process. 8. Međunarodna istraživačko-ekspertna konferencija Trendovi u razvoju mašinstva i vezane tehnologije, TMT 2004, Neum, BiH, 2004.
3. Mehmedović M, Ekinović S, Šarić E. Optimization of Parameters of a Longitudinal Turning Process. 8 Međunarodna istraživačko-ekspertna konferencija Trendovi u razvoju mašinstva i vezane tehnologije, TMT 2004, Neum, BiH, 2004.

Domaći istraživački projekti

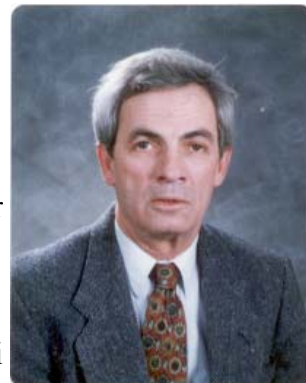
1. Prilog istraživanju pojedinačnog i ukupnog opterećenja višestepenih alata za izvlačenje sa redukcijom debljine zida. Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke 2004.

Dr sci Šelo Ramiz, vanredni profesor**Datum i mjesto rođenja:** 15.08.1943., Tuzla**Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Doktor tehničkih nauka iz područja mašinstva
- Prilog povišenju efektivnosti sistema za drobljenje, transport i odlaganje otkrivke
- Fakultet elektrotehnike i mašinstva, JU Univerzitet u Tuzli, januar 1997.

Sadašnja pozicija:

- 2005
vanredni profesor na predmetima: "Transportni sistemi" i uređaji i "Transportni sistemi" na Mašinskom fakultetu Univerzitet Tuzla. Predmeti: Proizvodni sistemi na Rudarsko-geološko-građevinskom fakultetu Univerzitet Tuzla. "Transportna sredstva" na Tehničkom fakultetu. Univerzitet u Bihaću.
- 2005
v.d. dekan Mašinskog Fakulteta. Univerzitet Tuzla. (drugi izbor).

**Univerzitetski udžbenici**

1. Tufekčić Dž, Šelo R, Osmanović J. Programiranje na CNC mašinama. JU Univerzitet u Tuzli, 2000.
2. Šelo R, Tufekčić Dž. Fleksibilni transport. JU Univerzitet u Tuzli, 2002.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Tufekčić Dž, Šelo R, Majdandžić N, Sebasijanović S., Kekez F. Ovehaul plan optimisation in maintenance information system-MIMS, 2000. ASME pressure vessels and piping conference Seattle, Washington, juli 23-27 2000., str 380-385

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Tufekčić Dž, Šelo R, Herac I. Fleksibile principle management rolling millmachine. 6th International Scientific Conference on Production Engineering CIM 2000, Korčula, 08-09. juni 2000. IV – (081-090) Part IV – Materials and Technologies UDK 621 (063); 658.52.011.56. (063) – ISBN 953 – 97181 – 2 -0.
2. Šelo R, Tufekčić Dž. Primjena laserskog skenera na mobilnoj manipulativnoj platformi u pojedinačnoj i maloserijskoj proizvodnji. 6 međunarodno znanstveno savjetovanje proizvodnog strojarstva. CIM 2000, Korčula, 08-09. lipanj 2000. IV- (45-52) VI- Industrial Engineering and Quality Control, UDF 621 (063) 658.52.011.56 (063); ISBN 953 – 97181 – 2 – 0.
3. Šelo R, Mustedanagić M. Pozdanost vučne sajle kod kružnih žičara za prijevoz osoba. 2 međunarodni skup "DIR 2000", 26-27 oktobar 2000. Bihać. (185-196), ISBN 9958-624-09-5.
4. Šelo R, Mustedanagić M. Prelaz kabine preko oslonaca. Revitalizacija i modernizacija industrije. 3rd International Symposium, RIM 2001, Bihać, 2001. (177-188). ISBN 9958-624-

10-9

5. Šelo R, Tufekčić Dž, Topčić A. Systems of Quality – Sign of Confidence Meeting Hypothesis for Competitive Capability MPI.Konferencija "Pretpostavke konkurentske sposobnosti metalske industrije", Tuzla, November 27, 2001
6. Tufekčić Dž, Šelo R, Topčić A. Elementi konkurentske sposobnosti metalne industrije. Konferencija Pretpostavke konkurentske sposobnosti metalske industrije, Tuzla, Bosna i Hercegovina, novembar 2001.
7. Tufekčić Dž, Šelo R. Restruktuiranje tehničkih fakulteta. Simpozij "Perspektive naučno-tehnološkog razvoja u BiH", Tuzla, 25.04.2001.
8. Avdić H, Šelo R, Tufekčić Dž, Topčić A. Influence on Testing and Diagnostic V- 001 Convenience on Complex Technical Systems Maintainability. Proceedings, format B4, stranice V-002 ÷ V-010, /10 stranica/, 8th International Scientific Conference on Production Engineering, Computer Integrated Manufacturing and High Speed Machining, CIM 2002, Brijuni, Croatia, juni 2002.
9. Šelo R, Hatunić O, Tufekčić Dž, Topčić A. Project of Work Position Group Organization. 1st International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, Slavonski Brod – Croatia, September 12-14, 2002.
10. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. Rapid Prototyping systems - Features and Possibility for Use. Proceedings, format A4, stranice 71÷78, /8 stranica/, 1st International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, ATDC2002, Slavonski Brod, Hrvatska, septembar 2002.
11. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. CAD Systems and Different Ways of Data Representation for Rapid Prototyping Machines. Proceedings, format A4, stranice 79÷86, /8 stranica/, 1st International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, ATDC2002, Slavonski Brod, Hrvatska, septembar 2002.
12. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. Process of Selective Laser Sintering. Proceedings, format B5, page B5, stranice 319÷324 /6 stranica/, International Science-Experts Meeting, Research and Development of Mechanical Elements and Systems", IRMES 2002, Jahorina, Bosna i Hercegovina, septembar 2002.
13. Šelo R, Tufekčić Dž, Topčić A. Systems Analysis of Transport System Influence on Coefficient of Utilization of Work Machines Using Simulation Model. Proceedings, format A4, stranice 159÷160, /2 stranice/, 8thInternational Conference MMA 2003, Novi Sad, Srbija i Crna Gora, juni 2003.
14. Mustedanagić M, Šelo R, Topčić A. Elements Optimizing of Hanging Rope-way. Proceedings, format B5, strane 381÷386, /6 stranica/, Development and Modernization of Production, RIM 2003, Bihać, Bosna i Hercegovina, septembar 2003.
15. Mustedanagić M, Šelo R, Topčić A. Određivanje kapaciteta transportnih sredstava cikličnog transporta primjenom modela simulacije. Proceedings, format B5, strane 387÷392, /6 stranica/, Development and modernization of production, RIM 2003, Bihać, Bosna i Hercegovina, septembar 2003.
16. Jurković M., Tufekčić Dž; Šelo R. Reengineering of Industrial Manufacturing – Imperative of Development and Existence. 2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries – ATDC'03, June 25-28, 2003., Tuzla, Bosnia and Herzegovina
17. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. Influence of Process Parameters on Roughness and Texture of Lateral Flat Surfaces of Parts produced by Selective Laser Sintering process. Proceedings,

- format A4, strane 193÷198, /6 stranica/, 3rd International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, ATDC 2004, Split, Hrvatska, juni 2004.
18. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. Influence of Triangle Approximation Parameters on Quality of Parts Produced by Selective Laser Sintering Process. Format B4, strane 167÷172, /6 stranica/, International Science-Experts Meeting, Research and Development of Mechanical Elements and Systems, IRMES 2004, Kragujevac, S Srbija i Crna Gora, septembar 2004.
 19. Topčić A, Šelo R, Tufekčić Dž, Avdić H. Analiza parametara rada tračnog transportera primjenom softverskog paketa. Format B4, strane 189÷194, /6 stranica/, International Science-Experts Meeting, Research and Development of Mechanical Elements and Systems, IRMES 2004, Kragujevac, S Srbija i Crna Gora, septembar 2004.
 20. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. Influence of Process Parameters on Roughness and Texture of Flat Fill in Surfaces of Parts Produced by Selective Laser Sintering Process. Format A4, /6 stranica/, Scientific Conference with international participation, Manufacturing and management in 21st century, Ohrid, Makedonija, septembar 2004.
 21. Topčić A, Šelo R, Tufekčić Dž, Mehmedović M. Simulation of Virtual Flexible Manufacturing Cell Work. Format A4, /6 stranica/, Scientific Conference with international participation, Manufacturing and Management in 21st century, Ohrid, Makedonija, septembar 2004.
 22. Cerjaković E, Šelo R, Topčić A. Optimisation of Construction Parameters of Pending Conveyer in Food Processing Industry. Format A4, /6 stranica/, International Advice of Technologist for Post Harvest Technology "ZRNKO'04", Stubičke Toplice, Hrvatska, novembar 2004.

Domaći istraživački projekti

1. Šelo R, Topčić A: Univerzitet u Tuzli i WUS Austria. Razvoj univerzitetskog centra za daljinsko učenje UCDED eLearning System, Learning CUBES na Univerzitetu u Tuzli, implementacija kursa pod nazivom Modeliranje i simulacija sistema unutrašnjeg transporta, 2004

Elaborati:

1. Tufekčić Dž, Žunić M., Šelo R, Nezirović S. Elaborat o ocjeni stanja tehnološke opreme i objekata "Fabrike anhidrida maleinske kiseline", Lukavac, Mašinski fakultet Tuzla, 2001
2. Šelo R. Elaborat o praćenju stanja vibracija centrifugalnih separatora u sepraciji Rudnika mrkog uglja Banovići u Banovićima, Mašinski fakultet Tuzla, 2001
3. Šelo R. Projekt ventilacije laboratorijskog kompleksa d.d. "DITA" Tuzla, 2002.
4. Šelo R, Tufekčić Dž, Kudumović Dž. Elaborat "Tehnički izvještaj stanja drobilice tip P-90 "OFTA KENEDI" na Rudniku kamena "Vijenac". 2003.
5. Šelo R, Delalić S., Tufekčić Dž, Kudumović Dž. Elaborat o mjerama sanacije bager Marion – 201 M, Rudnika mrkog uglja "Banovići" u Banovićima., 2003
6. Tufekčić Dž, Žunić M., Šelo R, Nezirović S. Elaborat o ocjeni stanja tehnološke opreme i objekata "Fabrike anhidrida maleinske kiseline", Lukavac, Mašinski fakultet Tuzla, 2001.

Mentorstva magistarskih radova

1. Kandidat Zlatko Bartulović. Primjena matematičkog modela u optimizaciji vijeka trajanja motornih vozila u cestovnom saobraćaju. Mašinski fakultet, Univerzitet u Tuzli. Odluka

br.02/6- 38-789/2000.

Nagrade i priznanja

1. Šelo R. Tufekčić Dž. Topčić A. DAAAM International Vienna – priznanje za dobru organizaciju međunarodne konferencije: 2nd DAAAM International Conference "Advanced Technologies for Developing Countries" in Tuzla. President of DAAAM International Vienna President of Scientific Committee ATDC-2003, Univ. Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn.DDr.h.c. Branko Katalinic

Mr sci Topčić Alan, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 25.10.1973., Gradačac

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Magistar tehničkih nauka iz područja mašinstva, oblast industrijski inženjering.
- Utjecaj procesnih parametara na kvalitet dijelova proizvedenih procesom selektivnog laserskog sinterovanja
- Mašinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, april 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2003-
Viši asistent na Mašinskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli. Naučna oblast: Proizvodni sistemi Predmet: Fleksibilni proizvodni sistemi Tehnološki postupci, Grafičke komunikacije, CAD sistemi, Transportni sistemi-fleksibilni transport, Transportni sistem 1, Osnove mehatronike 1, Livenje, Mašinski fakultet; Mehatronika RGGF, .



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Tufekčić Dž, Šelo R, Topčić A. Elementi konkurentske sposobnosti metalne industrije, Konferencija Pretpostavke konkurentske sposobnosti metalske industrije, Tuzla, Bosna i Hercegovina, novembar 2001.
2. Šelo R, Tufekčić Dž, Topčić A. Sistem kvaliteta – znak povjerenja, Konferencija Pretpostavke konkurentske sposobnosti metalske industrije, Tuzla, Bosna i Hercegovina, novembar 2001.
3. Avdić H, Šelo R, Tufekčić Dž, Topčić A. Influence on Testing and Diagnostic V-001 Convenience on Complex Technical Systems Maintainability, Proceedings, format B4, stranice V-002 ÷ V-010, /10 stranica/, 8th International Scientific Conference on Production Engineering, Computer Integrated Manufacturing and high Speed Machining, CIM 2002, Brijuni, Croatia, juni 2002.
4. Šelo R, O. Hatunić, Tufekčić Dž, Topčić A. Project of Work Position Group Organization, 1st International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, ATDC2002, Slavonski Brod, Hrvatska, septembar 2002.
5. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. Rapid Prototyping systems - Features and Possibility for Use, Proceedings, format A4, stranice 71÷78, /8 stranica/, 1st International Conference on Advanced

- Technologies for Developing Countries, ATDC2002, Slavonski Brod, Hrvatska, septembar 2002.
6. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. CAD Systems and Different Ways of Data Representation for Rapid Prototyping Machines, Proceedings, format A4, stranice 79÷86, /8 stranica/, 1st International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, ATDC2002, Slavonski Brod, Hrvatska, septembar 2002.
 7. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. Process of Selective Laser Sintering, Proceedings, format B5, page B5, stranice 319÷324 /6 stranica/, International Science-Experts Meeting Research and Development of Mechanical Elements and Systems, IRMES 2002, Jahorina, Bosna i Hercegovina, septembar 2002.
 8. Šelo R, Tufekčić Dž, Topčić A. Systems Analysis of Transport System Influence on Coefficient of Utilization of Work Machines Using Simulation Model, Proceedings, format A4, stranice 159÷160, /2 stranice/, 8th International Conference MMA 2003, Novi Sad, Srbija i Crna Gora, juni 2003.
 9. Mustedanagić M, Šelo R, Topčić A. Elements Optimizing of Hanging Rope-way, Proceedings, format B5, strane 381÷386, /6 stranica/, Development and Modernization of Production, RIM 2003, Bihać, Bosna i Hercegovina, septembar 2003.
 10. Mustedanagić M, Šelo R, Topčić A. Određivanje kapaciteta transportnih sredstava cikličnog transporta primjenom modela simulacije, Proceedings, format B5, strane 387÷392, /6 stranica/, Development and Modernization of Production, RIM 2003, Bihać, Bosna i Hercegovina, septembar 2003.
 11. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. Influence of Process Parameters on Roughness and Texture of Lateral Flat Surfaces of Parts Produced by Selective Laser Sintering Process, Proceedings, format A4, strane 193÷198, /6 stranica/, 3rd International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, ATDC 2004, Split, Hrvatska, Juni 2004.
 12. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. Influence of Triangle Approximation Parameters on Quality of Parts Produced by Selective Laser Sintering Process, format B4, strane 167÷172, /6 stranica/, International Science-Experts Meeting, Research and Development of Mechanical Elements and Systems, IRMES 2004, Kragujevac, S Srbija i Crna Gora, septembar 2004.
 13. Topčić A, Šelo R, Tufekčić Dž, Avdić H. Analiza parametara rada tračnog transportera primjenom softverskog paketa, format B4, strane 189÷194, /6 stranica/, International Science-Experts Meeting: Research and Development of Mechanical Elements and Systems, IRMES 2004, Kragujevac, S Srbija i Crna Gora, septembar 2004.
 14. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. Influence of Process Parameters on Roughness and Texture of Flat Fill in Surfaces of Parts Produced by Selective Laser Sintering Process, format A4, /6 stranica/, Scientific Conference with international participation, Manufacturing and Management in 21st century, Ohrid, Makedonija, septembar 2004.
 15. Topčić A, Šelo R, Tufekčić Dž, Mehmedović M. Simulation of Virtual Flexible Manufacturing Cell Work, format A4, /6 stranica/, Scientific Conference with international participation, Manufacturing and Management in 21st Century, Ohrid, Makedonija, septembar 2004.
 16. Cerjaković E, Šelo R, Topčić A. Optimisation of Construction Parameters of Pending Conveyer in Food Processing Industry, format A4, /6 stranica/, International Advice of Technologist for post Harvest Technology "ZRANKO'04", Stubičke Toplice, Hrvatska, novembar 2004.

Međunarodni istraživački projekti

1. City University London, Centre for Positive Displacement Compressor Technology. Rad na razvoju i 3D dizajnu nove familije dvostepenih vijčanih kompresora pod superviziom Prof. Dr. Ian K. Smith, Prof. Dr. Nikola Stošić i Dr. Ahmeda Kvačevića, mart-juni 2002.
2. Short-term Research Scholarship (DAAD) na Katedri za proizvodne sisteme (Chair for Manufacturing Technology - Lehrstuhl für Fertigungstechnologie), Fridrich-Alexander Universittät Erlangen-Nürnberg, Njemačka. Istraživanja na području Rapid Prototypinga: Utjecaj procesnih parametara (brzine skeniranja, snage lasera i energetske linije) na hrapavost i teksturu površina dijelova proizvedenih procesom Selektivnog laserskog sinterovanja i Utjecaj procesnih parametara (brzine skeniranja, snage lasera i energetske linije) na aksijalnu silu kidanja dijelova proizvedenih procesom Selektivnog laserskog sinterovanja pod superviziom Dr.-Ing Andreas Otto i Dipl.-Ing. Frank Niebling, juni-septembar 2002.

Domaći istraživački projekti

1. Univerzitet u Tuzli i WUS Austria, Razvoj univerzitetskog centra za daljinsko učenje UCDED eLearning System, LearningCUBES na Univerzitetu u Tuzli, implementacija kursa pod nazivom Modeliranje i simulacija sistema unutrašnjeg transporta, 2004

Nagrade i priznanja

1. Srebrna medalja za naučni rad objavljen na 8th International Scientific Conference on Production Engineering CIM 2002, Brijuni – Hrvatska, Juni 2002

Dr sci Tufekčić Džemo, redovni profesor

Datum i mjesto rođenja: 18.06.1949. Lukavac

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor tehničkih nauka iz oblasti mašinstva
- «Oblikovanje analitičkih algoritama za ocjenu tehničko-tehnološkog nivoa procesa obrade metala deformisanjem»
- 24. novembar 1988.god Mašinski fakultet u Banjaluci

Sadašnja pozicija:

- 2004-2006
Prorektor za nastavu i studentska pitanja (drugi izbor)
- 2005-2005
Izvodi nastavu na postdiplomskom i doktorskom studiju na Sveučilištu Josip Juraj Štrossmayer u Osijeku
- 01.06.2000.
Redovan profesor na užoj naučnoj oblasti Proizvodni sistemi
Mašinski fakultet JU Univerzitet u Tuzli



Međunarodne knjige:/poglavlja

1. Jurković M, Tufekčić Dž. Tehnološki procesi projektiranja i modeliranje. Univezitet u Tuzli, 2000.
2. Katalinić B, Tufekčić Dž, Šelo R. Advanced Tehnologies for Developing Countries. Proceedings, Editet ATDC'03 Tuzla, DAAM International Vienna

Univerzitetski udžbenici

1. Tufekčić Dž, Jurković M, Šelo R, Osmanović J. Programiranje na CNC mašinama. JU Univerzitet u Tuzli, 2001.
2. Šelo R, Tufekčić Dž. Fleksibilni transport. Univerzitet u Tuzli, 2002.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Tufekčić Dž, Šelo R, Herac I. Fleksibile Principle Management Rolling Mill Machine. 6th International Scintific Conference on Production Engineering CIM 2000, Korčula, 08–09. juni 2000. IV – (081–090)
2. Majdandžić N, Tufekčić Dž, Šelo R, Sebastijanović S, Kekez F. Overhaul Plan Optimisation in Maintenance Information System-MIMS. 2000 ASME Pressure Vessels and Piping Conference Seattle, Washington, juli, 23 – 27. 2000., (380 – 385)
3. Avdić H, Tufekčić Dž, Šelo R. Utjecaj pogodnosti održavanja na pouzdanost sustava. Međunarodno savjetovanje Održavanje 2000., Opatija 18 – 20. juni 2000., (189 – 196)
4. Avdić H, Tufekčić, Dž, Šelo R. Uticaj pogodnosti održavanja na operativnu gotovost. 5. Međunarodni naučno – stručni skup Tendencije u razvoju mašinskih konstrukcija i tehnologija (491 – 478) TMP 2000, Zenica, oktobar 2000.
5. Jurković M, Tufekčić Dž. Reengineering of Manufacturing Technologies and Processes. 7th International Scientific Conference on Production Engineering CIM, 2001. Korčula, 14 - 15. juli
6. Avdić H, Tufekčić Dž. Ocjena pogodnosti održavanja složenih tehničkih sistema, - Revitalizacija i modernizacija industrije. CIM 2001. Bihać, 2001. (475 – 480)
7. Avdić H, Tufekčić Dž, Šelo R, Karić A. Uticaj kvalitativnih karakteristika konstrukcije tehničkih sistema na pogodnost održavanja. 6th International Research/Expert Conference TMT 2002, Neum - BiH, 18-22. septembar, 2002., TMT 02-033 (543 – 546)
8. Avdić H.; Tufekčić Dž, Šelo R. Primjena vještačkih neuronskih mreža pri analizi vremena održavanja. Međunarodno naučno - stručni skup Stanje i perspektive razvoja rudnika uglja u Bosni i Hercegovini, Kakanj 26 – 27. septembar 2002. (583 – 598)
9. Avdić H, Tufekčić Dž, Karić A. Regression and Correlation Analiysis Application for Maitenance Time Modeling. 9th International Scientific Conference Of Production Engineering CIM 2003., June – 5 – 6. 2003., Korčula, Hrvatska
10. Sebastijanović S, Tufekčić Dž, Karić A. Tribološki efekti kod elastohidrodinamičkog podmazivanja. XXVIII Naučno stručni skup o održavanju mašina i opreme, Budva, 17 – 20. jun 2003. SCE
11. Jurković M, Tufekčić Dž, Šelo R. Reeingeneering of Industrial Manufacturing-impetative of Development and Existence. 2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries Tuzla, June 25 – 28. 2003., (195-201)

12. Ekinović S, Tufekčić Dž, Nezirović S. Experimental Identification of Machined Surface in Conventional and High-speed Turn-milling of Brass. 2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries Tuzla, June 25 – 28. 2003., (161-165)
13. Sprečić D, Mujić E, Tufekčić Dž, Šelo R, Jerman B. The Analysis Of Dinamic Characteristics Of A Motor Mechanism Using Fuzzy Logic Of The 14th International Daaam Symposium Intelligent Manufacturing &Automation: Focus On Reconstruction And Development. 22-25th October 2003., Sarajevo, BIH, (433-435)
14. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. Influence of Process Parameters on Raunhness and Texture of Lateral Flat Surfaces of Parts Produced by Selective Laser Sintering Proces (193-198). 3rd International Conference on Advanced Tehnologies for Developing Countries, ATDC 2004, Split – Croatia, June 23-26., 2004.
15. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. Influence Of Trianele Aproximation Parameters On Quality Of Parts Produced By Selective Laser Sintering Process «IRMES'04», (167-172). Istraživanje i razvoj mašinskih elemenata i sistema, 16-17. septembar 2004., Kragujevac, SCG

Stručni radovi u zbornicima

1. Šelo R, Tufekčić Dž. Application Laser scanner ET Mobile Manipulative Platform with in Individual and Small-series Manufacturing. 6th International Scientific Conference on Production Engineering CIM 2000, Korčula, 08–09. juni 2000. IV – (045 – 052)
2. Sebastijanović, S, Tufekčić Dž, Blagojević D. Contribution to the Research on the Causes of Crack Appearance in Reactor Vessels of the Highest Class. 2000 ASME Pressure Vessels and piping Conference Seattle, Washington, juli, 23 – 27. 2000., (246 – 253)
3. Šelo R, Tufekčić Dž, Bartulović Z. Primjena matematskog modela za određivanje optimalnog eksploatacionog dijela vozila. Revitalizacija i modernizacija industrije CIM 2001, Bihac, 2001. (467 – 474)
4. Sebastijanović S, Tufekčić Dž.; Sebastijanović N. Stress State Analysis of the Bottom Head in a Cylindrical presure Vessel. 3rd International Symposium of Industrial Engineering Beograd, 18-20. oktobar 2001.
5. Hatunić O, Tufekčić Dž. Pouzdanost procesa. 2. Međunarodni naučno-stručni skup «Kvalitet 2001» (187-192), Zenica 8-9. novembar, 2001., CIP 658.562 (063) (082) ISBN 9958-617-10-2
6. Hatunić O, Tufekčić Dž. Principi postavljanja i organizacije procesa. 2. Međunarodni naučno - stručni skup «Kvalitet 2001» Zenica (77-84), Zenica 8 - 9. novembar, 2001., CIP 658.562 (063) (082) 504.064 (063) (082), ISBN 9958-617-10- 2 COBISS/BiH - 10 9881094
7. Avdić H, Šelo R, Tufekčić Dž, Topčić A. Analiza strukture vremena održavanja složenih tehničkih sistema. 8th International Scientific Conference on Production Engineering CIM 2002., Brijuni - Croatia jun, 13 – 14. 2002. (V - 001 – V - 010)
8. Šelo R, Hatunić O, Tufekčić Dž, Topčić A. Projektiranje organizacije grupe radnih mjesta. 1st International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries Slavonski Brod - Croatia septembar, 12-14. 2002. (337 – 344)
9. Topčić A, Tufekčić, Dž, Šelo R. CAD sustavi i različiti načini predstavljanja podataka za rapid – prototyping - RP strojeve. 1st International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries Slavonski Brod - Croatia septembar, 12-14. 2002. (71 – 78)
10. Topčić A, Tufekčić, Dž, Šelo R. Karakteristike i mogućnosti primjene rapid - prototyping sustava. 1st International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries

- Slavonski Brod – Croatia, septembar, 12-14. 2002. (79 – 88)
11. Topčić A, Tufekčić Dž, Šelo R. Selektivno lasersko sinterovanje. Međunarodni naučno - stručni skup Istraživanje i razvoj mašinskih elemenata i sistema, IRMES 2002, Jahorina 19-20. septembar, 2002.
 12. Vitez I, Sebastijanović S, Tufekčić Dž. Zaključne preporuke europskih godišnjih konferencija o kvaliteti. 2nd International Conference «Research and development in mechanical industry» RaDMI 2002 Jugoslavija, Vrnjačka Banja 02-04. sept. 2002., (820 – 825)
 13. Šelo R, Tufekčić Dž, Topčić A. Analiza uticaja transportnog sistema na stepen iskorištenja obradnih mašina, primjenom simulacionog modela. VIII međunarodna konferencija MMA 2003., Novi Sad, 25 – 26. juni 2003
 14. Avdić H, Tufekčić Dž, Karić A. Justification of Technical Diagnostics Application in Brown Coal Mines – Banovići. 9th International Scientific Conference HDO MAINTENANSE 2003, 26-28. june, Opatia, Croatia, (65-74)
 15. Avdić H, Tufekčić Dž, Karić A. Vibration Influence on Operational Status of Complex Technical Systems. 2nd DAAAM International Conference on Advanced, Tuzla, June 25 – 28. 2003., (375-381)
 16. Avdić H, Tufekčić Dž. Dijagnostika stanja visokoproduktivnih sistema u rudarstvu. 10. međunarodno savjetovanje HDO, 17-19. maj 2004., Opatija, Croatia
 17. Avdić H, Tufekčić Dž. Lubrication Proces Control of The Equipment In Coal Mine – Banovići. Slotrib '04, Radenci, Slovenija, 11-12- mart 2004
 18. Avdić H, Tufekčić Dž. Diagnosis Of Tribologys Assemblies Tehnical Conditions Cumins Deesel Engines Kta – 50 C. 8th International Reserch/Expert Conference, TMT 2004, 15-19. September 2004., Neum, BiH, (671-675)
 19. Topčić A, Šelo R, Tufekčić Dž, Avdić H. Analiza parametara rada tračnog transportera primjenom softverskog paketa. «IMERS'04», Istraživanje i razvoj mašinskih elemenata i konstrukcija, 16-17. septembar 2004., Kragujevac, SCG

Predavanja po pozivu

1. Tufekčić Dž, Šelo R. Restruktuiranje tehničkih fakulteta. Simpozij Perspektive naučno – tehnološkog razvoja u BiH, Tuzla 25. april 2001. – pozivni rad –
2. Tufekčić Dž, Šelo R. Uvođenje ECTS sistema i sistema kvaliteta na Univerzitetu u Tuzli. Ljetnji Univerzitet u Tuzli, Tuzla 10-20. juli 2001. – pozivni rad –
3. Tufekčić Dž, Šelo R, Topčić A. Elementi konkurentske sposobnosti MPI. Okrugli sto pod nazivom: Pretpostavke za konkurentske sposobnosti MPI, Tuzla 27.11. 2001. – pozivni rad –
4. Šelo R, Tufekčić Dž, Topčić A. Sistem kvaliteta – znak povjerenja. Okrugli sto pod nazivom Pretpostavke za konkurentske sposobnosti MPI, Tuzla, 27.11. 2001. – pozivni rad –
5. Tufekčić Dž. Primjena fraktala u organizacijama heterogene proizvodnje, Goražde, maj 2000.
6. Tufekčić Dž. Primjena vještačke inteligencije u fleksibilnoj proizvodnji, Tuzla, maj 2000.
7. Tufekčić Dž. Značaj tehničkog odgoja mladih za primjenu visokih tehnologija, Tuzla, 15. februar 2002.

Mentorstva magistarskih radova

1. Seknić Š. Optimizacija proizvodnje cigareta u uslovima nestabilnih tržišta. Mostar, Rj. br. 130-

40/191 od 28.06.2002.

2. Topčić A. Utjecaj procesnih parametara na kvalitet proizvoda pri procesu selektivnog laserskog sintetovanja. Rj. br. 02/6-5667-3/02 od 11.12.2002.

Nagrade i priznanja

1. Počasna PLAKETA općine Lukavac, Lukavac 18.09.2004.
2. Plaketa za doprinos u razvoju Univerziteta, 18.12.2001.

MEDICINSKI FAKULTET

Mr sci Ahmetović Nihada, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 18.XI 1966. Stari Banovci

Poslednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar medicinskih znanosti
- Higijenska ispravnost vode za piće na području Tuzlanskog kantona i mogući rizik po zdravlje
- 31. 05. 2002 godine, Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli

Sadašnja pozicija:

- 20.11.2002.
Viši asistent na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli.
Predmet~ Zdravstvena ekologija
- 2004
Viši asistent na Visokoj zdravstvenoj školi Medicinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli. Predmeti~ Zdravstvena ekologija, Higijena-zdravstvena ekologija



Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Ahmetović A, Ahmetović N. Imunizacija adolescenata. Acta Infectologica Yugoslavica 6: 211-214, 2001.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Bešlagić Z, Ahmetović N. Posljedice kontaminacije životne sredine po zdravlje stanovništva Tuzlanskog kantona. Naučno-stručno savjetovanje «Ekologija i zdravlje». Tuzla, 2002: 77-87.
2. Bešlagić Z, Ahmetović N, Sarihodžić M, Mulić M, Hodžić A, Smajlović S, Hasanbašić N. Razvojne perspektive Zavoda za javno zdravstvo i intersektorijalni pristup rješavanju javnozdravstvenih pitanja. Seminar "Kvalitet vode, zraka i tla kao osnova za kvalitet življenja i zdravlja stanovništva. Neum, 2002:1-32.
3. Ahmetović N, Bešlagić Z. Kalcij i magnezij iz vode za piće i mogući zdravstveni efekti. Internacionalni kongres Zdravlje za sve - perspektive zdravlja u 21. vijeku. Banja Luka, 2003: 262-267.

Stručni radovi u časopisima:

1. Ahmetović N, Čatović S, Kendić S, Čatović A, Ahmetović A. Ispitivanje ishrane i uhranjenosti školske djece» Homo sporticus, Fakultet sporta, Univerzitet u Sarajevu 2000: 60-72.
2. Ahmetović N, Bešlagić Z. Ekološki sistem kao javnozdravstveni problem - prilog za strateško planiranje. MAT SOC MED, Sarajevo, Volumen 16, broj 3-4, juli-decembar 2004: 101-104.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Ahmetović N, Smajlović S. Vodosnabdijevanje – značajan javnozdravstveni problem današnjice. Prvi kongres socijalne medicine – javnog zdravstva BiH s međunarodnim učešćem: Zdravstveni sistemi u zemljama pakta stabilnosti, Sarajevo, 2001.
2. Ahmetović A, Ahmetović N. Imunizacijski status adolescenata Tuzlanskog kantona. XIX simpozijum infektologa Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem, Zenica, 2001: 44.
3. Ahmetović A, Ahmetović N. Heptavalentna vakcina u prevenciji pneumokokne bolesti. IV međunarodni simpozij – nacionalni program imunizacija. Neum, 2002: 62.
4. Ahmetović A, Ahmetović N. Prevencija pneumokokne bolesti – druga generacija vakcine. II kongres infektologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem. Tuzla, 2002: 76.
5. Ahmetović N. Hemijska kontaminacija voda i evaluacija mogućih zdravstvenih posljedica. Dani socijalne medicine – javnog zdravstva. Tuzla, 2003.
6. Ahmetović N, Bešliagić Z. Ekološki sistem kao javnozdravstveni problem – prilog za strateško planiranje. Dani socijalne medicine – javnog zdravstva, Zenica, 2004 (rad štampan u časopisu).

Domaći istraživački projekti:

1. Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona. Projekat: “Uticaj ekološkog zagađenja na zdravlje stanovništva opština Tuzla i Lukavac sa posebnim osvrtom na stanovništvo mjesnih zajednica Bukinje, Šićki Brod i Husino”, 2001.
2. Fond otvoreno društvo Bosne i Hercegovine, Soroš fondacija & Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona. Projekat: “Iskustveni izazov za nacionalni registar malignih neoplazmi u Bosni i Hercegovini”, 2001.
3. Centro Regionale d’Intervento per la Cooperazione & Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona & Ministarstvo zdravstva TK. Projekat: “Javno zdravstvo u sanaciji poplava na Tuzlanskom kantonu”, 2002.
4. Zavod za javno zdravstvo TK & Općina Tuzla: Ferković V, Ahmetović N (2002) Projekat: Ekološki kompleks i zdravlje građana općine Tuzla.
5. The Regional Environmental Center for Central and Eastern Europe & Udruženje ljekara i zdravstvenih saradnika socijalne medicine – javnog zdravstva FBiH 2004 Projekat: Procjena rizika po zdravlje stanovništva jezera Modrac kao budućeg vodozahvata. Sekretar projekta, koordinator rada ispred Zavoda za javno zdravstvo TK.
6. The Regional Environmental Center for Central and Eastern Europe & Ekološki pokret – pokret zelenih „Eko-zeleni“ TK, 2004. Projekat: Doprinos smanjenju tereta zagađenja akumulacije Modrac kao izvorišta za snabdijevanje vodom. Učesnik kao predavač na Okruglom stolu.

Predavanja po pozivu:

1. Ahmetović N. Zdravstveni nadzor nad higijenskim uslovima u školskim i predškolskim ustanovama i sportskim objektima. Seminar “Zdravstveni nadzor nad sanitarno-higijenskim faktorima u naselju”. Kantonalni zavod za javno zdravstvo Zenica – Centar za kontinuiranu medicinsku edukaciju i promociju zdravlja. Zenica, 2002.
2. Ahmetović N. Metode i sredstva za dezinfekciju vode sa posebnim osvrtom na praktičnu

- primjenu hlornih preparata. Seminar: “Nadzor nad zdravstvenom ispravnošću vode za piće”. Kantonalni zavod za javno zdravstvo Zenica – Centar za kontinuiranu medicinsku edukaciju i promociju zdravlja. Zenica, 2003.
3. Ahmetović N. Higijensko uklanjanje industrijskih čvrstih i tečnih otpadnih materija. Seminar “Zdravstveni značaj i metode higijenskog uklanjanja čvrstih i tečnih otpadnih materija”. Kantonalni zavod za javno zdravstvo Zenica – Centar za kontinuiranu medicinsku edukaciju i promociju zdravlja. Zenica, 2003.
 4. Predavač i autor promotivno-edukativnog materijala iz oblasti voda u okviru projekata CISP-a 2001 godine (područje Brčko Districta, edukacija zaposlenih u laboratoriju centralnog vodovoda i lokalnog stanovništva), 2002 godine (područje Brčko-Districta, edukacija stanovništva), 2003 godine (edukacija zaposlenih u vodovodu Milići, RS, i stanovništva u mjesnoj zajednici Nurići, opština Milići).
 5. Predavač na seminaru “Edukacija sanitarnih tehničara” Zavoda za javno zdravstvo TK, 2002.
 6. Predavač na seminaru u organizaciji Zavoda za javno zdravstvo TK i Ljekarske komore TK: “Metodološke i sadržajne smjernice za rad polivalentne patronažne djelatnosti” Tuzla, 25-28.01.2004. sa temom: “Uloga polivalentne patronaže u higijensko-sanitarnom nadzoru domaćinstva, kolektiva, škola i mikrorejona.”
 7. Predavač na seminaru u organizaciji Zavoda za javno zdravstvo TK i Ljekarske komore TK: «Promocija zdravlja» Tuzla, 2004. «Ishrana stanovništva, šećerna bolest i promocija zdravlja» i «Higijenski ispravna i zdrava voda kao predušlov zdravlja».

Dr sci Aščerić Mensura, docent

Datum i mjesto rođenja: 5. 07. 1958., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor medicinskih nauka
- Terapijski efekat trandolaprila i uticaj ultrafiltracije na arterijski krvni tlak u pacijeneta sa transplantiranim bubrezima
- Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, maj 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2003.
Docent na Medicinskom fakultetu Univerzitet Tuzla Predmet:
Farmakologija i toksikologija sa kliničkom farmakologijom



Domaće knjige:/poglavlja:

1. Aščerić M, Karamehić J, Šalaka U, Hernla V. Novi imunosupresivni lijekovi u transplantaciji organa. U: Transplantacija organa. PrintCom 2002, 213-237.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Karamehić J, Aščerić M, Tinjić Lj, Kabil E, Ahmetagić A. Prikaz imunosupresivnih lijekova u transplantaciji organa. Medicinski Arhiv 2001; 55 (4): 243-245.
2. Karamehić J, Hukić M, Hodžić E, Aščerić M, Kabil E, Nuhbegović S, Ahmetagić A, Ljuca F.

Investigation of Detection Citomegalovirus-infection in Donor and Recipient of Kidney transplant. Medicinski Arhiv, 2001; 55 (4): 261-262.

3. Pranjić N, Karamehić J, Ljuca F, Žigić Z, Aščerić M. Interna kontaminacija osiromašenih uranijumom i poremećaji zdravlja. Medicinski Arhiv, 2002; 56 (1): 39-42.
4. Karamehić J, Aščerić M, Hadžibegić N, Tulumović T. Vrijednosti ciklosporina u serumu pacijenata poslije bubrežne transplantacije. Medical Archive 2002; 52 (3): 131-132.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Aščerić M, Karamehić J, Ahmetagić A, Hodžić E, Nuhbegović S, Tinjić LJ. Clinical Experiences with Cyclosporine Monitoring to Prevent Hepatotoxicity. First Congress of Nephrologists of Bosnia and Herzegovina-Sarajevo September 7-9, 2000; Book of abstracts, 46.
2. Karamehić J, Hukić M, Hodžić E, Aščerić M, Hadžigrahić S, Nuhbegović S, Ahmetagić A. Investigations on Cytomegalovirus in Kidney Transplantations Donors and Recipients. First Congress of Nephrologists of Bosnia and Herzegovina-Sarajevo September 7-9, 2000; Book of abstracts, 47.
3. Karamehić J, Tinjić Lj, Aščerić M, Ahmetagić A, Hodžić E, Nuhbegović S. Immunosuppressive Therapy in Kidney Ttransplantation. First Congress of Nephrologists of Bosnia and Herzegovina-Sarajevo September 7-9, 2000; Book of abstracts, 65.
4. Karamehić J, Aščerić M, Ljuca F, Ljuca Dž, Pranjić N, Nuhbegović S. Empiric Cyclosporine Monitoring and Possibility of the Adverse Effect Development During Cyclosporine Therapy. III Croatian Congress of Pharmacology with Participation of International Experts and Days of Pharmacology in Croatia, Zagreb 18-21 Sept, 2001; Periodicum biologorum, 2001; 103 (1): 77.
5. Pranjić N, Karamehić J, Halilbašić A, Aščerić M, Ljuca F, Nuhbegović S. Mercury Induced Nephropathy in Chloralkali Plant Workers. III Croatian Congress of Pharmacology with Participation of International Experts and Days of Pharmacology in Croatia, Zagreb 18-21 Sept, 2001; Periodicum biologorum, 103 (1): 86.
6. Ljuca F, Ljuca Dž, Nuhbegović S, Karamehić J, Aščerić M, Pranjić N, Bečić F. Contribution of PI-3 KINASE /AKT/ PKB Signal Transduction Pathway to Angiotensin II-Induced Vascular Smooth Muscle Cell Proliferation. III Croatian Congress of Pharmacology with Participation of International Experts and Days of Pharmacology in Croatia, Zagreb 18-21 Sept, 2001. Periodicum biologorum, 2001; 103 (1) 103.
7. Karamehić J, Aščerić M, Ljuca F, Nuhbegović S, Pranjić N. Cyclosporine Blood Level Monitoring and its Influence to Glomerular Filtration Rate of Kidney Transplant. The International Conference on Life Sciences 2001, Gozd Martuljek, Slovenia Septembar 22-26, 2001. Book of Abstracts, 2001; 187.
8. Ljuca F, Ljuca Dž, Nuhbegović S, Karamehić J, Aščerić M, Pranjić N. Contribution of CaM KINASE II TO PI-3 KINASE /AKT/PKB signal transduction pathway activation in Norepinephrine -induced vascular smooth muscle cell proliferation The International Conference on Life Sciences 2001, Gozd Martuljek, Slovenia Septembar 22-26, 2001; Book of Abstracts, 2001; 189.
9. Pranjić N, Selesković H, Karamehić J, Aščerić M, Ljuca F, Nuhbegović S. Case Report of the Patient with Subacute Cutaneous Lupus Erythematosus and Resochin Induced Maculopathy. The International Conference on Life Sciences 2001, Gozd Martuljek, Slovenia September 22-26, 2001; Book of Abstracts, 2001; 188.
10. Pranjić N, Sinanović O, Karamehić J, Ljuca F, Aščerić M, Jakubović R. Chronic

- Neuropsychological Consequences of Mercury Vapor Poisoning in Chloralkali Plant Worker. III Hrvatski kongres farmakologije sa međunarodnim sudjelovanjem i Dani farmakologije u Hrvatskoj, Zagreb 18-21 rujna, 2001.
11. Karamehić J, Bešlagić Z, Aščerić M, Halilbašić A, Ferković V. Razvoj zdravstva Tuzlanskog kantona 2000-2015.godine. Simpozij "Perspektive naučno-tehnološkog razvoja u BiH" Tuzla, 25 april 2001. Zbornik radova, 105-109.
 12. Pranjić N, Franjkić-Musija P, Aščerić M. Zarazne bolesti na radnom mjestu. Drugi kongres infektologa BiH Tuzla 3 –5. 10. 2002. Knjiga sažetaka, 2002: 95.
 13. Aščerić M, Mulabegović N, Pranjić N. Profesionalni rizik za infekciju virusom hepatitisa C u zdravstvenih radnika. Prvi Kongres Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem "Medicina rada u Europi", Tuzla 22 do 25 maja, 2003. Zbornik, 2003: 273-274.
 14. Sijerčić M, Šalaka U, Pašalić G, Pranjić N, Aščerić M. Iskustva u liječenju akutnih respiratornih infekcija cefabosom. Prvi Kongres Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem "Medicina rada u Europi", Tuzla 22 do 25 maja, 2003. Zbornik, 2003: 215-216.
 15. Karamehić J, Bešlagić Z, Aščerić M, Halilbašić A, Ferković V. Razvoj zdravstva Tuzlanskog kantona 2000-2001.g. Simpozij "Perspektive naučno-tehnološkog razvoja u BiH, Tuzla, 25 april 2001.g. Zbornik radova, str.105-109.
 16. Aščerić M, Mulabegović N. Tretman hipertenzije u pacijenata na hroničnoj hemodijalizi. Book of abstracts, Kongres kardiologa Tuzla, maj 2004; 54.

Stručni radovi u časopisima:

1. Aščerić M, Karamehić J, Halilbašić A, Tulumović T, Ahmetagić A. The Importance of Pharmacokinetic Factors for Efficiency of Cyclosporine Therapy in Patients after Kidney Transplantation. Medical Spectrum, 2000; 3/4: 85-88.
2. Karamehić J, Aščerić M. Lijekovi i trudnoća. Defektologija, 2000/2001; 6: 75.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Zajednički projekat Ministarstva za znanost Republike Slovenija-Federacija BiH: "Uticaj manitola na kontraktilne osobine kardiovaskularnog sistema" Vođe projekta za RS: prof. dr. Metka Budihna, a za FBiH dr. med. sci. Mensura Aščerić, 2003-2004.

Domaći istraživački projekti:

1. Aščerić M, Pranjić N. Farmakološka kontrola bola. Tempus projekat EU 2001/2004 Fizikalna medicina i rehabilitacija, V seminar, Tuzla 5. 7. – 7. 7. 2002; 1-4.

Dr sci Baraković Fahir, docent**Datum i mjesto rođenja:**30.05.1953.Rašljeva**Posljednji stečen akademski stepen:**Naziv teme. **Datum i mjesto odbrane.**

- Docent
- “Disfunkcija lijeve komore u hroničnom infarktu miokarda”.
- 2001. godine, Medicinski fakultet JU Univerzitet u Tuzli

Sadašnja pozicija

- 2001
docent na predmetu Interne medicine sa pneumoftizijom
- 1996.
Predsjedništvo udruženja kardiologa i angiologa BiH
- 2000
Član Evropskog udruženja kardiologa
- 2001
Predsjednik radne grupe za kardiomiopatije UK BiH
- 2004
Član Evropskog udruženja za ultrazvuk srca (ehokardiografiju)

**Prezentirani radovi:**

1. Jelkić M, Kušljugić Z, Tanović E, Avdagić S, Baraković F. Dijagnostika supraventrikularnih tahikardija sa širokim QRS kompleksom. VII stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Sarajevo, 2000.
2. Abdović E, Merić M, Baraković F, Terzić I, Kušljugić Z. Atrijalni blok kao jedan od bazičnih uzroka nastanka fibrilacija atriya. VII stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Sarajevo, 2000.
3. Kušljugić Z, Jelkić M, Avdagić S, Terzić I, Merić M, Baraković F, Brkić E, Karamujić I. Efekti Sotalola u liječenju hronične ishemijske bolesti srca praćene poremećajima srčanog ritma. VII stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Sarajevo, 2000.
4. Baraković F, Kušljugić Z, Jelkić M, Avdagić S, Smajić E, Abdović E, Brkić E, Baraković B. Primjena Rythmonorma u simptomatskim supraventrikularnim poremećajima srčanog ritma. VII stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Sarajevo, 2000.
5. Brkić E, Karamujić I, Baraković F, Merić M, Kušljugić Z, Terzić I. Agresivni pristup liječenju fibrilacije atriya-nefarmakološke metode. VII stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Sarajevo, 2000.
6. Kušljugić Z, Jelkić M, Avdagić S, Baraković F, Terzić I, Merić M, Karamujić I, Brkić E. Djelotvornost jednokratne doze Propafenona u konverziji novonastale fibrilacije atriya. VII stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Sarajevo, 2000.
7. Mujčić A, Bajrić H, Baraković F, Suljanović N. Vremenska frekvencijska i vremensko skalna analiza signala elektrokardiograma. VII stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Sarajevo, 2000.
8. Karamujić I, Kušljugić Z, Brkić E, Jurić A, Tulumović H, Baraković F, Merić M, Terzić I, Avdagić S. Reperfuzione aritmije u toku liječenja akutnog infarkta miokarda fibrinolitičkom terapijom. VII stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Sarajevo, 2000.

9. Baraković F, Baraković B, Kušljugić Z, Jelkić M, Avdagić S, Smajić E, Tanović E, Karamujić I, Abdović E. Ehokardiografska dijagnostika dijastolne disfunkcije miokarda lijeve komore u arteriajskoj hipertenziji. VIII stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Travnik, 2000.
10. Jelkić M, Kušljugić Z, Hajder M, Baraković F, Avdagić S, Avdić S. Učestalost koronarne insuficijencije u mladih hipertoničara bez hipertrofije lijeve komore. VIII stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Travnik, 2000.
11. Kušljugić Z, Jelkić M, Baraković F, Hajder M, Avdagić S. Arterijska hipertenzija u žena starije životne dobi kao faktor rizika ishemijske bolesti srca. VIII stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Travnik, 2000.
12. Abdović E, Baraković F, Merić M, Kušljugić Z, Terzić I. Incidence and Mortality of Patients Acute Myocardial Infarction, 2nd International Congress of Cardiologist of Turkish Countries Antalya. 14-15 October. Book abstract 2000: 49.
13. Abdović E, Baraković F, Merić M, Kušljugić Z, Terzić I. Age and Sex Related Incidence and Mortality of Patients with Acute Myocardial Infarction during War in Bosnia. 8th Alpe Adria Cardiology Meeting. May 24-27. Portorož, Slovenia. Abstract book 2000: 68.
14. Baraković F, Kušljugić Z, Jelkić M, Avdagić S, Baraković B, Abdović E, Tabaković M, Tanović E. Echocardiography as a Diagnostic Method for Pericardial Effusion. 2nd Congress of Cardiology and Angiology of Bosnia and Herzegovina. Sarajevo, May 31-June 2. Book of abstracts 2001: 67.
15. Jelkić M, Kušljugić Z, Baraković F, Avdagić S, Tabaković M. New Approach in Prevention of Recurrences of Unstable Angina Pectoris. 2nd Congress Cardiology and Angiology of Bosnia and Herzegovina. Sarajevo, May 31-June 2. Book of abstracts 2001: 50.
16. Kušljugić Z, Baraković F, Jelkić M, Jurić A, Avdagić S, Tinjić LJ, Tabaković M. Effects of Nebivolol on Artery Hypertension. 2nd Congress cardology and angiology of Bosnia and Herzegovina. Sarajevo, May 31-June 2. Book of abstracts 2001: 31.
17. Jelkić M, Kušljugić Z, Baraković F, Avdagić S, Tabaković M. Asymptomatic Myocardial Infarction in Patients with Arterial Hypertension. 2nd Congress of Cardiology and Angiology of Bosnia and Herzegovina. Sarajevo, May 31-June 2. Book of abstracts 2001: 26.
18. Abdović E, Baraković F, Mott D, Avdagić S. Age and Gender Related Incidence and Mortality of Patients with Acute Myocardial Infarction in Cantonal Hospital Zenica from 1991 to 2000. 2nd Congress of Cardiology and Angiology of Bosnia and Herzegovina. Sarajevo, May 31-June 2. Book of abstracts 2001: 13.
19. Baraković F, Kušljugić Z, Jelkić M, Avdagić S, Smajić E, Tanović E, Baraković B, Abdović E. Analiza parametara praćenih pri određivanju dijastolne disfunkcije lijeve komore u hroničnom infarktu miokarda. IX stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Fojnica, 2001.
20. Jelkić M, Kušljugić Z, Baraković F, Avdagić S, Tabaković M, Mršić D. Uticaj frekvence i poremećaja ritma srca na smrtnost u akutnoj fazi infarkta miokarda. IX stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Fojnica, 2001.
21. Kušljugić Z, Jelkić M, Baraković F, Avdagić S, Tabaković M, Tanović E, Karamujić I, Mršić D. Efekti Amlodila i Loprila na izoliranu sistolnu hipertenziju i hipertrofiju lijeve komore u bolesnika starije životne dobi. IX stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Fojnica, 2001.
22. Baraković F, Kušljugić Z, Tanović E, Baraković B, Abdović E. Dijastolna disfunkcija lijeve komore u hroničnom infarktu miokarda (Apstrakt). Liječ vjesn 2002; 124 (supl. 3): 38.
23. Baraković F, Kušljugić Z, Baraković B, Abdović E, Tanović E. Srčana insuficijencija i fibrilacija atrijska (Apstrakt). Liječ vjesn 2002; 124 (supl. 3): 38.
24. Jelkić M, Kušljugić Z, Baraković F, Avdagić S, Prašo M, Čičkušić A. Prognostički značaj

- supraventrikularnih poremećaja ritma u toku akutnog infarkta miokarda (Usmeno izlaganje). X stručni sastanak kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine sa internacionalnim učešćem održan 18.05. 2002. u Orašju. Orašje, 2002.
25. Abdović E, Mott D, Baraković F. Pacijenti sa fibrilacijom atriya u ehokardiografskom uzorku (Usmeno izlaganje). X stručni sastanak kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine sa internacionalnim učešćem održan 18.05. 2002. u Orašju. Orašje, 2002.
 26. Kušljugić Z, Jelkić M, Baraković F, Avdagić S, Prašo M, Čičkušić A, Nurkić M. Promjene lijevih srčanih šupljina i njihovih struktura u bolesnika sa fibrilacijom atriya starije životne dobi (Usmeno izlaganje). X stručni sastanak kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine sa internacionalnim učešćem održan 18.05. 2002. u Orašju. Orašje, 2002.
 27. Baraković F, Kušljugić Z, Jelkić M, Avdagić S, Smajić E, Tanović E, Baraković B, Abdović E. Fibrilacija atriya i srčana insuficijencija (Usmeno izlaganje). X stručni sastanak kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine sa internacionalnim učešćem održan 18.05. 2002. u Orašju. Orašje, 2002.
 28. Nurkić M, Kušljugić Z, Jelkić M, Terzić I, Merić M, Baraković F, Čičkušić A, Prašo M, Mršić D. Uticaj prisustva srčane bolesti na kardioverziju fibrilacije atriya u sinusni ritam i njeno održavanje pomoću medikamenata (Usmeno izlaganje). X stručni sastanak kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine sa internacionalnim učešćem održan 18.05. 2002. u Orašju. Orašje, 2002.
 29. Brkić E, Kušljugić Z, Baraković F, Jurić A, Kušljugić A, Tulumović H, Avdagić S, Delić A. Terapijski pristup poremećajima srčanog ritma u akutnom infarktu miokarda (usmeno izlaganje). XI stručni sastanak kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine održan u Tešnju 19.10.2002. Tešanj, 2002.
 30. Kušljugić Z, Baraković F, Brkić E, Kabil E, Merić M, Terzić I, Nurkić M, Avdagić S, Čičkušić A, Smajić E, Boškailo H, Abdović E. Stres test u procjeni ishemijske bolesti srca (usmeno izlaganje). XI stručni sastanak kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine održan u Tešnju 19.10.2002. Tešanj, 2002.
 31. Baraković F, Kušljugić Z, Avdagić S, Smajić E, Tanović E, Abdović E, Džanković- Macić A. Ergometrija-detekcija U-vala nakon preležanog infarkta miokarda (usmeno izlaganje). XI stručni sastanak kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine održan u Tešnju 19.10.2002. Tešanj, 2002.
 32. Smajić E, Jurić A, Baraković F, Merić M, Tulumović H, Karamujić I, Kušljugić A, Delić A, Kušljugić Z, Avdagić S, Brkić E, Terzić I, Nurkić M, Hajrić E, Čaluk J, Ibrahimagić O. Ventrikularna fibrilacija u akutnom infarktu miokarda (usmeno izlaganje). XI stručni sastanak kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine održan u Tešnju 19.10.2002. Tešanj, 2002.

Učešće na stručnim sastancima, kongresima i seminarima:

1. Bećirović E, Kušljugić Z, Džananović Dž, Baraković F, Suljić Z. Rehabilitacija bolesnika poslije akutnog infarkta miokarda (usmeno izlaganje). XII stručni sastanak Udruženja kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine. Neum, 2003.
2. Baraković F, Kušljugić Z, Avdagić S, Smajić E, Brkić E, Baraković B, Bećirović E, Abdović E. Rehabilitacija i srčana insuficijencija-Retrospektivna analiza (usmeno izlaganje). XII stručni sastanak Udruženja kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine. Neum, 2003.
3. Avdagić M, Selesković M, Kušljugić Z, Baraković F, Avdagić S, Smajić E, Brkić E, Jurić A, Karamujić I, Tulumović H, Kušljugić A, Nurkić M. Efekti ramiprila (Tritace) na sistolnu i

- dijastolnu arterijsku hipertenziju (usmeno izlaganje). XII stručni sastanak Udruženja kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine. Neum, 2003.
4. Selesković M, Avdagić M, Kušljugić Z, Baraković F, Avdagić S, Smajić E. Efekti Loprila-H na sistolnu i dijastolnu arterijsku hipertenziju (usmeno izlaganje). XII stručni sastanak Udruženja kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine. Neum, 2003.
 5. Kušljugić Z, Baraković F, Smajić E, Merić M, Terzić I, Bećirović E, Boškailo H, Nurkić M, Avdagić S, Tunjić B. Ehokardiografska procjena budućeg simptomatskog statusa bolesnika sa odmaklom sistolnom disfunkcijom lijeve komore (usmeno izlaganje). XII stručni sastanak Udruženja kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine. Neum, 2003.
 6. Bećirović E, Kušljugić Z, Džananović Dž, Baraković F, Suljić Z, Bećirović D. Rehabilitacija bolesnika poslije akutnog infarkta miokarda. Zbornik radova- Fizijatrijski dani Srbije i Crne Gore. Lepenski Vir. 2003: 139-140.
 7. Abdović E, Baraković F, Alajbegović S, Mott D. Multivarijantna evaluacija osoba sa rizikom za kardiovaskularne bolesti (usmeno izlaganje). XIII stručni sastanak Udruženja kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem. Gračanica, 2003.
 8. Baraković F, Kušljugić Z, Brkić E, Smajić E, Baraković B, Selesković M, Avdagić M, Tanović E. Fizička aktivnost u primarnoj i sekundarnoj prevenciji koronarne bolesti srca (usmeno izlaganje). XIII stručni sastanak Udruženja kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem. Gračanica, 2003.
 9. Baraković F, Kušljugić Z, Obrenović D, Sarihodžić S, Baraković B Aortic Aneurysm-Ultrasound Screening. Second Congres of Radiology of BiH with international participation. Book of abstracts. Tuzla 2003: 172.
 10. Baraković F, Kušljugić Z, Obrenović D, Sarihodžić S, Baraković B. Echocardiography as Diagnostic Method for Pericardial Effusion. Second Congres of Radiology of BiH with international participation. Book of abstracts. Tuzla 2003: 174.
 11. Kušljugić Z, Baraković F, Sarihodžić S, Šahinpašić M, Boškailo H. Importance of Diagnostic Procedures in Evaluation of Left Ventricle Hypertrophy. Second Congres of Radiology of BiH with international participation. Book of abstracts. Tuzla 2003: 226.
 12. Kušljugić Z, Baraković F, Smajić E, Mršić D, Nurkić M, Selesković M, Avdagić M. Značajnost pozitivnog tredmil testa u odnosu na koronarografski nalaz. XIV kongres udruženja kardiologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem (usmeno izlaganje). 12-15. 10. 2003. Beograd, 2003.
 13. Kušljugić Z, Baraković F. Funkcionalni testovi u procjeni kardiovaskularnog sistema u procesu rehabilitacije. Tempus projekat EU 2001/2004 godina Fizikalna medicina i rehabilitacija. Skripta. XI seminar 28-30.11. 2003. Tuzla 2003: 1-5.
 14. Baraković F, Kušljugić Z, Bećirović E. Koronarna bolest srca-dijagnostika i rehabilitacija-retrospektivna analiza 20 stoljeća. Acta Medica Saliniana 2003; 32 (1):1-4.
 15. Baraković F, Kušljugić Z. Fizička aktivnost u prevenciji koronarne bolesti srca. Acta Medica Saliniana 2003; 32 (2): 119-124.
 16. Baraković F, Kušljugić Z, Baraković B, Smajić E, Avdagić M, Alečković M. Liječenje srčane insuficijencije u kardiomiopatijama. XV stručni sastanak kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine. Brčko, 2004.
 17. Kušljugić Z, Divković K, Macić A, Baraković F, Smajić E, Bijedić A, Alečković M, Križić N, Nurkić A, Delić A, Selesković M, Avdagić M, Boškailo H. Iznenadna srčana smrt tokom akutnog infarkta miokarda u pacijenata sa remodelovanim lijevim ventrikulom. XV stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Brčko, 2004.

18. Kušljugić Z, Križić N, Divković K, Macić A, Baraković F, Smajić E, Bijedić A, Alečković M, Nurkić A, Delić A, Selesković M, Avdagić M, Boškailo H. Novo C-reaktivnog proteina kao prognostički parametar u srčanoj slabosti. XV stručni sastanak kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine. Brčko, 2004.

Domaći časopisi:

1. Kušljugić Z, Divković K, Baraković F, Smajić E, Bukša M, Prašo M, Boškailo H. Aritmija i remodelovanje lijevog ventrikula u akutnom infarktu miokarda: preporuke za medikamentozni tretman. Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 5-7.
2. Mulić S, Selesković H, Križić M, Kušljugić Z, Baraković F, Smajić E, Kapidžić-Bašić N, Kasumagić Š, Hajdarević A, Križić N, Sabitović D. Perikarditis i eksudativni pleuritis u bolesnika sa sistemskim eritemskim lupusom prije i poslije terapije. Med Arh 2004; 58 (2, supl. 1): 13-15.
3. Baraković F, Kušljugić Z, Smajić E, Arslanagić A, Gerc V. U-val u ishemiji i disfunkciji miokarda lijeve komore poslije infarkta miokarda. Med Arh 2004; 58 (2, supl. 1): 17-20.
4. Smajić E, Kušljugić Z, Baraković F, Divković K, Hukić-Suljkanović N, Mršić D, Hujdurović S. Statini kod dislipidemije u akutnom infarktu miokarda. Med Arh 2004; 58 (2, supl. 1): 21-23.
5. Kušljugić Z, Baraković F, Smajić E, Mulić S, Nurkić M, Arslanagić A, Gerc V, Fazlibegović E, Boškailo H. Sensitivity, specificity and predictive value of the treadmill stress test in comparison with coronary angiography findings. Med Arh 2004; 58(2): 93-95.
6. Baraković F, Kušljugić Z, Smajić E, Bukša M, Hadziomerović M. Disfunkcija lijeve komore poslije infarkta miokarda. Med Arh 2004; 58(3): 145-147.
7. Merić M, Halilović E, Baraković F, Kabil E. Koronarna bolest i blok lijeve grane. Med Arh 2004; 58(5): 288-291.

Inostrani časopisi: (abstrakt)

1. Barakovic F, Kušljugic Z, Smajic E, Brkic E, Barakovic B, Mujcinovic Z. Disfunction of the Left Chamber in Old Myocardium Infarct (Abstract). Liječ vjesn 2004; 126 (supl. 2): 102.

Domaći časopisi: (abstrakt)

1. Barakovic F, Kusljugic Z, Barakovic B, Avdagić M, Aleckovic M, Seleskovic M. Syndroma Eisenmenger: A case report (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 54.
2. Barakovic F, Kusljugic Z. Physical activity in the primary and secondary prevention of coronary heart disease (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 59-60.
3. Brkic E, Kusljugic Z, Barakovic F. Permanent accessory tachycardia (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 62.
4. Abdovic E, Barakovic F. Echocardiographic Study of 1000 Patients with Atrial Fibrillation (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 62.
5. Kusljugić Z, Divkovic K, Barakovic F, Praso M, Arslanagic A, Gerc V, Buksa M, Aleckovic M. Value of Creatine Phosph-kinaze and MB-isoenzyme in Acute Myocardial Infarction (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 73.
6. Arslanagic A, Saracevic A, Spuzic M, Hodzic E, Raic Z, Durak A, Resic N, Buksa M,

- Kusljugic Z, Barakovic F. Frequency of Diagnosis »Acute Coronary Syndrome» in Patients Hospitalised in the Coronary Unit (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 73-74.
7. Kusljugic Z, Barakovic F, Smajic E, Buksa M, Delic A. Fibrinolytic Therapy in Acute Myocardial Infarction (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 74.
 8. Meric M, Halilovic E, Kabil E, Barakovic F. Coronary Artery Disease and Left Bundle Branch Block (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 76.
 9. Tanovic E, Barakovic F, Kusljugic Z, Nuhbegovic S, Mrcic D. The Influence of Meteoropathy as a Provocative Factor in Acute Coronary Syndrome (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 77.
 10. Beganlic A, Kusljugic Z, Zildzic M, Batic-Mujanovic O, Barakovic F. Correlation of Risk-Factors, Frequency and Complications of Arterialis Hypertension (abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 78.
 11. Barakovic F, Kusljugic Z, Becirovic E. Coronary Heart Disease-diagnostics and Rehabilitation Retrospective Analysis of the 20th Century (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 82.
 12. Omerkic E, Barakovic F, Kusljugic Z, Ferhatbegovic B, Delic M, Becirovic D. Sudden Cardiac Death at a Territory of the Municipal Zivinice (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 84.
 13. Kusljugic Z, Barakovic F, Nurkic M, Delic A. Prognostic Value of Supraventricular Rhythm Disturbances in Acute Myocardial Infarction (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 85.
 14. Kusljugic Z, Barakovic F, Smajic E, Meric M, Terzic I, Becirovic E, Boskailo H, Nurkic M, Avdagic S, Tunjic B. Echocardiographic Assessment of Features Symptomatic Status in Patients with High-grade Left Ventricular Systolic Dysfunction (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 85-86.
 15. Barakovic F, Kusljugic Z, Abdovic E, Smajic E, Brkic E, Juric A, Karamujic I, Delic A. History of Electrocardiogram (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 87.
 16. Kusljugic Z, Barakovic F, Brkic E, Boskailo H. Changes of Left-side Heart Cavities and Their Structures in Elderly Patients with Atrial Fibrillation. (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 92.
 17. Barakovic F, Kusljugic Z. Cardiomyopathies-New Approach in Diagnosis and Therapy. (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 93.

Mentorstvo magistarskih radova:

1. Tanović E. Meteoropatski uticaji kao provokativni faktor u akutnom koronarnom sindromu. Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli. 2003.
2. Omerkić E. Utvrđivanje vremenskog perioda od pojave simptoma akutnog koronarnog sindroma do urgentnog medicinskog zbrinjavanja na teritoriji općine Živinice. Sarajevo. Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu, 2004.

Nagrade i priznanja:

1. Zvanje kardiologa 2000 godine. Udruženje kardiologa i angiologa BiH

Dr sci Bećirović Ešref, vanred.prof.

Datum i mjesto rođenja: 15.11.1940., Seona

Posljednji stečen akademski stepen:Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor medicinskih znanosti
- Ergonomska i biomehanička istraživanja radnog opterećenja topa u radnica sa šivaćim strojem
- Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2.9.1985.

Sadašnja pozicija:

- 1993 –
Vanredni profesor na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli.
Predmet: Fizikalna medicina i rehabilitacija
- 1997.-
Vanredni profesor na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu Univerziteta u Tuzli. Predmeti:Fizikalna medicina i rehabilitacija, Opšta somatopedija, Školska somatopedija
- 1999.-
Predavač na postdiplomskom studiju Medicinskog fakulteta
- 2004.-
Predavač na postdiplomskom studiju ER fakulteta



Međunarodne knjige:/poglavlja:

1. Bećirović E. Prirodni terapijski činioci banjsko-klimatskih lječilišta u Bosni i Hercegovini. U: Ivanišević G, Potrobica S. (urednici). Prirodni ljekoviti činitelji u promicanju zdravlja čovjeka u 21 stoljeću. Akademija medicinske znanosti Hrvatske, Zagreb 2002:35-44.
2. Berdnik-Gortan K, Bećirović E. Prirodni ljekoviti činitelji otoka Paga. U: Ivanišević G. (urednik). Zdravstveni turizam u Hrvatskoj. Akademija Medicinskih znanosti Hrvatske 2002:309-315.

Domaće knjige:/poglavlja:

1. Bećirović E. Terapeutske dimenzije namaza. U : Sinanović O, Hafizović R, Pajević I (urednici). Duhovnost i mentalno zdravlje "Svjetlost", Sarajevo 2002:173-178.

Monografije:

1. Bećirović E. Banjsko klimatska mjesta i mineralne stolne vode Bosne i Hercegovine, PrintCom, Tuzla 2003:1-35. (prvo izdanje)
2. Bećirović E. Banjsko klimatska mjesta Bosne i Hercegovine. USAID CG BBIP, Sarajevo 2003:1-22.
3. Bećirović E. Banjsko klimatska mjesta i mineralne stolne vode Bosne i Hercegovine. Nacionalna i univerzitetska biblioteka BiH, PrintCom, Tuzla 2004:1-39. (drugo izdanje)

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Sprečić D, Muftić O, Bećirović E. Identifikacija dinamičkih veličina prostornog kretanja ljudskog tijela. Prvi Kongres ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2000:118.
2. Joković-Turalija J, Oberman-Babić M, Bećirović E. Utjecaj komponenti programa neurorazvojnog tretmana i senzoričke inetracije na razvoj djeteta s cerebralnom paralizom. Prvi Kongres ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2000:91.
3. Mahmutagić A, Mahmutagić A, Bećirović E. Razvoj perceptivno-kognitivnih i motoričkih sposobnosti djeteta sa cerebralnom paralizom. Prvi kongres ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2000 : 92.
4. Bećirović E, Hodžić Z, Mazalović M. Promjene nivoa mokraćne kiseline u serumu pacijenata sa gonartrozama nakon sumporno-sanih kupki. Acta Medica Saliniana 2002;31 (2):153-154.
5. Hodžić Z, Bećirović E, Mazalović M, Crnkić A. Sulfidni sumpor-balneološki aktivna komponenta tuzlanske slane vode. Acta Medica Saliniana 2002;31 (2):177-180.

Stručni radovi u časopisima:

1. Bećirović E, Razić E, Osmanović E, Džananović Dž, Suljić Z. Rehabilitacija u zajednici (CBR) kao primjer modela organizacije i doprinos reformi zdravstvenog sistema u institucijama primarne zdravstvene zaštite. Acta Medica Saliniana 2002; 31 (1):165-167.
2. Bećirović E. Rehabilitacija bolesnika sa lezijama perifernog motornog neurona. Acta Medica Saliniana 2002; 31 (1) : 32-33.
3. Peat M, Edmonds LI, Bećirović E. Razvoj CBR-a na međunarodnom nivou i u Kanadi. Acta Medica Saliniana 2002; (1) : 163-164.
4. Tomić R, Mešalić Š, Bećirović E, Hadžihalilović J, Mešalić L. Uticaj tjelesnog i zdravstvenog odgoja, sporta i rekreacije na razvoj mentalno zaostale djece. Defektologija 2003; (8):33-37.
5. Mikić V, Bećirović E, Čišić F, Mahmutagić A. Značaj hidrokineziterapije za osobe sa osteoartrozom. Defektologija 2003;(8):103-110.
6. Golać E, Prstačić M, Bećirović E, Mahmutagić Aj, Mahmutagić A. Psihosocijalni pokazatelji u adaptivnim mehanizmima ratnih vojnih invalida sa amputacijom donjih ekstremiteta u općini Banovići. Defektologija 2003; (8):111-115.
7. Baraković F, Kušljugić Z, Bećirović E. Koronarna bolest srca-dijagnostika i rehabilitacija retrospektivna analiza 20 stoljeća. Acta Medica Saliniana 2003; 32 (1):1-4.
8. Bećirović E, Kušljugić Z, Bećirović D, Džananović Dž, Razić E, Osmanović E, Brigić K, Suljić Z. Rehabilitation of Patients after Surgical Myocardial Revascularisation, Treći kongres kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla, Medicinski arhiv 2004;(2.supl. 1):94.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Kuralić S, Bećirović E, Suljagić E, Fidahić H, Bećirović D. Neki od faktora koji imaju uticaja na razvoj flebopatija donjih ekstremiteta. Prvi Kongres ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem. Tuzla 2000 : 138.

2. Prstačić M, Bećirović E. Aspekti somatologije, somatopedije i somatoterapije u fizikalnoj medicini i rehabilitaciji. Prvi Kongres ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2000 : 52.
3. Tupković E, Ibrahimagić O, Bećirović E, Suljagić E, Smajlović Dž. Hemiatrofija lica (M.Romberg) udružena sa hemispazmom i vertebrobazilarnom insuficijencijom : Prikaz slučaja. Prvi kongres ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2000 : 140.
4. Remetić N, Keser D, Bećirović E, Džananović Dž. Fizioterapija grudnog koša u pacijenata sa mišićnom distrofijom. Prvi kongres ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2000 : 133.
5. Tupković E, Ibrahimagić O, Bećirović E, Kapidžić A, Smajlović Dž. Collet-Sicard sindrom : prikaz slučaja. Prvi kongres ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2000 : 139.
6. Bećirović E. Program rehabilitacije žrtava rata u Bosni i Hercegovini; Model uspješne implementacije CBR sistema. Drugi Hrvatski Kongres fizikalne medicine i rehabilitacije, Varaždinske Toplice 2000 : 165-166.
7. Bećirović E. Fizioterapija kod amputacija donjih ekstremiteta uzrokovanih povredama nagaznih mina. Projekt pomoći žrtvama nagaznih mina. Sažetak radova Seminara posvećenog profesionalnoj rehabilitaciji i reintegraciji osoba sa onesposobljenjem, Sarajevo 2000:7
8. Hodžić Z, Mazalović M, Bećirović E, Crnković A, Hodžić E. Uticaj sumporno slanog kupki na nivo mokraćne kiseline u serumu pacijenata oboljelih od gonartroze. Prvi Kongres ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2000:113.
9. Hodžić Z, Mazalović M, Bećirović E, Crnković A, Hodžić E. Sulfidni sumpor - balneološki aktivna komponenta Tuzlanske slane vode. Prvi Kongres ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2000:113.
10. Bećirović E. Principi rehabilitacije. Tempus phar projekt EU (2001-2004). Fizikalna medicina i rehabilitacija. Skripta, Sarajevo 2001; 1 : 3-5.
11. Bećirović E, Čišić F, Kapidžić S, Mahmutagić A. Interfakultetska saradnja u razvoju studijskih programa i znanstvenih disciplina u edukaciji, liječenju i rehabilitaciji. Knjiga sažetaka II Međunarodnog Simpozijuma o komplementarnim suportivnim terapijama. Hrvatska, Hvar 2002 : 39-40.
12. Rissanen A, Joykka K, Mahmutagić A, Bećirović E. Studijski programi socijalno-kulturnog rada u Finskoj i suradnja u centru "Koraci nade". Knjiga radova sa Međunarodnog Simpozijuma "Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala". Hrvatska, Hvar 2002 : 393-395.
13. Kapidžić-Bašić N, Bećirović E, Kikanović Š, Tunjić A, Hotić A. Efekti vježbi kod kuće kod bolesnika sa reumatoidnim artritisom. Zbornik radova III Kongresa fizijatarata Srbije i Crne Gore, Igalo 2002:107.
14. Bećirović E, Bećirović D, Suljić Z, Džinić Š. Statički deformiteti stopala i obuća. Tempus phar projekt EU (2001-2004), Fizikalna medicina i rehabilitacija, Skripta, VII seminar Fojnica 2002:35.
15. Bećirović E, Džananović Dž, Sarihodžić S, Suljić Z, Bećirović D. Mogućnosti fizikalne medicine i rehabilitacije u liječenju osteoporoze, Knjiga sažetaka drugog kongresa radiloga Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2003: 176-177
16. Šarić E, Mamutagić A, Bratovčić V, Bećirović E, Kapidžić-Duraković S. Somatopedski

- tretman djeteta sa cerebralnom paralizom u obitelji, 2. Naučni skup Socioemocionalni rast i razvoj, strategija učenja, Tuzla 2003: 35-37
17. Bećirović E, Džananović Dž, Bećirović D, Suljić Z. Sportsko rekreativne aktivnosti kod bolesnika sa osteoporozom, Tempus phar projekt EU (2001-2004), Skripta, VIII seminar, Tuzla 2003:28
 18. Hasانبegović H, Bećirović E, Brekalo-Lazarević S, Bećirović D. Utjecaj slušnog gubitka na socijalizaciju i radnu sposobnost, Zbornik radova prvog kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2003:289.
 19. Bećirović E. Rehabilitation of patients after acute infarctus of heart. Proceedings of First Bosnia and Herzegovina Congress of Occupation Medicine With international participation, Tuzla 2003: 87-93.
 20. Bećirović E, Džananović Dž, Sarihodžić S, Suljić Z, Bećirović D, Osmanović E, Razić E. Osteoporoza i rekreacijsko-sportske aktivnosti, Knjiga sažetaka 2. kongresa radiologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2003: 6-7.
 21. Bećirović E, Bećirović D, Džananović Dž, Suljić Z. Povrede ramenog zgloba u sportu i diferencijalna dijagnoza bola u ramenu, Tempus Phare projekt EU (2001-2004), Fizikalna medicina i rehabilitacija, Skripta, X seminar, Neum 2003:1.
 22. Bećirović E, Brigić K, Džananović Dž, Bećirović D, Suljić Z, Bratovčić V. Sport Injuries of Shoulder and Differential Diagnosis of Shoulder Pain. Proceedings 11th International Interdisciplinary Symposium, Sport, physical activities and health of youth, Novi Sad 2003:60-61.
 23. Bećirović E, Kušljugić Z, Džananović Dž, Baraković F, Suljić Z, Bećirović D. Rehabilitacija bolesnika poslije akutnog infarkta miokarda, Zbornik radova Fizijatrijskih dana Srbije i Crne gore, Lepenski Vir 2003:139-140.
 24. Mulić S, Selasković H, Zerem E, Kapidžić-Bašić N, Križić M, Hajdarović A, Bećirović E, Križić N. Pojava prerane ateroskleroze i faktori odgovorni za njen nastanak u bolesnika sa sistemskim eritemskim lupusom, Godišnji kongres reumatologa Srbije i Crne gore sa internacionalnim učešćem, Niška Banja, Balneoklimatologija 2004;28(2):82
 25. Bećirović E, Džananović Dž, Bećirović D, Suljić Z. Balneo, klimato i talasoterapija u Bosni i Hercegovini kao prirodni terapijski činioci značajni u funkciji razvoja zdravstvenog sistema, Tempus Phare projekt EU (2001-2004), Skripta, XII seminar, Sarajevo 2004:1-7.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Bećirović E. (glavni i odgovorni koordinator). Edukacija iz Fizikalne medicine i rehabilitacije, Medicinski fakultet Tuzla (Tempus Phare projekt EU(2001-2004))

Predavanja po pozivu:

1. Prirodni terapijski činioci banjско- klimatsih lječilišta u Bosni i Hercegovini. U povodu organiziranog svečanog skupa a u organizaciji Akademije Medicinskih znanosti Hrvatske- pod naslovom "Prirodni ljekoviti činitelji u promicanju zdravlja čovjeka u 21 stoljeću", Varaždinske Toplice 2001.

