

UNIVERZITET U TUZLI
**AKADEMIJA
DRAMSKIH
UMJETNOSTI**



Pravi izbor ZA BUDUĆNOST

I CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

TRAJANJE STUDIJA
4 GODINE
240 ECTS

STUDIJSKI PROGRAM
GLUMA

II CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

TRAJANJE STUDIJA
1 GODINA
60 ECTS

STUDIJSKI PROGRAM
GLUMA

U akademskoj 2020./2021. vršit će se upis na studijski program Gluma,
a za akademsku 2021./2022. godinu predviđen je upis
na studijski program Produkcija

DEKAN

Dr. sci. Jasmina Čelebić Tanović, vanr. prof.
E-mail: jasmina.celebic-tanovic@untz.ba
Tel.: 035/277-690

PRODEKAN ZA UMJETNIČKO-ISTRAŽIVAČKI RAD

Mr. sci. Sanela Babić, vanr. prof.
E-mail: sanela.babic@untz.ba
Tel.: 035/277-690

PRODEKAN ZA NASTAVU I STUDENTSKA PITANJA

Damir Mahmutović, MA, docent
E-mail: damir.mahmutovic@untz.ba
Tel.: 035/277-690

VIŠE INFORMACIJA//

Ulica Armije BiH bb
Univerzitetski kampus
75000 Tuzla
Bosna i Hercegovina
+387 35 277 690
Studentska služba +387 35 278 535
www.edu.untz.ba

UNIVERZITET U TUZLI
EDUKACIJSKO
REHABILITACIJSKI
FAKULTET



Prvi izbor ZA BUDUĆNOST

I CIKLUS STUDIJSKI PROGRAM

LOGOPEDIJA
I AUDIOLOGIJA

SPECIJALNA
EDUKACIJA
I REHABILITACIJA

POREMEĆAJI
U PONAŠANJU

II CIKLUS STUDIJSKI PROGRAM

LOGOPEDIJA
AUDIOLOGIJA

SPECIJALNA
EDUKACIJA
I REHABILITACIJA

USMJERENJA :
INTELEKTUALNE
TEŠKOĆE
- OŠTEĆENJE VIDA
- MOTORIČKI
POREMEĆAJI I
HRONIČNE BOLESTI

POREMEĆAJI
U PONAŠANJU

III CIKLUS STUDIJSKI PROGRAM

SPECIJALNA
EDUKACIJA
I REHABILITACIJA

USMJERENJA :
- LOGOPEDIJA
- SURDOAUDIOLOGIJA
- INTELEKTUALNE
TEŠKOĆE
- OŠTEĆENJE VIDA
- MOTORIČKI
POREMEĆAJI I
HRONIČNE BOLESTI
- POREMEĆAJI
U PONAŠANJU

DEKAN

Dr. sc. Zahir Mrkonjić, vanr. prof.
E-mail: zahir.mrkonjic@untz.ba
Tel.: 035/320-666

VODITELJ II CIKLUSA STUDIJA

Dr. sc. Lejla Junuzović-Žunić, vanr. prof.
E-mail: lejla.junuzovic@untz.ba Tel.:
035/320-664

PRODEKAN ZA NASTAVU I STUDENSKA PITANJA

Dr. sc. Edina Kudužović, vanr. prof.
E-mail: edina.kuduzovic@untz.ba
Tel.: 035/320-648

VODITELJ III CIKLUSA STUDIJA

Dr. sc. Husnija Hasanbegović, red. prof
E-mail: husnija.hasanbegovic@untz.ba

PRODEKAN ZA NAUČNO- ISTRAŽIVAČKI RAD

Dr. sc. Meliha Bijedić, vanr. prof.
E-mail: meliha.bijedic@untz.ba
Tel.: 035/320-678

VIŠE INFORMACIJA //

www.untz.ba
+387/(0)35/32 06 66
Ulica Univerzitetska 1 75000
Tuzla Bosna i Hercegovina

