

Univerzitet u Tuzli
 Tehnološki fakultet
 Studijski program: Agronomija

**RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
 Akademska 2022/23.**

I godina	SP/US	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Primjenjeno računarstvo	AGR	8	1	30.01.	8	1	20.02.
Osnove biljne i animalne proizvodnje	AGR	10	3	31.01.	10	3	21.02.
Hemija	AGR	13	8	25.01.	13	8	15.02.
Uvod u ekološku poljoprivredu	AGR	11	7	23.01.	11	7	13.02.
Matematika	AGR	10	8	27.01.	10	8	17.02.
Mehanizacija i automatizacija u poljoprivredi	AGR	14	7	01.02.	14	7	22.02.
Engleski jezik I	AGR	11	1	03.02.	11	1	24.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
Botanika	AGR	8	8	24.01.	8	8	14.02.
Razvoj ruralnih područja	AGR	12	7	28.01.	12	7	18.02.
Pedologija	AGR	13	8	26.01.	13	8	16.02.
Mikrobiologija	AGR	8	3	02.02.	8	3	23.02.
Fizika tla	AGR	12	7	31.01.	12	7	21.02.
Engleski II	AGR	10	1	04.02.	10	1	25.02.

II godina	SP/US	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Morfologija biljaka	AGR	8	8	23.01.	8	8	13.02.
Biohemija	AGR	14	1	25.01.	14	1	15.02.
Organska hemija	AGR	12	8	27.01.	12	8	17.02.
Hemijske analize poljoprivrednih proizvoda	AGR	8	8	03.02.	8	8	24.02.
Agrohemija	AGR	8	8	31.01.	8	8	21.02.
Proizvodnja i prerada organske hrane (NPP) Proizvodnja organske hrane (SPP)	AGR	11	1	30.01.	11	1	20.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
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	24.01.	10	53	14.02.
Genetika sa molekularnom biologijom	AGR	14	53	26.01.	14	53	16.02.
Biološke osnove tla	AGR	10	53	01.02.	10	53	22.02.
Upravljanje ruralnim gazdinstvima	AGR	10	7	28.01.	10	7	18.02.
Entomologija	AGR	13	53	02.02.	13	53	23.02.
Fiziologija biljaka	AGR	10	53	04.02.	10	53	25.02.

III godina	US	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Anatomija i fiziologija domaćih životinja	AP	10	60	25.01.	10	60	15.02.
Opšte stočarstvo	AP	16	60	26.01.	16	60	16.02.
Poznavanje i tehnologija stočne hrane	AP	16	60	30.01.	16	60	20.02.
Osnovna ishrana životinja	AP	16	60	03.02.	16	60	24.02.
Genetika sa molekularnom biologijom	BP	8	3	23.01.	8	3	13.02.
Fiziologija i morfologija biljaka	BP	10	3	25.01.	10	3	15.02.
Ratarstvo s povrtlarstvom	BP	14	3	27.01.	14	3	17.02.
Fitopatologija	BP	13	3	31.01.	13	3	21.02.
Melioracije	BP	12	3	03.02.	12	3	24.02.
Okolinsko prihvatljivi izvori energije u poljoprivredi	BP	08	3	24.01.	08	3	15.02.
Oplemenjivanje biljaka	BP	13	1	30.01.	13	1	20.02.
Ishrana bilja (izborni)	BP	14	3	02.02.	14	3	23.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
Selekcija i oplemenjivanje u stočarstvu	AP	10	60	24.01.	10	60	14.02.
Fizikalno-hemijske metode analize tla	BP	10	8	23.01.	10	8	13.02.
Energetska iskoristivost biomase iz poljop.	AP,BP	12	60	27.01.	12	60	17.02.
Tehnologija proizvodnje i prerade mlijeka	AP	12	60	31.01.	12	60	21.02.
Agrarna politika	AP	8	3	30.01.	8	3	20.02.
Posliježetvena tehnologija	BP	12	3	24.01.	12	3	14.02.
Tehnologija prerade biljaka	BP	10	8	26.01.	10	8	16.02.
Krmno bilje	BP	12	3	25.01.	12	3	15.02.
Opšte voćarstvo	BP	12	3	01.02.	12	3	22.02.
Agrarna politika	BP	8	3	30.01.	8	3	20.02.

