

Univerzitet u Tuzli  
 Tehnološki fakultet  
 Studijski program: Agronomija

**RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK  
 Akademska 2021/22.**

I godina	SP/US	Redovni ispitni termin 24.01. - 05.02.2022			Popravni ispitni termin 14.02.-26.02.2022		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
Primjenjeno računarstvo	AGR	8	1	31.01.	8	1	21.02.
Osnove biljne i animalne proizvodnje	AGR	10	3	01.02.	10	3	22.02.
Hemija	AGR	13	8	26.01.	13	8	16.02.
Uvod u ekološku poljoprivredu	AGR	11	7	24.01.	11	7	14.02.
Matematika	AGR	10	8	28.01.	10	8	18.02.
Mehanizacija i automatizacija u poljoprivredi	AGR	14	7	02.02.	14	7	23.02.
Engleski jezik I	AGR	11	1	04.02.	11	1	25.02.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Botanika	AGR	8	8	25.01.	8	8	15.02.
Razvoj ruralnih područja	AGR	12	7	29.01.	12	7	19.02.
Pedologija	AGR	13	8	27.01.	13	8	17.02.
Mikrobiologija	AGR	8	3	03.02.	8	3	24.02.
Fizika tla	AGR	12	7	01.02.	12	7	22.02.
Engleski II	AGR	10	1	05.02.	10	1	26.02.

II godina	SP/US	Redovni ispitni termin 24.01. - 05.02.2022			Popravni ispitni termin 14.02.-26.02.2022		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
Morfologija biljaka	AGR	8	8	24.01.	8	8	14.02.
Biohemija	AGR	14	1	26.01.	14	1	16.02.
Organska hemija	AGR	12	8	28.01.	12	8	18.02.
Hemijske analize poljoprivrednih proizvoda	AGR	8	8	04.02.	8	8	25.02.
Agrohemija	AGR	8	8	01.02.	8	8	22.02.
Proizvodnja i prerada organske hrane (NPP) Proizvodnja organske hrane (SPP)	AGR	11	1	31.01.	11	1	21.02.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Tehnologije iskoristivosti OIE	AGR	Prenos+obnova - po dogovoru sa predmetnim nastavnikom u okviru kalendara ispita					
Fizikalno-hemijske metode analize tla	AGR	Prenos+obnova - po dogovoru sa predmetnim nastavnikom u okviru kalendara ispita					
Zoologija	AGR	10	53	25.01.	10	53	15.02.
Genetika sa molekularnom biologijom	AGR	14	53	27.01.	14	53	17.02.
Biološke osnove tla	AGR	10	53	02.02.	10	53	23.02.
Upravljanje ruralnim gazdinstvima	AGR	10	7	29.01.	10	7	19.02.
Entomologija	AGR	13	53	03.02.	13	53	24.02.
Fiziologija bilja	AGR	10	53	05.02.	10	53	26.02.

