

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

I godina

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Primjenjeno računarstvo	8	1	27.08.	8	1	17.09.
Osnove biljne i animalne proizvodnje	10	3	19.08.	10	3	04.09.
Hemija	11	53	21.08.	11	53	11.09.
Uvod u ekološku poljoprivredu	8	53	17.08.	8	53	08.09.
Matematika	8	1	20.08.	8	1	10.09.
Mehanizacija i automatizacija u poljoprivredi	14	7	25.08.	14	7	09.09.
Engleski jezik I	10	1	18.08.	10	1	05.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Botanika	8	8	28.08.	8	8	15.09.
Razvoj ruralnih područja	12	7	29.08.	12	7	07.09.
Pedologija	13	8	24.08.	13	8	18.09.
Mikrobiologija	8	3	31.08.	8	3	19.09.
Fizika tla	11	1	22.08.	11	1	14.09.
Engleski jezik II	11	1	26.08.	11	1	16.09.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

II godina

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Morfologija biljaka	14	15	21.08.	14	15	11.09.
Biohemija	10	53	18.08.	10	53	09.09.
Organska hemija	14	7	17.08.	14	7	04.09.
Hemijske analize poljoprivrednih proizvoda	10	8	19.08.	10	8	07.09.
Agrohemija	8	15	26.08.	8	15	16.09.
Proizvodnja i prerada organske hrane	11	1	27.08.	11	1	17.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Zoologija	11	7	29.08.	11	7	19.09.
Genetika sa molekularnom biologijom	11	53	20.08.	11	53	10.09.
Biološke osnove tla	11	15	31.08.	11	15	14.09.
Upravljanje ruralnim gazdinstvima	8	15	24.08.	8	15	18.09.
Entomologija	13	3	28.08.	13	3	08.09.
Fiziologija biljaka	10	53	25.08.	10	53	15.09.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

III godina BP

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Ratarstvo sa povrtlarstvom	11	15	21.08.	11	15	11.09.
Fitopatologija	8	15	31.08.	8	15	14.09.
Melioracije	10	15	26.08.	10	15	16.09.
Okolinski prihvatljivi izvori energije u poljoprivredi	8	15	18.08.	8	15	10.09.
Oplemenjivanje biljaka	14	15	25.08.	14	15	15.09.
Sigurnost hrane (izborni)	10	15	19.08.	10	15	09.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Fizikalno-hemijske metode analize tla	11	15	28.08.	11	15	18.09.
Zagađenje i zaštita tla	11	15	17.08.	11	15	07.09.
Tehnologija prerade biljaka	8	15	27.08.	8	15	17.09.
Krmno bilje	14	15	29.08.	14	15	19.09.
Opšte voćarstvo	10	15	20.08.	10	15	08.09.
Zakonodavstvo u poljoprivredi (izborni)	10	15	24.08.	10	15	04.09.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

III godina AP

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Anatomija domaćih životinja	9	15	27.08.	9	15	14.09.
Poznavanje i tehnologija stočne hrane	10	15	31.08.	10	15	16.09.
Opšte stočarstvo	12	15	18.08.	12	15	11.09.
Okolinski prihvatljivi izvori energije u poljoprivredi	8	15	20.08.	8	15	08.09.
Agroturizam	10	15	25.08.	10	15	07.09.
Sigurnost hrane (izborni)	10	15	19.08.	10	15	09.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Fiziologija domaćih životinja	9	15	22.08.	9	15	10.09.
Agrarna politika	9	15	21.08.	9	15	15.09.
Reprodukcija i poremećaji u reprodukciji	10	15	26.08.	10	15	17.09.
Krmno bilje	14	15	28.08.	14	15	18.09.
Ovčarstvo i kozarstvo	12	15	17.08.	12	15	19.09.
Zakonodavstvo u poljoprivredi (izborni)	10	15	24.08.	10	15	04.09.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