Nagrade i priznanja:

1. Zahvalnica -za aktivno učešće u organizaciji obilježavanja 80-te godišnjice JZU "Dom Zdravlja Tuzla.". Zahvalnica dodijeljena od JZU DZ Tuzla, 26.12.2003.
2. Zahvalnica- za angažovanje i napore na uspješnoj organizaciji kongresa (Prvi Kongres Medicine rada Bosne i Hercegovine sa međunarodnim sudjelovanjem), Zahvalnica dodijeljena od Sabora ljekara BiH i Udruženja Medicine rada FBiH, 22-25.05.2003.
3. Plaketa -za doprinos u nastavnom, stručnom i naučnom razvoju Defektološkog fakulteta, te afirmaciji univerzalnih vrijednosti etičnosti i humanizma, a u povodu 10-te godišnjice od osnivanja rada Defektološkog fakulteta Univerziteta u Tuzli. Plaketa dodijeljena od Defektološkog fakulteta Tuzla , decembar 2003.
4. Plaketa-doktor godine JZU Dom Zdravlja Tuzla. Plaketa dodijeljena od Upravnog odbora JZU DZ Tuzla ,oktobar 2004.

Mr sci Begić Hidajeta, viši asistent**Datum i mjesto rođenja:** 03.11.1959. Kalesija**Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Magistar medicinskih nauka
- Epidemiološko-kliničke karakteristike urođenih anomalija srca u djece na području Tuzlanskog kantona
- Medicinski fakultet Tuzla; 15.11.2001. Tuzla

Sadašnja pozicija

- Šef odjeljenja za kardiologiju; Klinika za dječije bolesti; Univerzitetsko klinički centar Tuzla
- Asistent spoljni saradnik Medicinski fakultet Univerzitet u Tuzli

**Univerzitetski udžbenici :**

1. Tahirović H, Begić H. Digoxin. U: Husref F. Tahirović i saradnici: Klinička toksikologija u pedijatriji. Univerzitet u Tuzli, Medicinski fakultet. 2002;91-97.
2. Begić H, Mladina N. Dijete sa hroničnim oboljenjem srca. U Mladina N. i suradnici: Zaštita razvojnog doba, Bosanska riječ-Das Bosnische Wort, Tuzla 2004;469-476.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Begić H, Tahirović H, Atić N. Mitral Valve Prolapse in Childhood. Slovenska pediatrija 2001; 8:80-83.
2. Begić H, Tahirović F.H, Mesihović-Dinarević S, Ferković V, Pranjić N. Učešće rizikofaktora u nastanku urođenih anomalija srca u djece na području Tuzlanskog kantona. Medicinski Arhiv 2002; 56(2):73-77
3. Begić H, Tahirović H, Dinarević S, Ferković V, Atić N, Latifagić A. Epidemiological and Clinical Aspects of Congenital Heart Disease in Children in Tuzla Canton Area: First Step of the Analysis. European Journal of Pediatrics 2003; 162:191-193
4. Begić H, Tahirović FH. Clinical Evaluation of Congenital Heart Disease in Children in Tuzla

Canton Area. Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine. Sarajevo Radovi Knjiga XCII 2003;167-178

Stručni radovi u časopisima:

1. Begić H, Tahirović H, Ferković V, Atić N, Latifagić A. Malformacije i sindromi udruženi sa urođenim anomalijama srca u djece na području Tuzlanskog kantona. Acta Medica Saliniana 2000/2001; 29/30:125-130

Stručni radovi u zbornicima:

1. Begić H., Kabil E., Tahirović H., Skokić F., Mehikić G. Značaj neonatalnog skrininga urođenih anomalija srca. Drugi kongres kardiologa i angiologa BiH, Sarajevo 2001 Knjiga apstrakta
2. Begić H, Ibrahimović J, Congenital Heart Disease In The Tuzla Canton Region. Treći kongres kardiologa i angiologa BiH, Tuzla 2004. Medicinski Arhiv 2004; 58(2,supl.1):56
3. Begić H, Skokić F, Ibrahimović J. Intrauterini razvoj djece sa urođenim anomalijama srca. Drugi kongres pedijatar Bosne i Hercegovine 2002 Knjiga apstrakta 9.
4. Hasanhodžić M, Tahirović H, Begić H, Mustafić N, Atić N. Epidemiološko-kliničke karakteristike Down sindoma u populaciji Tuzlanskog kantona. Prvi hrvatski simpozij o sindromu Down. Split, Hrvatska. 2004. Zbornik radova 2004:22 (Abstrakt)
5. Hasanhodžić M, Begić H. Congenital Heart Disease in Patient with Down Syndrome. Treći kongres kardiologa i angiologa BiH, Tuzla 2004. Medicinski Arhiv 2004; 58 (2,supl.1):57.
6. Skokić F, Radoja G, Begić H. Dropić-Suljević V. Criteria for Early Detection of Defficiencies in Neonatology. Treći kongres kardiologa i angiologa BiH, Tuzla 2004. Medicinski Arhiv 2004;58(2,supl.1):57-58
7. Ibrahimović J, Begić H. Singificance of Early Discovering of Congenital Heart Disease. Treći kongres kardiologa i angiologa BiH, Tuzla 2004. Medicinski Arhiv 2004;58(2,supl.1):58-9.

Dr sci Berbić Selma, docent

Datum i mjesto rođenja: 20.12.1951., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor hemijskih nauka
- Biohemijska karakterizacija svinjskog katelina, novog proteinskog inhibitora cisteinskih proteinaza
- Fakulteta za naravoslovje in tehnologijo Univerze v Ljubljani VTO Kemija in kemijska tehnologija, Decembar 1994.

Sadašnja pozicija

- 1997 –
Docent na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli. Predmet: Biohemija



Univerzitetski udžbenici

1. Begić L, Berbić S, Mujagić Z, Mehikić S. Praktikum iz biohemije sa teoretskim osnovama, PrintCom, Tuzla ,2004.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Kopitar-Jerala N, Puizdar V, Berbić S, Zavašnik-Bergant T, Turk V. A Cathepsin D Specific Monoclonal Antibody. *Immunology Letters* 2001; 77:125-126.
2. Mazalović M, Kovčalića M, Tinjić Lj, Mazalović E, Žigić Z, Begić L, Berbić S. Sažetak današnjih spoznaja o dioksinima. *Kem. Ind.* 2002; 51:267-279.
3. Begić L, Berbić S. Isolation and Immunochemical Characterization of Human Cystatin C. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences* 2002; 2(1-2):12-15.
4. Begić L, Mulaomerović A, Berbić S, Žigić Z. Nova saznanja o mogućnostima dijagnostike i terapije prionskih bolesti. *Medicinski arhiv* 2002, 56(5-6):305-311.
5. Kenig M, Berbić S, Kriještorac A, Kroon-Žitko L, Pompe-Novak M, Žerovnik E. Differences in Aggregation Properties of Three Site-specific Mutants of Recombinant Human Stefin B. *Protein Science* 2004, 13:63-70.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Kenig M, Kriještorac A, Kroon-Žitko L, Berbić S, Turk V, Waltho J.P, Žerovnik E. Dimerization of human stefin B is accompanied by rearrangements in secondary structure; role of Pro 36 and Pro 79? VIIth International Symposium on Proteinase Inhibitors and Biological Control, Brdo, 2001; Book of Abstracts, p.72.
2. Berbić S, Kriještorac A, Kenig M, Begić L, Žerovnik E. Ekspresija H75W tačkaste mutante čovječijeg stefina B u *E. coli*; purifikacija i CD spektri. XVIII. Hrvatski Skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 2003; Book of Abstracts, str.82
3. Berbić S, Kenig M, Kriještorac A, Begić L, Žerovnik E. Differences in Stability and Amyloid-fibril Formation of two Proline Mutants of Stefin B. 5th Meeting of the Slovenian Biochemical Society with international participation, Ljubljana, 2003, Book of Abstracts, p. 60
4. Begić L, Berbić S. The Biochemical Changes in Skeletal and Heart Muscles by Dietary Protein Restriction. XVIII Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 2003, Book of Abstracts, p. 81.

Međunarodni istraživački projekti:

1. «Uticaj dimerizacije na aktivnost i stabilnost čovječijeg stefina B; studije mutanata i korelacija sa *in vivo* uslovima». Voditelj projekta: Doc. dr Selma Berbić. Trajanje projekta: 2000-2003 god. Projekt sufinansirali Ministarstvo za znanost i tehnologiju Republike Slovenije i Federalno ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta BiH.
2. «Uloga cisteinskih proteinaza i njihovih inhibitora u limfomu B-ćelija». Istraživač na projektu – Doc. dr Selma Berbić. Trajanje projekta: 2003-2004 god. Projekt sufinansirali Ministarstvo za znanost i tehnologiju Republike Slovenije i Federalno ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta BiH.

Mentorstva magistarskih radova:

1. Mentor Berbić Selma. Kandidat Aida Kriještorac. «Studiji denaturacije i brzine svijanja čovječijeg stefina B, proteinskog inhibitora cisteinskih proteinaza» Br. riješenja:01/06-1335/2-2004 od 18.10.2004. (PMF- Odsjek hemija Univerzitet u Sarajevu, 2004. god.)

Brekalo-Lazarević Sanja, asistent

Datum i mjesto rođenja: 06. 08.1963., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor medicine.

Sadašnja pozicija:

- 2000-
Specijalista Medicine rada
- 2004-
Asistent na Medicinskom fakultetu, Univerzitet Tuzla Predmet:
Medicine rada. Redovan član Udruženja Medicine rada u Federaciji
BiH,



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Hasanbegović H, Bećirović E, Brekalo-Lazarević S, Bećirović D. Utjecaj slušnog gubitka na socijalizaciju i radnu sposobnost. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi" Tuzla 2003; 289-290.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Mutapčić S, Kurtović J, Čanić I, Brekalo-Lazarević S, Smajić V, Nurkić B. Profesionalni traumatizam u solanskih radnika. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi" Tuzla 2003; 175-176.
2. Kurtović J, Smajić V, Brekalo-Lazarević S, Nurkić B, Mutapčić S. Uzroci invalidnosti uposlenika u zdravstvu. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi" Tuzla 22-25. maja, 2003; 261-261.
3. Kurtović J, Smajić V., Brekalo-Lazarević S, Pranjić N, Nurkić B. Hernija lumbalnog diska kao uzrok absentizma radnika zaposlenih u Univerzitetско kliničkom centru Tuzla. Acta medica Saliniana 2002; 31(1): 161-162.
4. Kurtović J, Franjkić Misija P, Brekalo-Lazarević S, Nurkić B. Mental Disorders as Cause of Invalidity Health Workers. Book of Abstracts- I Macedonian Congress of Occupational Health with international participation, Struga 2004; 151-152.
5. Kurtović J, Smajić V, Pranjić N, Brekalo-Lazarević S, Nurkić B, Đonlagić J. Frequency of Malignant Tumors in the Employees of the Tuzla University Clinical Center. Proceedings 3rd Croatian Congress on Occupational Health, Brijuni 2002; 161-162.

Dr sci Delić Jasmin, docent

Datum i mjesto rođenja: 25. 11. 1960. Doboj

Poslednji stečen akademski stepen:

- Doktor medicinskih nauka
- Anatomska istraživanja žučnih vodova
- Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2003.
Docent na predmetu "Anatomija", Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli
- 2003-
Angažovan na predmetu "Funkcionalna anatomija" Fakulteta sporta, Univerziteta u Sarajevu.



Domaće knjige:/poglavlja:

1. Savković A, Mikić B, Koprić M, Delić J, Isaković E, Čišić F. Atlas – Anatomija i Biomehanika, Sarajevo: Svjetlost – Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, 2002.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Savković A, Delić J, Isaković E. The Conformity of the Laryngeal Dimensions During the First Year of Life. Slov Pediatr 2001; 8: 88-91.
2. Isaković E, Savković A, Delić J. Functional Dependence of the Size of Left Kidney from the Size of Right and Opposite. Med Arh 2001; 55 (2): 71-74.
3. Delić J, Savković A, Isaković E. Variations in Position and the Place of Origin of Appendix vermiformis. Med Arh 2002; 56 (1): 5-8.
4. Isaković E, Savković A, Delić J. The Variable Anatomy of Pelvic-calyceal Kidney's System. Acta Med Sal 2002; 31:33-38.
5. Savković A, Isaković E, Delić J. Anatomical Variations of Renal Calyces. Acta Med Sal 2004; 33(1): 39-43.
6. Isaković E, Delić J, Savković A. Single Median-ulnar Anastomosis Followed by Superficial Ulnar Artery. Acta Med Sal 2004; 33 (1): 45-47.
7. Delić J, Savković A, Isaković E. Anatomical Variations of the Cystic Duct and its Junction with Ductus Hepaticus Communis. Med Arh 2004; 58 (2): 71-74.
8. Savković A, Nikolić V, Delić J, Isaković E. The Ventilatory Patterns of the Left Upper Lobe of Lung. Coll Antropol 2004; 28 (2): 701-709.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Isaković E, Delić J, Rifatbegović A, Pašić A, Mujkanović N. Anatomski supstrat frontalnog pedikularnog režnja. Kongres udruženja plastično-rekonstruktivnih i maksilofacijalnih hirurga Bosne i Hercegovine, Sarajevo, 2003.
2. Delić J, Isaković E, Rifatbegović A, Pašić A, Mujkanović N. Hirurška anatomija poglavine.

- Kongres udruženja plastično-rekonstruktivnih i maksilofacijalnih hirurga Bosne i Hercegovine, Sarajevo, 2003.
3. Rifatbegović A, Pašić A, Mujkanović N, Isaković E, Delić J. Palijativna hirurgija dojke. Kongres udruženja plastično-rekonstruktivnih i maksilofacijalnih hirurga Bosne i Hercegovine, Sarajevo, 2003.
 4. Rifatbegović A, Pašić A, Mujkanović N, Delić J, Isaković E. Hirurški tretman tumora poglavine i lica. Kongres udruženja plastično-rekonstruktivnih i maksilofacijalnih hirurga Bosne i Hercegovine, Sarajevo, 2003.

Dr sci Čičkušić Elmir, docent

Datum i mjesto rođenja: 01.10.1962., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesot odbrane.

- Doktor medicinskih nauka iz oblasti patologije
- Uticaj Epstein-Barr virus infekcije na fenotipske i imunološke osobine Hodgkin-ove bolesti
- Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli, 19.11.2001. godine

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Docent na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli, na predmetu Patologija
- 2005-
Direktor Poliklinike za laboratorijsku dijagnostiku JZU Univerzitetski klinički centar Tuzla



Univerzitetski udžbenici :

1. Selak I, Radović S, Iljazović-Latifagić E, Čičkušić E Patologija: testovi za provjeru znanja. Jež, Sarajevo, 2002

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Mulić S, Selesković H, Krzić M, Čičkušić E, Trnačević S, Zerem E Classification of Pathological Changes of Tissue of Kidney with Activity Index and Chronicity Index in The Patients with Lupus Nephritis. Abstracts of Annual European Congress of Rheumatology, Nice, France, June 21-24. 2000 Ann Rheum Diseases 59: S 296.
2. Mulić S, Selesković H, Čičkušić E, Trnačević S, Zerem E, Karasalihović Z A Clinicopathological Study of Tubulointerstitial Changes in Patients with Lupus Nephritis. Annual European Congress of Rheumatology Prague 13-16 June 2001. Ann Rheum Dis 60: Suppl 1, 181. 2001
3. Brkić F, Čičkušić E, Delibegović-Dedić S Neck auricles with microtia and low position of the right ear: a case report. Auris Nasus Larynx 30: 2003: 283-285.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Bašić M, Brkić L, Nakičević K, Mustedanagić Mujanović J, Čičkušić E. Maligni melanomi kože dijagnostikovani tokom 1999. godine na Zavodu za patologiju UKC Tuzla. 23. International Medical Students Scientific Congress, Ohrid, Macedonia, May 12-15. 2000
2. Mulić S, Selesković H, Čičkušić E, Trnačević S, Zerem E. Combined Therapy of Lupus Nephritis with Methylprednisolone and Intermittent Intravenous Pulsion Cyclophosphamide. Proceedings of First Congress of Nephrologists of Bosnia and Herzegovina. Sarajevo, September 7-9: 5., 2000
3. Iljazović-Latifagić E, Fatušić Z, Čičkušić E, Mustedanagić-Mujanović J, Tulumović A, Karasalihović Z, Skokić F Occurrence and Type of Congenital Heart Defects. Proceedings of 1st World Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries, Tuzla, B&H, September 09-12., 2000
4. Iljazović-Latifagić E, Fatušić Z, Čičkušić E, Mustedanagić-Mujanović J, Omeragić F Choriocarcinoma in The Term Placenta. Proceedings of 1st World Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries, Tuzla, B&H, September 09-12. 2000.
5. Mustedanagić Mujanović J, Čičkušić E, Iljazović E, Karasalihović Z, Kasumović J, Kuljanin M, Latifagić A Neuroepitelni tumori centralnog nervnog sistema. 1st Bosnia and Herzegovina Congress of Neurology, Tuzla, May 9-12. Acta Medica Saliniana. 31: 86-87., 2002
6. Iljazović E, Čičkušić E, Mustedanagić Mujanović J, Karasalihović Z, Latifagić A, Kuljanin M, Kasumović J Moždane metastaze: dijagnostičko-terapijski problem. 1st Bosnia and Herzegovina Congress of Neurology, Tuzla, May 9-12. Acta Medica Saliniana. 31: 87-88., 2002
7. Čičkušić E, Mustedanagić Mujanović J, Iljazović E, Karasalihović Z, Kuljanin M, Kasumović J, Latifagić A. Tumori ovojnice perifernih nerava. 1st Bosnia and Herzegovina Congress of neurology, Tuzla, May 9-12. Acta Medica Saliniana. 2002 31: 95-96,
8. Karasalihović Z, Čičkušić E, Mustedanagić-Mujanović J, Iljazović E, Latifagić A, Kasumović J, Kuljanin M. Morfološke osobine meningotelijalnih tumora. 1st Bosnia and Herzegovina Congress of Neurology, Tuzla, May 9-12. Acta Medica Saliniana. 2002 31: 96-97.
9. Iljazović E, Odošić A, Čičkušić E, Mustedanagić-Mujanović J, Karasalihović Z, Odošić A, Matović E Role of Predisposing Condition and Incidence of Colorectal Cancer. 2nd Colorectal Cancer Conference, Italy, Rome, October 24-25. 2002
10. Odošić Am, Iljazović E, Odošić Ad, Mešić D, Čičkušić E, Mustedanagić Mujanović J, Karasalihović Z, Kuljanin M, Matović E The Incidence of Colorectal Cancer During the War and After War Period. Techniques in Coloproctology. Otočec, Slovenia 26-28. 09. 2002
11. Čičkušić E, Mustedanagić-Mujanović J, Iljazović E, Karasalihović Z Association of Epstein-Barr Virus with Hodgkin's Disease: Evaluation of Paraffin-embedded Specimens Using Immunocytochemistry and in situ Hybridisation. First B&H Symposium "Morphology in Science and Practice" Sarajevo 25-27.09.2003.
12. Mustedanagić-Mujanović J, Čičkušić E, Iljazović E, Karasalihović Z. Pathohistological Characteristics of Invasive Breast Cancers Diagnosed at the University Clinical Center Tuzla. First B&H Symposium "Morphology in Science and Practice" Sarajevo 25-27.09.2003.
13. Iljazović E Čičkušić E, Mustedanagić-Mujanović J, Karasalihović Z, Avdić S. Morphology and Molecular Biology of Cervical Intraepithelial Lesions. First B&H Symposium "Morphology in Science and Practice" Sarajevo 25-27.09.2003, 2003
14. Rifatbegović A, Sarihodžić S, Obrenović D, Hivziefendić S, Brkić H, Pašić A, Mujkanović N,

- Čičkušić E, Dragnić E, Osmić H, Ahmetašević E. Korelacija nalaza preoperativne kompjuterizovane tomografije i intraoperativnog nalaza kod tumora kraniofacijalne regije. Drugi Kongres radiologa BiH sa međunarodnim učešćem. Tuzla 09-11. oktobar. 2003
15. Čičkušić E, Brkić F, Mustedanagić-Mujanović J, Iljazović E, Hasukić B, Umihanić Š, Karasalihović Z. Ekspresija Bcl-x i Bax proteina u planocelularnom karcinomu larinksa. Prvi kongres otorinolaringologa i cervikofacijalnih hirurga Bosne i Hercegovine, Sarajevo 22.-24. 10. 2003
16. Mulić S, Selesković H, Kapidžić-Bašić N, Križić M, Karasalihović Z, Trnačević S, Čičkušić E. Terapija Lupus nefritisa prema kvantitativnim indeksima patohistoloških promjena. Peti godišnji Kongres Hrvatskog reumatološkog društva, Šibenik 17.-19. 10. 2003. Reumatizam 50: 71. 2003

Stručni radovi u časopisima:

1. Brigić E, Terzić S, Iljazović E, Čičkušić E. Povezanost hroničnog gastritisa u djetinjstvu sa *Helicobacter pylori* i ABO krvnim grupama. Med Arh 2002 56 (supl. 1): 57-58.
2. Brigić E, Hodžić L, Mladina M, Čičkušić E. Uticaj sredine na incidenciju oboljevanja od gastritisa. Medicinski žurnal 2002 8: 113-118.
3. Šehanović E, Brkić F, Akšamić N, Čičkušić E. Malignomi larinksa: prikaz 277 slučajeva. Acta Medica Saliniana 2003 32 (1): 71-73,
4. Čičkušić E, Mustedanagić-Mujanović J, Iljazović E, Karasalihović Z, Pašić A, Rifatbegović A. Tumor zrnastih stanica dojke. Acta Medica Saliniana 2003 32 (2): 141-142.
5. Iljazović E, Poljak M, Čičkušić E, Mustedanagić-Mujanović J, Karasalihović Z, Avdić S. Identifikacija i tipizacija humanog virusa papiloma (HPV) i udruženost sa lezijama grlića materice. Acta Medica Saliniana 2003 32 (2): 153-157
6. Eminović I, Čičkušić E, Kešetović R, Tihčić N, Tuco V. Ekstrakcija nuklearne DNK iz starih uzoraka humane krvi. Acta Medica Saliniana 2004 33 (1): 9-12.
7. Eminović I, Čičkušić E, Kešetović R, Tihčić N, Tuco V. Power Plex 16 I Identifiler system u forenzičkoj medicinskoj identifikaciji. Acta Medica Saliniana 2004 33 (1): 35-38.
8. Mujkanović N, Čičkušić E. Proliferativne bolesti dojke. Acta Medica Saliniana 2004, 33 (2): 95-102.
9. Eminović I, Čičkušić E, Berbić R, Mešanović S. PCR uslovi za HLA tipizaciju. Acta Medica Saliniana 2004 33 (2): 103-106.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Mustedanagić-Mujanović J, Čičkušić E, Iljazović E, Karasalihović Z, Zerem E. Diagnosis of Hydatid Disease of Liver by Ultrasound Guided Needle Aspiration Cytology. 6. Stručni sastanak gastroenterologa i hepatologa Bosne i Hercegovine: Ultrazvuk u gastroenterohepatologiji. Travnik, 18.05. 2000
2. Mešanović J, Jusufović E, Šabović S, Mačković L, Čičkušić E, Ahmetagić S, Marić D. Tuberkulozni meningoencefalitis-prikaz slučaja. Simpozijum infektologa Bosne i Hercegovine, 19-20. septembar. 2000
3. Čičkušić E, Karasalihović Z, Mustedanagić-Mujanović J, Iljazović E, Delić A, Latifagić A, Kuljanin M. Mogućnosti patohistološke dijagnostike hronične inflamatorne bolesti crijeva. 7. Stručni sastanak gastroenterologa i hepatologa Bosne i Hercegovine. Mostar, 26. oktobar. 2000

Međunarodni istraživački projekti:

1. Ko-nosilac projekta. “Molekularno-biološke metode u mikrobiologiji i patologiji” Švicarske nacionalne fondacije za nauku SCOPE 2000-2003

Domaći istraživački projekti:

1. Saradnik na projektu. “Hepatitis C i njegove hronične posljedice” projekt JZU UKC Tuzla,

Mentorstva magistarskih radova:

1. Halilbašić Alma (Internista, Interna klinika Tuzla) «Evaluacija kliničkih i morfoloških osobina non Hodgkin limfoma», Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli 2003.

Nagrade i priznanja:

1. Tuzlanska plaketa sa zlatnim grbom kao članu grupe stvaralaca iz JZU Univerzitetskog kliničkog centra u Tuzli. Oktobar 2001. godine

Dr sci Ferković Vesna, vanredni profesor

Datum i mjesto rođenja: 13.12.1952., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor medicinskih nauka iz područja Javnog zdravstva.
- Ispitivanje učestalosti ishemične bolesti srca i riziko faktora u njenoj etiologiji
- Medicinski fakultet, Univerzitet Tuzla, decembar 1997.

Sadašnja pozicija:

- 2004-

Diplomski studij:

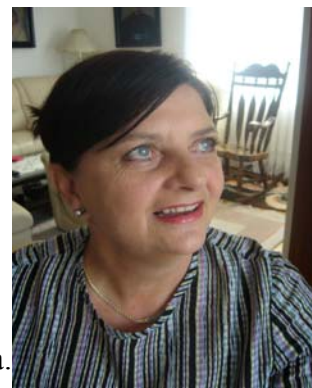
Vanredni profesor na Medicinskom fakultetu, Univerzitet Tuzla. Predmeti: Epidemiologija i medicinska statistika, Socijalna medicina i organizacija zdravstvene zaštite, Uvod u medicinu, Zdravstvena ekologija

Vanredni profesor na Visokoj zdravstvenoj školi Medicinskog fakulteta, Univerzitet Tuzla. Predmeti: Zdravstvena ekologija, Osnovi medicinske statistike, Zdravstvena etika,

- 2003-

Postdiplomski studij

Vanredni profesor Medicinski fakultet u Tuzli. Predmeti: Metodologija istraživačkog rada, Znanstveno pisanje



Domaće knjige:/poglavlja:

1. Kavazović H, Sinanović O, Žigić Z, Sutović A, Avdibegović E, Cerić I, Ferković V, Brigić K.

Ovisnost o drogama, Uzroci i posljedice, prevencija i liječenje, Multidisciplinarni pristup. Harfo-Graf Tuzla, 2001.

Univerzitetski udžbenici

1. Ferković V. Registar malignih neoplazmi Tuzlanskog kantona 2001./2002. Univerzitet u Tuzli, 2004.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Selimović Z, Pavlović S, Sinanović O, Vesnić S, Petrović M, Ferković V, Cipurković-Mustačević A. Posttraumatic stress disorders-effects of psychosocial treatment in children. Med Arh, 2001.
2. Ferković V. El registro de neoplasias malignans – desafio para la prevencion de enfermedades. De Salud Publica y Administracion Sanitaria, Granada 2001.
3. Begić H, Ferković V, Atić N, Latifagić A. Malformacije i sindromi udruženi sa urođenim anomalijama srca u djece na području Tuzlanskog kantona. Acta Med Sal, 2000/2001.
4. Begić H, Tahirović H, Dinarević S, Ferković V, Pranjić N. Učešće riziko-faktora u nastanku urođenih anomalija srca u djece na području Tuzlanskog kantona. Med Arh, 2002
5. Epidemiološke karakteristike neuroloških oboljenja na Tuzlanskom kantonu u periodu 1998. do 2001. godine. Ferković V, Sinanović O. Acta Med Sal, 2002.
6. Begić H, Tahirović H, Mesihović-Dinarević S, Ferković V, Atić N, Latifagić A. Epidemiological and clinical aspects of congenital heart disease in Tuzla Canton, Bosnia and Herzegovina. Eur J Pediatr, 2003.
7. Ferković V, Mulić M. Strategy of controlling cardiovascular diseases. Med Arh, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Bešliagić Z, Jusufović E, Ferković V. Očekivani socioekonomski teret infektivnih oboljenja u 21. stoljeću. Knjiga sažetaka, II Kongresa infektologa Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem, Tuzla 2002.
2. Ferković V, Mehinović N. Registar malignih neoplazmi na području Tuzlanskog kantona. Zbornik radova Prvog kongresa medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem “Medicina rada u Evropi”, Tuzla 2003.

Stručni radovi u časopisima:

1. Ferković V, Sarihodžić M. Struktura stanovništva i vitalno-demografski pokazatelji. Zdravstveni sistem Tuzlanskog kantona, indikatori zdravlja za 1999. godinu. Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona, Tuzla 2000.
2. Ferković V, Šećerbegović M, Pašić A. Morbiditet registrovan u ustanovama Tuzlanskog kantona. Zdravstveni sistem Tuzlanskog kantona, indikatori zdravlja za 1999. godinu. Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona, Tuzla 2000.
3. Ferković V, Sarihodžić M, Pašić A, Mulić M. Struktura stanovništva i vitalno-demografski pokazatelji. Zdravstveni sistem Tuzlanskog kantona, indikatori zdravlja za 2000. godinu. Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona, Tuzla 2001.

4. Ferković V, Sarihodžić M, Mulić M. Morbiditet na području Tuzlanskog kantona. Zdravstveni sistem Tuzlanskog kantona, indikatori zdravlja za 2000. godinu. Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona, Tuzla 2001.
5. Ferković V, Sarihodžić M. Struktura stanovništva i vitalno-demografski pokazatelji. Zdravstveni sistem Tuzlanskog kantona, indikatori zdravlja za 2001. godinu. Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona, Tuzla 2002.
6. Ferković V, Sarihodžić M, Kušljugić Z, Ahmetović N, Hodžić A, Topalović B. Morbiditet – obolijevanje na području Tuzlanskog kantona. Zdravstveni sistem Tuzlanskog kantona, indikatori zdravlja za 2001. godinu. Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona, Tuzla 2002.
7. Sarihodžić M, Ferković V. Struktura stanovništva i vitalno-demografski pokazatelji. Zdravstveni sistem Tuzlanskog kantona, indikatori zdravlja za 2002. godinu. Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona, Tuzla 2003.
8. Ferković V, Sarihodžić M, Jusupović F, Mulić M, Ahmetović N, Hodžić A, Topalović B. Morbiditet – obolijevanje na području Tuzlanskog kantona. Zdravstveni sistem Tuzlanskog kantona, indikatori zdravlja za 2002. godinu. Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona, Tuzla 2003.
9. Sarihodžić M, Ferković V. Struktura stanovništva i vitalno-demografski pokazatelji. Zdravstveni sistem Tuzlanskog kantona, indikatori zdravlja za 2003. godinu. Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona, Tuzla 2004.
10. Ferković V, Sarihodžić M, Mulić M, Ahmetović N, Topalović B. Morbiditet – obolijevanje na području Tuzlanskog kantona. Zdravstveni sistem Tuzlanskog kantona, indikatori zdravlja za 2003. godinu. Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona, Tuzla 2004.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Karamehić J, Bešlagić Z, Halilbašuć A, Ferković V, Aščerić M. Razvoj zdravstva Tuzlanskog kantona 2000-2015. godine. Univerzitet u Tuzli, 2001.
2. Bešlagić Z, Ferković V. Zdravstveni sistem u BiH u svjetlu ciljeva zdravlja za sve u 21. stoljeću. Univerzitet u Tuzli, 2001.
3. Ferković V, Bešlagić Z. Edukacija i istraživanje u oblasti javnog zdravstva u Bosni i Hercegovini. Univerzitet u Tuzli, 2001.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Ferković V. Lokalni ekspert za masovne nezarazne i maligne bolesti za područje FBiH. "Integralni program javnog zdravstva u BiH 2002.-2005." Implementing partner je bila Andaluzijska škola javnog zdravstva, Granada 2001. godine.

Domaći istraživački projekti:

1. "Registar malignih oboljenja (pilot projekat)". Koordinator Pilot projekta «Registar malignih oboljenja» podržanog od Fondacije SOROS BiH tokom 2000. i 2001. godine.

Mentorstva magistarskih radova:

1. Kandidat Dr Nermine Mehinović mr.sci. Tema: Epidemiološki izazov u kontroli malignih neoplazmi” Broj odluke 02/7-6230/03 od 03.12.2003. Rad odbranjen 02.12.2003. godine.

Mr sci Grgić Gordana, viši asistent

Datum i mjesto rođenja:13.7.1969, Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar medicinskih nauka.
- «Deksametazonska stimulacija maturacije pluća ploda kod očekivanog prijevremenog porođaja1»
- 19.12.2002. godine na Medicinskom fakultetu u Tuzli

Sadašnja pozicija:

- 2003.-
Viši asistent na predmetu Ginekologija i akušerstvo, Medicinski fakultet.
- 2002.-
Specijalista ginekologije i akušerstva na Ginekološko-akušerskoj klinici UKC Tuzla



Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Grgić G, Fatušić Z, Bogdanović G Stimulacija plućne maturacije ploda deksametazonom kod očekivanog prijevremenog porođaja. Med Arh 57 (5-6): 2003: 291-294
2. Bogdanović G, Grgić G Stimulacija porođaja sa prijevremenim prsnućem plodovih ovoja. Med Arh 58 (5): 2004: 295-297.
3. Skokić F, Radoja G, Tulumović A, Balić D, Grgić G. Učestalost respiratornog distres sindroma u prijevremeno rođenih blizanaca. Pediatr Croat 48: 2004:101-103.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Grgić G, Fatušić Z, Tinjić S, Bogdanović G, Klempić F. The Role of Dexamethasone in Fetal Lung Maturity. Sixth World Congress of Perinatal Medicine (Abstracts) J Perinat Med 31: 2003:215-216.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Omeragić F, Fatušić Z, Grgić G, Mandžić A Umbilical Cord Pathology: 7000 Deliveries Analysis. I World Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries, Book of Abstracts, Tuzla, Bosnia and Herzegovina, 2000, P66.
2. Omeragić F, Fatušić Z, Šahinpašić A, Grgić G, Mandžić A, Tulumović A. Usage of Antibiotics in Premature Membrane Rupture. I World Congress in Developing Countries, Book of Abstracts, Tuzla, Bosnia and Herzegovina, 2000, P68.
3. Grgić G, Fatušić Z, Šerak I, Tinjić S, Balić D, Fejzić M Termination of the Breech Presentation

- Pregnancies in one Year Period. II World Congress of Perinatal Medicine for Developing Countries, Turkey, 2002, 244.
4. Fatušić Z, Keser S, Jašarević E, Grgić G, Mešalić L Pre-eclampsia and Eclampsia-Maternal and Fetal Outcome. XVIII European Congress of Perinatal Medicine, Book of Abstracts, The Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine, Oslo, Norway, 2002, 89.
 5. Tinjić S, Fatušić Z, Šerak I, Grgić G, Fejzić M. Multifetal pregnancy and premature labor. II World Congress of Perinatal Medicine for Developing Countries, Turkey, 2002, 243.
 6. Grgić G, Fatušić Z, Šerak I, Kapidžić M, Šabić N. Vacuum Extraction and the Complications of the Newborns. Sixth World Congress of Perinatal Medicine (Abstracts) J Perinat Med 31: 2003, 141.
 7. Tinjić S, Fatušić Z, Šerak I, Grgić G, Kapidžić M. Placenta Praevia and the Way of Delivery. Sixth World Congress of Perinatal Medicine (Abstracts) J Perinat Med 31: 2003: 143.
 8. Bogdanović G, Fatušić Z, Žigić Z, Grgić G, Klempić F. Medicines in Stimulation of Labour with Premature Rupture of Membranes. Sixth World Congress of Perinatal Medicine (Abstracts) J Perinat Med 31: 2003: 274.
 9. Grgić G, Fatušić Z, Šerak I, Tinjić S, Bogdanović G, Nevačinović E. Karlična prezentacija ploda i način završavanja porođaja. XLVII Ginekološko-akušerska nedelja, Zbornik radova, Beograd, 2003:283-286.
 10. Tinjić S, Fatušić Z, Šerak I, Grgić G, Fejzić M. Višeplodna trudnoća i prijevremeni porođaj. XLVII Ginekološko-akušerska nedelja, Zbornik radova, Beograd, 2003: 221-224.
 11. Bogdanović G, Fatušić Z, Grgić G, Šerak I, Nevačinović E. Pušenje u trudnoći i prijevremeni porođaj. XLVII Ginekološko-akušerska nedelja, Zbornik radova, Beograd, 2003: 225-229.
 12. Šerak I, Fatušić Z, Nevačinović E, Bogdanović G, Grgić G, Kamerić L, Musić A, Jašarević E. Trudnoća i porođaj komplikovani kasnim gravidarnim toksikozama. XLVII Ginekološko-akušerska nedelja, Zbornik radova, Beograd, 2003:230-232.
 13. Nevačinović E, Fatušić Z, Šerak I, Bogdanović G, Grgić G, Jašarević E, Kamerić L. Tok i ishod trudnoće komplikovane anemijom na materijalu GAK Tuzla. XLVII Ginekološko-akušerska nedelja, Zbornik radova, Beograd, 2003: 287-289.
 14. Babović A, Fatušić Z, Šerak I, Grgić G, Kapidžić M, Musić A, Imširović M. Višeplodna trudnoća i način završavanja porođaja. VII Kurs škole perinatalne medicine. Novine u perinatalnoj medicini, Budva, 2004:104.
 15. Bogdanović G, Fatušić Z, Grgić G, Šerak I, Nevačinović E, Kapidžić M. Stimulacija porođaja kod prijevremenog prsnuća plodovih ovoja. XLIII Ginekološko-akušerska nedelja, Zbornik radova, Beograd, 2004:126-130.
 16. Grgić G. Preterm delivery: etiology and frequency. Third World Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries, Abstract book, Beirut, Libanon, 2004:160.
 17. Bogdanović G, Žigić Z, Grgić G, Šerak I, Nevačinović E. Importance of Regular Care During Pregnancy for the Prevention of Low Birth Weight. Third World Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries, Abstract book, Beirut, Libanon, 2004:160.
 18. Šerak I, Fatušić Z, Radoja G, Nevačinović E, Grgić G, Brigić A, Imširović M, Šerak S. Placenta Praevia and Neonatal Outcome at OB/GYN Clinic in Tuzla. Third World Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries, Abstract book, Beirut, Libanon, 2004: 134.
 19. Bogdanović G, Fatušić Z, Žigić Z, Grgić G, Radoja G. The Value of Cerclage in the Prevention of Premature Labours. Third World Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries, Abstract book, Beirut, Libanon, 2004:127.
 20. Rizvanović M, Fatušić Z, Šerak I, Klempić F, Grgić G, Bogdanović G. Pregnancy and Delivery

oh the Overages Mothers. Third World Congress of Prinatal Medicine in Developing Countries, Abstract book, Beirut, Libanon, 2004:119.

Stručni u radovi u časopisima

1. Grgić G, Fatušić Z, Bogdanović G, Skokić F. Placenta previja i ishod poroda. Gynaecol Perinatol 13 (2), 2004: 86-88

Dr sci Halilović Ejub, redovni profesor

Datum i mjesto rođenja: 07.05.1944., Koraj.

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- o Doktor prirodnih nauka iz područja Medicine-Kardiologija.
- o Promjene u polikardiogramu kao rani znak zatajivanja lijevog ventrikula u akutnom infarktu miokarda i njihov značaj za terapiju.
- o Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, 07.05.1990

Sadašnja pozicija:

- o 2004-
Redovni profesor na Medicinskom fakultetu u Tuzli, Univerziteta u Tuzli, na predmetu Fiziologija. Odgovorni profesor za katedru Fiziologije na Medicinskom fakultetu u Tuzli i za katedru Fiziologija sa Fiziologijom Sporta na Fakultetu za Tjelesni odgoj i Sport, Univerziteta u Tuzli.



Domaće knjige:/poglavlja:

1. Halilović Ej, Halilović En. Osnove fiziologije i fiziologije sporta. Tuzla 2004

Univerzitetski udžbenici:

1. Nožinović F, Halilović E, Midžić F. Nogomet . Tuzla: Univerzitet u Tuzli, 2002.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Halilović Ej, Halilović Ed. Urođene anomalije u sprovođenju akcijskih potencijala srca sa pretkomora na komore. Homosporticus 2003; 6(1): 12-15. (ISSN 1512-8822)
2. Halilović Ej, Meinertz T, Merić M, Terzić I, Halilović Edin, Halilović Enes; Intrakoronarna radioterapija. Medicinski Arhiv 2003; 57(4): 255-257.
3. Halilović Ej, Halilović Ed, Halilović En. Poremećaji srčanog ritma i smetnje u sprovođenju u sportista, članova bokserskih klubova TK. Sport 2004;(1): 20-22. (ISSN 1512-9519)
4. Halilović Ej, Merić M, Terzić I, Halilović En, Nurkić M, Hajrić R. Usporedni značaj kliničkih i hemodinamskih parametara za praćenje oboljelih od akutnog infarkta miokarda (AIM-a). Medicinski Arhiv 2004; 58(4): 223-226.
5. Ljuca F, Sinanović O, Halilović E, Nuhbegović S, Ljuca Dž, Halilbašić A, Cuchillo M.; Serum and Urine Ribonuclease Activity in Charcot-Marie- Tooth Disease Patients. Acta Myologica

- 2000;19:140. (ISSN 1128-2460)
6. Ljuca F, Sinanović O, Halilović E, Nuhbegović S, Ljuca Dž, Halilbašić A, Cuchillo M.; Serum and Ribonuclease Activity in Duchenne and Becker Muscular Dystrophy Patients. *Acta Myologica* 2000; 19:148. (ISSN 1128-2460)
 7. Nuhbegović S, Halilbašić A, Karamehić J, Halilović E, Merić M. Morfološke promjene interventrikularnog septuma i stražnjeg zida lijevog ventrikula u pacijenata na hemodijalizi. *Medicinski Arhiv* 2000; 54(21): 69-70
 8. Ljuca F, Sinanović O, Ljuca Dž, Nuhbegović S, Halilović E. Ribonuclease Activity in Spinal Muscular Atrophy Patients. *Neurologia Croatica* 2001; 50 (Suppl 2) :58. (ISSN 1331-5196)
 9. Merić M, Halilović E, Baraković F, Kabil E. Koronarna bolest i blok lijeve grane. *Medicinski Arhiv* 2004; 58(5): 283-287.
 10. Azabagić A, Bergsland J, Mujanović E, Softić M, Hadžiselimović M, Halilović E, Karić A, Avdagić H, Kabil E. Hirurgija koronarne bolesti sa niskom e젝cijskom frakcijom lijevog ventrikula sa i bez upotrebe kardiopulmonalnog bajpasa. *Medicinski Arhiv* 2004; 58 (2.supl.1): 67.
 11. Alić-Partić M, Đug M, Halilović E. Struktura latentnih dimenzija motoričkih sposobnosti rukometaša. *Sport* 2004;(1): 7-12. (ISSN 1512-9519)
 12. Alić-Partić M, Đug M, Frljak A, Halilović E. Diskriminativna analiza bazičnih i situacionih motoričkih sposobnosti rukometaša. *Sport* 2004;(1):13-16. (ISSN 1512-9519)
 13. Alić-Partić M, Nožinović F, Halilović E. Efikasnost šutiranja u košarci. *Sport* 2004;(1): 39-48. (ISSN 1512-9519)

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Nuhbegović S, Halilbašić A, Karamehić J, Halilović E, Merić M. Impact of Hemodialysis on Left Ventricular Systolic Function; *Book of Abstracts 1st Congress of Nephrologists of Bosnia and Hercegovina, Tuzla, 2000: 61.*
2. Nuhbegović S, Halilbašić A, Karamehić J, Halilović E, Merić M, Terzić I. Impaired Diastolic Function in Patients on Hemodialysis. *Book of Abstracts 1st Congress of Nephrologists of Bosnia and Hercegovina, Sarajevo, 2000: 62.*
3. Ljuca F, Halilović E, Nuhbegović S, Ljuca Dž, Halilbašić A. Mechanism of the Activation of Ras/MEK/MAPK Signal Transduction Pathway in the Kidney of DOCA – Salt Induced Hypertensive Rats; *Book of Abstracts 1st Congress of Nephrologists of Bosnia and Herzegovina, Sarajevo, 2000: 13.*
4. Ljuca F, Sinanović O, Halilović E, Ljuca Dž, Nuhbegović, Halilbašić A, Claudi M, Cuchillo, Tupković E. Serum and Urine Ribonuclease Activity in Neuromuscular Disorders.; *Book of Abstracts 1st Croatian Symposium of Neuromuscular Disorders, Zagreb, Croatia, 2000:79. (rad objavljen in extenso)*
5. Ljuca F, Halilović E, Nuhbegović S, Ljuca Dž, Halilbašić A. PI-3kinase/akt/pkb signal Transduction Pathway in the Kidney Mediates Angiotensin II Induced Hypertension ; *Book of Abstracts 1st Congress of Nephrologists of Bosnia and Hercegovina, Sarajevo, 2000: 14.*
6. Halilović E, Meinertz T, Brockof D, Merić M, Terzić I.; Non-medicament Treatment of Atrial Fibrilo – flutter ; *Book of Abstracts 2nd Congress of Cardiologists and Angiologists of Bosnia and Herzegovina, Sarajevo, 2001: 103.*
7. Halilović E, Meinertz T, Brockof D, Merić M, Terzić I. Importance of interventional cardiology in treatment of multi-vessel coronary disease; *Book of Abstracts 2nd Congress*

- of cardiologists and angiologists of Bosnia and Herzegovina, Sarajevo, 2001: 101.
- Merić M, Terzić I, Kušljugić Z, Halilović E; PTCA - stent angioplasty in treatment of coronary heart disease; Book of Abstracts 2nd Congress of cardiologists and angiologists of Bosnia and Herzegovina, Sarajevo, 2001: 100.
 - Jašarević Z, Jašarević I, Halilović E. Latentna struktura bazičnih motoričkih sposobnosti učenika 15-16 godina. Zbornik naučnih i stručnih radova, Sarajevo, 2004; (1): 25-28. (ISSN 1840-0280) (rad objavljen in extenso)

Međunarodni istraživački projekti:

- Tempus projekat 2002 godine - unapređenje praktične nastave iz fiziologije i edukacija za odvijanja nastave na daljinu, boravak na Institutu za Fiziologiju Univerzitetske klinike Eppendorf u Hamburgu.

Domaći istraživački projekti

- Član tima, istraživačkog projekta: Doprinos Ca-kalmodulin kinaze, cPLA2 i aktivacije PI-3 kinaza/akt/PKB puta transdukcije signala u nastanku proliferacije glatkih mišićnih ćelija krvnih sudova tretiranih angiotenzinom II. Finansijer projekta: Federalno ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta.

Mentorstva magistarskih radova:

- Mentor magistarskog rada dr. Muharem Merić: “Koronarna bolest i smetnje u provodnom sistemu srca” Tuzla 2003. godine.

Mentorstva doktorskih disertacija:

- Mentor doktorske disertacije dr. Sabina Nuhbegović: “Dijastolna funkcija lijevog ventrikula u pacijenata na hemodijalizi” Tuzla 2000.godine.

Halilović Enes, asistent

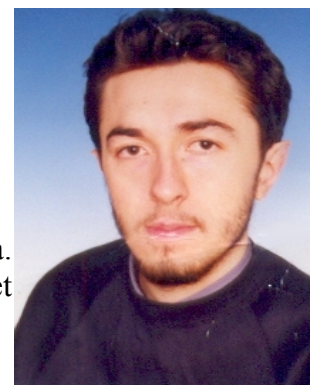
Datum i mjesto rođenja: 21.09.1975, Gradačcu

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Doktor medicine,
- Medicinski fakultet JU Univerzitet u Tuzli, 2000.

Sadašnja pozicija:

- 2002.-
Asistent na Medicinskom fakultetu u Tuzli za predmet Fiziologija.
Asistent na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport u Tuzli za predmet Fiziologija sa fiziologijom sporta



Domaće knjige:/poglavlja:

1. Halilović Ej, Halilović En. Osnove fiziologije i fiziologije sporta. Tuzla 2004

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Halilović E, Meinertz T, Merić M, Terzić I, Halilović Ed, Halilović En; Intrakoronarna radioterapija. Medicinski Arhiv 2003; 57(4): 255-257.
2. Halilović E, Halilović Ed, Halilović En. Poremećaji srčanog ritma i smetnje u sprovođenju u sportista, članova bokserskih klubova TK. Sport 2004;(1): 20-22. (ISSN 1512-9519)
3. Halilović E, Merić M, Terzić I, Halilović En, Nurkić M, Hajrić R. Uporedni značaj kliničkih i hemodinamskih parametara za praćenje oboljelih od akutnog infarkta miokarda (AIM-a). Medicinski Arhiv 2004; 58(4): 223-226.

Mr sci Hasanhodžić Mensuda, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 26.01.1960.g;Puračić-Lukavac

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Magistar medicinskih nauka,
- Funkcija štitaste žlijezde u pacijenata s Down sindromom
- Medicinski fakultet JU Univerzitet u Tuzli, april 2004.

Sadašnja pozicija:

- 2002. g -
Stručni saradnik na predmetu Pedijatrija, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli
- 2004. g –
Stručni suradnik na predmetu Porodična medicina, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli
- 2004. g -
Viši asistent na predmetu Pedijatrija i Porodična medicina, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli
- 2004. g - Viši asistent na predmetu Zaštita razvojnog doba 1 i Zaštita razvojnog doba 2, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet, Univerzitet u Tuzli

**Domaće knjige:/poglavlja:**

1. «Bolnica prijatelj djeteta u Bosni i Hercegovini», U poglavlju: Medicinska informacija kao osnova razumijevanja bolesti. Dijelovi: «Down sindrom: između strahova i snova» i «Poremećaji kontrole eliminacije», NHI, Sarajevo, 2004

Radovi prezentovani na međunarodnim kongresima i simpozijumima:

1. F. Brkić, N. Salihović, M. Hasanhodžić. Waardenburg's syndrome, a case report. XXV International Congress of Audiology, The Hague, The Netherlands. Abstract book, 2000

2. M. Hasanhodžić, E. Garne, M. Clement, C. Stoll. Congenital anomalies associated with foetal congenital heart diseases. The American Journal of Human Genetics. Volume 67; N°4, Abstracts (Supplement 2), 2000
3. M. Hasanhodžić, C. Stoll. Prenatal Diagnosis of Dysmorphic Syndromes By Routine Foetal Ultrasonographic Examination Across Europe. The European Journal of Human Genetics. Volume 9, supplement 1, 2001
4. Hasanhodžić M, Hadžibeganović M, Hadžiavdić V. Cystic fibrosis in Bosnia and Herzegovina: Where is the problem? 6th International Symposium for Cystic Fibrosis. Dubrovnik, Hrvatska, Abstract book. 2002
5. Hasanhodžić M, Tahirović H, Begić H, Mustafić N, Atić Epidemiološko-kliničke karakteristike Down sindroma u populaciji Tuzlanskog kantona. Prvi hrvatski simpozij o sindromu Down. Split, Hrvatska, Poster, Knjiga sazetaka, 2004
6. Hasanhodžić M, Tahirović H, Toromanović A, Lukinac Lj, Zivković N Funkcija stitaste zlijezde u pacijenata s Down sindromom. Prvi hrvatski simpozij o sindromu Down. Split, Hrvatska, Poster, Knjiga sazetaka, 2004
7. Barisić I, Hasanhodžić M, Fumić K, Petković G, Pašhike E. GM1gangliozidoza/ prikaz djevojčice homozigotne za Y270 mutaciju. VI kongres Hrvatskog pedijatrijskog društva. Pediatra Croatica, Vol. 48 Suppl 2, 2004 : 29

Radovi prezentovani na domaćim kongresima i simpozijumima:

1. Mustafić N, Hasanhodžić M, Toromanović A, Trnovčević J. Učestalost agenezije korpus kalosuma. II Kongres pedijatar Bosne i Hercegovine. Abstract book, 2002
2. Hasanhodžić M, Begić H. Congenital heart disease in patient with Down syndrome. III kongres kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim ucescem, Tuzla, Bosna i Hercegovina, Abstract book, 2004

Stručni radovi u zbornicima:

1. Mustafić N, Hasanhodžić M, Toromanović A, Trnovčević J. Agenezija korpus kalosuma. 1st Bosnia and Herzegovina Congress of Neurology. Acta Medica Saliniana, 2002: 100
2. Mustafić N, Trnovčević J, Hasanhodžić M, Selimović S. Dijagnostika i tretman kongenitalnih anomalija CNS-a. Simpozij : Kongenitalne anomalije. Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, Sarajevo, 2004

Međunarodni istraživački projekti:

1. Bilateralni projekat Slovenije i Bosne i Hercegovine, "Uvođenje novih metoda u dijagnostiku nekih genetičkih bolesti (cistična fibroza i hemofilija A) na području Bosne i Hercegovine". Učesnik projekta i koordinator za klinički dio projekta, 1999-2002.g

Domaći istraživački projekti:

1. Uzroci mentalne retardacije u populaciji Bosne i Hercegovine.

Predavanja po pozivu:

1. Projekat "Psychosocial care in children hospital for B&H", University Utrecht, Unicef, HealthNet International i Udruženje pedijataru BiH, program edukacija i materijalne pomoći dječijim bolnicama u BiH, u projektu učesnik i predavač, 1998- 2001
2. Projekat "Bolnica prijatelj djeteta" projekti edukacije i stvaranja boljih i humanijih uslova u dječijim bolnicama, u projektu učesnik i predavač, 2001-2003
3. Projekat "Ustanove prijatelji djece" projekti edukacije i poboljšanja uslova u dječijim ustanovama, učesnik i predavač, 2003-2004
4. Genetika-nauka o naslijeđu u svjetlu nauke i islama, IVZ, seminar za službenike IVZ, Tuzla, 2004.

Dr.sci. Hasukić Šefik, docent

Datum i mjesto rođenja: 23. decembar 1958.god., Kakanj

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Doktor medicinskih znanosti, Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli
- Promjene funkcije jetre tokom laparoskopske i otvorene holecistektomije“)
- 2002, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli

Sadašnja pozicija:

- 2003.-
Docent za nastavni predmet Hirurgija sa ratnom hirurgijom, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli
- 2000.-
Šef Odjeljenja za laparoskopsku hirurgiju Hirurške klinike u Tuzli
- 1995.-
Udruženje hirurga Bosne i Hercegovine-član
- 2000.-
Evropsko Udruženje Endoskopskih Hirurga (EAES)-član
- 2002.-
Predsjednik Sekcije za laparoskopsku hirurgiju Udruženja hirurga Federacije BiH

**Objavljeni radovi**

1. Hasukic Š, Mesic D, Dizdarevic E, Hadziselimovic S, Bazardzanovic M, Bojanic V. Reasons for Reoperation after Laparoscopic Cholecystectomy. *Med Arh* 2000; 54(1):25-27.

2. Delibegović-Dedić S, Hasukić Š, Ibrahimagić O, Pirić A, Bzardžanović M, Hadžimehmedović A, Mandžić A, Grgić G. Comorbidity and Morbidity in Older Patients with Colon Cancer. *Ulcusal Cerrahi Dergisi* 2001;17(3): 174-178.
3. Hasukić Š, Mešić D. Postoperative Pulmonary Changes after Laparoscopic Cholecystectomy. *Med Arch* 2001; 55(2): 23-25.
4. Hasukić Š, Mešić D, Dizdarević E, Keser D, Hadžiselimović S, Bazardžanović M. Pulmonary Function after Laparoscopic and Open Cholecystectomy. *Surgical Endoscopy* 2000;: 16(1):163-165.
5. Hasukić Š. The authors Replies. *Surgical Endoscopy* 2002; 16: 1497.
6. Hasukić Š. Postoperative Pulmonary Changes after Laparoscopic Cholecystectomy. *Annals of Saudi Medicine* 2002; 22(3,4): 260-261.
7. Hasukić Š. Bile Duct Injuries Following Laparoscopic Cholecystectomy. *Med Arch* 2003; 57(4): 215-218
8. Mešić D, Hasukić Š, Šerak S, Odošić Am, Kadrić N, Delibegović S, Rifatbegović Z, Pašić F. Multivisceral Resection in Locally Advanced Carcinoma of the Colon and Rectum. *Med Arch* 2003; 57:(3,suppl.1) 15-18.
9. Delibegović-Dedić S, Hasukić Š, Pirić A. Recurent Ulcer of Gastrojejunal Anastomosis with Penetration into Lateral Abdominal Wall and Spleen. *Ac Med Sal* 2003; 32(2): 147-148.
10. Hasukić Š, Konjić F, Izić S. Laparoscopic Repair of Perforated Duodenal Ulcer. *Med Arch* 2004; 58(6): 380-381.
11. Hasukić Š, Mešić D, Pašić F, Mehmedagić I, Mujkanović J, Agić M, Matović E. Blood Cells Count Changes After Laparoscopic and Open Cholecystectomy. *Acta Med Sal* 2004;33(2):117-120.
12. Mešić D, Hasukić Š, Prašo M, Odošić A, Kadrić N, Rifatbegović Z, Pašić F, Agić M. Operative Treatment of Acute Pancreatitis. *Acta Med Sal* 2004; 33(2):139-146.

Domaći projekti:

1. «Laparoskopska hirurgija i njene prednosti u odnosu na konvencionalnu hiruršku tehniku». Finasijer projekta: Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke. Odluka Broj:04-39-4338/03 od 10.12.2003. godine, Voditelj projekta: 2003.:

Učestvovanje na kongresima:

1. Hasukić Š, Mešić D, Dizdarević E, Keser D, Kadrić N, Pašić F, Hadžiselimović S. Ventilatory changes during laparoscopic and open cholecystectomy. 2000.: 8th International Congress European Association for Endoscopic Surgery, Nice, June 28-July 1
2. Kadrić N, Mešić D, Hasukić Š, Hadžiselimović S, Bojanić V, Aljić Z, Pašić F, Jerkić Z. Complications of Laparoscopic Cholecystectomy: Experience After 300 Surgeries. 2000.: 8 th International Congress European Association for Endoscopic Surgery, Nice, June 28-July 1,
3. Mešić D, Hasukić Š, Dizdarević E, Kadrić N, Hadžiselimović S, Džambić L. Evaluation of Pulmonary Function in Laparoscopic Cholecystectomy. 2000.: 8 th International Congress European Association for Endoscopic Surgery, Nice, June 28-July 1,
4. Hasukić Š, Mešić D, Muminhodžić K. Bile Duct Injuries Following Laparoscopic Cholecystectomy (oral presentation). 2001: 6th Croatian Congress of Endoscopic Surgery with international participation, Split, 10-12 May.

5. Rifatbegović Z, Mešić D, Hasukić Š, Čala Z, Jerkić Z, Begić M, Matović E, Matović A. Vascular Injury During Laparoscopic Cholecystectomy. 2001: 6th Croatian Congress of Endoscopic Surgery with international participation, Split, 10-12 May.
6. Rifatbegović Z, Mešić D, Čala Z, Hasukić Š, Jerkić Z, Begić M, Agić M. Our Experience with Laparoscopic Implantation Catheter for Peritoneal Dialysis. 2001: 6th Croatian Congress of Endoscopic Surgery with international participation, Split, 10-12 May.
7. Hasukić Š, Mešić D, Delibegović-Dedić S. Bile Duct Injuries During Laparoscopic Cholecystectomy: Experience and results after the first 1000 procedure. (poster presentation) 2002.: 10th International Congress European Association for Endoscopic Surgery, Lisboa, 2-5 june
8. Mehmedagić I, Stojić V, Bojanić V, Rifatbegović A, Mešić D, Hasukić Š, Kadrić N. Zbornik radova Prvog kongresa medicine rada BiH s međunarodnim učešćem, Tuzla 2003, BiH. 2003.: Kongres Medicine rada sa međunarodnim učešćem, Tuzla
9. Mehmedagić I, Pranjić N, Rifatbegović A, Mešić D, Hasukić Š. Fizički stres i uklještena abdominalna hernija. Zbornik radova Prvog kongresa medicine rada s međunarodnim učešćem, Tuzla 2003, BiH. 2003.: Kongres Medicine rada sa međunarodnim učešćem, Tuzla
10. Hasukić Š, Mešić D, Muminhodžić K, Konjić F, Pašić F, Mehmedagić I, Mujkanović J, Agić M, Matović E. Bile Duct Injuries During Laparoscopic Cholecystectomy. (oral presentation). 2004.: 7th Croatian Congress of Endoscopic Surgery with international participation, Šibenik, 06-08 May, 2004.
11. Pašić F, Hasukić Š, Šerak S, Mehmedagić I, Mešić D. Diagnostic Laparoscopy. 2004.: 7th Croatian Congress of Endoscopic Surgery with international participation, Šibenik, 06-08 May, 2004.
12. Mehmedagić I, Hasukić Š. Advantages of Laparoscopic Versus Open Cholecystectomy. 2004.: 7th Croatian Congress of Endoscopic Surgery with international participation, Šibenik, 06-08 May, 2004.
13. Mujkanović J, Hasukić Š, Mešić D. The Reasons for Reoperations after Laparoscopic Cholecystectomy. 2004.: 7th Croatian Congress of Endoscopic Surgery with international participation, Šibenik, 06-08 May, 2004.
14. Agić M, Hasukić Š, Mešić D. Ukupne komplikacije laparoscopske holecistektomije prvih i posljednjih 200 procedura. 2004.: 7th Croatian Congress of Endoscopic Surgery with international participation, Šibenik, 06-08 May, 2004.

Herenda Samira, asistent

Datum i mjesto rođenja: 19.08.1963., Bijeljina

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor medicine
- 1988. godine

Sadašnja pozicija:

- 2001-2005
Asistent na Katedri za porodičnu medicinu Medicinskog fakulteta u Tuzli.



Dr sci Iljazović Ermina, docent

Datum i mjesto rođenja: 18.08.1964., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor medicinskih nauka
- "Značaj identifikacije i tipizacije humanih virusa papiloma u patogenezi nemalignih lezija i karcinoma grlića materice";
- 15.12.2000.g., Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli

Sadašnja pozicija:

- Juni, 2001-
Docent na predmetu patologija Medicinski fakultet,
Univerzitet u Tuzli. Odgovorno lice na predmetu patologija, MF
Tuzla, Univerzitet u Tuzli



Domaće knjige:/poglavlja:

1. Selak I., Radović S., Iljazović E., Čičkušić E. Patologija: testovi za provjeru znanja, pitanja i odgovori Medicinski fakultet Universiteta u Sarajevu i Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli, Februar, 2002.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Omeragić F, Fatušić Z, Latifagić-Iljazović E, Šuvalić M, Tulumović A, Mandžić A, Ultrasound in Obstetrics: Incised Incidence of Molar Pregnancy and Early Detection by Routine Sonography Journal of Perinatal Medicine, vol.29, 2001.
2. Odobašić A, Iljazović - Latifagić E, Odobašić Ad, Agić M. Emergency surgery – colorectal cancer: our experience; Journal of the American Society of colon and rectal surgeons, vol 47, No. 6, June, 2004.

Naučni radovi u časopisima:

1. Pašić A, Rifatbegović A. Tumor zrnastih stanica dojke. Acta Medica Saliniana, 32(2): 141-142, 2003.
2. Iljazović E, Poljak M, Čičkušić E, Mustedanagić- Mujanović J,; Krasalihović Z, Avdić S. Identifikacija i tipizacija humanog virusa papiloma (HPV) i udruženost sa lezijama grlića materice; Acta Medica Saliniana, 32(2): 153-157, 2003.
3. Iljazović E. The Influence of cofactors and HPV Infection on the appearance of cervical lesion, (ANU BiH, Odjeljenje medicinskih nauka, knjiga 31, Centar za medicinska istraživanja, knjiga 2, 189-199. 2003.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Brkić F, Čičkušić E Akšamić N., Hrustić E., H.Efendić H. Adenoidcystic carcinoma of Head and Neck: rare Locations. II International Congress on Malformation and rare tumours of head and neck, Avellino, Italy, October 2000

2. Iljazović E, Čičkušić E, Mustedanagić- Mujanović J, Karasalihović Z, Latifagić A., Kuljanin M, Kasumović J. Moždane metastaze – dijagnostičko-terapijski problem. Acta Medica Saliniana, Vol. 31 (I), 1-200, 2002. (I Kongres neurologa BiH sa međunarodnim učešćem)
3. Mustedanagić-Mujanović J, Iljazović E, Čičkušić E, Karasalihović Z, Latifagić A., Kuljanin M, Kasumović J. Neuroepitelni tumori centralnog nervnog sistema Acta Medica Saliniana, Vol. 31 (I), 1-200, 2002. (I Kongres neurologa BiH sa međunarodnim učešćem)
4. Čičkušić E, Mustedanagić-Mujanović J, Iljazović Ermina, Karasalihović Z, Latifagić A., Kuljanin M, Kasumović J. Tumori ovojnica perifernih nerava Acta Medica Saliniana, Vol. 31 (I), 1-200, 2002. (I Kongres neurologa BiH sa međunarodnim učešćem)
5. Karasalihović Z, Čičkušić E, Mustedanagić-Mujanović J, Iljazović E, Latifagić A, Kuljanin M, Kasumović J. Morfološke osobine meningotelijalnih tumora Acta Medica Saliniana, Vol. 31(I), 1-200, 2002 (I Kongres neurologa BiH sa međunarodnim učešćem)
6. Gutić J, Šimoć S, Iljazović E, Spahović N, Slaković M. HPV, CT, I Mikoplazma kod ženske populacije sarajevskog kantona IV Simpozij o spolno prenosivim bolestima sa međunarodnim učešćem, Dubrovnik, Hrvatska, 15-17 Travanj, 2002.
7. Odobašić Am, Iljazović E, Odobašić Ad, Mešić D, Čičkušić E, Mustedanagić-Mujanović J, Karasalihović Z, Kuljanin M, Matović E. The incidence of the colorectal carcinoma during the war and after war period Meeting of Mediteranian Society of coloproctology and Slovenian Society of Gastroenterology and Hepatology/Section of coloproctology, Otočec, Slovenija, 25-26. October, 2002.
8. Eiljazović E, Odobašić Am, Odobašić Ad, Čičkušić E, Mustedanagić-Mujanović J, Karasalihović Z, Kuljanin M, Matović E. The role of predisposing condition and incidence of colorectal cancer; 2nd Colorectal Cancer Conference, Rome, Italy, 24-27. October, 2002
9. Odobašić A, Agić M, Odobašić Ad, Iljazović E, Mešić D. The incidence of gallbladder cancer Kirurgija žolčnika in žolčevodov biliary surgery, Zbornik simpozija, Symposium, Ljubljana, 2003.

Stručni radovi u časopisima:

1. Čičkušić E, Tulumović T, Mustedanagić-Mujanović J, Iljazović E, Karasalihović Z. 137 godina non Hodgkin lymphoma Acta Madica Saliniana, Vol.28 (1-2), 1-132, 2000.
2. Ibrahimagić Č.O, Oštraković A, Latifagić-Iljazović E, Latifagić A. Prvi diplomirani ljekar iz Bosne I Herzegovine Medicus, vol 10, No1., 121-123, 2001

Stručni radovi u zbornicima:

1. Čičkušić E, Mustedanagić-Mujanović J, Iljazović E, Karasalihović Z. Ebstein-Barr virus with Hodgkin's disease: Evaluation of paraffin embedded specimens using immunocytochemistry and in situ hybridisation. First BiH Symposium "Morphology in Science and Practice", Sarajevo 25-27-09.2003.
2. Mustedanagić-Mujanović J, Iljazović E, Čičkušić E, Karasalihović Z. Patohistological characteristics of invasive breast cancers diagnosed at the University clinical center Tuzla. First BiH Symposium "Morphology in Science and Practice", Sarajevo 25-27-09.2003.
3. Iljazović E, Čičkušić E, Mustedanagić-Mujanović J, Karasalihović Z, Avdić S. Morphology and molecular biology of cervical intrepithelial lesions. First BiH Symposium "Morphology in

Science and Practice" Sarjevo 25-27-09.2003.

4. Odobašić A, Iljazović E, Odobašić Ad, Agić M. Emergency surgery – Colorectal cancer: Our experience. XX Biennial Congress of the International Society of University Colon and Rectal Surgeon, June, Budapest, Hungary, 6 – 10, 2004.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Retrospective International Survey of HPV types in Cervical Cancer. - Epidemiology and Cancer Registration Unit; Catalan Institute of Oncolog, Spain. (Xaver Bosch, Nubia Munoz); 2004 - (Nosilac projekta za BiH: Ermina Iljazović)

Domaći istraživački projekti:

1. Ferković V, Nakaš B, Dragnić E, Latifagić-Iljazović E, Odobašić A, Ljuca Dž., Jusić H, Matković D, Ahmetović N, Mulić M. Iskustveni izazov za nacionalni registar malignih neoplazmi u Bosni i Hercegovini.; Tuzla, mart, 2001.

Predavanja po pozivu:

1. HPV u lezijama grlića materice: Dijagnostičko terapijski problem: Kurs o seksualno prenosivim sa poentom na HPV infekciji, Sarajevo, Maj, 2002
2. Morfologija jetre kod hroničnog virusnog hepatitisa: Tečaj: Nova dostignuća u dijagnostici i terapiji virusnih hepatitisa, Tuzla, Decembar, 2002.g.
3. Prognostic and predictive tissue and molecular markers in breast carcinoma--- April, 2003 u organizaciji ESO-European School of Oncology / Course in Evidence Based Management of Breast Cancer, Sarajevo,B&H
4. Pathology of breast cancer – Oktobar, 2003 u organizaciji ESO-European School of Oncology / Course about breast cancer, Bitola, Makedonija
5. Standardni molekularni markeri i prognostički faktori karcinoma dojke i njihov značaj u procjeni biološke agresivnosti” Deveti međunarodni Ljetni Univerzitet u Tuzli. 5.- 15. Juli 2004
6. Menagement of colorectal cancer – Novembar 2004, u organizaciji ESO-European School of Oncology/ Course about colorectal cancer, Tuzla, BiH

Mentorstva magistarskih radova:

1. Kandidat dr Amila Latifagić. Kliničko-dijagnostička evaluacija limfadenopatija kod djece, Br. odluke 02/7-123/04 od 09.01.2004. Rad odbranjen 09.01.2004.

Nagrade i priznanja:

1. Zlatna plaketa grada Tuzle za 2001, kao članu tima UKC Tuzla za transplantaciju bubrega

Dr sci Isaković Eldar, docent**Datum i mjesto rođenja:** 13.10.1962. Tuzla**Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Doktor medicinskih nauka
- Korelacija između anatomske varijacije bubrega i kliničkih nalaza
- Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, septembar 2004.

Sadašnja pozicija:

- 2005-
Docent na Medicinskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli. Predmet:
Anatomija

**Domaće knjige:/poglavlja:**

1. Savković A, Mikić B, Koprić M, Čišić F, Delić J, Isaković E. Atlas anatomija i biomehanika. Sarajevo: Svjetlost; 2002.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Delić J, Savković A, Isaković E. Anatomic Variations of the Cystic Duct and its Junction with the Common Hepatic Duct. Med Arh 2004; 58(2):71 – 74.
2. Isaković E, Savković A, Delić J. Single Median – Ulnar Anastomosis followed by Superficial Ulnar Artery. Acta Med Sal 2004; 33(1): 45-48.
3. Savković A, Isaković E, Delić J. Anatomical Variations of Renal Calyces. Acta Med Sal 2004; 33 (1): 39 – 43.
4. Isaković E, Savković A, Delić J, Čičkušić E, Bajtarević A. The Variable Anatomy of Pelvic-Calyceal Kidney's System. Acta Med Sal 2002; 31(1): 33 – 38.
5. Delić J, Savković A, Isaković E. Variations in the Position and Point of Origin of the Vermiform Appendix. Med Arh 2002; 56(1): 5 – 8.
6. Savković A, Delić J, Isaković E. The Conformity of the Laryngeal Dimensions in Infants during the First Year of Life. Slov Pediatr 2001; 8: 88 – 91.
7. Isaković E, Savković A, Delić J. Functional Dependence of the Size of the Left Kidney to the Size of the Right Kidney and the Opposite. Med Arh 2001; 55(2): 71 – 74.
8. Isaković E, Delić J. Anomalies in the Location of the Ulnar Artery. Med Arh 2000; 54(3): 185 – 186.
9. Savković A, Nikolić V, Delić J, Isaković E. The Ventilatory Patterns of the Left Upper Lobe of Lung. Coll Antropol 2004; 28(2):701-9..

Stručni radovi u zbornicima:

1. Rifatbegović A, Pašić A, Mujkanović N, Isaković E, Delić J. Palliative Breast Surgery. 1 st Congres of Plastic – Reconstructive and Maxillofacial Surgeons of Bosnia and Herzegovina with international participation, Sarajevo, 2003: 199.
2. Rifatbegović A, Pašić A, Brkić H, Mujkanović N, Delić J, Isaković E. Saurgical Treatment of Tumors of Sulp and Face. 1 st Congres of Plastic – Reconstructive and Maxillofacial

- Surgeons of Bosnia and Herzegovina with international participation, Sarajevo, 2003: 17.
3. Isaković E, Delić J, Rifatbegović A, Mujkanović N. Anatomical Base of the Frontal Pedicular Flap. 1 st Congres of Plastic – Reconstructive and Maxillofacial Surgeons of Bosnia and Herzegovina with international participation, Sarajevo, 2003: 171.
 4. Delić J, Isaković E, Rifatbegović A, Pašić A, Mujkanović N. Surgical Anatomy of the Scalp. 1 st Congres of Plastic – Reconstructive and Maxillofacial Surgeons of Bosnia and Herzegovina with international participation, Sarajevo, 2003: 117.

Dr sci Jusufović Ekrem, docent

Datum i mjesto rođenja: 20.03.1943., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme Datum i mjesto odbrane:

- Doktor medicinskih nauka
- «Dijagnostika infekcije urinarnog trakta u odnosu na stanje sekretornog ABO sistema»
- 1988, Medicinski fakultet Tuzla

Sadašnja pozicija:

- 2000. godine
Docent (II izbor)
- 2004
Član stručnog tima Ministarstva zdravstva TK za praćenje epidemiološke situacije, sprečavanje i suzbijanje zaraznih bolesti
- 2003.-
Član Komisije Federalnog ministarstva zdravstva za zaštitu od zaraznih bolesti.
- 2004.-
Član radne grupe Federalnog ministarstva zdravstva za izradu podzakonskih akata o uvjetima i načinu upućivanja osiguranih osoba na liječenje u inozemstvo
- 2001/02
Odgovorni nastavnik nastavnog predmeta Infektologija na Medicinskom fakultetu u Tuzli.
- 2003/04
Prodekan za kliničku nastavu Medicinskog fakulteta u Tuzli.
- 2004/05
prodekan za nastavu na Visokoj zdravstvenoj školi pri Medicinskom fakultetu Tuzla.
- 2004/05
Odgovorni nosilac nastavnog predmeta «Opći principi zdravstvene njege»



Radovi u domaćim zbornicima (abstrakti):

1. Šabović S, Mešanović J, Jusufović E, Stojić V, Mačković L, Petković J. TBC meningitisi liječeni u Klinici za infektivne bolesti u Tuzli u toku 1999.g. Zbornik sažetaka XVIII simpozijuma infektologa BiH s međunarodnim učešćem, Bihać, 2000:14.