UNIVERZITET U TUZLI
EKONOMSKI
FAKULTET



Pravi izbor ZA BUDUĆNOST

I CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM
EKONOMIJA

TRAJANJE STUDIJA
4 GODINE

USMJERENJA

MARKETING

RAČUNOVODSTVO I
REVIZIJA

FINANSIJE, BANKARSTVO I
OSIGURANJE

MENADŽMENT

MAKROEKONOMSKI
MENADŽMENT

I CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM
POSLOVNA
EKONOMIJA

TRAJANJE STUDIJA
3 GODINE

USMJERENJA

MARKETING

RAČUNOVODSTVO I REVIZIJA

POSLOVNE I JAVNE
FINANSIJE

MENADŽMENT I
PODUZETNIŠTVO

POSLOVANJE JAVNOG
SEKTORA

ELEKTRONSKO POSLOVANJE

I CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

TRAJANJE STUDIJA

3 GODINE

MENADŽMENT U TURIZMU

II CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM
EKONOMIJA

TRAJANJE STUDIJA
1 GODINA

MARKETING

RAČUNOVODSTVO I
REVIZIJA

FINANSIJE,
BANKARSTVO I
OSIGURANJE

MENADŽMENT

MAKROEKONOMSKI
MENADŽMENT

II CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM
POSLOVNA EKONOMIJA

TRAJANJE STUDIJA
2 GODINE

TRGOVINA I
MEĐUNARODNO
POSLOVANJE

RAČUNOVODSTVO I
REVIZIJA

FINANSIJSKO
POSLOVANJE

POSLOVANJE MALIH I
SREDNJIH PREDUZEĆA

POSLOVANJE JAVNOG
SEKTORA

ELEKTRONSKO
POSLOVANJE

III CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM
EKONOMIJA I BIZNIS

TRAJANJE STUDIJA
3 GODINE

EKONOMSKA TEORIJA I
POLITIKA

MEĐUNARODNA
EKONOMIJA

MENADŽMENT I
UPRAVLJANJE

MARKETING

RAČUNOVODSTVO I
REVIZIJA

FINANSIJE I FINANSIJSKA
POLITIKA

KVANTITATIVNA
EKONOMIJA

DIGITALNA EKONOMIJA

DEKAN

Dr. sc. Meldina Kokorović Jukan, vanr.prof.
E-mail: meldina.kokorovic@untz.ba
Tel: 035/320-820

VODITELJ II CIKLUSA STUDIJA

Dr. sc. Merim Kasumović, vanr.prof.
E-mail: merim.kasumovic@untz.ba
Tel: 035/320-820

PRODEKAN ZA NAUČNO - ISTRAŽIVAČKI RAD

Dr. sc. Jasmina Okićić, vanr.prof.
E-mail: jasmina.okicic@untz.ba
Tel: 035/320-820

VODITELJ III CIKLUSA STUDIJA

Dr. sc. Emira Kozarević, vanr.prof.
E-mail: emira.kozarevic@untz.ba
Tel: 035/320-820

PRODEKAN ZA NASTAVU I STUDENTSKA PITANJA

Dr. sc. Alma Muratović, doc.
E-mail: alma.kamaric@untz.ba
Tel: 035/320-822

VIŠE INFORMACIJA //

Ulica Univerzitetska 8
75000 Tuzla
Bosna i Hercegovina
+387 35 320 820

Studentska služba +387 35 320 823
www.ef.untz.ba

UNIVERZITET U TUZLI
FAKULTET
ELEKTROTEHNIKE



Pravi izbor ZA BUDUĆNOST

I CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM
ELEKTROTEHNIKA
I RAČUNARSTVO

AUTOMATIKA I ROBOTIKA

ELEKTROENERGETSKE
MREŽE I SISTEMI

ELEKTROTEHNIKA I SISTEMI
KONVERZIJE ENERGIJE

RAČUNARSTVO I
INFORMATIKA

TELEKOMUNIKACIJE

STUDIJSKI PROGRAM
TEHNIČKI ODGOJ
I INFORMATIKA

II CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM
ELEKTROTEHNIKA
I RAČUNARSTVO

AUTOMATIKA I
ROBOTIKA

ELEKTROENERGETSKE
MREŽE I SISTEMI

SISTEMI KONVERZIJE
ENERGIJE

RAČUNARSTVO I
INFORMATIKA

TELEKOMUNIKACIJE

III CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

ELEKTROTEHNIKA
I RAČUNARSTVO

DEKAN

Dr.sc. Nerdina Mehinović, vanr. prof.
E-mail: nerdina.mehinovic@untz.ba
Tel.: 035/259-601

VODITELJ II CIKLUSA STUDIJA

Dr.sc. Amila Dubravić, doc.
E-mail: amila.dubravica@untz.ba Tel.:
035/259-624

PRODEKAN ZA NASTAVU I STUDENTSKA PITANJA

Dr.sc. Emir Mešković, vanr. prof.
E-mail: emir.meskovic@untz.ba
Tel.: 035/259-604

VODITELJ III CIKLUSA STUDIJA

Dr.sc. Suad Halilčević, red. prof.
E-mail: suad.halilcevic@untz.ba
Tel.: 035/259-605

PRODEKAN ZA NAUČNO- ISTRAŽIVAČKI RAD

Dr.sc. Mensur Kasumović, vanr. prof.
E-mail: mensur.kasumovic@untz.ba
Tel.: 035/259-604

VIŠE INFORMACIJA //

Ulica Franjevačka 2
+387 35 259 600
Studentska služba +387 35 259 609
stfe@untz.ba
www.fe.untz.ba

UNIVERZITET U TUZLI
FAKULTET ZA

TJELESNI ODGOJ I SPORT



Prvi izbor ZA BUDUĆNOST

I CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAMI

TJELESNI ODGOJ

I SPORT

240 ECTS

SPORTSKI TRENER

180 ECTS

II CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

TJELESNI ODGOJ

I SPORT

60 ECTS

III CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

KINEZILOGIJA

180 ECTS

Završetkom studija Prvog ciklusa student stiče akademsku titulu i stručno zvanje: **Bachelor tjelesnog odgoja i sporta**.
Završetkom Prvog ciklusa studija na odsjeku Edukacija trenera u sportu student stiče akademsku titulu i stručno zvanje:
Bachelor - sportski trener.