IV godina BP

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Specijalno voćarstvo	13	15	27.08.	13	15	14.09.
Uslovi skladištenja poljoprivrednih proizvoda	8	15	31.08.	8	15	16.09.
Proizvodnja povrća u zatvorenom prostoru	14	15	18.08.	14	15	11.09.
Zaštita bilja	8	15	19.08.	8	15	07.09.
Fertilizacija u biljnoj proizvodnji	15	15	25.08.	15	15	09.09.
Održiva poljoprivreda (izborni)	8	15	20.08.	8	15	08.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Zadugarstvo u poljoprivrednoj proizvodnji	8	15	24.08.	8	15	10.09.
Bioregulatori u voćarskoj proizvodnji	8	15	21.08.	8	15	15.09.
Rasadnička proizvodnja	8	15	26.08.	8	15	17.09.
Uzgoj jagodičastog i bobičastog voća	8	15	28.08.	8	15	18.09.
Projektovanje i uređenje vrtova (izborni)	10	15	17.08.	10	15	19.09.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

IV godina AP

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Ishrana preživara	11	15	27.08.	13	15	14.09.
Specijalno stočarstvo	10	15	31.08.	8	15	16.09.
Peradarstvo	11	15	18.08.	14	15	11.09.
Zoohigijena	8	15	19.08.	8	15	07.09.
Akvakultura	10	15	25.08.	15	15	09.09.
Ambalaža i pakovanje poljoprivrednih (izborni)	10	15	20.08.	8	15	08.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Zadugarstvo u poljoprivrednoj proizvodnji	8	15	24.08.	8	15	10.09.
Ishrana nepreživara	10	15	21.08.	8	15	15.09.
Tehnologija proizvodnje i prerade mlijeka	10	15	26.08.	8	15	17.09.
Otpadne materije iz poljoprivredne proizvodnje	10	15	28.08.	8	15	18.09.
Govedarstvo	10	15	17.08.	10	15	12.09.
Energijska efikasnost poljoprivredne proizvodnje (izborni)	11	15	22.08.	10	15	04.09.

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

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

I godina

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Primjenjeno računarstvo	8	1	27.08.	8	1	17.09.
Fizika I	11	1	19.08.	11	1	09.09.
Opća hemija sa stehiometrijom	11	4	21.08.	11	4	11.09.
Matematika I	8	1	20.08.	8	1	10.09.
Uvod u tehnologije i materijale	8	3	22.08.	8	3	08.09.
Formulacijsko inženjerstvo	8	57	29.08.	8	57	04.09.
Engleski jezik I	10	1	18.08.	10	1	05.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Matematika II	11	4	25.08.	11	4	15.09.
Fizika II	8	1	24.08.	8	1	14.09.
Neorganska hemija	14	3	28.08.	14	3	18.09.
Uvod u hemijsko inženjerstvo	14	1	31.08.	14	1	07.09.
Analitička hemija	8	1	17.08.	8	1	19.09.
Engleski jezik II	11	1	26.08.	11	1	16.09.

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

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

II godina

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Organska hemija I	14	7	17.08.	14	7	04.09.
Fizikalna hemija	11	1	20.08.	11	1	10.09.
Nauka o toplini	16	1	18.08.	16	1	09.09.
Numeričke metode u inženjerstvu	11	1	27.08.	11	1	17.09.
Procesna mjerna tehnika	11	3	25.08.	11	3	16.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Organska hemija II	11	8	31.08.	11	8	19.09.
Kinetika i mehanizmi fizikalno-hemijskih procesa	11	1	19.08.	11	1	11.09.
Hemijsko-inženjerska termodinamika	15	57	21.08.	15	57	07.09.
Instrumentalne metode	8	4	24.08.	8	4	18.09.
Prirodni polimeri	9	4	28.08.	9	4	08.09.