IV godina	US	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2022		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Ishrana preživara i nepreživara	AP	16	8	23.01.	16	8	13.02.
Specijalno stočarstvo	AP	16	7	26.01.	16	7	16.02.
Peradarstvo	AP	16	8	30.01.	16	8	20.02.
Zoohigijena	AP	16	8	01.02.	16	8	22.02.
Specijalno vočarstvo	BP	8	1	01.02.	8	1	22.02.
Uslovi skladištenja poljoprivrednih proizvoda	BP	12	1	23.01.	12	1	13.02.
Proizvodnja povrća u zatvorenom prostoru	BP	14	1	26.01.	14	1	16.02.
Zaštita bilja	BP	8	1	03.02.	8	1	24.02.
Hemija sredstava za zaštitu bilja (izborni)	BP	15	1	30.01.	15	1	20.02.
Govedarstvo	AP	16	8	24.01.	16	8	14.02.
Poremećaji u reprodukciji	AP	10	8	28.01.	10	8	18.02.
Zadrugarstvo	AP	8	1	25.01.	8	1	15.02.
Tehnologije animalnih proizvoda	AP	8	7	27.01.	8	7	17.02.
Otpadne materije poljoprivredne proizvodnje	AP	13	8	03.02.	13	8	24.02.
Farmakologija u stočarstvu (izborni)	AP	po dogovoru sa predmetnim nastavnikom u okviru kalendara ispita					
Pčelarstvo (izborni predmet)	AP	po dogovoru sa predmetnim nastavnikom u okviru kalendara ispita					
Tehnologija prerade biljaka	BP	10	8	26.01.	10	8	16.02.
Oplemenjivanje biljaka	BP	13	1	30.01.	13	1	20.02.
Rasadnička proizvodnja	BP	8	1	31.01.	8	1	21.02.
Zagađenje i zaštita tla	BP	10	3	24.01.	10	3	14.02.
Zadrugarstvo	BP	8	1	25.01.	8	1	15.02.
Uzgoj jagodičastog i bobičastog voća (izborni)	BP	po dogovoru sa predmetnim nastavnikom u okviru kalendara ispita					

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

RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2022/23. godina

I godina	Studijski program	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Matematika I	HIT	8	1	23.01.	8	1	13.02.
Fizika I	HIT	11	1	25.01.	11	1	15.02.
Opća hemija sa stehiometrijom	HIT	8	3	27.01	8	3	17.02.
Primjenjeno računarstvo	HIT	8	1	30.01.	8	1	20.02.
Uvod u hemijsko inženjerstvo i tehnologije	HIT	10	3	01.02.	10	3	22.02.
Engleski jezik I	HIT	11	1	03.02.	11	1	24.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
Matematika II	HIT	14	3	24.01.	14	3	14.02.
Fizika II	HIT	8	1	26.01.	8	1	16.02.
Neorganska hemija	HIT	11	3	31.01.	11	3	21.02.
Analitička hemija	HIT	14	1	02.02.	14	1	23.02.
Englesk jezik II	HIT	10	1	04.02.	10	1	25.02.

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

RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2022/23. godina

II godina	SP/US	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Organska hemija I	HIT	8	3	25.01.	8	3	15.02.
Fizikalna hemija	HIT	10	1	23.01.	10	1	13.02.
Nauka o toplini	HIT	16	1	27.01.	16	1	17.02.
Numeričke metode u inženjerstvu	HIT	14	4	30.01.	14	4	20.02.
Procesna mjerna tehnika	HIT	10	4	03.02.	10	4	24.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
Organska hemija II	HIT	14	4	02.02	14	4	23.02.
Kinetika i mehanizmi fizikalno-hemijskih procesa	HIT	10	4	24.01.	10	4	14.02.
Hemijsko-inženjerska termodinamika	HIT	14	4	26.01.	14	4	16.02.
Instrumentalne metode	HIT	8	4	31.01.	8	4	21.02.
Prirodni polimeri	HIT	8	4	03.02.	8	4	24.02.

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

RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2022/23. godina

III godina	Usmje renje	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Materijalni i energetski bilansi procesa	HIT	12	8	23.01.	12	8	13.02.
Hidromehaničke operacije	HIT	10	1	24.01.	10	1	14.02.
Kataliza i katalizatori	HIT	8	8	26.01.	8	8	16.02.
Konstruktivni materijali, korozija i zaštita	HIT	8	8	01.02.	8	8	22.02.
Membranski procesi (izborni)	HIT	8	3	27.01.	8	3	17.02.
Fizikalna hemija i reologija polimera	HIM						
Analitika materijala	HIM						
Tehnologija metalnih materijala	HIM						
Hemija makromolekula	HIM						
Materijalni i energetski bilansi procesa	HIM						
Predmeti iz ljetnog semestra							
Toplinske i difuzione operacije	HIT	10	4	31.01.	10	4	21.02.
Neorganska tehnologija	HIT	8	8	25.01.	8	8	15.02.
Primjena softverskih paketa u HI	HIT	10	8	30.01.	10	8	20.02.
Reakcijsko inženjerstvo I	HIT	8	57	02.02.	8	57	23.02.
Industrija i okolina	HIT	9	8	03.02.	9	8	24.02.
Biogoriva (izborni)	HIT	U dogovoru sa predmetnim nastavnikom					
Zeleno inženjerstvo (izborni)	HIT	U dogovoru sa predmetnim nastavnikom					
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
Akademski 2022/23. godinaa