2. Mešanović J, Jusufović E, Šabović S, Mačković L, Čičkušić E, Ahmetagić S, Marić D. Tuberkulozni meningoencefalitis (Prikaz slučaja). Zbornik sažetaka XVIII simpozijuma infektologa BiH s međunarodnim učešćem, Bihać, 2000: 19.
3. Horozić M, Jusufović E, Mačković L, Delibegović Z, Petrović J, Poljaković A. Neke kliničke i epidemiološke karakteristike mumpsa u Tuzlanskom kantonu (TK) od decembra 1999. do avgusta 2000. Zbornik sažetaka XVIII simpozijuma s međunarodnim učešćem, Bihać, 2000: 23.
4. Šabović S, Mačković L, Mešanović J, Marić D, Jusufović E. Mumps meningitis u toku epidemije mumpsa u Tuzlanskom kantonu od 1.12.1999.-31.8.2000. Zbornik sažetaka XVIII simpozijuma infektologa BiH s međunarodnim učešćem, Bihać, 2000: 24.
5. Mačković L, Jusufović E, Mešanović J, Šabović S, Hadžibeganović M, Horozić M. Mycoplasma pneumoniae infekcija udružena sa Guillain - Barre - Schtrohlovim sindromom. Zbornik sažetaka XVIII simpozijuma infektologa BiH s međunarodnim učešćem, Bihać 2000: 26.
6. Ahmetagić S, Jusufović E, Mačković L, Delibegović Z, Ahmetagić A, Sinanović A. Šigelozna kod djece. Zbornik sažetaka XVIII simpozijuma infektologa BiH s međunarodnim učešćem, Bihać 2000: 30.
7. Hukić M., Nurkić M., Jusufović E., Šabović S., Kikanović H., Tihčić N. Gastrointestinalni poremećaji u oboljelih od hemoragične groznice sa bubrežnim sindromom. Zbornik sažetaka XVIII simpozijuma infektologa BiH s međunarodnim učešćem, Bihać, 2000:33.
8. Poljaković A, Petrović J, Stojić V, Jusufović E, Horozić M, Mačković L. Etiopatogeneza i koincidencija infekcija urinarnog trakta sa akutnim dijarealnim sindromom u Tuzlanskoj regiji. Zbornik sažetaka XVIII simpozijuma infektologa BiH sa međunarodnim učešćem, Bihać, 2000: 37.
9. Stojić V, Marić D, Jusufović E, Mott-Divković S, Šabović S, Poljaković A, Mačković L, Eljšan G, Sinanović A, Mešanović J, Ispitivanje markera hepatitis B virusne infekcije i biohemijskih jetrenih nalaza u bračnim partnera sa pozitivnim HBsAg. Zbornik sažetaka XVIII simpozijuma infektologa BiH sa međunarodnim učešćem, Bihać, 2000: 38.
10. Mačković L, Stojić V, Marić D, Jusufović E, Ahmetagić S, Zahirović M. Kawasakijska bolest u Klinici za infektivne bolesti Tuzla. Zbornik sažetaka XVIII infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Bihać 2000: 49.
11. Mačković L, Šabović S, Jusufović E, Mešanović J, Stojić V, Ahmetagić S. Waterhausen-Friderichsenov sindrom ili teška meningokokna sepsa. Knjiga sažetaka XVIII infektologa BiH s međunarodnim učešćem, Bihać 2000: 57.
12. Bešliagić Z, Jusufović E, Toromanović S. Promocija zdravlja: informisanje stanovništva vezanim za zarazne bolesti. Knjiga sažetaka XVIII simpozijuma infektologa BiH s međunarodnim učešćem, Bihać 2000: 58.
13. Ahmetagić S, Jusufović E, Hukić M, Tihčić N, Ahmetagić A, Mačković L, Vrabac A. Vakcina protiv rotavirusa - da ili ne? The third international symposium-national programs of immunisation organised by the Bosnia and Herzegovina, Sarajevo, 2000: 36.
14. Topalović B, Topčagić G, Jusufović E, Horozić M, Petković J. Epidemiološke i kliničke karakteristike parotitisa na području Tuzlanskog kantona -županije u periodu januar - maj 2000. godine. The third International symposium -National Programs of immunisation organized by the Bosnia and Herzegovina association of Sarajevo, Sarajevo 2000: 69.
15. Mačković L, Šabović S, Jusufović E, Mešanović J, Ahmetagić S, Jahić R. Salmonela

- enteritidis kao uzročnik gnojnog meningitisa. Knjiga sažetaka XIX simpozijuma infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Zenica 2000
16. Jusufović E. Savremeni pristup u terapiji infekcija urinarnog trakta. Knjiga sažetaka XIX simpozijum infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Zenica, 2001:25.
 17. Ahmetagić S, Jusufović E i sar. Adenovirusi u etiologiji gastroenteritisa u djece - naši prvi slučajevi. Knjiga sažetaka XIX simpozijum infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Zenica 2001:31.
 18. Macković E, Jusufović E, Mešanović J, Šabović S, Ahmetagić S, Horozić M. Kliničke karakteristike kod bolesnika otrovanih gljivama, liječnih u Klinici za infektivne bolesti Tuzla u 2000. godini. Knjiga sažetaka XIX simpozijuma infektologa BiH sa međunarodnim sudjelovanjem, Zenica. 2001:36.
 19. Stojić V, Marić D, Jusufović E i sar. Perinefritični apsces - naš slučaj. Knjiga sažetaka XIX simpozijuma infektologa BiH sa međunarodnim sudjelovanjem, Zenica, 2001: 39.
 20. Piljić D, Stojić V, Jusufović E, i sar. Inkluziona bolest - naš slučaj. Knjiga sažetaka XIX simpozijuma infektologa BiH sa međunarodnim sudjelovanjem, Zenica 2001:40.
 21. Bešlagić Z, Jusufović E, Ahmetović A. Zarazne bolesti u Tuzlanskom kantonu u kontekstu strategije "Zdravlje za sve u 21. stoljeću". Knjiga sažetaka XIX simpozijuma infektologa BiH sa međunarodnim sudjelovanjem, Zenica 2001: 43.
 22. Ahmetagić S, Jusufović E, Sinanović A, i sar. Prionske bolesti – Medicina pred izazovom. Knjiga sažetaka XIX simpozijuma infektologa BiH sa međunarodnim sudjelovanjem, Zenica 2001: 46.
 23. Poljaković A, Petrović J, Stojić V, Jusufović E i sar. Epidemija virusnog C hepatitisa dijaliziranih bolesnika liječenih u Klinici za infektivne bolesti. Knjiga sažetaka XIX simpozijuma infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Zenica 2001:48.
 24. Mešanović J, Mačković E, Šabović S, Jusufović E, Delalić J, Ahmetagić S. Meningokokni meningitis i meningokokna sepsa liječenih u Klinici za infektivne bolesti Tuzla u zadnjih pet godina. Knjiga sažetaka XIX simpozijuma infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Zenica 2001: 54.
 25. Delalić L, Mačković E, Jusufović E, Šabović S, Mešanović J, Petković J. Fulminantna meningokokcemija u Klinici za infektivne bolesti u periodu 2000-2001.g. Knjiga sažetaka XIX simpozijuma za infektivne bolesti BiH s međunarodnim sudjelovanjem. Zenica 2001: 55.
 26. Petrović J, Poljaković A, Stojić V, Jusufović E, Sinanović A, Piljić D, Mačković L. Sepsa-naš slučaj. Knjiga sažetaka XIX simpozijuma infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Zenica 2001: 56.
 27. Mešanović J, Mačković L, Šabović S, Jusufović E. Micetizam sa dugom latencijom. Knjiga sažetaka II kongres infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla, 2002: 90.
 28. Mačković L, Šabović S, Jusufović E, Mešanović J, Ahmetagić S, Jahić R. Salmonela enteritidis kao uzročnik gnojnog meningitisa. Knjiga sažetaka XIX simpozijuma infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Zenica 2001: 58
 29. Stojić V, Petrović J, Jusufović E, Ahmetagić S, Piljić D, Antić-Stauber B, Poljaković A, Eljšan G., Sinanović A, Sadić J, Mehmedagić I, Topčagić G, Čustović A. Virusni hepatitisi u Klinici za infektivne bolesti Tuzla u periodu od januara 2000. do januara 2002. godine. Knjiga sažetaka II kongres infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla, 2002: 35

30. Ahmetagić S, Jusufović E, Petrović J, Stojić V, Piljić D, Ahmetović A. Neka novija saznanja o prionskim bolestima. Knjiga sažetaka II kongres infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem. Tuzla, 2002:14
31. Ahmetagić S, Jusufović E, Čengić DŽ, Koluder N, Bajramović N, Čalkić L, Hadžić E, Šalaka U, Sijerčić M. Analiza efikasnosti djelovanja antimikrobika amoksicilin + klavulanska kiselina (Xiclav^R) i mogućnosti ranog prelaska s parenteralne na oralnu terapiju u liječenju infekcija. Knjiga sažetaka II kongres infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla 2002: 7-8.
32. Jusufović E, Nurkić M, Ahmetagić S, Bešlagić Z, Prčić B. Prevencija intrahospitalnih infekcij u JZU UKC Tuzla od 1996-2001. ECOLAB. Seminar o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 2002.
33. Šadić J, Šadić S, Stojić V, Dedeić F, Jusufović E, Petrović J, Antić-Stauber B, Piljić D. Epidemiološke karakteristike hepatitisa A u Distriktu Brčko od septembra 2001. godine do septembra 2002. godine. Knjiga sažetaka II kongres infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla. 2002: 32
34. Šabović S., Mešanović J., Jusufović E., Jahić R., Ahmetagić S., Delalić L., Osmić. M. Ishod oboljelih od TBC meningoencefalitisa liječenih u Klinici za Infektivne bolesti Tuzla u periodu od 1992-2002.g. Knjiga sažetaka II kongresa infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla .2002:18
35. Šabović S, Mačković E, Jusufović E, Jahić R, Petrović J, Antić B. Febrilno stanje produženog trajanja - prikaz slučaja. Knjiga sažetaka II kongresa infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla, 2002: 77.
36. Mešanović J, Mačković L, Šabović S, Jusufović E. Micetizam sa dugom latencijom. Knjiga sažetaka II kongres infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla, 2002: 90.
37. Šadić J, Šadić S, Stojić V, Dedeić F, Hantalasević F, Pašalić A., Jusufović E, Petrović J, Piljić D, Antić-Stauber B, Fazlić M. Imuni odgovor bolesnika na hemodijalizi i zdravstvenih radnika u Distriktu Brčko nakon vakcinacije hepatitisa B vakcinom. Knjiga sažetaka II kongres infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla, 2002: 33
38. Petrović J, Stojić V, Jusufović E, Ahmetagić S, Poljaković A, Piljić D, Sinanović A, Šabović S, Antić-Stauber B. Kliničke karakteristike hidrične epidemije hepatitisa "A" u Distriktu Brčko u periodu od septembra do decembra 2001. godine. Knjiga sažetaka II kongresa infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla 2002:31
39. Stojić V, Petrović J, Jusufović E, Piljić D, Ahmetagić S, Poljaković A, Antić-Stauber B, Šadić J, Mehmedagić I, Topčagić G. Imuni odgovor na hepatitis B vakcinu članova porodice nosilaca HbsAg. Knjiga sažetaka II kongresa infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla, 2002:34
40. Jusufović E. Urinarne infekcije. Knjiga sažetaka II kongresa infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla, 2002: 41
41. Jusufović E, Ahmetagić S, Šabović S, Ahmetović A, Bešlagić Z, Mačković L, Stojić V. Antraks na Tuzlanskom kantonu od 1982. - 2002. godine i njegovi novi klinički oblici. Knjiga sažetaka II kongresa infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla, 2002:62
42. Fejzić N, Ferizbegović J, Jusufović E. Kvantitativna analiza rizika u kontroli zdravlja animalnih populacija. Knjiga sažetaka II kongresa infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla, 2002: 67.

43. Ferizbegović J, Fejzić N, Jusufović E. Modificirana analiza troškova i koristi (CBA) u odabiru alternativnih strategija kontrole bjesnoće na prostoru Tuzlanskog kantona. Knjiga sažetaka II kongresa infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla, 2002: 68.
44. Jahić R, Jusufović E, Šabović S, Delalić L. Febris haemorrhagica. Knjiga sažetaka II kongresa infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla, 2002: 71.
45. Antić-Stauber B, Antić D, Stojić V, Ahmetagić S, Jusufović E, Petrović J, Poljaković A, Šabović S, Piljić D, Šadić J. Serološka identifikacija učestalosti helicobakter pylori infekcije kod pacijenata sa probavnim smetnjama. II kongres infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla, 2002:91
46. Stojić V, Jusufović E, Petrović J, Piljić D, Ahmetagić S, Poljaković A, Antić B, Topčagić G, Šadić J, Čustović A. Vakcinacija članova porodice nosilaca HbsAg i imuni odgovor na vakcinu. Zbornik radova The Fourth International Symposium -National Programs of Immunisation, Neum: 2002: 66
47. Jusupović F, Jusufović E, Bešliagić Z., Hukić M, Mehinović N. Značaj higijensko - sanitarnih prilika na pojavu intrahospitalnih infekcija. II kongres infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla, 2002:81.
48. Bešliagić Z, Jusufović E, Ferković V. Očekivani socioekonomski teret infektivnih oboljenja u 21. stoljeću. II kongres infektologa BiH s međunarodnim sudjelovanjem, Tuzla, 2002: 92.
49. Ahmetagić S, Ahmetagić A, Jusufović E, Stojić V. Rezistencija bakterija na antibiotik. Drugi seminar o kontroli bolničkih infekcija s međunarodnim učešćem. ECOLAB, Zbornik, Tuzla 12-13 jun, 2003. 1 – 8
50. Jusufović E, Nurkić M, Ahmetagić S, Preić B. Značaj i opravdanost preventabilnog rada Komisije za intrahospitalne infekcije - JZU UKC Tuzla od 1996-2003. Seminar o kontroli bolničkih infekcija s međunarodnim učešćem. ECOLAB, Zbornik, Tuzla 12-13 jun, 2003: 1-7
51. Jusufović E, Nurkić M, Tihć N, Čustović A, Preić B. Hospitalne infekcije zakonska legislativa ili mogućnosti. III simpozij o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem, ECOLAB, Tuzla, 2004: 9.
52. Stojić V, Ahmetagić S, Petrović J, Piljić D, Jusufović E, Divković-Mott S, Hodzić A. Profesionalna izloženost i prevencija virusnog hepatitisa B kod zdravstvenih uposlenika Univerzitetsko- kliničkog centra Tuzla. III simpozij o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 2004:52.
53. Čustović A, Jusufović E, Džafić F, Sivić S, Preić B, Zonić S, Mujkić M, Ganić M, Petrović G. Prevencija oboljenja alimentarnog porijekla kao svojevrsnih oblika intrahospitalnih infekcija. III simpozij o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 2004: 64.
54. Jusufović E. Prevencija Lysae, Promocija zdravlja Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona, Tuzla, 10.03. - 12.03. 2004: 43 – 55
55. Jusufović E. Prevencija Tetanus-a. Promocija zdravlja Zavod za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona, Tuzla: 10.03. - 12.03. 2004: 43 - 55

Knjige ili poglavlja u knjigama i priručnici

1. Jusufović E, Mačković L. Otrovanje gljivama. U: Klinička toksikologija u pedijatriji. Tahirović II i sar., Tuzla, 2002:294 - 305.
2. Jusufović E, Ahmetagić S. Infekcijska otrovanja hranom. U: Klinička toksikologija u

- pedijatriji, Tahirović H i sar., Tuzla. 2002:321 - 340.
3. Bešlagić Z, Hukić M, Jusufović E, Jusupović F, Mehinović N. Javno zdravstvo u sanaciji posljedica poplava na Tuzlanskom kantonu. Tuzla, 2002:85
 4. Jusufović E. Mikobakterije i AIDS. U: Mikobakterije, klinički značaj i metode dijagnostike, Nurkić M i saradnici, Tuzla, 2003: 91 - 105.
 5. Ahmetagić S, Jusufović E. Akutne infekcije CNS u djece. U: Nada Mladina i sar. «Zaštita razvojnog doba»: Bosanska riječ u Tuzli, 2004: 401 -415.

Radovi in extenso u domaćim časopisima

1. Stojić V, Marić D, Jusufović E, Mott-Divković-Šabović S, Ahmetagić S, Poljaković A, Petrović J. Nalaz HBV markera u dobrovoljnih davatelja krvi i njihovih bračnih partnera. Acta Med.Sal. 2000/2001 ;(29/30):45-50.
2. Jusufović E. Urinarne infekcije. Acta med. Saliniana 2002; 31 (2) : 7 - 20.
3. Jusufović E, Ahmetagić S, Šabović S, Ahmetović A, Bešlagić Z, Mačković L, Stojić V. Antraks na Tuzlanskom kantonu od 1982. do 2002. godine i njegovi novi klinički oblici. Acta Med. Sal.2002; 31(2) : 37-40
4. Ahmetagić S, Jusufović E, Petrović J, Stojić V, Piljić D, Ahmetović A. Prionske bolesti u čovjeka - istorijat i novija saznanja .Acta Med. Sal. 2002; 31 (2): 55-60
5. Ahmetagić S, Jusufović E, Čengić Dž, Koluder N, Bajramović N, Čalkić L, Hadžić E, Šalaka U, Sijerčić M. Sekvencijsko liječenje Amoksicilin + Klavulanska kiselina (Xiclav^(r)) i njegova efikasnost na infekcije. Acta Med. Sal. 2002; 31 (2) : 61 -66
6. Bešlagić Z, Jusufović E, Ferković V, Ahmetović N. Očekivani sociomedicinski teret infektivnih oboljenja u 21. stoljeću. Acta Med. Sal. 2002: 31 (2) : 67 -74
7. Čalkić L, Jusufović E, Velić R., Kučuk - Alija Divanović. Emergentne i reemergentne zoonoze. Acta Med. Sal. 2002; 31 (2) : 89 – 96
8. Stojić V, Petrović J, Jusufović E, Piljić D, Ahmetagić S, Antić-Stauber B, Poljaković A, Šadić J, Mehmedagić I, Topčagić G. Imuni odgovor na hepatitis B vakcinu članova porodice nosilaca HBs Ag. Acta Med. Sal 2002; 31. (2) : 149 -153
9. Stojić V, Petrović J, Jusufović E, Ahmetagić S, Piljić D, Antić- Stauber B, Poljaković A, Eljšan G, Sinanović A, Šadić J, Mehmedagić I, Topčagić G, Čustović A. Virusni hepatitisi u Klinici za infektivne bolesti Tuzla u periodu od januara 2000. do januara 2002. godine. Acta Med. Sal 2002; 31. (2) : 155 – 159
10. Petrović J, Stojić V, Jusufović E, Ahmetagić S, Poljaković A, Piljić D, Sinanović A, Šabović S, Šadić J, Antić_ Stauber B. Hidrična epidemija hepatitisa A u Distriktu Brčko. Acta Med. Sal 2002: 31 (2) : 161 – 165
11. Ahmetagić S, Jusufović E, Čengić Dž, Koluder N, Bajramović N, Čalkić L, Hadžić E, Šalaka U, Sijerčić M. Analiza efikasnosti djelovanja antimikrobika Amoksicilina + klavulanska kiselina (XICLAV) i mogućnosti ranog prelaska s parenteralne na oralnu terapiju u liječenju infekcija. Med Arh. 2003: 57 (5-6): 263-267.
12. Ahmetagić S, Jusufović E, Petrović J, Stojić V, Delibegović Z. Akutni infektivni proljev kod djece. Med Arh. 2003; 57 {2}:87-92.
13. Ahmetagić S, Jusufović E, Čengić Dž, Koluder N, Bajramović N, Čalkić L, Hadžić E, Šalaka U, Sijerčić M. Analiza efikasnosti djelovanja antimikrobika Amoksicilina + Klavulonska kiselina (XICLAV^R) i mogućnosti ranog prelaska s parenterlne na oralnu terapiju u liječenju infekcija .Glas medicinara, Sarajevo.vol.1 (2), 2003: 103- 108.

14. Stojić V, Petrović J, Ahmetagić S, Jusufović E, Piljić D, Šabović S, Mott-Divković S, Hodžić A. Imuni odgovor na Engerix B vakcinu uposlenika Klinike za infektivne bolesti u Tuzli. *Med. Arh.* 2004;58 (supl. 1) :49-52.

Radovi u zbornicima inostranih naučnih i stručnih skupova (apstrakti)

1. Jusufović E, Nurkić M, Ahmetagić S. Alergija zdravstvenih radnika na lijekove. 63. znanstveno-stručni sastanak, Split, lipanj 2000: 14
2. Jusufović E, Horozić M, Petković J, Topalović B, Topčagić G. Kliničke i epidemiološke karakteristike epidemije mumpsa na području Tuzlanskog kantona u periodu siječanj /svibanj 2000. 63. znanstveno-stručni sastanak, Split, lipanj, 2000:14.
3. Ahmetagić S, Jusufović E, Delibegović Z i sar. Rotaviruses in ethiology of gastroenteritis in children -our first experience. Abstract book. 2-nd Croatian Congress on Infectious Diseases with international participation, Dubrovnik, Hrvatska, 2000: 12.
4. Jusufović E., Nurkić M, Ahmetagić S. Alergije zdravstvenih radnika na lijekove. Knjiga sažetaka 63.znanstveno stručni sastanak s međunarodnim sudjelovanjem, Split, 2000:14-15
5. Stojić V, Marie D, Jusufović E. i sar. The Presence of IILW Markers in the Volunteer Blood Donors and Their Spouses. Abstract book. 2-nd Croatian Congress on Infectious Diseases with international participation, Dubrovnik, Hrvatska, 2000: 21.
6. Jusufović E, Eljšan G, Blagojević Z, Ferizbegović J. Echinococcosis in theTuzla Canton Region During the Last Decade. Abstract book, 2-nd Croatian Congress on Infectious Diseases with international participation. Dubrovnik, Hrvatska, 2000: 34.
7. Mešanović J, Ahmetagić S, Jusufović E, Stojić V. i sar. Toxic Hepatitis Caused By Oral Contraceptive Drugs - A Case Report. Abstract book. 2-nd Croatian Congress on Infectious Diseases With international participation. Dubrovnik, Hrvatska, 2000: 65.
8. Mešanović J, Šabović S, Jusufović E, Ahmetagić S, Mačković L, Eljšan G. Icterus A Diagnostic Problem In Infectology. Abstract book, 2nd Croatian Congres On Infectiosus Diseases With international participation, Dubrovnik, Hrvatska, 2000:65
9. Ahmetagić S, Jusufović E, Delibegović Z, Mešanović J, Vrabac A, Eljšan G. Rotavirosoes In Ethiology Of Gastroenteritis In Children - Our First Experience. 2nd Croatian Congres On Infectiosus Diseases With international participation, Dubrovnik, 2000:12.
10. Šabović S, Jusufović E, Mačković L.i sar. Epidemija trihineloze izazvana mesom divlje svinje. Knjiga sažetaka znanstveno stručnog sastanka. Varaždin, Hrvatska, 2001:13.
11. Stojić V, Jusufović E. i sar. Leptospiroze u bolesnika liječenih u Klinici za infektivne bolesti Tuzla od srpnja 1999. do srpnja 2000. Knjiga sažetaka sa znanstveno stručni sastanak, Varaždin, Hrvatska, 2001: 40.
12. Mačković L, Jusufović E, Šabović S, Marić D, Mešanović J, Stojić V. Aetiologies of fulminant hepatitis in Tuzla, Bosnia and Herzegovina. 2nd European Congres of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Istanbul, Turkey, 2001:353 (suplement)
13. Stojić V, Petrović J, Jusufović E, Piljić D, Ahmetagić S, Poljaković A, Šabović S, Antić-Stauber B, Sinanović A, Šadić J. Importance of vaccinalon among family members of HBs Ag carriers. 3rd Croatian congress on Infectiosus

- Diseases with international participation, Dubrovnik, Hrvatska, 2002: 53
14. Šabović S, Jahić R, Mačković L, Jusufović E, Mešanović J, Ahmetagić S, Antić - Stauber B. Tuberculous meningitis patients treated at the Infectious Diseases Hospital in Tuzla from April 1992. - April 2002. 3rd Croatian congress on infectious Diseases with international participation, Dubrovnik, Hrvatska, 2002: 22.
 15. Mačković L, Jusufović E, Jahić R, Šabović S, Delalić L, Mešanović J. Kliničke karakteristike hemoragijske vrućice s bubrežnim sindromom u Tuzlanskom kantonu - desetogodišnje iskustvo. Simpozij Hemoragijska vrućica s bubrežnim sindromom u Hrvatskoj, Zagreb, 2003: 29.
 16. Jahić R, Jusufović E, Šabović S, Delalić L, Mačković L. Hemoragijska vrućica s bubrežnim sindromom (prikaz slučaja). Simpozij Hemoragijska vrućica s bubrežnim sindromom u Hrvatskoj, Zagreb, 2003: 29 - 30.
 17. Petrović J, Stojić V, Piljić D, Ahmetagić S, Sinanović A, Jusufović E., Antić-Stauber B, Šadić J, Poljaković A, Mehmedagić I. Hronični nosioci HBsAg potencijalni prenosioci virusa hepatitisa B. Knjiga sažetaka , 66. znanstveno-stručni simpozij. Pula, Hrvatska, 12.-14. lipnja 2003: 33-34.
 18. Stojić V, Petrović J, Piljić D, Sinanović A, Jusufović E, Ahmetagić S, Antić-Stauber B, Šadić J, Mehmedagić I. Sexual transmission of hepatitis B at 8 patients cured in the clinic of infectious diseases Tuzla. 5. simpozijum o spolno prenosivim bolestima s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, Hrvatska, 14.-16. travanj 2003:20
 19. Petrović J, Stojić V, Piljić D, Ahmetagić S, Sinanović A, Jusufović E, Antić- Stauber B, Šadić J, Poljaković A, Mehmedagić I. Chronic Carriers Of Hbs Ag-Potential Transmitters Of HB Virus. 5. simpozij o spolno prenosivim bolestima s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, 14.-16. travnja 2003:19
 20. Ahmetagić S, Stojić V, Jusufović E, Mott - Divković S, Ahmetagić A, Petrović J. Professional Risk Of Transmission Hepatitis C Viral Infection At Medical Staff. Abstrakt Book of 4th Croatian Congress on Infectious Diseases with international participation, Opatia, Hrvatska: 2004: 88 (Abstrakt)

Radovi štampani in ext. u ino. časopisima

1. Poljaković A, Poljaković Dž, Petrović J, Stojic V, Jusufović E, Mott- Divković S. Hepatitis C nozokomijalna infekcija (rad primljen u štampu za časopis Acta Infectologica Yugoslavica), mart 2002.
2. Petrović J, Stojić V, Piljić D, Ahmetagić S, Sinanović A, Jusufović E, Poljaković A., Antić - Stauber B, Šadić J, Mehmedagić I. Hronični Hbs Ag nositelji i mogućnost spolnog prijenosa hepatitis B virusne infekcije - prikaz situacije u Tuzli. Infektološki glasnik.Croatian Journal of Infection.2003; 4: 193 – 196
3. Jusufović E, Ahmetagić S, Petrović J, Stojić V, Mačković L, Ahmetović A. Neuobičajeni klinički oblici antraksa. Infektoloski glasnik.Croatian Journal of Infection.2004: 1, 21-24

Međunarodni istraživački projekti:

1. Nosilac aktivnosti vezane za ispitivanje. «Odgovor na štete nastale uslijed poplava na

Regionu Tuzla. Sektor vode kroz podršku lokalnim vlastima iz sektora Javnog zdravstva.»
CENTRO REGIONALE DI INTERVHNTO PER LA COOPERATZIONR (CRIC) 2001.

2. Nositel aktivnosti vezane za ispitivanje. «Azithromycin sequential therapy in adults with community- acquired pneumonia: an open prospective, imilticentric, non comparative study», PLIVA, 2003 (projekat u toku)

Domaći istraživački projekti

1. Nositel aktivnosti vezane za ispitivanje. «Amoxicillin + Clavulanska kiselina (Xiclav^R) u terapiji respiratornih i urinarnih infekcija », Bosnalijek, 2004(projekat još traje)
2. Nositel aktivnosti vezane za ispitivanje. «Hantan virus u Bosni i Hercegovini - mikrobiološki, epidemiološki i klinički aspekti », FMONKS, 2001 (projekat u utoku)
3. Nositel aktivnosti vezane za ispitivanje. « Eradikacija poliomjelitisa u Federaciji BiH - Zavod za javno zdravstvo F BiH i WHO Ured u Sarajevu», 2003

Mentorstva magistarskih radova

1. Mentor za izradu magistarskog rada. Kandidat prim.dr Sead Ahmetagić Br. odluke: 02/7-38-792-6 od 2.3.2001.g Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli
2. Mentor za izradu magistarskog rada prim.dr Lejla Čalkić Odluka br. 02/7-38-638-6 od 30.11.2000. Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli

Pohvale i nagrade

1. Treća nagrada UKC Tuzla za najbolji objavljeni rad u Ino časopisu u 2004, 2004.

Dr sci Kapidžić-Bašić Nedima, docent

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Kapidžić-Bašić N, Pavlović S, Tokić E, Osmanović M. The Changes in the Personality Structure in the Patients with Rheumatoid arthritis. Ann Rheum Dis 2000; 59 (Suppl. 1):326
2. Selesković H, Mulić S, Sarihodžić S, Križić M, Bijedić A, Kapidžić-Bašić N. Bone Mineral Density in Patients with Rheumatoid Arthritis and Osteoarthritis. Ann Rheum Dis 2000; 59 (Suppl.1): 289
3. Kapidžić-Bašić N, Kikanović Š, Selesković H, Mulić S. The Influence of the physical Therapy on the Activity of Rheumatoid Arthritis. Ann Rheum Dis 2000; 59 (Suppl 1): 293
4. Selesković H, Mulić S, Kapidžić-Bašić N, Hukić M, Čičkušić A. The Assesment of Glomerular Filtration Rate During the treatment of Patient with Lupus Nephritis. Ann Rheum Dis 2001; 60 (Suppl 1): 179
5. Kapidžić-Bašić N, Masatović D, Bašić M. Treatment of the Rheumatic Disorders with Electric Therapy. Ann Rheum Dis. 2001; 60 (Suppl 1): 287
6. Kapidžić-Bašić N, Seleskovic H, Kikanovic Š, Mulić S. The Influece of the War Conditions on the Treatment Course of Rheumatoid Arthritis. Ann Rheum Dis. 2001; 60 (Suppl 1): 303

7. Kapidžić-Bašić N, Kikanović Š, Zonić M, Tunjić A. Kvantitativno praćenje efekta fizikalne terapije na pokretljivost zglobova u reumatoidnom artritisu. *Reumatizam* 2001; 48 (2):43
8. Kapidžić-Bašić N., Selesković H., Mulić S., Kikanović Š., Tunjić A. Korelacija funkcionalne nesposobnosti i parametara aktivnosti bolesti u reumatoidnom artritisu. *Reumatizam* 2002; 49 (2): 55
9. Kapidžić-Bašić N, Selesković H, Mulić S, Kikanović Š, Tunjić A. Funkcionalna sposobnost i parametri aktivnosti bolesti u reumatoidnom artritisu. *Medicinski arhiv* 2002; 56 (4): 207-210
10. Selesković H, Mulić S, Kapidžić-Bašić N, Križić M, Hasić S. Secondary Sjogren syndrome in Systemic Lupus Erythematosus and Rheumatoid arthritis. *Ann Rheum Dis.* 2002; 61 (Suppl 1): 413
11. Kapidžić-Bašić N, Selesković H, Kikanović Š, Tunjić A, Mulić S. Could Based Exercise maintain the Functional status of Patients with Rheumatoid arthritis. *Ann Rheum Dis.* 2002; 61 (Suppl 1): 482
12. Kapidžić-Bašić N, Halilbegović E, Hotić-Hadžiefendić A, Masatović D. Uticaj korištenja zaštitnog položaja na pojavu križobolje u zdravstvenim ustanovama. *Reumatizam* 2002; 49 (2): 41
13. Kapidžić-Bašić N, Hotić A, Kikanović Š, Zonić M, Aščerić L. Promjene nastale djelovanjem fizikalne terapije na aktivnost reumatoidnog artritisa i funkciju lokomotornog aparata. *Reumatizam* 2003; 50 (2): 62
14. Kapidžić-Bašić N, Sarihodžić S. Korelacija različitih metoda radiografske procjene strukturnih promjena u reumatoidnom artritisu. *Reumatizam* 2003; 50 (2): 59
15. Mulić S, Selesković S, Kapidžić-Bašić N, Križić M, Karasalihović Z, Trnavčević S, Čičkućić E. Terapija Lupus nefritisa prema kvantitativnim indeksima patohistoloških promjena. *Reumatizam* 2003; 50 (2): 71
16. Mulić S, Selesković H, Kapidžić-Bašić N, Križić M, Zerem E, Selesković M, Hasić S, Hajdarević A, Koprić D. Atherosclerosis Accelerated in Patients With Systemic Lupus Erythematosus. *Ann Rheum Disease* 2004; 63 (suppl 1): 222
17. Kapidžić-Bašić N, Bašić M, Mulić S, Selesković H. Additional Testings that Complement Evaluation of Functional Ability of Patients with Rheumatoid arthritis. *Ann Rheum Disease* 2004; 63 (suppl 1): 546
18. Bašić M, Kapidžić-Bašić N. The influence of Socioeconomic Conditions on the Appearance and the Course of Rheumatoid arthritis. *Ann Rheum Disease* 2004; 63 (suppl 1): 557
19. Mulić S, Selesković H, Zerem E, Kapidžić-Bašić N, Križić M, Hajdarević A, Bečirević E, Križić N. Pojava prerane ateroskleroze i faktori odgovorni za njen nastanak u bolesnika sa sistemskim eritemskim lupusom. *Balneoclimatologia* 2004; 28 (suppl 2): 82
20. Kapidžić-Bašić N, Hotić-Hadžiefendić A, Zonić Imamović M, Mulić S, Selesković H, Delalić A. Uticaj fizikalne terapije na pokretljivost ručnih zglobova u reumatoidnom artritisu. *Reumatizam* 2004; 51 (2): 69-70
21. Kapidžić-Bašić N, Kikanović Š, Halilbegović E, Aščerić L, Tunjić A, Karabegović A. Promjene na kuku u toku reumatoidnog artritisa i njihov uticaj na funkcionalnu sposobnost bolesnika. *Reumatizam* 2004; 51 (2): 60-61
22. Mulić S, Selesković H, Križić M, Kušljugić Z, Baraković F, Smajić E, Kapidžić-Bašić N, Kasumagić Š, Hajdarević A, Križić N, Sabitović D. Perikarditis i eksudativni pleuritis u bolesnika sa sistemskim eritemskim lupusom prije i poslije terapije. *Medicinski arhiv.* 2004; 58(2, supl.1): 13-15

23. Zjuzin N, Muftić M, Avdić D, Zubčević H, Stefanovski M, Stefanovski G, Lukač T, Hotić A, Halilbegović E, Kapidžić-Bašić N. Sonoforeza Deep relief gelom kod degenerativnih promjena koljenog zgloba. *Med arh.* 2004;58 (5): 279-282

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Kapidžić-Bašić N, Kikanović Š, Delalić A, Aščerić L. Analgetski efekat pojedinih elektroprocedura kod reumatskih bolesti. *Zbornik Prvog kongresa ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju BiH sa internacionalnim učešćem Tuzla 2000:* 69
2. Kapidžić-Bašić N, Kikanović Š, Mulaosmanović A. Fizikalna terapija u funkciji smirivanja aktivnosti reumatoidnog artritisa. *Zbornik Prvog kongresa ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju sa internacionalnim učešćem Tuzla 2000:* 68
3. Kapidžić-Bašić N, Bečirović E, Kikanović Š, Tunjić A, Hotić A. Efekti vježbi kod kuće kod bolesnika sa reumatoidnim artritisom. *Zbornik radova fizijatara Srbije i Crne Gore. Igalo, 2002:* 107
4. Hotić-Hadžiefendić A, Kapidžić-Bašić N, Halilbegović E, Tunjić A, Kikanović Š. Uticaj kognitivnih poremećaja na oporavak nakon cerebrovaskularnog insulta. *Zbornik radova fizijatara Srbije i Crne Gore. Igalo, 2002:* 169
5. Delalić A, Kapidžić-Bašić N, Aščerić L, Mulaosmanović A. Faktori rizika kod djece oboljele od cerebralne paralize. *Zbornik radova fizijatara Srbije i Crne Gore. Igalo, 2002:* 221
6. Kapidžić-Bašić N, Kikanović Š, Delalić A, Halilbegović E. Uticaj fizikalne terapije na pokretljivost bolesnika sa reumatoidnim artritisom. *Zbornik radova Fizijatrijskih dana Srbije i Crne gore. Lepenski vir 2003:* 47
7. Kapidžić-Bašić N. Mjerenje obima pokretljivosti zglobova u artritisu. *Zbornik radova Fizijatrijskih dana Srbije i Crne gore. Lepenski vir 2003:* 48-49
8. Kapidžić-Bašić N, Sarihodžić S. Mjerenje radiološke progresije u reumatoidnom artritisu. *Knjiga sažetaka drugog kongresa radiologa BiH sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 2003:* 74-75
9. Selesković H, Mulić S, Križić M, Hasić S, Sarihodžić S, Kapidžić-Bašić N, Mazalović E, Mršić D. Uticaj glukokortikoida na redukciju koštane mase u reumatoidnom artritisu. *Knjiga sažetaka drugog kongresa radiologa BiH sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 2003:* 268-269
10. Delalić A, Kapidžić-Bašić N, Mahmutović A, Bašić M. Motor Development in Children with Neurological Risk. *14 th European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine Austria, 2004,:* 94
11. Kapidžić-Bašić N, Delalić A, Bašić M, Kikanović Š, Hotić A. The impact of Rehabilitation on Disease Activity Score of Rheumatoid Arthritis. *14 th European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine Austria, 2004:* 107
12. Kapidžić-Bašić N, Kikanović Š, Halilbegović E, Delalić, Hotić A, Zonić-Imamović M. Mjerenje funkcionalnih promjena u bolesnika sa osteoartritisom koljena sa Lequesne i Womac funkcionalnim indexima. *Zbornik radova 4 Kongres fizijatara Srbije i Crne Gore, Banja Koviljača 2004,* 247-248

Stručni radovi u časopisima:

1. Kapidžić-Bašić N, Selesković H, Mulić S. Prijedlog kriterija za ocjenu radne sposobnosti u reumatoidnom artritisu. *Med arh.* 2004;58 (1): 39-41
2. Kapidžić-Bašić N, Kikanović Š, Bašić M, Selesković H, Hotić-Hadžiefendić A, Delalić A, Zonić-Imamović M. Exercise Effects on Cardiovascular Changes of Patients with Rheumatic Diseases. *Medicinski arhiv.* 2004;58(2,supl.1): 92
3. Kikanović Š, Kapidžić-Bašić N, Hotić A. Cervikalni bol-lutanja u dijagnozi. *Reumatizam* 2001;48 (2):54
4. Mulić S, Selesković H, Križić M, Kapidžić-Bašić N, Sokolović Š, Kasumagić Š, Hajdarović A. Križić N, Sabitović D, Džafić F. Chronova bolest i otitis kao inicijalne manifestacije Wegenerove granulomatoze. *Reumatizam* 2004; 51 (2): 66

Stručni radovi u zbornicima

1. Mazalović E, Bašić M, Kapidžić-Bašić N. Physical Therapy in The Treatment Of Lumbosacral Pain Syndrome. 8 the Annual International Ain Shams Medical Students Congress. Cairo 2000;71
2. Delalić A, Kapidžić-Bašić N, Kapidžić-Duraković S. Socioekonomski uslovi porodice i njen odnos prema djeci sa cerebralnom paralizom. Zbornik Prvog kongresa ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju BiH sa internacionalnim učešćem Tuzla 2000: 95
3. Karabegović A, Hotić-Hadžiefendić A, Aščerić L, Kapidžić-Bašić N. Rehabilitacija ranjenika u ratnom periodu na Klinici za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju u Tuzli. Zbornik Prvog kongresa ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju sa internacionalnim učešćem Tuzla 2000: 22
4. Tunjić J, Osmanović M, Bašić Z, Kapidžić-Bašić N. Prikaz bolesnika sa sindromom skalenusa. Zbornik radova fizijatara Srbije i Crne Gore. Igalo, 2002: 123
5. Mazalović E, Đulović N, Kapidžić-Bašić N. The Possibility of Physical Therapy in the Improvement of Life of the Patients Suffering from Rheumatoid arthritis. 10 th Annual International Ain Shams Medical Students Congress Cairo 2002:126
6. Kapidžić-Bašić N, Hotić A, Kikanović Š, Tunjić A. Motivacija obrazovanje i radnasposobnost bolesnika sa reumatoidnim artritisom. Zbornik Prvog kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2003; 193-194
7. Kapidžić-Bašić N, Selesković H. Kriteriji za ocjenu radne sposobnosti u reumatoidnom artritisu. Zbornik Prvog kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2003; 191-192
8. Mulić S, Selesković H, Križić M, Hasić S, Sarihodžić S, Kapidžić-Bašić N, Selesković M. Radiološke promjene vratne kičme u reumatoidnom artritisu. Knjiga sažetaka drugog kongresa radiologa BiH sa međunarodnim učešćem, Tuzla 2003: 244-245
9. Masatović D, Zonić-Imamović M, Kapidžić-Bašić N. Lumbalni bolni sindrom kod zdravstvenih radnika UKC Tuzla. Knjiga sažetaka Trećeg kongresa medicinskih sestara i zdravstvenih tehničara BiH, Zenica 2003: 197

Naučna studija:

1. "Efekti medikamentozne i fizikalne terapije na tok bolesti i funkcionalnu nesposobnost bolesnika sa reumatoidnim artritisom"

Dr sci Kušljugić Zumreta, docent**Domaći časopisi:**

1. Kušljugić Z, Divković K, Baraković F, Smajić E, Bukša M, Prašo M, Boškailo H. Aritmija i remodelovanje lijevog ventrikula u akutnom infarktu miokarda: preporuke za medikamentozni tretman. *Med Arh* 2004; 58(2, supl. 1): 5-7.
2. Mulić S, Selesković H, Križić M, Kušljugić Z, Baraković F, Smajić E, Kapidžić-Bašić N, Kasumagić Š, Hajdarević A, Križić N, Sabitović D. Perikarditis i eksudativni pleuritis u bolesnika sa sistemskim eritemskim lupusom prije i poslije terapije. *Med Arh* 2004; 58 (2, supl. 1): 13-15.
3. Baraković F, Kušljugić Z, Smajić E, Arslanagić A, Gerc V. U-val u ishemiji i disfunkciji miokarda lijeve komore poslije infarkta miokarda. *Med Arh* 2004; 58 (2, supl. 1): 17-20.
4. Smajić E, Kušljugić Z, Baraković F, Divković K, Hukić-Suljkanović N, Mršić D, Hujdurović S. Statini kod dislipidemije u akutnom infarktu miokarda. *Med Arh* 2004; 58 (2, supl. 1): 21-23.
5. Kušljugić Z, Baraković F, Smajić E, Mulić S, Nurkić M, Arslanagić A, Gerc V, Fazlibegović E, Boškailo H. Sensitivity, specificity and predictive value of the treadmill stress test in comparison with coronary angiography findings. *Med Arh* 2004; 58(2): 93-95.
6. Baraković F, Kušljugić Z, Smajić E, Bukša M, Hadžimerović M. Disfunkcija lijeve komore poslije infarkta miokarda. *Med Arh* 2004; 58(3): 145-147.
7. Kušljugić Z, Divković K, Baraković F, Smajić E, Bukša M, Prašo M, Boškailo H. Aritmija i remodelovanje lijevog ventrikula u akutnom infarktu miokarda: preporuke za medikamentozni tretman. *Med Arh* 2004; 58(2, supl. 1): 5-7.
8. Mulić S, Selesković H, Križić M, Kušljugić Z, Baraković F, Smajić E, Kapidžić-Bašić N, Kasumagić Š, Hajdarević A, Križić N, Sabitović D. Perikarditis i eksudativni pleuritis u bolesnika sa sistemskim eritemskim lupusom prije i poslije terapije. *Med Arh* 2004; 58 (2, supl. 1): 13-15.
9. Baraković F, Kušljugić Z, Smajić E, Arslanagić A, Gerc V. U-val u ishemiji i disfunkciji miokarda lijeve komore poslije infarkta miokarda. *Med Arh* 2004; 58 (2, supl. 1): 17-20.
10. Smajić E, Kušljugić Z, Baraković F, Divković K, Hukić-Suljkanović N, Mršić D, Hujdurović S. Statini kod dislipidemije u akutnom infarktu miokarda. *Med Arh* 2004; 58 (2, supl. 1): 21-23.
11. Kušljugić Z, Baraković F, Smajić E, Mulić S, Nurkić M, Arslanagić A, Gerc V, Fazlibegović E, Boškailo H. Sensitivity, specificity and predictive value of the treadmill stress test in comparison with coronary angiography findings. *Med Arh* 2004; 58(2): 93-95.
12. Baraković F, Kušljugić Z, Smajić E, Bukša M, Hadžimerović M. Disfunkcija lijeve komore poslije infarkta miokarda. *Med Arh* 2004; 58(3): 145-147.

Inostrani časopisi: (abstrakt)

1. Barakovic F, Kušljugic Z, Smajic E, Brkic E, Barakovic B, Mujcinovic Z. Dysfunction of the left chamber in old myocardium infarct (Abstract). Liječ vjesn 2004; 126 (supl. 2): 102

Domaći časopisi: (abstrakt)

1. Barakovic F, Kusljugic Z, Barakovic B, Avdagić M, Aleckovic M, Seleskovic M. Syndroma Eisenmenger: A case report (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 54.
2. Barakovic F, Kusljugic Z. Physical activity in the primary and secondary prevention of coronary heart disease (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 59-60.
3. Brkic E, Kusljugic Z, Barakovic F. Permanent accessory tachycardia (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 62.
4. Kusljugic Z, Divkovic K, Barakovic F, Praso M, Arslanagic A, Gerc V, Buksa M, Aleckovic M. Value of creatine phosph-kinaze and MB-isoenzyme in acute myocardial infarction (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 73.
5. Arslanagic A, Saracevic A, Spuzic M, Hodzic E, Raic Z, Durak A, Resic N, Buksa M, Kusljugic Z, Barakovic F. Frequency of diagnosis »acute coronary syndrome« in patients hospitalised in the coronary unit (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 73-74.
6. Kusljugic Z, Barakovic F, Smajic E, Buksa M, Delic A. Fibrinolytic therapy in acute myocardial infarction (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 74.
7. Tanovic E, Barakovic F, Kusljugic Z, Nuhbegovic S, Mrsic D. The influence of meteoropathy as a provocative factor in acute coronary syndrome (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 77.
8. Beganlic A, Kusljugic Z, Zildzic M, Batic-Mujanovic O, Barakovic F. Correlation of risk factors, frequency and complications of arterial hypertension (abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 78.
9. Barakovic F, Kusljugic Z, Becirovic E. Coronary heart disease-diagnostics and rehabilitation retrospective analysis of the 20-th century (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 82.
10. Omerkic E, Barakovic F, Kusljugic Z, ferhatbegovic B, delic M, Becirovic D. Sudden cardiac death at a territory of the municipal Zivinice (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 84.
11. Kusljugic Z, Barakovic F, Nurkic M, Delic A. Prognostic value of supraventricular rhythm disturbances in acute myocardial infarction (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 85.
12. Kusljugic Z, Barakovic F, Smajic E, Meric M, Terzic I, Becirovic E, Boskailo H, Nurkic M, Avdagic S, Tunjic B. Echocardiographic Assessment of features symptomatic status in patients with high-grade left ventricular systolic dysfunction (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 85-86.
13. Barakovic F, Kusljugic Z, Abdovic E, Smajic E, Brkic E, Juric A, Karamujic I, Delic A. History of electrocardiogram (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 87.
14. Kusljugic Z, Barakovic F, Brkic E, Boskailo H. Changes of left-side heart cavities and they structures in elderly patients with atrial fibrillation. (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 92.
15. Barakovic F, Kusljugic Z. Cardiomyopathies-new approach in diagnosis and therapy. (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 93.
16. Barakovic F, Kusljugic Z, Barakovic B, Avdagić M, Aleckovic M, Seleskovic M. Syndroma

- Eisenmenger: A case report (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 54.
17. Barakovic F, Kusljugic Z. Physical activity in the primary and secondary prevention of coronary heart disease (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 59-60.
 18. Brkic E, Kusljugic Z, Barakovic F. Permanent accessory tachycardia (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 62.
 19. Kusljugic Z, Divkovic K, Barakovic F, Praso M, Arslanagic A, Gerc V, Buksa M, Aleckovic M. Value of creatine phosph-kinaze and MB-isoenzyme in acute myocardial infarction (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 73.
 20. Arslanagic A, Saracevic A, Spuzic M, Hodzic E, Raic Z, Durak A, Resic N, Buksa M, Kusljugic Z, Barakovic F. Frequency of diagnosis »acute coronary syndrome« in patients hospitalised in the coronary unit (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 73-74.
 21. Kusljugic Z, Barakovic F, Smajic E, Buksa M, Delic A. Fibrinolytic therapy in acute myocardial infarction (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 74.
 22. Tanovic E, Barakovic F, Kusljugic Z, Nuhbegovic S, Mrcic D. The influence of meteoropathy as a provocative factor in acute coronary syndrome (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 77.
 23. Beganlic A, Kusljugic Z, Zildzic M, Batic-Mujanovic O, Barakovic F. Correlation of risk-factors, frequency and complications of arterial hypertension (abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 78.
 24. Barakovic F, Kusljugic Z, Becirovic E. Coronary heart disease-diagnostics and rehabilitation retrospective analysis of the 20-th century (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 82.
 25. Omerkic E, Barakovic F, Kusljugic Z, ferhatbegovic B, delic M, Becirovic D. Sudden cardiac death at a territory of the municipal Zivinice (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 84.
 26. Kusljugic Z, Barakovic F, Nurkic M, Delic A. Prognostic value of supraventricular rhythm disturbances in acute myocardial infarction (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 85.
 27. Kusljugic Z, Barakovic F, Smajic E, Meric M, Terzic I, Becirovic E, Boskailo H, Nurkic M, Avdagic S, Tunjic B. Echocardiographic Assessment of features symptomatic status in patients with high-grade left ventricular systolic dysfunction (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 85-86.
 28. Barakovic F, Kusljugic Z, Abdovic E, Smajic E, Brkic E, Juric A, Karamujic I, Delic A. History of electrocardiogram (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 87.
 29. Kusljugic Z, Barakovic F, Brkic E, Boskailo H. Changes of left-side heart cavities and they structures in elderly patients with atrial fibrillation. (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 92.
 30. Barakovic F, Kusljugic Z. Cardiomyopathies-new approach in diagnosis and therapy. (Abstract). Med Arh 2004; 58(2, supl. 1): 93.

Učešće na stručnim sastancima, kongresima i seminarima:

1. Baraković F, Kušljugić Z, Baraković B, Smajić E, Avdagić M, Alečković M. Liječenje srčane insuficijencije u kardiomiopatijama. XV stručni sastanak kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine. Brčko, 2004.
2. Kušljugić Z, Divković K, Macić A, Baraković F, Smajić E, Bijedić A, Alečković M, Križić N, Nurkić A, Delić A, Selesković M, Avdagić M, Boškailo H. Iznenadna srčana smrt tokom akutnog infarkta miokarda u pacijenata sa remodelovanim lijevim ventrikulom. XV stručni sastanak kardiologa i angiologa BiH. Brčko, 2004.

3. Kušljugić Z, Križić N, Divković K, Macić A, Baraković F, Smajić E, Bijedić A, Alečković M, Nurkić A, Delić A, Selesković M, Avdagić M, Boškailo H. Nivo C-reaktivnog proteina kao prognostički parametar u srčanoj slabosti. XV stručni sasatanak kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine. Brčko, 2004.

Dr sci Ljuca Dženita, docent

Datum i mjesto rođenja: 12.09.1968. godine, Bijelo Polje

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Doktor medicinskih nauka
- «Urokinazni aktivator plazminogena i njegovi solubilni receptori kao prognostički markeri u hemoterapiji malignih epitelnih tumora jajnika»
- Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, April 2002

Sadašnja pozicija:

- 2003-
Docent na predmetu Ginekologija i akušerstvo, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli.
- 2005-
Šef Odjeljenja za Ginekologiju, Ginekološko-akušerska klinika, UKC Tuzla



Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Ljuca Dž, Kušljugić Z, Fatušić Z Uticaj aplikacije Paclitaxel/Carboplatin protokola hemoterapije na ejakcionu frakciju lijevog ventrikula u pacijentica sa karcinomom jajnika. *Acta Med Sal* 2003;32(1):51-53.
2. Ljuca Dž, Fatušić Z, Mujagić H, Ljuca F, Alispahić N Precarcinoma and early carcinomatous lesions in the uterine cervix and the use of oral contraceptives. *Med Arh* 2000;54(2): 71-73.
3. Ljuca F, Nuhbegović S, Ljuca Dž, Karamehić J, Halilbašić A PI-3 kinaza/AKT/PKB put transdukcije signala u bubregu posjeduje angiotenzin II-induciranu hipertenziju. *Med Arh* 2001; 55(4):189-191.
4. Ljuca F, Halilović E, Nuhbegović S, Ljuca Dž & Halilbašić A. Mechanism of the activation of RAS/MEK/MAPK signal transduction pathway in the kidney of DOCA-Salt induced hypertensive rats. *Med Arh* 2001: 55(4):257-263
5. Ljuca F, Sinanović O, Halilović E, Nuhbegović S, Ljuca Dž, Halilbašić A & Cuchillo CM . Serum and urine ribonuclease activity in Charcot-Marie-Tooth disease patients. *Acta Myologica* 2000 XIX:140
6. Ljuca F, Sinanović O, Halilović E, Nuhbegović S, Ljuca Dž, Halilbašić A & Cuchillo CM. (2000) Serum and urine ribonuclease activity in Duchenne and Becker muscular dystrophy patients. *Acta Myologica* XIX:148
7. Ljuca Dž, Šerak I, Fatušić Z, Musić A. Influence of maternal and fetal risk factors on menagment of outcome of the term breech presentation. *J Perinat Med* 2003; 31(supplement 1):139
8. Šerak I, Fatušić Z, Radoja G, Nevačinović E, Ljuca Dž. Preterm breech delivery. *J Perinat Med*

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Ljuca Dž, Rakar S, Bukvić I, Balić A, Ljuca F. Soluble urokinase plasminogen activator is a good prognostic marker for efficacy of Bleomicin/Gemzar chemotherapy treatment in patients with advanced ovarian carcinoma. 3rd Central European Oncology Congress, Book of Abstracts, Opatija 2002
2. Ljuca Dž, Rakar S, Bukvić I, Balić A, Ljuca F. Prognostic value of urokinase plasminogen activator receptor (suPAR) in patients with ovarian carcinoma during Platina/Cyclophosphamide chemotherapy treatment. European Oncology Congress, Book of Abstracts, Opatija 2002
3. Ljuca Dž, Rakar S, Bukvić I, Balić A, Ljuca F. Plasma level of urokinase plasminogen activator receptor (suPAR) in patients with ovarian carcinoma. Book of abstracts. Prvi kongres Hrvatskog onkološkog društva. Zagreb 2001.
4. Ljuca F, Sinanović O, Ljuca Dž, Ljuca Dž, Cuchillo CM (2002) Serum and urine ribonuclease activity in neuromuscular disorders. Prvi Kongres neurologa BiH. Acta Med Sal 31(1): 38.
5. Ljuca F, Sinanović O, Halilović E, Nuhbegović S, Ljuca Dž, Halilbašić A. Cuchillo CM & Tupković E. (2001) Serum and urine ribonuclease activity in neuromuscular disorders. Neurol Croat 50(supp 2): 58.
6. Ljuca F, Ljuca Dž, Nuhbegović S. PI-3-kinase/AKT/PKB signal transduction pathway mediates norepinephrine-induced vascular smooth cell proliferation. Book of abstracts. Drugi kongres kardiologa i angiologa BiH. Sarajevo, 2001.
7. Ljuca F, Ljuca Dž, Nuhbegović S. Hypertension: Contribution of Ras/MEK/MAPK signal transduction pathway to PLD activation in angiotensin II-induced vascular smooth cell proliferation. Book of abstracts. Drugi kongres kardiologa i angiologa BiH. Sarajevo, 2001.
8. Ljuca F, Ljuca Dž, Nuhbegović S, Karamehić J, Aščerić M, Pranjić N. Contribution of CaMK II and PI-3-kinase/AKT/PKB signal transduction pathway activation in norepinephrine-induced vascular smooth cell proliferation. Life Sciences, Gozd Martuljek, Slovenija, 2001.
9. Karamehić J, Aščerić M, Ljuca F, Ljuca Dž, Pranjić N, Nuhbegović S. Empiric cyclosporine monitoring and possibility of the adverse effect development during cyclosporine therapy. Period Biol 2001;103(supp 1): 77.
10. Ljuca F, Halilović E, Nuhbegović S, Ljuca Dž, Halilbašić A. Mechanism of activation Ras/MEK/MAPK signal transduction pathway in DOCA-Salt induced hypertensive rats. Prvi kongres nefrologa BiH. Sarajevo, 2000.
11. Ljuca F, Ljuca Dž, Nuhbegović S, Karamehić J, Aščerić M, Pranjić N, Bečić F. Contribution of PI-3-kinase/AKT/PKB signal transduction pathway to angiotensin II-induced vascular smooth cell proliferation. Period Biol 2001;103(supp 1): 103.
12. Ljuca F, Ljuca Dž, Nuhbegović S. Endothelin 1 induces vascular smooth cell proliferation via activation calcium calmodulin dependent kinase II and phospholipase A2. Life Sciences, Nova Gorica, Slovenija, 2004.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Ljuca Dž, Fatušić Z & Ljuca F. Vaginal infections in pregnant and non-pregnant women. Book of abstracts. 1st Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries. Tuzla, September 8-12, 2000

2. Ljuca Dž, Fatušić Z & Ljuca F. Trichomonas vaginalis infections and cervical intraepithelial neoplasia in pregnant women. Book of abstracts. 1st Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries. Tuzla, September 8-12, 2000.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Nosilac projekta. «Evaluacija efektivnosti i sigurnosti laparoskopije u tretmanu ginekoloških tumora» (BiH-Slovenija, dvije godine 2003-2004)

Dr sci Ljuca Farid, docent

Datum i mjesto rođenja: 27.01.1967. godine, Maoča

Poslijednji stečen akademski stepen:

- Doktor medicinskih nauka
- Aktivnost i moguće funkcije ribonukleaza u neuromišćnim bolestima
- Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, septembar 2000

Sadašnja pozicija:

- 2000-
Docent na predmetu Fiziologija, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli
- 2005-
Prodekan za naučno-istraživački rad



Domaće knjige:/poglavlja:

1. Karamehić J, Gavrankapetanović F, Ljuca F, Nuhbegović S. Etička pitanja u transplantaciji, U: «Transplantacija organa» Karamehić J i saradnici, (str. 69-78), Printcom, Tuzla, 2002.
2. Karamehić J, Kabil E, Bergsland J, Mešić D, Ljuca F. Transplantacija pluća, U: «Transplantacija organa», Karamehić Ja i saradnici, (str. 165-182), Printcom, Tuzla, 2002.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Muthalif MM, Karzoun NA, Benter IF, Gaber L, Ljuca F, Uddin M, Khandekar Z, Malik KU Functional Significance of Activation of Calcium/Calmodulin Kinase II in Angiotensin II-induced Vascular Hyperplasia and Hypertension. Hypertension 2002;39:704-709,
2. Ljuca F, Nuhbegović S, Ljuca Dž, Karamehić J, Halilbašić A PI-3 kinaza/AKT/PKB put transdukcije signala u bubregu posjeduje angiotenzin II-induciranu hipertenziju. Med Arh 2001;55(4):189-191,
3. Pranjić N, Karamehić J, Ljuca F, Zigic Z, Ascerić M Internal contamination with depleted uranium and health disorders. Med Arh 2002;56(1): 39-42,
4. Hadžikadunić M, Ljuca F, Hadžikadunić A, Nožinović A Analiza stepena opterećenja učenika na času tjelesnog odgoja primjenom kardio-ultima monitora. Sport 2004;1:69-77,
5. Brkić S, Skokić F, Mladina N, Nuhbegović S, Ljuca F Uticaj aerozagađenja i pušenja na serumske vrijednosti alfa-1 antitripsina nau novorođenčadi sa perinatalnim komplikacijama. Acta Med Sal 2004;33(2):107-110,

6. Ljuca F, Nuhbegović S, Drevenšek G, Brkić S, Kužner J, Budihna MV Uticaj aktivacije kalcijum kalmodulin kinaze II i fosfolipaze A2 u nastanku endotelin-inducirane hipertenzije. *Acta Med Sal* 2004;33(1):13-16,
7. Brkić S, Nuhbegović S, Ljuca F Učinak aerozagađenja i aerozagađenja na serumske vrijednosti alfa-1 antitripsina. *Acta Med Sal* 2003;32(2): 137-138,
8. Nuhbegović S, Ljuca F, Brkić S, Aščerić M, Merić M, Terzić I, Sijerčić E Sistolna funkcija lijevog ventrikula u pacijenata na hroničnoj hemodijalizi. *Acta Med Sal* 2004;33(1):25-28,
9. Muthalif MM, Ljuca F, Roaten BJ, Pentapaty N, Uddin MR, Malik KUCa²⁺/calmodulin dependent protein kinase II and cytosolic phospholipase A2 contribute to mitogenic signaling in myeloblastic leukemia U-937 cells. *JPET* 2001;298:272-278,
10. Nuhbegović S, Halilbašić A, Ljuca F, Karamehić J, Merić M, Terzić I. Poremećaji dijastolne funkcije u pacijenata na hemodijalizi. *Med Arh* 2001;55(4):219-220,
11. Kadrić N, Mešić D, Ljuca F. Correlation preoperative and postoperative functional status of the liver in hepatic resection. *Med Arh* 2004: 58(3): 149-151,
12. Ljuca F, Nuhbegović S, Nurković N. Uticaj umjerenog treninga na imuni sistem u profesionalnih nogometaša. *Sportski logos* 2004;3:140-143,
13. Ljuca D, Fatušić Z, Mujagić H, Ljuca F, Alispahić N Precarcinoma and early carcinomatous lesions in the uterine cervix and the use of oral contraceptives. *Med Arh* 2000;54(2): 71-73,
14. Ljuca F, Halilović E, Nuhbegović S, Ljuca Dž & Halilbašić A. Mechanism of the activation of RAS/MEK/MAPK signal transduction pathway in the kidney of DOCA-Salt induced hypertensive rats. *Med Arh* 2001: 55(4):257-263
15. Ljuca F, Sinanović O, Halilović E, Nuhbegović S, Ljuca Dž, Halilbašić A & Cuchillo CM . (2000) Serum and urine ribonuclease activity in Charcot-Marie-Tooth disease patients. *Acta Myologica* XIX:140
16. Ljuca F, Sinanović O, Halilović E, Nuhbegović S, Ljuca Dž, Halilbašić A & Cuchillo CM. (2000) Serum and urine ribonuclease activity in Duchenne and Becker muscular dystrophy patients. *Acta Myologica* XIX:148

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Ljuca F, Sinanović O, Ljuca Dž, Ljuca Dž, Cuchillo CM (2002) Serum and urine ribonuclease activity in neuromuscular disorders. Prvi Kongres neurologa BiH. *Acta Med Sal* 31(1): 38.
2. Ljuca Dž, Rakar S, Bukvić I, Balić A, Ljuca F. Soluble urokinase plasminogen activator is a good prognostic marker for efficacy of Bleomicin/Gemzar chemotherapy treatment in patients with advanced ovarian carcinoma. 3rd Central European Oncology Congress, Book of Abstracts, Opatija 2002
3. Ljuca Dž, Rakar S, Bukvić I, Balić A, Ljuca F. Prognostic value of urokinase plasminogen activator receptor (suPAR) in patients with ovarian carcinoma during Platina/Cyclophosphamide chemotherapy treatment. European Oncology Congress, Book of Abstracts, Opatija 2002
4. Ljuca Dž, Rakar S, Bukvić I, Balić A, Ljuca F. Plasma level of urokinase plasminogen activator receptor (suPAR) in patients with ovarian carcinoma. Book of abstracts. Prvi kongres Hrvatskog onkološkog društva. Zagreb 2001.
5. Ljuca F, Sinanović O, Halilović E, Nuhbegović S, Ljuca Dž, Halilbašić A, Cuchillo CM & Tupković E. (2001) Serum and urine ribonuclease activity in neuromuscular disorders. *Neurol*

- Croat 50(supp 2): 58.
6. Ljuca F, Ljuca Dž, Nuhbegović S. PI-3-kinase/AKT/PKB signal transduction pathway mediates norepinephrine-induced vascular smooth cell proliferation. Book of abstracts. Drugi kongres kardiologa i angiologa BiH. Sarajevo, 2001.
 7. Ljuca F, Ljuca Dž, Nuhbegović S. Hypertension: Contribution of Ras/MEK/MAPK signal transduction pathway to PLD activation in angiotensin II-induced vascular smooth cell proliferation. Book of abstracts. Drugi kongres kardiologa i angiologa BiH. Sarajevo, 2001.
 8. Nuhbegović S, Ljuca F, Merić M, Halilbašić A, Karamehić J, Terzić I. Left ventricular hypertrophy and diastolic function in patients on chronic hemodialysis. Book of abstracts. Drugi kongres kardiologa i angiologa BiH. Sarajevo, 2001.
 9. Nuhbegović S, Ljuca F, Merić M, Halilbašić A, Karamehić J, Terzić I. Importance of echocardiography in detection of cardiovascular disorders in patients on chronic hemodialysis. Book of abstracts. Drugi kongres kardiologa i angiologa BiH. Sarajevo, 2001.
 10. Ljuca F, Ljuca Dž, Nuhbegović S, Karamehić J, Aščerić M, Pranjić N. Contribution of CaMK II and PI-3-kinase/AKT/PKB signal transduction pathway activation in norepinephrine-induced vascular smooth cell proliferation. Life Sciences, Gozd Martuljek, Slovenija, 2001.
 11. Karamehić J, Aščerić M, Pranjić N, Ljuca F, Nuhbegović S, Pranjić N. Cyclosporine blood level monitoring and its influence to glomerular filtration rate of kidney transplant. Life Sciences, Gozd Martuljek, Slovenija, 2001.
 12. Karamehić J, Hukić M, Hodžić E, Aščerić M, Kabil E, Nuhbegović S, Ahmetagić Aldina Ljuca F. Investigation of detection of CMV infection in donor and recipient of kidney transplant. Prvi kongres nefrologa BiH. Sarajevo, 2000.
 13. Karamehić J, Aščerić M, Ljuca F, Ljuca Dž, Pranjić N, Nuhbegović S (2001) Empiric cyclosporine monitoring and possibility of the adverse effect development during cyclosporine therapy. Period Biol 103(supp 1): 77.
 14. Pranjić N, Karamehić J, Halilbašić A, Aščerić M, Ljuca F, Nuhbegović S Mercury induced nephropathy in chloralkali plant workers. Period Biolog 2001; 103(supp 1): 86.
 15. Ljuca F, Halilović E, Nuhbegović S, Ljuca Dž, Halilbašić A. Mechanism of activation Ras/MEK/MAPK signal transduction pathway in DOCA-Salt induced hypertensive rats. Prvi kongres nefrologa BiH. Sarajevo, 2000.
 16. Nuhbegović S, Halilović E, Halilbašić A, Ljuca F, Karamehić J, Merić M. Impact of hemodialysis on left ventricular systolic function. Prvi kongres nefrologa BiH. Sarajevo, 2000.
 17. Ljuca F, Ljuca Dž, Nuhbegović S, Karamehić J, Aščerić M, Pranjić N, Bečić F. Contribution of PI-3-kinase/AKT/PKB signal transduction pathway to angiotensin II-induced vascular smooth cell proliferation. Period Biol 103(supp 1): 103.; 2001
 18. Ljuca F, Ljuca Dž, Nuhbegović S. Endothelin 1 induces vascular smooth cell proliferation via activation calcium calmodulin dependent kinase II and phospholipase A2. Life Sciences, Nova Gorica, Slovenija, 2004.
 19. Ljuca F, Sinanović O, Tupković E. Serum and urine ribonuclease activity in neuromuscular disorders. Neurol Croat 49 (supp 3): 79, 2000

Stručni radovi u zbornicima:

1. Ljuca Dž, Fatušić Z & Ljuca F. Vaginal infections in pregnant and non-pregnant women. Book of abstracts. 1st Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries. Tuzla, September 8-12, 2000

2. Ljuca Dž, Fatušić Z & Ljuca F. Trichomonas vaginalis infections and cervical intraepithelial neoplasia in pregnant women. Book of abstracts. 1st Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries. Tuzla, September 8-12, 2000.
3. Pranjić N, Selesković H, Karamčić J, Aščerić M, Ljuca F, Nuhbegović S. Case report of subacute cutaneous lupus erythematoses and resohin induced maculopathy. Life Sciences, Gozd Martuljek, Slovenija, 2001.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Mechanism of cytosolic phospholipase A activation by Norepinephrine and Angiotensin II in Vascular smooth muscle cells (USA).

Domaći istraživački projekti:

1. Doprinos Ca-calmodulin kinaze, cPLA2 i PI3-kinaza/AKT/PKB puta transdukcije signala u nastanku proliferacije glatkih mišićnih ćelija krvnih sudova tretiranih Angiotenzinom II (BiH)
2. Uticaj aktivacije kalcijum kalmodulin kinaze i fosfolipaze A-2 na stepen konstrikcije i protok krvi u izoliranim koronarnim arterijama tretiranih sa Endotelinom i Equinatoksinom II (Slovenija-BiH)

Dr sci Mujagić Hamza, redovni profesor

Datum i mjesto rođenja: 15.8.1943, Tešanj

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Doktor medicinskih nauka
- Imunološka reaktivnost u bolesnika sa karcinomom rektuma
- Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, 1976

Sadašnja pozicija:

- Redovni profesor na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli za nastavni predmet Patofiziologija. Povjerena nastava za nastavni predmet Klinička onkologija sa radioterapijom
- 2002-
Visiting Professor and Research Fellow in Medicine, Massachusetts General Hospital, Harvard University, Medical School, Boston, Massachusetts, USA.
- Active senior Member of American Society of Clinical Oncology (ASCO), USA
- Član World Oncology Network (WON), USA
- Član Njujorške akademije nauka
- Član Uredničkog odbora časopisa: The Oncologist, Alpha Med Press, Boston-Miamisburg, USA
- Croatian Medical Journal, Medicinska naklada, Zagreb, Hrvatska



Međunarodne knjige:/poglavlja:

1. Supko GJ, Puchalski AT, Mujagic H, Zhu AX, Chabner BA. Clinical Pharmacology of Anticancer Drugs. U: Handin RI, Lux SE, Stossel TP, eds. Handin's Textbook of Hematology. Lippincott Williams & Wilkins, 2002: 2095-2133.

Univerzitetski udžbenici :

1. Nurkić M, Mujagić H. Imunološki riječnik. Tuzla: Univerzitet u Tuzli, 2001.

Monografije:

1. Mujagić H, Mujagić Z. Agresivnost tumorske bolesti. Tuzla: Izdavačka kuća "Hamidović", 2003

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Mujagic H, Chabner BA. Thalidomide. MD Vista J Med 2001; 4: 1-7.
2. Mujagić H, Chabner B, Mujagić Z. Mechanisms of Action and Potential Therapeutic Uses of Thalidomide. Croatia Medical Journal 2002; 43(3): 274-285.
3. Mujagić Z, Mujagić H. Circulating levels of prolactin as an indicator of effectiveness of therapy in breast cancer patients. International Journal of Cancer 2002; Suppl 13: 216.
4. Mujagić Z, Mujagić H. Diagnostic usefulness of serum carcinoembryonic antigen determinations in breast cancer patients. Bosnian Journal of Basic Medical Sciences 2003; III(2): 30-34.
5. Mujagić H, Prnjavorac B, Mujagić Z, Festa G. Alcohol in alcoholic liver disease is causative factor for development of allergic skin manifestations. Medical Archive 2003; 57(5-6): 273-278.
6. Mujagić Z, Mujagić H. Prolactin – new tumor marker for breast cancer? Turkish Journal of Biochemistry 2003; 28 (3): 120-121. (oral presentation)
7. Mujagić Z, Mujagić H, Prnjavorac B. The relationship between circulating carcinoembryonic antigen (CEA) levels and parameters of primary tumor and metastases in breast cancer patients. Medical Archive 2004; 58(1): 23-26.
8. Mujagić Z, Mujagić H. Importance of serum prolactin determination in metastatic breast cancer patients. Croatian Medical Journal 2004; 45 (2): 176-180.
9. Mujagić Z, Mujagić H. The relationship of circulating prolactin levels to the size of primary tumor in breast cancer patients. Turkish Journal of Biochemistry 2004; 29(4): 277-281.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Mujagić Z, Mujagić H. Diagnostic and Prognostic Usefulness of Prolactin (PRL) in Breast Cancer (BC). Proceedings of ASCO, San Francisco 2001; 20: 43b.
2. Mujagić Z, Mujagić H. Prognostic significance of circulating levels of prolactin (PRL) in metastatic breast cancer (MBC). Meeting Proceedings of ASCO, Chicago 2003; 22: 49.
3. Mujagić Z, Mujagić H. The relationship between smoking habits and serum prolactin levels in breast cancer patients. Proceedings of the First Bosnia and Herzegovina Congress of

Occupational Medicine with international participations, Tuzla 2003; 242.

4. Mujagić Z, Mujagić H. Circulating levels of prolactin in relation to age in breast cancer patients. Proceedings of the First Bosnia and Herzegovina Congress of Occupational Medicine with international participations, Tuzla 2003; 256.
5. Mujagić Z, Čičko E, Mujagić H. Circulating levels of prolactin before, during and after surgery in patients under total intravenous and general balanced anesthesia. Proceedings of IMMPC-2, Antalya 2004 (oral presentation)
6. Mujagić Z, Mujagić H. The relationship of circulating prolactin levels to the size of primary tumor in breast cancer patients. Proceedings of 4th European Conference: Perspectives in Breast Cancer, Madrid, 2004; 22.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Projekat: The dose density distribution analysis of chemotherapy in elderly patients with solid malignancies. Institucija: Massachusetts General Hospital/Harvard University Medical School. Principal investigator: Bruce A Chabner MD. Deputy principal investigator; Hamza Mujagic MD. Project financed by the Clinical Research Investigation Branch. Dvije publikacije iz ovog projekta (MD Vista J Med 2001; 4: 1-7; CMJ 2002; 43(3): 274-285). Godina izvodjenja projekta: 2001/02.

Mentorstva magistarskih radova:

1. Kandidat dr Selmira Brkić, «Učinak pušenja na koncentraciju alfa 1 antitripsina u serumu i na respiratornu funkciju pluća» Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2000

Dr sci Mujagić Zlata, docent

Datum i mjesto rođenja: 17.10.1957., Zagreb

Posljednji stečen akademski stepen Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Doktor farmaceutskih nauka
- Klinička evaluacija cirkulirajućih nivoa prolaktina, karcinoembrionalnog antigena i karcinom antigena 15-3 u bolesnica sa karcinomom dojke
- 12.3.1998. Farmaceutski fakultet, Univerzitet u Sarajevu

Sadašnja pozicija:

- Docent na Medicinskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli. Nastavni predmet.: Biohemija



Univerzitetski udžbenici:

1. Begić L, Berbić S, Mujagić Z, Mehikić S. Praktikum iz biohemije sa teoretskim osnovama. Tuzla: "PrintCom", 2003

Monografije:.

1. Mujagić H, Mujagić Z. Agresivnost tumorske bolesti. Tuzla: Izdavačka kuća "Hamidović",

2003

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Mujagić H, Chabner B, Mujagić Z. Mechanisms of Action and Potential Therapeutic Uses of Thalidomide. *Croatian Medical Journal* 2002; 43(3): 274-285.
2. Mujagić Z, Mujagić H. Circulating levels of prolactin as an indicator of effectiveness of therapy in breast cancer patients. *International Journal of Cancer* 2002; Suppl 13: 216.
3. Mujagić Z, Mujagić H. Diagnostic usefulness of serum carcinoembryonic antigen determinations in breast cancer patients. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences* 2003; III(2): 30-34.
4. Mujagić H, Prnjavorac B, Mujagić Z, Festa G. Alcohol in alcoholic liver disease is causative factor for development of allergic skin manifestations. *Medical Archive* 2003; 57(5-6): 273-278.
5. Mujagić Z, Mujagić H. Prolactin – new tumor marker for breast cancer? *Turkish Journal of Biochemistry* 2003; 28 (3): 120-121. (oral presentation)
6. Mujagić Z, Mujagić H, Prnjavorac B. The relationship between circulating carcinoembryonic antigen (CEA) levels and parameters of primary tumor and metastases in breast cancer patients. *Medical Archive* 2004; 58(1): 23-26.
7. Žunić L, Begić L, Mujagić Z, Prnjavorac B, Zildžić M, Mulaomerović A. Korelacija indeksa tjelesne mase i aktivnosti aminotransferaza u zdravih adolescenata. *Medicinski Arhiv* 2004; 57(5-6): 267-268.
8. Mujagić Z, Mujagić H. Importance of serum prolactin determination in metastatic breast cancer patients. *Croatian Medical Journal* 2004; 45 (2): 176-180.
9. Mujagić Z, Mujagić H. The relationship of circulating prolactin levels to the size of primary tumor in breast cancer patients. *Turkish Journal of Biochemistry* 2004; 29(4): 277-281.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Mujagić Z, Mujagić H. Diagnostic and Prognostic Usefulness of Prolactin (PRL) in Breast Cancer (BC). *Proceedings of ASCO, San Francisco* 2001; 20: 43b.
2. Mujagić Z, Mujagić H. Prognostic significance of circulating levels of prolactin (PRL) in metastatic breast cancer (MBC). *Meeting Proceedings of ASCO, Chicago* 2003; 22: 49.
3. Mujagić Z, Mujagić H. The relationship between smoking habits and serum prolactin levels in breast cancer patients. *Proceedings of the First Bosnia and Herzegovina Congress of Occupational Medicine with international participations, Tuzla, 2003*; 242.
4. Mujagić Z, Mujagić H. Circulating levels of prolactin in relation to age in breast cancer patients. *Proceedings of the First Bosnia and Herzegovina Congress of Occupational Medicine with international participations, Tuzla* 2003; 256.
5. Mujagić Z, Čičko E, Mujagić H. Circulating levels of prolactin before, during and after surgery in patients under total intravenous and general balanced anesthesia. *Proceedings of IMMPC-2, Antalya* 2004 (oral presentation)
6. Mujagić Z, Mujagić H. The relationship of circulating prolactin levels to the size of primary tumor in breast cancer patients. *Proceedings of 4th European Conference: Perspectives in Breast Cancer, Madrid*, 2004; 22.

Mentorstva magistarskih radova:

1. Kandidat: dr Elsada Čičko, anesteziolog u UKC Tuzla. "Hormonalni i metabolički odgovor organizma na hiruršku traumu u totalnoj intravenskoj i balansiranoj anesteziji".

Mulaomerović Adaleta, asistent

Datum i mjesto rođenja: 29.01.1975., Doboj

Poslijednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Profesor biologije i hemije
- Svijanje (folding) proteina, prioni i BSE (goveđa spongiformna encefalopatija)
- Filozofski fakultet, Univerzitet u Tuzli, decembar 2001.

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Asistent na Medicinskom fakultetu, Univerzitet u Tuzli, predmet Biohemija.

**Naučni radovi u indeksiranim časopisima:**

1. Begić L, Mulaomerović A, Berbić S, Žigić Z. (2002): Nova saznanja o mogućnostima dijagnostike i terapije prionskih bolesti. Med Arh 56 (5-6), 305-311.
2. Begić L, Mulaomerović, A, Mazalović M. (2003) Biokemija priona i molekularne osnove prionskih bolesti. Acta Medica Saliniana 32(1) 11-24.
3. Žunić L, Begić L, Mulaomerović A. (2003) Primjena informacijskih tehnologija u određivanju aktivnosti aminotransferaza u adolescenata. Acta Informatica Medica 11 (3-4), 89-91.
4. Žunić L., Begić L., Mujagić Z., Prnjavorac B., Zildžić M., Mulaomerović, A. (2003) Correlation of body mass index and aminotransferase activity in healthy adolescents. Med Arh 57 (5-6), 267-268
5. Begić L., Mulaomerović A. (2004) Immunochemical techniques-fundamentals and application in medicine. An example of cystatin C. Acta Medica Saliniana 33 (1)17-24.
6. Žunić L., Begić L., Mulaomerović A., Mašić, S, Prnjavorac B. (2004) The influence of infected hepatitis on aminotransferase activity in older adolescents. Med Arh 58 (1), 5-6.
7. Žunić L., Begić L., Škrbo A., Mulaomerović A. (2004) Effect of alcohol on aminotransferase activity in adolescents. Med Arh 58 (1), 3-4.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Zavašnik-Bergant V, Mulaomerović A, Repnik U, Sekirnik A, Langerholc T, Begić L, Jeras M, Golouh R., Turk V, Kos J: Cystatin C in non-Hodgkin lymphoma patients: possible relation to anti-tumour immune response. 3rd Conference on Experimental and Translational Oncology, Kranjska gora, Slovenia 2004., Book of Abstracts, p.35.
2. Mulaomerović A, Berbić-Fazlagić J, Sekirnik A, Zavašnik-Bergant V, Kos J, Begić L. Cathepsins X, S and cystatin C in sera of patients with B-cell lymphoma. 3rd Conference on Experimental and Translational Oncology, Kranjska gora, Slovenia 2004., Book of Abstracts,

p.86.

Međunarodni istraživački projekti:

1. „Uloga cisteinskih proteaza i njihovih inhibitora u limfomu B-ćelija.“Nosilac projekta Federalno ministarstvo za obrazovanje, nauku, kulturu i sport Bosne i Hercegovine i Ministarstvo za znanost i tehnologiju Republike Slovenije. Trajanje projekta od 2003-2004 godine. Saradnik na projektu je asistent Adaleta Mulaomerović.

Dr sci Nurkić Mahmud, vanredni profesor

Domaće knjige:/poglavlja:

1. Nurkić M. Ispitivanje rezistencije Mycobacteria U: Laboratorijski vodič za dijagnostiku tuberkuloze Federacije BiH, ur. Dizdarević Z., izdavač Ministarstvo zdravlja BiH, Sarajevo,2002, 34-50.

Univerzitetski udžbenici:

1. Nurkić M, Mujagić H. Imunološki riječnik, Izdavač Medicinsku fakultet Tuzla 2001 .

Monografije:

1. Nurkić i saradnici. Mikobakterije, klinički značaj i dijagnostičke metode. Izdavač Univerzitet u Tuzli i "PrinCom" Tuzla, Tuzla, 2003. godine.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Hukić M, Ferizbegović J, Osmanović F, Nurkić M, Hadzиграhić N, Belko M. Mikoze u životinja i ljudi na farmi muznih krava PD "Spreča" Donje Vukovije, Veterinaria, 2000;48(3-4):155-156.
2. Hukić M, Numanović F, Mehinović N, Hadzиграhić N, Delibegović Z, Nurkić M. Outbreak of epidermophyton floccosum in boys living in the boarding school in Tuzla, Acta Dermatovenerologica Croatica, 2000;8/4:120-121.
3. Numanović F, Hukić M, Nurkić M, Delibegović Z. Kvasnice iz roda Candida u miješanim vaginalnim infekcijama žena reproduktivne dobi. Radovi Akademije nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine,ANUBiH 2002;30/1:87-94
4. Hukić M, Lundkvist A, Heilman P, Tihic N, Delibegović Z, Nurkić M, Nurikić A, Rezaković Dž, Tulumović D, Mešić E, Selesković H, Šarić M, Šabović S, Jusufović E, Čaklić L, Sinanović O, Slanjankić K, Sarajlić Dž, Mott-Divković S, Uzeirbegovic M, Begić L, Sarihodžić S, Puvčić Z, Čamdžić F, Karakaš S, Čustović A, Čurić M. Hantavirus u Bosni i Hercegovini – mikrobiološki, epidemiološki i klinički aspekti. ANUBiH, Knjiga XCI, Odjeljenje medicinskih nauka, ANUBiH 2002;31/2:93-111.
5. Pranjic N, Mujagić H, Nurkić M, Karamehić J, Pavlović S. Assessment of health effects in workers at gasoline station.Bosnian Journal of Basic Medical Sciences 2002;2(1-2):35-45.