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

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

III godina HIT

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Materijalni i energetske bilansi procesa	11	1	21.08.	11	1	11.09.
Hidromehaničke operacije	8	8	31.08.	8	8	14.09.
Konstruktivni materijali, korozija i zaštita	11	7	26.08.	11	7	16.09.
Kataliza i katalizatori	8	7	17.08.	8	7	10.09.
Membranski procesi (izborni)	10	7	19.08.	10	7	09.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Toplinske i difuzijske operacije	11	1	28.08.	11	1	18.09.
Neorganska tehnologija	11	8	18.08.	11	8	04.09.
Primjena softverskih paketa u HI	8	7	27.08.	8	7	17.09.
Reakcijsko inženjerstvo I	14	57	25.08.	14	57	19.09.
Industrija i okolina	10	8	24.08.	10	8	15.09.
Procesi pripreme vode u industriji (izborni)	10	57	20.08.	10	57	08.09.

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

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

III godina HIM

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Fizikalna hemija i reologija polimera	11	53	25.08.	11	53	04.09.
Analitika materijala	8	53	31.08.	8	53	07.09.
Tehnologija metalnih materijala	11	53	17.08.	11	53	09.09.
Hemija makromolekula	8	53	18.08.	8	53	11.09.
Bilnsiranje procesa	10	53	20.08.	10	53	08.09.
Osnove inženjerstva materijala (izborni)	10	53	29.08.	10	53	12.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Tehnološke operacije	11	1	19.08.	11	1	10.09.
Čistija proizvodnja i čistije tehnologije	11	53	21.08.	11	53	15.09.
Korozija i zaštita materijala	11	7	26.08.	11	7	16.09.
Tehnologija neorg. nemetalnih materijala	14	53	27.08.	14	53	18.09.
Fizikalno-hemijska karakterizacija materijala	10	53	28.08.	10	53	17.09.
Metalne prevlake (izborni)	10	7	24.08.	10	7	14.09.

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

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

IV godina HIT

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Energetska efikasnost HT procesa	9	57	18.08.	9	57	04.09.
Separacijski procesi	13	1	27.08.	13	1	17.09.
Reakcijsko inženjerstvo II	13	57	31.08.	13	57	14.09.
Analiza i simulacija procesa	14	57	21.08.	14	57	11.09.
Organska tehnologija	10	3	20.08.	10	3	10.09.
Procesi proizvodnje i prerade polimera	12	3	19.08.	12	3	16.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Projektovanje aparata i uređaja	14	4	24.08.	14	4	07.09.
Elektrohemijsko inženjerstvo	13	4	25.08.	13	4	09.09.
Projektovanje tehnoloških procesa	14	1	28.08.	14	1	18.09.
Procesna integracija	12	4	17.08.	12	4	15.09.
Automatizacija tehnoloških procesa	10	60	26.08.	10	60	08.09.

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

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

IV godina HIM

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Planiranje i upravljanje industrijskom proizvodnjom	9	53	24.08.	9	53	04.09.
Struktura i svojstva polimera	13	53	31.08.	13	53	07.09.
Projektovanje u industiji	14	4	18.08.	14	4	14.09.
Kontrola i upravljanje kvalitetom	14	53	21.08.	14	53	11.09.
Ambalažni materijali	10	53	20.08.	10	53	10.09.
Cementni kompoziti (izb)	12	53	19.08.	12	53	16.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Primjena i prerada polimernih materijala	14	53	27.08.	14	53	08.09.
Hemijski reaktori	9	57	25.08.	9	57	09.09.
Kompozitni materijali	14	53	28.08.	14	53	18.09.
Elektrohemijski procesi i proizvodi	12	53	17.08.	12	53	15.09.
Recikliranje i zbrinjavanje otpada	10	53	26.08.	10	53	17.09.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

I godina

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Primjenjeno računarstvo	8	1	27.08.	8	1	17.09.
Fizika I	11	1	19.08.	11	1	09.09.
Opća i neorganska hemija	11	4	21.08.	11	4	11.09.
Matematika I	8	1	20.08.	8	1	10.09.
Uvod u inženjerstvo zaštite okoline	8	7	29.08.	8	7	08.09.
Engleski jezik I	10	1	18.08.	10	1	05.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Matematika II	11	4	25.08.	11	4	15.09.
Fizika II	8	1	24.08.	8	1	14.09.
Analitička hemija	8	1	17.08.	8	1	19.09.
Biologija	14	4	28.08.	14	4	18.09.
Principi zaštite na radu	12	53	22.08.	12	53	04.09.
Engleski jezik II	11	1	26.08.	11	1	16.09.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