III godina	US	Redovni ispitni termin 24.01. - 05.02.2022			Popravni ispitni termin 14.02.-26.02.2022		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
Genetika sa molekularnom biologijom	AP	8	3	24.01.	8	3	14.02.
Anatomija i fiziologija domaćih životinja	AP	10	60	26.01.	10	60	16.02.
Opšte stočarstvo	AP	16	60	27.01.	16	60	17.02.
Poznavanje i tehnologija stočne hrane	AP	16	60	31.01.	16	60	21.02.
Osnovna ishrana životinja	AP	16	60	04.02.	16	60	25.02.
Genetika sa molekularnom biologijom	BP	8	3	24.01.	8	3	14.02.
Fiziologija i morfologija biljaka	BP	10	3	26.01.	10	3	16.02.
Ratarstvo s povrtlarstvom	BP	14	3	28.01.	14	3	18.02.
Fitopatologija	BP	13	3	01.02.	13	3	22.02.
Melioracije	BP	12	3	04.02.	12	3	25.02.
Ishrana bilja (izborni)	BP	14	3	03.02.	14	3	24.02.
Energetska efikasnost poljoprivredne proizvodnje (izborni)	AP	13	60	02.02.	13	60	23.02.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Selekcija i oplemenjivanje u stočarstvu	AP	10	60	25.01.	10	60	15.02.
Energetska iskoristivost biomase iz poljop.	AP	12	60	28.01.	12	60	18.02.
Tehnologija proizvodnje i prerade mlijeka	AP	12	60	01.02.	12	60	22.02.
Agrarna politika	AP	8	3	31.01.	8	3	21.02.
Osnove projektovanja u poljoprivredi (izb)	AP BP						
Energetska iskoristivost biomase iz poljop.	BP	12	60	28.01.	12	60	18.02.
Posliježetvena tehnologija	BP	12	3	25.01.	12	3	15.02.
Opšte voćarstvo	BP	12	3	02.02.	12	3	23.02.
Agrarna politika	BP	8	3	31.01.	8	3	21.02.
Osnove hemijske analize poljoprivrednih proizvoda (izborni)	BP						

IV godina	US	Redovni ispitni termin 24.01. - 05.02.2022			Popravni ispitni termin 14.02.-26.02.2022		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Ishrana preživara i nepreživara	AP	16	8	24.01.	16	8	14.02.
Specijalno stočarstvo	AP	16	7	27.01.	16	7	17.02.
Peradarstvo	AP	16	8	31.01.	16	8	21.02.
Zoohigijena	AP	16	8	02.02.	16	8	23.02.
Ambalaža i pakovanje poljoprivrednih proizvoda (izborni)	AP	11	8	01.02.	11	8	22.02.
Oplemenjivanje biljaka	BP	13	1	31.01.	13	1	21.02.
Specijalno vočarstvo	BP	8	1	02.02.	8	1	23.02.
Uslovi skladištenja poljoprivrednih proizvoda	BP	12	1	24.01.	12	1	14.02.
Proizvodnja povrća u zatvorenom prostoru	BP	14	1	27.01.	14	1	17.02.
Zaštita bilja	BP	8	1	04.02.	8	1	25.02.
Hemija sredstava za zaštitu bilja (izborni)	BP	15	1	31.01.	15	1	21.02.
Govedarstvo	AP	16	8	25.01.	16	8	15.02.
Poremećaji u reprodukciji	AP	10	8	29.01.	10	8	19.02.
Zadrugarstvo	AP	8	1	26.01.	8	1	16.02.
Tehnologije animalnih proizvoda	AP	8	7	28.01.	8	7	18.02.
Otpadne materije poljoprivredne proizvodnje	AP	13	8	04.02.	13	8	25.02.
Farmakologija u stočarstvu (izborni)	AP						
Tehnologija prerade biljaka	BP	14	1	28.01.	14	1	18.02.
Rasadnička proizvodnja	BP	8	1	01.02.	8	1	22.02.
Zagađenje i zaštita tla	BP	10	3	25.01.	10	3	15.02.
Zadrugarstvo	BP	8	1	26.01.	8	1	16.02.
Uzgoj jagodičastog i bobičastog voća (izborni)	BP						

Univerzitet u Tuzli  
 Tehnološki fakultet  
 Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologije

**RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK**  
**Akadska 2021/22. godina**

<b>I godina</b>	Studijski program	Redovni ispitni termin <b>24.01. - 05.02.2022</b>			Popravni ispitni termin <b>14.02.-26.02.2022</b>		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
Matematika I	HIT	8	1	24.01.	8	1	14.02.
Fizika I	HIT	11	1	26.01.	11	1	16.02.
Opća hemija sa stehiometrijom	HIT	8	3	28.01	8	3	18.02.
Primjenjeno računarstvo	HIT	8	1	31.01.	8	1	21.02.
Uvod u hemijsko inženjerstvo i tehnologije	HIT	11	3	02.02.	11	3	23.02.
Engleski jezik I	HIT	11	1	04.02.	11	1	25.02.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Matematika II	HIT	14	3	25.01.	14	3	15.02.
Fizika II	HIT	8	1	27.01.	8	1	17.02.
Neorganska hemija	HIT	11	3	01.02.	11	3	22.02.
Analitička hemija	HIT	14	1	03.02.	14	1	24.02.
Englesk jezik II	HIT	10	1	05.02.	10	1	26.02.