6. ukić M, Numanović F, Nurkić M, Tihic N Hodžić S, Adrović A. Water Quality and Microbiological status of the Distribution System evaluated using established and emergent Parameters. ANUBiH, Knjiga XCI, Odjeljenje medicinskih nauka, Knjiga 30, Centar za medicinska istraživanja, Knjiga 2:93-110.Sarajevo 2003. godine.
7. Jusupović F, Nurkić M, Bešlagić Z. Crijevni parazitizam kod prognane djece školskog uzrasta. *Materia sociomedica* 2003;15(1-2):37-40.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Nurkić M, Hukić M. New medium for isolation of Mycobacterium tuberculosis. Drugi hrvatski mikrobiološki kongres s međunarodnim sudjelovanjem, Brijuni, 3-6.10 2000, Priopćenja, 47.
2. Jusufović E, Nurkić M, Ahmetagić S. Alergija zdravstvenih radnika na lijekove. 63. Znanstveno - stručni sastanak, Hrvatsko liječnički zbor, Split, 15-17.6.2000 godine, Knjiga sažetaka, 14.
3. Nurkić M, Hukić M. Does exist the epidemic of tuberculosis in Tuzla Canton? The microbiological answer. Drugi hrvatski mikrobiološki kongres s međunarodnim sudjelovanjem, Brijuni, 3-6.10 2000, Priopćenja, 46.
4. Hukić M, Nurkić M. Rickettsiae: Pathogens we have to think about. Drugi hrvatski mikrobiološki kongres s međunarodnim sudjelovanjem, Brijuni, 3-6.10 2000, Priopćenja, 58.
5. Numanović F, Gegić M, Nurkić M, Delibegović Z, Osmić M, Hukić M. Genus Candida in bacterial and viral infections of the respiratory system. Abstract of The 8th Congress of the European Confederation of Medical Mycology-ECMM, Budapest, Hungary, August 25-27, 2002. (*Mycoses* 2002;45/2:45.)

Stručni radovi u časopisima:

1. Frankić-Misija P, Nurkić M, Osmić M. Neke od poteškoća u ocjeni radne sposobnosti. *Acta Medica saliniana* 2000/2001;29-30:3-12.
2. Numanović F, Hukić M, Nurkić M, Deliegović Z, Gegić M, Tihic N. Virusi u vodi za piće: HAV I enterovirusi. *Med Arh* 2004;58/2:105-108.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Osmić M, Franjkić-Misija P, Nurkić M, Karić S, Imamović N. Problemi rehabilitacije bolesnika sa respiratornim bolestima na Tuzlanskom kantonu. Prvi kongres ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine (sa međunarodnim učešćem) Tuzla 31.8 do 2.9.2000. god. Knjiga sažetaka, 60.
2. Franjkić-Misija P, Osmić M, Nurkić M, Karić S, Imamović N. Uticaj lumbalnog sindroma na invalidnost radnika. Prvi kongres ljekara za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju Bosne i Hercegovine (sa međunarodnim učešćem) Tuzla 31.8 do 2.9.2000. god. Knjiga sažetaka, 130.
3. Osmić M, Nurkić M, Frankić-Misija P. Tuberkuloza na Tuzlanskom kantonu. XIX Simpozijum infektologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim sudjelovanjem, Zenica 25-26 oktobar 2001. godine, Knjiga sažetaka, 13.
4. Nurkić M, Gegić M, Hadžihafizbegović S, Numanović F, Sović M. Osjetljivost na natibiotike sojeva *Streptococcus faecalis* izolovanih iz urina ambulantnih bolesnika u 2000. godini. XIX Simpozijum infektologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim sudjelovanjem, Zenica 25-26

- oktobar 2001. godine, Knjiga sažetaka, 22.
5. Nurkić M, Imamović A. Značaj mikrobiološke identifikacije Mikobakterija. XIX Simpozijum infektologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim sudjelovanjem, Zenica 25-26 oktobar 2001. godine, Knjiga sažetaka, 34.
 6. Pašić S, Hodžić A, Nurkić M, Bešlagić Z. Najčešće izolovane bakterije iz životnih namirnica u Zavodu za javno zdravstvo Tuzla. XIX Simpozijum infektologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim sudjelovanjem, Zenica 25-26 oktobar 2001. godine, Knjiga sažetaka, 38.
 7. Nurkić M, Hadžihafizbegović, Gegić M, Sović Mirjana, Numanović F. Uloga ljekara mikrobiologa u dijagnostici i prevenciji intrahospitalnih infekcija. Seminar o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem, Tuzla 21 i 22 mart 2002. godine, Zbornik radova 1-6.
 8. Osmić M, Mehinović N, Nurkić M, Turkušić E. Mycobacterium gordonae u prognaničkom kampu "Duje". II Kongres infektologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Knjiga sažetaka, Tuzla 2002:93.
 9. Mehinović N, Osmić M, Nurkić M, Turkušić E, Mujčinagić M. Multidisciplinarni pristup u suzbijanju tuberkuloze u zatvorenom kolektivu. II Kongres infektologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Knjiga sažetaka, Tuzla 2002:94.
 10. Franjkic-Misija P, Osmić M, Nurkić M, Tunjić S. Evaluacija uzroka gubitka radne sposobnosti u Tuzli. III Hrvatski kongres medicine rada sa međunarodnim sudjelovanjem, Brijuni 18-22 rujan 2002. godine. Zbornik radova, 107.
 11. Jusufović E, Nurkić M, Ahmetagić S, Bešlagić Z, Prcić B. Prevencija intrahospitalnih infekcija u JZU UKC Tuzla od 1996-2001. Seminar o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim sudjelovanjem 21 i 22 marta 2002. Zbornik radova, "Ecolab"2002.
 12. Frankić- Misija P, Osmić M, Nurkić M, Tunjić S, Imamović N, Hadžihalilović J. Vodeći uzroci gubitka radne sposobnosti u radnica u općini Tuzla. Prvi kongres medicine rada Bosne i Hercegovine sa međunarodnim sudjelovanjem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 22 do 25 maj 2003. Zbornik, 257.
 13. Nurkić M, Hadžihafizbegović S, Imamović A, Gegić M, Numanović F, Kikanović H. Streptococcus faecalis kao intrahospitalni patogen. Seminar o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem, Tuzla 13 i 14 juni 2003. godine, Zbornik radova 1-6.
 14. Nurkić M, Numanović F, Delibegović Z, Kikanović H, Tihić N, Gegić M, Imamović A, Hadžihafizbegović S, Džafić F, Sabitović D, Nurkić J. Razlike u zastupljenosti i osjetljivosti sojeva Klebsiella sp. u urinu bolesnika na bolničkom i ambulantskom liječenju. III Simpozij o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem, Tuzla 25 i 26 mart 2004, Zbornik abstrakata 18.
 15. Jusufović E, Nurkić M, Tihić N, Čustović A, Prcić B. Hospitalne infekcija, zakonska legislativa ili mogućnosti. III Simpozij o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem, Tuzla 25 i 26 mart 2004, Zbornik abstrakata 9.
 16. Jašarević Dž, Ostrvica E, Jašarević E, Nurkić M. Mikroorganizmi izolovani iz urina bolesnika na urološkoj klinici UKC Tuzla u 2002/2003 godini i njihova rezistencija na antibiotike. III Simpozij o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem, Tuzla 25 i 26 mart 2004, Zbornik abstrakata 20.
 17. Mujkanović J, Mešić D, Nurkić M, Prljača N. Razlike između empirijske terapije antibioticima i terapije po ABG kod infekcije poslije operativnog zhavata u abdomenu na hirurškoj klinici Tuzla. III Simpozij o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem, Tuzla 25 i 26 mart 2004, Zbornik abstrakata 24
 18. Jahić M, Fatušić Z, Nurkić M. Uticaj terapije Ampicillinom na nalaz Enterococcus faecalis u

- vaginalnom brisu. III Simpozij o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem, Tuzla 25 i 26 mart 2004, Zbornik abstrakata 26.
19. Kurt A, Nurkić M, Numanović F, Brigić K, Redžepović M, Dropić V. Bakterijska flora ruku kao mogući izvor širenja infekcije u zdravstvenim ustanovama. III Simpozij o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem, Tuzla 25 i 26 mart 2004, Zbornik abstrakata 32.
 20. Kutlovac M, Grgić J, Nurkić M, Numanović F. Uzorkovanje i transport bolesničkog materijala. III Simpozij o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem, Tuzla 25 i 26 mart 2004, Zbornik abstrakata 67.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Scientific Co-operation between Eastern Europe and Schwizerland (SCOPES) 2000-2003 Molecular-biological methods for Microbiology and pathology.

Predavanja po pozivu:

1. 12 koraka u borbi protiv nastajanja rezistencije. Uvodno predavanje na 3. Simpoziju o kontroli bolničkih infekcija, Tuzla 25 i 26 mart 2004. godine.
2. Molekularno – biološke i imunološke mogućnosti dijagnostike tuberkuloze. Seminar “Molekularno-biološke metode u istraživanju i kliničkoj praksi” Tuzla 3-4. 6. 2004 god u organizaciji Swiss National Science Foundation Department of Clinical Research, Medical Faculty University of Berne i Poliklinika za mikrobiologiju, patologiju, imunologiju i molekularnu medicinu, Univerzitetsko klinički centar Tuzla.

Mentorstvo magistarskih radova:

1. Magistarski rad dr Tihic N, specijalista mikrobiologije i parazitologije pod naslovom:”Molekularno epidemiološka analiza izolata hepatitis C virusa u bolesnika na hemidijalizi. Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2004.

Dr sci Poljaković Džemal, vanredni profesor

Datum i mjesto rođenja: 28.01.1944, Kalesija

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor medicinskih nauka
- Međuzavisnost gonadotropinske aktivnosti i oligoastenozoospermije
- Medicinski fakultet, Univerzitet Tuzla, decembar 1988.

Sadašnja pozicija:

- 2003. Vanredni profesor Medicinskog fakulteta, Univerzitet Tuzla. Predmet: Interna medicina sa pneumoftizologijom



Domaće knjige ili poglavlja:

1. Poljaković Dž. Šećerna bolest. Univerzitetska i narodna biblioteka Derviš Sušić 2003.

Objavljeni naučni i stručni radovi u inostranim časopisima:

1. Alajbegović S, Metelko Ž, Alajbegović A, Suljić E, Resić H, Poljaković Dž. Cigarette smoking, alcohol consumption, overweight and obesity in diabetic and nondiabetic patients with acute myocardial infarction. Diabetologia Croatica 2002; 31-4: 223-229

Objavljeni naučni i stručni radovi u domaćim časopisima

1. Poljaković Dž, Merić J, Tahirović H, Baraković B, Salihbašić I, Đuzić A, Čurić J, Halilović M, Jašić J, Kamenjašević I, Babić D, Lyholm E, Šećerović-Walton E, Ler Ž, Larsen TT. Neke epidemiološke odlike šećerne bolesti u Tuzlanskom kantonu. Acta Medica Saliana, 2000/2001; 20/30:145-152
2. Poljaković Dž, Hajder M. Uloga inzulinske rezerve u izboru terapije tipa 2 šećerne bolesti. Acta Medica Saliniana. 2002; 31; (1): 89-96
3. Poljaković Dž, Hajder M. Učinci liječenja tipa 2 šećerne bolesti terapijom odabranom prema parametrima funkcionalne rezerve B-ćelija. Medicinski Arhiv 2002; 56(4): 195-200
4. Toromanović A, Tahirović H, Poljaković Dž. Jodni deficit u Tuzlanskom kantonu. Acta Medica Saliniana 2002; 31;(1) 63-70
5. Poljaković A, Poljaković Dž, Petrović J, Stojić V, Jusufović E, Mott-Divković S. Hepatitis C – nozokomijalna infekcija u dijaliziranih bolesnika. Acta Medica Saliniana 2002;31(1):49-52

Radovi objavljeni u inostranim časopisima(apstrakti)

1. Hajder M, Poljaković Dž, Mazalović E, Čengić E. Uloga inzulinemije pri izboru terapije u tip 2 šećerne bolesti (Abstract). Liječnički vjesnik 2002; 124 (Suppl.3)
2. Babić D, Alajbegović S, Huseinbegović D, Kulenović I, Poljaković Dž, Vladić V, Lyholm B, Šećerović E, Ler Z.. Diabetes Care rebuilding project in the federation of Bosnia and Hercegovina. (Abstract). Diabetologia, 2002; 45 (Suppl 2) 947
3. Hajder M, Poljaković Dž, Mazalović E, Osmanović E, Bećirović A, Hadžibeganović L. Homocistein je neovisan čimbenik rizika za koronarnu srčanu bolest. Glasilo hrvatskog liječničkog zbora Liječnički vjesnik 2004; 126, (Suppl.3):24-25
4. Hajder M, Poljaković Dž, Hadžibeganović L, Osmanović E, Mazalović E. Uloga metaboličkog sindroma u nastanku koronarne srčane bolesti. Glasilo hrvatskog liječničkog zbora Liječnički vjesnik 2004; 126, (Suppl.3):25

Dr sci Pranjić Nurka, docent

Datum i mjesto rođenja: 22.02.1959., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor medicinskih nauka iz područja Medicina rada-Profesionalna toksikologija
- “Psihološki, psihomotorni i oftalmološki poremećaji u radnika zaposlenih u hloralkalnoj elektrolizi”
- Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, 13.09. 2000.

Sadašnja pozicija:

- 2000-
Docent na Medicinskom fakultetu, Univerzitet Tuzla. Predmeti: Medicina rada.
- 2004-
Docent na Medicinskom fakultetu, Univerzitet Tuzla Predmet: Zdravstvena ekologija docent na Farmaceutskom fakultetu, Univerzitet Tuzla Predmet: Zdravstvena ekologija
- Redovan član Internacionalne organizacije Medicine rada (ICOH)
- Ekspert mreže Svjetske zdravstvene organizacije (WHO) za ruralno zdravlje u Mediteranskim i zemljama jugoistočne Evrope,
- 1998-
Redovan član Asocijacije Američkog koledža Medicine rada,
- 1999-
Predsjednik udruženja Medicine rada u Federaciji BiH,



Univerzitetski udžbenici

1. Pranjić N. Otrovanje olovom. U: Tahirović H i saradnici. Klinička toksikologija u pedijatriji. Tuzla: Univerzitet u Tuzli Medicinski fakultet 2002: 373-383.
2. Pranjić N, Tahirović H. Otrovanje živom. U: Tahirović H i saradnici. Klinička toksikologija u pedijatriji. Tuzla: Univerzitet u Tuzli Medicinski fakultet 2002: 383-393.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Pranjić N, Imamović K, Sinanović O, Jakubović R. Posttraumatic Stress Disorders in Work Active Adults: Gender Differences. Neurologia Croatica 2001; Vol 50; Supll 2:47-48.
2. Pranjić N, Karamehić J, Halilbašić A, Aščerić M, Ljuca F. Mercury induced nephropathy in Chloralkali plant workers. Period biol 2001, Vol 103, Supp 1:86.
3. Karamehić J, Aščerić M, Ljuca F, Ljuca Dž, Pranjić N. Empiric cyclosporine monitoring and possibility of the adverse effect development during cyclosporine therapy. Period biol 2001, Vol 103, Supp 1:77.
4. Ljuca F, Ljuca Dž, Karamehić J, Nuhbegović S, Aščerić M, Pranjić N, Bečić F. Contribution of PI-3 kinase (AKT) PKB signal transduction parhway to angiotensin II-indced vascular smooth muscle cell proliferation. Period biol 2001, Vol 103, Supp 1:103.
5. Pranjić N, Sinanović O, Imamović K. Psychiatric aspects of movement disorders caused by exposure to mercury vapor in chlorine alkali plant workers. Neurologia Croatica 2003; 52

- (supl 2): 99-100.
6. Pranjić N, Sinanović O, Jakubović R. Chronic Psychological effects of exposure to mercury vapour among chlorine-alkali plant workers. *Med Lav* 2003; 94 (6): 531-541.
 7. Pranjić N, Mehinović N, Maleš-Bilić Lj. Promocija zdravlja na radnom mjestu. *Svet rada* 2004; 3 (vol 1): 348-354.
 8. Pranjić N, Maleš-Bilić Lj, Batić-Mujanović O. Briga o djeci kao zanimanje s posebnim zdravstvenim rizikom. *Svet rada* 2004; 3 (vol 1): 365-370.
 9. Pranjić N, Maleš-Bilić Lj, Beganlić A. Kako se postaje žrtva stresa na radu. *Svet rada* 2004; 3 (vol 1): 391-398.
 10. Pranjić N. Global Trends in Development of the Southeast Europe System of Health and Safety. *Revija rada* 2003; 141-142.
 11. Pranjić N. Burnout of the persons looking after children without parental care. *Motovunski glasnik* 2004; 43: 1-7.
 12. Batić-Mujanović O, Pranjić N, Kušljugić Z, Beganlić A. Uloga pušenja u nastanku koronarne srčane bolesti. *Opšta medicina* 2004; 10 (3-4): 140-142.
 13. Batić-Mujanović O, Pranjić N, Beganlić A. Procena nikotinske ovisnosti. *Svet rada* 2004; 5 (1):677-682.
 14. Pranjić N, Tupković E, Imamović K, Kurtović J, Smajić V. Carpal Tunnel Sindrom kao profesionalno oboljenje. *Acta Medica Saliniana* 2002;Vol. 31 (I):135.
 15. Pranjić N, Karamehić J, Ljuca F, Žigić Z, Aščerić M. Interna kontaminacija osiromašenim uranijumom i poremećaji zdravlja. *Med Arh* 2002;56 (1): 39-42.
 16. Begić H, Tahirović FH, Dinarević S, Ferković V, Pranjić N. Učešće riziko-faktora u nastanku urođenih anomalija srca u djece na području Tuzlanskog kantona. *Med arhiv* 2002;56(2):73-77.
 17. Pranjić N, Mujagić H, Nurkić M, Karamehić J, Pavlović S. Assessment of health effects in workers at gasoline station. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences* 2002; 2 (1-2): 35-45.
 18. Pranjić N, Sinanović O, Karamehić J, Jakubović R. Assessment of chronic neuropsychological effects of mercury vapour poisoning in chloral-alkali plant workers. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences* 2002; 2 (1-2): 29-35.
 19. Pranjić N, Karamehić J, Aščerić M. Chronic Occupational Mercury exposure and renal Damage in Chlorine-Alkaly Plant Workers. *Med Arh* 2003; 57 (4): 247-250.
 20. Pranjić N, Mujagić H, Pavlović S. Udisanje benzina i zdravstveni poremećaji u radnika na benzinskim stanicama. *Med Arh* 2003; 57 (1): 17-20.
 21. Bačaj D, Matičević D, Pranjić N, Sarihodžić S. Jonizirajuće zračenje kao profesionalni rizik i samopomoć . *Glas medicinara* 2003; 1 (3):142-145.
 22. Beganlić A, Kušljugić Z, Tulumović A, Pranjić N, Ramić E. Značaj dužine liječenja arterijske hipertenzije na incidencu i komplikacije. *Med Arh* 2004; 58 (2,supl.1): 89-90.
 23. Pavljašević S. Pranjić N, Sarajlić Dž. Argon laser photo-coagulation complications in diabetic retinopathy. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences* 2004; 4 (2): 41-43.
 24. Maleš- Bilić LJ, Pranjić N. Epidemiološke karakteristike bolesti vezanih uz rad u građevinskim radnika. *Acta Medica Saliniana* 2004;. 33 (1): 49-54.
 25. Batić-Mujanović O, Žildžić M, Pranjić N, Beganlić A. Medicinski tretman prestanka pušenja. *Revijalni prikaz. Acta Medica Saliniana* 2004;. 33 (1): 67-69.
 26. Pranjić N, Kušljugić Z, Maleš Bilić Lj. Industrijski toksini i bolest srca. *Med Arh* 2004;58 (2,supl.1): 95.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Ljuca F, Ljuca DŽ, Karamehić J, Nuhbegović S, Aščerić M, Pranjić N. Contribution of CaM kinase II to PI-3 kinase /AKT/PKB signal Transduction Pathway Activation in Norepinephrine-induced vascular smooth muscle cell proliferation. Book of abstracts of the International Conference on Life Sciences, Gozd Martuljek 2001; S13-P9, 189.
2. Karamehić J, Aščerić M, Ljuca F, Nuhbegović S, Pranjić N. Cyclosporine blood level monitoring and its influence to glomerular filtration rate of kidney transplant. Book of abstracts of the International Conference on Life Sciences, Gozd Martuljak 2001; S13-P7, 187.
3. Pranjić N, Selesković H, Karamehić J, Aščerić M, Ljuca F, Nuhbegović S. Case report of the patient with subacute cutaneous lupus erythematosus and researchin induced maculopathy. Book of abstracts of the International Conference on Life Sciences, Gozd Martuljak 2001; S13-P8, 188.
4. Pranjić N, Salihović H, Keser D, Ajanović E. Risk of lung cancer among black coal-mining workers. Proceedings 3rd Croatian Congress on Occupational Health, Brijuni 2002; 171-172.
5. Pranjić N, Sinanović O, Jakubović R. Chronic neuropsychological consequences of mercury vapor exposure in chloralkali plant workers. Proceedings 3rd Croatian Congress on Occupational Health, Brijuni 2002; 111-112.
6. Pranjić N. Actual medical problems in agriculture in the Bosnia and Herzegovina. Book of abstracts of Second International conference on rural health & First International conference on occupational and environmental health in Mediterranean, South East and Central European Countries, Belgrade 2004; KN12.2.:131-132.
7. Colosio C, Bulat P, Karadžinska Bislimovska J, Mustajbegović J, Pranjić N, Somaruga C, Teržan M. Occupational health in agriculture: State of the art and Perspectives in the Mediterranean and South-Eastern European Countries (Plenary Session). Book of abstracts of Second International conference on rural health & First International conference on occupational and environmental health in Mediterranean, South East and Central European Countries, Belgrade 2004;8-9.
8. Mehinović N, Pranjić N, Ferković V, Aščerić M. Urban-rural differences in cancer incidence in the Tuzla canton, Bosnia and Herzegovina in 2002. Book of abstracts of Second International conference on rural health & First International conference on occupational and environmental health in Mediterranean, South East and Central European Countries, Belgrade 2004;128-129.
9. Pranjić N. Workplace Health promotion: Perspectives in Bosnia and Herzegovina (Key-note presentation). Book of Abstracts of I Macedonian Congress of Occupational Health with international participation, Struga 2004; 222-224.
10. Pranjić N, Pavljašević S, Sinanović O. Mercury vapour toxic changes of the eye functions. Book of Abstracts of International South-East European Congress of oftalmology& II conference on prevention of Blindness "Vision 2020", Sarajevo 2004; 17-18.
11. Pavljašević S, Pranjić N, Sarajlić Dž. Argon Laser Photocoagulation Comlication within Diabetic Retinopathy. Book of Abstracts of International South-East European Congress of oftalmology& II conference on prevention of Blindness "Vision 2020", Sarajevo 2004; 14-15.
12. Pranjić N, Sinanović O, Jakubović R. Psychological disorders after prolonged exposure to mercury vapour. Book of abstracts of I-st Congress of Psychiatrists of Bosnia and Herzegovina with international participation, Sarajevo 2003; 204-205.
13. Pranjić N. Psihološki efekti industrijskih toksina. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 99-105.

14. Divković K, Alečković M, Kovačević R, Pranjić N, Hasanović M. Prisustvo stresa u radnica zaposlenih u fabrici obuće "Aida". Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 137-138.
15. Sijerčić N, Pranjić N, Hadžigrahić N, Suljagić E. Imuni odgovor na epikutano testiranje u pacijenata sa kontaktnim alergijskim dermatitisom: Dobne i spolne razlike. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 179-180.
16. Pranjić N, Salihović H. Urbane i ruralne razlike u pojavi karcinoma pluća u općini Banovići. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 207-208.
17. Žigić Z, Pašagić I, Pranjić N, Alečković M. Tabletomania- opasnost za Tuzlanski kanton. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 225-226.
18. Pranjić N, Pavljašević S, Sinanović O. Toksični odgovor žive na funkcije vida. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 235-236.
19. Kadenić M, Kadenić M, Pranjić N. Ocjena zdravstvenog stanja deminerskog tima izloženog municiji osiromašenog uranijuma. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 251-252.
20. Aščerić M, Mulabegović N, Pranjić N. Profesionalni rizik za infekciju virusnom hepatitisom C u zdravstvenih radnika. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 273-274.
21. Pranjić N. Promocija zdravlja na radnom mjestu u Bosni i Hercegovini. Zbornik radova naučne konferencije s međunarodnim učešćem " Ocjena profesionalnog rizika zaštita zdravlja", Banja Luka 2004; 55-60.
22. Aščerić M, Pranjić N. Farmakološka kontrola bola. Tempus program, V seminar of Physical medicine, Tuzla 2002, 1-6.
23. Pranjić N. Ocjena radne sposobnosti u kardiovaskularnih bolesnika. XI seminar of Physical medicine, Tuzla 2003, 1-6.
24. Pranjić N, Nadarević A, Avdić S, Osmanović E, Razić E. Značaj pulmonalne rehabilitacije u pacijenata sa hroničnom opstruktivnom plućnom bolesti. Zbornik radova Prvog kongresa fizikalne medicine i rehabilitacije Bosne i Hercegovine, Tuzla 2000; 48.

Stručni radovi u zbornicima

1. Kurtović J, Smajić V, Pranjić N, et al. Frequency of malignant tumors in the employees of the Tuzla University Clinical Center. Proceedings 3rd Croatian Congress on Occupational Health-Brijuni 2002; 161-162.
2. Pranjić N, Franjkić MP, Aščerić M. Zarazne bolesti na radnom mjestu. Zbornik radova II kongresa Infektologa Bosne i Hercegovine, Tuzla 2002; 95.
3. Avdić S, Pranjić N, Mujčinović Z, Suljkanović N, Baraković B, Pavljašević S. Efekti lovastatina u tretmanu primarne hiperlipidemije. Knjiga apstrakata drugog kongresa kardiologa i angiologa Bosne i Hercegovine, Sarajevo 2001; 81.
4. Omerdić N, Kusturica-Selimović A, Kalajlić M, Pranjić N. Postraumatski stresni poremećaj u veterana rata i invalidnost. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine

- s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi, Tuzla 2003; 123-124.
5. Pranjić N, Habibović Dž, Tunjić S, Hajvaz S. Uticaj bolesti centralnog nervnog sistema na regrutovanje vojnih obveznika. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi, Tuzla 2003; 131-132.
 6. Fijuljanin-Fazlović M, Halilović J, Pranjić N. Komorbiditet mentalnih poremećaja i oboljenja kardiovaskularnog sistema. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 135-136.
 7. Nurkić B, Pranjić N. Mentalni poremećaji kao uzrok invalidnosti među uposlenicima tvornice obuće "Aida". Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 143-144.
 8. Hodžić M, Pranjić N, Kuluglija H. Povrede na radu u radnika Termoelektrane Tuzla. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 165-166.
 9. Halilović J, Fijuljanin-Fazlović M, Pranjić N. Zanimanje kao faktor rizika u razvoju kardiovaskularnih oboljenja. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 173-174.
 10. Nadarević A, Avdić S, Pranjić N. Abdominalni TBC limhadenitis i multidisciplinarna saradnja. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi" Tuzla 2003; 213-214.
 11. Sijerčić M, Šalaka U, Pašalić G, Pranjić N, Aščerić M. Iskustva u liječenju akutnih respiratornih infekcija Cefabosom. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 215-216.
 12. Mehmedagić I, Pranjić N, Rifatbegović A, Mešić D, Hasukić Š. Fizički stres i uklještena abdominalna hernija. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 291-292.
 13. Bećirović E, Trojak D, Ahmetašević E, Pranjić N. Profesionalni kontaktni alergijski dermatitis-Prikaz slučaja. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 295-296.
 14. Bačaj D, Matičević D, Pranjić N, Sarihodžić S. Jonizantno zračenje kao profesionalni rizik i samozaštita. Zbornik I kongresa Medicine rada Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem "Medicina rada u Evropi", Tuzla 2003; 245-246.
 15. Kurtović J, Pranjić N, Đonlagić J. Analiza incidencije diskus hernije lumbosakralnog diska u radnika Tuzlanskog regiona. Zbornik radova Prvog kongresa fizikalne medicine i rehabilitacije Bosne i Hercegovine, Tuzla 2000; 92.

Međunarodni istraživački projekti

1. Projekat: "Priprava multidisciplinarnе integrirane metodologije za oceno zdravstvene in okoljske škode kot posledica emisije živega srebra iz klor-alkalne industrije"; Godina: 2002-2003. Voditelj projekta: Institut "Jožef Štefan Ljubljana i Univerzitet Sarajevo. Uloga: Vanjski saradnik u projektu. Finansijer: Vlada Republike Slovenije i Vlada Republike BiH
2. Tempus JEP "Design of an integrated curriculum to undergraduate medical education in Bosnia and Herzegovina". Nosilac projekta: Evropska komisija. Trajanje projekta od 2003-2006. Saradnik na projektu ispred Medicinskog fakulteta u Tuzli. 2003 -2005. .

Domaći istraživački projekti:

1. Projekat: “ Stres na radu, burnout, mobing i promjene indeksa radne sposobnosti u skupini bosanskohercegovačkih ljekara”. Voditelj projekta: Federacija Bosne i Hercegovine, Federalno Ministarstvo obrazovanja i nauke. Odgovorni nosilac projekta: Nurka Pranjić; Godina: 2003-2005.

Predavanja po pozivu:

1. “Global Trends in Development of the Southeast Europe System of Health and Safety” (02. 10. 2003) “ Institut za Medicinu rada i radiološku zaštitu “ Dr Dragomir Karajović” Beograd- Međunarodna konferencija Medicine rada- Sadašnji i Budući trendovi (predavanje održano po pozivu prof. dr Milana Pavlovića direktora Instituta za Medicinu rada i radiološku zaštitu).
2. “Burnout u osoba koje brinu o djeci bez roditeljskog staranja” (Motovun, 05.07.2004). Motovunska ljetna škola unapređenja zdravlja (predavanje održano po pozivu prof. dr Jadranke Mustajbegović, direktorice tečaja “ Zdrave radne organizacije”).
3. “Actual medical problems in agriculture in the Bosnia and Herzegovina” (Beograd, 27.05 2004). Organizacioni i naučni internacionalni odbor II internacionalne konferencije o Ruralnom zdravlju u mediteranskim, jugoistočnim i zemljama centralne Evrope; (predavanje održano po pozivu prof. dr Claudio Colosio, predsjednika naučnog i organizacionog odbora konferencije).
4. “Workplace Health promotion: Perspectives in Bosnia and Herzegovina” (Struga, 19.06. 2004). Organizacioni odbor I Macedonian Congress of Occupational Health with international participation, Topic 7.: “Strategy and perspectives for development of occupational health-actual challenges in different countries” (predavanje održano po pozivu prof. dr Jovanke Bislimovski-Karadžinski, predsjednice naučnog odbora).
5. “Promocija zdravlja na radnom mjestu u Bosni i Hercegovini”(Banja Luka, 23.09. 2004). Naučna konferencija “Ocjena zdravstvenog rizika i zaštita zdravlja” (predavanje održano po pozivu prof dr Milana Gašića, predsjednika organizacionog odbora).

Mentorstva magistarskih radova: .

1. Magistarski rad: Profesionalni rizik u razvoju karcinoma pluća u rudara ugljenokopa Banovići” Kandidat: Dr. Hidija Salihović, 2002. godina. Rad odbranjen 2002. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli.

Dr sci Savković Admedina, vanredni profesor

Datum i mjesto rođenja: 28.05.1955. u Travniku.

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor medicinskih nauka
- Anatomska istraživanja vazdušnih puteva gornjeg reznja lijevog pluća
- Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, 1991.

Sadašnja pozicija:

- 2002.-
Vanredni profesor na predmetu Anatomija, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli
- 2005.-
Prodekan za predkliničku nastavu, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli.



Međunarodne knjige:/poglavlja:

1. Savković A, Savković Lj. Mozak i kičmena moždina čovjeka. (Funkcionalna neuroanatomija i vodič za disekciju), Sarajevo. Svjetlost- Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, 2002. (prijevod sa engleskog jezika).

Domaće knjige:/poglavlja:

1. Savković A, Mikić B, Koprić M, Delić J, Isaković E, Čišić F. Atlas – Anatomija i biomehanika, Sarajevo: Svjetlost – Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, 2002.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Savković A, Delić J, Isaković E. The conformity of the laryngeal dimensions during the first year of life. Slov Pediatr 2001; 8: 88-91.
2. Isaković E, Savković A, Delić J. Functional dependence of the size of left kidney from the size of right and opposite. Med Arh 2001; 55 (2): 71-74.
3. Delić J, Savković A, Isaković E. Variations in position and the place of origin of appendix vermiformis. Med Arh 2002; 56 (1): 5-8.
4. Savković A, Savković Lj, Bogdanović D. The ventilatory patterns of the lingular segments. Folia Anat 2001; 1: 27-34.
5. Ramić S, Žigić Z, Grbeša Đ, Radić Lj, Savković A, Bogdanović G. Stereological analysis of chorionic villi in mature human placentas of pregnant women of different age. Folia Anat 2001; 1: 51-57.
6. Isaković E, Savković A, Delić J. The variable anatomy of pelvic-calyceal kidney's system. Acta Med Sal 2002; 31:33-38.
7. Savković A. Variations of segmental bronchi of the left upper lobe bronchus. Acta Med Sal 2002; 31 (1): 21-26.
8. Savković A, Isaković E, Delić J. Anatomical variations of renal calyces. Acta Med Sal 2004; 33(1): 39-43.

9. Isaković E, Delić J, Savković A. Single median-ulnar anastomosis followed by superficial ulnar artery. Acta Med Sal 2004; 33 (1): 45-47.
10. Delić J, Savković A, Isaković E. Anatomical variations of the cystic duct and its junction with ductus hepaticus communis. Med Arh 2004; 58 (2): 71-74.
11. Savković A, Nikolić V, Delić J, Isaković E. The ventilatory patterns of the left upper lobe of lung. Coll Antropol 2004; 28 (2): 701-709.

Mentorstvo magistarskog rada:

1. Isaković E. Varijacije i malformacije bubrega i abdominalnog dijela uretera. Magistarski rad, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, 2001.

Mentorstva doktorskih disertacija:

1. Delić J. Morfološka i topografska anatomija varijabilnih ekstrahepatičnih žučnih vodova. Doktorska disertacija, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, 2002.
2. Isaković E. Korelacija između anatomskih varijacija bubrega i kliničkih nalaza. Doktorska disertacija, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, 2004.

Dr sci Selesković Hajrija, vanredni profesor

Datum i mjesto rođenja: 31.10.1942., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Doktor medicinskih nauka
- Bubrežne promjene u toku reumatoidnog artritisa – korelacija kliničkih, biohemijskih i izotopskih parametara
- 1988., Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli,

Sadašnja pozicija:

- 25.05.2003.-
Vanredni profesor Predmet Interna medicina sa pneumoftizijom, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli
Predmeti: Klinička imunologija, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli
- 1997.-
Šef Katedre za kliničku imunologiju Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli
- 2005. april,-
v.d. Dekan, Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli



Domaće knjige:/poglavlja

1. Alibegović E, Alibegović J, Atić M, Bajrić M, Brigić K, Džananović Dž, Hadžibeganović M, Hadžibeganović K, Hasić S, Hodžić E, Horozić B, Križić M, Križić N, Mott-Divković S, Mulić S, Muminhodžić K, Mršić D, Nurkić M, Osmanović E, Pavlović-Čalić N, Petrov-Raslić J,

- Salkić N, Selesković H, Soldatović S, Tihčić N, Tulumović D, Zildžić M. Prva pomoć sa realističkim prikazom povreda stanja i oboljenja. Tuzla: Crveni križ općine Tuzla, 2003:1-113
2. Dr IBRO PAŠIĆ čovjek koji se pamti, urednik H. Tahirović, Edicija Znameniti ljudi Univerziteta u Tuzli, 2004:175-177

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Selesković H, Mulić S, Sarihodžić S, Križić M, Bijedić A. Bone mineral density in patients with rheumatoid arthritis and osteoarthritis. *Ann Rheum Dis* 2000;59 (suppl): 289.
2. Mulić S, Selesković H, Križić M, Čičkušić E, Trnačević S, Zerem E. Classification of pathological changes of tissue of kidney with activity and chronicity index in the patients with lupus nephritis. *Ann Rheum Dis* 2000;59 (suppl): 296.
3. Kapidžić-Bašić N, Kikanović Š, Selesković H, Mulić S. The influence of the physical therapy on the activity of rheumatoid arthritis. *Ann Rheum Dis* 2000;59 (suppl): 293.
4. Selesković H, Mulić S, Sarihodžić S, Bijedić A, Križić M. Bone mineral density in female patients with systemic lupus erythematosus. *Lupus* 2001;10 (suppl): S122.
5. Mulić S, Selesković H, Bijedić A, Trnačević S, Čičkušić E. Predictors of renal outcome in lupus nephritis patients. *Lupus* 2001;10 (suppl): S18.
6. Selesković H, Mulić S, Kapidžić-Bašić N, Hukić M, Čičkušić A, Smajić M. The Assessment of glomerular filtration rate during the treatment of patients with lupus nephritis. *Ann Rheum Dis* 2001;60 (suppl):179-180.
7. Mulić S, Selesković H, Čičkušić E, Trnačević S, Zerem E, Karasalihović Z. A clinicopathological study of tubulointerstitial changes in patients with lupus nephritis *Ann Rheum Dis* 2001; 60 (suppl):181-182.
8. Selesković H, Mulić S, Kapidžić-Bašić N, Križić M, Hasić S. Secondary Sjögren's syndrome in systemic lupus erythematosus and rheumatoid arthritis. *Ann Rheum Dis* 2002; 61 (1):413
9. Mulić S, Selesković H, Križić M, Selesković M, Hasić S, Čičkušić A. Renalni funkcionalni parametri u bolesnika sa sistemskim eritemskim lupusom i lupus nefritisom prije i poslije terapije. *Reumatizam* 2002; 49(2):40-41
10. Kapidžić-Bašić N, Selesković H, Mulić S, Kikanović Š, Tunjić A. Korelacija funkcionalne nesposobnosti i parametara aktivnosti reumatoidnog artritisa. *Reumatizam* 2002; 49(2):55-56
11. Kapidžić-Bašić N, Selesković H, Mulić S, Kikanović Š, Tunjić A. Funkcionalna sposobnost i parametri aktivnosti bolesti u reumatoidnom artritisu. *Med Arch* 2002; 56(4): 207-210
12. Mulić S, Selesković H, Kapidžić-Bašić N, Križić M, Karasalihović Z, Trnačević S, Čičkušić E. Terapija lupus nefritisa prema kvantitativnim indeksima patohistoloških promjena. *Reumatizam* 2003; 50(2):71
13. Kapidžić-Bašić N, Basic M, Selesković H, Mulić S. Correlation between the duration of the disease and parameters of the disease activity and functional disability in rheumatoid arthritis. *Ann Rheum Dis* 2003; 63 (suppl):529
14. Mulić S, Selesković H, Kapidžić Bašić N, Križić M, Karasalihović Z, Trnačević S, Čičkušić E. Terapija lupus nefritisa prema kvantitativnim indeksima patohistoloških promjena. *Reumatizam* 2003; 50(2): 71.
15. Mulić S, Selesković H, Kapidžić-Bašić N, Križić M, Zerem E, Selesković M, Hasić S, Hajdarović A, Koprić D. Atherosclerosis accelerated in Patients with Systemic Lupus Erythematosus. *Ann Rheum Dis* 2004;63 (suppl.1):222
16. Mulić S, Selesković H, Kapidžić-Bašić N, Križić M, Selesković M, Hasić S, Čičkušić A, Križić

- N. Hematological and renal functionality parameters in Patients with Systemic Lupus Erythematosus. and Lupus Nephritis Prior to and after the therapy. *Ann Rheum Dis* 2004; 63 (suppl.1):532
17. Kapidžić-Basić N, Basić M, Selesković H, Mulić S. Correlation between the duration of the disease activity and functional disability in rheumatoid arthritis. *Ann Rheum Dis* 2004; 63 (suppl.1):529
 18. Basić N, Basic M, Mulić S, Selesković H. Additional testings that complement evaluation of functional ability of patients with rheumatoid arthritis. *Ann Rheum Dis* 2004; 63 (suppl.1):546
 19. Mulić S, Selesković H, Križić M, Kušljugić Z, Baraković F, Smajić E, Kapidžić-Basić N, Kasumagić Š, Hajdarović A, Križić N, Sabitović D. Perikariditis i eksudativni pleuritis u bolesnika sa sistemskim eritemskim lupusom prije i poslije terapije. *Med Arh* 2004; 58(2,supl.):13-15

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Mulić S, Selesković H, Križić M, Hasić S, Sarihodžić S, Kapidžić Bašić N, Selesković M. Radiološke promjene vratne kičme u reumatoidnom artritisu. Knjiga sažetaka Drugog kongresa radiologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem. Tuzla 2003:244-245.
2. Selesković H, Mulić S, Križić M, Hasić S, Sarihodžić S, Kapidžić Bašić N, Mazalović E, Mršić D. Uticaj glukokortikoida na redukciju koštane mase u reumatoidnom artritisu. Knjiga sažetaka Drugog kongresa radiologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem. Tuzla 2003:268-269.

Stručni radovi u časopisima

1. Mulić S, Selesković H, Zerem E, Kapidžić–Bašić N, Križić M, Hajdarović A, Bećirović E, Križić N. Pojava prerane ateroskleroze i faktori odgovorni za njen nastanak u bolesnika sa sistemskim eritemskim lupusom. *Balneoclimatologia* 2004; 28 (suppl. 2): 82
2. Mulić S, Selesković H, Križić M, Kapidžić–Bašić N, Sokolović Š, Kasumagić Š, Hajdarović A, Križić N, Sabitović D, Džafić F. Crohn-ova bolest i otitis kao inicijalne manifestacije Wegenerove granulomatoze. *Reumatizam* 2004; 51(2): 66
3. Kapidžić Bašić N, Hotić Hadžiefendić A, Zonić Imamović M, Mulić S, Selesković H, Delalić A. Uticaj rehabilitacije na pokretljivost ručnih zglobova u reumatoidnom artritisu. *Reumatizam* 2004; 51(2): 69-70
4. Kapidžić-Bašić N, Selesković H, Mulić S. Prijedlog kriterija za ocjenu radne sposobnosti u reumatoidnom artritisu. *Med Arh* 2004;58(1):39-41

Stručni radovi u zbornicima

1. Kapidžić-Bašić N. Selesković H. Kriteriji za ocjenu radne sposobnosti u reumatoidnom artritisu. Zbornik Prvog kongresa medicine rada u Bosni i Hercegovini sa međunarodnim sudjelovanjem. Tuzla 2003: 191-192.
2. Burgić M, Kasumović M, Mulić E, Selesković H, Mulić-Bačić S. Hypertension in the Patients with Systemic Lupus Erythematosus and Lupus Nephritis Prior to and after Therapy. 12th Annual International Ain Shams Medical Students' Congress Cairo, Egypt 2004. 218
3. Selesković H, Mulić S, Križić M, Hasić S. Vaskulitis u sklopu sistemske bolesti-prikaz

bolesnika. Reumatizam 2001:48(2)

Domaći istraživački projekti:

1. Projekat "Efekti medikamentozne i fizikalne terapije na tok bolesti i funkcionalnu sposobnost bolesnika sa reumatoidnim artritismom" broj 04-39-6171/88/01 od 27.12.2001 godine, FMONKS Sarajevo. Nosilac projekta Selesković H. Projekat završen 2003. godine. Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli
2. Saradnik u projektu ANU BiH, FMONKS FBiH, 2001/2002 "Hantan virus u Bosni i Hercegovini: Mikrobiološki, epidemiološki i klinički aspekti" Nosilac projekta. Hukić M. Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli. Saradnik na projektu

Mentorstva doktorskih disertacija:

1. Suada Mulić-Bačić, internista-reumatolog " Prognostički značaj pravovremene detekcije bubrežnog oštećenja u bolesnika sa sistemskim eritemskim lupusom". Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2002
2. Nedima Kapidžić-Bašić, fizijatar-reumatolog. Klinika za fizikalnu medicinu i medicinsku rehabilitaciju. "Uticao medikamentozne i fizikalne terapije na ishod reumatoidnog artritisa" Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2002

Nagrade i priznanja:

1. Zlatan prsten-II nagrada za medicinu- Uspješne žene u BiH za 1999.god., 2000
2. "Woman of Year" The American Biographical Institut USA (based of her outstanding accomplishment to date and the noble example she has set for her peers and entire community), 2004

Dr sci Skokić Fahrija, docent

Datum i mjesto rođenja: 3.8.1958. Dobo

Poslijednji stepen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor medicinskih nauka
- «Procjena fetalnog rasta žive novorođenčadi i rani neonatalni period u ratnim uslovima»
- 28.10.1996. godine Medicinski fakultet u Tuzli

Sadašnja pozicija

- 2002.
Docent na predmetu: Pedijatrija Medicinski fakultet (drugi izbor)
Predmeti: Zaštita razvojnog doba Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet; Opći principi zdravstvene njege., Uvod u medicinsko zdravstveno zakonodavstvo i prva pomoć VZŠ., Zdravo i bolesno noveorođenče u Ginekologija; Propedeutika, Medicinski fakultet



Domaće knjige:/poglavlja:

1. Skokić F. Postala sam majka. Print-com: Tuzla, 2003.

Univerzitetski udžbenici .

1. Skokić F. Perinatalna zdravstvena zaštita. Prirodna ishrana , Vještačka ishrana, Endokrinologija U Mladina N. Zaštita razvojne dobi, Bosanski riječ 2004

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Skokić F, Mehikić G, Muratović S. Incidence of respiratory distress syndrome in preterm twins. *Fetal Diagnosis and Therapy*, Budapest 2002;17 (1) 41.
2. Skokić F, Mehikić G, Šabić N, Muratović S. Protocol for monitoring of newborns with intrauterine growth restriction (IUGR). *Journal of Perinatology* 2002;10(3) 212.
3. Skokić F, Šabić N, Babović A. Meconium aspiration syndrome. *J Perinat Med* 2003;31(1):91.
4. Omeragić F, Skokić F, Šahimpašić A. Reproductive health in the most fertile regions within the Federation Bosnia and Herzegovina. *Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine*, Oslo 2002;11 (1):22.
5. Tulumović A, Skokić F, Fatušić Z, Omeragić F. Intracranial haemorrhage as a perinatal and obstetrical problem. *Perinat and Neonat Med*;2000;5 (2): 201.
6. Skokić F, Radoja G, Muratović S, Šabić N, Babović A. Posnatalna procjena intrauterinog rasta u tri različita socioekonomska perioda. *Gynecol Perinatol* 2004;13 (suppl.1):188.
7. Skokić F, Radoja G, Tulumović A, Balić D, Grgić G. Učestalost respiratornog distres sindroma u prijevremeno rođenih blizanaca. *Pediatr Croat* 2004;48:101-103.
8. Mehikić G, Skokić F, Gušić S. Konvulzije rane neonatalne dobi. *Med Arh* 2000;54(5-6)277-278.
9. Skokić F, Muratović S, Fatušić Z, Čustović S. Selektivni skrining kukova. *Pediatr Croatt* 2004;48 (suppl2).77.
10. Grgić G, Fatušić Z, Bogdanović G, Skokić F. Placenta previja i ishod poroda. *Gynaecol Perinatol* 2004; 13 (2):86-88.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Skokić F, Šabić N, Muratović S, Babović A, Radoja G. Early neonatal mortality as an indicator of health care efficiency. *Third World Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries, Abstract Book, Beirut-Lebanon*:132.
2. Skokić F, Radoja G, Muratović S, Babović A, Šabić N. Possibilities of monitoring of respiratory function in an ill newborn by pulseoxymetry. *Zbornik radova XVII Congress Maribor Alpe Adria Meeting Perinatal Medicine*;2003:75-77.
3. Radoja G, Skokić F, Muratović S. Justification of the application of prostaglandin E1 in ductus dependent inborn heart disease –Case study *Med Arh, Sarajevo*, 2004;58 (2, suppl.1):94.
4. Ibrahimović J, Begić H, Skokić F. The significance of early discovering of congenital heart disease. *Med Arh, Sarajevo*, 2004;58 (2, suppl.1):93.
5. Criteria for early detection of heart deficiencies in neonatology. Skokić F, Radoja G, Begić H, Dropić-Suljević V. *Med Arh Sarajevo*, 2004;58(2, suppl.1): 57-58.

6. Skokić F, Babović A, Muratović S, Radoja G, Šabić N, Suljević-Dropić V. Povezanost rane neonatalne sepses sa prijevremenim prskanjem plodovih ovoja . III Simpozij o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem, Zbornik Abstrakata, Tuzla;63.
7. Šadić I, Skokić F, Gušić S. Premature infants mortality in pre war end post war periods. Book of Abstracts 1 st World Congress of Perinatal Medicine Developing Countries Tuzla, 2000 ;72.
8. Skokić F, Gušić S, Šabić N. Birth weight of newborns in relation to mothers body weight and increase in mothers body weight during the pregnancy. Book of Abstracts 1 st World Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries ,Tuzla 2000 ;76.
9. Skokić F, Fatušić Z, Mehikić, G. Health care of vulnerable newborns. Book of Abstract 1st World Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries, Tuzla 2000;75.
10. Šahimpašić M, Obrenović D, Skokić F. Treatment of cysts of the ovary in the neonatal period. Book of Abstracts II Kongres Radiologa BiH Tuzla;2003.266.
11. Čudić S, Suljić R, Skokić F. Status and position of the medical nurse in the intensive care unit. Book of Abstracts III Kongresa medicinskih sestara i zdravstvenih tehničara BiH. Zenica 2003;33.
12. Šabić N, Muratović S, Babović A, Skokić F. Incidence and structure of early neonatal morbidity in Tuzla,. Book of Abstracts 1st World Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries, Tuzla 2000;71
13. Mehikić G, Skokić F, Šadić I. Biochemical properties of a hypotrophic infant. Book of Abstracts 1 st World Congress of Perinatal medicine in Developing Countries, Tuzla 2000;51.
14. Muratović S, Skokić F, Gušić S. Infections in the neonatal period. Book of Abstracts 1 st World Congress of perinatal medicine in Developing Countries, Tuzla 2000 ;63.
15. Ilijazović-Latifagić E, Fatušić Z, Čičkušić E, Mustadanagić-Mujanović J, Tulumović A, Krasalihović Z, Skokić F. Occurrence and type of congenital heart defects. Book of Abstracts 1st World Congress of Perinatal Medicine in Developing Countries, Tuzla 2000; 35.
16. Skokić F, Muratović S, Šadić I. Perinatal factors and early symptoms of psychomotor retardation. Book of Abstracts XXV Pedijatrijski dani BiH, 2000;36.
17. Brigić E, Zilđić M, Hođić L, Skokić F, Čičkušić E, Ibrahimović J. Eradication of helicobacter pylori infection in children - prevention of peptic ulcer disease and gastric malignancy. Book of Abstracts XXV Pedijatrijski dani BiH, Sarajevo 2000;48.
18. Ademović M, Dračić-Purivatra S, Bajramović E, Softić I, Skokić F, Redić-Dalimea S, Maslić I, Pađa Z. Analysis of smoking habits in the primary school children in FBiH. Incijativni odbor za promociju prirodne prehrane i Udruženje za unapređenje dojenja. Knjiga abstrakta XXV Pedijatrijski dani BiH, Sarajevo 2000;59.

Stručni radovi u časopisima:

1. Skokić F, Radoja G, Fatušić Z, Muratović S, Šabić N, Babović A. Postnatal estimation of intrauterine growth in three different socioeconomic periods. Acta Medica Saliniana 2003;32 (1) : 89-92.
2. Skokić F, Radoja G, Tulumović A. Protocol for monitoring of newborns with intrauterine growth restriction. Acta Medica Saliniana 2002;31(2);191-197.
3. Skokić F, Muratović S, Radoja G, Šabić N, Babović A, Tulumović A. Regionalization of perinatal health care in Bosnia and Herzegovina. Materia Socio Medica 2003; (3-4) :63-67.
4. Skokić F, Babović A, Tulumović A, Muratović S, Radoja G, Dedić N. Early neonatal

sepsa i prijevremeno prsnuće plodovih ovoja. Acta Med Sal 2004;33(2):121- 125.

5. Skokić F, Muratović S, Dedić N. Neželjeno novorođenče kao javno zdravstveni problem. Matera Socio Medica 2004;16(3-4):68-70
6. Brkić S, Skokić F, Mladina N, Ljuca F. Uticaj aerozagadenja i pušenja na serumske vrijednosti alfa 1-antitripsina u novorođenčadi sa perinatalnim komplikacijama. Acta Med Sal 2004;33(2):107-110.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Incidence of respiratory distress syndrome in preterm twins.. Skokić F.. Novine u perinatalnoj medicini Budva, 2004. Zbornik sažetaka Srbije i Crno Gore 108-109.
2. Povezanost rane neonatalne sepse sa prijevremenim prskanjem plodovih ovoja. Skokić F, Babović A, Muratović S, Radoja G, Šabić N, Suljević-Dropić V. III Simpozij o kontroli bolničkih infekcija sa međunarodnim učešćem. Zbornik Abstrakta, Tuzla; 63
3. Perinatalni i maternalni mortalitet Tuzlanskog kantona. Fatušić Z, Keser S, Skokić F. Zbornik radova XLVII ginekološko-akušerske nedelje SLD, Beograd 2003:20-25.

Domaći istraživački projekti:

1. Zdravlje i razvoj u ranom djetinjstvu –Projekat UNICEFA, 2004

Predavanja po pozivu:

1. Nevjerovatno novorođenče -Dom zdravlja Tuzla, 2004
2. Pripreme za Baby friendly hospital :Gračanica, Gradačac, 2003-2004. Tuzla
3. Zdravlje djece –briga svih nas-Javno zdravstvo Tuzla, 2004
4. Uticaj načina porođaja na rano otpočinjanje dojenja-Javno zdravstvo Tuzla, 18.08.2004
5. Motorni razvoj do tri godine-Unicef Sarajevo, januar 2004
6. Socijalna adaptacija novorođenčeta-Unicef Sarajevo, januar 2004
7. Asfiksija i primarna reanimacija –Pedijatrijska škola Sarajevo, 2002
8. Prednosti dojenja - BF Komitet BiH, 2003

Mentorstva magistarskih radova:

1. Kandidat: Enida Nevačinović. Epidemiološke i kliničke karakteristike kongenitalnih anomalija, 2004

Dr sci Smajlović Dževdet, docent

Datum i mjesto rođenja: 18.07.1966., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor medicinskih nauka
- „Doplerosonografske, elektroencefalografske i kognitivne promjene u kortikalnoj cerebralnoj atrofiji”
- Medicinski fakultet, Univerzitet u Tuzli, mart 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2003-
Docent na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli. Predmet: Neuropsihijatrija sa medicinskom psihologijom
- 2003-
Šef Odjeljenja za cerebrovaskularne bolesti Klinika za neurologiju Tuzla



Publikacije u domaćim časopisima

1. Tupković E, Ibrahimagić O, Smajlović Dž, Oštraković A. Tolosa-Hunt-ov sindrom: prikaz slučaja. Medicinski spektar 2001; 5: 33-36.
2. Ibrahimagić O, Smajlović Dž, Tupković E, Imamović K, Kapidžić A, Bojanić V, Delibegović-Dedić S. Piracetam u terapiji ishemijskog cerebrovaskularnog infarkta. Medicinski spektar 2001; 5: 49-52.
3. Ibrahimagić O, Sutović A, Smajlović Dž, Tupković E, Sinanović O, Zornić M. Neuroleptički maligni sindrom. Med Arh 2001; 55 (2):95-96.
4. Smajlović Dž, Sinanović O, Tupković E, Subakov M. Risk factors of ischemic stroke. Acta Med Sal 2000/2001; 29/30:119-124.
5. Ibrahimagić O, Mašić I, Ibrahimagić A, Tupković E, Smajlović Dž, Jakupović S. Čehinje i Poljakinje- prve liječnice u Bosni i Hercegovini. Med Arh 2002;56(1):49-50.
6. Smajlović Dž, Sinanović O. Kortikalna cerebralna atrofija: doplerosonografske, elektroencefalografske i kognitivne promjene. Acta Med Sal 2002; 31(1):54-55.
7. Smajlović Dž, Ibrahimagić O, Dostović Z. Hemoragičke cerebrovaskularne bolesti kod pacijenata hospitaliziranih na Neurološkoj klinici Tuzla: rezultati petogodišnjeg praćenja. Acta Med Sal 2002; 31(1):140.
8. Smajlović Dž, Ibrahimagić O, Dostović Z, Tupković E. Ishemički infarkti prednje i stražnje cerebralne cirkulacije. Acta Med Sal 2002; 31(1):141.
9. Smajlović Dž, Vidović M, Mujanović E, Softić M. Transkranijalna dopler sonografija prije i nakon koronarnog arterijskog premoštavanja. Acta Med Sal 2002; 31(1):142.
10. Imamović K, Smajlović Dž. Ishemički cerebrovaskularni infarkt i karotidna okluzivna bolest kod mladih odraslih: prikaz slučaja. Acta Med Sal 2002; 31(1):143.
11. Šehanović A, Smajlović Dž. Masivni intracerebralni hematomi kod pacijenta sa hemofilijom A: prikaz slučaja. Acta Med Sal 2002; 31(1):144.
12. Ibrahimagić O, Smajlović Dž, Tupković E, Sinanović O, Burina A, Kapidžić A. Neke epidemiološke značajke ishemijskog cerebrovaskularnog infarkta u poslijeratnom periodu. Acta Med Sal 2002; 31(1):151.

13. Vidović M, Sinanović O, Smajlović Dž. Ishemijski cerebrovaskularni inzult i kvalitet života. *Acta Med Sal* 2002; 31(1):152.
14. Kojić B, Smajlović Dž, Sinanović O. Učestalost pneumonije kod pacijenata sa cerebrovaskularnim inzultom. *Acta Med Sal* 2002; 31(1):153.
15. Kovačević L, Tupković E, Smajlović Dž, Kapidžić A. Melkersson-Rosenthalov sindrom udružen sa epilepsijom: prikaz slučaja. *Acta Med Sal* 2002; 31(1):160.
16. Mujanović E, Bergsland J, Hadžiselimović M, Softić M, Azabagić A, Smajlović Dž, Kabil E. Neurološke komplikacije nakon koronarnog arterijskog bajpas graftiranja. *Acta Med Sal* 2002; 31(1):167.
17. Tupković E, Ibrahimagić OĆ, Smajlović Dž, Burina A, Kapidžić A, Jakupović S. Savremeni tretman oromandibulolingvalne distonije. *Medicinski žurnal* 2002; 1:43-46.
18. Tupković E, Kapidžić A, Ibrahimagić OĆ, Smajlović Dž, Suljagić E, Burina A, Selesković H, Mulić S. Kliničke i EEG promjene kod pacijenata sa sistemskim lupusom eritematodesom. *Medicinski žurnal* 2002; 1:52-64.
19. Ibrahimagić A, Ibrahimagić O, Dželalagić S, Smajlović Dž, Salihović N. Logopedске vježbe i piracetam u tretmanu afazije. *Medicinski žurnal* 2003; 2(1-2):87-91.
20. Smajlović Dž, Ibrahimagić O, Dostović Z. Ishemički inzulti prednje i stražnje cerebralne cirkulacije. *MedArh* 2003; 57(4):227-229.
21. Ibrahimagić O, Sinanović O, Smajlović Dž, Kušljugić Z, Jurić A. Anxiety after myocardial infarction (Abstract). *MedArh* 2004;58(2, suppl.1):77-78.
22. Smajlović Dž, Sinanović O. Sensitivity of the neuroimaging techniques in ischemic stroke. *MedArh* 2004;58(5):282-284.
23. Vidović M, Sinanović O, Smajlović Dž. Faktori rizika za moždani udar kod pacijenata mlađe životne dobi. *Acta Med Sal* 2004;33(2):111-115.
24. Smajlović Dž, Sinanović O, Vidović M, Sarihodžić S, Obrenović D. Dopplersonographic and electroencephalographic changes in individuals with cortical cerebral atrophy younger than 60 years of age. *Acta Med Sal* 2004;33(2):133-137.

Publikacije u inozemnim časopisima

1. Ibrahimagić O, Smajlović Dž, Sinanović O, Tupković E, Šehanović E, Brkić F, Tinjić Lj. Piracetam u liječenju vrtoglavice. *Medicus* 2000; 9 (1): 117-118.
2. Smajlović Dž, Tupković E, Vidović M, Kapidžić A, Sinanović O, Pullicino PM, Imamović K, Ibrahimagić O, Kojić B. Practical utility of the clinical classification of ischemic stroke. *Neurologia Croatica* 2000; 49 (suppl 2):53.
3. Sutović N, Smajlović Dž, Vidović M, Sinanović O, Sutović A. Stroke-related aphasia: correlation of severity, motor deficit and brain damage level. *Neurologia Croatica* 2000; 49 (suppl 2):53-54.
4. Vidović M, Smajlović Dž, Sinanović O, Tupković E, Imamović K, Kovačević L. Quality of life after stroke. *Neurologia Croatica* 2000; 49 (suppl 2):54.
5. Tupković E, Ibrahimagić O, Smajlović Dž, Kapidžić A, Sinanović O. Treatable Collet-Sicard syndrome: a case report. *Neurologia Croatica* 2000; 49 (suppl 2):66.
6. Kapidžić A, Tupković E, Smajlović Dž, Sinanović O. Alcohol abuse duration until appearance of epileptic seizures. *Neurologia Croatica* 2000; 49 (suppl 2):67.
7. Smajlović Dž, Tupković E, Kapidžić A, Sinanović O. Neuroimaging testing of the clinical classification of ischemic stroke. *Euro J Neurol* 2000; 7 (suppl 3): 67.

8. Smajlović Dž, Tupković E, Sinanović O, Imamović K, Keser D. Magnetic resonance imaging versus diffusion-weighted imaging up to 48 hours of the ischemic stroke onset. *Euro J Neurol* 2001; 8 (suppl 2): 44.
9. Keser D, Serdaroglu P, Grad A, Kapidžić A, Remetić N, Krvavac S, Tokić S, Smajlović Dž. Electrocardiographic changes in patients with intracerebral hemorrhage in ICU. *Euro J Neurol* 2001; 8 (suppl 2): 49.
10. Smajlović Dž, Ibrahimagić O, Tupković E, Vidović M, Kapidžić A, Burina A, Imamović K, Kojić B. Cerebrovascular diseases at the Department of Neurology Tuzla, Bosnia and Herzegovina: gender differences. *Neurol Croat* 2001; 50 (suppl 2):37.
11. Vidović M, Sinanović O, Smajlović Dž, Kojić B, Imamović K, Kapidžić A. Quality of Life after Cerebrovascular Disease- Gender Differences. *Neurol Croat* 2001; 50 (suppl 2):40.
12. Kapidžić A, Kovačević L, Tupković E, Smajlović Dž, Ibrahimagić O, Burina A, Vidović M. Hereditary Risk and Stigmatization in Patients with Epileptic Seizures of Alcohol Origin. *Neurol Croat* 2001; 50 (suppl 2):51.
13. Tupković E, Smajlović Dž, Kapidžić A, Ibrahimagić O, Burina A. Brainstem Syndrome- Diagnostic Problems. *Neurol Croat* 2001; 50 (suppl 2):51-52.
14. Burina A, Sinanović O, Hudić J, Tupković E, Kapidžić A, Smajlović Dž, Kovačević L, Ibrahimagić O. "Expanded Disability Status Scale" Score after Six Months Continuous Pulse Intravenous Steroids. *Neurol Croat* 2001; 50 (suppl 2):57.
15. Keser D, Ajanović E, Grad A, Keser S, Remetić N, Smajlović Dž. The cardiac complications in patients with intracerebral hemorrhage in intensive care unit. *Intensive Care Medicine* 2001; 27 (suppl 2): S272.
16. Pullicino PM, Mifsud V, Wong E, Graham S, Ali I, Smajlović Dž. Hypoperfusion-Related Cerebral Ischemia and Cardiac Left Ventricular Systolic Dysfunction. *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases* 2001; 10: 178-182.
17. Ibrahimagić O, Smajlović Dž, Bojanić V, Tupković E, Burina A, Kadrić N. Piracetam in the therapy of cortical myoclonus. *Acta Fac med Flum* 2001;26(1-2):31-32.
18. Keser D, Smajlović Dž, Sinanović O, Serdaroglu P, Grad A, Ajanović E, Jamakosmanović S, Kovačević S. Electrocardiographic changes in acute intracerebral hemorrhage. *Neurol Croat* 2002; 51(suppl. 3): 191-197.
19. Keser D, Ajanović E, Kapidžić A, Smajlović Dž, Keser S, Sinanović O. Electrocardiographic changes in patients with brain tumors. *Intensive Care Medicine* 2002; 28(suppl. 1): S101.
20. Smajlović Dž, Ibrahimagić O, Dostović Z, Tupković E, Sinanović O. Main epidemiological characteristics of cerebrovascular diseases at the Department of neurology Tuzla during a five-year post-war period (1996-2000). *Acta clin Croat* 2002; 41(suppl 3): 57.
21. Vidović M, Sinanović O, Smajlović Dž. Risk factors for cerebrovascular disease in patients below sixty years of age. *Acta clin Croat* 2002; 41(suppl 3): 62.
22. Smajlović Dž, Vidović M, Sinanović O, Mujanović E, Softić M, Kabil E. Characteristics of some doppler sonography parameters before and after coronary artery bypass grafting. *Acta clin Croat* 2002; 41(suppl 3): 72.
23. Tupković E, Terzić R, Logar N, Šehić A, Sinanović O, Smajlović Dž, Vidović M, Ibrahimagić OČ, Peterlin BT. Huntington's disease in Bosnian population: Molecular genetic diagnosis. *Neurol Croat* 2003;52(suppl 2):89.
24. Kapidžić A, Tupković E, Kovačević L, Hudić J, Smajlović Dž, Sinanović O. EEG frequency and cognitive dysfunction in patients with Parkinson's disease. *Neurol Croat* 2003;52(suppl 2):97.

25. Sutović N, Smajlović Dž, Sinanović O, Sutović A. Evaluation of hospital speech therapy in aphasic stroke patients. *Neurol Croat* 2003;52(suppl 2):110A.
26. Smajlović Dž, Vidović M, Sinanović O, Hodžić R, Mujanović E, Softić M, Kabil E. Transcranial Doppler sonography before and after coronary by-pass surgery. *Neurol Croat* 2003; 52 (4): 281-288.
27. Smajlović Dž, Vidović M, Sinanović O, Hodžić R, Mujanović E, Softić M, Kabil E. Transkranijaska doplerska sonografija prije i nakon koronarnog arterijskog premoštavanja. *Neurol Croat* 2003; 52 (4): 327-334.
28. Vidović M, Sinanović O, Smajlović Dž. Hemineglect, anosognosia and somatoparaphrenia in a patient with ischemic stroke. *Neurol Croat* 2004;53(suppl 1):136.
29. A Burina, Smajlović Dž, Sinanović O. Arnold-Chiari malformation and syringomyelia. *Neurol Croat* 2004;53(suppl 1):136-137.
30. Smajlović Dž, Sinanović O. Importance of diagnostic procedures in the classification and the treatment of ischemic stroke. *Mak Med Pregled* 2004;58(suppl 61): 53.
31. Burina A, Sinanović O, Brkić F, Smajlović Dž. Vertigo in patients with multiple sclerosis. *Mak Med Pregled* 2004;58(suppl 61): 79-80.
32. Ibrahimagić OĆ, Sinanović O, Čičkušić A, Smajlović Dž, Kojić B. Cortisol levels after ischemic stroke. *Acta clin Croat* 2004;43(suppl 1):150.
33. Kojić B, Smajlović Dž, Sinanović O. Prognosis of five-years survival following ischemic stroke. *Acta clin Croat* 2004;43(suppl 1):175-176.

Publikacije u zbornicima sa domaćih naučnih skupova

1. Tupković E, Ibrahimagić O, Bećirović E, Kapidžić A, Smajlović Dž. Collet-Sicard syndrome: case report. The book of abstracts of the 1st Congress of physical medicine and rehabilitation physicians of Bosnia and Herzegovina, Tuzla, 2000:111.
2. Tupković E, Ibrahimagić O, Bećirović E, Suljagić E, Smajlović Dž. Facial hemiatrophy (M. Romberg) with hemispasmus and vertebrobasilar insufficiency: case report. The book of abstracts of the 1st Congress of physical medicine and rehabilitation physicians of Bosnia and Herzegovina, Tuzla, 2000:112.
3. Smajlović Dž, Sinanović O, Tupković E, Pullicino PM, Jacobs L. Metoda "difuzne težine" i magnetna angiografija u evaluaciji ishemičke cerebrovaskularne bolesti. Knjiga sažetaka "Prvih sarajevskih neuroloških dana", Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 2000: 23.
4. Tupković E, Sinanović O, Smajlović Dž, Kapidžić A. Sarkoglikanopathies: dijagnostički pristup. Knjiga sažetaka "Prvih sarajevskih neuroloških dana", Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 2000: 25.
5. Smajlović Dž, Ibrahimagić O, Sinanović O. Piracetam je i dalje aktuelan u terapiji pojedinih neuroloških bolesti. Knjiga sažetaka "Prvih sarajevskih neuroloških dana", Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 2000: 27.
6. Vidović M, Smajlović Dž, Sinanović O, Tupković E, Imamović K, Kovačević L. Značaj procjene kvaliteta života nakon cerebrovaskularne bolesti. Knjiga sažetaka "Prvih sarajevskih neuroloških dana", Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 2000: 30.
7. Smajlović Dž, Sinanović O, Tupković E, Vidović M, Kapidžić A, Pullicino PM, Imamović K. Značaj ehokardiografije u dijagnostici ishemičkog cerebrovaskularnog inzulata. Knjiga sažetaka "Prvih sarajevskih neuroloških dana", Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 2000: 43.

8. Kapidžić A, Tupković E, Kovačević L, Smajlović Dž, Sinanović O, Subakov M. EEG nalazi pacijenata sa epileptičkim atakama alkoholne geneze. Knjiga sažetaka "Prvih sarajevskih neuroloških dana", Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 2000: 45.
9. Kapidžić A, Kovačević L, Tupković E, Smajlović Dž, Sinanović O. Depresivnost kod pacijenata sa primarno generaliziranim atakama kloničko toničkog tipa. Knjiga sažetaka Prvog kongresa psihijatar Bosne i Hercegovine, Sarajevo, 2003:54-55.
10. Smajlović Dž, Sinanović O, Kapidžić A, Sutović A, Sarihodžić S, Sahimpašić M. Kognitivne i elektroencefalografske promjene u osoba sa kortikalnom cerebralnom atrofijom. Knjiga sažetaka Prvog kongresa psihijatar Bosne i Hercegovine, Sarajevo, 2003:62-63.
11. Smajlović Dž, Sinanović O, Tupković E. Senzitivnost neurodijagnostičkih postupaka u detekciji ishemijskog cerebrovaskularnog inzulta. Knjiga sažetaka Drugog kongresa radiologa Bosne i Hercegovine, Tuzla, 2003:270-271.

Publikacije u zbornicima sa inozemnih naučnih skupova

1. Kapidžić A, Tupković E, Smajlović Dž. Age distribution of patients with seizure of alcohol genesis. The book of abstracts of the 13th Thessaloniki Conference of the South-East European Society for Neurology and Psychiatry, Thessaloniki, Greece, 2000: 78.
2. Smajlović Dž, Tupković E, Kapidžić A, Sinanović O. Transthoracic and transesophageal echocardiography as diagnostic tools in cardioembolic stroke. The book of abstracts of the 13th Thessaloniki Conference of the South-East European Society for Neurology and Psychiatry, Thessaloniki, Greece, 2000: 136.
3. Tupković E, Kapidžić A, Smajlović Dž, Hudić J, Ibrahimagić O, Sinanović O. Lung insufficiency: clinical and EEG changes. The book of abstracts of the 13th Thessaloniki Conference of the South-East European Society for Neurology and Psychiatry, Thessaloniki, Greece, 2000: 153.
4. Keser D, Ajanović E, Smajlović Dž, Ramić I, Sinanović O, Serdaroglu P. Electrocardiographic pattern in patients with internal capsule and temporoparietal hemorrhage and brain tumors. The book of abstracts of the 6th International Conference on Stroke and 3rd Conference of the Mediterranean Stroke Society, Monte Carlo, Monako, 2003: 34.
5. Smajlović Dž, Sinanović O, Tupković E, Dostović Z. Siriraj Stroke Score in the differential diagnosis between acute intracerebral infarction and hemorrhage. . The book of abstracts of the XVIth Congress of the Macedonian physicians, Ohrid, Macedonia, 2003: 90.
6. Kojić B, Tupković E, Smajlović Dž, Sinanović O, Ibrahimagić O, Vidović M. Quality of life five years after stroke. The book of abstracts of the 35th International Danube Symposium for Neurological Sciences & Continuing Education, Belgrade, Serbia & Montenegro, 2003: 81-82.
7. Vidović M, Tupković E, Smajlović Dž, Kalabić Z, Teskeredžić E, Sinanović O, Obrenović D. Early prognosis of spontaneous subarachnoid hemorrhage. The book of abstracts of the 35th International Danube Symposium for Neurological Sciences & Continuing Education, Belgrade, Serbia & Montenegro, 2003: 107.
8. Smajlović Dž, Sinanović O, Vidović M, Kovačević L, Obrenović D, Sarihodžić S. Cognitive changes in patients with cortical cerebral atrophy younger than 60 years. The book of abstracts of the 35th International Danube Symposium for Neurological Sciences & Continuing Education, Belgrade, Serbia & Montenegro, 2003: 114-115.

Univerzitetski udžbenici

1. Sinanović O, Smajlović Dž. Kongenitalni poremećaji nervnog sistema. U: Kantardžić Dž (urednik). Klinička neurologija. Sarajevo: Svjetlost, 2001:470-476.
2. Smajlović Dž, Tupković E, Sinanović O. Neurološke dijagnostičke metode. U: Mladina N (urednik). Zaštita razvojnog doba. Tuzla: Bosanska riječ- Das Bosnische Wort, 2004:337-345.
3. Sinanović O, Smajlović Dž. Kongenitalni poremećaji nervnog sistema. U: Mladina N (urednik). Zaštita razvojnog doba. Tuzla: Bosanska riječ- Das Bosnische Wort, 2004:348-351.
4. Tupković E, Smajlović Dž, Sinanović O. Tumori mozga i kičmene moždine. U: Mladina N (urednik). Zaštita razvojnog doba. Tuzla: Bosanska riječ- Das Bosnische Wort, 2004:378-388.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Smajlović Dž, Tupković E, Vidović M, Kapidžić A, Sinanović O, Pullicino PM, Imamović K, Ibrahimagić O, Kojić B. Practical utility of the clinical classification of ischemic stroke. *Neurologia Croatica* 2000; 49 (suppl 2):53.
2. Vidović M, Smajlović Dž, Sinanović O, Tupković E, Imamović K, Kovačević L. Quality of life after stroke. *Neurologia Croatica* 2000; 49 (suppl 2):54.
3. Smajlović Dž, Tupković E, Kapidžić A, Sinanović O. Neuroimaging testing of the clinical classification of ischemic stroke. *Euro J Neurol* 2000; 7 (suppl 3): 67.
4. Smajlović Dž, Tupković E, Sinanović O, Imamović K, Keser D. Magnetic resonance imaging versus diffusion-weighted imaging up to 48 hours of the ischemic stroke onset. *Euro J Neurol* 2001; 8 (suppl 2): 44.
5. Keser D, Serdaroglu P, Grad A, Kapidžić A, Remetić N, Krvavac S, Tokić S, Smajlović Dž. Electrocardiographic changes in patients with intracerebral hemorrhage in ICU. *Euro J Neurol* 2001; 8 (suppl 2): 49.
6. Vidović M, Sinanović O, Smajlović Dž, Kojić B, Imamović K, Kapidžić A. Quality of Life after Cerebrovascular Disease- Gender Differences. *Neurol Croat* 2001; 50 (suppl 2):40.
7. Keser D, Ajanović E, Grad A, Keser S, Remetić N, Smajlović Dž. The cardiac complications in patients with intracerebral hemorrhage in intensive care unit. *Intensive Care Medicine* 2001; 27 (suppl 2): S272.
8. Pullicino PM, Mifsud V, Wong E, Graham S, Ali I, Smajlović Dž. Hypoperfusion-Related Cerebral Ischemia and Cardiac Left Ventricular Systolic Dysfunction. *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases* 2001; 10: 178-182.
9. Keser D, Smajlović Dž, Sinanović O, Serdaroglu P, Grad A, Ajanović E, Jamakosmanović S, Kovačević S. Electrocardiographic changes in acute intracerebral hemorrhage. *Neurol Croat* 2002; 51(suppl. 3): 191-197.
10. Keser D, Ajanović E, Kapidžić A, Smajlović Dž, Keser S, Sinanović O. Electrocardiographic changes in patients with brain tumors. *Intensive Care Medicine* 2002; 28(suppl. 1): S101.
11. Smajlović Dž, Ibrahimagić O, Dostović Z, Tupković E, Sinanović O. Main epidemiological characteristics of cerebrovascular diseases at the Department of neurology Tuzla during a five-year post-war period (1996-2000). *Acta clin Croat* 2002; 41(suppl 3): 57.
12. Vidović M, Sinanović O, Smajlović Dž. Risk factors for cerebrovascular disease in patients below sixty years of age. *Acta clin Croat* 2002; 41(suppl 3): 62.
13. Smajlović Dž, Vidović M, Sinanović O, Mujanović E, Softić M, Kabil E. Characteristics of some doppler sonography parameters before and after coronary artery bypass grafting. *Acta clin*

- Croat 2002; 41(suppl 3): 72.
14. Kapidžić A, Tupković E, Kovačević L, Hudić J, Smajlović Dž, Sinanović O. EEG frequency and cognitive dysfunction in patients with Parkinson's disease. *Neurol Croat* 2003;52(suppl 2):97.
 15. Smajlović Dž, Vidović M, Sinanović O, Hodžić R, Mujanović E, Softić M, Kabil E. Transcranial Doppler sonography before and after coronary by-pass surgery. *Neurol Croat* 2003; 52 (4): 281-288.
 16. Smajlović Dž, Vidović M, Sinanović O, Hodžić R, Mujanović E, Softić M, Kabil E. Transkranijaska doplerska sonografija prije i nakon koronarnog arterijskog premoštavanja. *Neurol Croat* 2003; 52 (4):327-334.
 17. Smajlović Dž, Ibrahimagić O, Dostović Z. Ishemički inzulti prednje i stražnje cerebralne cirkulacije. *MedArh* 2003; 57(4):227-229.
 18. Ibrahimagić O, Sinanović O, Smajlović Dž, Kušljugić Z, Jurić A. Anxiety after myocardial infarction *MedArh* 2004;58(2, supl.1):77-78.
 19. Ibrahimagić OČ, Sinanović O, Čičkušić A, Smajlović Dž, Kojić B. Cortisol levels after ischemic stroke. *Acta clin Croat* 2004;43(suppl 1):150.
 20. Kojić B, Smajlović Dž, Sinanović O. Prognosis of five-years survival following ischemic stroke. *Acta clin Croat* 2004;43(suppl 1):175-176.
 21. Smajlović Dž, Sinanović O. Sensitivity of the neuroimaging techniques in ischemic stroke. *MedArh* 2004;58(5):282-284.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Kapidžić A, Tupković E, Smajlović Dž. Age distribution of patients with seizure of alcohol genesis. The book of abstracts of the 13th Thessaloniki Conference of the South-East European Society for Neurology and Psychiatry, Thessaloniki, Greece, 2000: 78.
2. Smajlović Dž, Tupković E, Kapidžić A, Sinanović O. Transthoracic and transesophageal echocardiography as diagnostic tools in cardioembolic stroke. The book of abstracts of the 13th Thessaloniki Conference of the South-East European Society for Neurology and Psychiatry, Thessaloniki, Greece, 2000: 136.
3. Tupković E, Kapidžić A, Smajlović Dž, Hudić J, Ibrahimagić O, Sinanović O. Lung insufficiency: clinical and EEG changes. The book of abstracts of the 13th Thessaloniki Conference of the South-East European Society for Neurology and Psychiatry, Thessaloniki, Greece, 2000: 153.
4. Keser D, Ajanović E, Smajlović Dž, Ramić I, Sinanović O, Serdaroglu P. Electrocardiographic pattern in patients with internal capsule and temporoparietal hemorrhage and brain tumors. The book of abstracts of the 6th International Conference on Stroke and 3rd Conference of the Mediterranean Stroke Society, Monte Carlo, Monako, 2003: 34.
5. Smajlović Dž, Sinanović O, Tupković E, Dostović Z. Siriraj Stroke Score in the differential diagnosis between acute intracerebral infarction and hemorrhage. . The book of abstracts of the XVith Congress of the Macedonian physicians, Ohrid, Macedonia, 2003: 90.
6. Kojić B, Tupković E, Smajlović Dž, Sinanović O, Ibrahimagić O, Vidović M. Quality of life five years after stroke. The book of abstracts of the 35th International Danube Symposium for Neurological Sciences & Continuing Education, Belgrade, Serbia & Montenegro, 2003: 81-82.
7. Vidović M, Tupković E, Smajlović Dž, Kalabić Z, Teskeredžić E, Sinanović O, Obrenović D. Early prognosis of spontaneous subarachnoid hemorrhage. The book of abstracts of the 35th

- International Danube Symposium for Neurological Sciences & Continuing Education, Belgrade, Serbia & Montenegro, 2003: 107.
8. Smajlović Dž, Sinanović O, Vidović M, Kovačević L, Obrenović D, Sarihodžić S. Cognitive changes in patients with cortical cerebral atrophy younger than 60 years. The book of abstracts of the 35th International Danube Symposium for Neurological Sciences & Continuing Education, Belgrade, Serbia & Montenegro, 2003: 114-115.
 9. Smajlović Dž, Sinanović O, Kapidžić A, Sutović A, Sarihodžić S, Sahimpašić M. Kognitivne i elektroencefalografske promjene u osoba sa kortikalnom cerebralnom atrofijom. Knjiga sažetaka Prvog kongresa psihijataru Bosne i Hercegovine, Sarajevo, 2003:62-63.
 10. Smajlović Dž, Sinanović O, Tupković E. Senzitivnost neurodijagnostičkih postupaka u detekciji ishemijskog cerebrovaskularnog inzulta. Knjiga sažetaka Drugog kongresa radiologa Bosne i Hercegovine, Tuzla, 2003:270-271.