IV godina	SP/US	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
		usmjerenje	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala
Predmeti iz zimskog semestra							
Energetska efikasnost HT procesa	HIT	10	7	24.01.	10	7	14.02.
Separacijski procesi	HIT	14	7	27.01.	14	7	17.02.
Reakcijsko inženjerstvo II	HIT	11	57	30.01.	11	57	20.02.
Analiza i simulacija procesa	HIT	8	57	04.02.	8	57	22.02.
Organska tehnologija	HIT	12	7	03.02.	12	7	24.02.
Procesi proizvodnje i prerade polimera	HIT	8	7	01.02.	11	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						
Predmeti iz ljetnog semestra							
Projektovanje aparata i uređaja	HIT	8	7	23.01.	8	7	13.02.
Elektrohemijsko inženjerstvo	HIT	10	7	25.01.	10	7	15.02.
Projektovanje tehnoloških procesa	HIT	10	7	26.01.	10	7	16.02.
Procesna integracija	HIT	10	7	31.01.	10	7	21.02.
Automatizacija tehnoloških procesa	HIT	8	7	02.02.	8	7	23.02.
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 22/23.**

I godina	SP/ US	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Matematika I	IZO	8	1	23.01.	8	1	13.02.
Fizika I	IZO	11	1	25.01.	11	1	15.02.
Opća i neorganska hemija	IZO	8	4	27.01.	8	4	17.02.
Primjenjeno računarstvo	IZO	8	1	30.01.	8	1	20.02.
Uvod u inženjerstvo zaštite okoline	IZO	12	53	01.02.	12	1	22.02.
Engleski jezik I	IZO	11	1	03.02.	11	1	24.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
Matematika II	IZO	14	3	24.01.	14	3	14.02.
Fizika II	IZO	8	1	26.01.	8	1	16.02.
Analitička hemija	IZO	14	1	02.02.	14	1	23.02.
Biologija	IZO	12	4	31.01.	10	4	18.02.
Principi zaštite na radu	IZO	11	53	28.01.	12	53	21.02.
Engleski jezik II	IZO	10	1	04.02.	11	3	25.02.

RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 22/23.

II godina	SP	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Organska hemija	IZO	8	3	25.01.	8	3	15.02.
Industrijska mikrobiologija	IZO	10	53	26.01.	10	53	16.02.
Nauka o toplini	IZO	16	1	27.01.	16	1	17.02.
Transformacija polutanata u okolini	IZO	8	60	03.02.	8	60	24.02.
Numeričke metode u inženjerstvu	IZO	14	4	30.01.	14	4	20.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
Okolinska i radna legistativa	IZO	12	7	24.01.	12	7	14.02.
Fizikalna hemija	IZO	10	1	23.01.	10	1	13.02.
Osnove biohemije	IZO	14	53	01.02.	10	53	18.02.
Industrijska toksikologija	IZO	10	60	04.02.	12	60	22.02.
Otpadne materije industrija i energetike	IZO	10	60	31.01.	10	60	21.02.
Osnove higijene i sanitacije u industriji	IZO	11	53	02.02.	10	53	23.02.

RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 22/23.

III godina	SP/US	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Računanje u IZO	IZO	12	53	23.01.	12	53	13.02.
Instrumentalne metode u zaštiti okoline	IZO	10	53	24.01.	10	53	15.02.
Upravljanje otpadom	IZO	10	53	27.01.	10	53	17.02.
Konstrukcioni materijali, korozija i zaštita	IZO	8	8	01.02.	8	8	22.02.
Procesni aparati i uređaji	ZNR	12	60	24.01.	8	60	13.02.
Procesna mjerna tehnika	ZNR	12	60	25.01.	10	60	18.02.
Komfor radne sredine	ZNR	12	60	30.01.	12	60	20.02.
Ergonomija i sigurnost	ZNR	10	60	02.02.	10	60	23.02.
Prečišćavanje otpadnih plinova	IZO	10	53	31.01.	10	53	21.02.
Lična zaštitna sredstva i oprema	ZNR	10	60	03.02.	10	60	24.02.
Ekologija u zaštiti okoline (izb)	IZO,ZNR						
Upravljanje industrijskim otpadom(izb)	ZNR						
Predmeti iz ljetnog semestra							
Tehnološke operacije	IZO	12	53	26.01.	12	53	16.02.
Prečišćavanje otpadnih voda	IZO	10	53	04.02.	10	53	14.02.
Fotokatalitički procesi	IZO	9	53	02.02.	10	53	24.02.
Urbanizacija i industrijski objekti	ZNR	8	60	26.01.	10	60	15.02.
Korozija i zaštita materijala	ZNR	12	53	27.01.	12	53	17.02.
Zaštita od požara i eksplozija	ZNR	10	60	31.01.	18	60	16.02.
Zaštita u primjeni električne energije	ZNR	10	60	23.01.	10	60	22.02.
Zaštita na proizvodnim uređajima	ZNR	10	60	01.02.	10	60	25.02.