Univerzitet u Tuzli  
 Tehnološki fakultet  
 Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologije

**RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK**  
**Akadska 2021/22. godina**

II godina	SP/US	Redovni ispitni termin 24.01. - 05.02.2022			Popravni ispitni termin 14.02.-26.02.2022		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
Organska hemija I	HIT	8	3	26.01.	8	3	16.02.
Fizikalna hemija	HIT	11	1	24.01.	11	1	14.02.
Nauka o toplini	HIT	16	1	28.01.	16	1	18.02.
Numeričke metode u inženjerstvu	HIT	14	4	31.01.	14	4	21.02.
Procesna mjerna tehnika	HIT	11	4	04.02.	11	4	25.02.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Organska hemija II	HIT	14	4	03.02.	14	4	24.02.
Kinetika i mehanizmi fizikalno-hemijskih procesa	HIT	8	4	25.01.	8	4	15.02.
Hemijsko-inženjerska termodinamika	HIT	14	4	27.01.	14	4	17.02.
Instrumentalne metode	HIT	8	4	01.02.	8	4	22.02.
Prirodni polimeri	HIT	14	4	04.02.	14	4	25.02.

Univerzitet u Tuzli  
 Tehnološki fakultet  
 Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologije

**RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK**  
**Akadska 2021/22. godina**

III godina	Usmje renje	Redovni ispitni termin 24.01. - 05.02.2022			Popravni ispitni termin 14.02.-26.02.2022		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
Materijalni i energetski bilansi procesa	HIT	11	8	24.01.	11	8	14.02.
Hidromehaničke operacije	HIT	11	1	25.01.	11	1	15.02.
Kataliza i katalizatori	HIT	8	8	27.01.	8	8	17.02.
Konstruktivni materijali, korozija i zaštita	HIT	8	8	02.02.	8	8	23.02.
Membranski procesi (izborni)	HIT	8	8	28.01.	8	8	18.02.
Fizikalna hemija i reologija polimera	HIM						
Analitika materijala	HIM						
Tehnologija metalnih materijala	HIM						
Hemija makromolekula	HIM						
Materijalni i energetski bilansi procesa	HIM						
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Toplinske i difuzione operacije	HIT	11	1	01.02.	11	1	22.02.
Neorganska tehnologija	HIT	11	8	26.01.	11	8	16.02.
Primjena softverskih paketa u HI	HIT	14	8	31.01.	14	8	21.02.
Reakcijsko inženjerstvo I	HIT	8	57	03.02.	8	57	24.02.
Industrija i okolina	HIT	11	8	04.02.	11	8	25.02.
Biogoriva (izborni)	HIT	11	8	29.01.	11	8	19.02.
Tehnološke operacije	HIM						
Čistija proizvodnja i čistije tehnologije	HIM						
Korozija i zaštita materijala	HIM						
Tehnologija neorg. nemetalnih materijala	HIM						
Fizikalno-hemijska karakterizacija materijala	HIM						

Univerzitet u Tuzli  
 Tehnološki fakultet  
 Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologije

**RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK**  
**Akadska 2021/22. godina**

IV godina	SP/US	Redovni ispitni termin 24.01. - 05.02.2022			Popravni ispitni termin 14.02.-26.02.2022		
		usmjerenje	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
Energetska efikasnost HT procesa	HIT	11	7	25.01.	11	7	15.02.
Projektovanje tehnoloških procesa	HIT	11	7	27.01.	11	7	17.02.
Separacijski procesi	HIT	14	7	28.01.	14	7	18.02.
Reakcijsko inženjerstvo II	HIT	11	57	31.01.	11	57	21.02.
Analiza i simulacija procesa	HIT	8	7	02.02.	8	7	23.02.
Organska tehnologija	HIT	14	7	04.02.	14	7	25.02.
Planiranje i upravljanje industrijskom proizvodnjom	HIM						
Struktura i svojstva polimera	HIM						
Projektovanje u industriji	HIM						
Kontrola i upravljanje kvalitetom	HIM						
Ambalažni materijali	HIM						
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Projektovanje aparata i uređaja	HIT	8	7	24.01.	8	7	14.02..
Elektrohemijsko inženjerstvo	HIT	11	7	26.01.	11	7	16.02.
Procesna integracija	HIT	11	7	01.02.	11	7	22.02.
Automatizacija tehnoloških procesa	HIT	8	7	03.02.	8	7	24.02.
Procesi proizvodnje i prerade polimera	HIT	11	7	05.02.	11	7	26.02.
Primjena i prerada polimernih materijala	HIM						
Hemijski reaktori	HIM						
Kompozitni materijali	HIM						
Elektrohemijski procesi i proizvodi	HIM						
Recikliranje i zbrinjavanje otpada	HIM						



Univerzitet u Tuzli  
 Tehnološki fakultet  
 Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline: akademska 2021/22

**RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK  
 Akademska 21/22.**

I godina	SP/ US	Redovni ispitni termin 24.01. - 05.02.2022			Popravni ispitni termin 14.02.-26.02.2022		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
Matematika I	IZO	8	1	24.01.			
Fizika I	IZO	11	1	26.01.			
Opća i neorganska hemija	IZO	11	4	25.01.			
Primjenjeno računarstvo	IZO	8	1	31.01.			
Uvod u inženjerstvo zaštite okoline	IZO	8	53	02.02			
Engleski jezik I	IZO	11	1	04.02.			
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Matematika II	IZO	11	4	28.02.			
Fizika II	IZO	8	1	27.01.			
Analitička hemija	IZO	14	1	03.02.			
Biologija	IZO	14	4	01.02.			
Principi zaštite na radu	IZO	11	53	29.01.			
Engleski jezik II	IZO	10	1	05.02.			

**RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK**  
**Akadska 21/22.**

II godina	SP	Redovni ispitni termin 24.01. - 05.02.2022			Popravni ispitni termin 14.02.-26.02.2022		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
Organska hemija	IZO	14	7	25.01.	14	7	15.02.
Industrijska mikrobiologija	IZO	11	53	27.01.	11	53	17.02.
Nauka o toplini	IZO	16	1	28.01.	16	1	18.02.
Transformacija polutanata u okolini	IZO	11	60	04.02.	11	60	25.02.
Numeričke metode u inženjerstvu	IZO	14	4	31.01.	14	4	21.02.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Okolinska i radna legistativa	IZO	14	7	24.01.	14	7	14.02.
Fizikalna hemija	IZO	11	53	27.01.	11	53	17.02.
Osnove biohemije	IZO	16	1	28.01.	16	1	18.02.
Industrijska toksikologija	IZO	11	60	04.02.	11	60	25.02.
Otpadne materije industrija i energetike	IZO	14	4	31.01.	14	4	21.02.
Osnove higijene i sanitacije u industriji	IZO	14	7	25.01.	14	7	15.02.

**RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK**  
**Akadska 21/22.**

III godina	SP/US	Redovni ispitni termin 24.01. - 05.02.2022			Popravni ispitni termin 14.02.-26.02.2022		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
Računanje u IZO	IZO	9	Kab. 300	24.01.	9	Kab. 300	14.02.
Instrumentalne metode u zaštiti okoline	IZO	10	Kab. 411	26.01.	10	Kab. 411	16.02.
Upravljanje otpadom	IZO	10	53	28.01.	10	53	18.02.
Konstruktivni materijali, korozija i zaštita	IZO	8	8	02.02.	8	8	23.02.
Procesni aparati i uređaji	ZNR	8	60	24.01.	8	60	14.02.
Procesna mjerna tehnika	ZNR	12	60	26.01.	12	60	16.02.
Komfor radne sredine	ZNR	10	60	31.01.	10	60	21.02.
Ergonomija i sigurnost	ZNR	16	60	02.02.	16	60	23.02.
Lična zaštitna sredstva i oprema	ZNR	13	60	04.02.	13	60	25.02.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Tehnološke operacije	IZO	11	Kab. 300	25.01.	11	Kab. 300	15.02.
Prečišćavanje otpadnih plinova	IZO	11	Kab. 304	27.01.	11	Kab. 304	17.02.
Prečišćavanje otpadnih voda	IZO	10	Kab. 301	31.01.	10	Kab. 301	21.02.
Fotokatalitički procesi	IZO	9	Kan. 204	03.02.	9	Kan. 204	24.02.
Urbanizacija i industrijski objekti	ZNR	8	60	25.01.	8	60	15.02..
Korozija i zaštita materijala	ZNR	10	60	27.01.	10	60	17.02.
Zaštita od požara i eksplozija	ZNR	10	60	28.01.	10	60	18.02.
Zaštita u primjeni električne energije	ZNR	14	60	03.02.	14	60	24.02.
Zaštita na proizvodnim uređajima	ZNR	10	60	01.02.	10	60	22.02.

Napomena: Izborni predmeti po dogovoru sa predmetnim nastavnicima u okviru kalendara ispita.

**RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK**  
**Akadska 21/22.**

IV godina	SP/US	Redovni ispitni termin 24.01. - 05.02.2022			Popravni ispitni termin 14.02.-26.02.2022		
		vrijeme	sala	datum	vrije me	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
Projektovanje u industriji	IZO	14	60	24.01.	14	60	14.02.
Monitoring okoline	IZO	11	Kab. 301	26.01.	11	Kab. 301	16.02.
Procjena uticaja na okolinu	IZO	13	Kab. 301	28.1.	13	Kab. 301	18.02.
Hemometrija	IZO	13	Kab. 18A	01.02.	13	Kab. 18A	22.02.
Okolinski aspekti upravljanja energijom	IZO	9	Kab 31a	03.02.	9	Kab 31a	24.02.
Projektovanje u industriji	ZNR	14	4	24.01.	14	4	14.02.
Posude pod pritiskom i cjevovodi	ZNR	14	60	26.01.	14	60	16.02.
Medicina i psihofiziologija rada	ZNR	16	60	31.01.	16	60	21.02.
Zaštita od buke i vibracija	ZNR	12	60	28.01.	12	60	18.02.
Upravljanje akcidentnim rizicima	ZNR	10	60	03.02.	10	60	24.02.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Zaštita u industriji	IZO	14	60	25.01.	14	60	15.02.
Bioremedijacija	IZO	12	Kan. 301	27.01.	12	Kan. 301	17.02.
Eko-održivi razvoj i upravljanje okolinom	IZO	13	Kan. 31A	31.01.	13	Kan. 31A	21.02.
Opća hemijska tehnologija	IZO	9	Kab. 31B	02.02.	9	Kab. 31B	23.02.
Opća prehrambena tehnologija	IZO	9	Kab. 305	04.02.	9	Kab. 305	25.02.
Zaštita u industriji	ZNR	8	60	27.01.	8	60	17.02.
Opća hemijska tehnologija	ZNR	9	Kab. 31B	25.01.	9	Kab. 31B	15.02.
Opća prehrambena tehnologija	ZNR	9	Kab. 305	04.02.	9	Kab. 305	25.02.
Sistemi upravljanja okolinom	ZNR	8	3	02.02.	8	3	23.02.
Procjena rizika i planiranje	ZNR	10	60	01.02.	10	60	22.02.