Stručni radovi u časopisima:

1. Sutović N, Smajlović Dž, Vidović M, Sinanović O, Sutović A. Stroke-related aphasia: correlation of severity, motor deficit and brain damage level. *Neurologia Croatica* 2000; 49 (suppl 2):53-54.
2. Kapidžić A, Tupković E, Smajlović Dž, Sinanović O. Alcohol abuse duration until appearance of epileptic seizures. *Neurologia Croatica* 2000; 49 (suppl 2):67.
3. Smajlović Dž, Ibrahimagić O, Tupković E, Vidović M, Kapidžić A, Burina A, Imamović K, Kojić B. Cerebrovascular diseases at the Department of Neurology Tuzla, Bosnia and Herzegovina: gender differences. *Neurol Croat* 2001; 50 (suppl 2):37.
4. Kapidžić A, Kovačević L, Tupković E, Smajlović Dž, Ibrahimagić O, Burina A, Vidović M. Hereditary Risk and Stigmatization in Patients with Epileptic Seizures of Alcohol Origin. *Neurol Croat* 2001; 50 (suppl 2):51.
5. Burina A, Sinanović O, Hudić J, Tupković E, Kapidžić A, Smajlović Dž, Kovačević L, Ibrahimagić O. "Expanded Disability Status Scale" Score after Six Months Continuous Pulse Intravenous Steroids. *Neurol Croat* 2001; 50 (suppl 2):57.
6. Sutović N, Smajlović Dž, Sinanović O, Sutović A. Evaluation of hospital speech therapy in aphasic stroke patients. *Neurol Croat* 2003;52(suppl 2):110A.
7. Smajlović Dž, Sinanović O. Importance of diagnostic procedures in the classification and the treatment of ischemic stroke. *Mak Med Pregled* 2004;58(suppl 61): 53.
8. Burina A, Sinanović O, Brkić F, Smajlović Dž. Vertigo in patients with multiple sclerosis. *Mak Med Pregled* 2004;58(suppl 61): 79-80.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Tupković E, Ibrahimagić O, Bećirović E, Kapidžić A, Smajlović Dž. Collet-Sicard syndrome: case report. The book of abstracts of the 1st Congress of physical medicine and rehabilitation physicians of Bosnia and Herzegovina, Tuzla, 2000:111.
2. Tupković E, Ibrahimagić O, Bećirović E, Suljagić E, Smajlović Dž. Facial hemiatrophy (M. Romberg) with hemispasmus and vertebrobasilar insufficiency: case report. The book of abstracts of the 1st Congress of physical medicine and rehabilitation physicians of Bosnia and Herzegovina, Tuzla, 2000:112.
3. Smajlović Dž, Sinanović O, Tupković E, Pullicino PM, Jacobs L. Metoda "difuzne težine" i

- magnetna angiografija u evaluaciji ishemičke cerebrovaskularne bolesti. Knjiga sažetaka “Prvih sarajevskih neuroloških dana”, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 2000: 23.
4. Tupković E, Sinanović O, Smajlović Dž, Kapidžić A. Sarkoglikanopathies: dijagnostički pristup. Knjiga sažetaka “Prvih sarajevskih neuroloških dana”, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 2000: 25.
 5. Smajlović Dž, Ibrahimagić O, Sinanović O. Piracetam je i dalje aktuelan u terapiji pojedinih neuroloških bolesti. Knjiga sažetaka “Prvih sarajevskih neuroloških dana”, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 2000: 27.
 6. Vidović M, Smajlović Dž, Sinanović O, Tupković E, Imamović K, Kovačević L. Značaj procjene kvaliteta života nakon cerebrovaskularne bolesti. Knjiga sažetaka “Prvih sarajevskih neuroloških dana”, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 2000: 30.
 7. Smajlović Dž, Sinanović O, Tupković E, Vidović M, Kapidžić A, Pullicino PM, Imamović K. Značaj ehokardiografije u dijagnostici ishemičkog cerebrovaskularnog infarkta. Knjiga sažetaka “Prvih sarajevskih neuroloških dana”, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 2000: 43.
 8. Kapidžić A, Tupković E, Kovačević L, Smajlović Dž, Sinanović O, Subakov M. EEG nalazi pacijenata sa epileptičkim atakama alkoholne geneze. Knjiga sažetaka “Prvih sarajevskih neuroloških dana”, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, 2000: 45.
 9. Kapidžić A, Kovačević L, Tupković E, Smajlović Dž, Sinanović O. Depresivnost kod pacijenata sa primarno generaliziranim atakama kloničko toničkog tipa. Knjiga sažetaka Prvog kongresa psihijatar Bosne i Hercegovine, Sarajevo, 2003:54-55.

Mr sci Toromanović Alma, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 08.08.1966., Bosanski Novi

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar medicinskih nauka
- Evaluacija efikasnosti profilakse jod deficitarnih poremećaja.
- Medicinski fakultet, Univerziteta Tuzla, novembar 2001. g.

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Viši asistent na Medicinskom fakultetu, Univerzitet Tuzla. Predmet: Pedijatrija.



Domaće knjige:/poglavlja:

1. Tahirović H. Toromanović A. Tiroksin. U: Tahirović H. (urednik). Klinička toksikologija u pedijatriji. Tuzla. Univerzitet u Tuzli, Medicinski fakultet, 2002.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Toromanović A. Tahirović H. Thyroid volume and urinary iodine excretion in schoolchildren in North-eastern Bosnia. Eur J Pediatr 2004.
2. Toromanović A. Tahirović H. Učestalost strume, urinarna jodna ekskrecija i neonatalni TSH u

Tuzlanskom kantonu. Med Arh 2003.

3. Toromanović A. Tahirović H. Menarcheal age of girls from dysfunctional families. Bosnian Journal of Basic Medical Sciences 2004.
4. Tahirović H. Toromanović A. et all. Assessment of current status of iodine profylaxis in Bosnia and Herzegovina. J Pediatr Endocrinol Metab. 2001.
5. Tahirović H. Toromanović A. et all. Jodni deficit u Federaciji Bosne i Hercegovine. Med Arh 2000.

Stručni radovi u časopisima:

1. Tahirović H. Toromanović A. IDD status in Bosnia and Herzegovina. Journal of Endocrinological Investigation 2003.
2. Mustafić N. Hasanhodžić M. Toromanović A, Trnovčević J. Agenezija korpus kalozuma. Acta Med Sal 2002.
3. Toromanović A. Tahirović H. Socio-economic background and age at menarche in Tuzla Canton girls. Acta Med Sal 2004.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Toromanović A. Skrining novorodjenčadi na nasljedne metaboličke bolesti: rezultati i perspektive. Knjiga apstrakta. Drugi kongres pedijataru BiH sa međunarodnim učešćem. Sarajevo 2002.
2. Tahirović H. Toromanović A. Nizak rast. Zbornik radova, IV Ljetna pedijatrijska škola, Sarajevo 2004.

Domaći istraživački projekti:

1. Dob pojave menarhe u djevojčica na području Federacije BiH. Finansijer-FMON Voditelj projekta: Tahirović H. Istraživač na projektu: Toromanović A, 2001-2002.
2. Procjena efikasnosti jodne profilakse u Federaciji BiH. Finansijer-FMON. Voditelj projekta: Tahirović H. Istraživač na projektu: Toromanović A, 2003-2004.

Predavanja po pozivu:

1. Toromanović A. Tahirović H. Skrining novorodjenčadi na nasljedne metaboličke bolesti: rezultati i perspektive. Pozivač: Hrvatska udruga liječnika u FBiH i Medicinski fakultet Sveučilišta u Mostaru; 29.04.2002.
2. Toromanović A. Tiroidni volumen i urinarna jodna ekskrecija u školske djece. Pozivač: Pedijatrijska klinika Kliničkog centra u Ljubljani; 12.05.2004.

Nagrade i priznanja:

1. Toromanović A. Tahirović H. Thyroid volume and urinary iodine excretion in schoolchildren in Nort-eastern Bosnia. Prva nagrada autora za najbolji naučni ili stručni rad zaposlenika UKC u 2004. godini u kategoriji ljekara

PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET

Mr sci Adrović Avdul, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 13.02.1964., Berane

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar bioloških znanosti – Biosistematika životinja
- Populacije riba rijeke Gostelje.
- Prirodno - matematički fakultet, Univerzitet Sarajevo, mart, 2002.

Sadašnja pozicija:

- 2002 -
Viši asistent na Prirodno - matematičkom fakultetu, Univerzitet Tuzla. Predmeti: Biosistematika avertebrata; Biosistematika hordata; Ihtiologija; Uvod u zoologiju.



Dr sci Adrović Feriz, docent

Datum i mjesto rođenja: 26.09.1955., Berane

Posljednji stečen akademski stepen.: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor prirodnih nauka iz oblasti primijenjene nuklearne fizike
- Globalna procena efekata termoelektrana na red, distribuciju prirodne radioaktivnosti u njihovoj bližoj i daljoj okolini
- Prirodni-matematički fakultet u Prištini, januar 1997.

Sadašnja pozicija

- 1997.-
Docent na Predmetu: Fizika I i Fizika II, Biofizika, PMF i Farmaceutski fakultet JU Univerzitet u Tuzli
- 2002.-
Osnivač Laboratorije za detekciju i dozimetriju jonizirajućeg zračenja
- 2004.-
Voditelj postdiplomskog studija Fizika jonizirajućeg zračenja



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Adrović F, Prokić M., Ninković M. and Glišić R.. Measurements of environmental background radiation at location of coil-fired power plants. Radiation Protection Dosimetry, Vol. 122, No. 3. pp. 439-442, Oxford University, 2004
2. Ninković M, Raičević J, and Adrović F. Air kerma rate constants for gamma emitters used most often in practice. Radiation Protection Dosimetry, Vol. 00, No. 00. pp. 1-4, doi: 10.1093, Oxford University, 2004

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Adrovic F, Breaninovic M, Mehinovic L, Kadric B, Mulalic A and Mehmedovic E. Measuring of Gamma Dose Rate in Air of Tuzla City and its Closer Surrounding. 11th International Congress of the International Radiation Protection Association, Madrid, 2004
2. Adrovic F, Avdic S and Trumic A. Gamma Radiation and Radon Concentration Levels of Modrac Lake. 11th International Congress of the International Radiation Protection Association, Madrid, 2004
3. Adrovic F, Ninkovic M and Nikolic I. Measuring of Gamma Radiation Dose Rate in Air at Niska Banja. 11th International Congress of the International Radiation Protection Association, Madrid, 2004
4. Adrović F, Fazlić R, Trešnjo Z. Measurements of Radon Activity Concentrations in Air of Tuzla City. 4th European Conference on Protection Against Radon at Home and at Work, Prag, 2004
5. Adrović F, Ninković M and Vučković B. Measurements of Radon Activity Concentrations in Air at Niska Spa, 4th European Conference on Protection Against Radon at Home and at Work, Prag, 2004
6. Adrović F, Fazlić R, Trešnjo Z. Varijacije koncentracije aktivnosti radona u vazduhu grada Tuzle i bliže okoline, Zbornik radova PMF-a u Tuzli, br.1, Tuzla, 2004.

Domaći istraživački projekti

1. Radon u životnoj sredini. Projekat FMON, 04- 39-8310-1/01 od 2001.
2. Istraživanje radioaktivnosti u zraku Tuzlanskog kantona, Projekat Ministarstva za zaštitu okoliša Tuzlanskog kantona, br.20/1-324/IX/03, od 2003.

Dr sci Avdić Senada, docent

Datum i mjesto rođenja:30.05.1958., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen:. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor tehničkih nauka u području Nuklearnog inženjeringa
- Razvoj neutronske mjerne tehnike u reaktorskoj dijagnostici i određivanje sadržaja i protoka vode pomoću generatora brzih neutrona
- Elektrotehnički fakultet, Univerzitet u Beogradu, april 2002.

Sadašnja pozicija

- Docent na PMF-u, Univerzitet u Tuzli, Predmeti: Nuklearna fizika, Opšta fizika, Seminar iz Opšte fizike, Matematičko modelovanje u fizici.

**Naučni radovi u indeksiranim časopisima**

1. Sunde C, Avdić S, Pazsit I. Classification of two-phase Flow Regimes via Image Analysis and a Neuro-Wavelet Approach. Submitted to Progress in Nuclear Energy, 2004.
2. Avdić S, Linden P, Pazsit I. Measurement of the neutron current and its use for the localisation

- of a neutron source. Nuclear Instruments and Methods A 457, 607-616; 2001.
3. Avdic S, Chakarova R, Pazsit I. Analysis of the Experimental Positron Lifetime Spectra by Neural Networks. Nuclear Technology & Radiation Protection, Vol. XVIII, No. 1, pp. 16-21; 2003.
 4. Nordlund A, Avdić S, Dahl B, Kaiser N. Transmission Measurements with a Neutron Generator in Geophysics Application. Nuclear Instruments and Methods A 462, 451-456; 2001.
 5. Nordlund A, Avdić S, Kaiser N. Study of the Possibility of High Accuracy Flow Measurements with the Pulsed Neutron Activation Method. Kerntechnik 66, 37-41., 2001
 6. Avdić S, Linden P, Dahl B, Pazsit I. Determination of the Neutron Current and Diagnostics Application in an Experimental System. Nuklearna tehnologija 2, 34-40, 2001

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Sunde C, Avdic S, Pazsit I. Classification of Two-Phase Flow Regimes via Image Analysis by a Neuro-Wavelet Approach FLINS 2004. 6th International FLINS Conference on Applied Computational Intelligence, Duinse Polders, Blankenberge, Belgium, September 1-3, 2004.
2. Avdic S. Support Vector Machine in Classification of Positron Lifetime Spectra PHYSOR 2004. The Physics of Fuel Cycles and Advanced Nuclear Systems: Global Developments, Chicago, Illinois, April 25-29, 2004.
3. Avdic S. Statistical Learning Method in Regression Analysis of Simulated Positron Spectral Data Fifth Yugoslav Nuclear Society Conference-YUNSC 2004, Belgrade, Serbia and Montenegro, September 27-30, 2004.

Međunarodni istraživački projekti

1. Analysis of the two-phase flow by using soft computing methods, Chalmers University of Technology, Department of Reator Physics, 2003
2. Preparations for the start-up of a research program in nuclear safeguards at Chalmers, 2003
3. Measurement of the neutron current and its use for the localisation of a neutron source, 2000
4. Transmission Measurements with a Neutron Generator in Geophysics Application., 2000
5. Study of the Possibility of High Accuracy Flow Measurements with the Pulsed Neutron Activation Method, 2000

Domaći istraživački projekti

1. Avdić S.-vođa projekta. Analiza mogućnosti primjene nuklearne tehnike za detekciju eksplozivnih materijala u kontaminiranim područjima Bosne i Hercegovine. Fedaralno minsitarstvo obrazovanja i nauke, 2004

Nagrade i priznanja

1. Avdić S. Outstanding Poster Presentation Award. 6th International FLINS Conferences Applied Computational Intelligence, Blankenberge, Belgium, September 1-3, 2004.

Dr sci Banjanin Božo, vanredni profesor**Datum i mjesto rođenja:** 02.10.1947., Peć**Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Doktor prirodnih nauka iz područja Hemije-Organika hemija.
- Sinteza i kinetika sinteze poliestera na bazi poli (oksipropilen) glikola.
- Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet Sarajevo, maj 1988.

Sadašnja pozicija:

- 1993-
Vanredni profesor na Prirodno- matematičkom fakultetu, Univerzitet Tuzla. Predmeti: Organika hemija, Metodika nastave hemije.
- 2002-
Vanredni profesor na Farmaceutskom fakultetu, Univerzitet Sarajevo. Predmet: Organika hemija
- Decembar 2004-decembar 2006
Prorektor za naučno istraživački rad na Univerzitetu u Tuzli (drugi izbor)

**Domaće knjige**

1. Banjanin B, Crnkić A. Hemija II. Publishing Sarajevo, 2003.
2. Banjanin B, Hodžić Z. Hemija IV. Publishing Sarajevo, 2003.
3. Karamehić J, Banjanin B, Tufekčić Dž. Perspektive naučno-tehnološkog razvoja u BiH. Univerzitet Tuzla, 2001.

Univerzitetski udžbenici

1. Banjanin B. Organika hemija-teorija i riješeni problemi; Univerzitet Tuzla, 2001.
2. Banjanin B. Uputstva za izvođenje vježbi iz organske hemije; Univerzitet Tuzla, 2001.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Salkić M, Banjanin B. Direktno spektrofotometrijsko određivanje L-askorbinske kiseline u prisustvu EDTA kao stabilizatora, Technologica Acta. Vol 1, No 1. 2004
2. Hodžić Z, Banjanin B, Crnkić A. Stabilizacija piva primjenom adsorpcionih i redukcionih sredstava, Technologica Acta. Vol. 1, No. 1., 2004

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Banjanin B, H. Makić. Uticaj dodatka anorganskih punila tvrdoj poliuretanskoj pjeni na gorivost i neka fizičko-mehanička svojstva. Zbornik radova Filozofskog fakulteta, Univerzitet u Tuzli, 2000.
2. Banjanin B. Prioriteti naučno-tehnološkog razvoja u Tuzlanskom kantonu. Simpozij

- Perspektive naučno-tehnološkog razvoja u BiH, Univerzitet Tuzla, 2001.
3. Banjanin B, Mandal Š. Hemija metilestera masnih kiselina. Zbornik radova 3; Univerzitet u Tuzli, Filozofski fakultet Tuzla, 2001.
 4. Imamović A, Banjanin B, Mandal Š. Neki hemijski i strukturni aspekti adhezivnih materijala u tehnici ljepljenja, Zbornik radova 4, Univerzitet u Tuzli, Filozofski fakultet Tuzla, 2002.
 5. Hodžić Z, Josipović P, Banjanin B. Neki aspekti vođenja procesa glavnog vrenja u proizvodnji piva. Zbornik radova 4, Univerzitet u Tuzli, Filozofski fakultet Tuzla, 2002.
 6. Banjanin B, Hodžić Z. Značaj korisnih sastojaka piva u prevenciji kardiovaskularnih bolesti. Zbornik radova 4, Univerzitet u Tuzli, Filozofski fakultet Tuzla, 2002
 7. Čosović M, Banjanin B, Pašalić H. Ispitivanje interakcija tenzida i osjetljivosti istih na Ca^{2+} ione u funkciji odabira formulacije koja daje najbolje efekte pranja. Zbornik radova 4; Univerzitet u Tuzli, Filozofski fakultet Tuzla, 2002.
 8. Donlagić N, Banjanin B, Bajramović Đ. Uptake of Cd, Pb, Cu and Zn in corps grown in Bosnia and Herzegovina. 20th European Conference of Society for Environmental Geochemistry and health, Debrecen, Hungary, 4-6 sept. 2002.
 9. Salkić M, Keran H Banjanin B. Određivanje L-askorbinske kiseline visoko efikasnom tekućom kromatografijom u prisustvu limunske kiseline i kalijevog cijanida kao stabilizatora. 1. Međunarodni i 18. hrvatski kongres tehnologa «Zrnko 04», Stubičke toplice, Hrvatska, 2004.
 10. Hodžić Z, Banjanin B, Donlagić N, Sadadinović J. Uticaj uslova kuhanja na fizikalno-hemijske karakteristike pivske sladovine. Zbornik radova 1, Univerzitet u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet Tuzla, 2004.
 11. Čosović M, Banjanin B, Kubiček R. Uticaj koncentracije Ca^{2+} iona na efikasnost pranja tenzida LAS:LES:APG u ovisnosti od pH rastvora. VII Savjetovanje hemičara i tehnologa RS BiH, Abstract str. 63, 2004.
 12. Banjanin B, Salkić M, Keran H. Određivanje L-askorbinske kiseline visoko efikasnom tečnom hromatografijom u prisustvu saharoze i limunske kiseline kao stabilizatora. Zbornik radova 1, Univerzitet u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet, 2004.
 13. Salkić M, Keran H, Banjanin B. Direktno spektrofotometrijsko određivanje L-askorbinske kiseline u prisustvu jabučne kiseline i EDTA kao stabilizatora. Zbornik radova 1, Univerzitet u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet Tuzla, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Žigić I, Banjanin B, Hodžić Z. Utjecaj aluminijum hidroksida na osobine tvrde poliuretanske pjene u primjeni na konsolidaciju prednjeg čela u rudnicima. Rudarstvo 25/28, Univerzitet u Tuzli Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Tuzla, 2002.

Međunarodni istraživački projekti

1. EC-TAER – Tehnička pomoć reformi obrazovanja u BiH – modernizacija osnovnog i općeg srednjeg obrazovanja u BiH (Banjanin B kao ekspert), 2002/03.
2. Prostorni plan Tuzlanskog kantona – javne konsultacije .CUI Kanada, Univerzitet u Tuzli – Filozofski fakultet, Zavod za urbanizam Tuzla, Ministarstvo prostornog uređenja i zaštita okolice, 2001/04.

Mentorstva magistarskih radova

1. Nanić H. Istraživanje poliuretanskih pjena za apsorpciju zvuka. Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet Tuzla, decembar, 2003.

Dr sci Cipurković Amira, docent

Datum i mjesto rođenja: 28. 11. 1962, Lipnica, Tuzla, BiH

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor hemijskih nauka
- Istraživanje svojstava kompleksa živa-krunasti eteri u nevodenim rastvorima
- Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli, april 2002.

Sadašnja pozicija:

- 2002-
Docent na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Tuzli.
Predmeti: Neorganska hemija, Hemija čvrstog stanja, Eksperimentalna nastava u hemiji

**Naučni radovi u indeksiranim časopisima**

1. Cipurković A, Kubiček R, Budimir J, Marić S. Polarografska istraživanja kompleksa Hg_(II)-krunasti eter u nevodenim otopinama. Kemija u industriji, Vol.52, Br. 7-8, str.313-317, Zagreb. 2003
2. Marić S, Cipurković A, Kubiček R, Budimir J. Stabilnost nekih metalnih kompleksa sa krunastim eterima u acetonitrilu. Technologica Acta, Vol.1, 3-9, Tuzla 2004.
3. Kubiček R, Cipurković A, Budimir J, Marić S. Uticaj rastvarača na stabilnost nekih metalnih kompleksa sa krunastim eterima. Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske 44 (Supplementum), 348-356 (2003)
4. Cipurković A, Kubiček R, Petrovski P. Application of crown ethers for mercury separation from aqueous solutions. Journal of Environmental Protection and Ecology, B.E.N.A vol. 5, No3, 2004., 673-686

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Kubiček R, Budimir J, Pašalić H, Marić S, Cipurković A. Comparison of the Extraction Efficiency of Metal Cations by Crown Ethers. The 17th Dubrovnik International Course & Conference MATH/CHEM/COMP 2002, Dubrovnik, Croatia, June 24-29, 2002
2. Kubiček R, Cipurković A, Salkić M. Konduktometrijsko ispitivanje kompleksa Hg_(II) iona s nekim krunastim eterima u acetonitrilu. XVII hrvatski skup kemičara i kem. inženjera, Osijek, 2001, str.123
3. Kubiček R, Budimir J, Cipurković A, Marić S. Extraction of Hg(II) and Fe(III) crown ether complexes. 4th Mediterranean Basin Conference on Analytical Chemistry, Portorož, Slovenija, 15-20 septembra 2002.
4. Cipurković A, Kubiček R, Budimir J, Marić S. Polarographic Study of Complexes Hg (II)-

- Crown Ethers in Nonaqueous Solvents. I Hrvatska konferencija Ekoinženjerstvo 2002, Plitvička jezera, Hrvatska 2002.
5. Cipurković A, Kubiček R, Budimir J, Marić S, Pašalić H. Studiranje kompleksa Hg (II)-krunasti eter u kloroformu i metilenkloridu. XVII Hrvatski skup kemičara i kem. inženjera, Zagreb, 2003.
 6. Cipurković A, Kubiček R, Petrovski P, Smailhodžić H. Possibilities of Mercury Dispersion from Chloralcalaly Electrolysis. International Workshop Environmental Medicine and Public Health Protection, Balkan Environmental Association (B.E.N.A.) Skoplje, 2003
 7. Kubiček R, Cipurković A, Budimir J, Marić S. Uticaj rastvarača na stabilnost nekih metalnih kompleksa sa krunastim eterima. VII savjetovanje kemičara i tehnologa Republike Srpske, Banja Luka, 2003.
 8. Cipurković A, Osmanović Z, Petrovski P. Recycling of Waste Materials and Utilization of Alternative Fuels in the Cement Factory in Lukavac. International Symposium on «Transboundary Pollution», 2004. B.E.N.A. Florina, Greece
 9. Pašalić H, Kubiček R, Budimir J, Cipurković A. Ekstrakcija Pb(II) iona iz vodenih rastvor pikrinske kiseline sa tributilfosfatom (TBP) i trioktilfosfin oksidom (TOPO). VII Savjetovanje kemičara i tehnologa RS BiH, 2003, Abstract, str. 64.

Dr sci Crnkić Aida, docent

Datum i mjesto rođenja: 30.03.1962., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor hemijskih nauka
- Kinetika i mehanizam anodne oksidacije tetrahidridoborata i dimetilaminborana
- Tehnološki fakultet, Univerzitet u Tuzli, 2000.

Sadašnja pozicija:

- 2001 –
Docent na Prirodno – matematičkom fakultetu, Univerzitet u Tuzli, uža naučna oblast : Opšta hemija
- 2003 –
Prodekan za nastavu i studentka pitanja, Prirodno – matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli
- 2001 –
Šef studijskog odsjeka Hemija, Prirodno – matematičkog fakulteta, Univerzitet u Tuzli



Dr sci Čolić Ahmo, docent**Datum i mjesto rođenja:** 22.06.1943., Vlasenica**Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Doktorska disertacija
- Ispitivanje uticaja površinskog napona tečnosti na kapilarne talase primjenom dinamičke adsorpcione metode
- Univerzitet u Beogradu, 14.06.1985.

Sadašnja pozicija:

- 26.09.2001
Docent na Prirodno-matematičkom fakultetu u Tuzli, odsjek-fizika. Nastavni predmeti: Fizika 3(PMF), Fizika atoma(PMF), Fizika molekula(PMF), Historija fizike(PMF), Fizika(RGGF)

**Čatović Benjamin, asistent****Datum i mjesto rođenja:** 04.08.1974.g. Tuzla**Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.**

- Profesor biologije i hemije
- Trend uzrastnih promjena u hiperekstenzibilnosti palca u populaciji stanovništva Lukavca-populaciono-genetička analiza.
- 16.09.2003.g. Odsjek biologija i hemija Filozofski fakultet Univerzitet u Tuzli

Sadašnja pozicija:

- 2003
Asistent na užoj naučnoj oblasti "Opšta Hemija" Prirodno matematički fakultet Univerzitet u Tuzli. Predmeti: Opšta hemija, Opšta i neorganska hemija (Farmaceutski fakultet), Eksperimentalna nastava u hemiji (PMF)

**Dedić Amela, asistent****Datum i mjesto rođenja:** 28.12.1979., Tuzla**Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Profesor fizike
- Al-Hazini i njegov eksperimentalni metod u fizici
- Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli, 28.01.2004.

Sadašnja pozicija

- 2004.
Asistent, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli.
Naučna oblast: Opća fizika



Dr. sci. Duvnjaković Enes, docent

Datum i mjesto rođenja: 10.03.1961., Lukavac

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor matematičkih nauka
- Diskretizacija kvazilinearne eliptičke diferencijalne jednačbe sa malim parametrom pri najvišem izvodu
- Filozofski fakultet, Univerzitet u Tuzli, 2000.

Sadašnja pozicija:

- 2000 –
Docent na Prirodno – matematičkom fakultetu, Univerzitet u Tuzli, uža naučna oblast : Matematička analiza
- 2003 –
Šef studijskog odsjeka Matematika, Prirodno – matematičkog fakulteta, Univerzitet u Tuzli



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Duvnjaković E. A Class of Difference Schemes for Singular Perturbation Problem. Proceedings of the 7. Operational Research, pp. 197-208, Croatia OR Society, Osijek, 1999-2000.
2. Duvnjaković E. A Variational Difference Scheme for Singularly Perturbed One-dimensional Reaction-diffusion problem. Radovi Matematički, ANUBiH-Sarajevo, Vol.10, pp. 109-119, Sarajevo, 2001.

Naučni radovi u zbornicima

1. Duvnjaković E. Klasa diferentnih shema za singularno-perturbacioni problem. Zbornik radova Filozofskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, Br.1, pp. 99-110, Tuzla, 1999-2000.
2. Duvnjaković E. Diskretizacija jednodimenzionalnog reakciono-difuznog problema. Zbornik radova Filozofskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, br.4, pp. 231-237, Tuzla, 2003.
3. Duvnjaković E. Procjena rješenja nelinearnog singularno-perturbacionog problema. Zbornik radova Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Tuzli, br.1, pp. 15-20, Tuzla, 2004.
4. Okičić N, Duvnjaković E. Diferentna shema za nelinearni singularno- perturbacioni problem. Zbornik radova Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Tuzli, Br.1, pp. 53-60, Tuzla, 2004.

Domaći istraživački projekti

1. Projekat Federalnog ministarstva obrazovanja, nauke, kulture i sporta, (grupni projekat: Dedagić F, Duvnjaković E, Okičić N, i ostali), BiH, 2001.
2. Primjena računara u nastavi matematike i fizike, Projekat PCU-Fond za kvalitetu, (grupni projekat: E. Duvnjaković, voditelj projekta), PMF Univerziteta u Tuzli, 2004

Predavanja po pozivu

1. Duvnjaković E, Diskretizacija nelinearnog singularno-perturbacionog rubnog problema,

Matematički kolokvij Odjela za matematiku Sveučilišta u Osijeku, juni, 2004.

Dr. sci Ferhatović Džemail, docent

Datum i mjesto rođenja: 19.02.1947., Plav, Crna Gora

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor poljoprivrednih nauka. Oblasť botanika
- Proučavanje osobina jabuke malus Spp na M-9 podlozi
- 15.03.1997. godine, Univerzitet u Sarajevu

Sadašnja pozicija

- 2002
docent na predmetu Biosistematika kormofita na PMF Univerziteta u Tuzli. Predaje i Bibisistematika talofita, Odabrana poglavlja Biosistematike kormofita i Ljekovito i toksično bilje



Univerzitetski udžbenici

1. Ferhatović Dž, Mišić LJ, Međedović S. Sistematika otrovnih biljaka (Pteridophyta & Spermatophyta), Udžbenik Univerziteta u Tuzli, 2003.
2. Međedović S, Ferhatović Dž, Klonska proizvodnja sadnica drveća i grmlja, Udžbenik Univerziteta u Sarajevu, 2003. Sarajevo.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. TICA-osmi međunarodni kongres mehanizacije i energetike-Kušadasi-Turska-tehnička opremljenost BiH-a u mehanizaciji, EGE Univerzitet u Tuzli 2001.
2. Ferhatović Dž, Međedović S, Pustahija F, Bogunić F. Cytogenetical investigation of some Ranunculus L. species from Montanum vlasica. Međunarodni kongres botaničara Sarajevo 2003.
3. Ferhatović Dž. Ecophysiological research of the White pine – tree (Pinus silvestris L.) growing on the complex of the Peridotito – serpentine region in the vicinity of Kladanj, Međunarodni kongres botaničara Sarajevo 2003.

Stručni radovi u zbornicima

1. Ferhatović Dž. Toksični učinak nekih biljnih vrsta i korova na ljude i životinje. Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2000
2. Ferhatović Dž. Otrovnost i jestivi plodovi kod gajenih i samoniklih biljnih vrsta. Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2001.
3. Terzić R, Ferhatović Dž, Goletić Š, Zaštita Sedre, Privredna komora Unsko-sanskog kantona Bihać, Društvo Unski smaragdi Bihać, Štampa Grafičar, 2000 Bihać
4. Ferhatović Dž. Ljekovita svojstva biljaka roda Artemisia i vrste Artemisia absinthium L.- pelin – bejturan. Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, 2003.

Mr. sci Gazdić Izet, viši asistent**Datum i mjesto rođenja:** 18.11.1959., Prijedor, Kladanj**Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Magistar fizičkih nauka.
- Istraživanje ranih metastabilnih stanja amorfnih uzoraka kalorimetrijskom metodom.
- Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet Sarajevo, 08.08.2002.

Sadašnja pozicija:

- 2003 -
Viši asistent na PMF, Univerzitet Tuzla. Predmeti: Fizika čvrstog stanja, Metodika nastave fizike.
Viši asistent na Medicinskom fakultetu, Univerzitet Tuzla. Predmet: Biofizika
- 2004 -
Viši asistent na Farmaceutskom fakultetu, Univerzitet Tuzla.
Predmeti: Fizika I i Fizika II
Viši asistent na Fakultetu elektrotehnike, Univerzitet Tuzla. Izborni predmet: Fizika materijala.

**Domaće knjige:/poglavlja**

1. Gazdić I-jedan od urednika. Nastavni plan i program Pedagoške Gimnazije, Ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta Tuzlanskog kantona, Tuzla, 2000.
2. Gazdić I. Nastavni plan i program za Opću Gimnaziju/poglavlje Fizika, Pedagoški zavod Tuzla, 2003. Odobreno od Ministarstva obrazovanja, nauke, kulture i sporta Tuzlanskog kantona aktom broj: 10/I-38-2492/03

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Bikic S, Gazdic I, Tais M, Sulejmanovic S, Bajrovic N. The investigation of magnetic susceptibility in amorphous $\text{Fe}_{43,2}\text{Ni}_{23,2}\text{Co}_{13,6}\text{B}_{20}$ system. Materials Science Forum Vols. 453-454, 2004: pp. 381-386 Trans Tech Publications, Switzerland, <http://www.scientific.net>
2. Sulejmanović S, Gazdić I, Bikić S, Bajrović N, Tais M, Mijović S, Mihić T. Modificirana melt metoda za proizvodnju amorfnih traka sa znatnim stepenom reproducibilnosti. Rad prihvaćen u «Radovi ANUBiH-Fizika», dopis od Akademije nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine broj:01-02-138/2004 od 13.04.2004.

Naučni radovi u zbornicima

1. Gazdić I. Eksperimentalno ispitivanje električnog otpora amorfnih traka legure $\text{Fe}_{43,2}\text{Ni}_{23,2}\text{Co}_{13,6}\text{B}$ na niskim temperaturama. Zbornik radova, Filozofski fakultet Univerzitet u Tuzli, Tuzla, 2003. Vol.31, br.4
2. Fazlic R, Gazdić I. Električni otpor amorfnih metalnih sistema. Filozofski fakultet, Univerzitet

u Tuzli, Tuzla 2003. Vol.31.br.4

3. Gazdić I, Smailhodžić H, Babić D, Leontić B, Kokanović I, Micković Z, Novak M, Baćani M. Postupci i metode dobivanja vodljivog polimera polianilina. PMF u Tuzli, PMF u Zagrebu, Zbornik radova PMF Univerziteta u Tuzli, br.1, pp.207-213, Tuzla, 2004.
4. Babić D, Gazdić I, Fazlić R, Kokanović I, Leontić B, Micković Z, Novak M, Baćani M. Hidrokloriranje, električna vodljivost i topivost kopolimera polianilina, PMF u Tuzli, PMF u Zagrebu, Zbornik radova PMF Univerziteta u Tuzli, br.1, pp.201-206, Tuzla, 2004.

Apstrakti

1. Učešće na međunarodnoj konferenciji 5th Yugoslav Materials Research Society Conference, YUCOMAT 2003, 15-19 septembar, Herceg Novi. Bikic S, Gazdic I, Tais M, Sulejmanovic S, Bajrovic N. The investigation of magnetic susceptibility in amorphous $Fe_{43,2}Ni_{23,2}Co_{13,6}B_{20}$ system. Zbornik apstrakta sa konferencije.

Stručni radovi u časopisima

1. Gazdić I. Električni otpor amorfnih uzoraka na niskim temperaturama. Zbornik predavanja Društva fizičara u Bosni i Hercegovini, Fojnica 2003.

Recenzije

1. Smailhodžić H. Paar V. Sulejmanović S. Recenzent udžbenika Fizika za II razred gimnazije. Ugovor sa Federalnim ministarstvom obrazovanja, nauke, kulture i sporta, 2003
2. Smailhodžić H, Stahov J. Recenzent Radne sveske iz Fizike za II razreda Gimnazije. Ugovor sa Federalnim ministarstvom obrazovanja, nauke, kulture i sporta, 2003
3. Skoko A, Imamović K. Recenzent udžbenika Fizika za 8. razred. Ugovor sa Federalnim ministarstvom obrazovanja, nauke, kulture i sporta, 2004

Međunarodni istraživački projekti

1. Gazdić I. Predevaluator na projektima Svjetske banke koji se realizuju na nivou države Bosne i Hercegovine. Poboljšanje kvaliteta nastave u osnovnim školama (2001-2004)
2. Gazdić I. Predevaluator na projektima Svjetske banke koji se realizuju na nivou države Bosne i Hercegovine. Poboljšanje kvaliteta rada institucija koje se bave obrazovanjem nastavnika (2001-2004)

Domaći istraživački projekti

1. Primjena računara u nastavi matematike i fizike. Projekat PCU-Fond za kvalitetu, evaluator, PMF Univerziteta u Tuzli 2003/04.

Predavanja po pozivu

1. Seminar za nastavnike i profesore fizike, Fojnica, po pozivu Društva fizičara u BiH, januar 2003.

2. Škola za nadarane učenike iz fizike, Prirodno-matematički fakultet Tuzla, januar 2004.

Dr sci Hadžihalilović Jasminka, docent

Datum i mjesto rođenja: 16.9.1952. Čelinac, opština Čelinac

Posljednji stečen akademski stepen. Nazvi teme. Datum i mjesto odbrane:

- Doktor bioloških nauka
- «Utjecaj nekih egzogenih faktora na rast i razvoj muške djece i omladine sa područja Tuzle u ratnom i poratnom periodu»
- 1.3.2002. na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu

Sadašnja pozicija

- Februar 2003.
Docent na Prirodno- matematičkom fakultetu, Univerziteta u Tuzli
Uža naučna oblast: Genetika, citologija i mikrobiologija
- 2005/06
Docent na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Tuzli
Predmet: Biologija sa humanom genetikom
- Mart 2005 -marta 2007
Prodekan za nastavu na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Tuzli



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Hadžihalilović J, Hadžiselimović R, Halilović AH, Osmić M, Hamidović H, Ahmić A, Jusupović F. Mother's age effect on the boys' anthropometric properties in the Region of Tuzla (Bosnia and Herzegovina). Coll Antropol. 2004 Dec; 28 (2):563-70. PMID: 15666586 [PubMed - indexed for MEDLINE]
2. Hadžihalilović J, Hadžiselimović R, Terzić R, Hasković E, Ahmić A, Halilović AH, Osmić M, Mesalić S, Hamidović H. Relations between some exogenous factors and anthropometric factors of growth and development of male children and youngsters in the Tuzla region, Bosnia and Herzegovina. Coll Antropol. 2004 Jun; 28(1):245-60. PMID: 15636081 [PubMed - indexed for MEDLINE]
3. Redžić A, Licanin I, Hadžihalilović J. Some aspects of the psychoactive substances abuse in adolescents. Bosn J Basic Med Sci. 2004 May;4(2):51-5. , PMID: 15629025 [PubMed - indexed for MEDLINE]
4. Hadžihalilović J, Redžić A, Terzić R, Jusupović F, Hadžihalilović A, Osmić M. Birth order influence on the anthropometric properties of the boys from Tuzla region (Bosnia and Herzegovina). Bosn J Basic Med Sci. 2004 May;4(2):45-50. PMID: 15629024 [PubMed - indexed for MEDLINE]
5. Jusupović F, Beslagić Z, Hadžihalilović J, Osmić M, Dropić V. Trends in diet and nutritional status in elementary school children in the Tuzla Canton. Med Arh.2004;58(1 Suppl 1):53-6. Bosnian. PMID: 15077456 [PubMed - indexed for MEDLINE]
6. Hadžihalilović J, Hadžiselimović R, Mesalić S, Hamidović H, Hadžićević V, Adrović A. Indicators of growth and development of boys from the community of Tuzla. Med Arh.

- 2002;56(3):135-42. Croatian. PMID: 12378857 [PubMed - indexed for MEDLINE]
7. Hadžihalilović J, Hadžiselimović R. Growth and development of male children and youth in Tuzla's region after the war in Bosnia and Herzegovina. *Coll Antropol.* 2001 Jun; 25 (1) : 41-58. PMID : 11787565 [PubMed - indexed for MEDLINE]
 8. Osmić M, Tvica Lj, Jusupović F, Hadžihalilović J, Franjkić-Misija P, Hamidović H. Značaj stilova života srednjoškolske omladine sa područja Tuzle. *MATERIA SOCIO MEDICA.* 2003; 15 (3-4): 109-113
 9. Franjkić-Misija P, Osmić M, Nurkić M, Tunjić S, Imamović N, Hadžihalilović J: Vodeći uzroci gubitka sposobnosti radnica u općini Tuzla. *Zbornik radova. Prvi kongres medicine rada BiH s međunarodnim sudjelovanjem; Tuzla 22 do 25 maja 2003*

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Hadžihalilović J, Hadžiselimović R, Suljić A, H.Halilović A, Mešalić Š, Žigić Z. Populacijska genetika defektnog viđenja boja u stanovništvu Lukavca (Bosna i Hercegovina). *Zbornik radova sa III međunarodnog simpozija o komplementarnim suportivnim terapijama «Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala» Hvar, Hrvatska: 20-23. svibnja 2004.*
2. Mešalić Š, Čišić B, Žigić Z, Hadžihalilović J, Osmić I. Povezanost socio-ekonomskog stanja učenika usporenog kognitivnog razvoja s njihovim postignućima u nastavi maternjeg jezika. *Zbornik radova sa III međunarodnog simpozija o komplementarnim suportivnim terapijama «Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala» Hvar, Hrvatska: 20-23. svibnja 2004*
3. Pojskić N, Ahmić A, Kapur L, Hadžihalilović J, Hadžiselimović R Effects of Forced Migrations on Spatial and Temporale Changes in Genetic Structure of two Local Populations in Bosnia. *Proc.of 15 ICAES Int.Congress Anthropol. & Ethn.Sci., Florence, Italy, 2003*
4. Jusupović F, Hadžihalilović J, Rudić A. Characteristics of Skin Creases Among Schoolchildren in Urban and Rural Areas of Tuzla Canton in Bosnia. *Glasnik ADJ, 2004, XLIII Congress of the Anthropological Society of Yugoslavia with international participation. Čačak, Yugoslavia: 26-30. May 2004.*
5. Hadžihalilović J, Hadžiselimović R, Ahmić A, Eminović I, Dahić A, Hamidović H, H.Halilović A and Jusupović F. Multiple Correlation in Complex of 13 Exogenous Factors and 14 Anthropometric Variables in the Sample with Boys Coming City of Tuzla (Bosnia). *Glasnik ADJ XLIII Congress of the Anthropological Society of Yugoslavia with international participation. Čačak, Yugoslavia: 26-30. May 2004.*
6. Dahić A, Kalesić M, Hadžiselimović R, Hadžihalilović J, Ahmić A, H.Halilović A, Eminović I. Population-Genetics Analysis of Phenotype Frequency of four Qualitative Notion of Tongue in Community of Gračanica. *Glasnik ADJ sa XLIII Congress of the Anthropological Society of Yugoslavia with international participation. Čačak, Yugoslavia: 26-30. May 2004.*
7. Ahmić A, Hadžiselimović R, Pojskić N, Hadžihalilović J Hamidović H. Relations Between Genetic Distance and Some Possible Factors of Genetic Heterogenity of Local Human Populations from the area of Northeast Bosnia., *Glasnik ADJ, 2004, XLIII Congress of the Anthropological Society of Yugoslavia with international participation. Čačak, Yugoslavia: 26-30. May 2004.*
8. Hadžihalilović J, Trepanić M, Dahić A, H.Halilović A, Eminović I, Hamidović H. Dob menarhe djevojčica sa područja Gračanice (Bosna i Hercegovina). *Zbornik radova sa II Simpozija Društva antropologa Republike Srpske sa međunarodnim učešćem. Jahorina, BiH: 23-25. aprila 2004.*

9. Jusupović F, Mešalić Š, Hadžihalilović J, Kasumović M, Rudić A. Rast, razvoj i ishranjenost osnovnoškolaca na području Tuzlanskog kantona. Interdisciplinarni aspekti u edukaciji i rehabilitaciji. Zbornik radova sa simpozija sa međunarodnim učešćem. Tuzla, Bosna i Hercegovina: 25.-26. septembra 2004.
10. Redžić A, Ličanin I, Hadžihalilović J, Koljenović A, Hasičić M. Cannabis sativa abuse among adolescents in Bosnia and Herzegovina. Collection of works from Third International Balkan Botanical Congress held in Sarajevo, May 18-24. 2003
11. Dahić A, Čatović B, Hadžihalilović J, H.Halilović A, Eminović I. Trend uzrasnih promjena hiperekstenzibilnosti zglobova palca u stanovništvu Lukavca - populaciono genetička istraživanja. Zbornik radova sa II Simpozija antropologa Republike Srpske sa međunarodnim učešćem. Jahorina, BiH: 23-25.aprila 2004.
12. Ferhatović E, Hadžiselimović R, Hadžihalilović J, Ferhatović E, Dahić A. Populacijska genetika defektnog viđenja boja u stanovništvu Tuzle (Bosna i Hercegovina). Zbornik radova sa II Simpozija antropologa Republike Srpske sa međunarodnim učešćem. Jahorina, BiH: 23-25. aprila 2004.
13. Eminović I, Karamehić J, Vidović S, Hadžihalilović J, Terzić R, Cihlarž Z. Analiza konformacijskih polimorfizama jednonančanih DNK SRD5A1 gena. Zbornik radova sa II Simpozija Društva antropologa Republike Srpske sa međunarodnim učešćem. Jahorina, BiH: 23-25. aprila 2004.
14. Eminović I, Karamehić J, Vidović S, Hadžihalilović J, Terzić R, Cihlarž Z. Specifični uslovi amplifikacije gena za hunmanu steroidnu 5 alfa reduktazu. Zbornik radova sa II Simpozija Društva antropologa Republike Srpske sa međunarodnim učešćem. Jahorina, BiH: 23-25. aprila 2004.
15. Jusupović F, Hadžihalilović J, Stojisavljević D, Begić R, Topalović B. Ishrana i gojaznost djece osnovnoškolskog uzrasta na području Tuzlanskog kantona. Zbornik radova. Internacionalni kongres «Zdravlje za sve» -Perspektive zdravlja u 21. vijeku-Banja Luka, BiH: 04 - 08.06. 2003.
16. Mešalić Š, Šehović M, Hadžihalilović J, Žigić Z. Emocionalne reakcije prognane djece izražene putem crteža i pismenih radova. Zbornik radova. I međunarodni simpozij o komplementarnim suportivnim terapijama «Umjetnost i znanost u razvoju životnog potencijala» Hvar, Hrvatska 16th-21st May 2000, 405-409.
17. Mešalić Š, Šehović M Stančić Z, Hadžihalilović J. Pismeni radovi prognane djece kao način izražavanja emocionalnih reakcija. Naša škola (2000): XLVI (11) 22-28.
18. Tomić R, Mešalić Š, Bećirović E, Hadžihalilović J, Mešalić L. Uticaj tjelesnog i zdravstvenog odgoja na razvoj mentalno zaostale djece. Defektologija (2003): VII (8) 33-37.
19. Mešalić Š, Hadžihalilović J. Stavovi nastavnika u nekim školama sa područja Tuzle i defektologa prema odgojno-obrazovnoj intergaciji. Defektologija (2003): VII (8) 33-37.

Predavanja po pozivu

1. Seminar u organizaciji Biološkog društva u FBiH za nastavnike i profesore biologije iz FBiH. Tema: Udžbenici u nastavi biologije, Neum, oktobar 2003.
2. Seminar u organizaciji TEMPUS-a za nastavnike i profesore biologije iz BiH Tema: Istraživanje provedeno na učenicima osnovnih i srednjih škola sa TK-a na temu « Koliko poznajem svoj udžbenik iz biologije»b)Tema: Pripreme za nastavu biologije sa posebnim osvrtom na pisanje priprema za problemsku nastavu, c)Tema: Praktično održan jedan čas sa

problemskom nastavom (grupni rad, gdje je svaki član grupe imao drugačiji zadatak), Fojnica, 24.11.2004.

3. Učešće na Ljetnom Univerzitetu u Tuzli, Tema: Egzogeni faktori koji utiču na rast i razvoj Tuzla, jula 2004.
4. Predavač: Tema: Koliko poznajem svoj udžbenik iz biologije. Seminar za nastavnike i profesore biologije u F BiH (Neum,05-07.2003)

Mentorstva magistarskih radova

1. Imenovana na Univerzitetu u Sarajevu na PMF-u Odsjek Biologija za mentora Bačinović Mustafi, profesoru biologije. Naslov rada: Mjere propagacijske mobilnosti na području Tuzle (uža oblast: genetika, populaciona genetika)
2. Imenovana na Univerzitetu u Sarajevu na PMF-u Odsjek Biologija za mentora Bačinović Selmi, profesoru biologije. Naslov rada: Utjecaj propagacijske mobilnosti na antropološka svojstva djece i omladine sa područja Tuzle (uža oblast: genetika, populaciona genetika, biantropologija)

Domaći istraživački projekti

1. Ekologija i zaštita životne sredine i genetike na Prvom kantonalnom takmičenju učenika osnovnih i srednjih škola u Tuzli, finansijer Ministarstvo za urbanizam i prostorno uređenje, april 2003.
2. Ekologija i zaštita životne sredine i genetike na Drugom kantonalnom takmičenju učenika osnovnih i srednjih škola u Gradačcu, 24.04.2004.

Mr sci Hamidović Hajrija, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 09.04.1963. Lukavac

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Magistar bioloških nauka
- «Usporedna citogenetička analiza nakih balkanskih oblika roda *Iris L.*»
- 18.01.2001. na PMF Univerziteta u Sarajevu

Sadašnja pozicija

- Oktobar 2001.
Viši asistent na Farmaceutskom fakultetu, Prirodno- matematičkom fakultetu, Univerziteta u Tuzli Predmeti: Biologija sa humanom genetikom, Humana genetika



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Hadžihalilović J, Hadžiselimović R, Mešalić Š, Hamidović H, Hadžiavdzić V, Adrović A. Neki pokazatelji rasta i razvoja dječaka sa područja općine Tuzla Med. Arh, Sarajevo, 2002, 56 (3) 135:142
2. Hadžihalilović J, Hadžiselimović R, Terzić R, Hasković E, Ahmić A, H. Halilović A, Osmić M,

- Mešalić Š, and Hamidović H. Relations between Some Exogenous Factors and Anthropometric Factors of Growth and Development of Male Children and Youngsters in the Tuzla Region, Bosnia and Herzegovina, Coll. Antropol. 28, 1, 260; 2004
3. Hadžihalilović J, Hadžiselimović, R, H.Halilović A, Osmić M, Hamidović H, and Ahmić A. Mother's Age Effect on the Boys' Anthropometric Properties in the Region of Tuzla (BiH), Coll. Antropol. 28 (2004) 2:563-570
 4. Osmić M, Tvica Lj, Jusupović F, Hadžihalilović J, Franjkić-Misija P, Hamidović H. Značaj stilova života srednjoškolske omladine sa područja Tuzle. MATERIA SOCIO MEDICA. 2003; 15 (3-4): 109-113

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Hadžihalilović J, Trepanić M, Dahić A, H.Halilović A, Eminović I, Hamidović H. Dob menarhe djevojčica sa područja Gračanice . Zbornik radova sa II Simpozija Društva antropologa Republike Srpske sa međunarodnim učešćem. Jahorina, BiH: 23-25. aprila 2004.
2. Ahmić A, Hadžiselimović R, Pojskić N, Hadžihalilović J Hamidović H. Relations Between Genetic Distance and Some Possible Factors of Genetic Heterogeneity of Local Human Populations from the area of Northeast Bosnia. Glasnik ADJ, 2004, XLIII Congress of the Anthropological Society of Yugoslavia with international participation. Čačak, Yugoslavia: 26-30. May 2004.
3. Hadžihalilović J, Hadžiselimović R, Ahmić A, Eminović I, Dahić A, Hamidović H.Halilović A, Jusupović F. Multiple Correlation in Complex of 13 Exogenous Factors and 14 Anthropometric Variables in the Sample with Boys Coming City of Tuzla (Bosnia). Glasnik ADJ XLIII Congress of the Anthropological Society of Yugoslavia with international participation. Čačak, Yugoslavia: 26-30. May 2004.

Mr sci Hodžić Snježana, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 15.11.1955., Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar bioloških nauka – Smjer: Genetika.
- Fenotipske i genotipske karakteristike sojeva *Listeria monocytogenes* izolovanih iz mesa i mesnih proizvoda na području sjeveroistočne Bosne.
- Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet Sarajevo, august 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2003.-
Viši asistent na Prirodno- matematičkom fakultetu, Univerzitet Tuzla. Naučna oblast: Citologija, Genetika i Mikrobiologija.
- 2000.-
Predmet: Opšta i industrijska mikroobiologija na Tehnološkom fakultetu, smjer:Prehrambeno inženjerstvo, Univerzitet Tuzla,



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Hodžić S, Hukić M. *Listeria* spp. u sirovom goveđem, pilećem i svinjskom mesu na području Sjeveroistočne Bosne. Vet. Fakultet, Univerziteta u Sarajevu, Veterinaria-Sarajevo Vol 53,01/04
2. Hukić M, Numanović F, Nurkić M, Tihić N, Hodžić S, Adrović A. Water quality and microbiological status of the distribution system evaluated using established and emergent parameters. Akademija nauka i umjetnosti BiH; radovi-knjiga XCII, SA 2003
3. Aureli P, Ferini Am, Mannoni V, Hodžić S, Weergaard CW, Oliva B. Susceptibility of *Listeria monocytogenes* isolated from food in Italy to antibiotics, International Journal of Food Microbiology 83 325-330; 2003

Međunarodni istraživački projekti

1. Korištenje mineralnog industrijskog otpada u zaštiti okoliša u oblasti obrade otpadnih voda i saniranje komunalnih deponija u Balkanskim zemljama (REINTRO), 2003-2005

Domaći istraživački projekti

1. Kompostiranje kao efikasan i koristan postupak zbrinjavanja čvrstog biorazgradivog organskog otpada u BiH, FMON, 2003

Mr sci Hodžić Zorica, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 09.10.1962.godine, Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar medicinskih nauka,
- "Hemijsko djelovanje sulfidnog sumpora u toku balneoterapije pacijenata oboljelih od gonartroza"
- 25.02.2000. g., Medicinskom fakultetu, Univerziteta u Tuzli.

Sadašnja pozicija

- 21.03.2001.-
Viši asistent na predmetima Hemija I i Hemija II. Medicinski fakultet i Prirodno-matematičkom fakultet odsjek-Biologija

**Naučni radovi u indeksiranim časopisima:**

1. Bećirović E, Hodžić Z, Mazalović M. Changes of uric acid concentrations in serum of the patients with gonarthrosis after sulfur-salt bath (Promjene nivoa mokraćne kiseline u serumu pacijenata sa gonartrozama nakon sumporno-sanih kupki). Acta Medica Saliniana 2002; 31 (2): 153 -154; (155 – 157).
2. Hodžić Z, Bećirović E, Mazalović M. Sulfidni sumpor – balneološki aktivna komponenta Tuzlanske slane vode na engleskom jeziku. Acta Medica Saliniana 2002; 31 (2): 181 – 185 (187 – 189).
3. Hodžić Z, Banjanin B, Crnkić A. Stabilizacija piva primjenom adsorpcionih i redukcionih

sredstava. Technologica Acta, 2004; 1 (1): 43-46.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Hodžić Z, Mazalović M, Bećirović E, Crnkić A. Uticaj sumporno-slanih kupki na nivo mokraćne kiseline u serumu pacijenata oboljelih od gonartroza na engleskom jeziku, Poster-prezentacija, First Congress of Physical medicine and Rehabilitation Physicians of Bosnia and Herzegovina with international participation, Tuzla August 31 – September 02, 2000: p 18.
2. Hodžić Z, Mazalović M, Bećirović E, Crnkić A, Hodžić E. Sulfidni sumpor-balneološki aktivna komponenta Tuzlanske slane vode. Prvi Kongres ljekara za fizikalnu medicinu I rehabilitaciju Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem. Tuzla, 2000., Knjiga sažetaka, p. 112.
3. Crnkić A., Čatić S., Hodžić Z. Hemijska depozicija nikla u kiselim hipofosfitnim rastvorima. U: Ahmedbašić M (urednik). Zbornik radova. Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli. Tuzla, 2000: 173-181.
4. Crnkić A., Latifagić N., Hodžić Z. Mehanizam anodne oksidacije dimetilamin-borana. XVII. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera. Osijek, 2001., Knjiga sažetaka. p.130.
5. Hodžić Z., Josipović P., Banjanin B. Neki aspekti vođenja procesa glavnog vrenja u proizvodnji piva. Zbornik radova 4. Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli. Tuzla, 2002: 379-384.
6. Banjanin B., Hodžić Z. Značaj korisnih sastojaka piva u prevenciji kardiovaskularnih bolesti. Zbornik radova 4. Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli. Tuzla, 2002: 385-389.
7. Hodžić Z., Ahmić A., Banjanin B. Effects of quantity of adsorptional and reductional agents on colloidal stability of beer. XVII Hrvatski skup kemičara i kemijskih iženjera, Zagreb, 2003. Book of abstracts, 210.
8. Mazalović M, Hodžić Z. Chemical Properties of the Tuzla Salts Waters and their Significance in Balneotherapy. 17-th International Course & Conference MATH / Chem / comp 2002, Dubrovnik Croatia, June 24 – 29, 2002. http://mcc.irb.hr/mcc_02/abs_02/maz.htm (2003. 09. 20)
9. Hodžić Z, Banjanin B, Džonlagić N, Sadadinović J. Uticaj uslova kuhanja na fizikalno-hemijske karakteristike pivske sladovine. Zbornik radova PMF Univerziteta u Tuzli, Tuzla 2004; 1: 273-276.

Predavanja po pozivu:

1. Hodžić Z, Mazalović M, Bećirović E, Crnkić A. Sulphide Sulfur-Balneologically Active Component of Tuzla Salts Waters Referat, First Congress of Physical medicine and Rehabilitation Physicians of Bosnia and Herzegovina with international participation, Objavljeno na dva jezika: lokalni i engleski. Tuzla August 31 – September 02, 2000.

Joldić Melita, asistent

Datum i mjesto rođenja: 24.09.1979. Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Profesor hemije
- "Spektrometrijsko ispitivanje metalnih kompleksa krunastim eterima"
- 23.01.2004. PMF, Univerzitet u Tuzli

Sadašnja pozicija:

- 16.03.2005.
Asistent na predmetu Organska hemija PMF i Farmaceutski fakultet Univerzitet u Tuzli. Metodika nastave hemije PMF Univerzitet u Tuzli



Jusić Amela, asistent

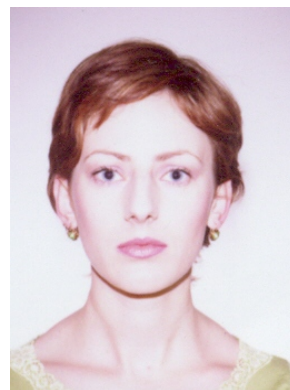
Datum i mjesto rođenja: 08.12.1977., Zvornik

Posljednji stečen akademski stepen Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Profesor biologije
- Istraživanje pojave i širenja tuberkuloze u ljudi i životinja na prostoru TK
- Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli, 25.06.2004

Sadašnja pozicija:

- 2004/2005
Asistent na predmetima: Metodika nastave biologije, Ekologija, Biološki resursi, Alge i gljive u ishrani ljudi. Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli.
- 2005 - 2008
Predmeti: Metodika nastave biologije, PMF, Farmaceutska botanika I i II Farmaceutski fakultet.



Kadušić Alma, asistent

Datum i mjesto rođenja: 03.11.1980., Tešanj

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Profesor geografije
- Mineralne vode Tešnja
- Prirodno - matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli, 30 juni, 2004.

Sadašnja pozicija:

- Decembar, 2004. -
Asistent na PMF-u, Univerzitet u Tuzli, uža naučna oblast Antropogeografija



Kasumović Amira, asistent**Datum i mjesto rođenja:** 03.07.1976. Tuzla**Posljednji stečeni akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Profesor matematike i fizike
- Nastava fizike i uloga novih tehnologija
- Filozofski fakultet, Univerzitet u Tuzli, juli 2001.

Sadašnja pozicija:

- 2001. –
Asistent na naučnoj oblasti: Eksperimentalna fizika Prirodno-matematičkom fakultetu, Univerzitet u Tuzli.

**Stručni radovi u zbornicima**

1. Muratović H, Kasumović A. Izazovi za fiziku u obrazovanju. Zbornik radova Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, broj 4., Tuzla, 2003.
2. Kasumović A, Smailhodžić H. Eksperimentalne metode u funkciji dobivanja i korištenja supraprovodljivosti. Zbornik radova Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, broj 4., Tuzla, 2003.
3. Smailhodžić H, Sulejmanović S, Kasumović A. Određivanje veličine tragova na compact-discu optičkom metodom. Seminar za nastavnike i profesore fizike, Fizika u obrazovanju-teme savremene fizike, Zbornik predavanja, Društvo fizičara u Bosni i Hercegovini, Fojnica, 2003.
4. Softić A, Kasumović A, Sulejmanović S. Očuvanje količine kretanja. Seminar za nastavnike i profesore fizike, Zbornik predavanja, Društvo fizičara u Bosni i Hercegovini, Fojnica, 2004.
5. Kasumović A., Softić A. Određivanje koeficijenta linearnog termičkog širenja bakra, čelika i aluminijuma. Zbornik radova PMF Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2004.

Domaći istraživački projekti

1. Kesić A. Saradnik na projektu. Invarijantne amplitude pion-nukleon raspršenja na niskim energijama i u nefizikalnoj oblasti unutar Mandelstamovog trokuta. Vođa projekta: dr Jugoslav Stahov, red.prof. projekat sufinansiran od strane Federalnog ministarstva obrazovanja i nauke Bosne i Hercegovine, 2004.

Predavanja po pozivu

1. Škola fizike za nadarene, Pedagoški zavod Tuzla, Univerzitet u Tuzli-PMF, januar 2004, Tuzla
2. Seminar za nastavnike i profesore fizike-Obuka za rad laboratorijskih vježbi, Pedagoški zavod Tuzla, juli 2004, Tuzla
3. Seminar za nastavnike fizike, Društvo fizičara BiH, avgust 2004, Maoča-Brčko

Kesić Aldina, asistent

Datum i mjesto rođenja: 15.07.1979. Zvornik

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Profesor hemije
- "Sapuni"
- Prirodno-matematički fakultet Unvierztiet u Tuzli, 10.07.2003.g.

Sadašnja pozicija:

- Septembar 2003._
Asistent na predmetima Hemija I i Hemija II Medicinski fakultet i Prirodno-matematičkom fakultetu odsjek-Biologija



Stručni radovi u časopisima

1. Mazalović M. Kesić A. Kvalitativni testovi jona prijelaznih metala.(na engleskom jeziku) Zbornik radova PMF Univerziteta u Tuzli, Tuzla 2004.

Dr sci Koprić Mustafa, vanr.prof.

Datum i mjesto rođenja: 14.08.1944., Rapatnica.

Posljednji stečeni akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor prirodnih nauka
- «Jonizacija unutrašnjih ljuski atoma brzim naelektrisanim česticama»
- 1996. godine na Filozofskom fakultetu Univerziteta u Tuzli.

Sadašnja pozicija:

- 25.06.2003
Vanr.prof. na užoj naučnoj oblasti «Opšta fizika» na PMF Univerziteta u Tuzli. Predmeti:«Biofizika» na Medicinskom fakultetu, «Klasična mehanika», «Klasična elektrodinamika» i «Termodinamika i statistička fizika» Odsjeka fizika na PMF Univerziteta u Tuzli.



Univerzitetski udžbenici

1. Koprić M. Praktikum iz biofizike u medicini, Univerzitet u Tuzli, 2002.
2. Savković A, Mikić B, Koprić M, Isaković E, Čišić F. Atlas-anatomia i biomehanika. Univerzitet u Tuzli, 2002.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Šabanović Z, Koprić M. Technological Aspects of Teleeducation. Acta Informatica Medica 10 (3-4), 133-136; 2002

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Koprić M, Šabanović Z, Fazlić R. Principi modeliranja u nastavi biofizike. Zbornik radova Filozofskog fakulteta Univerziteta u Tuzli 17 (3), 211-217; 2002.
2. Koprić M, Stahov J. Jonizacija L_1 ljuski atoma α -česticama. Zbornik radova Filozofskog fakulteta Univerziteta u Tuzli 4 (31), 304-310; 2003.
3. Stahov J, Koprić M. Određivanje duljine S-vala pion nukleon konstante vezivanja primjenom disperzionih relacija. Zbornik radova Filozofskoga fakulteta Univerziteta u Tuzli 4 (31), 215-302; 2003
4. Koprić M, Stahov J. Izmjenski efekti u sudarnim procesima. Godišnjak PMF 2004 (1), 215-222

Stručni radovi u zbornicima

1. Koprić M, Šabanović Z. Primjena računara u nastavi fizike. Provjera zakona radioaktivnog raspada-simulacija pomoću računara, 10 savjetovanje iz biofizike, Banja Luka 2001., 62-66
2. Fazlić R, Koprić M. Fizika savremenoj štamparskoj tehnici, Zbornik radova Filozofskog fakulteta Univerziteta u Tuzli 2002, 17 (3), 211-224
3. Koprić M. Biofizički aspekti membranskih potencijala, Savjetovanje iz fizike, Fojnica 2003, 56-64

Domaći istraživački projekti

1. Istraživač. Invarijantne amplitude pion-nukleon raspršenja na niskim energijama u nefizikalnoj oblasti unutar mandelstamovog trokuta. Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke, 2004/05,

Kudumović Fadila, asistent

Datum i mjesto rođenja: 26.08.1976., Banovići

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Profesor geografije
- Sukob civilizacija ili sukob interesa u procesu savremenog globalnog razvoja
- Prirodno - matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli, Mart, 2004.

Sadašnja pozicija:

- Septembar, 2004. -
Asistent na Prirodno - matematičkom fakultetu, Univerzitet u Tuzli,
uža naučna oblast Regionalna geografija



Dr sci Kulenović Salih, vanr.prof.**Datum i mjesto rođenja:** 30.08.1944., Jajce**Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.**

- Doktor etnoloških nauka
- Antropogeografske i etnološke odlike Gračanice i okoline
- Prirodno - matematički fakultet, Univerzitet u Beogradu, 1991.

Sadašnja pozicija:

- 1997. godine imao je izbor u zvanje vanrednog profesora za predmet „Opšta etnologija“. Ponovo je izabran u zvanje vanrednog profesora za užu naučnu oblast „Antropogeografija“ 23.04.2003. godine.
- Trenutno na matičnom fakultetu predaje antropogeografsku i etnološku grupu predmeta („Demogeografija“, „Globalne migracije stanovništva“, „Geografija naselja“, „Etnologija Bosne i Hercegovine“, „Kulturna antropologija“).
- Od osnivanja Filozofskog fakulteta 1993. godine do danas bio je angažovan na nastavi kako za predmete iz kojih je imao izbor, tako i za povjerene predmete. U akademskoj 2002/2003. godini izvodi nastavu iz predmeta „Kulturna antropologija“ i „Etnologija Bosne i Hercegovine“ za studente Prirodno - matematičkog fakulteta u Tuzli kao i za studente historije i žurnalistike Filozofskog fakulteta u Tuzli.
- Na Odsjeku za geografiju Prirodno - matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu predaje „Urbanu geografiju“, a od školske 2005/2006. godine i „Etnologiju Bosne i Hercegovine“.
- Na Univerzitetu u Bihaću na Pedagoškom fakultetu, od njegovog osnivanja, predaje „Geografiju“ na Odsjeku razredne nastave, a do školske 2004/2005. godine predavao je i „Etnologiju“ na Odsjeku za bosanski jezik i historiju.
- Voditelj postdiplomskog studija na Odsjeku za geografiju Prirodno - matematičkog fakulteta Univerziteta u Tuzli, smjer „Stanovništvo i naselja“ koji je započeo školske 2003/2004. godine. Na tom studiju izvodi i nastavu iz predmeta „Stanovništvo i naselja“.
- Angažovan na postdiplomskom studiju Odsjeka za geografiju Prirodno - matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.
- Na postdiplomskom studiju Odsjeka za geografiju Prirodno - matematičkog fakulteta Univerziteta u Tuzli, smjer Regionalno geografski razvoj i planiranje, angažovan je na predmetu „Geografske metode“.
- Aktuelni je šef Odsjeka za geografiju Prirodno - matematičkog fakulteta Univerziteta u Tuzli

**Univerzitetski udžbenici**

1. Kulenović S. Kulturna antropologija. Narodna i Univerzitetska biblioteka «Derviš Sušić», Tuzla, 2002.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Kulenović S, Ibreljić I. Ekonomska struktura i buduća infrastrukturna osnova evroregije Dunav-Drava-Sava. Zbornik radova Filozofskog fakulteta u Tuzli, 2 Tuzla, 2000, str. 9-18
2. Kulenović S, Ibreljić I. Mogući demografski trendovi u 21. stoljeću u globalnoj i regionalno-ekonomskoj dimenziji. Zbornik radova Filozofskog fakulteta, 2, Tuzla, 2000, str. 19-33
3. Kulenović S, Ibreljić I. Zona slobodne trgovine ili carinska unija kao primarni integrativni oblik uključivanja jugoistočne Evrope u euroatlansku strukturu, Zbornik radova, vol.17, br.3, Filozofski fakultet u Tuzli, Tuzla, 2002, str.9-15
4. Kulenović S, Ibreljić I. Mogućnosti razvoja turizma i ugostiteljstva na području Tuzlanskog kantona. Zbornik radova, vol. 17, br.3, Filozofski fakultet u Tuzli, Tuzla, 2002, str.17-24.
5. Kulenović S, Ibreljić I. Uključivanje Bosne i Hercegovine u evroatlanske integracije u kontekstu savremenog poimanja konkurentskih prednosti. Programski odbor projekta: Bosna i Hercegovina, mogućnosti i perspektive razvoja, Sarajevo 2001, str. 102-108.
6. Kulenović S, Ibreljić I. Etničke i kulturno-religijske strukture stanovništva Brčkog i okoline do agresije na RBiH 1992. Članci i građe za kulturnu historiju istočne Bosne, knj. 17, Tuzla, 2002, str. 97-105.
7. Kulenović S, i koautori. Bošnjačke narodne pjesme Gračanice i okoline. Č tokovi u prvim decenijama trećeg milenija. International Conference Changes in the Demographic Future of the Balkans University of Sarajevo, Faculty of Law, 10-13 May, 2000

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Kulenović S i koautori. Neki aspekti blakanskih ekonomskih i demografskih promjena u devedesetim godinama i mogući demografski tokovi u prvim decenijama trećeg milenija. International Conference Changes in the demographic future of the Balkans, University of Sarajevo, Faculty of Law, 10-13 May 2000
2. Kulenović S, Ibreljić I. Neki aspekti strategije ekonomskog razvoja evroregije «Drina-Drava-Sava». 40th Congress of the European Regional Science Association, Barcelona, 30th August-2nd September, 2000
3. Kulenović S, Ibreljić I. Razvojne integrativne mogućnosti kroz evroregionalnu saradnju «Dunav-Drava-Sava». The 6th RSAI World Congress, Lugano, 16-20 May 2000.
4. Kulenović S., Ibreljić I. Bosna i Hercegovina u savremenom procesu balkanske (re)integracije i evropskih integrativnih tokova. 41st Congress of the European Regional Science Association, Zagreb, 29th August-1st September, 2001.
5. Kulenović S. i ostali. Migracijski tokovi iz jugoistočne Evrope u posljednjoj deceniji 20 stoljeća (sa posebnim osvrtom na Bosnu i Hercegovinu). 42nd ERSA Congress, August 27th-31st August 2002, Dortmund, Germany
6. Kulenović S. Economic Regional and Cross-Border Cooperation in the South-East Europe for the Purpose of its Faster Integration in the European Union. ERSA Congress, 25th -29th of August, Porto, Portugal, 2004

Stručni radovi u časopisima

1. Osnovne geografske odlike Čelića, Turistička zajednica Općine Čelić, Čelić, 2000.
2. Etnografska istraživanja u selu Sokolu kod Gračanice, «Gračanički glasnik», 11, «Monos»,

Gračanica, 2001.

Prikazi

1. Šefko Omerbašić. Islam i muslimani u Hrvatskoj, članci i građa za kulturnu historiju istočne Bosne. Knj.17, Muzej istočne Bosne, Tuzla, 2002, str.147-150

Međunarodni istraživački projekti

1. Istraživački projekat br. 5: Integracija Bosne i Hercegovine u evroatlanski sigurnosni sistem (direktor projekta), OSCE-Odjel za regionalnu stabilizaciju Sarajevo i Univerzitet u Tuzli, 2000
2. Mogućnost interregionalne saradnje u Evroregiji (direktor projekta) Centro Militare de Studi Strategici Milano, Tuzla, 31.12.2001.

Domaći istraživački projekti

1. Strategija razvoja Tuzlanskog kantona do 2015 godine, faza B: Ciljevi razvoja, tematska oblast «Privredni razvoj» (koautor) Univerzitet u Tuzli, juli 2000.

Mentorstva magistarskog radova

1. Kulenović Salih -mentor Demografske promjene u opštini Srebrenica. Kandidat Alija Suljić, asistent na Odsjeku za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Tuzli. Magistarski rad je odbranjen na Odsjeku za geografiju PMF u Sarajevu, 13.01.2004.

Kunosić Suad, asistent

Datum i mjesto rođenja: 06.04.1980. Tuzla

Posljednji stečeni akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Profesor fizike
- Kaotični sistemi u fizici
- Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli, mart 2004.

Sadašnja pozicija:

- 2004. –
Asistent na Prirodno-matematičkom fakultetu, Univerzitet u Tuzli.
Naučna oblast: Opća fizika



Lonić Elvira, asistent

Datum i mjesto rođenja: 17. 03. 1977, Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Profesor biologije
- Mikrobiološka analiza sirovog, pasterizovanog i sterilnog mlijeka
- Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli, 22.10.2003.

Sadašnja pozicija:

- 2004-
Asistent na predmetima: Biosistematika avvertebrata I i II, Fiziologija životinja, Zaštita životne sredine, Biološki resursi, Odabrana poglavlja iz biosistematike kormofita, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli
- 2005-
Predmet: Uporedna fiziologija, Zdravstvena ekologija Farmaceutski fakultet, Univerzitet u Tuzli, ,



Dr. sci. Mazalović Munira, redovni profesor

Datum i mjesto rođenja: 17. 04. 1944., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktorska disertacija
- «Dobivanje bora iz slanih voda Tuzlanskog ležišta»
- Sveučilište u Zagrebu 1984.