Izvođenje nastave dijelom učenjem na daljinu za studijski program Sportski trener.

Završetkom studija II ciklusa student stiče akademsko zvanje magistar / magistar struke (MA), odnosno stručno zvanje:
magistar tjelesnog odgoja i sporta.

Izvođenje nastave dijelom učenja na daljinu za studijski program Tjelesni odgoj i sport na drugom ciklusu studija.

Završetkom doktorskog studija stiče se naučno zvanje:

Doktor društvenih nauka / znanosti iz područja tjelesnog odgoja i sporta

DEKAN

Dr. sc. Vlatko Šeparović, red. prof.
E-mail: vlatko.separovic@untz.ba
Tel: 035/278-536

VODITELJ II CIKLUSA STUDIJA

Dr.sc. Fuad Babajić, docent
E-mail: fuad.babajic@untz.ba
Tel: 035/278-536

PRODEKAN ZA NASTAVU I STUDENTSKA PITANJA

Dr.sc. Edin Užičanin, docent
E-mail: edin.uzicanin@untz.ba
Tel: 035/278-536

VODITELJ III CIKLUSA STUDIJA

Dr. sc. Dževad Džibrčić, vanr. prof.
E-mail: dzevad.dzibric@untz.ba
Tel: 035/278-536

PRODEKAN ZA NAUČNO- ISTRAŽIVAČKI RAD

Dr. sc. Muris Đug, red. prof.
E-mail: muris.djug@untz.ba
Tel: 035/278-536

VIŠE INFORMACIJA //

Ulica 2. oktobra 1
75000 Tuzla
+ 387 35 278 536
Studentska služba + 387 35 278 535
www.ftos.untz.ba

Pravi izbor ZA BUDUĆNOST

I i II CIKLUS

INTEGRISANI

FARMACIJA

III CIKLUS

FARMACEUTSKE
Znanosti

Studij na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Tuzli je integrirani (I+II) i traje 5 godina. Po završetku studija stiče se stručni naziv magistar/magistra farmacije (mr. ph). Studenti se upisuju prema opštim i pojedinačnim kriterijima te uspjehu na prijemnom ispitu.

Prijemni ispit polažu svi prijavljeni kandidati.

Prijemni ispit obuhvata Test iz predmeta:

- Biologija,
- Hemija i
- Matematika.

Kandidat na prijemnom ispitu mora ostvariti najmanje 24 boda da bi ušao u dalje rangiranje.

Rangiranje kandidata vrši se na osnovu ukupnog broja bodova ostvarenih prema slijedećim kriterijima:

- opšti kriterijji odnose se na postignuti uspjeh u srednjoj školi i donosi najviše 50 bodova;
- pojedinačni kriterijji odnose se na prosjek ocjena iz Biologije, Hemije i Matematike i donose najviše 10 bodova;
- prijemni ispit polaže se iz Biologije, Hemije i Matematike u vidu testa što donosi najviše 40 bodova.

DEKAN

Dr.sc. Mensura Aščerić, red. prof.
E-mail: mensura.asceric@untz.ba
Tel.:035/320-992

VODITELJ III CIKLUSA STUDIJA

Dr. sc. Lejla Begić, red. prof.
E-mail: lejla.begic@untz.ba
Tel.: 035 320-639

PRODEKAN ZA NASTAVU I STUDENTSKA PITANJA

Dr.sc. Nahida Srabović, doc.
E-mail: nahida.srabovic@untz.ba
Tel.:035/320-995

VIŠE INFORMACIJA //

Ulica Univerzitetska 8
75000 Tuzla
+387 35 320 990
Studentska služba +387 35 320 998

PRODEKAN ZA NAUČNO- ISTRAŽIVAČKI RAD

Dr.sc. Aida Smajlović, vanr. prof.
E-mail: aida.krijestorac@untz.ba
Telefon: 035/320-996

www.frmf.untz.ba

FILOZOFSKI FAKULTET



KONTAKTIRAJTE NAS DEKAN

Dr. sc. Nihada Delibegović Džanić,
vanredna profesorica

email: dekan.ff@untz.ba

Telefon: +387 35 306 331
Fax: +387 35 306 332

Adresa:
Filozofski fakultet u Tuzli
Tihomila Markovića 1
75000 Tuzla
Bosna i Hercegovina