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

RASPORED ISPITA - JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 22/23.

IV godina	SP/US	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
		vrije me	sala	datum	vrije me	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Projektovanje u industriji	IZO	12	60	23.01.	12	60	13.02.
Monitoring okoline	IZO	12	53	24.01.	8	53	15.02.
Procjena uticaja na okolinu	IZO	14	53	27.01.	14	53	17.02.
Hemometrija	IZO	12	53	31.01.	12	53	21.02.
Okolinski aspekti upravljanja energijom	IZO	15	53	02.02.	14	53	23.02.
Projektovanje u industriji	ZNR	9	7	23.01.	11	7	13.02.
Posude pod pritiskom i cjevovodi	ZNR	8	60	24.01.	8	60	15.02.
Medicina i psihofiziologija rada	ZNR	9	7	30.01.	9	7	20.02.
Procjena rizika i planiranje	ZNR	10	8	31.01.	15	8	24.02.
Zaštita od buke i vibracija	ZNR	12	7	27.01.	12	7	17.02.
Upravljanje akcidentnim rizicima	ZNR	10	7	02.02.	10	7	23.02.
Remedijacija kontaminiranog zemljišta (izb)	IZO,ZNR						
Predmeti iz ljetnog semestra							
Zaštita u industriji	IZO	8	7	25.01.	8	7	14.02.
Bioremedijacija	IZO	10	60	26.01.	10	60	16.02.
Eko-održivi razvoj i upravljanje okolinom	IZO	11	7	30.01.	11	7	20.02.
Opća hemijska tehnologija	IZO	10	7	01.02.	10	7	22.02.
Opća prehrambena tehnologija	IZO	10	8	03.02.	10	8	24.02.
Zaštita u industriji	ZNR	12	60	26.01.	12	60	16.02.
Opća hemijska tehnologija	ZNR	8	53	25.01.	12	53	14.02.
Opća prehrambena tehnologija	ZNR	12	60	03.02.	10	8	21.02.
Sistemi upravljanja okolinom	ZNR	14	53	01.02.	10	53	22.02.

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

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

RASPORED ISPITA - JANUARSKO/FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2022/23. godina

I godina	SP	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
Predmeti iz zimskog semestra							
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Matematika I	PT	8	1	23.01.	8	1	13.02.
Fizika I	PT	11	1	25.01.	11	1	15.02.
Opća i neorganska hemija	PT	8	4	27.01.	8	4	17.02.
Primjenjeno računarstvo	PT	8	1	30.01.	8	1	20.02.
Uvod u prehrambene tehnologije	PT	10	1	01.02.	10	1	22.02.
Engleski jezik I	PT	11	1	03.02.	11	1	24.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
Matematika II	PT	14	3	24.01.	14	3	14.02.
Fizika II	PT	8	1	26.01.	8	1	16.02.
Analitička hemija	PT	14	1	02.02.	14	1	23.02.
Biologija	PT	12	4	31.01.	10	4	18.02.
Nauka o hrani	PT	8	1	28.01.	10	1	21.02.
Engleski jezik II	PT	10	1	04.02.	10	1	25.02.

RASPORED ISPITA - JANUARSKO/FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2022/23. godina

II godina	SP/ US	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Organska hemija	PT	8	3	25.01.	8	3	15.02.
Nauka o toplini	PT	16	1	27.01.	16	1	17.02.
Opća mikrobiologija i mikrobiologija hrane	PT	12	7	02.02.	12	7	23.02.
Osnove higijene i sanitacije	PT	8	8	30.01.	10	8	18.02.
Proizvodnja i prerada organske hrane	PT	8	4	26.01.	8	4	20.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
Tehnologija vode	PT	12	7	01.02.	12	7	22.02.
Fizikalna hemija	PT	10	1	23.01.	10	1	13.02.
Opća biohemija i biohemija hrane	PT	10	4	24.01.	10	4	14.02.
Instrumentale metode	PT	8	4	31.01.	8	4	21.02.
Računanje u prehrambenom inženjerstvu	PT	10	4	02.02.	12	4	24.02.
Hemija hrane	PT	12	4	03.02.	10	4	25.02.