Sadašnja pozicija

- Redovni profesor
Redovni profesor na predmetima Hemija i i Hemija II Medicinskog i Prirodno-matematičkog fakulteta



Univerzitetski udžbenici

1. Velagić-Habul E, Mazalović M, Sinanović K, Bošnjak I, Kovčalića M, Penavin-Škundrić J, Maksimović M, Bajramović Đ. Praktikum iz opće hemije za studente Univerziteta u BiH, Sarajevo, Banja Luka, Mostar. Prirodno – matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu, PHARE / Tempus JEP-S_12440-97, 2000.
2. Mazalović M. Periodni sistem elemenata, didaktičko sredstvo u nastavi hemije. Pedagoški zavod TPK, KDB Preporod Tuzla, 2000/2001.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Mazalović M, Kovčalića M, Tinjić Lj, Mazalović M, Žigić Z, Begić L, Berbić S. Ioxins – Summary of Recent Knowledge (Sažetak današnjih spoznaja o dioksinima). Kemija u industriji 51 (6) 259 -316, A745 – 748, 267 – 279., Juni 2002.
2. Bećirović E, Hodžić Z, Mazalović M. Changes of uric acid concentrations in serum of the patients with gonarthrosis afte sulfur-salt bath (Promjene nivoa mokraćne kiseline u serumu

- pacijenata sa gonartrozama nakon sumporno-slanih kupki). *Acta Medica Saliniana* 2002; 31 (2): 153 -154; (155 – 157).
- Hodžić Z, Bećirović E, Mazalović M. Sulfide sulfur – balneologically active component in Tuzla - sulfuric salty waters (Sulfidni sumpor – balneološki aktivna komponenta Tuzlanske slane vode). *Acta Medica Saliniana* 2002; 31 (2): 181 – 185 (187 – 189).
 - Begić L, Mulaomerović A, Mazalović M. Biochemistry of Prions and Molecular Basis of Prion Diseases (Biohemija priona i molekularne osnove). *Acta Medica Saliniana* 2003; 32 (1):11 – 16; 17 -24.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

- Hodžić Z., Mazalović M. , Bećirović E. , Crnkić A. Influence of Sulfur-Salt Baths on Urine Acid Level in Serum of Gonarthrosis Suffering Patients (Uticaj sumporno-slanih kupki na nivo mokraćne kiseline u serumu pacijenata oboljelih od gonartroza). Poster-prezentacija, First Congress of Physical medicine and Rehabilitation Physicians of Bosnia and Herzegovina with international participation, Tuzla August 31 – September 02, 2000: p 18.
- Mazalović M. (mentor rada), Bašić M, Mazalović E, Tinjić Lj, Nakičević K. Boron Microbioge Element in Human Liquids. 8th Annual International Ain Shams Medical Students' Congress, Ain Shams University, Faculty of Medicine, Cairo, Egypt, 6 – 9 February 2000: 182.
- Mazalović M, Hodžić Z. Chemical Properties of the Tuzla Salts Waters and their Significance in Balneotherapy. 17-th International Course & Conference MATH / Chem/comp2002, Dubrovnik Croatia, June 24–29, 2002. http://mcc.irb.hr/mcc_02/abs_02/maz.htm (2003. 09. 20)
- Mazalović M, Begić L, Tinjić Lj, Mazalović E. Dioksini – ekološki toksične kemikalije. 13th European Symposium on Organic Chemistry-ESOC, Dubrovnik 2003., BOOK of Abstracts, p1-106.
- Mazalović, M, Tinjić Lj, Begić L, Mazalović E. Dioxinns and their influence to human health. First Bosnia and Herzegovina Congress of Occupational Medicine With international participation's "Occupational Medicine in Europe" Proceedings, 243 –244.

Stručni radovi u časopisima

- Mazalović M., Kesić A. Qualitative Tests for Transition Metal Ion (kvalitativni testovi jona prijelaznih metala). Zbornik radova PMF Univerziteta u Tuzli, Tuzla 2004.

Međunarodni istraživački projekti

- Tony Mercer, Reg Davis, Kingston University., Giancarlo Benetin University of Padua., Franz Kappel, Karl-Francerns University, Graz., Sven Milthers, University of Copenhagen., Gerald Knaus, World University Service, Sarajevo., Muharem Avdispahić, University Sarajevo., Esmā Velagić- Habul, Faculty of Agriculture, University of Sarajevo., Kemo Sinanović, Faculty of Pharmacy University of Sarajevo., Milka Maksimović, Faculty of Science, University of Sarajevo., Munira Mazalović, Medical Faculty, University of Tuzla, Kovčalija M, Faculty of Chemical Engineering, University of Tuzla., Jelena Škundrin Penavin, Faculty of Engineering, University of Banja Luka, Đulsa Bajramović, Department of Chemistry, University of Mostar (east.) "Džemal Bijedić", Ivica Bošnjak, Department of Chemistry, University of Mostar (west). TEMPUS JOINT EUROPEAN PROJECT S_JEP-12440-97 " DEVELOPING

FACULTY OF SCIENCE ACTIVITIES”, Pilot-project for University wide common teaching programme in basic natural science subjects using “GENERAL CHEMISTRY” as core course. Sarajevo 2000.

Domaći istraživački projekti

1. Lekić M, Mazalović M, Saničanin Ž. Izrada jedinstvenih kriterija nastavnog procesa iz predmeta Medicinska hemija na Medicinskim fakultetima u Bosni i Hercegovini, Support to Inter-Community Projects, WUS – Austrian Committee, 1999. Sarajevo 2000.

Predavanja po pozivu

1. Mazalović M. Značaj borata u balneologiji, Predavanje povodom obilježavanja 85-e godišnjice postojanja i rada Tuzlanske banje. Tuzla, mart 2001.
2. Hodžić Z., Mazalović M., Bećirović E., Crnković A. Sulphide Sulfur-Balneologically Active Component of Tuzla Salts Waters (Sulfidni sumpor-balneološki aktivna komponenta Tuzlanske slane vode). Referat, First Congress of Physical Medicine and Rehabilitation Physicians of Bosnia and Herzegovina with international participation, Tuzla August 31 – September 02, 2000.

Mentorstva magistarskih radova

1. Magistarski rad Hodžić Zorica, asistent za predmet Medicinska hemija Medicinskog fakulteta u Tuzli, Hemijsko djelovanje sulfidnog sumpora u toku balneoterapije slanom vodom pacijenata oboljelih od gonartroza, Tuzla, 2000.

Dr sci Mičević Snežana, docent

Univerzitetski udžbenici

1. Čolić, A. Mičević, S. Zadaci iz opšte hemije, Univerzitet u Tuzli, 2003.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Mičević S, Tanović H, Zaimović M. Istraživanje efikasnosti primjene vodenih čepova na smanjenje emisije otrovnih gasova u jamsku atmosferu pri miniranju. Zbornik radova XXIV, RGGF, Tuzla, 2002:93-97
2. Mičević S, Sadadinović J. Istraživanje mogućnosti upotrebe industrijskog otpada za konsolidaciju terena u zoni slijeganja grada Tuzle. Kemija u industriji 52 (7-8) 359-365: 2003
3. Marković J, Bašić A, Adilović A, Mičević S. Ispitivanje propusnosti izolacionih objekata u funkciji ugrađenog materijala i parametara objekta. Zbornik radova-Glasilo RGGF u Tuzli, br.XXV, RGGF, Tuzla, 2003. (51-55)
4. Tomić B, Bašić A, Mičević S, Sušić A., Šišić R. Potapanje jame «Tušanj». Zbornik radova XXVI, 105-127, 2003
5. Marković J, Mičević S, Redžepović R. Industrial Waste – Possibilities for use in Mining Industry. Journal of Environmental Protection and Ecology BENA, 2004.

6. Isaković H, Redžepagić R, Mičević S. Prilog poznavanju petroloških osobina ugljeva krekanskog ugljenog basena. Zbornik radova RGGF-a br. XXVII, Tuzla, 2004.
7. Đonlagić M, Đonlagić N, Mičević S, Sadadinović J. The Influence of Thermal Power plant Tuzla on the Heavymetals Burden in the Surrounding. Journal of Environmental Protection and Ecology, BENA, 2004.
8. Marković J, Bajramović K, Mičević S. Eksplozivnost prašine mrkog uglja u funkciji sadržaja vlage i pepela. Zbornik radova RGGF-a br. XXVII:107-111, Tuzla, 2004.
9. Babajić E, Salkić Z, Mičević S. Petrografsko-petrohemijske odlike stijena na profilu Brana-Modrac. Zbornik radova RGGF-a br. XXVIII:107-111, Tuzla, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Tanović H, Mičević S, Marković J. Promjena temperature jamskog vazduha u rudniku lignita. 9 Plenarna sesija Internacionalnog biroa za rudarstvo – Termofizika “IBMT 2000”, Gliwice, Poljska, 18-22. septembar 2000
2. Mičević S, Bašić A. Iskustva primjene vojnih receptura u proizvodnji eksploziva za korištenje u jamskoj eksploataciji. Glasgow, 2000.
3. Mičević S, Adilović A, Tanović H. Istraživanje kinetike adsorpcije kisika i hemisorpcije ugljik(II)-oksida na miocenskim i pliocenskim ugljevima bosansko-hercegovačkih ugljenokopa. 29 međunarodna konferencija (kongres) o sigurnosti u rudarstvu, Katowice, 8-11.10.2001.
4. Mičević S, Marković J. Ispitivanje međusobnog uticaja elektrofilterskog pepela i šljake iz TE Tuzla i slanice iz sonih bunara “Trnovac” u laboratorijskim uslovima. III Međunarodni simpozijum “Rudarstvo i zaštita životne sredine”, Beograd, 21-23. maja 2001.
5. Mičević S, Sadadinović J, Bašić A. Zapunjavanje praznih prostora u Rudniku soli sa čvrstim otpadom iz TE Tuzla – Realnost ili apstrakcija. I Hrvatska konferencija Ekoinženjerstvo, Plitvice, 2002.
6. Mičević S, Sadadinović J. Istraživanje mogućnosti upotrebe industrijskog otpada za konsolidaciju terena u zoni slijeganja grada Tuzle. XVII Skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 2002.
7. Zekan S, Šišić R, Mičević S. Fluktuacija masa u trofaznom sistemu čvrsto-tečno-gas unutar potopljenog rudnika natrij-hloridne soli Tušanja u Tuzli. 4. Međunarodni simpozijum Rudarstvo i zaštita životne sredine, Zbornik radova, Vrdnik, 3- 25.06.2003.
8. Mičević S, Bašić A, Tomić B. Hemijska interakcija slanice za potapanje rudnika Natrij-hloridne soli sa stijenama u zaštitnim stubovima i nosećim policama. 4. Međunarodni simpozijum Rudarstvo i zaštita životne sredine, Zbornik radova, Vrdnik, 23-25.06.2003.
9. Sadadinović J, Mičević S, Đonlagić N. Komparacija svojstava esencijalnih ulja dobijenih ekstrakcijom sa otapalom i ekstrakcijom sa tekućim CO₂. XVIII Skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 16-19 veljače, 2003.
10. Đonlagić N, Sadadinović J, Mičević S. Uticaj sastava đubriva na unos teških metala u poljoprivredne kulture. XVIII Skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 16-19 veljače, 2003.
11. Mičević S, Sadadinović J, Marković J. Utvrđivanje eksplozivnih karakteristika prašine žitarica. XVIII Skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 16-19 veljače, 2003.
12. Mičević S, Goletić Š, Marković J. Immission of Styrene Monitoring near Building for Production of Polyester Gallantry in Different Technological Conditions at Gradačac. 8 Internacionalna

konferencija»Trendovi u upravljanju mašinskom i alatnom tehnologijom», Neum, 15-19 septembar, 2004.

13. Mičević S, Lebdeća prašina – Prirodna opasnost u rudnicima uglja. Okrugli sto na temu: Lebdeća ugljena prašina, Tuzla, 9.juni 2004. (Zbornik)
14. Mičević S, Đonlagić N, Sadadinović J, Crnkić A. Ocijena ugroženosti od eksplozivne prašine u silosima žitarica. ZRNKO, Stubičke toplice, 16-18. novembar, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Adilović A, Mičević S, Efikasnost vodenih zavjesa kod obaranja prašine pri mašinskoj izradi jamskih prostorija, Zbornik radova RGGF-a br.XXII, Glasilo RGGF-a u Tuzli, Univerzitet u Tuzli, 2000,

Stručni radovi u zbornicima

1. Adilović A, Marković J, Mičević S. Katastar divljih deponija na području općine Srebrenik. I Hrvatska konferencija Ekoinženjerstvo, Plitvice , 2002.

Međunarodni istraživački projekti

1. Naučni projekat: Tempus Phare Joint European Project: Nastavni program i edukacija u oblasti ekologije tla, Univerzitet Tuzla, RGGF-Tuzla, ETP-New JEP, 1999-2001, Mičević S, saradnik na Projektu
2. Naučni projekat: DAAD-Projekat - Zaštita okoliša - Stare deponije: Univerzitet Kaiserslautern- Njemačka, Univerzitet Banja Luka, Sveučilište Mostar, Univerzitet Tuzla, Kaiserslautern, Banja Luka, Mostar, 2000.
3. Naučni projekat: DAAD-Projekat - Zaštita okoliša - Stare deponije: Univerzitet Kaiserslautern - Njemačka, Univerzitet - Banja Luka, Sveučilište - Mostar, Univerzitet – Tuzla, Kaiserslautern, Banja Luka, Mostar, 2001.
4. Naučni projekat: DAAD-Projekat - Zaštita okoliša - Stare deponije: Univerzitet Kaiserslautern - Njemačka, Univerzitet - Banja Luka, Sveučilište - Mostar, Univerzitet – Tuzla, Kaiserslautern, Banja Luka, Mostar, 2002.
5. Naučni projekat: DAAD-Projekat - Zaštita okoliša - Stare deponije: Univerzitet Kaiserslautern - Njemačka, Univerzitet - Banja Luka, Sveučilište - Mostar, Univerzitet – Tuzla, Kaiserslautern, Banja Luka, Mostar, 2003. Mičević S, saradnik na Projektu

Domaći istraživački projekti

1. Naučna studija: Mogućnost kontrolisanog procesa konsolidacije masiva u zoni slijeganja na tuzlanskom sonom ležištu – Knjiga I: Inženjersko-geološke karakteristike degradirane sredine i izbor materijala za zapunu, Poglavlje 11: Hemijska i laboratorijska istraživanja potencijalnog zasipnog materijala, RGGF Tuzla, 1999/2000, Naručilac: Sodaso Tuzla, Odgovorni istraživač u Timu za materijale i laboratorijska istraživanja,

Mentorstva magistarskih radova

1. Kandidat: Enver Hasić :Razvoj endogenog požara u jami «Raspotočje» RMU «Zenica» u funkciji promjene gasnog sastava u zatvorenom požarnom području, decembar 2004.

Dr. sci. Nurkanović Mehmed, docent**Naučni radovi u indeksiranim časopisima**

1. M.R.Kulenović S and Nurkanović M. Asymptotical behavior of a two dimensional of a two dimensional fractional system of difference equations. Radovi matematički (Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine) Vol.11, No.1, 2002., p.59-78.
2. M.R.Kulenović S and Nurkanović M. Global Asymptotical Behaviot of a Two Dimensional System of Difference Equations Modeling Cooperation. Journal of Difference Equations and Applications (Taylor & Francis), Vol.9, No.1, 2003., p. 149-159

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. M.R.Kulenović S and Nurkanović M. Primjer konstrukcije invarijantnog intervala sistema diferentnih jednađbi. Zbornik radova Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, 2001., p. 239-246.
2. Nurkanović M and Nurkanović Z. Analiza asimptotskog ponašanja jednog dvodimenzionalnog kompetitivnog sistema diferentnih jednađbi. Zbornik radova Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, 2002., p. 257-265.
3. M.Nurkanović and Nurkanović Z. Brzina konvergencije rješenja nekih dvodimenzionalnih sistema diferentnih jednađbi. Godišnjak Filozofskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, 4, 2002., p.271-279.
4. Nurkanović M. Dinamika jedne diferentne jednađbe s periodičnim koeficijentom perioda dva. Zbornik radova PMF Univerziteta u Tuzli, 1, 2004., p.41-51.

Stručni radovi u časopisima

1. Nurkanović M. Problemi rada. Triangle, UM BiH, Vol.4, No.2, 2000., p.54-60.
2. Nurkanović M. Problemi kretanja. Triangle UM BiH, Vol.4, No.4, 2000., p.164-171.
3. Nurkanović M. Jedan prirodan, ali neuobičajen, način dokazivanja nejednakosti. Triangle,UM BiH, Vol.6, No.2, 2003., p.55-61.

Stručni radovi u zbornicima

1. Nurkanović M. Karakterizacija funkcionalnih prostora pomoću malih talasa. Zbornik radova Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, 2000., p. 79-96.

Domaći istraživački projekti

1. Projekat br.04-39-6171/165/01 (grupni projekat) Federalnog ministarstva obrazovanja, nauke, kulture i sporta, BiH

Predavanja po pozivu

1. Nurkanović M. Globalno asimptotsko ponašanje bilinearnog sistema diferentnih jednačbi. Matematički kolokvij PMF u Sarajevu, 06.05.2002.
2. Nurkanović M. Asimptotsko ponašanje jednog kompetitivnog dvodimenzionalnog sistema diferentnih jednačbi. Matematički kolokvij PMF u Sarajevu, 20.05.2002.
3. Nurkanović M. Asimptotsko ponašanje rješenja nekih dvodimenzionalnih i trodimenzionalnih sistema diferentnih jednačbi. Matematički kolokvij Odjela za matematiku Sveučilišta u Osijeku, 15.04.2004.
4. Nurkanović M. Problemi rada. Seminar za nastavnike matematike osn. škola, Neum, 16-17.01.2000.
5. Nurkanović M. Problemi kretanja. Seminar za nastavnike matematike osn. škola, Neum, 16-17.01.2000.
6. Nurkanović M. Funkcionalne jednačbe. Seminar za profesore matematike srednjih škola, Neum, 18-19.01.2000.
7. Nurkanović M. Linearne diferentne jednačbe. Seminar za profesore matematike srednjih škola, Bugojno, 08-09.06.2002.
8. Nurkanović M. Složeni procentni račun. Seminar za nastavnike matematike osn. škola, Mostar, 26-27.01.2004.
9. Nurkanović M. Složeni procentni račun. Seminar za nastavnike matematike osn. škola, Travnik, 28-29.02.2004.

Mr. sci. Nurkanović Zehra, viši asistent

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. M.R. Kulenović S. and Nurkanović Z. Stability of Lyness' Equation with Period-Three Coefficient. Radovi matematički, Akademija nauka i u mjetnosti Bosne i Hercegovine, Vol.12, No.2, 2004., p.153-161.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Nurkanović M and Nurkanović Z. Analiza asimptotskog ponašanja jednog dvodimenzionalnog kompetitivnog sistema diferentnih jednačbi. Zbornik radova Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, 2002., p. 257-265.
2. Nurkanović M and Nurkanović Z. Brzina konvergencije rješenja nekih dvodimenzionalnih sistema diferentnih jednačbi. Godišnjak Filozofskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, 4, 2002., p.271-279.
3. M.R. Kulenović S and Nurkanović Z. Stability of Lyness' Equation with period-two coefficient. Zbornik radova PMF Univerziteta u Tuzli, 1, 2004.

Stručni radovi u časopisima

1. Nurkanović Z. Apsolutne vrijednosti. Triangle (UM BiH), Vol.4, No.1, 2000. p.12-20.

Predavanja po pozivu

1. Nurkanović Z. Apsolutne vrijednosti. Seminar za nastavnike matematike osn. škola, Neum, 16-17.01.2000.

Osmanović Sanida, asistent

Datum i mjesto rođenja: 02.10. 1976., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Profesor biologije
- Mobilizacija hranjivih materija pri klijanju sjemena biljaka roda Malus,
- Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli, 30. 04. 2004.

Sadašnja pozicija:

- 2004-2008
Asistent na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerzitet Tuzla.
Predmeti: Ekologija, Fiziologija biljaka, Anatomija i morfologija biljaka, Biološki resursi.

***Dr sci Smailhodžić Hrustem, vanred.prof.***

Datum i mjesto rođenja: 02.01.1944 Čunište kod Olova,

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane.

- Doktor tehničkih nauka
- “Proučavanje karakteristika aktivnog laminarnog sloja pri opticanju prostih geometrijskih objekata”
- Juni 1984, Tehnološko-Metalurški fakultet, odsjek: Inženjerstvo – “Fenomeni prenosa toplota, masa i količine kretanja”, Univerzitet Beograd.

Sadašnja pozicija:

- 2000.-
Vanredni profesor na studijskom odsjeku Fizika Univerziteta u Tuzli na predmetima Eksperimentalna Fizika I i II i na predmetu Opća Fizika, PMF. Zanimljiva fizika, PMF
- 2002-
Vođa Studijskog odsjeka FIZIKA
- 1988.-
Član European Material Research Society,
- 1995-
Društvo fizičara BiH,



Domaće knjige:/poglavlja: .

1. Fizika za II razred gimnazije-udžbenik; Smailhodžić H, Smajo Sulejmanović, Vladimir Par;

- Pablišing ,2003
2. Fizika za IV razred gimnazije-udžbenik; Smailhodžić H, Stahov Jugoslav, Vladimir Par; Pablišing ,2003
 3. Fizika za I razred gimnazije-radna sveska; Smailhodžić H, Amela Softić, Smajo Sulejmanović; Pablišing ,2003

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Smailhodžić H, Bušuladžić M, i ostali. Resultats Of Air Quality Monitoring In Bosnia And Herzegovina * B.E.N.A. Re No 785, 2004
2. Smailhodžić H, Sulejmanović S. Waste Materials In Function Of Transparent Termal Insulator * Re No883, JOURNAL of ENVIRONMENTAL PROTECTION AND ECO, 2004

Stručni radovi u zbornicima:

1. Eksperimentalne metode u funkciji dobivanja i korištenja supraprovodljivosti, Kasumović A., Smailhodžić H., Zbornik radova Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli, broj 4., Tuzla, 2003.
2. Određivanje veličine tragova na compact-discu optičkom metodom, Smailhodžić H., Sulejmanović S., Kasumović A., Seminar za nastavnike i profesore fizike, Fizika u obrazovanju-teme savremene fizike, Zbornik predavanja, Društvo fizičara u Bosni i Hercegovini, Fojnica, 2003.

Domaći istraživački projekti:

1. Analiza mogućnosti primjene nuklearnih tehnika za detekciju eksplozivnih materijala u kontaminiranim područjima BiH. Dr. Senada Avdić, doc.voditelj projekta, projekat finansiran od strane Federalnog ministarstva obrazovanja i nauke, 2004.

Predavanja po pozivu

1. Škola fizike za nadarene, Pedagoški zavod Tuzla, Univerzitet u Tuzli-PMF, januar 2004, Tuzla
2. Seminar za nastavnike i profesore fizike-Obuka za rad laboratorijskih vježbi, Pedagoški zavod Tuzla, juli 2004, Tuzla
3. Seminar za nastavnike fizike, Društvo fizičara BiH, avgust 2004, Maoča-Brčko

Smajić Sabahudin, asistent**Datum i mjesto rođenja:** 07.03.1980., Tokoljaci, Srebrenica**Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Profesor geografije
- Stanovništvo i naselja općine Srebrenica u periodu 1948 - 1992 godina.
- Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli, januar 2004.

Sadašnja pozicija:

- Mart, 2004. –
Asistent na Prirodno - matematičkom fakultetu, Univerzitet u Tuzli
uža naučna oblast Fizička geografija

**Softić Amela, asistent****Datum i mjesto rođenja:** 16.8.1976., Tuzla**Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane**

- Inženjer fizike i matematike
- Physics Senior Comprehensive
- St. Bonaventure University, NY, USA, decembar 2001

Sadašnja pozicija:

- 2002 -
Asistent, PMF, Univerzitet u Tuzli. Naučna oblast: Opšta fizika
Predmeti: Eksperimentalna fizika 2, PMF, Fizika1, RGGF, Fizika
2, Mašinski i Tehnološki fakultet

**Domaće knjige:/poglavlja**

1. Smailhodžić H, Sulejmanović S, Softić A, Stahov J. Fizika-Radna sveska za prvi razred gimnazije. Sarajevo Publishing, 2003

Predavanja po pozivu

1. Ljetna škola fizike. Univerzitet u Sarajevu – PMF, avgust 2003, Sarajevo
2. Škola fizike za nadarene. Pedagoški Zavod Tuzla, Univerzitet u Tuzli-PMF, januar 2004, Tuzla
3. Seminar za nastavnike i profesore fizike-Obuka za rad na na laboratorijskim vježbama. Pedagoški Zavod Tuzla, juni 2004, Tuzla
4. Seminar za nastavnike fizike. Društvo fizičara u BiH, avgust 2004, Maoča- Brčko
5. Primjena računara u nastavi matematike i fizike. Univerzitet u Tuzli-PMF, septembar 2004, Tuzla
6. New Methods in Teaching of Physics –Tempus Project-Improvement of Teaching Quality in South East Europe, oktobar 2004, Teslić

Srbović Majda, asistent

Datum i mjesto rođenja: 26.12.1978., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Profesor hemije
- Nukleofilna supstitucija na zasićenom ugljikovom atomu
- 29.12.2003.g. Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli

Sadašnja pozicija

- 2004-
Asistent na užoj naučnoj oblasti "Organska hemija"
- 2005.-
Organska hemija 1, Farmaceutski fakultet



Mr sci Suljić Alija, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 01.02.1971. godine, Urisići - Srebrenica

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar geografskih nauka.
- Demogeografske promjene u općini Srebrenica.
- Prirodno - matematički fakultet, Univerzitet u Sarajevu, 13. januar 2004.

Sadašnja pozicija:

- April, 2004. –
Viši asistent na Prirodno - matematičkom fakultetu, Univerzitet u Tuzli, uža naučna oblast Antropogeografija



Mr sci Vugdalić Ramiz, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 21.01.1966., Derventa.

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar matematičkih nauka.
- "Integrirane polugrupe operatora i njihova primjena na apstraktni Cauchy-jev problem".
- 31.01.2003. god. Odsjek za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.

Sadašnja pozicija:

- 25.06.2004
Viši asistent na predmetu Matematička analiza. PMF, Univerzitet u Tuzli. Predmeti: Matematička logika i teorija skupova" i "Obične diferencijalne jednačine, PMF, Matematika 1, Matematika 2 i Matematika 3, RGGF, Linearna algebra, Fakultet elektrotehnike:.



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Vugdalić R. Jednom integrisana polugrupa operatora. Zbornik radova, Glasilo Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta, Tuzla, 2003.
2. Destović F, Vugdalić R. Neke osobine Bernoullijevih slučajnih promjenljivih u Banachovom prostoru, Zbornik radova PMF-a Unvierztieta u Tuzli, Broj 1, Str.9-13, Tuzla 2004
3. Vugdalić R, Destović F. Svojstva jednom integrisane polugrupe operatora na linealima C^n , $n \in \mathbb{N}_0$, Zbornik radova PMF-s Unvierztieta u Tuzli, Broj 1, str. 69-76, Tuzla 2004

RUDARSKO-GEOLOŠKO-GRAĐEVINSKI FAKULTET

Dr sci Adilović Abduselam, vanredni profesor

Međunarodne knjige:/poglavlja:

1. Adilović A, Marković J. Ekologija tla. U okviru Tempus Phare Joint European Project, ETP – JEP 1999/2001

Univerzitetski udžbenici:

1. Adilović A, Pehlić O. Zaštita životne sredine, JU Univerzitet u Tuzli, 2003

Monografije:

1. Petrović M, Adilović A, Čeliković R. U okviru pripreme naučne monografije « Špilje planine Konjuh » autori prezentiraju samostalna istraživanja i izvorne geološko-geodetske karte Bebrovske špilje pod nazivom « Istraživanje Bebrovske špilje sa ciljem njene valorizacije u turističke svrhe», Zbornik radova RGGF Tuzla, 2000

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Adilović A, Mičević S. Efikasnost vodenih zavjesa kod obaranja prašine pri mašinskoj izradi jamskih prostorija, Zbornik radova RGGF Tuzla, 2000.
2. Mičević S, Adilović A. Research into kinetics of oxygen adsorption and carbon dioxide hemsorption on miocene and pliocene coals in Bosnia and Herzegovina coal mine, 29th International Conference of Safety in Mines Reserch Institutes, Katowice, 2001
3. Marković J, Adilović A. Prevention of oxidation applying new materijals for construction of isolation structures, 29th International Conference of Safety in Mines Reserch Institutes, Katowice, 2001
4. Delić E, Bašić A, Adilović A. Mogućnost primjene računarske simulacije u analizi ventilacionih sistema na primjeru jame Rudnika uglja Breza, Zbornik radova RGGF Tuzla, 2001
5. Adilović A, Marković J, Delić E. Istraživanje moguće lokacije za izradu kantonalne deponije čvrstog otpada sa prijedlogom rekultivacije, Zbornik radova RGGF Tuzla, 2001
6. Adilović A, Pehlić O. Hidrološke štete na terenima ugroženim od rudarskih aktivnosti sa prijedlogom profilaktičkih mjera, Rudarstvo – naučno-stručni časopis RI Tuzla, 2001
7. Delić E, Adilović A, Šišić R. Teoretske osnove povećanja efikasnosti ventilacije lokalnom recirkulacijom vazduha, Zbornik radova RGGF Tuzla, 2002
8. Marković J, Bašić A, Adilović A, Mičević S. Ispitivanje propusnosti izolacionih objekata u funkciji ugrađenog materijala i parametara objekta, Zbornik radova RGGF u Tuzli, 2003

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Adilović A, Pehlić O. Contemporary approaches to reclamation of degraded mining areas, Treći međunarodni simpozijum Rudarstvo i zaštita životne sredine, Beograd 2001
2. Bašić A, Adilović A, Delić E. Održivi razvoj i energetika, Ljetni Univerzitet u Tuzli, 2002
3. Adilović A, Ibrišimović Z, Gutić K. Alternatives of simultaneous development operations conducted in several seams of gassy deposit, Četvrti međunarodni simpozijum Rudarstvo i zaštita životne sredine, Vrdnik 2003

Stručni radovi u zbornicima:

1. Adilović A, Marković J. Biological reclamation upon completed open pit mining, Treći međunarodni simpozijum Rudarstvo i zaštita životne sredine, Beograd 2001
2. Adilović A, Marković J, Mičević S. Fild – waste dumps cadaster in the Srebrenik municipality, Međunarodni simpozijum o očuvanju okolice, Plitvice 2002

Međunarodni istraživački projekti:

1. Feasibility Study on the Middle Bosnia and Tuzla Coal Mines for the Federation of Bosnia and Herzegovina, US Trade and Development Agency (TDA), retained to Marston Marston, Inc. (St. Lois, USA), Odgovorni istraživač na ocjeni sigurnosti u rudnicima i ocjeni primjenjenih metoda otkopavanja, 2000
2. Naučni projekat: Tempus Phare Joint European Project: Nastavni program i edukacija u oblasti ekologije tla, Univerzitet Tuzla, RGGF Tuzla, ETP – JEP, 1999/2001
3. Naučni projekat: DAAD – Projekat – Zaštita okoliša – Stare deponije: Univerzitet Kaiserslautern – Njemačka, Univerzitet Tuzla, Univerzitet Banja Luka, Sveučilište Mostar, 2000 do 2004, Odgovorni istraživač na Projektu

Domaći istraživački projekti:

1. Naučna studija: Mogućnost kontrolisanog procesa konsolidacije masiva u zoni slijeganja na tuzlanskom sonom ležištu, 1999/2000, Odgovorni istraživač na Studiji. Rudnik soli «Tušanj».
2. Projekat zaštite postojećih i projektovanje novih objekata na eksploatacionom području jama Sretno i Kamenice RMU Breza, 2000/2001. Odgovorni projektant RMU «Breza»
3. Projekat otprašivanja klasirnice Dubrave RL Kreka, 2002. Odgovorni projektant R.L. «Kreka»
4. Projekat provjetravanja jame Raspotočje, 2001/2002. Odgovorni projektant RMU «Zenica»
5. Projekat provjetravanja jame Sretno, 2001/2002. Odgovorni projektant RMU «Breza»
6. Projekat provjetravanja jama Seoce i Haljinići, 2002. Odgovorni projektant RMU «Kakanj»
7. Projekat rekultivacije PK Koritnik, 2002/2003. Odgovorni projektant RMU «Breza»

Ekspertize:

1. Stanje sigurnosti na pogonima rudnika Zenica u toku i nakon štrajka sa prijedlogom sanacije, 2003

Predavanja po pozivu:

1. Predavanja na postdiplomskom studiju iz naučnih oblasti rudarstva, geotehnologije i ekologije tla, 2002/2003, RGGF Tuzla

Mentorstva magistarskih radova:

1. Kandidat: Emin Sakić, dipl ing rud, Magistarski rad pod nazivom «Iskustva i inovacije u prevenciji zaštite od gorskih udara pri otkopavanju u jami Raspotočje». Odbranjen na RGGF-u 12.03.2004. godine. Odluka br. 02/8-6186/03-3.2 od 25.02.2004.
2. Kandidat: Mehmed Mulaosmanović dipl ing rud, Magistarski rad pod nazivom «Novi koncept zaštite od pojave endogenih požara u centralnom dijelu jame Glavni sloj rudnika Mramor». Odbranjen na RGGF-u, 24.12.2004. Odluka br.02/8-3805/04-8.3. od 15.12.2004.
3. Kandidat: Jakub Dinarević dipl ing rud, Magistarski rad pod nazivom «Dinamički parametri otkopa i gasne promjene u izlaznoj vazdušnoj struji sa širokih čela u jami Sretno RMU Breza». Odbranjen na RGGF-u 24.12.2004. Odluka br.02/8-3805/04-6.2. od 15.12.2004.

Recenzije:

1. Ekologija i mediji, Bašić A, Tuzla 2002

Dr sci Avdić Mevludin, vanredni profesor

Domaće knjige:

1. FORTRAN: programiranje za windowse , 2001.

Naučni radovi na simpozijumima:

1. Suljkanovic M, Avdic M, Bajraktarevic I. Numerical methods of slope stability analysis in rock massif – quarries, 6TH Open pit mining national conference with international participation,2001. god.
2. Avdić M, Suljkanovic M, Bajrektarevic I, Zekan S. Application of FEA for Assessment of the first roof caving in longwall mining, 14. Eighth International Symposium on Numerical Models in Geomechanics, 2001. god.
3. Avdić M, Suljkanović M, Arnautović A, Karić A. Straightening Process Modelling of Steam Turbine Rotors Applying Tension Relaxation Method, International Design Conference - Design 2002
4. Avdić M, Žigić I, Bajrektarević I, Cuculić V. Stabilization of landslides by soil creeping, International Workshop on Geotechnics of Soft Soils – Theory and Practice, SCMEP, 2003.
5. Kudumović DŽ, Avdić M, Halilović A, Bečić K, Arnautović A. Interaction of Adjacent Surfaces at Brazding of Different Structural Elements, 8. Intrenational Research/Expert Conference, TMT 2004, Bosnia and Herzegovina
6. Avdić S, Karić A, Avdić M, Arnautović A. Constructional Details Analyses and Constructions Calculations by Application of Visual Graphics, 8.TMT 2004, Bosnia and Herzegovina

7. Čeliković R, Nurić A, Avdić M. Predict of Displacement and Deformation Related to Subsidence above Underground Mine with Stochastic and Numerical Method, 36. International October Conference on Mining and Metallurgy, Bor 2004.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Avdić M, Bajrektarević I: Proračun preraspodjele napona usljed dodatnog opterećenja u blizini ivice kosine kopa, Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2000.
2. Suljkanović M, Avdić M. Proračun uticaja jamskih radova na objekat u zaštitnom stubu, Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2000.
3. Avdić M, Bajrektarević I, Mešanović H, Radulović V, Iveljić I. Preraspodjela napona usljed dodatnog opterećenja u blizini ivice kosine kopa, Rudarstvo 17-18, 2000.
4. Avdić M, Suljkanović M, Čeliković R, Bajrektarević I. Primjena kompjuterski podržanog projektovanja (CAD) u rudarstvu, Rudarstvo 19, Tuzla 2001.
5. Avdić M, Čeliković R, Bajrektarević I. Prognoza kvantitativnih parametara deformacija terena u funkciji parametara komorno-stubne metode otkopavanja, Zbornik radova RGGF, Tuzla 2002.
6. Avdić M, Ibrišimović Z, Gutić K. Analiza Naponsko – Deformacijskog Stanja oko Podzemne Prostorije, Rudarski Radovi 1/2004 Bor

Mr. sci Babajić Elvir, viši asistent

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Delić E, Šišić R, Babajić E. Register of old and wild dumps in Banovici municipality, Third International Symposium Mining and Enviromental Protection, Beograd, 2001.
2. Babajić E, Ibrahimović A. Inžinjersko-geološki procesi na klizištu G. Duboštica kod Lukavca; Zbornik radova RGGF-a Tuzla, 2002.
3. Kurtanović R, Isaković H, Babajić E. Određivanje korelacione veze između olova i cinka na primjeru polimetaličnih ležišta "Trepča" na Kosovu i "Sase" – *Srebrenica u Bosni i Hercegovini*, Zbornik radova RGGF-a Tuzla, 2002.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Sijarić G, Melgarejo J.K., Šehić S, Omerović Dž, Babajić E. Geodiverzitet planine Vranice-Srednja Bosna; Kongres biologa BiH, Sarajevo, Hotel Holidej in, 2003.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Nuhanović S, Babajić E. Vijek trajanja sanitarno uređene deponije u zavisonosti od primijenjene metode obrade deponovanog materijala , Zbornik RGGF-a, 2004.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Naučni projekat: Tempus Phare Joint European Project: Nastavni program i edukacija u oblasti

- ekologije tla, Univerzitet Tuzla, RGGF-Tuzla. ETP-New JEP, 1999-2001, Elvir Babajić, saradnik na Projektu
2. Naučni projekat: DAAD-Projekat - Zaštita okoliša - Stare deponije: Univerzitet Kaiserslautern-Njemačka, Univerzitet - Banja Luka, Sveučilište - Mostar, Univerzitet – Tuzla, Kaiserslautern, Banja Luka, Mostar, 2000. Elvir Babajić, Saradnik na projektu
 3. Naučni projekat: DAAD-Projekat - Zaštita okoliša - Stare deponije: Univerzitet Kaiserslautern - Njemačka, Univerzitet - Banja Luka, Sveučilište - Mostar, Univerzitet – Tuzla, Kaiserslautern, Banja Luka, Mostar, 2001. Elvir Babajić, Saradnik na projektu
 4. Naučni projekat: DAAD-Projekat - Zaštita okoliša - Stare deponije: Univerzitet Kaiserslautern - Njemačka, Univerzitet - Banja Luka, Sveučilište - Mostar, Univerzitet – Tuzla, Kaiserslautern, Banja Luka, Mostar, 2002. Elvir Babajić, Saradnik na projektu
 5. Naučni projekat: DAAD-Projekat - Zaštita okoliša - Stare deponije: Univerzitet Kaiserslautern - Njemačka, Univerzitet - Banja Luka, Sveučilište - Mostar, Univerzitet – Tuzla, Kaiserslautern, Banja Luka, Mostar, 2003. Elvir Babajić, Saradnik na projektu

Domaći istraživački projekti:

1. Elaborat o klasifikaciji i kategorizaciji rezervi ležišta dolomita „Hadžići“ kod Sarajeva, 2001 god. – saradnik,
2. Elaborat o klasifikaciji i kategorizaciji rezervi ležišta glina „Čokunovo Brdo“ S. Most, 2001 god. – saradnik,
3. Elaborat o klasifikaciji i kategorizaciji rezervi ležišta krečnjaka „Oštro Brdo“ kod Živinica, 2004 god. – saradnik. Finansijer d.o.o. «Terakop» Tuzla

Dr sci Bajrektarević Izudin, docent

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Suljkanović M, Bajrektarević I: Korištenje metode konačnih elemenata u projektovanju širokih čela, Zbornik radova RGGF-a Univerziteta u Tuzli (ISSN 1512-7044, broj XXII/1), Tuzla 2000.
2. Suljkanović M, Bajrektarević I, Avdić M. Proračun preraspodjele naponskog stanja u okolini postojeće jamske prostorije izložene uticaju jamskih radova, UDK: 622.272, Rudarski radovi 2/2001, Mines engineering, Komitet za podzemnu eksploataciju mineralnih sirovina, UDC 622, YU ISSN 1451-0162, Jugoslavija, 2001.
3. Suljkanović M, Avdić M, Bajrektarević I. Numerical methods of Slope stability analysis in rock massif-quarries, 6TH Open Pit Mining National Conference With international participation, Bulgaria, September 2001.
4. Avdić M, Čeliković R, Bajrektarević I: Prognoza kvantitativnih parametara deformacija terena u funkciji parametara komorno-stubne metode otkopavanja, Zbornik radova RGGF-a Univerziteta u Tuzli (ISSN 1512-7044, broj XXIV), Tuzla 2002.
5. Avdić M, Žigić I, Bajrektarević I, Cuculić V. Stabilization of landslides caused by soil creeping, Proceedings International Workshop on GEOTECHNICS OF SOFT SOILS, Theory and Practice, Noordwijkerhout, The Netherlands, September 2003.
6. Čeliković R, Bajrektarević I: 2D i 3D prikazi raspodjele pomijaranja površine terena u zoni

uticaja rudarskih radova, Zbornik radova RGGF-a Univerziteta u Tuzli (ISSN 1512-7044), 2003.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Avdić M, Bajrektarević I: Proračun preraspodjele napona uslijed dodatnog opterećenja u blizini ivice kosine kopa, Zbornik radova RGGF-a Univerziteta u Tuzli (ISSN 1512-7044, broj XXII/1), Tuzla 2000.

Dr.sci. Baraković Amir, docent

Univerzitetski udžbenici:

1. Baraković A. Geologija- Univerzitetski udžbenik, RGGF Tuzla, 2000.

Monografije:

1. Baraković A. Geologija ležišta keramičkih glina Bosne i Hercegovine , RGGF Tuzla, 2004.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Baraković A. Mogućnost dobijanja kaolina iz prirodnih resursa Bosne i Hercegovine. Zavod za geologiju Sarajevo, Geološki glasnik, 2001.
2. Baraković A. Genetske karakteristike sa parametrima primjenjivosti keramičkih i vatrostalnih glina "sarajevsko - zeničkog basena u odnosu na kvantitativni silikatni sastav. Zavod za geologiju Sarajevo, Geološki glasnik, 2001.
3. Mešković A, Baraković A, Husejnagić E. "Očekivani eksploatacioni parametri bunara BK-1 (Kiseljak), mineralna voda "Tuzlanski kiseljak Mg " RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2003.
4. Baraković A, Mešković A, Husejnagić E, Kaptadžna potencijalnost izdani "Sklop" općina Gračanica sa determinacijom podzemne vode. RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2003.
5. Baraković A, Isaković H. Primjenjivost glinovitog taloga iz tehnološkog procesa prerade mangana rudnika "Bužim" u keramičkoj industriji. RGGF Tuzla, Zbornik radova 2003.
6. Isaković H, Redžepović R, Baraković A. Stepen iskorištenja ugljene supstance u krekanskom ugljenom basenu. RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2003.
7. Baraković A, Baraković D, Husejnagić E. Kaptadžna potencijalnost, kvalitativne karakteristike i hidrogeološki parametri izdani podzemnih voda lokaliteta "Seljanuša" općina Gračanica. RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2003.
8. Baraković A, Mešković A, Žunić N. Macerali centralnog ugljenog basena Banovića. RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2003.
9. Mešković A, Bećirović H, Baraković A. Geološke i hidrogeološke karakteristike područja Sapne na primjeru mikrolokaliteta "Debeljak". RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2001.
10. Baraković A. "Uticaj geotektonskih procesa na strukturne forme ležišta mrkog uglja "Goruša" područja Breze" - Sarajevsko - Zenički neogeni basen. RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2004.
11. Baraković A. Geotermalna energija sa potencijalom termomineralnih voda Gračanice. Monos Gračanica, Gračanički glasnik br. 17, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Baraković A, Isaković H. Kvalitativne karakteristike ležišta keramičkih glina "Golo Brdo" kod Visokog sa determinacijom primjene u odnosu na hemijski sastav. IV Međunarodni naučno-stručni skup - Nemetalni anorganski materijali. Fakultet za metalurgiju i materijale u Zenici, Zbornik radova, Zenica, 2002.
2. Baraković A, Isaković H. "Geološke karakteristike i tehničko-eksploatacioni faktori pri eksploataciji ležišta krečnjaka "Drijenča" kod Gračanice". IV Međunarodni naučno-stručni skup - Nemetalni anorganski materijali. Fakultet za metalurgiju i materijale u Zenici, Zbornik radova, Zenica, 2002.
3. Baraković A, Isaković H, Baraković D. Determinacija kvalitativnih parametara i moguća primjena glina ležišta "Kruhari" kod sanskog Mosta u odnosu na kvantitativne silikatne analize. V Međunarodni naučno-stručni skup. Nemetalni anorganski materijali. Fakultet za metalurgiju i materijale u Zenici, Zbornik radova, Zenica, 2004.
4. Baraković A, Kurtanović R, Baraković D. "Geološke i kvalitativno-kvantitativne karakteristike krečnjaka (tehničko-građevinskog kamena) na ležištu "Ivanjska" općina Bosanska Krupa". V Međunarodni naučno- stručni skup - Nemetalni anorganski materijali. Fakultet za metalurgiju i materijale u Zenici, Zbornik radova, Zenica, 2004.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Baraković A, Žunić N. Naučni pristup analizi opravdanosti podzemnih istražnih radova u odnosu na površinsko dubinsko istražno bušenje. RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2002.

Domaći istraživački projekti:

1. Baraković A. Nositelj studije. "Mogućnost toplifikacije Gračanice na osnovu geotermalnih izvora energije", Opština Gračanica, Direkcija za zaštitu okolice Tuzlanskog kantona, 2003/2004

Predavanja po pozivu:

1. Baraković A. Geotermalni energetske resursi u Bosni i Hercegovini. Novi energenti u Bosni i Hercegovini. Podtema 3. Naučna prezentacija. Ljetni univerzitet u Tuzli, RGGF Tuzla, 2002.

Mentorstva magistarskih radova:

1. Mentor: Amir Baraković. Kandidat: Nermina Omerhodžić-Herco, Magistarski rad na temu: "Geološka građa ležišta mrkog uglja Goruša- Breza". Broj odluke 02/8-3932(03-6.9 od 11.07.2003. God. odbrane: 2004.

Dr sci Bašić Abdulah, redovni profesor**Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):**

1. Delić E, Bašić A, Adilović A. Mogućnosti primjene računarske simulacije u analizi ventilacionih sistema na primjeru jame Rudnika uglja Breza, Zbornik radova, glasilo RGGF Tuzla, Tuzla 2001. godina, naučni rad
2. Delić E, Bašić A, Šišić R. Teoretske osnove povećanja efektivnosti ventilacije lokalnom recirkulacijom vazduha, Zbornik radova, glasilo RGGF Tuzla, Tuzla 2002. godina, naučni rad
3. B. Tomić, Bašić A. Rudnik soli Tušanj skladište tekućih ugljikovodika, Zbornik radova, glasilo RGGF Tuzla, Tuzla 2001. godina, naučni rad
4. Tomić B, Bašić A, Mičević S, Sušić A, Šišić R. Potapanje jame "Tušanj", Zbornik radova, glasilo RGGF Tuzla, Tuzla 2003. godina, naučni rad
5. Delić E, Bašić A, Adilović A. Uticaj lokalne kontrolisane recirkulacije vazduha u podzemnim rudnicima uglja na povećanje koncentracije štetnih gasova u radnom prostoru, Zbornik radova, glasilo RGGF Tuzla, Tuzla 2004. godina, naučni rad
6. Šišić R, Delić E, Bašić A. Osnove primjene CFD u rudničkoj aerologiji, Zbornik radova, glasilo RGGF Tuzla, Tuzla 2004. godina, naučni rad
7. Bašić A, Delić E, Karadžin Z. Hydraulic Pressure as a Declining Stability Factor of the Flooded Underground Salt Mine "Tusanj" Tuzla, Veröffentlichungen des Fachgebietes Bodenmechanik und Grundbau der Technischen Universität Kaiserslautern, Kaiserslautern (Germany) 2003

Međunarodni istraživački projekti:

1. DAAD projekat «Akademischer Neuaufbau SOE» Umweltschutz – Schulung und Anwendung (10.2000. – 12.2003.)
2. Tempus Phare Joint European Project "Soil Ecology", vođa domaćeg tima, EU (Germany/Bosnia and Herzegovina/Belgium), Univerzitet u Tuzli, Univerzitet u Banja Luci, EC, 1999 – 2002
3. Okolinski aspekt odlaganja otpada Termoelektrane u Tuzli, vođa projekta, Njemačka, Bosnia i Herzegovina, Vlada Tuzlanskog kantona, Elektroprivreda BiH, 2000
4. Edukacija i inženjering u oblasti deponija kućnog i industrijskog otpada, vođa projekta, Njemačka, Bosnia i Herzegovina, Vlada Tuzlanskog kantona, Vlada Hercegovackog kantona i Vlada Republike Srpske (BiH), 2001

Domaći istraživački projekti:

1. Fizibiliti studija za revitalizaciju proizvodnje u rudnicima uglja Srednje Bosne, vođa tima, Vlada Federacije Bosne i Hercegovine, 2004
2. Fizibiliti studija utvrđivanja mogućnosti iskorištenja prirodnih izvora za upotrebu u građevinarstvu, Tuzlanski Kanton, član tima, 2003
3. Energetska strategija Bosne i Hercegovine u periodu od 2001. do 2020. godine, šef ekspertnog tima, Vlada Bosne i Hercegovine, 2000 – 2002
4. Pre-fizibiliti studija za eksploataciju nafte u Bosni i Hercegovini, Federalno ministarstvo za energetiku, rudarstvo i industriju, 2000

Predavanja po pozivu:

1. Predavanja na temu «Energetika i ekološko opterećenje», na poziv Saveza inženjera rudarske i geološke struke Kraljevine Jordan Jordan, 26.09.2004. – 29.09.2004.,

Mentorstva magistarskih radova:

1. Kandidat Ismet Zaimović, tema «Troškovi životnog ciklusa proizvoda i okolinsko opterećenje na PK Šikulje i PK Dubrave», odluka br. 02/8-3932/03-6.8, Rad odbranjen 28.12.2004.

Mentorstva doktorskih disertacija:

1. Kandidat Edin Delić, tema»Optimizacija ventilacionih grafova u rudnicima uglja po kriteriju obezbjeđenja optimalnih klimatskih uslova», odluka br. 02/8-4060/02, doktorska disertacija odbranjena 06.09.2002.

Dr sci Berbić Nadil, docent

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Berbić N. Analiza povratnih prenapona u uslovima pojave zemljospoja u elektroenergetskim mrežama na površinskim kopovima, Zbornik radova RGGF-a, Univerziteta u Tuzli broj XXII/1, Tuzla, 2000.
2. Berbić N, Memišević R, Sarajlić N, Pihler J, Voršić J. Analiza enopolnogo zemaljskega stika v izoliranih elektroenergetskih omrežjih s kompenzacijo jalove energije z otočnimi kondenzatorji s pomočjo programskega paketa EMTDC in MATLAB, elektrotehniška revija Ljubljana, št. 2002/2003.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Berbić N, Memišević R. Korištenje programskih paketa EMTDC i MATLAB za simulaciju prelaznih procesa pri zemljospoju u elektroenergetskim 6kV mrežama na površinskim kopovima, Bosanskohercegovački komitet za međunarodne konferencije za velike visokonaponske električne sisteme BHK CIGRE, V Savjetovanje BHK CIGRE Neum, 2001.
2. Berbić N, Memišević R. Regulacija brzine asinhronog motornog pogona transportne trake, Bosanskohercegovački komitet za međunarodne konferencije za velike visokonaponske električne sisteme BHK CIGRE, V Savjetovanje BHK CIGRE Neum, 2001.
3. Berbić N, Memišević R, Sarajlić N, Pihler J, Voršić J. Uporaba programskih orodij EMTP in MATLAB pri analizi kompenzacije jalove energije, VI Konferenca Slovenskih elektroenergetikov, Portorož, maj 2003. .
4. Berbić N, Nuhanović A, Mađarević V. Analysis of the insulated power-grid transient behavior after faulted phase tripping, MELECON 2004, IEEE org. Dubrovnik, maj, 2004.

Stručni radovi u časopisima:

1. Slijepčević S, Osmić M, Berbić N, Analiza efikasnosti mjera za smanjenje potrošnje električne energije u jamama, Rudarstvo, IRI Tuzla, br. 25-28 (Januar-decembar 2002. godine).

Međunarodni istraživački projekti:

1. Saradnik na projektu. Zaštita pred električnim udarom v rudniškim omrežijih. Vlada Republike Slovenije, Vlada Republike BiH, 2002/2003
2. Saradnik na projektu. Analiza uzdužnih i poprečnih nesimetrija u elektroenergetskim mrežama Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko, Univerza v Maribor Elektrotehnički fakultet, Univerziteta u Tuzli, Vlada Republike Slovenije i Vlada Republike BiH 2004

Predavanja po pozivu:

1. Zaštita rudniških omrežijih, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko, Univerziteta v Maribor. Katedra za energetiko. Maribor, marta 2003. godine.

Dr sci Čeliković Ruža, docent

Univerzitetski udžbenici:

1. Čeliković R. Rudarska mjerenja. JU Univerzitet u Tuzli RGGF 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Čeliković R. Formiranje numeričkog modela površine kod obračuna zapremina otkopanih masa na PK. Zbornik Rudarsko-geološko-Gradjevinskog fakulteta, Tuzla 2000.
2. Petrović M, Adilović A, Čeliković R. Istraživanje Bebrovske spilje sa ciljem njene valorizacije u turističke svrhe. Zbornik Rudarsko-geološko-Gradjevinskog fakulteta, Tuzla 2000.
3. Čeliković R. Određivanje granice uticaja izluživanja tuzlanskog sonog ležišta na osnovu terenskih mjerenja. III međunarodni simpozij Rudarstvo i zaštita životne sredine, Beograd 2001.
4. Avdić M, Suljkanović M, Čeliković R, Bajrektarević I. Primjena kompjuterski podržavanog projektovanja (CAD) u rudarstvu. Rudarstvo 21-22, Tuzla 2001.
5. Čeliković R. Numerički model površine ulegnuća kao osnova za određivanje vertikalnih deformacija površine terena. Zbornik radova RGGf-a, Tuzla 2001.
6. Čeliković R. Vremenski tok ulijeganja tačaka u zoni uticaja izluživanja Tuzlanskog sonog ležišta. Zbornik radova RGGf-a, Tuzla 2001.
7. Avdić M, Čeliković R, Bajrektarević I. Prognoza kvantitativnih parametara deformacija terena u funkciji parametara komorno-stubne metode otkopavanja. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2002.
8. Čeliković R. Postoji li izdizanje terena kao posledica izluživanje tuzlanskog sonog ležišta, Zbornik radova RGGf-a, Tuzla 2002.
9. Čeliković R, Mandžić E. Brzina ulijeganja površine terena u zoni uticaja izluživanja tuzlanskog

- sonog ležišta, Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2003.
10. Čeliković R, Bajrektarević I. 2D i 3D prikazi raspodjele pomjeranja površine terena u zoni uticaja rudarskih radova. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2003.
 11. R.Čeliković, Nurić A, Avdić M. Predict of displacement and deformation related to subsidence above underground mine with stochastic and numerical method. 36th International October Conference on Mining and Metallurgy, Bor, 2004.
 12. Čeliković R, Mandžić E, Bajrektarević I: Periodične promjene zapremine ulegnutog prostora u zoni uticaja izluživanja tuzlanskog sonog ležišta. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2004.
 13. Čeliković R. Tačnost određivanja vertikalnih pomjeranja u gradu Tuzli. Geodetski list, Sarajevo 2004.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Čeliković R, Čeliković R, Salihović R, Djedović R, Nikolić T. Praćenje pomjeranja površine terena u Gradu Tuzli pomoću GPS-a. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2004.

Dr sci Delić Edin, docent

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Numerical analysis of the ventilation thermal efficiency in outsized auxiliary ventilated mining areas, POLAND 2004
2. Green House Effect Reduction by CO₂ Deposition in the Geological Formations, JORDAN 2004
3. Concept of Risk Management in Underground Coal Mining, Scientific Conference „Evaluation of professional hazard and protection of health, Banja Luka (Bosnia and Herzegovina), 2004
4. Hydraulic Pressure as a Declining Stability Factor of the Flooded Underground Salt Mine “Tusanj” Tuzla, Veröffentlichungen des Fachgebietes Bodenmechanik und Grundbau der Technischen Universität Kaiserslautern, Kaiserslautern (Germany) 2003
5. Hydrostatic and hydrodynamic forces at the Rock-Water and Water-Gas Contacts in Salt Mine Tusanj Tuzla Flooded Underground Workings, 4th Int. Symposium Mining and Environmental Protection, Vrdnik (SiCG), 2003
6. Theoretical aspects of local recirculation as method of the increasing ventilation efficiency, ”Zbornik radova”, Faculty of Mining, Geology and Civil Engineering Tuzla, 2002
7. Possible Solutions for Stoppage of Tuzla Salt Deposit Uncontrolled Exploitation, 4th Int. Symposium Mining and Environmental Protection, Vrdnik (SiCG), 2003
8. Capability of ventilation networks computer simulation for ventilation system analysis at coal mine Breza, ”Zbornik radova”, Faculty of Mining, Geology and Civil Engineering Tuzla, 2001
9. Register of old and wild dumps in Banovici municipality, Mining and Environmental Protection, 3rd International Symposium, Belgrade-Vrdnik, Yugoslavia, 2001
10. Researching Study: “Controlled Consolidation Process Subsided Area Over Tuzla Salt Deposits, Faculty of Mining, Geology and Civil Engineering Tuzla, 1999/2000
11. Investigation of possible location for development of central waste damp for Tuzla canton with suggestions for reclamation, ”Zbornik radova”, Faculty of Mining, Geology and Civil Engineering Tuzla, 2001

12. Sustainable Development and Energetic Sector, Summer University Tuzla, 2002
13. Sustainable Development and Coal Mines Expansion Feasibility, Conference: "Status and Development Perspective of Mining Sector in Bosnia and Herzegovina", Banovici, 2000

Međunarodni istraživački projekti:

1. Član tima i predavač na određenim sesijama. DAAD projekat «Akademischer Neuaufbau SOE» Umweltschutz – Schuldung und Anwendung (10.2000. – 12.2003.)
2. Feasibility Study on The Middle Bosnia and Tuzla Coal Mines for the Federation of Bosnia And Herzegovina, June 2000, Study granted by United States Trade and Development Agency (TDA), retained to Marston&Marston, Inc. (St.Louis, USA), local contractor
3. Tempus-Phare Joint European Project: Curriculum Development in Soil Ecology, Gent Belgium, Kaiserslautern Deutschland, ETP-New JEP, 1999-2001

Predavanja po pozivu:

1. Delić E. Oct 01, 2003 – May 31, Visiting professor, West Virginia University, Colorado School of Mines "Computer Applications in Mining Operations", US Government Program

Mentorstva magistarskih radova:

1. Kandidat Nurfet Alić. Tema «Kontrolisana recirkulacija vazduha u jami «Haljinići» Rudnika mrkog uglja «Kakanj». Odluka br.02/8-4342/04.8.2. Magistarski rad odbranjen 20.11.2004. god.

Nagrade i priznanja

1. Fulbright Visiting Scholar. "Computer Applications in Mining Operations", West Virginia University, Morgantown, USA, Oct 01, 2003 – May 31, 2003,

Dr.sci. Ferhatbegović Zijad, docent

Monografije:

1. Vrabac S, Ćorić S, Ferhatbegović Z: The Karpatian in Bosnia and Herzegovina The Karpatian – A lower Mioocene Stage of the Central Paratethys. Masaryk University, Brno, 2003.(str.145-149)

Domaće knjige:/poglavlja: .

1. Redžepović R, Ferhatbegović Z: Kako živjeti na klizištu. Specijalno izdanje Zavoda za geologiju Sarajevo, Sarajevo 2001. (Priručnik)

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Vrabac S , Ferhatbegović Z. Litofacijalne i biofacijalne odlike donjeg sarmata na profilu Orašje –Ilinčica kod Tuzle. Zbornik radova RGGF, Tuzla 2004.
2. Ferhatbegović Z. Biostratigrafske karakteristike krovinskih sedimenata ležišta kamene soli u Tuzli. Geološki glasnik 35, 169-179, Građevinski fakultet Univerziteta u Sarajevu, Institut za geologiju, Sarajevo 2003.
3. Vrabac S, Ferhatbegović Z. O nalasku marinskih sedimenata na brdu Čaklovica kod Tuzle. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2003.
4. Vrabac S, Ferhatbegović Z. Geološke karakteristike sarmatskih sedimenata u Orašju kod Tuzle. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2003.
5. Vrabac S, H.Hrvatović, Ćorić S, Ferhatbegović Z. Influence of environmental change on Miocene foraminifers of Tuzla basin. (North Bosnia) Austria, Vienna, 2002.
6. Vrabac S, Ferhatbegović Z. Paleontološke odlike i stratigrafski položaj sedimenata Žutog brda na Ilinčici kod Tuzle. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2001.
7. Vrabac S, Ferhatbegović Z. Mikropaleontološke i biostratigrafske karakteristike miocenskih sedimenta na profilu Ši-Selo-Orašje kod Tuzle. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2001.
8. Vrabac S, Đulović I, Ferhatbegović Z. O nalasku diskordancije između badenskih i sarmatskih krečnjaka na sjeverozapadnom obodu Majevice. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2000.
9. Vrabac S, Ferhatbegović Z, Alić F. Marinski paleogen i miocen u profilima istražnih bušotina kod Gračanice. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2000.

Stručni radovi u časopisima:

1. Ferhatbegović Z, Redžepović R. Poznavanje i sanacija klizišta. Klizišta, Civilna zaštita 1, 15-22, Tuzla 2003.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Ferhatbegović Z. Savremeni egzogeno geološki procesi u krovini tuzlanske sone formacije. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2002.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Tempus projekat o naučnoj saradnji Univerziteta u Tuzli, Sarajevu, Zagrebu i Barceloni i Bristolu.

Domaći istraživački projekti:

1. Slijeganje Tuzle

Dr.sc. Gutić Kemal, docent

Datum i mjesto rođenja: 01.06.1968., Omazići

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor tehničkih nauka iz oblasti rudarstva
- Monitoring i evaluacija podgrađivanja podzemnih prostorija sidrenjem
- 29.10.2004.g. RGGF, Univerzitet u Tuzli

Sadašnja pozicija

- 2005-
Docent na predmetu Tuneli sa podzemnim prostorijama na Odsjeku za građevinarstvo i Odsjeku za rudarstvo
- 2000.-
Viši asistent na predmetima: Izgradnja podzemnih rudarskih objekata 1, Izgradnja podzemnih rudarskih objekata 2; Tuneli, metroi i podzemne građevine, Energetski resursi, Eksplozivni materijali, Praksa.



Međunarodne knjige:/poglavlja:

1. Uticaj zastoja na rad kombajna za izradu podzemnih prostorija kod sistema kontinuiranog transporta iskopa, Posebno izdanje South East European Research Unit University of Glasgow, Durieux, 2000.g.str.56-63.publikovano,u knjigi pod naslovom»OBNOVA I RAZVOJ U BOSNI I HERCEGOVINI» UDK 622(497.6)(082);664(497.6)(082)ISBN 953-188-118-9
2. knjiga I MATERIALY KONFERENCYJNE PROCEEDINGS Krakow-Krynica 2001.g.str.54-64.University of Krakow AGH ,
3. knjiga II MATERIALY KONFERENCYJNE PROCEEDINGS Krakow-Krynica 2002.g.str.149-159.University of Krakow AGH,
4. knjiga III MATERIALY KONFERENCYJNE PROCEEDINGS Krakow-Krynica 2003.g.str.83-89,dato u prvim poglavljima u sve četiri knjige.

Domaće knjige:/poglavlja:

1. Tehnički urednik :Gutić K Podzemni Pritisici Rudarski Institut Tuzla,2003.g.

Univerzitetski udžbenici:

1. Tehnički urednik:Gutić K Podzemni Pritisici. Univerzitet u Tuzli, 2004.g.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Gutić K. Koncepti roofbolting sistema i primjena u rudarstvu B i H, Aachen International mining symposia Roofbolting in mining,www.rwth-aachen.de/bbk1,2001.godina,str.527-537, izlaganje i učešće na konferenciji publikacija ISSN 1437-6830,ISBN 3-86073-921-2,i na datom webu

RWTH University of Aachen

2. Gutić K, Rahmanović M, Hodžić A. Sistemi informacionog upravljanja u rudnicima uglja sa podzemnom eksploatacijom, II Internacionalna konferencija, Univerzitet u Tuzli ,2003.godina «DAAAM» ISBN 9958-609-14-2 ,ISBN 3-901509-35-6, str.325-332.
3. Avdić M, Ibrišimović Z, Gutić K. Analiza naponsko deformacijskog stanja oko podzemne prostorije, Komitet za podzemnu eksploataciju Mineralnih sirovina, SCG, RGF BOR, 2004.g. str.23-27. UDC 622 YU ISSN 1451-0162

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Gutić K. Doprinosi naučno istraživačkog rada razvoju rudnika B i H, autor : Izlaganje na Savjetovanju o položaju i perspektivama rudarstva u B i H .izvod iz magistarskog rada, Banovići, 2000.godine publikovano, ISBN 9958-9647-2-4, prilog publikaciji, domaća MEĐUNARODNA KONFERENCIJA.
2. Ibrišimović Z, Adilović A, Gutić K. Uticaj zastoja na rad kombajna za izradu podzemnih prostorija kod sistema kontinuiranog transporta iskopa, Posebno izdanje South East European Research Unit. University of Glasgow, Durieux, 2000.g. str.56-63. publikovano, u knjigi pod naslovom «OBNOVA I RAZVOJ U BOSNI I HERCEGOVINI» UDK 622(497.6)(082);664(497.6)(082) ISBN 953-188-118-9
3. Gutić K. Koncepti roofbolting sistema i primjena u rudarstvu B i H, Aachen International mining symposia Roofbolting in mining, www.rwth-aachen.de/bbk1, 2001.godina, str.527-537, izlaganje i učešće na konferenciji publikacija ISSN 1437-6830, ISBN 3-86073-921-2, i na datom webu RWTH University of Aachen
4. Ibrišimović Z, Gutić K. Razvoj Tehnologije podgrađivanja podzemnih prostorija u svijetu i njihova primjena kod podgrađivanja podzemnih prostorija u BiH, Međunarodna konferencija » I Techniki urbania» AGH University of mining and metallurgy Krakow Poljska str.54-64, 2001.g. publikovano kao knjiga ISBN 83-915742-0-2.
5. Ibrišimović Z, Ahmedinović R, Gutić K. Problematika podgrađivanja podzemnih prostorija u rudnicima uglja Bi H, Zbornik radova, Univerzitet u Tuzli RGGF, 2001.g. str.55-63. publikovano ISSN 1512-7044.
6. Ibrišimović Z, Gutić K, Hodžić A, Hercegovac J. Tehničko-tehnološka mogućnost revitalizacije rudnika Magnezita »Konjuh» u Kladnju, IV Međunarodna konferencija, Nemetali anorganski materijali proizvodnja-prerada-primjena, Zenica Univerzitet u Sarajevu, publikovano 2002.g. str.41-47.
7. Ibrišimović Z, Gutić K. Monitoring korištenja mehanizacije u podzemnim rudnicima B i H, Međunarodna konferencija II «Techniki urbania, AGH University of mining and metallurgy Krakow, Poljska, 2002.g. str.149-158. publikovano ISBN 83- 9157 42-5-3
8. Gutić K, Fejzić S. Primjena lokset sidrene kapsule sa smolom za izradu podzemnih prostorija u BiH, Zbornik radova RGGF Tuzla, Univerzitet Tuzla str.55-59, 2002.godina ISSN 1512-7044
9. Adilović A, Ibrišimović Z, Gutić K. Mogućnost istovremene razrade više slojeva u jednom ležištu koji su gasonosni i opasni od izboja gasa i materijala, IV Međunarodni simpozijum Rudarstvo i zaštita životne sredine, Vrdnik, SCG, Univerzitet u Beogradu RGF, 2003.g. str.164-170. publikovano monografski. ISBN 86-7352-099-1
10. Gutić K, Rahmanović M, Hodžić A. Sistemi informacionog upravljanja u rudnicima uglja sa podzemnom eksploatacijom, II Internacionalna konferencija, Univerzitet u Tuzli ,2003.godina

«DAAAM» ISBN 9958-609-14-2 ,ISBN 3-901509-35-6,str.325-332.

11. Nurić A, Nurić S, Gutić K. Numerička analiza konačnih elemenata kod izrade tunela i podzemnih prostorija.,4 Internacionalna konferencija of Phd students , University of Miskolc, Mađarska ,2003. godina ,str.353-358. ISBN 963 661585 3 ISBN 963 661591 8 Inovation and Technology Transfer Centre
12. Ibrišimović Z, Gutić K, Hodžić A. Dobivanje uglja podzemnim putem iz kratera površinskog kopa ispod granične dubine mehanizovanim načinom uz primjenu kombajna «Alpine Miner», publikovano, Međunarodna konferencija III Tehniki urbania, AGH ,Poljska University of mining and metallurgy Krakow, 2003. g. str.83-87. ISBN 83-915742-5-3.
13. Avdić M, Ibrišimović Z, Gutić K. Analiza naponsko deformacijskog stanja oko podzemne prostorije, Komitet za podzemnu eksploataciju Mineralnih sirovina, SCG, RGF BOR, 2004. g. str.23-27. UDC 622 YU ISSN 1451-0162

Stručni radovi u časopisima:

1. Gutić K. Saopštenje o Kolokviju sa prezentacije mehanizacije za Izradu i podgrađivanje podzemnih prostorija, Zbornik radova RGGF Tuzla, 2002. godina, ISSN 1512-7044

Stručni radovi u zbornicima:

1. Gutić K, Fejzić S. Primjena lokset sidrene kapsule sa smolom za izradu podzemnih prostorija u BiH, Zbornik radova RGGF Tuzla, ,Univerzitet Tuzla str.55-59, 2002. godina ISSN 1512-7044

Međunarodni istraživački projekti:

1. Specijalizacija u Austriji 2002. godine Tuneli i Podzemne prostorije, Francuska 2002/03. godine, Monitoring podzemnih objekata, Ecole de Mines Paris ,Poljska 2002/03. Kombajni za izradu podzemnih objekata AGH University of mining and metallurgy Krakow, Njemačka RWTH Aachen University 2000/01/02 iz naučne oblasti sidrenja podzemnih prostorija i tunela na osnovu poziva navedenih Univerziteta po njihovim planovima , programima i projektima.

Domaći istraživački projekti:

1. Dva RMU BREZA I BANOVIĆI, Uvođenje savremenih metoda podgrađivanja podzemnih prostorija, 2000. g. Jedan DRP «Rekonstrukcija „D,, pristupnog puta platoa bušotine B-77 sa sanacijom klizišta, Tuzla 2004. godine. Dva projekta Otvoreni Univerzitet Tuzla, 2003/04 za koja sam i nagrađen.

Predavanja po pozivu:

1. RU Tuzla, Jama Mramor, RMU Kakanj, Banovići, Breza.
2. Univerzitet u Beogradu RGF na katedri za Izradu podzemnih prostorija moderator: Dr. sc. Nebojša Vidanović, vanredni profesor 2004. godine

Nagrade i priznanja:

1. Otvoreni Univerzitet Tuzla 2003.godina treća nagrada za najbolji rad na objavljenom konkursu Univerziteta u Tuzli, »Istraživački projekat uvođenja metoda podgrađivanja podzemnih prostorija u rudnicima mrkih ugljeva u BiH» autori: Gutić K, M. Kin, S. Kadrić.
2. Otvoreni Univerzitet Tuzla 2004.g. druga nagrada za najbolji rad na objavljenom konkursu Univerziteta u Tuzli, »Razvoj aplikativnog software-a za proračun pritiska na radnu sredinu u podzemnim prostorijama po klasičnim metodama» autori: Z. Ibrišimović, van.prof., Gutić K, docent, S. Kadrić, student.

Mr sci Gušić Ismet, viši asistent

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Vidaković D, Gušić I. Samoposlužujuće autobetonare. Časopis Graditelj, Zagreb, broj:2/2004
2. Vidaković D, Gušić I. Učinak građevinskih strojeva. Časopis Graditelj Zagreb. Br. 9/2004
3. Vidaković D, Gušić I. Koeficijenti za određivanje praktičnog učinka. Časopis Graditelj, Zagreb, br. 10/2004

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Brana P, Gušić I, Vidaković D. Izbor toranjskih dizalica prema zahtjevima tehnologije građenja. 6th International Conference. Mošćanička Draga
2. Čačković I, Gušić I. Slijeganje i deformacije objekata. Zbornik radova RGGF za 2004. godinu.

Dr sci Hadžihrustić Zijah, docent

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Mešković A, Hadžihrustić Z. Hidrogeološke karakteristike izdani GLUHA BUKOVICA, kao i ocjena kvaliteta vode pomoću indeksa kvaliteta na primjeru izvorišta Gluha Bukovica i vodotoka Gluha Bukovica, Drinjača i Osica, Zbornik radova RGGF – a Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2000 godine
2. Mešković A; Bećirović H, Hadžihrustić Z. Bitne geološke karakteristike kao i geometrija ležišta magnezita – Konjuh na primjeru rudnih tijela Miljevica 9A i Miljevica 11, Zbornik radova RGGF – a Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2001 godine
3. Hadžihrustić Z, Mešković A, Husejnagić E. Temperaturni log, Zbornik radova RGGF – a Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2002 godine
4. Mešković A, Hadžihrustić Z, Husejnagić E. Hidrogeološke karakteristike ležišta prirodne ljekovite mineralne vode "Tuzlanski kiseljak Mg⁺⁺" – Ljubače/IEB – 1", Zbornik radova RGGF – a Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2003 godine
5. Hadžihrustić Z, Husejnagić E, Isaković H. Geološko - hidrogeološka istraživanja termalnih voda na potezu Požarnica – Slavinovići, Zbornik radova RGGF – a Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2003 godine
6. Mešković A, Hadžihrustić Z, Baraković A. Hidrogeološko – hidrološko – klimatske odlike

gornjeg sliva rijeke Drinjače u funkciji pojave podzemnih, pitkih i mineralnih voda, Naučno – stručni časopis "Rudarstvo", Rudarski Institut, Tuzla 2004 godine

7. Hadžihrustić Z; Nuhanović S, Mešković A. Istraživanje mogućnosti uvođenja alternativnih metoda bušenja na rudniku TETIMA, Zbornik radova RGGF-a Univerziteta u Tuzli, Tuzla 2004

Stručni radovi u časopisima:

1. Hadžihrustić Z. Naftno plinski potencijal tuzlanskog kantona", Naučno – istraživački časopis "Rudarstvo", Rudarski institut, Tuzla 2002

Stručni radovi u zbornicima:

1. Hadžihrustić Z; Mešković A, Husejnagić E. Sanacija ne-hermetičnosti bušotine B86 na rudniku soli TETIMA, Zbornik radova RGGF-a Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2002. godine,

Domaći istraživački projekti:

1. "Nastavak istraživanja nafte i plina na prostoru Federacije BiH", Z. Hadžihrustić šef ekspertnog tima u periodu rada 2000-2002 godine.
2. "Osnove za izradu strategije razvoja energetike Federacije BiH", Fond Federalnog Ministarstva energije, rudarstva i industrije Vlade F BiH, Sarajevo, 2003 godine. Dr. sc. Z. Hadžihrustić, član komisije za geotermalnu energiju i istraživanje nafte i plina
3. "Strategija razvoja Tuzlanskog kantona za period 2000 – 2015 godine", Tim eksperata za potrebe Vlade TK, Tuzla Dr. sc. Z. Hadžihrustić, član komisije za geotermalnu energiju i istraživanje nafte i plina

Predavanja po pozivu:

1. Naučno predavanje u okviru Ljetnjeg Univerziteta u Tuzli, na temu: "Naftni potencijal BiH", Predavanje organizovano kao atraktivan naučni rad. Simpozij Ljetnjeg Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2002. godine

Mentorstva magistarskih radova:

1. Dr. sc. Z. Hadžihrustić mentor. Kandidat dipl. ing. geol. Nuhanović Sa. Tema: "Uticaj pornih priotisaka na tehnologiju izrade istražno-eksploatacionih bušotina na ležištu soli TETIMA u Tuzli", Tuzla, 2004 godine

Dr sci Hodžić Sadudin, redovni profesor

Univerzitetski udžbenici:

1. Hodžić S. Otpornost materijala sa teorijom elastičnosti, Skripta, JU Univerzitet u Tuzli RGGF 2004.

- Hodžić S, Mašić S. Zbirka rješениh zadataka iz otpornosti materijala i teorije elastičnosti, JU Univerzitet u Tuzli RGGF 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

- Mašić S Hodžić S. Matematsko modeliranje proračuna stabilnih pumpnih postrojenja (jedna pumpa-jedan cjevovod) u Visual Basic-u» Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2003.
- Mašić Hodžić S Univerzalni matematski model u obliku fortranskog programa proračuna hidrotransportnih postrojenja koja za rad koriste centrifugalne pumpe. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2003.
- Mašić S, Hodžić S.Uticaj predviđene količine vode u hidrosmjesi u odnosu na količinu čvrste mase na osnovne parametre hidrotransportnih postrojenja. Zbornik radova RGF-a, Tuzla 2004.
- Mašić S. Hodžić S Proces hidrotransportovanja kroz cijevi u funkciji karakteristika hidrosmjese, Zbornik radova RGF-a, Tuzla 2004.
- Hodžić S. Mašić S. Lapandić I. Određivanje koeficijenta čekanja u zatvorenom radnom ciklusu utovarno-transportnih kompleksa bager-kamioni, na bazi «in situ» mjerenja na PK RMU «Banovići», Zbornik radova RGF-a, Tuzla 2004.

Mentorstva magistarskih radova:

- Mentor: dr.sc. Sadudin Hodžić, red.prof. Kandidat: Mirsad Kukić, dipl.ing.rud. Tema: Optimalizacija transporta na dobivanju uglja u RMU Banovići Broj odluke: 02/8-1096 od 15.03.2001.g.Datum odbrane: 30.03.2001.g.
- Mentor: dr.sc. Sadudin Hodžić, red.prof. Kandidat: Samir Nurić, dipl.ing.rud. Tema: Limitiranje uticajnih faktora za određivanje granične dubine PK kod primjene BK sa trolnim vodom IBDTO sistema eksploatacije na oglednom primjeru PK Grivice. Broj odluke: 02/8-38-552 od 15.03.2001.g. Datum odbrane: 13.04.2001.g.
- Mentor: dr.sc. Sadudin Hodžić, red.prof. andidat: Muhidin Brčaninović, dipl.ing.rud. Tema: Definisane parametara kompaktnog rotornog bagera i mogućnosti njegove primjene na površinskom kopu Breštica. Broj odluke: 02/8-38-880 od 15.03.2001.g. Datum odbrane: 20.04.2001.g.
- Mentor: dr.sc. Sadudin Hodžić, red.prof. Kandidat: Sead Zećo, dipl.ing.rud. Tema: Utvrđivanje strategije održavanja za postizanje planirane raspoloživosti kompleksne mehanizacije na površinskim kopovima sa polučvrstim i čvrstim stijenama u otkrivci. Broj odluke: 02/8-38-1183 od 16.04.2001.g. Datum odbrane: 27.04.2001.g.
- Kandidat: Nermin Čosić, dip.ing.rud./specijalista. Tema: Utvrđivanje pogonske pouzdanosti sistema za odvodnjavanje u jamama Kamenice i Sretno RMU Breza. Mentor: dr.sc. Sadudin Hodžić, red.prof. Broj odluke: 02/8-38-5419 od 19.11.2001.g. Datum odbrane: 14.12.2001.g.
- Mentor: dr.sc. Sadudin Hodžić, red.prof. Kandidat: Rasim Kovačević, dipl.ing.rud. Tema: Analiza razgraničenja kamionskog i tračnog transporta u funkciji dubine površinskog kopa na oglednom primjeru OK Turija. Broj odluke: 02/8-5753/02 od 06.12.2002.g. Datum odbrane: 06.12.2002.g.
- Mentor: dr.sc. Sadudin Hodžić, red.prof. Kandidat: Admir Softić, dipl.ing.rud. Tema: Određivanje optimalne metode procesa odvodnjavanja na PK Grivice zapadni revir sa rekonstruiranim zapadnim odlagalištem. Broj odluke: 02/8-6434/04 od 26.11.2004.g. Datum odbrane: 26.11.2004.g.