OSTALI KONTAKTI

Prodekan za nastavu
i studentska pitanja
dr.sci. Sanja Berberović, vanr.prof.
email: sanja.berberovic@untz.ba
dr.sci. Ljubica Tomić-Selimović, vanr.prof.
email: ljubica.tomic@untz.ba

Prodekan za
naučno-istraživački rad
dr.sci. Gabriel Pinkas, doc.
email: gabriel.pinkas@untz.ba

Voditelj drugog i trećeg ciklusa
dr.sci. Adisa Imamović, red. prof.
email: adisa.imamovic@untz.ba

Sekretar fakulteta
Selma Sprečić, sekretar Fakulteta
email: selma.spreccic@untz.ba

VIŠE INFORMACIJA

FILOZOFSKI FAKULTET

Tihomila Markovića 1

75000 Tuzla

Bosna i Hercegovina

ODSJECI:

Bosanski jezik i književnost	bosanski.jezik.knjizevnost@untz.ba
Engleski jezik i književnost	anglistika@untz.ba
Njemački jezik i književnost	germanistika@untz.ba
Turski jezik i književnost	turkologija@untz.ba
Pedagogija-psihologija	pedagogija.psihologija@untz.ba
Razredna nastava	razredna.nastava@untz.ba
Predškolski odgoj i obrazovanje	predskolski.odgoj@untz.ba
Historija	historija@untz.ba
Socijalni rad	socijalni.rad@untz.ba
Filozofija-sociologija	filozofija.sociologija@untz.ba
Žurnalistika	zurnalistika@untz.ba

STUDENTSKA SLUŽBA

Ifeta Rožnjaković, viši referent
email: ifeta.roznjakovic@untz.ba

Telefon: +387 35 306 365
Fax: +387 35 306 332

SOCIAL MEDIA & WEB

www.ff.untz.ba
Facebook @filozofski.tuzla
Instagram @filozofski_fakultet_tz

Pravi izbor
ZA BUDUĆNOST

UNIVERZITET U TUZLI
FILOZOFSKI
FAKULTET



Prvi izbor ZA BUDUĆNOST

I CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

BOSANSKI JEZIK I
KNJIŽEVNOST

ENGLISKI JEZIK I
KNJIŽEVNOST

FILOZOFIJA - SOCIOLOGIJA

POLITOLOGIJA
(USMJERENJE:
MEĐUNARODNI ODNOSI I
DIPLOMATIJA)

HISTORIJA

NJEMAČKI JEZIK I
KNJIŽEVNOST

PEDAGOGIJA

PSIHOLOGIJA

PREDŠKOLSKI ODGOJ I
OBRAZOVANJE

RAZREDNA NASTAVA

SOCIJALNI RAD

TURSKI JEZIK I KNJIŽEVNOST

ŽURNALISTIKA

II CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

ANGLOAMERIČKI KNJIŽEVNI
STUDIJ

BOSANSKOHERCEGOVAČKA
KNJIŽEVNOST U
KNJIŽEVNOHISTORIJSKOM
KONTEKSTU

FILOZOFIJA

HISTORIJA BOSNE I
HERCEGOVINE

LINGVISTIKA BOSANSKOG
JEZIKA

LINGVISTIKA ENGLSKOG
JEZIKA

LINGVISTIKA NJEMAČKOG
JEZIKA

LINGVISTIKA TURSKE JEZIKA

METODIKA NASTAVE
BOSANSKOG JEZIKA I
KNJIŽEVNOSTI

METODIKA NASTAVE
ENGLSKOG JEZIKA

METODIKA NASTAVE
NJEMAČKOG JEZIKA

NOVI VIJEK I SAVREMENO
DOBA

NJEMAČKA KNJIŽEVNOST

PEDAGOGIJA

POVIJEST BOSANSKOG
JEZIKA

PREVOĐENJE ENGLSKOG
JEZIKA

PSIHOLOGIJA

RAZREDNA NASTAVA
PREDŠKOLSKI ODGOJ I

OBRAZOVANJE

SOCIJALNI RAD
SOCIOLOGIJA

STARI I SREDNJI VIJEK
TURSKE KNJIŽEVNOST U

KNJIŽEVNOHISTORIJSKOM
KONTEKSTU

ŽURNALISTIKA

III CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

HISTORIJA
STARI VIJEK

HISTORIJA BOSNE I
HERCEGOVINE U XIX I
XX STOLJEĆU

KNJIŽEVNOST

KOMUNIKOLOGIJA

LINGVISTIKA

UNIVERZITET U TUZLI



MAŠINSKI FAKULTET

Prvi izbor ZA BUDUĆNOST

I CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAMI

ENERGETSKO
MAŠINSTVO

PROIZVODNO
MAŠINSTVO

MEHATRONIKA

Nakon uspješnog završetka studijskog programa student će biti osposobljen za:
Energetsko mašinstvo:

- projektovanje novih energetskih postrojenja, revitalizaciju postojećih,
- planiranje i vođenje energetskih procesa i sistema,
- razvoj, konstrukciju i održavanje energetske opreme,
- djelovanje u svim područjima u kojima se javljaju energetske pretvorbe i sl.