RASPORED ISPITA - JANUARSKO/FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2022/23. godina

III godina	US	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Hidromehaničke operacije	PT	10	1	24.01.	10	1	14.02.
Sirovine biljnog porijekla	PT	8	4	25.01.	8	4	15.02.
Legislativa o hrani	PT i KSH	10	4	27.01.	10	4	17.02.
Fizikalna svojstva hrane	PT	8	4	23.01.	8	4	13.02.
Analiza hrane	PT	10	3	02.02.	10	3	23.02.
Hidromehaničke operacije	KSH	10	1	24.01.	10	1	14.02.
Sirovine prehrambene industrije	KSH	10	4	23.01.	10	4	13.02.
Fizikalna svojstva hrane	KSH	14	7	01.02.	8	7	24.02.
Analiza hrane	KSH	10	3	02.02.	10	3	23.02.
Kolidna hemija (izb)							
Predmeti iz ljetnog semestra							
Toplinske i difuzione operacije	PT	10	4	31.01.	10	4	21.02.
Sirovine animalnog porijekla	PT	8	4	30.01.	12	4	16.02.
Konzerviranje hrane	PT	8	7	28.01.	8	4	22.02.
Tehnologija vrenja	PT	10	3	03.02.	10	3	24.02.
Biolški aktivne komponente hrane	PT	8	4	01.02.	10	7	25.02.
Toplinske i difuzione operacije	KSH	10	4	31.01.	10	4	21.02.
Konzerviranje hrane	KSH	8	7	28.01.	8	4	22.02.
Tehnologija namirnica biljnog porijekla	KSH	10	4	30.01.	8	7	17.02.
Tehnologija namirnica animalnog porijekla	KSH	14	60	03.02.	10	60	20.02.
Rezidue i kontaminanti u hrani	KSH	14	60	26.01.	14	60	16.02.

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

RASPORED ISPITA - JANUARSKO/FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2022/23. godina

IV godina	SP/US	Redovni ispitni termin 23.01. - 04.02.2023			Popravni ispitni termin 13.02.-25.02.2023		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Tehnologija voća i povrća	PT	8	3	26.01.	8	3	16.02.
Tehnologija mesa i ribe	PT	12	4	30.01.	12	4	20.02.
Tehnologija mlijeka i mliječnih proizvoda	PT	10	4	01.02.	10	4	22.02.
Senzorska analiza	PT	12	4	24.01.	12	4	14.02.
Projektovanje u industiji	PT	12	60	23.01.	12	60	13.02.
Toksikologija hrane	KSH	8	53	03.02.	18	53	23.02.
Laboratorij za kontrolu kvaliteta	KSH	8	53	30.01.	8	53	20.02.
Kontrola kvaliteta vode	KSH	14	53	26.01.	14	53	16.02.
Senzorska analiza	KSH	12	4	24.01.	12	4	14.02.
Zdravstvena sigurnost hrane	KSH	8	53	23.01.	8	53	13.02.
Tehnologija i kontrola kvaliteta konditorskih proizvoda (izb)	PT						
Tehnologija gotove hrane (izb)	KSH						
Predmeti iz ljetnog semestra							
Tehnologija jestivih ulja i masti	PT	8	8	02.02.	8	8	17.02.
Tehnologija brašna i proizvoda od brašna	PT	14	7	27.01.	10	60	21.02.
Upravljanje kvalitetom u prehr. industriji	PT	14	4	31.01.	12	4	15.02.
Ambalaža i pakovanje hrane	PT	14	4	03.02.	14	4	24.02.
Prerada otpadnih materija prehrambene industrije	PT	10	4	25.01.	10	4	23.02.
Kontrola kvaliteta u tehn. biljnog porijekla	KSH	10	3	27.01.	10	3	17.02.
Kontrola kvaliteta u tehn. animalnog porijekla	KSH	14	60	31.01.	14	60	21.02.
Upravljanje kvalitetom u preh. industriji	KSH	12	1	01.02.	14	1	22.02.
Kontrola kvaliteta ambalaže i pakovanja	KSH	16	1	25.01.	10	1	24.02.
Sistemi upravljanja okolinom	KSH	12	3	02.02.	9	3	25.02.

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