Mentorstva doktorskih disertacija:

1. Mentor: dr.sc. Sadudin Hodžić, red.prof. Kandidat: mr.sc. Mašić S, dipl.ing.rud. Tema: Funkcionalne veze ulaznih i procesnih parametara pri formiranju univerzalnog matematskog modela hidrotansporta u rudarstvu. Broj odluke: 02/8-38-560/01 od 06.04.2001.g. Datum odbrane: 06.04.2001.
2. Mentor: dr.sc. Sadudin Hodžić, red.prof. Kandidat: mr.sc. Zajim Hrvat, dipl.ing.rud. Tema: Varijante rješenja transporta uglja iz jame 'Raspotočje' u funkciji stabilne proizvodnje. Broj odluke: 02/8-38-1988/01 od 16.07.2001.g. Datum odbrane: 16.07.2001.g.
3. Mentor: dr.sc. Sadudin Hodžić, red.prof. Kandidat: mr.sc. Željko Knežiček, dipl.ing.rud. Tema: Uticaj pogonske raspoloživosti pomoćne mehanizacije na proizvodnu efikasnost površinskih kopova krekanskog lignitskog basena. Broj odluke: 02/8-3250/03 od 30.05.2003.g. Datum odbrane: 30.05.2003.g.
4. Mentor: dr.sc. Sadudin Hodžić, red.prof. Kandidat mr.sc. Omer Jukić, dipl.ing.maš. Broj odluke: 05-612-553/99 od 30.06.1999.g., Univerzitet u Sarajevu, Mašinski fakultet u Zenici. Tema: Doprinos postavljanju metodoloških principa projektovanja i primjene hidrotransportnih postrojenja za izradu jamskih baraža. Datum odbrane: 20.05.2001.g.

Nagrade i priznanja:

1. Povelja JU Univerziteta u Tuzli, Za zasluge i izuzetan doprinos u razvoju Univerziteta u Tuzli, te afirmaciju njegovog ugleda u zemlji i inostranstvu, 18.12.2001.
2. Tuzlanska plaketa, Za zasluge u regionalnom pripremanju odbrane od agresora, kao i doprinosa u borbenim djelstvima na prvim borbenim linijama u proteklom odbrambenom ratu, 15.05.2000

Mr sci Husejnagić Eldar, viši asistent**Naučni radovi u indeksiranim časopisima:**

1. Husejnagić E., Vrsta i obim geotehničkih laboratorijskih ispitivanja za površinsku eksploataciju krečnjaka, Zbornik radova RGGF Tuzla, 2000, pp.57-62
2. Husejnagić Mandžić E K., Čvrstoća i dinamički parametri elastičnosti krečnjaka, Zbornik radova RGGF Tuzla, 2001, pp.47-54

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Husejnagić E, Mandžić E. Neodređenost geotehničkih parametara kod istraživanja i sanacije klizišta, Rudarstvo (naučno – stručni časopis) Rudarski institut Tuzla, 2000, pp.66-71
2. Hadžihrustić Z, Mešković A, Husejnagić E., Temperaturni log, Zbornik radova RGGF Tuzla, 2002, pp.58-62.
3. Hadžihrustić Z, Mešković A, Husejnagić E. Hidrogeološke karakteristike ležišta prirodne ljevkovite mineralne vode "tuzlanski kiseljak" Mg ++ (Ljubače/IEB-1), Zbornik radova Knjiga I RGGF Tuzla, 2003, pp.69-73
4. Mujagić N, Husejnagić E, Babajić E. Mogući pravci funkcionalno-prostornih promjena ruralno

- urbanih naselja (rubna) na primjeru Stupara općini Kladanj, Zbornik radova Knjiga I RGGF Tuzla, 2003, pp.73-77
5. Baraković A, Mešković A, Husejnagić E. Kaptazna potencijalnost izdani "Sklop" općina Gračanica sa determinacijom kvaliteta podzemne vode, Zbornik radova RGGF Knjiga I Tuzla, 2003, pp.15-21
 6. Mujagić N, Husejnagić E, Babajić E. Apartmanska naselja u svijetu i mogućnost izgradnje ovih naselja na našim prostorima, Zbornik radova Knjiga II RGGF Tuzla, 2003, pp.53-59
 7. Mešković A, Baraković A, Husejnagić E. Očekivani eksploatacioni parametri bunara BK – 1 (Kiseljak) mineralna voda "Tuzlanski kiseljak MG ++", Zbornik radova RGGF Knjiga II Tuzla, 2003, pp.47-53
 8. Baraković A, Isaković H, Husejnagić E. Kaptazna potencijalnost, kvalitativne karakteristike i hidrogeološki parametri izdani podzemnih voda lokaliteta "Seljanuša" , općina Gračanica, Zbornik radova RGGF Knjiga II Tuzla, 2003, pp.161-167
 9. Hadžihrustić Z, Isaković H, Husejnagić E. Geološko-hidrogeološka istraživanja termalnih voda na potezu Požarnica - Slavinovići, Zbornik radova RGGF Knjiga II Tuzla, 2003, pp.167-172
 10. Mandžić K, Husejnagić E, Imamović A, Čvrstoća kamena Tenelija za izgradnju Starog mosta u Mostaru, I savjetovanje geologa Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem, Muška voda – Kladanj, 2004, pp. 55-57
 11. Mešković A, Pašić-Škripić D, Husejnagić E. Hidrogeološko-geofizički aspekti u funkciji vodosnabdijevanja u općini Sapna, I savjetovanje geologa Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem, Muška voda – Kladanj, 2004, pp. 59-60

Stručni radovi u časopisima:

1. Hadžihrustić Z, Husejnagić E. Naftno-plinski potencijal tuzlanskog kantona , Rudarstvo (naučno – stručni časopis) Rudarski institut Tuzla, 2002, pp.21-24

Stručni radovi u zbornicima:

1. Husejnagić E. , Mandžić K. Sklerometarska i čvrstoća na pritisak krečnjaka, Zbornik radova RGGF Tuzla, 2002, pp.63-66

Domaći istraživački projekti:

1. PLATFORMA za nastavak istraživanja nafte i plina u Federaciji Bosne i Hercegovine, EKSPERTNI TIM VLADE FBIH, Rješenje o obrazovanju Ekspertnog tima za pokretanje aktivnosti istraživanja nafte i plina na prostoru Federacije Bosne i Hercegovine., Kabinet Premijera Vlade FBIH V.Broj : 56/2000, 4 april 2000. godine Sarajevo (jedan od članova ekspertnog tima Husejnagić E.). Aktuelna problematika nastavka istraživanja nafte i plina u FBiH svodi se uglavnom na nepotpunu stručnu dokumentaciju, nedostatak kadrova, podijeljenost istražnog prostora, istražno-eksploatacionog prava i dr. Ovaj projekat je realizovan pod pokroviteljstvom Vlade FBIH koja je formirala ekspertni tim od šest članova, koji su uspješno ovaj projekat priveli kraju.

Mr sci Ibrahimović Adnan, viši asistent

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. «Katastar divljih deponija – primjena TA ABFALL standarda», Zbornik radova Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta, Tuzla 2002.
2. “Mod kao indikator postojanja uticajnih faktora na čvrstoću stijene”, Zbornik radova I savjetovanja geologa BiH sa međunarodnim sudjelovanjem, Muška voda – Kladanj 2004.
3. “Deformacija granične ravnine homogenog, elastičnog i izotropnog poluprostora ispod kružno opterećene površine”, II Međunarodna konferencija “Geotehnički inženjering”, Zbornik radova GTE 2004, Sarajevo 2004.
4. “Razvoj i principi teorija loma stijene”, Zbornik radova Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta, Tuzla 2004.
5. “Analize stabilnosti saobraćajnih tunela”, Zbornik radova Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta, Tuzla 2004.
6. “Analiza naponsko-deformacionih stanja i ocjena stabilnosti kosina u stijenama”, Zbornik radova Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta, Tuzla 2004.

Stručni radovi u zbornicima:

1. «Inženjersko-geološki procesi i pojave na klizištu "Gornja Dobošnica"», Zbornik radova Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta, Tuzla, 2001.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Tempus Phare Joint European Project: Nastavni program i edukacija u oblasti ekologije tla, Univerzitet Tuzla, RGGF Tuzla, ETP-New JEP 1999 – 2001.
2. DAAD Projekat: "Zaštita okoliša – stare deponije", Univerzitet Kaiserslautern, Univerzitet Banja Luka, Sveučilište Mostar, Univerzitet Tuzla, 2000, 2001.

Domaći istraživački projekti:

1. Istraživanje čvrstoće na smicanje na cilindričnim uzorcima duž diskontinuiteta na pregradnom profilu brane Crna Rijeka, 2003.

Dr sci Ibrišimović Zijad, vanredni profesor

Datum i mjesto rođenja: 22.10.1950., Kladanj

Poslijednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor tehničkih nauka iz oblasti rudarstva
- Fenomen dinamičke čvrstoće stijena u procesu dobivanja u podzemnom rudarstvu
- 29.12.1990.g. RGF, Univerzitet u Tuzli

Sadašnja pozicija

- 2004-
Vanredni profesor na predmetu Izgradnja rudarskih objekata.
Predmeti: Rudarski odsjek: Izgradnja podzemnih rudarskih objekata 1, Izgradnja podzemnih rudarskih objekata 2; BEMS: Bušotinski fluidi, Odsjek Sigurnosti: Eksplozivni materijali
Šef katedre za rudarstvo



Međunarodne knjige:/poglavlja

1. Uticaj zastoja na rad kombajna za izradu podzemnih prostorija kod sistema kontinuiranog transporta iskopa, Posebno izdanje South East European Research Unit University of Glasgow, Durieux, 2000.str.56-63.publikovano,u knjizi: Obnova i Razvoj u Bosni i Hercegovini, UDK 622(497.6)(082);664(497.6)(082)ISBN 953-188-118-9
2. knjiga I Materialy Konferencyjne Proceedings. Krakow-Krynica, 2001.str.54-64.University of Krakow AGH ,
3. knjiga II Materialy Konferencyjne Proceedings.Krakow-Krynica 2002.str.149-159.University of Krakow AGH,
4. knjiga III Materialy Konferencyjne Proceedings. Krakow-Krynica, 2003.str.83-89,dato u prvim poglavljima u sve četiri knjige.

Domaće knjige:/poglavlja

1. Ibrišimović Z. Podzemni pritisci. Rudarski Institut Tuzla,2003.

Univerzitetski udžbenici

1. Ibrišimović Z. Pozemni pritisci. Univerzitet u Tuzli, 2004.

Monografije

1. Stabilnost podzemnih prostorija izdavač.RGF Univerzitet u Beogradu, SCG, 2000. obnovljeno izdanje

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Avdić M, Ibrišimović Z, Gutić K. Analiza naponsko deformacijskog stanja oko podzemne

prostorije. Komitet za podzemnu eksploataciju Mineralnih sirovina, SCG, RGF BOR, 2004.str.23-27.UDC 622 YU ISSN 1451-0162

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Ibršimović Z, Adilović A, Gutić K. Uticaj zastoja na rad kombajna za izradu podzemnih prostorija kod sistema kontinuiranog transporta iskopa. Posebno izdanje South East European Research Unit University of Glasgow, Durieux, 2000. str.56-63. publikovano, u knjizi: Obnova i Razvoj u Bosni i Hercegovini. UDK 622(497.6)(082);664(497.6)(082) ISBN 953-188-118-9
2. Ibršimović Z, Gutić K. Razvoj Tehnologije podgrađivanja podzemnih prostorija u svijetu i njihova primjena kod podgrađivanja podzemnih prostorija u BiH. Međunarodna konferencija» I Techniki urbana AGH University of mining and metallurgy Krakow Poljska str.54-64,2001. publikovano kao knjiga ISBN 83-915742-0-2.
3. Ibršimović Z, Ahmedinović R, Gutić K. Problematika podgrađivanja podzemnih prostorija u rudnicima uglja BiH. Zbornik radova, Univerzitet u Tuzli RGGF, 2001. g.str.55-63. publikovano ISSN 1512-7044.
4. Adilović A, Ibršimović Z, Gutić K. Mogućnost istovremene razrade više slojeva u jednom ležištu koji su gasonosni i opasni od izboja gasa i materijala. IV Međunarodni simpozijum Rudarstvo i zaštita životne sredine, Vrdnik, SCG, Univerzitet u Beogradu RGF, 2003.str.164-170. Publikovano monografski. ISBN 86-7352-099-1
5. Ibršimović Z, Gutić K, Hodžić A, Hercegovac J. Tehničko- tehnološka mogućnost revitalizacije rudnika Magnezita»Konjuh»u Kladnju. IV Međunarodna konferencija, Nemetali anorganski materijali proizvodnja prerada-primjena, Zenica Univerzitet u Sarajevu, publikovano 2002.str.41-47.
6. Ibršimović Z, Gutić K. Monitoring korištenja mehanizacije u podzemnim rudnicima B i H. Međunarodna konferencija II «Techniki urbana, AGH University of mining and metallurgy Krakow, Poljska, 2002. Str.149-158. publikovano ISBN 83- 9157 42-5-3
7. Ibršimović Z, Gutić K, Hodžić A. Dobivanje uglja podzemnim putem iz kratera površinskog kopa ispod granične dubine mehanizovanim načinom uz primjenu kombajna «Alpine Miner», publikovano, Međunarodna konferencija III Techniki urbana, AGH, Poljska University of mining and metallurgy Krakow, 2003.str.83-87. ISBN 83-915742-5-3.
8. Avdić M, Ibršimović Z, Hodžić A. Određivanje optimalnog razmaka između dubokih komora primjenom Numeričkih metoda. Zbornik radova RGGF, Univerzitet u Tuzli, 2003. str. 7-12. ISSN 1512-7044
9. Ibršimović Z, Avdić M, Hodžić A. Proračun naponsko-deformacijskog stanja u dubokim komorama koje služe za smještaj gasa ili tečnosti. Zbornik radova RGGF, Univerzitet u Tuzli, 2003, str. 22-29, ISSN 1512-7044
10. Ibršimović Z. Teoretsko razjašnjenje dinamičke čvrstoće kao zajedničke geomehaničke karakteristike kod mehaničkog rušenja radne sredine. Zbornik radova, RGGF, Tuzla, Br. XXV Univerzitet u Tuzli, 2003, 30-38. ISSN 1512-7044
11. Slijepčević S, Osmić M, Ibršimović Z. Račun troškova namehanizovanim širokim čelima kao osnova za ocjenu uspješnosti psolovanja rudnika, RGGF, Univerzitet u Tuzli, 2003. br. XXV, Zbornik radova ISSN 1512-7044, str.93-97

Domaći istraživački projekti

1. RMU Banovići istraživački projekat uvođenja savremenih i ekonomičnih tehnologija podgrađivanja jamskih prostorija u RMU „Podzemna eksploatacija Banovići,, u Banovićima 24.04.2000.godina,broj projektnog zadatka 222/98-Rukovodilac projekta. RMU BREZA Elaborat uvođenja savremenih i ekonomičnih tehnologija podgrađivanja jamskih prostorija u rudniku mrkog uglja „BREZA,,U BREZI,Predat Elaborat 07.12.2001.godine,broj Elaborata evidentiran na NIR-u fakulteta-Rukovodilac projekta.

Predavanja po pozivu

1. RU Tuzla, Jama Mramor, RMU Kakanj, Banovići,Breza.

Mentorstva doktorskih disertacija

1. Mr.sc.Hodžić A, dipl.inž.rudarstva,viši asistent javna odbrana 19.juni 2002.g.na RGGF Tuzla,Univerziteta u Tuzli,odluka o odbrani broj 03-38-1785/02 pod naslovom:»Izgradnja podzemnih skladišta plina u kamenoj soli»
2. Mr.sc.Kemal Gutić, dipl.inž.rudarstva,viši asistent,javna odbrana 29.oktobar 2004.g.na RGGF Tuzla,Univerziteta u Tuzli pod naslovom:»Monitoring i evalvacija podgrađivanja podzemnih prostorija sidrenjem»odluka o odbrani broj 02/8-5851/04

Nagrade i priznanja

1. Z. Ibrišimović,van.prof., K.Gutić, docent, S. Kadrić, student. Razvoj aplikativnog software-a za proračun pritisaka na radnu sredinu u podzemnim prostorijama po klasičnim metodama. Druga nagrada za najbolji rad na objavljenom konkursu Univerziteta u Tuzli,Otvoreni Univerzitet Tuzla, 29.juni 2004.

Dr sci Isaković Hamo, docent

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Isaković H, Redžepović R, Baraković A. Stepen iskorištenja ugljene supstance u krekanskom ugljenom basenu, Zbornik radova RGGF-a Univerziteta u Tuzli, br.25, Tuzla, 2003
2. Isaković H, Redžepović R. Geološke karakteristike i mogućnost upotrebe eocenskih i gornjokrednih krečnjaka u Vranjevićima kod Mostara: «Rudarstvo» naučno-stručni časopis, Rudarski institut Tuzla, 2003.
3. Kurtanović R, Isaković H, Babajić E. Određivanje korelacione veze između olova i cinka na primjeru polimetaličnih ležišta «Trepča» na Kosovu i «Sase» u Srebrenici. Zbornik radova Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta, Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2001.
4. Hadžihrustić Z, Isaković H, Husejnagić E. Geološko-hidrogeološka istraživanja termalnih voda na potezu Požarnica - Slavinovići: Zbornik radova Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta, Univerziteta u Tuzli, broj 26, Tuzla, 2003.
5. Baraković A, Isaković H. Primjenjivost glinovitog taloga iz tehnološkog procesa prerade

- mangana Rudnika «Bužim» u keramičkoj industriji. Zbornik radova Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta, Univerziteta u Tuzli, broj 26, Tuzla, 2003.
6. Baraković A, Isaković H, Husejnagić E. Kaptažna potencijalnost, kvalitativne karakteristike i hidrogeološki parametri izdani podzemnih voda lokaliteta Seljanuša općina Gračanica. Zbornik radova Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta, Univerziteta u Tuzli, broj 26, Tuzla, 2003.
 7. Baraković A, Isaković H, Baraković D. Determinacija kvalitativnih parametara i moguća primjena glina ležišta Kruhari kod Sanskog Mosta u odnosu na kvantitativne silikatne analize. V međunarodni naučno-stručni skup Nemetalni anorganski materijali, Zbornik radova, Zenica, 2004.
 8. Alikadić E, Kurtanović R, Isaković H. Neki aspekti u vođenju optimalne eksploatacije ležišta dolomita PK Hadžići - Hadžići. V međunarodni naučno-stručni skup Nemetalni anorganski materijali, Zbornik radova, Zenica, 2004
 9. Isaković H, Redžepović R. Geološke karakteristike ortokvarcnih konglomerata i mogućnost njihove primjene. Zbornik radova Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta, Univerziteta u Tuzli 2004.
 10. Isaković H, Redžepović R, Mičević S. Prilog poznavanja petroloških osobina ugljeva krekanskog ugljenog basena Zbornik radova Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta, Univerziteta u Tuzli, 2004
 11. Isaković H. Potencijalnost krekanskog ugljenog basena u odnosu na sadašnji stepen istraženosti i prirodne potencijalnosti. Zbornik radova Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta, Univerziteta u Tuzli

Stručni radovi u zbornicima:

1. «Geološke karakteristike i tehničko-eksploatacioni faktor pri eksploataciji ležišta krečnjaka Drijenča kod Gračanice». A.Baraković, Isaković H, (2002): IV međunarodni naučno-stručni skup Nemetalni anorganski materijali, Zbornik radova, Zenica.
2. «Kvalitativne karakteristike ležišta keramičkih glina Golo Brdo kod Visokog sa determinacijom primjene u odnosu na hemijski sastav». A.Baraković, Isaković H, (2002): IV međunarodni naučno-stručni skup Nemetalni anorganski materijali, Zbornik radova, Zenica.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Redžepović R, S.Salihović, Isaković H. Ecological aspects of production of mineral sources in Tuzla basin. Mineral Resources and Man. International Conference Varna. Bulgaria (2002.)

Dr sci Knežiček Tihomir, docent

Univerzitetski udžbenici:

1. Knežiček T. Računarski podržano projektovanje površinskih kopova - Izdavač Univerzitet u Tuzli, recenzenti: prof.dr Radomir Simić, RGF Beograd i prof.dr Avdić M, RGGF Univerzitet u Tuzli, 2004. Udžbenik autora Knežiček Tihomira je odobren za izdavanje i upotrebu Odlukom JU Univerzitet u Tuzli br. 03-1020-6.11./04 od 17. marta 2004. godine. Izdavač je JU Univerzitet u Tuzli a knjiga je izdata u Tuzli tokom novembra 2004. godine u 200 primjeraka.

Knjiga je u CIPu Nacionalne i univerzitetske biblioteke Bosne i Hercegovine, Sarajevo pod oznakom ISBN 9958-609-26-6.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Knežiček T. Logika softverskog projektovanja površinskih kopova na ležištima ugljeva, Zbornik radova RGGF Tuzla, 2000, pp.63-66
2. Knežiček T. Veza tabela u sistemu upravljanja Access bazom podataka "Rotorni bager", Zbornik radova RGGF, Tuzla 2001, pp. 69-75

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Kulenović E, Operta M, Knežiček T. "Pobrin Han" Quartz Sand Deposit In Vareš, The Third International Scientific and Expert Symposium Nonmetal Inorganic Materials, Zenica, april 2000, pp. 103-107
2. Knežiček T. DATABASES IN LIGNITE OPENCAST COMPUTERIZED MINE DESIGNING, Conference LIFE 2000, Lignite Innovations for Future Europe, Freiberg, Germany, april 2000
3. Knežiček T. Databases Optimization And Comparison In Mining Equipment Database Development, APCOM 2001, Beijing, China, 2001, pp. 403-406
4. Knežiček Ž, Knežiček T. Kapacitet rotornog bagera na etaži površinskog kopa krekanskog lignitskog basean, Drugo međunarodno savjetovanje o površinskoj eksploataciji uglja Ugalj '01, Beograd, 4-6 oktobar 2001, pp. 73-80
5. Knežiček T, Knežiček Ž. Waste Dump Locality Optimization For Dubrave Lignite Open Cast Mine, Bosnia And Herzegovina, APCOM 2002, Phoenix, USA, 2002, pp 711-715
6. Ignjatović D, Knežiček Ž, Knežiček T. Impact Of The Auxiliary Equipment On The Lignite Cast Mine Efficiency, III International Brown Coal Mining Congress; Brown Coal – Power Engineering Fuel of XXI Century, Belchatov 22-24 April, 2002, pp. 197-202
7. Knežiček T, Knežiček Ž. Metodologija izgradnje informacionog i upravljačkog sistema za rudnike uglja "Kreka" u Tuzli, Bosna i Hercegovina, VI Međunarodni simpozijum Mehanizacija i automatizacija u rudarstvu i energetika., MAREN 2002, Beograd 3-4 oktobar 2002, pp. 333-339
8. Knežiček T. Mining Machinery Integrated Database For Mine Operations On Bituminous Deposits, APCOM 2003, Cape Town, RSA, 2003
9. Knežiček T. University Teaching Techniques – Comparison Of Solid And Computerized Geology Models, CAMI 2003 (Fourth International Conference on Computer Applications in Minerals Industries), Sept. 8-10, 2003, Calgary, Canada
10. Knežiček T. Metodologija unosa podataka za definiciju kvalitativne vrijednosti bloka u softverskom projektovanju kamenoloma ukrasnog kamena, ECRBM 04 (Europska konferencija o prirodnim građevinskim materijalima i uglju: Nove perspective), maj 20-21, 2004, Sarajevo, BiH, CD izdanje (rad na BH i Engleskom jeziku)
11. Knežiček Ž, Knežiček T. Restrukturiranje rudarskog sektora (na primjeru a.d. Rudnika lignita "Stanari"), Zbornik radova Savremena dostignuća u istraživanju, eksploataciji i korišćenju mineralnih sirovina u Republici Srpskoj, Gacko 29.9.-2.10.2004, pp. 208-217

Stručni radovi u časopisima:

1. Knežiček T, Knežiček Ž. Kop-poprečni sistem eksploatacije, Rudarstvo br. 19-20, Tuzla, decembar 2000, pp 69-75

Stručni radovi u zbornicima:

1. Knežiček T, Operta M, Operta R. VAREŠ Amphibolite Usage For Mineral Wool Production, The Third International Scientific and Expert Symposium Nonmetal Inorganic Materials, Zenica, april 2000, pp. 63-67
2. Knežiček T, Računarska optimizacija izbora rudarske opreme u površinskoj eksploataciji UGLJEVA, Savjetovanje o položaju i perspektivama razvoja rudarstva u Bosni i Hercegovini, Banovići 29-30 juni 2000, pp.131-140
3. Knežiček T., Hadžić E, Knežiček Ž, Pirić R. Softversko praćenje proizvodnje i analiza troškova kompleta ciklične opreme na površinskim kopovima, Međunarodni simpozijum Računarski integrisane tehnologije u industriji minerala RINT 2001, Prijedor, 21-23 novembar 2001, pp. 143-147
4. Knežiček T, Saračević S, Rahić F. Tretman tehničkog kamena parker pokretnom drobilicom na ležištima eruptivnog i sedimentnog porijekla (Engleski: Technical Stone Treatment By The Parker Mobile Crusher On The Deposits Of Eruptive And Sediment Genesis), IV Međunarodni naučno-stručni skup Nemetalni anorganski materijali, proizvodnja-prerada-primjena, Zenica, april 2002 (Bosanski pp 129-135, Engleski pp 117-123)
5. Knežiček T. Remote Guided Transport At Open Pit Mines, TUR 2003 16-19-sept. 2003, Krakow, Poland
6. Knežiček T, Operta R, Operta M. Uticaj kamionskog transporta tehničkog kamena na okoliš Kamenoloma "Kota" kod Vareša, BiH, Peti međunarodni naučno-stručni skup "Nemetalni anorganski materijali – Proizvodnja – prerada – primjena, April 28-29, 2004, Zenica, BiH, Poster prezentacija (rad na BH i Engleskom jeziku)
7. Knežiček T. Operta M. Botić S. Eksploatacija kamenog mulja na Kamenolomu "Kota" Vareš, ECRBM 04 (Europska konferencija o prirodnim građevinskim materijalima i uglju: Nove perspective), maj 20-21, 2004, Sarajevo, BiH, CD izdanje (rad na BH i Engleskom jeziku)

Međunarodni istraživački projekti:

1. Feasibility Study On The Middle Bosnia And Tuzla Coal Mines For The Federation Of Bosnia And Herzegovina, Tda, Marstons & Marstons, SAD, 2000
2. Projekat uspostave Intergaph registrovane istraživačke laboratorije na RGGF, Tuzla 2004

Domaći istraživački projekti:

1. WUS CEP 2000. Opremanje radionice za računarski podržano modeliranje rudnika i ležišta uglja, TUZLA 2000.
2. WUS SSP 2000. Izrada panoa sa slikama rudarskih šema, Tuzla 2000.
3. Projektni zadatak za izradu jedinstvenog informacionog i upravljačkog sistema Rudnika uglja «Kreka» Tuzla d.o.o., Tuzla 2002.

Mentorstva magistarskih radova:

1. Alija Salkić, dipl.inž.rud. odbranio magistarski rad pod naslovom «Definicija kvalitativnih vrijednosti blokova u softverskom projektovanju kamenoloma ukrasnog kamena», 26.03.2004. godine na RGGF Univerziteta u Tuzli. Broj odluke:02/8-6186/03-3.1. od 17.03.2004.

Nagrade i priznanja:

1. Osvojeno drugo mjesto na Otvorenom Univerzitetu Tuzla 2003 radom «Software za upravljanje i korištenje baza podataka rotornog bagera», koji je realizovan zajedno sa Edinom Džizićem, dipl.inž.rud.

Dr.sci Kurtanović Ramo, vanredni profesor.

Univerzitetski udžbenici:

1. Ležišta nemetalnih mineralnih sirovina, Fakultet za metalurgiju i materijale (2000), Zenica, Knjiga je odobrena kao univerzitetski udžbenik od strane Nastavno-naučnog vijeća Fakulteta za metalurgiju i materijale u Zenici na VI sjednici održanoj 04.02.2000 godine, pod brojem 07-612-33/2000 godine. ISBN 9958-9272-1-7, COBISS/BiH – ID 8704006

Monografije:

1. Kurtanović R. Brnjica otrgnuta od zaborava, Udruženje građana Bošnjaka porijeklom iz Sandžaka u FBiH, Sarajevo, 2004god.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Osvrt na epigenetske karakteristike polimetalno-baritnih mineralizacija rudne zone Vareš, II Hrvatski geološki kongres, Cavtat – Dubrovnik, 2000, Zagreb;
2. Kurtanović R., Burgić M. Montan – geological characteristics and physical – mechanical indexes of architectonic – decoration stones in Bosnia and Herzegovina, III Međunarodni naučno – stručni skup "Proizvodnja i prerada nemetalnih mineralnih sirovina i njihova primjena u industriji", 2000, Zenica;
3. Kurtanović R, Burgić M. Osvrt na dobijene preliminarne rezultate istraživanja tehničkog kamena u Bosni i Hercegovini, kao moguće sirovine za ugradnju habajućeg sloja autoputa, IV Međunarodni naučno-stručni skup "Proizvodnja i prerada nemetalnih mineralnih sirovina i njihova primjena u industriji", 2002, Zenica;
4. Kurtanović R, Omerhodžić N, Osmanović S. Prikaz postupka obračuna eksploatacionih gubitaka na eksploatacionom polju "Sretna" i "Kamenice" na ležištu Breza, Međunarodni naučno – stručni skup "Stanje i perspektive razvoja rudnika uglja u Bosni i Hercegovini, 2002, Kakanj,
5. Kurtanović R, Omerhodžić N, Osmanović S. Osvrt na primjenjenu metodologiju istraživanja u ležištu mrkog uglja "Breza" – Breza, uočeni nedostaci i posljedice vođenja eksploatacije, Međunarodni naučno – stručni skup "Stanje i perspektive razvoja rudnika uglja u Bosni i

- Hercegovini”, 2002, Kakanj.
6. Kubat I, Kurtanović R. Osvrt na dosadašnji prikaz rezultata istraživanja ležišta glina "Čokunovo brdo" – Čoralići kod Cazina, IV Međunarodni naučno-stručni skup "Proizvodnja i prerada nemetalnih mineralnih sirovina i njihova primjena u industriji", 2002, Zenica
 7. Pašić M, Kurtanović R. Analiza mogućnosti i ekonomske opravdanosti korištenja rudarske, separacijske i industrijske jalovine u BiH, IV Međunarodni naučno – stručni skup "Proizvodnja i prerada nemetalnih mineralnih sirovina i njihova primjena u industriji", 2002, Zenica.
 8. Kubat I, Kurtanović R. Osvrt na dosadašnji prikaz rezultata istraživanja ležišta glina "Čokunovo brdo" – Čoralići kod Cazina, IV Međunarodni naučno-stručni skup "Proizvodnja i prerada nemetalnih mineralnih sirovina i njihova primjena u industriji", 2002, Zenica,
 9. Pašić M, Kurtanović R. Analiza mogućnosti i ekonomske opravdanosti korištenja rudarske, separacijske i industrijske jalovine u BiH, IV Međunarodni naučno – stručni skup "Proizvodnja i prerada nemetalnih mineralnih sirovina i njihova primjena u industriji", 2002, Zenica
 10. Alikadić E, Kurtanović R, Isaković H. Neki aspekti u vođenju optimalne eksploatacije ležišta dolomita PK „Hadzići“ – Hadzići, V međunarodni naučno-stručni skup NEMETALNI ANORGANSKI MATERIJALI proizvodnja – priprema – primjena, Zenica, 2004,. godine
 11. Baraković A, Kurtanović R; Baraković D. Geološke i kvantitativno-kvalitativne karakteristike krečnjaka /tehničko-građevinskog kamena/ na ležištu „Ivanjska“ općina Bosanska Krupa, , V međunarodni naučno-stručni skup NEMETALNI ANORGANSKI MATERIJALI proizvodnja – priprema – primjena, Zenica, 2004,.
 12. Kurtanović R, Alikadić E, Ćimić A: Prirodni sirovinski sastav građevinskih materijala kao osnova za dobijanje kvalitetnih betona u GIK „Hydrogradnja“ pogon „Sigma“ u Sarajevu, ECRBM 04 European conference on raw bulding materials and coal: new perspectives, Sarajevo, 20 -21. may 2004.
 13. Kurtanović R; Burgić M. Montan-geološke karakteristike i fizičko- mehanički pokazatelji magmatskih stijena Bosne i Hercegovine, , ECRBM 04 European conference on raw bulding materials and coal: new perspectives, Sarajevo, 20 -21. may 2004.
 14. Kurtanović R, Jaganjac A. PMF Sarajevo, Montan – geološke karakteristike metaličnih mineralizacija rudne zone Vareš, Međunarodni kongres geografa FBiH, 2004god.

Naučni radovi u zbornicima:

1. Kurtanović R., Isaković H, Babajić E. Određivanje korelacione veze između olova i cinka na primjeru polimetaličnih ležišta "Trepča" na Kosovu i "Sase" – Srebrenica u Bosni i Hercegovini, JU Univerzitet u Tuzli, Zbornik radova Rudarsko – geološko – građevinskog fakulteta, 2001, Tuzla
2. Omerhodžić N, Kurtanović R. Nova saznanja prostornog poznavanja i konceptijski pristup eksploatacije uglja ležišta „Goruša“, JU Univerzitet u Tuzli, Zbornik radova Rudarsko – geološko – građevinskog fakulteta, 2004, Tuzla;

Domaći istraživački projekti:

1. Elaborat o rudnim rezervama ležišta dolomita Hadzići – Hadzići, općina Hadzići na dan 31. 12. 2000. godine, Rudarsko – geološki fakultet, Tuzla 2001, Tuzla;

2. Elaborat o rudnim rezervama ležišta dolomita Džehveruša, općina Cazin na dan 31. 12. 2000. godine, Rudarsko – geološki fakultet, Tuzla 2001, Tuzla;
3. Elaborat o rudnim rezervama ležišta glina Čokunovo brdo, općina Cazin na dan 31. 12. 1999. godine, Rudarsko – geološki fakultet, Tuzla 2000, Tuzla;
4. Glavni rudarski projekat za ležište glina Čokunovo brdo, općina Cazin, JU Univerzitet u Tuzli, Rudarsko – geološko – građevinski fakultet, Tuzla 2001, Tuzla;
5. Elaborat o rudnim rezervama ležišta mrkog uglja "Breza" (eksploataciona polja Sretno i Kamenica), općina Breza na dan 31. 12. 2000. godine, JU Univerzitet u Tuzli, Rudarsko – geološki fakultet, Tuzla 2002, Tuzla
6. Elaborat o rudnim rezervama ležišta mrkog uglja "Bila", općina Travnik na dan 31. 12. 2000. godine, JU Univerzitet u Tuzli, Rudarsko – geološki fakultet (u pripremi), Tuzla, 2002, Tuzla;
7. Projekat geoloških istraživanja ležišta krečnjaka "Morava" kod Župče, općina Breza, JU Univerzitet u Tuzli, Rudarsko – geološko – građevinski fakultet, Tuzla, 2002, Tuzla;
8. Kordinator na izvođenju svih geoloških poslova na Projektu Crna rijeka kod Sarajeva, posebno angažovanje, 2001, Sarajevo, i
9. Elaborat o procjeni uticaja na okolinu pri izvođenju istražno – eksploatacionih radova za ležište krečnjaka "Krivodol – Morava", Općina Breza, JU Univerzitet u Tuzli, Rudarsko – geološki fakultet, Tuzla 2002, Tuzla.
10. E L A B O R A T o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rudnih rezervi krečnjaka ležišta /tehničkog kamena/ "Krivodol-Morava" sa 31.12.2003.godine, RGGF Tuzla, 2004god.

Mentorstva magistarskih radova:

1. Halilbegović Ermedin. Magistarski rad: «Analiza metodologije istraživanja ležišta i prikaz dobijenih rezultata tehničkog kamena magmatskih i metamorfnih stijena na području Srednje Bosne». Magistrirao 30.01.2001 godine
2. Isaković Hamo. Magistarski rad: «Ocjena potencijalnosti uglja u ležištima sjevernog krekanskog sinklinorijuma». Magistrirao 26.02.2001. godine

Mentorstva doktorskih disertacija:

1. Hamo Isaković. Geološka građa i dostignuti stepen istraženosti ležišta lignita krekanskog ugljenog bazena, (završni izvještaj o ocjeni disertacije usvojen na NNV-u RGGF-a 10.06.2003 g., broj 02/8-3389/03-8.1 a potvrđen odlukom Senata Univerziteta u Tuzli 25.06.2003 g., broj 03-3584-7.1.2/03. Rad odbranjen 26.09.2003g.

Mandžić Kenan, asistent

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Husejnagić E. Mandžić K. Čvrstoća i dinamički parametri elastičnosti krečnjaka. Zbornik radova RGGF-a, 2001
2. Husejnagić E. Mandžić K. Sklerometarska i čvrstoća na pritisak krečnjaka Zbornik radova RGGF-a, 2002

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Mandžić K, Husejnagić E, Imamović A. Čvrstoća kamena „Tenelija“ za izgradnju Starog mosta u Mostaru- I savjetovanje geologa Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem, Zbornik, Muška voda, Kladanj (2004)

Domaći istraživački projekti:

1. Pregradni profil brane -Crna rijeka kod Trnova- izvještaj o ispitivanju, Konsolidacija i građevinarstvo d.o.o. Sarajevo, Sarajevo mart 2003.
2. Elaborat o inženjerskogeološkim i geomehaničkim karakteristikama terena BH „Steel“ Željezare Zenica Valjaonice III- „Geohigra“ d.o.o. Sarajevo, Sarajevo juli 2004.
3. Istraživanje podizanja nivoa podzemne vode u masivu na području sa nekontrolisanim izluživanjem soli u cilju obustave eksploatacije na sonim bunarima na Trnovcu i Hukalu – Rudnik soli Tušanj, Tuzla, 2004/2005.
4. Istraživanje fizičko- mehaničkih karakteristika kamena „Tenelija“ za izgradnju Starog mosta u Mostaru, 2003:

Dr sci Marković Jelena, docent

Međunarodne knjige:/poglavlja:

1. Adilović A, Marković J. -Ekologija tla –u okviru Tempus Phare Joint European Project, ETP-JEP 1999/2001.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Adilović A, Marković J, Delić E. Istraživanje moguće lokacije za izradu kantonalne deponije čvrstog otpada sa prijedlogom rekultivacije, Zbornik radova XXIV, RGGF, Tuzla, 2001.
2. Tanović H, Marković J, Zaimović M. Istraživanje zapašenosti vazduha kod primjene vodenih čepova pri miniranju u jamama mrkog uglja, Zbornik radova XXIV, RGGF, Tuzla, 2002.(135-137)
3. Marković J, Bašić A, Adilović A, Mičević S. Ispitivanje propusnosti izolacionih objekata u funkciji ugrađenog materijala i parametara objekta, Zbornik radova-Glasilo RGGF u Tuzli, br.XXV, RGGF, Tuzla, 2003. (51-55)
4. Marković J, Bajramović K, Mičević S. Eksplozivnost prašine mrkog uglja u funkciji sadržaja vlage i pepela, Zbornik radova RGGF-a br.XXVII (107-111), Tuzla, 2004.
5. Marković J, Mičević S, Adilović A. Identifikacija izvora opasnosti u rudarstvu, Zbornik radova RGGF-a br.XXVIII, Tuzla, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Tanović H, Mičević S, Marković J. Promjena temperature jamskog vazduha u rudniku lignita, 9 Plenarna sesija Internacionalnog biroa za rudarstvo – Termofizika “IBMT 2000”, Gliwice, Poljska, 18-22.septembar 2000,

2. Adilović A, Marković J. Primjena biološke rekultivacije terena po završenoj površinskoj eksploataciji, III Međunarodni simpozijum „Rudarstvo i zaštita životne sredine”, Beograd, 21-23 maja 2001.
3. Marković J, Adilović A, Tanović H. Sprečavanje oksidacionih procesa primjenom novih materijala za izradu izolacionih objekata, 29 međunarodna konferencija (kongres) o sigurnosti u rudarstvu, Katowice, 8-11.10.2001.
4. Mičević S, Marković J. Ispitivanje međusobnog uticaja elektrofilterskog pepela i šljake iz TE Tuzla i slanice iz sonih bunara “Trnovac” u laboratorijskim uslovima, III Međunarodni simpozijum “Rudarstvo i zaštita životne sredine”, Beograd, 21-23. maja 2001.
5. Mičević S, Sadadinović J, Marković J. Utvrđivanje eksplozivnih karakteristika prašine žitarica, XVIII Skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 16-19 veljače, 2003.
6. Mičević S, Goletić Š, Marković J. Imission of Styrene Monitoring near Building for Production of Polyester Gallantry in Different Technological Conditions at Gradačac, 8 Internacionalna konferencija»Trendovi u uparvljanju mašinskom i alatnom tehnologijom«, Neum, 15-19.septembar, 2004.
7. Marković J. Lebdeća prašina na radnim mjestima jame “Glavni sloj” revir “Dobrnja” RL Mramor: Okrugli sto na temu: Lebdeća ugljena prašina, Tuzla, 9.juni 2004. (Zbornik)

Stručni radovi u zbornicima:

1. Adilović A, Marković J, Mičević S. Katastar divljih deponija na području općine Srebrenik, I Hrvatska konferencija Ekoinženjerstvo, Plitvice , 2002.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Naučni projekat: Tempus Phare Joint European Project: Nastavni program i edukacija u oblasti ekologije tla, Univerzitet Tuzla, RGGF-Tuzla. ETP-New JEP, 1999-2001, Marković J, saradnik na Projektu
2. Naučni projekat: DAAD-Projekat - Zaštita okoliša - Stare deponije: Univerzitet Kaiserslautern-Njemačka, Univerzitet - Banja Luka, Sveučilište - Mostar, Univerzitet – Tuzla, Kaiserslautern, Banja Luka, Mostar, 2000.
3. Naučni projekat: DAAD-Projekat - Zaštita okoliša - Stare deponije: Univerzitet Kaiserslautern - Njemačka, Univerzitet - Banja Luka, Sveučilište - Mostar, Univerzitet – Tuzla, Kaiserslautern, Banja Luka, Mostar, 2001.
4. Naučni projekat: DAAD-Projekat - Zaštita okoliša - Stare deponije: Univerzitet Kaiserslautern - Njemačka, Univerzitet - Banja Luka, Sveučilište - Mostar, Univerzitet – Tuzla, Kaiserslautern, Banja Luka, Mostar, 2002.
5. Naučni projekat: DAAD-Projekat - Zaštita okoliša - Stare deponije: Univerzitet Kaiserslautern - Njemačka, Univerzitet - Banja Luka, Sveučilište - Mostar, Univerzitet – Tuzla, Kaiserslautern, Banja Luka, Mostar, 2003. Marković J, saradnik na Projektu

Domaći istraživački projekti:

1. Naučna studija: Mogućnost kontrolisanog procesa konsolidacije masiva u zoni slijeganja na tuzlanskom sonom ležištu – Knjiga I: Inženjersko-geološke

karakteristike degradirane sredine i izbor materijala za zapunu, Poglavlje 11: Hemijska i laboratorijska istraživanja potencijalnog zasipnog materijala, RGGF Tuzla, 1999/2000, Naručilac: Sodaso Tuzla, Marković J, saradnik

Predavanja po pozivu:

1. Geotehnika i okoliš – predavanje u okviru Ljetnog Univerziteta na RGGF-u “Kvalitet kao alat za autonomiju, autonomija kao uslov za kvalitet” 07-17.7.2003. godine

Mentorstva magistarskih radova:

1. Kandidat Kasim Bajramović. Eksplozivnost prašine mrkih ugljeva u funkciji sadržaja inertne materije i veličine čestica.
2. Kandidat Refik Kurbašić. Položaj ventilacionog hodnika kod širokočelnog otkopavanja u funkciji gasne i požarne opasnosti.

Dr sci Mašić Sunčica, docent

Univerzitetski udžbenici:

1. Mašić S. Hidraulički transport .JU Univerzitet u Tuzli RGGF 2004.
2. Hodžić S Mašić S. Zbirka riješenih zadataka iz otpornosti materijala i teorije elastičnosti. JU Univerzitet u Tuzli RGGF 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Mašić S. Uticaj koncentracije čvrste faze, poroznosti čvrstog materijala i količine vode na zapreminsku masu hidrosmjese. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2000
2. Mašić S. Proračun pada pritiska usljed trenja u cjevovodu pri transportu hidrosmjese. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2000
3. Mašić S, Bečirović H. Analiza uticaja karakteristika hidrosmjese na proces hidrotransportovanja. Rudarstvo broj 19-20, Tuzla 2000.
4. Mašić S. Univerzalni matematski model proračuna hidrotransportnih postrojenja koji za rad koriste centrifugalne pumpe dat u obliku algoritma. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2002
5. Mašić S, Petrović M. Proračun brzine transportovanja hidrosmjese u cjevovodu. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2002
6. Mašić S, Hodžić S. Matematsko modeliranje proračuna stabilnih pumpnih postrojenja (jedna pumpa-jedan cjevovod) u Visual Basic-u. Zbornik radova RGGFa, Tuzla 2003
7. Mašić S, Hodžić S. Univerzalni matematski model u obliku fortranskog programa proračuna hidrotransportnih postrojenja koja za rad koriste centrifugalne pumpe. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2003
8. Karić A, Mašić S, Avdić M. Numeričko modeliranje hidrauličkih sistema. 4. Međunarodna naučna konferencija o proizvodnom inženjerstvu, RIM 2003, Bihać 2003.
9. Hodžić S, Mašić S, Lapandić I. Određivanje koeficijenta čekanja u zatvorenom radnom ciklusu utovarno-transportnih kompleksa bager-kamioni, na bazi «in situ» mjerenja na PK RMU «Banovići». Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2004

10. Mašić S, Hodžić S. Uticaj predviđene količine vode u hidrosmjese u odnosu na količinu čvrste mase na osnovne parametre hidrotransportnih postrojenja. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2004
11. Mašić S, Hodžić S. Proces hidrotransportovanja kroz cijevi u funkciji karakteristika hidrosmjese Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2004

Stručni radovi u zbornicima:

1. Mašić S. Određivanje koeficijenta trenja kod proračuna pada pritiska u cjevovodu hidrotransportera. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2001

Dr sci Mešković Amir, docent

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Hodžić S, Bećirović H, Mešković A. Negativne rudarsko – geološke pojave izazvane uticajem vode. Naučno - stručni časopis „Rudarstvo“, Rudarski institut - Tuzla, 2000.
2. Mešković A, Bećirović H. Hidrogeološke karakteristike izdani podzemnih voda u gornjem dijelu r. Drinjače, na primjeru izdani – Koturača, kao i hidrohemijske odlike podzemnih voda sliva. Naučno - stručni časopis „Rudarstvo“, Rudarski institut -Tuzla, 2000.
3. Mešković A. Resursi, rezerve i bilans podzemnih voda gornjeg sliva r. Drinjače. RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2000.
4. Mešković A, Hadžihrustić Z. Hidrogeološke karakteristike izdani podzemnih voda Gluha bukovic, kao i ocjena kvaliteta vode pomoću indeksa kvaliteta, na primjeru izvorišta Gluha bukovic i vodotoka bukovic, Drinjača i Osica“ RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2000.
5. Mešković A, Bećirović H, Baraković A. Geološke i hidrogeološke karakteristike područja Sapne na primjeru mikrolokaliteta "Debeljak". RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2001.
6. Bećirović H, Mašić S , Mešković A. Izbor odgovarajućeg tipa drenažnog sistema u ovisnosti o kategoriji složenosti ležišta. Naučno - stručni časopis „Rudarstvo“, Rudarski institut - Tuzla, 2001.
7. Mešković A, Bećirović H, Hadžihrustić H. Bitne geološke karakteristike, kao i geometrija ležišta magnezita – Konjuh na primjeru rudnih tijela „Miljevica 9A“ i „Miljevica – 11“. RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2001.
8. Ćosić N, Mešković A, Bećirović H. Bitni faktori koji utiču na kvarove pumpi u jami - Sretno“ rudnika Breza. RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2002.
9. Hadžihrustić Z, Mešković A, Husejnagić E. Temperaturni log. RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2002.
10. Mešković A, Hadžihrustić Z, Husejnagić E. Hidrogeološke karakteristike ležišta prirodne ljekovite mineralne vode – Tuzlanski kiseljak Mg ++ (Ljubače / IEB -1). RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2003.
11. Baraković A, Mešković A, Žunić N. Macerali centralnog ugljenog basena Banovića. RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2003.
12. Baraković A, Mešković A, Husejnagić E. Kaptajna potencijalnost izdani "Sklop" općina Gračanica sa determinacijom podzemne vode. RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2003.
13. Mešković A, Baraković A, Husejnagić E. Očekivani eksploatacioni parametri bunara BK-1

(Kiseljak), mineralna voda "Tuzlanski kiseljak Mg " RGGF Tuzla, Zbornik radova, 2003.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Mešković A, Pašić – Škripić D, Husejnagić E. Hidrogeološko – geofizički aspekti istražnih radova u funkciji vodosnabdijevanja općine Sapna. I Savjetovanje geologa Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem, Muška voda - Kladanj. Udruženje geologa Bosne i Hercegovine, Zavod za geologiju. Sarajevo. Zbornik radova, 2004.

Učešće u domaćim istraživačkim projektima:

1. Odgovorni projektant. Elaborat o rezervama i kvaliteu prirodne mineralne vode „Tuzlanski kiseljak Mg⁺⁺“, Investitor: Tuzlanska pivara d.d., 2001
2. Odgovorni projektant. Elaborat istražnih radova u funkciji zaštitnih zona prirodne mineralne vode „Tuzlanski kiseljak Mg⁺⁺“. Investitor: Tuzlanska pivara d.d., 2002
3. Odgovorni projektant. Projekat zaštitnih zona prirodne mineralne vode „Tuzlanski kiseljak Mg⁺⁺“, Investitor: Tuzlanska pivara d.d., 2003
4. Odgovorni projektant. Glavni rudarski projekat eksploatacije prirodne mineralne vode „Tuzlanski kiseljak Mg⁺⁺“ (IEB -1). Investitor: Tuzlanska pivara d.d., 2002
5. Odgovorni projektant. Glavni rudarski projekat eksploatacije prirodne mineralne vode „Tuzlanski kiseljak Mg⁺⁺“ (BK -1), Investitor: Tuzlanska pivara d.d., 2002
6. Odgovorni projektant. Projekat detaljnih hidrogeoloških istraživanja prirodne mineralne vode – Celvik, Tešanj. Investitor: Celvik-Kiseljak, d.o.o. Tešanj, 2003
7. Odgovorni projektant. Projekat detaljnih hidrogeoloških istraživanja prirodne pitke vode – Tešanjski dijamant, Tešanj. Investitor: Tešanjaska vrela d.o.o. Tešanj, 2003.
8. Odgovorni projektant Projekat zaštitnih zona prirodne mineralne vode „Princes“, Tešanj. Investitor: Prirodni kiseljak «Princes», d.o.o. Tešanj, 2004
9. Odgovorni projektant. Idejni projekat eksploatacionog bunara EB-8, Sprečko polje. Investitor: JPK «Vik» Tuzla, 2002

Mentorstva magistarskih radova:

1. Mentor: Doc.dr.sci. Amir Mešković. Kandidat: Nermin Ćosić. Magistarski rad na temu: "Veza konstruktivnih karakteristika pumpnih postrojenja i ostale opreme za odvodnjavanje u funkciji proizvodnog procesa u jamama Kamenice i Sretno, rudnika mrkog uglja Breza" u Brezi. Broj odluke: 02/8-4610/02-3.3 od 10.10.2002. Godina odbrane: 2003.
2. Mentor: Doc.dr.sci. Amir Mešković. Kandidat: Sanda Midžić. Magistarski rad na temu „Utjecaj rudničkih voda na okoliš“ Broj odluke: 02/8-38-6555 od 04.02.2002. Godina odbrane: 2002.

Mr sci Musić Omer, viši asistent

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Musić O. Visokoproduktivno komorno otkopavanje uglja sa zasipavanjem starog rada. –

- Zbornik radova RGGF-Tuzla, br. XXII Tuzla, 2000. god.
2. Memić M, Musić O, Karadžin Z. Očuvanje i poboljšanje stijena uz primjenu ekspanzionog ankera «TUZBIH» «Evropean Konference On Raw Building Materials And Coal (ECRBM: 4) New Perspectives. Sarajevo maj 2004,
 3. Memić M, Musić O, Karadžin Z. Israživanje uticaja odloženih masa na PK «Stupnica» na podzemne prostorije jame Đurđevik. – Naučno-stručni časopis Rudarstvo, Rudarski institut Tuzla, januar-decembar 2003.
 4. Memić M, Musić O, Karadžin Z.. Analitičko određivanje geometrije krekanske komorne metode. Naučno-stručni časopis Rudarstvo, Rudarski institut-Tuzla, 2001.

Stručni radovi u časopisima:

1. Musić O, Slijepčević S, Osmić M. Analiza troškova za visokoproduktivno komorno otkopavanje uglja, Naučno –stručni časopis Rudarstvo, Rudarski institut-Tuzla, 2001.
2. Musić O, Ahmetović Š, Slijepčević S. Dinamika pripreme otkopnog polja. Naučno-stručni časopis Rudarstvo, Rudarski institut – Tuzla, 2001.
3. Karadžin Z, Memić M, Musić O. Projektovanje krute kružne metalne okvirne podgrade. Naučno-stručni časopis Rudarstvo, Rudarski institut –Tuzla, 2001.
4. Memić M, Musić O, Slijepčević S. Definisane podzemnih pritisaka metodom kružnice.Naučno-stručni časopis Rudarstvo, Rudarski institut –Tuzla, 2001.
5. Husejnagić L, Memić M, Musić O, Slijepčević S. Osiguranje podzemne prostorije ankernom podgradom.Naučno-stručni časopis Rudarstvo, Rudarski institut –Tuzla, 2001.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Slijepčević S, Osmić M, Musić O. Dobijanje uglja širokim čelom u području prirodne granice otkopavanja. Zbornik radova RGGF-Tuzla, 2002.
2. Slijepčević S, Osmić M, Musić O. Dobijanje rezervi uglja širokim čelom kroz rasjednu zonu. Zbornik radova RGGF-Tuzla, 2002. god.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Saradnik.«TEMPUS», SR Njemačka, Univerzitet u Kajzerslauternu, mart 2000.god.

Domaći istraživački projekti:

1. Saradnik.DRP Komorne metode otkopavanja strmog ugljenog sloja primjenom kratkih i dubokih minskih bušotina u jami II krovni sloj « revir Zapad » III horizont Rudnika « Bukinje», maj 2002.
2. Saradnik. Izmjene i dopune DRP Komorne metode otkopavanja strmog ugljenog sloja primjenom dubokih minskih bušotina i diskontinuiranim pušenjem u metanskim uslovima – jame II krovni sloj “ Zapad” Rudnik lignita «Bukinje» III horizont – izmjene postojeće metode otkopavanja (probna tehnologija), novembar 2002.

Prijavljeni patenti:

1. Memić M, Musić O. Metodologija projektovanja geometrije komore kao podzemne prostorije, Tuzla, 01.09.2001.

Nuhanović Sanel, asistent

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Tomić B, Hodžić A, Nuhanović S. Pokazatelj iskoristivosti eksploatacionih zaliha ležišta kamene soli TETIMA", Zbornik radova RGGF-a Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2003.
2. Tomić B, Hodžić A, Nuhanović S. Korelacija frakturnog i radnog tlaka kod bušotinske eksploatacije mineralnih sirovina, Zbornik radova RGGF-a Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2003.
3. Hadžihrustić Z, Nuhanović S, Mešković A. Istraživanje mogućnosti uvođenja alternativnih metoda bušenja na rudniku TETIMA. Zbornik radova RGGF-a Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2004.
4. Tomić B, Hodžić A, Nuhanović S, Sušić A. Metode proračuna količine tekućine koja protječe spojem komora – akvifer u ležištima kamene soli, Zbornik radova RGGF-a Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2004.

Stručni radovi u časopisima:

1. Tomić B, Hodžić A, Nuhanović S. Metode odredbe radnog tlaka plina u podzemnim skladištima, Stručni časopis za plinsko gospodarstvo i energetiku "Plin" Zagreb, Zagreb, 2004.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Vijek trajanja sanitarno uređene deponije u zavisnosti od primijenjene metode obrade deponovanog materijala, Zbornik radova RGGF-a Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 2004.
2. Hadžihrustić Z, Pjanić R, Nuhanović S. Zašto čeka nastavak istraživanja nafte i gasa u BiH, Zbornik sažetaka sa I savjetovanja geologa BiH sa međunarodnim sudjelovanjem u Kladnju, Sarajevo, 2004.

Dr sci Pašić-Škripić Dinka, docent

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Pašić-Škripić D, Ferhatbegović Z. Stijenski masivi kao objekti inženjerskogeoloških izučavanja s osvrtom na savremene inženjerskogeološke karakteristike tuzlanskog sonog ležišta; Rudarstvo; 2002.
2. Pašić-Škripić D. Promjena toka (brzine) slijeganja po petogodišnjim periodima tuzlanske gradske zone ; Rudarstvo, 2002,
3. Pašić-Škripić D, Žigić I, Smailbegović A. Karakteristike poplavnog vala rijeke Spreče na profilu brane Modrac (za period 19.06.2001.-26.06.2001) s prijedlogom preventivnih mjera odbrane od poplava; Rudarstvo br.25-28., 2003.

4. Litostratigrafske i strukturno-tektonske karakteristike ugljenog revira Seona; E.Šišić, D.Pašić-Škripić, Rudarstvo br.29, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Određivanje koeficijenta filtracije ležišta Omarska na osnovu granulometrijske analize, D.Pašić-Škripić, Zbornik radova RGGF-a, 2001
2. 2. Klimatske i hidrološke karakteristike područja Vareš; I.Žigić, D.Pašić-Škripić, Zbornik radova Filozofskog fakulteta 2003.
3. Promjene piezometarskih nivoa podzemne vode u tuzlanskom sonom ležištu; D.Pašić-Škripić, I.Žigić, Zbornik radova RGGF-a, 2003.
4. Hidrogeološke karakteristike ugljenog revira Seona u banovićkom bazenu, E.Šišić, D.Pašić-Škripić; A.Mešković, Zbornik radova RGGF-a, 2004,
5. Odnos između promjene piezometarskog nivoa i količine eksploatirane slanice tuzlanskog sonog ležišta; D.Pašić-Škripić, I.Žigić, Zbornik radova RGGF-a, 2004.
6. Simpozij geologa Kladanj, 24.-25-06.2004.Hidrogeološko-geofizički aspekti istražnih radova u funkciji vodosnabdijevanja općine Sapna; A.Mešković, D.Pašić-Škripić, N.Škripić, E.Husejnagić;

Domaći istraživački projekti:

1. Saradnik na projektu,Projekat funkcionalnog stanja pjeskolova u Srebreniku. 2002.
2. Saradnik projektant. Projekat izvedbe i funkcionalnog stanja vodovoda u Podorašju, 2003
3. Saradnik na projektu. Projekat izrade kanalizacione mreže grada Srebrenika; 2002.
4. Projektant. Projekat zaštite izvorišta "Pivnice" u Cazinu, 2004.

Mentorstva magistarskih radova

1. Kandidat mr.Enes Šišić. Strukturno-geološke karakteristike i mogućnosti formiranja ležišta podzemnih voda u ugljenom reviru Seona; rad odbranjen 31.10. 2003.

Dr sci Redžepović Rejhana, docent

Univerzitetski udžbenici:

1. Redžepović R. Drago i poludrago kamenje, Univerzitet u Tuzli, 2004.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Redžepović R. Geološko-ekonomski aspekti proizvodnje kvarcnog pijeska u Tuzlanskom basenu; Zbornik radova RGGF-a, br.22. Tuzla, 2000.
2. Redžepović R. Ekološki aspekti proizvodnje mineralnih sirovina u Tuzlanskom basenu; Zbornik radova RGGF-a, br.22, Tuzla, 2000.
3. Redžepović R. Novi pravci u procjeni i istraživanju mineralnih resursa, Zbornik radova RGGF

br.23. Tuzla, 2001.

4. Čičić S, Redžepović R. Ekonomske karakteristike investicija u rudarstvu i geološkim istraživanjima. Geološki glasnik br.34. Sarajevo, 2001.
5. Redžepović R, Ferhatbegović Z. Kako živjeti na klizištu; Geološki glasnik, Posebno izdanje, knj.XXV. Sarajevo, 2001.
6. Čičić S, Redžepović R. Prilog poznavanju geotektonike i geneze Tuzlanskog basena; Geološki glasnik br.35. Sarajevo, 2003.
7. Isaković H, Redžepović R. Geološke karakteristike i mogućnosti upotrebe eocenskih gornjokrednih krečnjaka u Vranjevićima kod Mostara, Časopis Rudarstvo 29-32. Tuzla, 2003.
8. Baraković A. Stepen iskorištenja ugljene supstance u krekanskom ugljenom basenu; Isaković H, Redžepović R, Zbornik radova RGGF-a. Tuzla, 2003.
9. Isaković H, Redžepović R, Mičević S. Prilog poznavanja petroloških osobina ugljeva krekanskog ugljenog basena; Zbornik radova RGGF-a. Tuzla, 2004.
10. Isaković H, Redžepović R. Geološke karakteristike ortokvarcnih konglomerata i mogućnost njihove primjene; Zbornik radova RGGF-a. Tuzla, 2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Redžepović R, Salihović S., Isaković H. Ecological aspects of production of mineral sources in Tuzla basin. Mineral Resources and Man. International Conference Varna. Bulgaria, 2002.
2. Redžepović R. Geološke i ekonomske karakteristike ležišta krečnjaka u perifernim dijelovima Tuzlanskog basena; Europska konferencija o prirodnim građevinskim materijalima i uglju: Nove perspektive ECRBM'04. Sarajevo, 2004.

Stručni radovi u časopisima:

1. Ferhatbegović Z, Redžepović R. Poznavanje i sanacija klizišta. Civilna zaštita, br.1. Tuzla, 2003.
2. Redžepović R. Ključ za klasifikaciju rezervi/resursa mineralnih sirovina; Geološki glasnik br.35. Sarajevo, 2003.
3. Bašagić M, Redžepović R. Radna biografija i bibliografija dr.sc Safet Čičić, prof.emeritus. Geološki glasnik, posebno izdanje knj.XXVI. Geoznanost.Sarajevo, 2003.
4. Redžepović R, Čičić S. Geološko-ekonomske karakteristike ležišta kvarcnog pijeska Tuzlanskog basena; Tehnika knj.5. Beograd, 2004.

Dr sci Salihović Senaid, vanredni profesor

Univerzitetski udžbenici

1. Kristalografija Univerzitet u Tuzli, Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Tuzla 2001. godine

Naučni radovi:

1. Salihović S, Bešić Z. Mineral and chemical composition of some limestone as a factor of its value. The third International scientific and expert simposium, Zenica 2000.

2. Salihović S. Minor elements in a clincer of the cement factory Lukavac and its origin. The third International scientific and expert symposium, Zenica 2000.
3. Salihović S, Pozderović D. Current and prever mineral phase composition of clincer cement factory Lukavac. The third International scientific and expert simposium. Zenica 2000.
4. Salihović S. Mineralni i hemijski sastav i asocijacija mikroelemenata u boksitima Bosne i Hercegovine. Zbornik radova RGGF-a Tuzla 2000.
5. Salihović S. Mineralni resursi na području Tuzlansko-podrinjskog kantona. Obnova i razvoj u Bosni i Hercegovini-Tuzlanski seminari. Durieux, University of Glazgow. 2000.
6. Salihović S, Salkić Z, Salkić M. Mineraloški i hemijski sastav kvarcita brda Zec kod Konjica. Zbornik radova RGGF-a Tuzla 2002. godine.
7. Stević M, Salkić Z, Salihović S, Hamzabegović A. Geološka i tehnička svojstva mermera sa lokaliteta "Dolovi-Begova brezovača" kod Novog Travnika. Zbornik radova RGGF-a Tuzla 2002.
8. Salihović S. Tuffs of Bosnia and Hercegovina as a raw material for production of cement. IV međunarodni naučno-stručni skup. Zenica 2002.
9. Salkić Z, Salihović S. Mogućnost primjene krovinskih laporaca banovičkog ugljenog basena za proizvodnju cementa. IV međunarodni naučno-stručni skup. Zenica 2002.
10. Operta M, Salihović S. Rezultati istraživanja amfibola iz amfibolitskih stijena u okolini Vareša. Zbornik radova RGGF-a Tuzla 2003.
11. Operta M, Salihović S. Istraživanje pukotinskih minerala iz amfibolitskih stijena južnog oboda krivajsko-konjuškog masiva. Zbornik radova RGGF-a Tuzla 2004.
12. Salkić Z, Lugović B, Trubelja F, Salihović S. Geohemijske i geotektonske karakteristike tercijarnih vulkanskih stijena. I savjetovanje geologa Bosne i Hercegovine s međunarodnim učešćem, Kladanj.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Korištenje mineralnog industrijskog otpada u zaštiti okoliša u oblasti otpadnih voda i saniranja komunalnih deponija u Balkanskim zamljama (REINTRO).2003

Domaći istraživački projekti:

1. Pertologija, geokemija i geotektonski odnosi magmatskih stijena u Bosni i Hercegovini (Federalno ministarstvo obrazovanja, nauke, kulture i sporta, Akademija nauka BiH), 2002

Mentorstva magistarskih radova:

1. Kandidat: Salkić Z. Mineraloško-petrografske karakteristike krovinskih laporaca banovičkog ugljenog basena i mogućnost primjene u cementnoj industriji. RGGF Tuzla 2001. godine
2. Kandidat: Žunić Nihad Geološka građa i petrografski sastav uglja u centralnom ugljenom basenu Banovića. RGGF Tuzla 2001. godine.

Mentorstva doktorskih disertacija:

1. Kandidat: Mr.sci. Mevlida Operta. Mineraloške i petrološke karakteristike amfibolita iz okolice Vareša. RGGF Tuzla 2004. godine

Mr sci Sijerčić Indira, viši asistent**Naučni radovi u indeksiranim časopisima:**

1. Mandžić E, Suljkanović M, Sijerčić I. Klizište «Stubo» u Gračanici – istraživanje i sanacija. — Rudarstvo broj 17 – 18, 162 – 170, Tuzla, 2000.
2. Mandžić E, Čerimagić Đ, Sijerčić I. Kategorizacija klizišta. — Zbornik radova broj XXIII, 93 – 94, RGGF, JU Univerzitet u Tuzli, 2001.
3. Mandžić E, Čerimagić Đ, Sijerčić I. Procjena hazarda i rizika preko intenziteta oštećenja objekata od klizišta. — Zbornik radova broj XXIV, 73 – 75, RGGF, JU Univerzitet u Tuzli, 2002.
4. Mandžić E, Žigić I, Čerimagić Đ, Sijerčić I. Predmet i zadaci inženjerske geologije u Bosni i Hercegovini. Geološki glasnik, 341 – 346, Građevinski fakultet Univerziteta u Sarajevu, Institut za geologiju – Sarajevo, 2003.
5. Mandžić E, Sijerčić I. Rekonstrukcija pravaca djelovanja glavnih napona izvršena preko rasjeda u ležištu krečnjaka Duboki Potok. - Zbornik radova broj XXV, 63 – 66, RGGF, JU Univerzitet u Tuzli, 2003.
6. Sijerčić I. Razvoj pukotina i pukotinskih sistema u sjevernom krilu antiklinale ležišta krečnjaka Duboki Potok. — Zbornik radova broj XXV, 97 – 101, RGGF, JU Univerzitet u Tuzli, 2003.
7. Sijerčić I Istraživanje stabilnosti kosina u stijenama projekcijom lopte. Zbornika radova broj XXVII, 79 – 83, RGGF, JU Univerzitet u Tuzli, 2004.
8. Mulalić M., Sijerčić I., Mandžić E. Baza podataka za klizišta sa hazardom i rizikom. —Zbornik radova broj XXVII, 143 – 149, RGGF, JU Univerzitet u Tuzli, 2004

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Ibrahimović A, Sijerčić I, Mandžić E. Mod kao indikator postojanja uticajnih faktora na čvrstoću stijene.— I savjetovanje geologa Bosne i Hercegovine s međunarodnim sudjelovanjem, Zbornik, 39 – 40, Muška voda – Kladanj, 2004

Domaći istraživački projekti:

1. Saradnik na projektu. Pregradni profil brane – Crna rijeka kod Trnova – izvještaj o ispitivanju, Konsolidacija i građevinarstvo d.o.o. Sarajevo, Sarajevo mart 2003.
2. Saradnik na projektu. Elaborat o inženjerskogeološkim i geomehaničkim karakteristikama terena BH «Steel» Željezare Zenica Valjaonice III – «Geohigra» d.o.o. Sarajevo, Sarajevo, juli/srpanj 2004.
3. Saradnik na projektu. Istraživanje podizanja nivoa podzemne vode u masivu na području sa nekontrolisanim izluživanjem soli u cilju obustave eksploatacije na sonim bunarima na Trnovcu i Hukalu. – Rudnik soli Tušanj, Tuzla 2004/2005.

Dr sci Slijepčević Salih, docent

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Musić O, Slijepčević S, Osmić M. Analiza troškova za visokoproduktivno komorno otkopavanje uglja : RI-Tuzla ,2000
2. Memić M, Musić O, Slijepčević S. Osiguranje podzemne prostorije ankernom podgradom, RI-Tuzla , 2001.
3. Musić O, Ahmetović Š, Slijepčević S. Dinamika pripreme otkopnog polja : RI-Tuzla,2001.
4. Memić M, Musić O, Slijepčević S. Definisavanje podzemnih pritisaka metodom kružnice, RI-Tuzla ,2001.
5. Slijepčević S, Osmić M. Odlaganje jamske jalovine u otkopne komore, RI-Tuzla, 2001.
6. Slijepčević S, Osmić M, Berbić N. Analiza efikasnosti mjera za smanjenje potrošnje električne energije u jamama : RI-Tuzla ,2002.
7. Slijepčević S , Osmić M , Musić O. Dobijanje uglja širokim čelom u području prirodne granice otkopavanja, RGGF-Tuzla ,2001.
8. Slijepčević S, Osmić M , Musić O. Dobijanje rezervi uglja širokim čelom kroz rasjednu zonu, RGGF-Tuzla ,2001.
9. Osmić M ,Slijepčević S Rahmanović M. Ekonomska ocjena eksploatacije rezervi mineralnih sirovina iz zaštitnih stubova, RGF Beograd ,2001.
10. Slijepčević S, Osmić M. Upoređenje troškova otkopavanja za primjenjivane metode otkopavanja u jamama Rudnika Kreka , Rudnik mrkog uglja Kakanj ,2002.
11. Račun troškova na mehanizovanim širokim čelima kao osnova za ocjenu uspješnosti poslovanja rudnika ,RGGF- Tuzla ,2003.
12. Slijepčević S, Osmić M. Stvarnost i neizvjesna budućnost podzemnih rudnika uglja u BiH :,Rudarski institut- Tuzla ,2003.1

Domaći istraživački projekti:

1. Rukovodilac projekta. DRP komorne metode otkopavanja u jami II. Krovni sloj ,Zapad,III. Horizont Rudnika Bukinje, 2002.
2. Rukovodilac projekta. 2DRP pripreme jamskog polja i metode otkopavanja ugljenog sloja u jami I krovni Zapad, III horizont Rudnika Bukinje, 2004

Mentorstva magistarskih radova

1. Kandidat Omer Musić : Visokoproduktivno komorno otkopavanje uglja sa zasipavanjem starog rada,RGGF Tuzla,2000.
2. Kandidat Mirsad Katanić : Istraživanje optimalnih parametara sistema pripreme otkopnih polja jame Glavni sloj Rudnika lignita Mramor ,RGGF Tuzla ,2001.
3. Kandidat Enver Žigić: Istraživanje glavnih parametara mehanizovanog komornostubnog otkopavanja za uslove jame Glavni sloj ,Rudnika Mramor ,RGGF Tuzla,2004.

Mr sci Šišić Rijad, viši asistent

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Delić E, Bašić A, Šišić R. Teoretske osnove povećanja efektivnosti ventilacije lokalnom recirkulacijom vazduha, Zbornik radova, glasilo RGGF Tuzla, Tuzla 2002. godina
2. Šišić R, Babajić E, Ibrahimović A. Katastar divljih deponija – primjena TA ABFALL standarda, Zbornik radova, glasilo RGGF Tuzla, Tuzla 2002.
3. Delić E, Šišić R, Babajić E. Registar starih i divljih deponija Opštine Banovići, III međunarodni simpozijum Rudarstvo i zaštita životne sredine, Zbornik radova, Beograd, 2001.
4. Tomić B, Bašić A, Mičević S, Sušić A, Šišić R. Potapanje jame “Tušanj”, Zbornik radova, glasilo RGGF Tuzla, Tuzla 2003.
5. Šišić R, Delić E, Bašić A. Osnove primjene CFD u rudničkoj aerologiji, Zbornik radova, glasilo RGGF Tuzla, Tuzla 2004.

Međunarodni istraživački projekti:

1. Član tima RGGF Tuzla i predavač. DAAD projekat «Akademischer Neuaufbau SOE» Umweltschutz – Schuldung und Anwendung (10.2000. – 12.2003.)

Nagrade i priznanja

1. Certificate of successfully completed Third Country Training Programme in Exploration and Evaluation of Underground Resources (Theme: Remote sensing and GIS) held at General Directorate Mineral Research and Exploration (MTA), Ankara Turkey, in May 2004
2. Certificate of participation in the introductory seminar for FLUENT 6 and GAMBIT 2 organized by SimTec Ltd, official representative of Fluent Europe Ltd. in the region of Southeastern Europe, October 2004, Thessaloniki, Greece

Dr.sci Vrabac Sejfidin, vanr.prof.

Međunarodne knjige:/poglavlja:

1. The Karpatian – A lower Miocene Stage of the Central Paratethys. Masaryk University, Brno, 2003.
2. Vrabac S, Ćorić S, Ferhatbegović Z. The Karpatian in Bosnia and Herzegovina(str.145-149)

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):.

1. Vrabac S, Ferhatbegović Z. Litofacijalne i biofacijalne odlike donjeg sarmata na profilu Orašje –Ilinčica kod Tuzle. Zbornik radova RGGF, Tuzla 2004.
2. Ferhatbegović Z. Biostratigrafske karakteristike krovinskih sedimenata ležišta kamene soli u Tuzli.Geološki glasnik 35, 169-179, Građevinski fakultet Univerziteta u Sarajevu, Institut za geologiju,, Sarajevo 2003.

3. Vrabac S, Ferhatbegović Z. O nalasku marinskih sedimenata na brdu aklovica kod Tuzle. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2003.
4. Vabac S, Ferhatbegović Z. Geološke karakteristike sarmatskih sedimenata u Orašju kod Tuzle. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2003.
5. Vrabac S, H.Hrvatović, Ćorić S, Ferhatbegović Z: Influence of environmental hange on Miocene foraminifers of Tuzla basin. (North Bosnia) Austria, Vienna, 2002.
6. Vrabac S, Ferhatbegović Z. Paleontološke odlike i stratigrafski položaj sedimenata Žutog brda na Ilinčici kod Tuzle. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2001.
7. Vrabac S, Ferhatbegović Z. :Mikropaleontološke i biostratigrafske karakteristike miocenskih sedimenta na profilu Ši-Selo-Orašje kod Tuzle.Zbornik radova RGGF-a ,Tuzla 2001.
8. Vrabac S. Karkteristike karpatskih sedimenata u krovini sonih ležišta Tuzlanskog bazena. Geološki glasnik, 34, 51-56, Sarajevo 2001.
9. Vrabac S, Đulović I ,Ferhatbegović Z. O nalasku diskordancije između badenskih i sarmatskih krečnjaka na sjeverozapadnom obodu Majevice.Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2000.
10. Vrabac S, Ferhatbegović Z, Alić F. Marinski paleogen i miocen u proflima istražnih bušotina kod Gračanice. Zbornik radova RGGF-a, Tuzla 2000.

Stručni radovi u časopisima:

1. Vrabac S : Osnovni uzroci pojave klizišta na području Tuzlanskog kantona Klizišta, Civilna zaštita 1, 7-9, Tuzla 2003.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Vrabac S: Karakteristike ugljonosnih naslaga i uglja u revirui Cim kod Mostara.Geološki glasnik, 34,107-116, Sarajevo 2001.

Međunarodni istraživački projekti

1. Tempus projekat o naučnoj saradnji Univerziteta u Tuzli, Sarajevu, Zagrebu i Barceloni i Bristolu.

Mentorstva magistarskih radova:

1. Izudin Đulović : Geološke karakteristike krečnjaka BiH i mogućnost njihove primjene kao ukrasnog kamena.
2. Zijad Ferhatbegović: Biostratigrafske i inženjerskogeološke karakteristike krovinskih sedimenta ležišta kamene soli u Tuzli.
3. Mehmed Saletović: Geološka građa ležišta uglja Mošćanica kod Zenice.

Mentorstva doktorskih disertacija:

1. Zijad Ferhatbegović : Geološke karakteristike središnjeg dijela Tuzlanskog bazena.

Mr sci Zekan Sabid, viši asistent**Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)**

1. Zekan S, Stević M. Lignite Coals in Bosnia and Herzegovina. Internationale konferenz "Braunkohle in Europa – Innovationen für die Zukunft, Freiberg, Deutschland, 2000.
2. Stević M, Zekan S. Deformacije gabionskih zidova pri osiguranju padina. Tuzla, Zbornik radova, RGGF, 2000
3. Stević M, Zekan S. Prikaz uzroka rušenja potpornog zida na putu Kalesija – Sapna. Savjetovanje o klizištima, RIT, Tuzla, 2000
4. Stević M, Zekan S. Temeljenje objekta vodocpilišta Kostrč u Orašju. Zbornik radova RGGF, Tuzla 2000
5. Zekan S. Mehanički aspekti interakcije temelj – tlo u procesu slijeganja. Zbornik radova RGGF, Tuzla, 2001
6. Hamzabegović A, Stević M, Zekan S. Potencijalne rezerve kvarcnog pijeska Tuzlanskog basena i njegova primjena u industrijske svrhe. Nemetali, Zenica, 2002
7. Stević M, Zekan S. Kamene obloge u sanaciji kosina. Zbornik radova RGGF, Tuzla, 2002
8. Zekan S, Šišić R, Mičević S. Fluktuacija masa u trofaznom sistemu čvrsto-tečno-gas unutar potopljenog rudnika Natrij-hloridne soli Tušanj u Tuzli. 4th Međunarodni simpozijum "Rudarstvo i zaštita životne sredine", Vrdnik, Srbija i Crna Gora, 2003
9. Stević M, Zekan S. Uloga geomehničkih istraživanja tla za sanaciju labilnih padina na lokaciji Dragodol – Tuzla. RGGF – zbornik radova, Tuzla, 2003
10. Stević M, Zekan S. Sanacija potpornog zida izradom kontrafora. RGGF- zbornik radova, Tuzla, 2003.
11. Hamzabegović A, Stević M, Zekan S. Geološka i tehnološka svojstva opekarskih glina na ležištu "Kruhari" kod Sanskog Mosta. Nemetali, Zenica, 2004.
12. Stević M, Hamzabegović A, Zekan S. Geološki istražni radovi i tehnološko rješenje klasiranja krečnjaka na PK "Rijeka Rača – Visojevići" kod srednjeg. ECRM, Sarajevo, 2004.
13. M. Stević, S. Zekan, Temeljenje antenskih stubova i GSM bazne stanice, pri izradi telekomunikacionih sistema u okolini Tuzle, Zbornik radova RGGF, Tuzla, 2004.