Univerzitet u Tuzli  
 Tehnološki fakultet  
 Studijski program: Prehrambena tehnologija (PT)

**RASPORED ISPITA - JANUARSKO/FEBRUARSKI ISPITNI ROK  
 Akademska 2021/22.**

<b>I godina</b>	SP	Redovni ispitni termin <b>24.01. - 05.02.2022</b>			Popravni ispitni termin <b>14.02.-26.02.2022</b>		
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Matematika I	PT	8	1	24.01.	8	1	14.02.
Fizika I	PT	11	1	26.01.	11	1	16.02.
Opća i neorganska hemija	PT	11	4	25.01.	11	4	15.02.
Primjenjeno računarstvo	PT	8	1	31.01.	8	1	21.02..
Uvod u prehrambene tehnologije	PT	8	1	02.02.	8	1	23.02.
Engleski jezik I	PT	11	1	04.02.	11	1	25.02.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Matematika II	PT	11	4	28.01.	11	4	18.02.
Fizika II	PT	8	1	27.01.	8	1	17.02.
Analitička hemija	PT	14	1	03.02.	14	1	24.02.
Biologija	PT	14	4	01.02.	14	4	22.02.
Nauka o hrani	PT	12	1	25.01.	12	1	15.02.
Engleski jezik II	PT	10	1	05.02.	10	1	26.02.

**RASPORED ISPITA - JANUARSKO/FEBRUARSKI ISPITNI ROK**  
**Akadska 2021/22.**

<b>II godina</b>	SP/ US	Redovni ispitni termin <b>24.01. - 05.02.2022</b>			Popravni ispitni termin <b>14.02.-26.02.2022</b>		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
Organska hemija	PT	14	7	25.01.	14	7	15.02.
Nauka o toplini	PT	16	1	28.01.	16	1	18.02.
Opća mikrobiologija i mikrobiologija hrane	PT	12	7	03.02.	12	7	24.02.
Osnove higijene i sanitacije	PT	10	8	29.01.	10	8	19.02.
Proizvodnja i prerada organske hrane	PT	11	1	31.01.	11	1	21.02.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Tehnologija vode	PT	11	7	02.02.	11	7	23.02.
Fizikalna hemija	PT	11	1	24.01.	11	1	14.02.
Opća biohemija i biohemija hrane	PT	11	4	26.01.	11	4	16.02.
Instrumentale metode	PT	8	4	01.02.	8	4	22.02.
Računanje u prehranbenom inženjerstvu	PT	13	4	04.02.	13	4	25.02.
Hemija hrane	PT	11	4	29.01.	11	4	19.02.