II godina

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Organska hemija	14	7	17.08.	14	7	04.09.
Industrijska mikrobiologija	12	7	26.08.	12	7	16.09.
Nauka o toplini	16	1	18.08.	16	1	09.09.
Transformacija polutanata u okolini	10	60	19.08.	10	60	11.09.
Numeričke metode u inženjerstvu	11	1	27.08.	11	1	17.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Okolinska i radna legislativa	9	7	31.08.	9	7	19.09.
Fizikalna hemija	11	1	20.08.	11	1	10.09.
Osnove biohemije	11	3	22.08.	11	3	15.09.
Industrijska toksikologija	8	8	21.08.	8	8	18.09.
Otpadne materije industrija i energetike	13	53	28.08.	13	53	08.09.
Osnove higijene i sanitacije u industriji	12	7	25.08.	12	7	07.09.
Analitičke metode u zaštiti okoline	8	4	24.08.	8	4	14.09.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

III godina IZO

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Računanje u IZO	11	53	21.08.	11	53	11.09.
Instrumentalne metode u zaštiti okoline	8	8	31.08.	8	8	14.09.
Konstruktivni materijali, korozija i zaštita	10	7	26.08.	10	7	16.09.
Prečišćavanje otpadnih plinova	8	7	17.08.	8	7	10.09.
Ekologija u zaštiti okoline (izb)	10	8	19.08.	10	8	09.09.
Membranski procesi (izb)	10	7	24.08.	10	7	04.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Tehnološke operacije	11	1	28.08.	11	1	18.09.
Prečišćavanje otpadnih voda	11	8	18.08.	11	8	05.09.
Fotokatalitički procesi	8	7	27.08.	8	7	17.09.
Upravljanje otpadom	14	7	29.08.	14	7	19.09.
Metode uzorkovanja i analize zagađujućih materija u zraku, vodi i zemljištu (izb)	10	8	20.08.	10	8	08.09.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

III godina ZNR

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Procesni aparati i uređaji	11	53	31.08.	11	53	07.09.
Procesna mjerna tehnika	11	3	25.08.	11	3	09.09.
Komfor radne sredine	10	7	17.08.	10	7	04.09.
Ergonomija i sigurnost	8	7	18.08.	8	7	08.09.
Lična zaštitna sredstva i oprema	10	8	20.08.	10	8	10.09.
Ekologija u zaštiti okoline (izb)	10	8	29.08.	10	8	12.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Urbanizacija i industrijski objekti	11	1	21.08.	11	1	11.09.
Korozija i zaštita materijala	11	7	26.08.	11	7	16.09.
Zaštita od požara i eksplozija	8	7	27.08.	8	7	14.09.
Zaštita u primjeni električne energije	14	7	28.08.	14	7	17.09.
Zaštita na proizvodnim uređajima	10	7	24.08.	10	7	15.09.
Osnove projektovanja solarnih sistema (izb)	10	8	19.08.	10	8	18.09.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

IV godina IZO

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Projektovanje u industriji	14	4	18.08.	14	4	14.09.
Monitoring okoline	11	3	27.08.	11	3	17.09.
Procjena uticaja na okolinu	10	3	31.08.	10	3	19.09.
Hemometrija	10	3	21.08.	10	3	11.09.
Okolinski aspekti upravljanja energijom	10	3	20.08.	10	3	10.09.
Remedijacija kontaminiranog zemljišta (izb)	10	3	22.08.	10	3	04.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Zaštita u industriji	10	3	19.08.	10	3	07.09.
Opća hemijska tehnologija	13	3	25.08.	13	3	09.09.
Opća prehrambena tehnologija	12	3	28.08.	12	3	18.09.
Bioremedijacija	10	3	17.08.	10	3	15.09.
Eko-održivi razvoj i upravljanje okolinom	11	3	26.08.	11	3	08.09.
Anaerobna digestija biomase (izb)	10	3	24.08.	10	3	16.09.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