Proizvodno mašinstvo:

- projektuje proizvodne sisteme, komponente i procese u skladu sa postavljenim zahtjevima,
- koristi različite programe za numeričku kontrolu mašina u cilju proizvodnje mašinskih elemenata;
- procjenjuje ekološka ograničenja i sigurnosne aspekte u inženjeringu i sl.

Mehatronika:

- identificira, formuliše i rješava probleme vezane za interdisciplinarni studij sa aspekta mehatroničkog pristupa,
- koncentriše razvoj tehničkih rješenja kroz interakciju mehaničkog inženjeringa, elektroničkog inženjeringa i informatičkih nauka,
- projektuje, proizvodi, eksploatiše i održava savremene mehatroničke komponente i sl.

Inžinjeri mašinstva projektuju mašine i alate, organizuju njihovu proizvodnju i bave se njihovim korišćenjem. Stučenjaci su za pogonske motore, vozila i plovila, procesna i energetska postrojenja, nosive konstrukcije, vojnu tehniku. U radu primjenjuju teorijska znanja iz prirodnih i tehničkih nauka. Inženjeri mašinstva rade u svim oblastima industrijske proizvodnje, ali se takođe bave projektovanjem, održavanjem, auditima i sl.

DEKAN

Dr.sc. Denijal Sprečić, red. prof.
E-mail: denijal.spreccic@untz.ba
Tel.: 035/320-920

VODITELJ II CIKLUSA STUDIJA

Dr.sc. Izudin Đelić, doc.
E-mail: izudin.delic@untz.ba
Tel.: 035 320 936

II CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

TERMOENERGETIKA

ODRŽIVA ENERGIJA I OKOLINA

PROIZVODNE TEHNOLOGIJE

INDUSTRIJSKI INŽENJERING

MEHATRONIKA

III CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

TERMOENERGETIKA

ODRŽIVA ENERGIJA I OKOLINA

PROIZVODNE TEHNOLOGIJE

INDUSTRIJSKI INŽENJERING

MEHATRONIKA

MAŠINSKE KONSTRUKCIJE

PRODEKAN ZA NASTAVU I STUDENTSKA PITANJA

Dr.sc. Slađan Lovrić, doc.
E-mail: sladjan.lovric@untz.ba
Tel.: 035/320-926

VIŠE INFORMACIJA //

Ulica Urfeta Vejzagića 4 // 75000 Tuzla // +387 35 320 920 // Studentska služba +387 35 320 924

PRODEKAN ZA NAUČNO- ISTRAŽIVAČKI RAD

Dr.sc. Indira Buljubasić, vanr. prof.
E-mail: indira.buljubasic@untz.ba
Tel.: 035/320-925

Prvi izbor ZA BUDUĆNOST

I CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

INTEGRISANI (I+II)
STUDIJ MEDICINE

TRAJANJE
6 GODINA

ODSJEK
ZDRAVSTVENIH
STUDIJA

TRAJANJE
4 GODINE

DEKAN

Dr.med.sc. Selmira Brkić,
red.prof.
E-mail: selmira.brkic@untz.ba
Tel: 035 320 602

VODITELJ II CIKLUSA STUDIJA

Dr.med.sc. Fatima Numanović,
red.prof.
E-mail: fatima.numanovic@untz.ba
Tel: 035 303 564

I CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

ODSJEK
ZDRAVSTVENIH
STUDIJA
/ 5 USMJERENJA /

TRAJANJE
4 GODINE

STUDIJ SESTRINSTVA
STUDIJ FIZIOTERAPIJE

STUDIJ RADIOLOŠKE
TEHNOLOGIJE

STUDIJ MEDICINSKO-
LABORATORIJSKE
DIJAGNOSTIKE

STUDIJ SANITARNOG
ZDRAVSTVA

PRODEKAN ZA KLINIČKU NASTAVU

Dr.sci. Azra Kurtić, doc.
E-mail: azra.kurtic@untz.ba
Tel: 035 320 610

VODITELJ III CIKLUSA STUDIJA

Dr.med.sc. Farid Ljuca, red.prof.
E-mail: farid.ljuca@untz.ba
Tel: 035 320 647

II CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

ODSJEK
ZDRAVSTVENIH
STUDIJA
/ 5 USMJERENJA /

TRAJANJE
1 GODINA

STUDIJ SESTRINSTVA
STUDIJ FIZIOTERAPIJE

STUDIJ RADIOLOŠKE
TEHNOLOGIJE

STUDIJ MEDICINSKO-
LABORATORIJSKE
DIJAGNOSTIKE

STUDIJ SANITARNOG
ZDRAVSTVA

III CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

INTEGRISANI (I+II)
STUDIJ MEDICINE

TRAJANJE
3 GODINE

BIOMEDICINA
I ZDRAVSTVO

PRODEKAN ZA NAUČNO- ISTRAŽIVAČKI RAD

Dr.med.sc. Admedina Savković, red.prof.
E-mail: morfologija-anatomija@untz.ba
Tel: 035 320 608

VIŠE INFORMACIJA //

Ulica Univerzitetska 1
75 000 Tuzla
++387/(0)35/32 06 00
Studentska služba ++387/(0)35/32 06 09
www.medf.untz.ba

Pravni izbor ZA BUDUĆNOST

I CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM

OPŠTI
SMJER
240 ECTS

TRAJANJE
4 GODINE

II CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM
USMJERENJA

GRAĐANSKO
PRAVO

KRIVIČNO
PRAVO

DRŽAVNO I
MEĐUNARODNO
JAVNO PRAVO

UPRAVNO PRAVO

KOMPARATIVNA PRAVNA
HISTORIJA I
KOMPARATIVNO PRAVO

III CIKLUS

STUDIJSKI PROGRAM
USMJERENJA

DRŽAVNO I
MEĐUNARODNO
JAVNO PRAVO

GRAĐANSKO PRAVNI

KRIVIČNO PRAVNI

UPRAVNO PRAVNI

PRAVOHISTORIJSKI
I KOMPARATIVNI

DEKAN

Dr. sc. Amir Karić, vanr.prof., v.d. dekan
E-mail: amir.karic@untz.ba
Tel.: 035/250-657

VODITELJ II CIKLUSA STUDIJA

Dr. sc. Vedad Gurda, vanr. prof.
E-mail: vedad.gurda@untz.ba
Tel.: 035/250-658

PRODEKAN ZA NASTAVU I STUDENTSKA PITANJA

Dr. sc. Anita Petrović, doc.
E-mail: anita.petrovic@untz.ba
Tel.: 035/250-658

VODITELJ III CIKLUSA STUDIJA

Dr. sc. Vedad Gurda, vanr. prof.
E-mail: vedad.gurda@untz.ba
Tel.: 035/250-658

PRODEKAN ZA NAUČNO- ISTRAŽIVAČKI RAD

Dr. sc. Vedad Gurda, vanr. prof.
E-mail: vedad.gurda@untz.ba
Tel.: 035/250-658

VIŠE INFORMACIJA //

Ulica Muhameda Hevajja-Uskufija 7
75 000 Tuzla
+387 35 250 657
Studentska služba +387 35 250 658
www.pf.untz.ba



Prvi izbor ZA BUDUĆNOST

I CIKLUS STUDIJSKI PROGRAM

STUDIJSKI PROGRAM MATEMATIKA

- Usmjerenja "Teorijska kompjuterska nauka"
- Usmjerenje "Edukacija u matematici"
- Usmjerenje "Primijenjena matematika"

STUDIJSKI PROGRAM BIOLOGIJA

- Usmjerenje "Molekularna biologija"
- Usmjerenje "Edukacija u biologiji"
- Usmjerenje "Primijenjena biologija"

STUDIJSKI PROGRAM FIZIKA

- Usmjerenje "Edukacija u fizici"
- Usmjerenje "Primijenjena fizika"

STUDIJSKI PROGRAM HEMIJA

- Usmjerenje "Hemija okoline i kontrola kvaliteta"
- Usmjerenje "Edukacija u hemiji"
- Usmjerenje "Primijenjena hemija"

STUDIJSKI PROGRAM TURIZMOLOGIJA

Na Prirodno-matematičkom fakultetu, budući studenti I i II ciklusa studija mogu izabrati jedan od studijskih programa koji su raspoređeni na pet studijskih odsjeka. Svaki studijski program sadrži studijska usmjerenja koja su prilagođena trenutnim potrebama tržišta rada.