Domaći istraživački projekti

1. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Glavni rudarski projekat za eksploataciju krečnjaka na kamenolomu Hrdar kosa kod Stupara, opština Kladanj, 2000.
2. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Projekat sanacije klizišta na putu Kalesija – Sapna od P-233 do P-239, 2000
3. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Elaborat o geomehničkim ispitivanjima tla za potrebe izgradnje stambenog bloka E u Slavinovićima, 2000
4. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Projekat sanacije klizišta u ulici Veselina Masleše u Tuzli, 2000
5. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Elaborat o sanciji klizišta na lokalitetu Dragunja u Tuzli, 2000
6. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Glavni rudarski projekat eksploatacije krečnjaka u

- rudniku krečnjaka u Gračanici, 2000
7. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Elaborat o hemijskim i menaraloško-petrografskim ispitivanjima dolomita za ležište Zla vlast, 2000
 8. Elaborat o i-g ispitivanjima tla za sanaciju klizišta na putu Kalesija – Sapna (Munjača – Sapna, 2000
 9. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Elaborat o fizičko-mehaničkim, hemijskim i mineraloško-petrografskim ispitivanjima mermeriziranog krečnjaka sa lokaliteta Begova brezovača kod Novog Travnika, 2001
 10. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Elaborat o geomehaničkim ispitivanjima tla za regulaciju rijeke Bužimice u Bužimu, 2001
 11. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Elaborat o geomehaničkim i i-g ispitivanjima tla za potrebe cementare Kakanj u Kaknju, 2001
 12. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Elaborat o geomehaničkim ispitivanjima tla za potrebe izgradnje objekata elektrodistribucije u Teočaku i Sapni, 2001
 13. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Glavni rudarski projekat eksploatacije krečnjaka na lokalitetu Rijeka – Rača – Visojevići kod Srednjeg, 2001
 14. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Glavni rudarski projekat eksploatacije dolomitnog grusa na lokalitetu Kodrič kod Sanice, opština Ključ, 2001
 15. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Elaborat o geomehaničkim ispitivanjima tla za potrebe gradnje stambenog bloka B-13 na Stupinama u Tuzli, 2001
 16. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Projekat geomehaničkih istraživanja za izgradnju i nadziđivanje objekata u naselju Solana u Tuzli. 2002
 17. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Elaborat o geomehaničkim karakteristikama tla za temeljenje silosa za Cementaru Kakanj u Kaknju, 2002
 18. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Geomehaničke analize krečnjaka sa kamenoloma Borovačka stijena u Kaknju, 2002
 19. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Projekat sanacije klizišta na putu Kalesija – Sapna u Rastošnici, 2002
 20. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Geomehanička ispitivanja tla za naselje “Riverina – Sastavci”, Sarajevo, 2002
 21. Projekat odvodnjavanja površinskih i podzemnih voda na PK “Rijeka-Rača” Visojevići, kod Srednjeg, 2003
 22. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Geomehanička ispitivanja tla za potrebe regulacionog plana Pofalići-Ciglane, Sarajevo, 2003
 23. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Inženjersko-geološka i geomehanička ispitivanja tla za potrebe izgradnje podzemne telefonske linije u naselju Ši-selo, Tuzla, 2003
 24. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Geomehanička ispitivanja tla za naselje Buća Potok, Sarajevo, 2003
 25. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Izrada elaborata o geomehaničkim uslovima izgradnje mosta na rijeci Bosna u Doboju, 2003
 26. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Geomehanička ispitivanja tla za naselje Sedrenik, Sarajevo, 2003
 27. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Geomehanička ispitivanja jalovine Tuzlanskog ugljenog bazena u svrhu rekultivacije odlagališta površinskih kopova. 2003
 28. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Ispitivanje fizičko-mehaničkih osobina dolomita sa ležišta Lipnik kod Sanskog Mosta, 2004

29. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Geomehaničko ispitivanje tla za potrebe izgradnje mostova na rijeci Bosni u Kaknju, 2004
30. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Ispitivanje fizičko-mehaničkih osobina sirovina za proizvodnju cementa za potrebe Cementare Kakanj u Kaknju, 2004
31. Učesnik na izradi tehničke dokumentacije. Geomehanička ispitivanja tla za potrebe izgradnje mosta u naselju Vozuća, Zavidovići, 2004.

Mr sci Zenunović Damir, viši asistent

Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Zenunović D, Imamović A. Preraspodjela naprezanja u kompozitnom armiranobetonskom elementu sastavljenom od prednapregnute grede i armiranobetonske ploče, Materijali i konstrukcije, časopis za istraživanje u oblasti materijala i konstrukcija UDK:06.055.2:62-03+620.1+624.001.5(467.1)=861, Beograd,2004.

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Zenunović D, Imamović A. Deformacija granične ravnine homogenog, elastičnog i izotropnog poluprostora ispod kružno opterećene površine, 2. Međunarodna konferencija «Geotehnički inženjering» GTE 2004, Sarajevo
2. Zenunović D, Imamović A. Jednačine kontinuiteta na ravnini dodira ploče i poluprostora, Zbornik radova RGGF-a 2003., Tuzla
3. Zenunović D, Imamović A. Uticaj modela kod proračuna temeljnih konstrukcija, Zbornik radova RGGF-a 2003., Tuzla
4. Zenunović D, Imamović A. Utvrđivanje kapaciteta nosivosti saniranog armiranobetonskog stuba primjenom algebarskih veza linearne teorije tečenja, Naučni skup «Industrijska izgradnja stanova - INDIS 2003», Novi Sad
6. Zenunović D, Imamović A. Iterativni postupak proračuna interakcije tlo-kružna temeljna ploča na nelinearnom tlu, 1. Međunarodna konferencija «Geotehnički inženjering» GTE 2002, Sarajevo

Stručni radovi u zbornicima:

1. Zenunović D, Imamović A. Sanacija armiranobetonske konstrukcije proizvodnog pogona 4 u Fabrici soli Tuzla, Trajnost betona, Stručno savjetovanje, Skoplje, Makedonija, 2004.
2. Zenunović D, Imamović A. Projektovanje trajnosti armiranobetonskih konstrukcija, Trajnost betona, Stručno savjetovanje, Skoplje, Makedonija, 2004.
3. Zenunović D, Imamović A. Oprema, tehnologija i proizvodnja mješavine pepela, kreča i kamena primjenjena u Evropi, Savjetovanje o primjeni elektrofilterskog pepela i šljake u izgradnji putne infrastrukture, Stručno savjetovanje, Tuzla, 2002

TEHNOLOŠKI FAKULTET

Dr sci Budimir Jozo, redovni profesor

Datum i mjesto rođenja: 01.03.1943.god, Podbila, Posušje, BiH

Posljednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor prirodnih znanosti iz oblasti Kemije
- Mehanizam reakcija solvolize kumil i β -alenil derivata
- Tehnološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 14.07.1988.god.

Sadašnja pozicija

- 23.05.1995.
Redovni profesor na predmetu Organska kemija I, Organska kemija II Tehnološki fakultet; Mehanizmi kemijskih reakcija PMF, Univerzitet u Tuzli
- 2004-
Voditelj Poslijediplomskog studija iz oblasti kemije na Prirodno-matematičkom fakultetu, Univerziteta u Tuzli



Međunarodne knjige:/poglavlja

1. Kubiček R, Budimir J, Marić S, Salkić M. EU Regulations on Organization of the Laboratory for Food Quality Control. Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli sa Konzorcijem TEMPUS JEP projekta 16140-2001; 2004
2. Budimir J, Marić S, Kubiček R, Spaho N. Sensory Analysis. Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli sa Konzorcijem TEMPUS JEP projekta 16140-2001; 2004

Univerzitetski udžbenici

1. Kubiček R, Budimir J, Marić S. Osnove spektrometrijskih metoda. Tehnološki fakultet, Univerzitet u Tuzli, 2004.
2. Budimir J, Kubiček R, Marić S. Osnove preparativne organske kemije. Tehnološki fakultet Univerzitet u Tuzli, 2004.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Budimir J, Marić S, Kubiček R. Kompleksi Tl(I) sa nekim krunastim eterima u metanolu i acetonitrilu. Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske 43, 33-38, 2002
2. Kubiček R, Marić S, Budimir J, Pašalić H. Ekstrakcija Fe(III) jona krunastim eterima u sistemu voda/hloroform. Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske 43 39-45, 2002
3. Marić S, Kubiček R, Budimir J. Kompleksiranje iona Fe(III) skrunastim eterima u acetonitrilu. Kemija u industriji 51(11) 459-464, 2002
4. Budimir J, Pašalić H, Kubiček R, Marić S. Utjecaj molarnog udjela krunastog etera u smjesi s

- trioktilfosfin-oksidiom na ekstrakciju Pb(II) iona. *Kemija u industriji* 52(7-8) 319-325, 2003
5. Cipurković A, Kubiček R, Budimir J, Marić S. Polarografsko istraživanje kompleksa Hg(II)-krunasti eter u nevodenim otopinama. *Kemija u industriji* 52 (7-8) 313-318, 2003.
 6. Kubiček R, Cipurković A, Budimir J, Marić S. Uticaj rastvarača na stabilnost nekih metalnih kompleksa sa krunastim eterima. *Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske* 44 (Supplementum), 348-356, 2003.
 7. Budimir J, Marić S, Kubiček R. Krunasti eteri kao ligandi. *Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske* 44 (Supplementum) 757-761, 2003
 8. Marić S, Cipurković A, Kubiček R, Budimir J. Stabilnost nekih metalnih kompleksa sa krunastim eterima u acetonitrilu. *Technologica Acta* 1 (1) 3-9, 2004

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Budimir J, Marić S, Kubiček R, Pašalić H. Istraživanje kompleksa Tl(I) krunasti eter. XVII Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Osijek, 10-13 jun 2001.
2. Kubiček R, Pašalić H, Budimir J, Marić S. Ekstrakcija Pb(II) iona binarnim ligandnim smjesama. XVII Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Osijek, 10-13 jun 2001.
3. Kubiček R, Budimir J, Pašalić H, Marić S, Cipurković A. Comparison of the extraction efficiency of some metal cations by crown Ethers. MATH/CHEM/COMP/2002, The 17th Dubrovnik International Course & Conference on the interfaces among Mathematics, Chemistry and Computer Sciences, Dubrovnik, Hrvatska, 24-29 jun, 2002.
4. Marić S, Kubiček R, Budimir J. A conductance study of Fe(III) and Tl(I) complexes with some crown ethers in acetonitrile and methanol. 4th Mediterranean Basin Conference on Analytical Chemistry, Portorož, Slovenija, 15-20 septembra 2002.
5. Kubiček R, Budimir J, Cipurković A, Marić S. Extraction of Hg(II) and Fe(III) crown ether complexes. 4th Mediterranean Basin Conference on Analytical Chemistry, Portorož, Slovenija, 15-20 septembra 2002.
6. Cipurković A, Kubiček R, Budimir J, Marić S, Pašalić H. Studiranje kompleksa Hg(II)-krunasti eter u kloroformu i metilen kloridu. XVIII Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 16-19 februar 2003.
7. Salkić M, Kubiček R, Budimir J. Uticaj nekih liganda na ponašanje L-askorbinske u vodenim rastvorima sa Fe(ii), Fe(III) i Cu(II) jonima. VII savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske, Banja Luka, 2003.
8. Pašalić H, Kubiček R, Budimir J, Cipurković A. Ekstrakcija Pb(II) iona iz vodenih rastvor pikrinske kiseline sa tributilfosfatom (TBP) i trioctilfosfin oksidom (TOPO). VII Savjetovanje hemičara i tehnologa RS BiH, 2003, Abstract, str. 64.

Međunarodni istraživački projekti

1. EU Food Law-Bridge among University and Industry. TEMPUS IB_JEP, 16140-2001, 2001/2004
2. Balkan Agronomic and Food Science (AFS) Network. Tempus-Phare JEP project, No 15046-00, financiran od European Commission, 2000/2002.

Domaći istraživački projekti

1. Vođa projekta. Primjena krunastih etera za selektivnu separaciju Fe(III) iona iz vodenih otopina, Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke, 2004

Mentorstva doktorskih disertacija

1. Kandidat Marić Snježana. Mehanizam ekstrakcije nekih metalnih kompleksa krunastim polieterima. Br. odluke 02/9-38-910/00. Doktorska disertacija odbranjena 14.12.2000. na Tehnološkom fakultetu JU Univerzitet u Tuzli

Dr sci Đonlagić Nusreta, vanredni profesor

Datum i mjesto rođenja: 13.7.1954. Banja Luka

Posljednji stečeni akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Doktor hemijskih i tehnoloških nauka
- Uticaj rastvarača na procese taloženja i rastvaranja monosloja olova na srebru i zlatu
- Tehnološki fakultet, Univerzitet u Tuzli, 1989.g.

Sadašnja pozicija:

- 2000-2005.g.
Vanredni profesor za naučnu oblast Fizikalna hemija i elektrohemija
- 2001.g.-
dekan Tehnološkog fakulteta



Univerzitetski udžbenici i knjige

1. Đonlagić N. Elektroanalitičke metode Univerzitet u Tuzli, 2002.
2. Đonlagić M, Đonlagić N, Sadadinović J, Andrejaš F. Alternativni izvori energije-Biomasa Univerzitet u Tuzli, 2004.

Monografija

1. Đonlagić M, Đonlagić N, Sadadinović J. Biogoriva. Univerzitet u Tuzli 2004.godina
2. Selimbašić V, Đonlagić N, Montero J.A., Marquez M.A.C, Uticaj poljoprivrede i proizvodnje hrane na okoliš/Ekološki standardi EU, Univerzitet u Tuzli 2004.

Naučni radovi:

1. Đonlagić M, Đonlagić N, Avdić G, Andrejaš F. Ustanovljavanje sistema upravljanja čvrstim otpadom. Međunarodni seminar; «Transport-okolina-energija», LJUT-Tuzla, 2000.
2. Đonlagić M, Đonlagić N, Avdić G, Andrejaš F. Ekološki aspekti proizvodnje energije korištenjem otpadne mase iz drvne industrije. Međunarodni seminar Transport-okolina-energija, LJUT, Tuzla, 2000.
3. Đonlagić N, Odošević A. «Development and application of biosensors» Razvoj i primjena

- biosenzora.HDK – 17.Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera; Osijek, 2001. ISBN 953-6894-05-x
4. Đonlagić N, Odobašić A. «Application of novel electroanalytical processes». «Primjena novijih elektrodijalitičkih procesa». HDK – 17.Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera; Osijek, 2001. ISBN 953-6894-05-x
 5. Đonlagić N, Đonlagić M. The influence of Solvents on the deposition Processes in Non-Aqueous Media. 6th International Research/Expert Conference «Trends in the Development of Machinery and Associated Technology», Neum: 2002., ISBN-9958-617-11-0; COBISS 11 145990
 6. Đonlagić N, Odobašić A. I. Menadžment kvaliteta voda i značaj monitoringa potencijalno toksičnih teških metala.Management of water quality and importance of monitoring of potentially toxic heavy metals. Hrvatska konferencija, Ekoinženjerstvo 2002., EKO-I; Plitvička jezera 2002. ISBN 953-6894-07-6; UDK 504.06; 338.2
 7. Sadadinović J, Đonlagić N, Đonlagić M. Ekologija poliuretana. The ecology of polyurethanes. I. Hrvatska konferencija; Ekoinženjerstvo 2002., EKO-I; Plitvička jezera, 2002. ISBN 953-6894-07-6; UDK 504.06; 338.2
 8. Đonlagić N, Odobašić A. Primjena savremenih elektrohemijjskih senzora u eko-inženjeringu. Application of novel electrochemical sensors in environmental engineering. I.Hrvatska konferencija, Ekoinženjerstvo 2002., EKO-I, Plitvička jezera 2002. ISBN 953-6894-07-6; UDK 504.06; 338.2
 9. Đonlagić M, Sadadinović J, Đonlagić N. Production and Energy Efficiency of Rape-Seed oil Production 1st DAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries; ATDC'02; Slavonski Brod; 2002. ISBN; 3-901 509-32-1; UDK 621(063)111
 10. Đonlagić M, Sadadinović J, Đonlagić N. Production of Polymer materials from Agricultural Raw Materials. IS 1st DAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries; ATDC'02; Slavonski Brod; 2002BN; 3-901 509-32-1; UDK 621(063)111
 11. Đonlagić N, Banjanin B, Bajramović Đ. Uptake of Cd, Pb, Cu and Zn in Crops grown in Bosnia and Herzegovina, Society for Environmental Geochemistry and Health 20th European Conference Heavy Metal Contamination and the Quality of Life; Debrecen; Hungary, 2002.
 12. Đonlagić N, Odobašić A, Đonlagić M. Elektrohemijjski izvori energije – gorivne ćelije. LJUT-2002., Međunarodni naučni skup o alternativnim izvorima energije, Tuzla, 2002.
 13. Đonlagić M, Đonlagić N, Sadadinović J, Mićević S, Keran H. Biodostupnost teških metala u poljoprivredne kulture. LJUT-2003 – Međunarodni skup: Energija i okolina i održivi razvoj, Tuzla, juli 2003.g.
 14. Đonlagić N, Đonlagić M, Sadadinović J, Odobašić A, Mićević S. Unos teških metala u biljke i prehrambene proizvode, LJUT-2003.
 15. Đonlagić N, Đonlagić M, Omeragić E. Primjena diferencijalne anodne stripping voltmetrije u analizama hrane.Application of Differential Anode Stripping Voltammetry in Food Analyses. Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, 2.Dan elektrokemije, Zagreb, juni 2003.
 16. Đonlagić N, Đonlagić M. Značaj monitoringa teških metala sa cikličnom voltametrijom. Hrvatsko društvo za zaštitu materijala – Znanstveni skup sa međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, 2003. (izlaganje po pozivu, objavljen rad) UDK 627.5; 615.9,541.13;502.72.
 17. Đonlagić N, Sadadinović J, Omeragić E. Određivanje tragova metala u mlijeku primjenom stripping voltmetrije.Determination of metal traces in milk with stripping voltammetry. VII Savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske; Banja Luka 2003.g.; Glasnik hemičara i

- tehnologa RS-44.
18. Sadadinović J, Đonlagić N, Topčagić R. Određivanje stepena oksidacije suncokretovih ulja diferencijalnom skenirajućom kalorimetrijom (DSC). Determination of oxidation state of sunflower oil with differential Scanning Calorimetry (DSC).VII Savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske; Banja Luka 2003.g. Glasnik hemičara i tehnologa. RS 44.
 19. Čatić S, Đonlagić N, Odobašić A VII Natrij-molibdat i kalij-dihromat kao inhibitori korozije čelika u otopini natrij hlorida.Sodium-molibdate and potassium-dichromate as inhibitors for corrosion of steel in sodium chloride. Savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske; Banja Luka 2003.g. Glasnik hemičara i tehnologa. RS 44
 20. Đonlagić N., Keran H. Unos teških metala u poljoprivredne kulture. VII Savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske, B.Luka, 2003.g.; Glasnik hemičara i tehnologa, RS 44
 21. Odobašić A, Đonlagić N. Određivanje ukupnog sadržaja teških metala u jezeru Modrac – DPASV-tehnikom.Determination of whole contents of heavy metals in Lake-Modrac by DPASV.VII Savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske, Banja Luka 2003.g., Glasnik hemičara i tehnologa, RS 44.
 22. Đonlagić N, Đonlagić M, Sadadinović J. Application of Clean technologies and Life-Cycle Assessment.2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries – ATDC'03, Tuzla, 2003.g. ISBN 3-901509-35-6; 9958-609-14-2
 23. Sadadinović J, Čosić A, Đonlagić M, Đonlagić N. Production of Cellulose from Waste Biomass in Two-Stage process .2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countines – ATDC'03, Tuzla, 2003.g. ISBN 3-901509-35-6; 9958-609-14-2.
 24. Đonlagić M, Đonlagić N. Influence of Foreign Metal Adatoms on Electrochemical Copper Powder Formation, 12th International Metallurgical&Materials Conference METAL-2003 – Czech Society for New Materials and Technologies; Prague; 2003.
 25. Đonlagić N. Sanacija tla i zraka u termoenergetskom postrojenju Tuzla. Sanation of Air and Soil in Power Plant Tuzla. Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, 18.hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 2003. ISBN 953-6894-08-4; UDK 66(063)(048).
 26. Đonlagić N, Sadadinović J, Mićević S. Uticaj sastava đubriva na unos teških metala u poljoprivredne kulture. Influence of fertilizier composition on intake of heavy metals into agricultural crops. Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, 18.hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 2003. (Izlagan i objavljen) ISBN 953-6894-08-4; UDK 66(063)(048).
 27. Đonlagić N, Odobašić A Uloga prirodnih organskih materija u specijaciji teških metala u prirodnim vodama.The role of natural organic matter in the speciation of heavy metals in natural waters. Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, 18.hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 2003.(Izlagan i objavljen) ISBN 953-6894-08-4; UDK 66(063)(048).
 28. Sadadinović J, Đonlagić M., Đonlagić N. Upotreba proizvoda i nus-produkata prerade uljane repice od biodizela. Usage of products and by-products of rape-seed processing to biodisel. Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, 18.hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 2003. ISBN 953-6894-08-4; UDK 66(063)(048).
 29. Đonlagić N, Sadadinović J, Omeragić E Primjena diferencijalne striping voltametrije (DPASV) u analizama tragova metala (Pb, Cd, Cu) u mlijeku. Prvi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva «Strategija razvoja domaće proizvodnje» – Neum 2003.g.
 30. Sadadinović J, Đonlagić N, Topčagić R. Ispitivanje oksidacione stabilnosti zagrijavanja

- palminog ulja primjenom diferencijalne skenirajuće kalorimetrije. Prvi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva «Strategija razvoja domaće proizvodnje» - Neum 2003.g
31. Đonlagić N, Sadadinović J, Đonlagić M, Mičević S, Keran H Unos teških metala u biljke i prehrambene proizvode.Međunarodni simpozijum – «Energija i okolina i održivi razvoj» - LJUT Tuzla, 2003.
 32. Đonlagić N, Keran H Elektrohemijsko određivanje teških metala u tlu i poljoprivrednim kulturama. Hrvatski simpozij o elektrohemiji, Dubrovnik, 2004.g. pod pokroviteljstvom ISE. ISBN 953-66894-13-0; UDK 541.13(063)
 33. Čatić S, Đonlagić N, Pavković J. Trends in Development of Machinery and Associated Technology. Thermodynamical Aspect of deposition Process of system PbO_2/CoO_x . 8th International Research / Expert Conference TMT 2004., Neum.
 34. Botonjić Š, Sadadinović J, Đonlagić N. Trends in Development of Machinery and Associated Technology. Physicochemical investigations of fibre quality on craft liner characteristics. 8th International Research / Expert Conference TMT 2004., Neum.
 35. Đonlagić N, Keran H. Ispitivanje sadržaja teških metala u konzerviranom povrću. II Simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Bihać, 2004.g.
 36. Krgović M, Sadadinović J, Đonlagić M, Đonlagić N, Botonjić Š. Environmental Challenges facing the paper Industry. Journal of Environmental Protection and Ecology 2004; ISBN 593-6135-34-5 UDK 631.563(063)
 37. Đonlagić M, Đonlagić N, Mičević S, Sadadinović J. The influence of thermal – Power Plant Tuzla on the heavy metal burden in the surrounding. Journal of Environmental Protection and Ecology 2004; ISBN 593-6135-34-5; UDK 631.563(063)
 38. Đonlagić M, Sadadinović J, Đonlagić N, Iličković Z. Usporedni pokazatelji laboratorijski i industrijski proizvedenog biodizela.Comparative Characterities of Laboratory and Industrial Biodisel. 1.Međunarodni kongres postžetvenih tehnologija «Zrnko '04», Stubičke Toplice, 2004.g.1st International and 18th Croatian Congress of Technologists for post-harvest Technology, ZRNKO'04. ISBN 593-6135-34-5; UDK 631.563(063)
 39. Đonlagić N, Keran H. Primjena diferencijalne pulsne anodne striping voltometrije za određivanje sadržaja cinka i bakra u povrću. Application of Differential Pulse Anode Striping Voltammetry for determining of Zinc and Copper Content in Vegetables.1st International and 18th Croatian Congress of Technologists for post-harvest Technology, ZRNKO'04. ISBN 593-6135-34-5; UDK 631.563(063)
 40. Mičević S, Sadadinović J, Đonlagić N, Crnkić A. Ocjena eksplozivnih karakteristika prašine u silosima žitarica. Evaluation of Explosive Characterictics of the Dust in Silos for Cereal. 1st International and 18th Croatian Congress of Technologists for post-harvest Technology, ZRNKO'04. ISBN 593-6135-34-5; UDK 631.563(063)
 41. Đonlagić N, Selimbašić V. Proizvodnja hrane i uticaj na okolinu – primjena ekoloških standarda. Kemija u industriji – časopis Hrvatskog društva kemičara i tehnologa, LJUT-2004.
 42. Đonlagić N, Keran H. Primjena HACCP koncepta na teške metale kroz tehnološki proces konzerviranja cvekle. Radovi Poljoprivrednog Fakulteta, 2004, Sarajevo
 43. Đonlagić N, Keran H, Odošić A. Utjecaj nekih faktora kvaliteta tla a unos teških metala u poljoprivredno-prehrambene culture. V. Susret mladih kemijskih inženjera, Zagreb 19. i 20. februar 2004.
 44. Đonlagić N, Odošić A. Monitoring bio-geochemijske distribucije tragova teških metala u jezeru Modrac. Technologica Acta, Vol.1,No 1,2004. ISSN 18400426, UDK.504.45

Stručni radovi

1. Đonlagić M, Đonlagić N. Univerzitet u procesu evropskih integracija. Međunarodna konferencija Srednje Bavarske i Tuzlanske regije u okviru euroregionalnih integracija, Tuzla 2001
2. Đonlagić N. Primjena jon-selektivnih elektroda u laboratorijskim uslovima, Zbornik radova, ISSN 1512-6811, Tehnološki fakultet, Univerzitet u Tuzli, 2000.
3. Đonlagić N. «Primjena elektrohemije u medicinskoj dijagnostici». Zbornik radova; ISSN 1512-6811, Tehnološki fakultet, Univerzitet u Tuzli, 2000.
4. Sadadinović J, Đonlagić N. «Aditivi u prehrambenoj industriji», Zbornik radova 2000.; ISSN 1512-6811, Tehnološki fakultet, Univerzitet u Tuzli.
5. Sadadinović J, Đonlagić M, Đonlagić N. Nus produkti u preradi uljane repice i njihova primjena. By-products in oil-rape biodiesel production and their usage. I. Hrvatska konferencija, EKOINŽENJERSTVO 2002: EKO-I 2002.. ISBN 953-6894-07-6; UDK 504.06:338.2 (497.5)(063)
6. Đonlagić N, Sadadinović J, Đonlagić M .I. Inoviranje dodiplomskog studija u oblasti ekoinženjerstva. Innovation of undergraduate studies in Environmental Engineering. Hrvatska konferencija, Ekoinženjerstvo 2002., EKO-I, Plitvička jezera 2002. ISBN 953-6894-07-6; UDK 504.06, 338.2
7. Đonlagić M, Sadadinović J, Đonlagić N. Contribution of higher education to the application of advanced food technologies. 1st DAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countines; ATDC'02; Slavonski Brod; 2002. ISBN; 3-901 509-32-1; UDK 621(063)111
8. Odobašić A, Đonlagić N. Industrijska primjena jon-selektivnih elektroda. HDK-IV susret mladih kemijskih inženjera
9. Đonlagić M, Sadadinović J, Đonlagić N, Iličković Z. Od uljane repice od biodizela Susret pronalazača «PROMO-2002» Tuzla
10. Đonlagić M, Sadadinović J, Iličković Z, Đonlagić N. Biodizel-osnove i energetske aspekti proizvodnje.– Međunarodni skup o alternativnim izvorima energije, LJUT 2002
11. Đonlagić N, Đonlagić M. Zajednička budućnost u euroregijama, Mjesto i uloga univerziteta u procesu kreiranja i uspostavljanja eurointegracija. EVROPSKA REGIONALNA KONFERENCIJA – Organizacija Euroregija Dunav-Drava-Sava, Tuzla, 2002.
12. Đonlagić M, Sadadinović J, Đonlagić N, Iličković Z. Osnovni aspekti proizvodnje i primjene biodizela i iskorištavanje čvrstog ostatka. Savjetovanje «Mogućnosti korištenja sporednih proizvoda uljane repice», Tuzla, 2002.
13. Đonlagić M., Sadadinović J., Đonlagić N., Iličković Z. Od uljane repice do biodizela. Skup društva pronalazača PROMO-2002, Tuzla
14. Đonlagić N, Sadadinović J, Đonlagić M, Odobašić A, Omeragić E, Keran H. Značaj ispitivanja teških metala, LJUT-2003
15. Sadadinović J, Mićević S, Đonlagić N. Komparacija svojstava esencijalnih ulja dobivenih ekstrakcijom sa otapalom i ekstrakcijom sa tekućim CO₂. Comparison of Characteristics of essential oils from solvent extraction and extraction with liquid CO₂. Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i tehnologa, 18. hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 2003. Izlagan i objavljen. ISBN 953-6894-08-4; UDK 66(063)(048).
16. Đonlagić M, Sadadinović J, Đonlagić N, Iličković Z. Upotreba produkata i nus-produkata prerade uljane repice do biodizela i mogućnosti njihove primjene. Kemija u industriji -časopis

Hrvatskog društva kemičara i tehnologa ISSN: 0022-9830, 2004.

17. Donlagić N, Keran H, Odošić A. Uticaj nekih faktora kvaliteta tla na unos teških metala u poljoprivredno-prehrambene kulture. V Susret mladih kemijskih inženjera, Zagreb 2004.

Mr sci Keran Husejin, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 12.03.1975. Šibenica, Jajce

Poslijednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar poljoprivrednih nauka iz oblasti Tehnologije biljnih proizvoda.
- Kvalitet cvekle i mrkve u različitim uslovima čuvanja.
- Poljoprivredni fakultet, Univerzitet Sarajevo, maj 2003.

Sadašnja pozicija:

- 2000-
Asistent na predmetima: Opšta i neorganska hemija, Opšta hemija, Stehiometrija Tehnološki fakultet i PMF, Univerzitet Tuzla.
- 2003-
Viši asistent. Predmeti: Kontrola kvaliteta u prehrambenoj industriji, Analiza kvaliteta sirovina i proizvoda, Opšta hemija, Neorganska hemija, Stehiometrija. Tehnološki fakultet, Univerzitet u Tuzli



Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Donlagić N, Keran H. Elektrohemijsko određivanje teških metala u poljoprivrednim kulturama i tlu. 3. Hrvatski simpozij o elektrokemiji, juni, 2004., Dubrovnik, Hrvatska
2. Donlagić N, Keran H. Ispitivanje sadržaja teških metala u konzerviranom povrću. II Simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, septembar, 2004., Bihać, BiH
3. Donlagić N, Keran H. Primjena diferencijalne pulsne anodne striping voltometrije za određivanje sadržaja cinka i bakra u povrću. Prvo međunarodno savjetovanje tehnologa za posliježetvenu tehnologiju «Zrnko '04», Stubičke toplice, hrvatsko savjetovanje tehnologa za posliježetvenu tehnologiju «Zrnko '04», novembar, 2004., Stubičke Toplice, Hrvatska
4. Donlagić N, Keran H. Primjena HACCP koncepta na teške metale kroz tehnološki proces konzerviranja cvekle. Radovi Poljoprivrednog Fakulteta, 2004, Sarajevo.
5. Keran H, Miličević D. Kvalitet mrkve u različitim uslovima čuvanja. Radovi Poljoprivrednog Fakulteta, broj 52/2003., Sarajevo
6. Banjanin B, Salkić M, Keran H. Određivanje L-askorbinske kiseline visoko efikasnom tečnom hromatografijom u prisustvu saharoze i limunske kiseline kao stabilizatora. Zbornik radova PMF-A Tuzla, 2004
7. Salkić M, Keran H, Banjanin B. Određivanje L-askorbinske kiseline pomoću visoko-tečne hromatografije u prisustvu citronske kiseline i kalijum cijanida kao stabilizera. Prvo međunarodno savjetovanje tehnologa za posliježetvenu tehnologiju «Zrnko '04», Stubičke toplice, 18. hrvatsko savjetovanje tehnologa za posliježetvenu tehnologiju «Zrnko '04», novembar, 2004., Stubičke Toplice, Hrvatska
8. Keran H, Salkić M, Pašalić H. Praćenje promjena hemijskog sastava cvekle kao uslova za

kvalitetan proizvod. Prvo međunarodno savjetovanje tehnologa za posliježetvenu tehnologiju «Zrnko '04», Stubičke Toplice, 18. Hrvatsko savjetovanje tehnologa za posliježetvenu tehnologiju «Zrnko '04», Novembar, 2004., Stubičke Toplice, Hrvatska

Stručni radovi u časopisima

1. Osmanović Z, Keran H. Odabir proizvodnog programa firme uz primjenu linearnog programiranja. Časopis Tehnološkog fakulteta u Tuzli, Technologica Acta 1:2004, Tehnološki fakultet, 2004, Tuzla

Stručni radovi u zbornicima

1. Đonlagić N, Keran H. Biodostupnost teških metala u poljoprivredne kulture. VII savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske, novembar 2003., Banjaluka, BiH.
2. Keran H, Omeragić E, Haubold J. Pakovanje poljoprivrednih proizvoda. II Simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, septembar, 2004., Bihać, BiH
3. Đonlagić N, Keran H, Odobašić A. Utjecaj nekih faktora kvaliteta tla a unos teških metala u poljoprivredno-prehrambene culture. V. Susret mladih kemijskih inženjera, Zagreb 19. i 20. februar 2004.
4. Kovčalića M, Keran H. Kiselost i oksidirajuće osobine nekih prelaznih elemenata u tlu. Međunarodni Skup MATH/CHEM/COMP 2002, Dubrovnik, June 24-29, 2002.
5. Kovčalića M, Keran H. Prisutnost i raspodjela oksidirajućih tvari u zemljištu Sprečkog polja. XVII Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera – Osijek 2001.
6. Kovčalića M, Keran H. Kiselost i sadržaj hlorida u punomasnom kravljem mlijeku. 4. Hrvatski kongres prehrambenih tehnologa, biotehnologa i nutricionista, 3-5 oktobar, 2001, Opatija, Hrvatska.
7. Kovčalića M, Kovčalića F, Keran H, Marjanović V. Kiselost i hloridi u zemljištu i vodi Sprečkog polja. Zbornik radova Tehnološkog Fakulteta, Tuzla, 2000.
8. Burgić M, Crnkić A, Keran H. Istraživanja mogućnosti proizvodnje natrijum hlorida kvaliteta – pa za medicinske i farmaceutske potrebe pomoću Somet postupka. 3. Naučno – Stručni Skup Sa Međunarodnim Učešćem, Kvalitet 2003., Zenica, BiH.
9. Burgić M, Crnkić A, Keran H. Proizvodnja natrijum hlorida kvaliteta pro analysis postupkom uparavanja. 3. Naučno – Stručni Skup sa međunarodnim učešćem, Kvalitet 2003., Zenica, BiH.
10. Osmanović Z, Keran H, Cipurković A, Šabanović M. Matematički model proizvodnje sokova na bazi povrća. VII Savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske, novembar 2003., Banjaluka, BiH.
11. Đonlagić N, Sadadinović J, Mičević S, Đonlagić M, Keran H. Unos teških metala u biljke i prehrambene proizvode. Međunarodni simpozij energija, okolina i održivi razvoj, Ljetni Univerzitet Tuzla 2003.

Dr sci Kubiček Ranka, redovni profesor

Datum i mjesto rođenja: 30.11.1950. god. Sarajevo, BiH

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor prirodnih nauka iz oblasti hemije
- Molekulske interakcije u binarnim tenzidnim otopinama
- Tehnološki fakultet, Univerzitet u Tuzli, 1990.god.

Sadašnja pozicija:

- 26.06.2002
Redovni profesor na predmetu Analitička hemija I i Analitička hemija II, Tehnološki fakultet, Prirodno-matematički fakultet i Farmaceutski fakultet, Univerziteta u Tuzli
- april 2004
Prodekan za NIR na Tehnološkom fakultetu, Univerziteta u Tuzli (prvi izbor)



Međunarodne knjige:/poglavlja

1. Kubiček R, Budimir J, Marić S, Salkić M. EU Regulations on Organization of the Laboratory for Food Quality Control. Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli sa Konzorcijem TEMPUS JEP projekta 16140-2001 (2004)
2. Budimir J, Marić S, Kubiček R, Spaho N. Sensory Analysis. Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli sa Konzorcijem TEMPUS JEP projekta 16140-2001 (2004)

Univerzitetski udžbenici

1. Kubiček R, Budimir J, Marić S. Osnove spektrometrijskih metoda. Tehnološki fakultet, Univerzitet u Tuzli 2004.
2. Budimir J, Kubiček R, Marić S. Osnove preparativne organske kemije. Tehnološki fakultet Univerzitet u Tuzli 2004.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Budimir J, Marić S, Kubiček R. Kompleksi Tl(I) sa nekim krunastim eterima u metanolu i acetonitrilu, Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske 43 33-38, 2002
2. Kubiček R, Marić S, Budimir J, Pašalić H. Ekstrakcija Fe(III) jona krunastim eterima u sistemu voda/hloroform. Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske 43 39-45, 2002
3. Marić S, Kubiček R, Budimir J. Kompleksiranje iona Fe(III) s krunastim eterima u acetonitrilu. Kemija u industriji 51(11) 459-464, 2002
4. Budimir J, Pašalić H, Kubiček R, Marić S. Utjecaj molarnog udjela krunastog etera u smjesi s trioktilfosfin-oksikom na ekstrakciju Pb(II) iona. Kemija u industriji 52(7-8) 319-325, 2003
5. Cipurković A, Kubiček R, Budimir J, Marić S. Polarografsko istraživanje kompleksa Hg (II)-krunasti eter u nevodnim otopinama. Kemija u industriji 52 (7-8) 313-318, 2003
6. Kubiček R, Cipurković A, Budimir J, Marić S. Uticaj rastvarača na stabilnost nekih metalnih kompleksa sa krunastim eterima. Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske 44 (Supplementum) 348-356, 2003

7. Budimir J, Marić S, Kubiček R. Krunasti eteri kao ligandi. Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske 44 (Supplementum) 757-761 (2003)
8. Marić S, Cipurković A, Kubiček R, Budimir J. Stabilnost nekih metalnih kompleksa sa krunastim eterima u acetonitrilu. Technologica Acta 1(1) 3-9, 2004
9. Cipurković A, Kubiček R, Petrovski P. Application of crown ethers for mercury separation from aqueous solutions. Journal of Environmental protection and ecology, B.E.N.A. vol.5 No3, 2004, 673-686

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Budimir J, Marić S, Kubiček R, Pašalić H. Istraživanje kompleksa Tl(I) krunasti eteri., XVII Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Osijek, 10-13 jun 2001.
2. Kubiček R, Pašalić H, Budimir J, Marić S. Ekstrakcija Pb(II) iona binarnim ligandnim smjesama. XVII Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Osijek, 10-13 jun 2001.
3. Kubiček R, Budimir J, Pašalić H, Marić S, Cipurković A. Comparison of the extraction efficiency of some metal cations by crown ethers. MATH/CHEM/COMP/2002, The 17th Dubrovnik International Course & Conference on the interfaces among Mathematics, Chemistry and Computer Sciences, Dubrovnik, Hrvatska, 24-29 jun, 2002.
4. Marić S, Kubiček R, Budimir J. A conductance study of Fe(III) and Tl(I) complexes with some crown ethers in acetonitrile and methanol. 4th Mediterranean Basin Conference on Analytical Chemistry, Portorož, Slovenija, 15-20 septembra 2002.
5. Kubiček R, Budimir J, Cipurković A, Marić S. Extraction of Hg(II) and Fe(III) crown ether complexes. 4th Mediterranean Basin Conference on Analytical Chemistry, Portorož, Slovenija, 15-20 septembra 2002.
6. Cipurković A, Kubiček R, Budimir J, Marić S, Pašalić H. Studiranje kompleksa Hg(II)-krunasti eter u kloroformu i metilen kloridu. XVIII Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 16-19 februar 2003.
7. Kubiček R, Cipurković A, Salkić M. Konduktometrijsko ispitivanje kompleksa Hg(II) iona s nekim krunastim eterima u acetonitrilu. XVII Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Osijek, Hrvatska, Abstracts, str. 123 2001
8. Salkić M, Kubiček R. Spektrofotometrijsko određivanje L-askorbinske kiseline u prisustvu nekih šećera i aminokiselina. IV susret kemijskih inženjera, Zagreb, Hrvatska, 2002
9. Salkić M, Kubiček R, Budimir J. Uticaj nekih liganda na ponašanje L-askorbinske kiseline u vodenim rastvorima sa Fe(II), Fe(III) i Cu(II) jonima. VII savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske, Banja Luka 2003
10. Cipurković A, Kubiček R, Petrovski P, Smailhodžić H. Possibilities of Mercury Dispersion from Chloralcalaly electrolysis. International Workshop Environmental Medicine and Public Health Protection, Balkan Environmental Association (B.E.N.A.) Skoplje, 2003
11. Čosović M, Banjanin B, Kubiček R. Uticaj koncentracije Ca²⁺ iona na efikasnost pranja tenzida LAS:LES:APG u ovisnosti od pH rastvora. VII Savjetovanje hemičara i tehnologa RS BiH, Abstract str. 63, 2004.
12. Pašalić H, Kubiček R, Budimir J, Cipurković A. Ekstrakcija Pb(II) iona iz vodenih rastvor pikrinske kiseline sa tributilfosfatom (TBP) i trioktilfosfin oksidom (TOPO). VII Savjetovanje hemičara i tehnologa RS BiH, 2003, Abstract, str. 64.

Međunarodni istraživački projekti

1. Saradnik na projektu. EU Food Law-Bridge among University and Industry, Tempus IB_JEP 16140-2001, 2001/2004
2. Balkan Agronomic and Food Science (AFS) Network, Tempus-Phare JEP project, No 15046-00, financiran od European Commission 2000/2002.

Domaći istraživački projekti

1. Saradnik na projektu. Primjena krunastih etera za selektivnu separaciju Fe(III) iona iz vodenih otopina, Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke, 2004

Mentorstva magistarskih radova

1. Kandidat Salkić Mirsad. Utjecaj koegzistirajućih supstanci na određivanje L-askorbinske kiseline. Br. 05-476/1-00. Odbranjen 19.05.2000. Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli

Mentorstva doktorskih disertacija

1. Kandidat Pašalić Hatidža. Sinergizam kod ekstrakcije nekih metalnih kompleksa sa krunastim eterima. Br. odluke 02/9-38-796/01. Odbranjen 08. 06. 2001, Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli
2. Kandidat Cipurković Amira. Istraživanje svojstava kompleksa živa-krunasti eter u nevodnim rastvorima. Broj odluke 02/9-38-1973/02 Odbranjen 19. 04. 2002, Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli

Dr sci Marić Snježana, docent

Datum i mjesto rođenja: 28.12. 1961, Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor hemijskih nauka
- Mehanizam ekstrakcije nekih metalnih kompleksa krunastim polieterima
- Tehnološki fakultet, Univerzitet u Tuzli, 14.12.2000.god.

Sadašnja pozicija:

- 2001.-
Docent na predmetima: Spektrometrijske metode; Dokumentacija i informatologija, Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli.



Međunarodne knjige:/poglavlja

1. Kubiček R, Budimir J, Marić S, Salkić M. EU Regulations On Organization Of The Laboratory For Food Quality Control. Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli sa Konzorcijem TEMPUS JEP projekta 16140-2001; 2004
2. Budimir J, Marić S, Kubiček R, Spaho N. Sensory Analysis. Tehnološki fakultet Univerziteta u

Tuzli sa Konzorcijem TEMPUS JEP projekta 16140-2001; 2004

Univerzitetski udžbenici

1. Kubiček R, Budimir J, Marić S. Osnove spektrometrijskih metoda. Tehnološki fakultet, Univerzitet u Tuzli 2004.
2. Budimir J, Kubiček R, Marić S. Osnove preparativne organske kemije, Tehnološki fakultet Univerzitet u Tuzli 2004.

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Budimir J, Marić S, Kubiček R, Kompleksi Tl(I) sa nekim krunastim eterima u metanolu i acetonitrilu, Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske 43 33-38;2002
2. Kubiček R, Marić S, Budimir J, Pašalić H. Ekstrakcija Fe(III) jona krunastim eterima u sistemu voda/hloroform, Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske 43 39-45; 2002
3. Marić S, Kubiček R, Budimir J. Kompleksiranje iona Fe(III) s krunastim eterima u acetonitrilu. Kemija u industriji 51(11) 459-464; 2002
4. Budimir J, Pašalić H, Kubiček R, Marić S. Utjecaj molarnog udjela krunastog etera u smjesi s trioktilfosfin-oksdom na ekstrakciju Pb(II) iona. Kemija u industriji 52(7-8) 319-325; 2003
5. Cipurković A, Kubiček R, Budimir J, Marić S. Polarografsko istraživanje kompleksa Hg(II)-krunasti eter u nevodnim otopinama. Kemija u industriji 52 (7-8) 313-318; 2003 .
6. Kubiček R, Cipurković A, Budimir J, Marić S. Uticaj rastvarača na stabilnost nekih metalnih kompleksa sa krunastim eterima. Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske 44 (Supplementum) 348-356;2003
7. Budimir J, Marić S, Kubiček R, Krunasti eteri kao ligandi, Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske 44 (Supplementum) 757-761; 2003
8. Marić S, Cipurković A, Kubiček R, Budimir J, Stabilnost nekih metalnih kompleksa sa krunastim eterima u acetonitrilu, Technologica Acta 1 (1) 3-9; 2004

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Budimir J, Marić S, Kubiček R, Pašalić H. Istraživanje kompleksa Tl(I) krunasti eter. XVII Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera. Osijek, 10-13 jun 2001.
2. Kubiček R, Pašalić H, Budimir J, Marić S. Ekstrakcija Pb(II) iona binarnim ligandnim smjesama. XVII Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Osijek, 10-13 jun 2001.
3. Kubiček R, Budimir J, Pašalić H, Marić S, Cipurković A. Comparison of the extraction efficiency of some metal cations by crown ethers. MATH/CHEM/COMP/2002, The 17th Dubrovnik International Course & Conference on the interfaces among Mathematics, Chemistry and Computer Sciences, Dubrovnik, Hrvatska, 24-29 jun, 2002.
4. Marić S, Kubiček R, Budimir J. A conductance study of Fe(III) and Tl(I) complexes with some crown ethers in acetonitrile and methanol. 4th Mediterranean Basin Conference on Analytical Chemistry, Portorož, Slovenija, 15-20 septembra 2002.
5. Kubiček R, Budimir J, Cipurković A, Marić S. Extraction of Hg(II) and Fe(III) crown ether complexes. 4th Mediterranean Basin Conference on Analytical Chemistry, Portorož, Slovenija, 15-20 septembra 2002.

6. Cipurković A, Kubiček R, Budimir J, Marić S, Pašalić H. Studiranje kompleksa Hg(II)-krunasti eter u kloroformu i metilen kloridu. XVIII Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 16-19 februar 2003.

Međunarodni istraživački projekti

1. Saradnik na projektu. TEMPUS IB_JEP 16140-2001, EU Food Law-Bridge among University and Industry

Domaći istraživački projekti

1. Budimir J, Kubiček R, Marić S. Primjena krunastih etera za selektivnu separaciju Fe(III) iona iz vodenih otopina. Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke, 2004.

Predavanja po pozivu

1. Marić S. Predavanje na seminaru EU Regulations On Organization Of The Laboratory For Food Control And Sensory Analysis In Food Quality Control, Organizator Konzorcij TEMPUS projekta IB_JEP 16140, održanom u Tuzli 11-13 decembra 2003. (predavanja dostupna na web stranici www.tempus16140.com)
2. Marić S. Predavanje na seminaru Quality Control And Food Safety. Organizator Konzorcij TEMPUS projekta IB_JEP 16140, održanom u Tuzli 27-29 februara 2004. (predavanja dostupna na web stranici www.tempus16140.com)
3. Marić S. Predavanje na 9. Ljetnom univerzitetu Tuzla 2004., EU principi i organizacija laboratorija za kontrolu kvaliteta hrane, juli 2004.

Dr sci Pašalić Hatidža, docent

Datum i mjesto rođenja: 11. 10. 1956., u Travniku, BiH

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane:

- Doktor hemijskih nauka.
- Sinergizam kod ekstrakcije nekih metalnih kompleksa sa krunastim eterima.
- Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli, juni 2001.

Sadašnja pozicija

- 22.05.2002 –
Docent na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Tuzli.
Predmeti: Instrumentalna analiza, Kontrola kvaliteta u prehrambenoj industriji, Analiza kvalitetasirovina i proizvoda



Naučni radovi u indeksiranim časopisima:

1. Kubiček R, Marić S., Budimir J, Pašalić H, Ekstrakcija Fe(III) iona krunastim eterima u sistemu voda/hloroform, Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske, 43 39-45, 2002
2. Budimir J, Pašalić H, Kubiček R, Marić S. Utjecaj molarnog udjela krunastog etera u smjesi s

- trioktilfosfin-oksidom na ekstrakciju Pb(II) iona, *Kemija u industriji* 52 (7-8) 319-325, 2003
3. Pašalić H, Kubiček R, Budimir J, Cipurković A. Ekstrakcija Pb(II) iona iz vodenih rastvora pikrinske kiseline sa tributilfosfatom (TBP) i triohtilfosfin oksidom (TOPO), *Glasnik hemičara i tehnologa republike Srpske* 44 (Supplementum) (2003) 334-341; VII savjetovanje hemičara i tehnologa republike Srpske, Banja Luka, 06-07. novembar, 2003.
 4. Pašalić H, Ekstrakcija Pb(II) iona iz vodenih rastvora pikrinske kiseline krunastim eterima, *Technologica Acta* 1 (1) 10-15, 2004

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi):

1. Pašalić H. Ekstrakcija olovo(II) iz vodenih otopina pikrinske kiseline sa tributilfosfatom, *Zbornik radova Tehnološkog fakulteta*, 2000.
2. Budimir J, Marić S., Kubiček R, Pašalić H. Istraživanje kompleksa Tl(I)– krunasti eter, XVII. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Osijek 2001.
3. Kubiček R, Pašalić H, Budimir J, Marić S. Ekstrakcija Pb(II) iona binarnim ligandnim smjesama, XVII. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Osijek 2001.
4. Kubiček R, Budimir J, Pašalić H, Marić S, Cipurković A. Comparison of the extraction efficiency of some metal cations by crown ethers, *The 17TH Dubrovnik International Course & Conference on the Interfaces among Mathematics, Chemistry and Computer Sciences*, Dubrovnik, June 24-29, 2002.
5. Cipurković A, Kubiček R, Budimir J, Marić S, Pašalić H. Studiranje kompleksa Hg(II)-krunast eter u kloroformu i metilen kloridu, XVIII. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Zagreb, 16-19 veljače 2003.
6. Šubarić D, Miličević D, Pašalić H, Babić J, M.Šabanović, Aljić M. Inhibicija enzimatske oksidacije polifenola i posmeđivanja soka kruške i narezanih krušaka, II Simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Bihać, 28-30. septembra, 2004.
7. Keran H, Salkić M, Pašalić H. Praćenje promjena hemijskog sastava cvekle kao uslova za kvalitetan proizvod, 1. međunarodno savjetovanje tehnologa za posliježetvenu tehnologiju "ZRNKO'04", Stubičke Toplice; 18. Hrvatsko savjetovanje tehnologa za posliježetvenu tehnologiju "ZRNKO'04", 2004.

Stručni radovi u zbornicima:

1. Pašalić H, Miličević D, Vilušić M. Quality of Foodstuff – Its Assurance and Improvement, *The 2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries - ATDC'03*, June 25-28. 2003. Tuzla.
2. Vilušić M, Miličević D, Pašalić H. Whey – High Valuable Nusproduct of Milk Industry, *The 2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries - ATDC'03*, June 25-28. 2003. Tuzla.
3. Vilušić M, Miličević D, Pašalić H. Kontrola kvaliteta u proizvodnji jogurta, 3. Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem "Kvalitet 2003", Zenica, 13-14. novembar 2003.

Mr sci Petric Ivan, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 13.02.1970. godine, Loznica

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar hemijsko-tehnoloških nauka iz oblasti hemijskog inženjerstva.
- “Projektno-simulacijski model protočnih hemijskih reaktoru za homogenu reakciju”.
- Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet Tuzla, 28.09.2001.

Sadašnja pozicija:

- 22.05.2002

Viši asistent na predmetima: Hemijski reaktori (eksperimentalne i teoretske vježbe). Tehnološki fakultet Tuzla. Opšta i neorganska hemija (eksperimentalne vježbe) Farmaceutski fakultet Tuzla.



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Selimbašić V, Petric I. Utjecaj koncentracije supstrata na brzinu hidrolize kod anaerobne fermentacije goveđe gnojevke pri termofilnoj temperature. Technologica Acta 1 (1), 67-71, 2004

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Petric I, Bijedić M, Selimbašić V. Simulacioni model za proces aerobnog kompostiranja i njegova preliminarna potvrda (na engleskom jeziku), 1. Međunarodna i 18. Hrvatska konferencija tehnologa za postžetvenu tehnologiju ZRNKO '04, 17.-18.11.2004, Stubičke Toplice, Hrvatska, 2004
2. Petric I, Bijedić M, Selimbašić V, Duraković H. Modeliranje i numerička simulacija procesa aerobnog kompostiranja u reaktoru. Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva, 28.09. – 30.09. 2004., Bihać, 2004
3. Petric I, Bijedić M., Selimbašić, V, Duraković, H. Analiza osjetljivosti u matematičkom modelu za proces aerobnog kompostiranja, Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva, 28.09. – 30.09. 2004., Bihać, 2004
4. Petric, I, Selimbašić V. Razvoj matematičkog modela za proces aerobnog kompostiranja u bioreaktoru, V. Susret mladih kemijskih inženjera 19. i 20. veljače 2004., Zagreb, 2004
5. Selimbašić V, Simičić H, Bijedić M, Petric I. Utjecaj amonijaka na anaerobnu fermentaciju goveđeg gnoja (na engleskom jeziku). 1. Međunarodna i 18. Hrvatska konferencija tehnologa za postžetvenu tehnologiju ZRNKO '04, 17.-18.11.2004, Stubičke Toplice, Hrvatska, 2004
6. Selimbašić V, Simičić H, Žunić E, Petric I, Flotats, X., Anaerobna fermentacija goveđeg gnoja pri temperaturi 55°C, 32. Simpozij Aktualni zadaci mehanizacije poljoprivrede, Opatija, 23.-27.02.2004. Zbornik radova str. 361- 375, 2004
7. Selimbašić V, Simičić H, Petric I, Flotats X. Istraživanje brzine hidrolize kod anaerobne digestije goveđeg stajskog otpada. V. Susret mladih kemijskih inženjera, 19. i 20. veljače 2004., Zagreb, 2004
8. Duraković H, Bijedić M, Petric I, Selimbašić V. Mogućnost uštede toplotne energije rekuperacijom toplote iz otpadnog vazduha pri sušenju papira na papirnoj mašini. Drugi

- simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva, Bihać, 28.09. – 30.09. 2004., 2004
9. Duraković H, Bijedić M, Petric I, Selimbašić V. Primjena termokompresora u kaskadnom režimu sušenja papira. Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva, Bihać, 28.09. – 30.09. 2004., 2004
 10. Žunić E, Petric I. Excel kao edukacijski software u kemijskom inženjerstvu, 18. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, 16.-19. veljače 2003., Zagreb, 2003
 11. Žunić E, Petric I. Matematički model isparivača za isparavanje slane vode i kristalizaciju soli (na engleskom jeziku). 2. Međunarodna konferencija o naprednim tehnologijama za zemlje u razvoju, 25.-28.06.2003, Tuzla, Zbornik radova str. 287- 294, 2003
 12. Selimbašić V, Petric I, Crnkić A. Utjecaj brzine hidrolize na anaerobnu fermentaciju goveđeg gnoja pri termofilnoj temperaturi, 18. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, 16.-19. veljače 2003., Zagreb, 2003
 13. Crnkić Aida, Petric I, Selimbašić V. Borohidridna jedinjenja – reducirajući agensi. 18. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, 16.-19. veljače 2003., Zagreb, 2003
 14. Petric I, Žunić E & Iličković Z. Projektiranje i optimizacija grijača zraka u procesu sušenja soli (na engleskom jeziku), 6. Međunarodna istraživačko/ekspertna konferencija «Trendovi u razvoju mašinskih i pridruženih tehnologija» TMT 2002, 18.-22.09.2002, Neum, Zbornik radova str. 523-526, 2002
 15. Petric I. Fenomeni prijenosa topline i dimenzioniranje kalorifera sa konvektorskim lamelama za sušenje soli. IV. susret mladih kemijskih inženjera 21. i 22. veljače 2002., Zagreb,
 16. Petric I. Optimizacija parametara procesnih tokova za destilacijsku kolonu kod proizvodnje acetona dehidrogeniranjem izopropilalkohola, IV. susret mladih kemijskih inženjera 21. i 22. veljače 2002., Zagreb, 2002
 17. Selimbašić V, Petric I & Osmanović Z. Mathematical Modelling of Anaerobic Batch Fermentation of Cattle Manure at Mesophilic Temperature. The 17th Dubrovnik International Course & Conference MATH/CHEM/COMP June 24- 29, 2002, Dubrovnik, 2002
 18. Kovčalića M, Petric I, & Lamešić A. Influence of the Storage Temperature on the Skim Milk Stability, 1st Central European Congress on Food and Nutrition (CEFood Congress), 2nd Slovenian Congress on Food and Nutrition, Ljubljana, September 22-25, 2002
 19. Iličković Z, Sadadinović J, Žunić E, Petric I. Otpadna plastika kao sirovina, I.Hrvatska konferencija Ekoinženjerstvo 2002, 22.-24. listopada 2002., Plitvička jezera, Hrvatska, 2002

Stručni radovi u časopisima

1. Žunić E, Petric I, Mehidić H. Nestacionarno stanje kod početka rada protočnog kotlastog reaktora sa potpunim miješanjem. Technologica Acta 1;1, 25-32, 2004

Stručni radovi u zbornicima

1. Petric I, Žunić E. Primjena POLYMATH-a u edukaciji u hemijskom reakcijskom inženjerstvu Zbornik radova Tehnološkog fakulteta Tuzla, str. 71-81, 2000
2. Žunić E, Petric I, Analiza kinetičkih modela hemijskih reakcija sa definiranjem optimalnog temperaturnog režima. Zbornik radova Tehnološkog fakulteta Tuzla, str. 35-45, 2000

Međunarodni istraživački projekti

1. Saradnik na projektu. Tempus Phare JEP projekat Development of a new study profile in Food Technology. Finansijer: Evropska komisija, period 1999.-2001.

Domaći istraživački projekti

1. Projekat Unapređenje nastavnog plana i programa Tehnološkog fakulteta u Tuzli za nastavni predmet Hemijski reaktori, finansirao World University Service (WUS) Austria, «Support to Small Projects», period 2000.-2001.
2. Saradnik na projektu. Naučno-istraživački projekat Kompostiranje kao efikasan i koristan postupak zbrinjavanja čvrstog biorazgradljivog organskog otpada u BiH. Finansijer Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke, period 2004.-2005.

Mr sci Salkić Mirsad, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 01.10.1968. Vražići, BiH

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor prirodnih nauka iz oblasti hemije
- Istraživanje stabilizovanja L-askorbinske kiseline u vodenim rastvorima.
- Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli, 22.04.2005.god.

Sadašnja pozicija:

- 24.01.2001.-
Viši asistent na predmetu Analitička hemija I i Analitička hemija II, Tehnološki fakultet, Prirodno-matematički fakultet i Farmaceutski fakultet, Univerziteta u Tuzli



Međunarodne knjige:/poglavlja

1. Kubiček R, Budimir J, Marić S, Salkić M. EU Regulations on Organization of the Laboratory for Food Quality Control. Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli sa Konzorcijem TEMPUS JEP projekta 16140-2001; 2004

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Salkić M, Banjanin B. Direktno spektrofotometrijsko određivanje L-askorbinske kiseline u prisustvu EDTA kao stabilizatora, Technologica Acta, Vol. 1, broj 1, 2004

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Salkić M. Komparacija nekih spektrofotometrijskih metoda za određivanje L-askorbinske kiseline u smjesi sa šećerima. Zbornik radova, Tehnološki fakultet u Tuzli, 2000.
2. Salihović S, Salkić Z, Salkić M. Mineraloški i hemijski sastav kvarcита brda Zec kod Konjica. Zbornik radova, Rudarsko-geološko-građevinski fakultet u Tuzli, 2001.

3. Kubiček R, Cipurković A, Salkić M. Konduktometrijsko ispitivanje kompleksa Hg(II) iona s nekim krunastim eterima u acetonitrilu, XVII Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, Osijek, Hrvatska, Abstracts, str.123, 2001
4. Salkić M, Kubiček R. Spektrofotometrijsko određivanje L-askorbinske kiseline u prisustvu nekih šećera i aminokiselina. IV susret kemijskih inženjera, Zagreb, Hrvatska, 2002
5. Salkić Z, Salkić M. Mineraloško-petrografske karakteristike krovinskih laporaca banovičkog ugljenog bazena. IV međunarodni naučno-stručni skup, Zenica, 2002.
6. Salkić M, Kubiček R, Budimir J. Uticaj nekih liganda na ponašanje L-askorbinske kiseline u vodenim rastvorima sa Fe (II), Fe (III) i Cu (II) jonima. Glasnik hemičara i tehnologa Republike Srpske 44, Supplementum, 2003, str 762-765
7. Salkić M, Keran H, Banjanin B. Određivanje L-askorbinske kiseline visoko efikasnom tekućom kromatografijom u prisustvu limunske kiseline i kalijevog cijanida kao stabilizatora. 1. Međunarodni i 18. Hrvatski kongres tehnologa za posliježetvenu tehnologiju "Zrnko, 04", Stubičke Toplice, Hrvatska, 2004.
8. Keran H, Salkić M, Pašalić H. Praćenje promjena hemijskog sastava cvekle kao uslova za kvalitetan proizvod. 1. Međunarodni i 18. Hrvatski kongres tehnologa za posliježetvenu tehnologiju "Zrnko ,04", Stubičke Toplice, Hrvatska, 2004.

Međunarodni istraživački projekti

1. TEMPUS IB_JEP 16140-2001, EU Food Law-Bridge among University and Industry, 2004

Dr sci Selimbašić Vahida, docent

Datum i mjesto rođenja: 15.01.1962., Tuzla

Posljednji stečen akademski stepen. Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Doktor tehničkih nauka iz područja Ekološkog inženjerstva i zaštite okoline.
- Istraživanje šaržne anaerobne fermentacije visokokoncentriranog organskog otpada.
- Tehnološki fakultet, Univerzitet Tuzla, juni 2001.

Sadašnja pozicija:

- 20.03.2002-
Docent na predmetima: Hemija okoline, Osnovi hemije okoline
Tehnološki fakultet, Univerzitet Tuzla.



Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Simičić H, Selimašić V, Flotats X, Ripoll L, Borrás M. Anaerobna fermentacija goveđeg gnoja na mezofilnoj temperaturi. Hrvatske vode Zagreb 9(37) 367-372; 2001
2. Simičić H, Selimašić V, Flotats X. Određivanje anaerobne razgradnje goveđeg otpada, Agroznanje 3, 147-155; 2001
3. Simičić H, Selimašić V. Biorazgradnja otpadnih voda koje sadrže klorirane ugljikovodike pomoću aktivnog mulja, Hrvatske vode Zagreb 10(40) 271-396; 2002
4. Selimbašić V, Petric I. Utjecaj koncentracije supstrata na brzinu hidrolize kod anaerobne

fermentacije govede gnojevke pri termofilnoj temperaturi, *Technologica Acta* 1 (1), 67-71; 2004

Naučni radovi u zbornicima (kongresi, simpozijumi)

1. Petric I, Bijedić M, Selimbašić V. Simulacioni model za proces aerobnog kompostiranja i njegova preliminarna potvrda (na engleskom jeziku). 1. Međunarodna i 18. Hrvatska konferencija tehnologa za postžetvenu tehnologiju ZRNKO '04, 17.-18.11.2004, Stubičke Toplice, Hrvatska, 2004
2. Petric I, Bijedić M, Selimbašić V, Duraković H. Modeliranje i numerička simulacija procesa aerobnog kompostiranja u reaktoru. Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva, 28.09. – 30.09. 2004., Bihać, 2004
3. Petric I, Bijedić M, Selimbašić V, Duraković H. Analiza osjetljivosti u matematičkom modelu za proces aerobnog kompostiranja. Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva, 28.09. – 30.09. 2004., Bihać, 2004
4. Petric I, Selimbašić V. Razvoj matematičkog modela za proces aerobnog kompostiranja u bioreaktoru. V. Susret mladih kemijskih inženjera 19. i 20. veljače 2004., Zagreb, 2004
5. Selimbašić V, Simičić H, Bijedić M, Petric I. Utjecaj amonijaka na anaerobnu fermentaciju govedeg gnoja (na engleskom jeziku). 1. Međunarodna i 18. Hrvatska konferencija tehnologa za postžetvenu tehnologiju ZRNKO '04, 17.-18.11.2004, Stubičke Toplice, Hrvatska, 2004
6. Selimbašić V, Simičić H, Žunić E, Petric I, Flotats X. Anaerobna fermentacija govedeg gnoja pri temperaturi 55°C, 32. Simpozij «Aktualni zadaci mehanizacije poljoprivrede», Opatija, 23.-27.02.2004. Zbornik radova str. 361-375; 2004
7. Selimbašić V, Simičić H, Petric I, Flotats X. Istraživanje brzine hidrolize kod anaerobne digestije govedeg stajskog otpada, V. Susret mladih kemijskih inženjera, 19. i 20. veljače 2004., Zagreb, 2004
8. Duraković H, Bijedić M, Petric I, Selimbašić V. Mogućnost uštede toplotne energije rekuperacijom toplote iz otpadnog vazduha pri sušenju papira na papirnoj mašini. Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva, Bihać, 28.09. – 30.09. 2004., 2004
9. Duraković H, Bijedić M, Petric I, Selimbašić V. Primjena termokompresora u kaskadnom režimu sušenja papira. Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva, Bihać, 28.09. – 30.09. 2004., 2004
10. Selimbašić V, Petric I, Crnkić A. Utjecaj brzine hidrolize na anaerobnu fermentaciju govedeg gnoja pri termofilnoj temperaturi. 18. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, 16.-19. veljače 2003., Zagreb, 2003
11. Crnkić Aida, Petric I, Selimbašić V. Borohidridna jedinjenja – reducirajući agensi. 18. Hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera, 16.-19. veljače 2003., Zagreb, 2003
12. Selimbašić V, Petric I & Osmanović Z. Mathematical Modelling of Anaerobic Batch Fermentation of Cattle Manure at Mesophilic Temperature. The 17th Dubrovnik International Course & Conference MATH/CHEM/COMP June 24-29 2002, Dubrovnik, 2002
13. Selimbašić V. Anaerobna šaržna digestija govedeg otpada pri mezofilnoj i termofilnoj temperaturi. Zbornik radova Tehnološkog fakulteta Tuzla, 2000

Stručni radovi u časopisima

1. Simičić H, Selimbašić V. Obrada otpadnih voda hemijske industrije u visokom tornju-

bioreaktoru. Mašinstvo Zenica 4: 249-256; 2001

Međunarodni istraživački projekti

1. Saradnik na projektu. Reuse of Industrial Mineral Waste for Waste Water and Improvement of Landfills (REINTRO), 2002-2006
2. TEMPUS IB_JEP 16140-2001, EU Food Law-Bridge among University and Industry, 2004

Domaći istraživački projekti

1. Selimašić V, Simičić H, Bijedić M, Banjanin B, Petric I i ostali. Kompostiranje kao efikasan i koristan postupak zbrinjavanja biorazgradljivog čvrstog organskog otpada. Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke, 2004.

Predavanja po pozivu

1. Mogućnost dobivanja biogasa anaerobnom digestijom stočnih otpada. Predavanje na 6. Ljetnom univerzitetu Tuzla 2001. Juli 2001.
2. Predavanje na seminaru EU Ecology Standards. Environmental protection and food production organiziranom od strane Konzorcija TEMPUS projekta IB_JEP 16140, održanom u Tuzli 11-13 decembra 2003.
3. Predavanje na seminaru Quality Control And Food Safety. Organizator Konzorcij TEMPUS projekta IB_JEP 16140-2001, održanom u Tuzli 27-29 februara 2004.
4. Predavanje na seminaru EU Regulations On Food Quality Control And Safety. Organizator Konzorcija TEMPUS projekta IB_JEP 16140-2001, održanom u Banja Luci 25-27 marta 2004.
5. Proizvodnja hrane i uticaj na okolinu - primjena EU ekoloških standarda. Predavanje na 9. Ljetnom univerzitetu Tuzla 2004, juli 2004.

Mr. Sci. Vilušić Milica, viši asistent

Datum i mjesto rođenja: 03.10.1966, Tuzla

Poslijednji stečen akademski stepen: Naziv teme. Datum i mjesto odbrane

- Magistar tehničkih nauka iz područja prehrambenog inženjerstva.
- Praćenje promjena reoloških parametara kakvoće tekućeg i krutog jogurta tijekom dugotrajnijeg čuvanja i skladištenja.
- Tehnološki fakultet, Univerzitet u Tuzli, juni 2002,

Sadašnja pozicija:

- 23.10.2002-
Viši asistent na Tehnološkom fakultetu, Univerzitet u Tuzli.
Predmet: Tehnologija animalnih proizvoda.
- 2002-2004
Viši asistent na Tehnološkom fakultetu, Univerzitet u Tuzli.
Povjerena nastava iz predmeta Organska hemija i Opća i neorganska hemija.



- 2004-
Viši asistent na Tehnološkom fakultetu, Univerzitet u Tuzli.
Povjerena nastava iz predmeta Organska hemija I i Organska hemija II.
- 2005-
Viši asistent na Tehnološkom fakultetu, Univerzitet u Tuzli.
Povjerena nastava iz predmeta Analitička hemija (Farmaceutski fakultet Tuzla) i Praktikum iz hemije (RGGF Tuzla).

Naučni radovi u indeksiranim časopisima

1. Vilušić M, Bašić M. Kinetika koagulacije i reološke osobine u procesu fermentacije tečnog jogurta, Prehrambena industrija – Mleko i mlečni proizvodi 13 (1-2) : 18-23; 2002
2. Vilušić M. Ispitivanje reoloških svojstava tekućeg jogurta tijekom dugotrajnijeg čuvanja primjenom metode dinamičkog oscilacijskog testa, Mljekarstvo 53 (3) 211-226; 2003
3. Vilušić M, Hardi J. Utjecaj dugotrajnijeg čuvanja na reološka svojstva tekućeg jogurta primjenom metode smicanja, Technologica Acta 1 (1) 55-60; 2004

Stručni radovi u u indeksiranim časopisima

1. Bašić M, Vilušić M, Avdaković S. Kvalitet svježeg mlijeka na području općine Doboj Istok i njegov utjecaj na proizvodnju mliječnih proizvoda, Prehrambena industrija – Mleko i mlečni proizvodi 14 (1-2) 114-117; 2003.
2. Bašić M., Vilušić M., Marković S. Utjecaj stupnja kiselosti mlijeka na proizvodnju i kvalitet krutog jogurta, Prehrambena industrija – Mleko i mlečni proizvodi 15 (1-2) 62-66; 2004.
3. Vilušić M., Bašić M. Reološka svojstva čvrstog jogurta tokom dugotrajnijeg skladištenja, Mljekarstvo 3 (30) 1015-1020; 2004.

Stručni radovi u zbornicima

1. Sokele B, Primorac Lj, Vilušić M. Praćenje promjena u sadržaju nitrata i nitrita u zamrznutom karfiolu, Zbornik radova 2000. godine, (ur. M. Ahmedbašić i S. Nikić), Tehnološki fakultet, Univerzitet u Tuzli, Tuzla, 117-121; 2000
2. Vilušić M, Miličević D. Mikroflora – higijenska ispravnost prehrambenih proizvoda, Prvi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva „Strategija razvoja domaće proizvodnje“, Neum, 14-17. maj 2003
3. Vilušić M, Miličević D. Higijenski aspekti proizvodnje fermentiranih mliječnih proizvoda, Prvi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva „Strategija razvoja domaće proizvodnje“, Neum, 14-17. maj 2003
4. Miličević D, Jakupović A, Kešetović A, Vilušić M. Utjecaj nekih reducirajućih sredstava na sprječavanje posmeđivanja u svježije izrezanim jabukama i kruškama, Prvi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva „Strategija razvoja domaće proizvodnje“, Neum, 14-17. maj 2003
5. Vilušić M, Miličević D, Pašalić H. Whey – High Valuable Nusproduct of Milk Industry, Proceedings thr 2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for

- Developing Countries, June 25-28, Tuzla, 277-282; 2003
6. Pašalić H, Miličević D, Vilušić M. Quality of foodstuff – its assurance and improvement, Proceedings the 2nd DAAAM International Conference on Advanced Technologies for Developing Countries, June 25-28, Tuzla, 415-420. 2003
 7. Vilušić M, Miličević D, Pašalić H. Kontrola kvaliteta u proizvodnji jogurta, 3. Naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem “Kvalitet 2003”, Zenica, 13-14. novembar 2003
 8. Bašić M, Vilušić M. Parametri klanja, rasijecanja i kakvoća crvenog i bijelog pilećeg mesa, 11. Ružičkini dani, Vukovar 28. i 29. lipnja, 2004
 9. Bašić M, Vilušić M., Đulović M. Utjecaj temperature termičke obrade svježeg mlijeka na kvalitet tekućeg jogurta, II Simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije „Strategija razvoja domaće proizvodnje“, Bihać, 28-30. septembar/rujan 2004.
 10. Bašić, M, Vilušić M, Ahmetašević E. Primjena HACCP sustava u proizvodnji sladoleda, 36. Hrvatski Simpozij mljekarskih stručnjaka, Lovran, 28.11.-01.12. 2004.

Nagrade i priznanja

1. Stipendija Švicarske vlade i boravak u ETH Cirihi u školskoj 2000/01 god.
2. Treća nagrada Univerziteta u Tuzli za rad u okviru manifestacije «Otvoreni Univerzitet 2003»

KAZALO AUTORA

A

Adilović A
Adrović A
Adrović F
Ahmetović N
Alić I
Alić F
Alić-Partić M
Altumbabić D
Aščerić M
Avdibašić N
Avdić M
Avdić S

B

Babajić E
Babić S
Bajraktarević I
Banjanin B
Banjanović-Mehmedović L
Baraković A
Baraković F
Bašić A
Bećirović E
Begić H
Begić L
Berbić N
Berbić S
Biberović A
Bratovčić V
Brekalo-Lazarević S
Budimir J
Buljubašić I
Butković S

C

Cerjaković E
Cipurković A
Crnkić A

Č

Čelebić J
Čeliković R
Čičkušić E
Čolić A

Ć

Ćatić A
Ćatović B
Ćišić B
Ćišić F
Ćosić S

D

Dedić A
Delalić S
Delić E
Delić J
Demirović D
Dizdarević (Mešković) A
Duraković-Kapidžić S
Duranović M
Dubravić A
Duvnjaković E

Dž

Džibrić Dž

Đ

Đonlagić M
Đonlagić N
Đug M

E

Eljšan (Alagić) S

F

Fazlović S
Ferhatbegović Z
Ferhatović Dž

Ferković V

G

Gazdić I

Grgić G

Gušić I

Gutić K

H

Hadžić-Suljkić M

H.Halilović E

Hadžihalilović J

Hadžihrustić Z

Hamidović H

Halilčević S

Halilović Ej

Halilović En

Hasanbegović H

Hasanhodžić M

Hasanović I

Hasukić Š

Hatibović Ć

Herenda S

Hodžić A

Hodžić K

Hodžić S

Hodžić Snj

Hodžić Z

Horozić A

Hrvanović M

Huremović A

Huremović Dž

Husanović-Pehar J

Husejnagić E

I

Ibrahimagić A

Ibrahimović A

Ibralić F

Ibreljić I

Ibrišimović Z

Iličković M

Iljazović E

Imširović F

Isaković E

Isaković H

J

Jašarević I

Joldić M

Junuzović L

Jusić A

Jusufović E

K

Kadušić A

Kapetanović I

Kapidžić A

Kapidžić-Bašić N

Kapidžić-Duraković S

Karić- Hadžić S

Kasapović S

Kasumović Ah

Kasumović Am

Kasumović M

Kasumović S

Keran H

Kerošević V

Kesić A

Klapić M

Knežiček T

Konjić T

Koprić M

Kovačević R

Kozarević S

Kožar A

Kriještorac A

Kubiček R

Kudumović Dž

Kudumović F

Kulenović S

Kunosić S

Kurtagić I

Kurtanović R

Kurtić A

Kurtić N

Kušljugić M

Kušljugić Z

L

Lačić O

Lonić E

LJ

Ljuca DŽ

Ljuca F

M

Madžarević V

Mahmutagić Ad

Mahmutagić Aj

Malkić J

Mandžić K

Marić S

Marković J

Mašić S

Mazalović M

Mehinović N

Mehmedović M

Mekić J

Mešalić Š

Mešković A

Mešković E

Mičević S

Mikić B

Mrkonjić Z

Mujačić S

Mujagić H

Mujagić Z

Mujanović E

Mujčić A

Mulaomerović A

Muratović M

Muratović P

Musić O

N

Nezirović S

Nikolić M

Nožinović A

Nožinović F

Nožinović Z

Nuhanović A

Nuhanović S
Nurkanović M
Nurkanović Z
Nurkić M

O

Osmančević E
Osmanović A
Osmanović S
Osmić I
Osmić J

P

Pašalić H
Pašić-Škripić D
Petric I
Pjanić E
Pojskić H
Poljaković Dž
Porobić S
Pranjić N
Prljača N

R

Radžo Dž
Redžić H
Redžepović R

S

Salihović N
Salihović S
Salkić M
Sarajlić Dž
Sarajlić N
Savković A
Selesković H
Selimbašić V
Sijerčić I
Smailhodžić H
Smajić M
Smajić S
Smajlović Dž
Sinanagić M

Skejić E
Skokić F
Slijepčević S
Softić A
Softić I
Srabović M
Suljanović N
Suljić A

Š

Šahbegović S
Šarić Ed
Šarić Em
Šehić Z.
Šehović M
Šelo R
Šeparović V
Šerifović A
Šišić R
Špidla N

T

Teskeredžić A
Teskeredžić L
Tokić A
Tomić R
Topčić A
Toromanović A
Tufekčić Dž
Tulumović Š

V

Vantić-Tanjić M
Vilušić M
Vrabac S
Vugdalić R
Vukadinović S

Z

Zahirović S
Zečić S
Zekan S
Zenunović D