IV godina ZNR

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Projektovanje u industriji	14	4	18.08.	14	4	14.09.
Posude pod pritiskom i cjevovodi	10	3	31.08.	10	3	17.09.
Medicina i psihofiziologija rada	12	3	27.08.	12	3	11.09.
Procjena rizika i planiranje	12	3	20.08.	12	3	12.09.
Zaštita od buke i vibracija	12	3	21.08.	12	3	10.09.
Remedijacija kontaminiranog zemljišta (izb)	10	3	22.08.	10	3	04.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Zaštita u industriji	10	3	19.08.	10	3	07.09.
Opća hemijska tehnologija	13	3	25.08.	13	3	09.09.
Opća prehrambena tehnologija	12	3	28.08.	12	3	18.09.
Sistemi upravljanja okolinom	12	3	26.08.	12	3	15.09.
Upravljanje akcidentnim rizicima	9	3	17.08.	9	3	08.09.
Anaerobna digestija biomase (izb)	10	3	24.08.	10	3	16.09.

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

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

I godina

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Primjenjeno računarstvo	8	1	27.08.	8	1	17.09.
Fizika I	11	1	19.08.	11	1	09.09.
Opća i neorganska hemija	11	4	21.08.	11	4	11.09.
Matematika I	8	1	20.08.	8	1	10.09.
Uvod u prehrambene tehnologije	8	1	29.08.	8	1	08.09.
Engleski jezik I	10	1	18.08.	10	1	05.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Matematika II	11	4	25.08.	11	4	15.09.
Fizika II	8	1	24.08.	8	1	14.09.
Analitička hemija	8	1	17.08.	8	1	19.09.
Biologija	14	4	28.08.	14	4	18.09.
Nauka o hrani	12	1	31.08.	12	1	04.09.
Engleski jezik II	11	1	26.08.	11	1	16.09.

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

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

II godina

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Organska hemija	14	7	17.08.	14	7	04.09.
Nauka o toplini	16	1	18.08.	16	1	09.09.
Opća mikrobiologija i mikrobiologija hrane	8	3	31.08.	8	3	19.09.
Osnove higijene i sanitacije	12	7	25.08.	12	7	07.09.
Proizvodnja i prerada organske hrane	11	1	27.08.	11	1	17.09.
Hemija hrane	10	8	19.08.	10	8	08.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Tehnologija vode	11	7	26.08.	11	7	16.09.
Fizikalna hemija	11	1	20.08.	11	1	10.09.
Opća biohemija i biohemija hrane	11	4	22.08.	11	4	12.09.
Instrumentale metode	8	4	24.08.	8	4	18.09.
Računanje u prehrambenom inženjerstvu	13	4	28.08.	13	4	11.09.

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

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

III godina PT

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Legislativa o hrani	11	1	21.08.	11	1	11.09.
Hidromehaničke operacije	8	8	31.08.	8	8	14.09.
Analiza hrane	10	7	26.08.	10	7	16.09.
Fizikalna svojstva hrane	8	7	17.08.	8	7	10.09.
Sirovine biljnog porijekla	14	7	25.08.	14	7	15.09.
Koloidna hemija (izb)	10	8	19.08.	10	8	09.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Toplinske i difuzione operacije	11	1	28.08.	11	1	18.09.
Sirovine animalnog porijekla	11	8	18.08.	11	8	04.09.
Konzerviranje hrane	8	7	27.08.	8	7	17.09.
Tehnologija vrenja	14	7	24.08.	14	7	19.09.
Tehnologija i kontrola kvaliteta šećera i škroba (izb)	10	8	20.08.	10	8	08.09.