Prvi izbor ZA BUDUĆNOST

II CIKLUS STUDIJSKI PROGRAM

STUDIJSKI ODSJEK BIOLOGIJA

- Edukacija u biologiji
- Primijenjena biologija *

STUDIJSKI ODSJEK FIZIKA

- Edukacija u fizici
- Primijenjena fizika

STUDIJSKI ODSJEK GEOGRAFIJA

- Geografija *

STUDIJSKI ODSJEK HEMIJA

- Edukacija u hemiji
- Primijenjena hemija

STUDIJSKI ODSJEK MATEMATIKA

- Edukacija u matematici
- Primijenjena matematika

III CIKLUS STUDIJSKI PROGRAM

BIOLOGIJA

PRIMJENJENA
HEMIJA ZAJEDNIČKI
DOKTORSKI STUDIJ
TEHNOLOŠKOG I
PRIRODNO-
MATEMATIČKOG
FAKULTETA

GEOGRAFIJA

* navedeni programi imaju studijska usmjerenja, više na pmf.untz.ba,
mat.pmf.untz.ba fiz.pmf.untz.ba, hem.pmf.untz.ba, bio.pmf.untz.ba, geo.pmf.untz.ba

DEKAN

Dr. sc. Vedad Pašić, vanr. prof.
E-mail: vedad.pasic@untz.ba
Tel.: 035/320-897

PRODEKAN ZA NASTAVU I STUDENTSKA PITANJA

Dr. sc. Smajo Sulejmanović,
vanr. prof. E-mail:
smajo.sulejmanovic@untz.ba
Tel.: 035/320-865

PRODEKAN ZA NAUČNO- ISTRAŽIVAČKI RAD

Dr. Mersiha Suljkanović, vanr. prof.
E-mail: mersiha.suljkanovic@untz.ba
Tel.: 035/320-866

VIŠE INFORMACIJA //

Ulica Univerzitetska 4, 75 000 Tuzla // +387 35 320 860 // Studentska služba +387 35 320 864 // www.pmf.untz.ba

UNIVERZITET U TUZLI
RUDARSKO
GEOLOŠKO GRAĐEVINSKI
FAKULTET



Prvi izbor ZA BUDUCNOST

I CIKLUS

5 STUDIJSKIH PROGRAMA

RUDARSTVO

GEOLOGIJA

GRAĐEVINARSTVO

SIGURNOST I POMOĆ

BUŠOTINSKA EKSPLOATACIJA
MINERALNIH SIROVINA

Nastavni proces na Rudarsko-geološko-građevinskom fakultetu organizovan je na I i 11 ciklusu kroz pet studijskih programa/odsjeka, nastavno-naučna djelatnost izvodi se u kabinetima, učionicama i laboratorijama, a dio praktične nastave i vježbi u rudnicima, na terenima i gradilištima.

Prvi ciklus studija traje četiri akademske godine u kojima studenti ostvaruju 240 ECTS i stiču diplome Bachelor-inženjer sa naznakom završenog studijskog programa (rudarstva, geologije, građevinarstva, sigurnosti i pomoći ili rudarstva za bušotinsku eksploataciju).

Drugi ciklus studija traje jednu akademsku godinu i vrednuje se 60 ECTS. Realizuje se na pet studijskih programa/odsjeka i 9 usmjerenja. Studenti po završetku studija stiču diplomu Magistar, sa naznakom studijskog programa i usmjerenja.

Treći ciklus-doktorski studij organizuje se od ak. 2018/19. godine na studijskim programima Građevinarstvo-Hidrotehnika, Geologija i Rudarstvo.

Prvi izbor ZA BUDUĆNOST

II CIKLUS

- RUDARSTVO

Usmjerenje podzemna eksploatacija
Usmjerenje površinska eksploatacija
Usmjerenje priprema mineralnih
sirovina, transport i materijali
Usmjerenje geokolinski inženjering
i ventilacija

Usmjerenje geotehnika

- GEOLOGIJA

- GRAĐEVINARSTVO

Usmjerenje građ. konstr.
Usmjerenje saobraćajnice
Usmjerenje hidrotehnika
Usmjerenje geotehnika

- SIGURNOST I POMOĆ

- BUŠOTINSKA EKSPOLATACIJA
MINERALNIH SIROVINA

III CIKLUS

GRAĐEVINARSTVO
HIDROTEHNIKA

GEOLOGIJA

RUDARSTVO

DEKAN

Dr. sc. Kemal Gutić, vanr. prof.
E-mail: dekan.rggf@untz.ba
Tel: 035/320-550

PRODEKAN ZA NAUČNO- ISTRAŽIVAČKI RAD

Dr. sc. Nedim Suljić, vanr. prof.
E-mail: nedim.suljic@untz.ba
Tel: 035/320-561

PRODEKAN ZA NASTAVU I STUDENTSKA PITANJA

Dr. sc. Indira Sijerčić, vanr. prof.
E-mail: indira.sijercic@untz.ba
Tel: 035/320-559

VODITELJ III CIKLUSA STUDIJA

Dr. sc. Nedim Suljić, vanr. prof.
E-mail: nedim.suljic@untz.ba
Tel: 035/320-561

VODITELJ II CIKLUSA STUDIJA

Dr. sc. Zijad Požegić, doc.
E-mail: zijad.pozegic@untz.ba
Tel: 035/320-120

VIŠE INFORMACIJA

Rudarsko-geološko-građevinski fakultet
Ulica Univerzitetska 2 75000 Tuzla
++387/(0)35/32 05 50
Studentska služba ++387/(0) 35/32 05 60
www.rggf.untz.ba