**RASPORED ISPITA - JANUARSKO/FEBRUARSKI ISPITNI ROK**  
**Akadska 2021/22.**

III godina	US	Redovni ispitni termin 24.01. - 05.02.2022			Popravni ispitni termin 14.02.-26.02.2022		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
Hidromehaničke operacije	PT	14	1	24.01.	14	1	14.02.
Sirovine biljnog porijekla	PT	8	8	26.01.	8	8	16.02.
Legislativa o hrani	PT	10	7	28.01.	10	7	18.02.
Fizikalna svojstva hrane	PT	8	7	01.02.	8	7	22.02.
Analiza hrane	PT	14	7	03.02.	14	7	24.02.
Koloidna hemija (izb)	PT	10	8	29.01.	10	8	19.02.
Hidromehaničke operacije	KSH	14	1	24.01.	14	1	14.02.
Sirovine prehrambene industrije	KSH	8	7	26.01.	8	7	16.02.
Legislativa o hrani	KSH	10	7	28.01.	10	7	18.02.
Fizikalna svojstva hrane	KSH	8	7	01.02.	8	7	22.02.
Analiza hrane	KSH	14	7	03.02.	14	7	24.02.
Hemija prirodnih spojeva (izb)	KSH	10	60	29.01.	10	60	19.02.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Toplinske i difuzione operacije	PT	8	1	25.01.	8	1	15.02.
Sirovine animalnog porijekla	PT	11	8	27.01.	11	8	17.02.
Konzerviranje hrane	PT	8	7	31.01.	8	7	21.02.
Tehnologija vrenja	PT	14	7	02.02.	14	7	23.02.
Biološki aktivne komponente hrane	PT	10	7	04.02.	10	7	25.02.
Uvod u prehrabeno-procesno inženjerstvo	PT						
Toplinske i difuzione operacije	KSH	8	1	25.01.	8	1	15.02.
Konzerviranje hrane	KSH	8	7	31.01.	8	7	21.02.
Tehnologija namirnica biljnog porijekla	KSH	14	7	27.01.	14	7	17.02.
Tehnologija namirnica animalnog porijekla	KSH	8	60	02.02.	8	60	23.02.
Rezidue i kontaminanti u hrani	KSH	9	60	04.02.	9	60	25.02.
Uvod u prehrabeno-procesno inženjerstvo	KSH						

**RASPORED ISPITA - JANUARSKO/FEBRUARSKI ISPITNI ROK**  
**Akadska 2021/22.**

IV godina	SP/US	Redovni ispitni termin 24.01. - 05.02.2022			Popravni ispitni termin 14.02.-26.02.2022		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>							
Tehnologija voća i povrća	PT	8	4	27.01.	8	4	17.02.
Tehnologija mesa i ribe	PT	11	4	31.01.	11	4	21.02.
Tehnologija mlijeka i mliječnih proizvoda	PT	13	4	02.02.	13	4	23.02.
Senzorska analiza	PT	14	1	25.01.	14	1	15.02.
Projektovanje u industiji	PT	14	4	24.01.	14	4	14.02.
Tehnologija i kontrola kvaliteta konditorskih proizvoda (izb)	PT	10	3	29.01.	10	3	19.02.
Toksikologija hrane	KSH	11	53	03.02.	11	53	24.02.
Laboratorij za kontrolu kvaliteta	KSH	14	53	31.01.	14	53	21.02.
Kontrola kvaliteta vode	KSH	8	53	27.01.	8	53	17.02.
Senzorska analiza	KSH	14	1	25.01.	14	1	15.02.
Zdravstvena sigurnost hrane	KSH	12	53	24.01.	12	53	14.02.
Fenomeni prijenosa u bioprocima (izb)	KSH	9	53	29.01.	9	53	19.02.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>							
Tehnologija jestivih ulja i masti	PT	14	4	26.01.	14	4	16.02.
Tehnologija brašna i proizvoda od brašna	PT	13	4	28.01.	13	4	18.02.
Upravljanje kvalitetom u prehr. industriji	PT	14	1	01.02.	14	1	22.02.
Ambalaža i pakovanje hrane	PT	12	4	03.02.	12	4	24.02.
Prerada otpadnih materija prehrambene industrije	PT	9	4	04.02.	9	4	25.02.
Korozija i zaštita materijala u prehrambenj industriji (izborni)	PT						
Kontrola kvaliteta u tehn. biljnog porijekla	KSH	10	4	26.01.	10	4	16.02.
Kontrola kvaliteta u tehn. animalnog porijekla	KSH	14	53	28.01.	14	53	18.02.
Upravljanje kvalitetom u preh. industriji	KSH	14	1	01.02.	14	1	22.02.
Kontrola kvaliteta ambalaže i pakovanja	KSH	10	53	04.02.	10	53	25.02.
Sistemi upravljanja okolinom	KSH	8	3	02.02.	8	3	23.02.
Mjerenje i upravljanje u prehrambenoj industriji (izborni)	KSH						