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

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

III godina KSH

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Hidromehaničke operacije	11	1	21.08.	11	1	11.09.
Legislativa o hrani	8	8	31.08.	8	8	14.09.
Analiza hrane	10	7	26.08.	10	7	16.09.
Sirovine prehrambene industrije	8	7	24.08.	8	7	04.09.
Fizikalna svojstva hrane	8	7	17.08.	8	7	10.09.
Minerali i vitamini u prehrani (izb)	10	8	19.08.	10	8	07.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Toplinske i difuzione operacije	11	1	28.08.	11	1	18.09.
Konzerviranje hrane	8	7	27.08.	8	7	17.09.
Tehnologija namirnica biljnog porijekla	8	7	18.08.	8	7	15.09.
Tehnologija namirnica animalnog porijekla	10	8	25.08.	10	8	19.09.
Zeleno inženjerstvo (izb)	12	57	20.08.	12	57	08.09.

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

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

IV godina PT

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Tehnologija voća i povrća	8	4	18.08.	8	4	14.09.
Tehnologija mesa i ribe	11	4	20.08.	11	4	11.09.
Tehnologija mlijeka i mliječnih proizvoda	13	4	31.08.	13	4	19.09.
Senzorska analiza	14	1	21.08.	14	1	04.09.
Projektovanje u industiji	11	3	27.08.	11	3	17.09.
Optimizacija potrošnje energije u industriji (izb)	9	3	17.08.	9	3	07.09.
Fenomeni prijenosa u bioprocima (izb)	10	3	17.08.	10	3	07.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Tehnologija jestivih ulja i masti	14	4	19.08.	14	4	10.09.
Tehnologija brašna i proizvoda od brašna	13	4	25.08.	13	4	09.09.
Upravljanje kvalitetom u prehr. industriji	14	1	28.08.	14	1	18.09.
Ambalaža i pakovanje hrane	12	4	24.08.	12	4	15.09.
Prerada otpadnih materija prehrambene industrije	10	60	26.08.	10	60	08.09.
Funkcionalni mliječni proizvodi (izb)	8	60	29.08.	8	60	16.09.

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

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

IV godina KSH

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Toksikologija hrane	10	4	18.08.	10	4	14.09.
Laboratorij za kontrolu kvaliteta	9	4	20.08.	9	4	17.09.
Kontrola kvaliteta vode	9	4	31.08.	9	4	19.09.
Senzorska analiza	14	1	21.08.	14	1	04.09.
Zdravstvena sigurnost hrane	14	4	27.08.	14	4	11.09.
Optimizacija potrošnje energije u industriji (izb)	9	3	17.08.	9	3	07.09.
Fenomeni prijenosa u bioprocima (izb)	10	3	17.08.	10	3	07.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Kontrola kvaliteta u tehnologijama animalnog porijekla	12	4	19.08.	12	4	10.09.
Kontrola kvaliteta u tehnologijama biljnog porijekla	10	4	25.08.	10	4	09.09.
Upravljanje kvalitetom u prehrambenoj industriji	10	1	28.08.	10	1	18.09.
Kontrola kvaliteta ambalaže i pakovanja	10	4	24.08.	10	4	08.09.
Sistemi upravljanja okolinom	12	3	26.08.	12	3	15.09.
Funkcionalni mliječni proizvodi (izb)	8	60	29.08.	8	60	16.09.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Zaštita na radu

RASPORED ISPITA
SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

I godina

Predmet	Redovni ispitni termin 17.08.-31.08.2026.			Popravni ispitni termin 04.09.-19.09.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Primjenjeno računarstvo	8	1	27.08.	8	1	17.09.
Fizika	10	53	24.08.	10	53	07.09.
Hemijski fenomeni u zaštiti na radu	13	53	19.08.	13	53	04.09.
Matematika	8	53	20.08.	8	53	09.09.
Uvod u zaštitu na radu	10	53	21.08.	10	53	10.09.
Engleski jezik I	10	1	18.08.	10	1	05.09.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Organizacija rada i zaštite na radu	8	53	25.08.	8	53	14.09.
Biologija	12	53	22.08.	12	53	15.09.
Uzorkovanje i analiza u radnoj okolini	13	53	17.08.	13	53	08.09.
Konstruktivna geometrija	8	53	28.08.	8	53	19.09.
Osnove elektrotehnike	12	53	31.08.	12	53	18.09.
Engleski jezik II	11	1	26.08.	11	1	16.09.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