UNIVERZITET U TUZLI
TEHNOLOŠKI
FAKULTET



Prvi izbor ZA BUDUCNOST

I CIKLUS

4 STUDIJSKA PROGRAMA
9 STUDIJSKIH USMJERENJA

HEMIJSKO INŽENJERSTVO I TEHNOLOGIJA

Hemijsko inženjerstvo i tehnologije
Hemija i inženjerstvo materijala
Ekološko inženjerstvo

PREHRAMBENA TEHNOLOGIJA

Prehrambena tehnologija
Kvalitet i sigurnost hrane

INŽENJERSTVO ZAŠTITE OKOLINE

Inženjerstvo zaštite okoline
Zaštita na radu

AGRONOMIJA

Biljna proizvodnja
Animalna proizvodnja

II CIKLUS

4 STUDIJSKA PROGRAMA
8 STUDIJSKIH USMJERENJA

HEMIJSKO INŽENJERSTVO I TEHNOLOGIJA

Hemijsko inženjerstvo
Ekološko inženjerstvo
Hemija i inženjerstvo materijala

PREHRAMBENA TEHNOLOGIJA

Prehrambena tehnologija
Upravljanje kvalitetom i
sigurnošću hrane
Nutricionizam

INŽENJERSTVO ZAŠTITE OKOLINE

Inženjerstvo zaštite okoline

AGRONOMIJA

Ekološka poljoprivreda

III CIKLUS

3 STUDIJSKA PROGRAMA

HEMIJSKO INŽENJERSTVO
PREHRAMBENO INŽENJERSTVO
INŽENJERSTVO ZAŠTITE OKOLINE

1 STUDIJSKI PROGRAM

ZAJEDNIČKI DOKTORSKI STUDIJ TEHNOLOŠKOG
I PRIRODNO-MATEMATIČKOG FAKULTETA
PRIMJENJENA HEMIJA

UNIVERZITET U TUZLI
TEHNOLOŠKI
FAKULTET



Prvi izbor ZA BUDUĆNOST

Tehnološki fakultet nudi budućim studentima 4 studijska programa sa 9 studijskih usmjerenja na prvom ciklusu studija, 4 studijska programa sa 8 studijskih usmjerenja na drugom ciklusu studija, tri studijska programa na trećem ciklusu studija i **jedan** studijski program na zajedničkom doktorskom studiju Tehnološkog i Prirodno-matematičkog fakulteta.

Svi studijski programi na Fakultetu oblikovani su prema evropskim akademskim standardima.

Pravo upisa na I ciklus studijskih programa Hemijsko inženjerstvo i tehnologije, Prehrambena tehnologija, Inženjerstvo zaštite i okoline i Agronomija imaju svi učenici koji su završili četverogodišnju srednju školu, a klasifikacija i izbor kandidata se vrši u skladu sa Pravilima i procedurama za prijem i upis studenata u prvu godinu prvog i integriranog prvog i drugog ciklusa studija koje utvrđuje Senat Univerziteta u Tuzli.

Upis na studij se vrši na osnovu Javnog konkursa kojeg raspisuje i njegov sadržaj utvrđuje Senat, na prijedlog NNV-a fakulteta/ADU.

DEKAN

Dr.sc. Sead Čatić, red. prof.
e-mail: dekan.tf@untz.ba
Tel. 035 320 740

PRODEKAN ZA NASTAVU I STUDENTSKA PITANJA

Dr. sc. Indira Šestan, doc.
e-mail: nastava.tf@untz.ba
Tel. 035 320 794

PRODEKAN ZA NAUČNO- ISTRAŽIVAČKI RAD

Dr. sc. Sabina Begić, vanr. prof.
e-mail: nir.tf@untz.ba
tel. 035 320 787

VODITELJ II CIKLUSA STUDIJA

Dr.sc. Ramzija Cvrk, vanr. prof.
E-mail: ramzija.cvrk@untz.ba
Tel.: 035/320-790

VODITELJ III CIKLUSA STUDIJA

Dr. sc. Vahida Selimbasić, red. prof.
E-mail: vahida.selimbasic@untz.ba
Tel: 035/320-805

VODITELJ ZAJEDNIČKOG DOKTORSKOG STUDIJA

Dr.sc. Aldina Kesić, vanr. prof.
E-mail: aldina.kesic@untz.ba
Tel.: 035/320-803

VIŠE INFORMACIJA

Ulica Univerzitetska 8
75 000 Tuzla
+387 35 320 740
Studentska služba +387 35 320 746
www.tf.untz.ba