I godina

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Primjenjeno računarstvo	8	1	15.06.	8	1	01.07.
Osnove biljne i animalne proizvodnje	10	3	16.06.	10	3	02.07.
Hemija	13	8	17.06.	13	8	03.07.
Uvod u ekološku poljoprivredu	11	7	18.06.	11	7	07.07.
Matematika	10	8	19.06.	10	8	06.07.
Mehanizacija i automatizacija u poljoprivredi	14	7	30.06.	14	7	17.07.
Engleski jezik I	10	1	22.06.	10	1	08.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Botanika	8	8	23.06.	8	8	09.07.
Razvoj ruralnih područja	12	7	24.06.	12	7	10.07.
Pedologija	13	8	25.06.	13	8	13.07.
Mikrobiologija	8	3	26.06.	8	3	14.07.
Fizika tla	12	7	27.06.	12	7	15.07.
Engleski jezik II	11	1	29.06.	11	1	16.07.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

II godina

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Morfologija biljaka	10	7	15.06.	10	7	01.07.
Biohemija	14	1	16.06.	14	1	02.07.
Organska hemija	12	8	17.06.	12	8	03.07.
Hemijske analize poljoprivrednih proizvoda	8	8	18.06.	8	8	16.07.
Agrohemija	8	8	09.06.	8	8	07.07.
Proizvodnja i prerada organske hrane	11	1	19.06.	11	1	06.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Zoologija	10	53	22.06.	10	53	08.07.
Genetika sa molekularnom biologijom	14	53	23.06.	14	53	09.07.
Biološke osnove tla	10	53	24.06.	10	53	10.07.
Upravljanje ruralnim gazdinstvima	10	7	25.06.	10	7	13.07.
Entomologija	13	53	26.06.	13	53	14.07.
Fiziologija biljaka	10	53	30.06.	10	53	15.07.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija
Usmjerenje: Biljna proizvodnja

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

III godina BP

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Ratarstvo sa povrtlarstvom	10	15	15.06.	10	15	01.07.
Fitopatologija	14	15	16.06.	14	15	02.07.
Melioracije	13	15	17.06.	13	15	03.07.
Okolinski prihvatljivi izvori energije u poljoprivredi	12	15	18.06.	12	15	16.07.
Oplemenjivanje biljaka	14	15	19.06.	14	15	06.07.
Sigurnost hrane (izborni)	13	15	29.06.	13	15	07.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Fizikalno-hemijske metode analize tla	8	15	22.06.	8	15	08.07.
Zagađenje i zaštita tla	10	15	23.06.	10	15	09.07.
Tehnologija prerade biljaka	12	15	24.06.	12	15	10.07.
Krmno bilje	12	15	25.06.	12	15	13.07.
Opšte voćarstvo	8	15	26.06.	8	15	14.07.
Zakonodavstvo u poljoprivredi (izborni)	10	15	30.06.	10	15	15.07.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija
Usmjerenja: Animalna proizvodnja

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

III godina AP

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Anatomija domaćih životinja	12	15	29.06.	12	15	16.07.
Poznavanje i tehnologija stočne hrane	10	15	30.06.	10	15	17.07.
Opšte stočarstvo	11	15	15.06.	11	15	08.07.
Okolinski prihvatljivi izvori energije u poljoprivredi	10	15	26.06.	10	15	10.07.
Agroturizam	12	15	16.06.	12	15	01.07.
Sigurnost hrane (izborni)	9	15	22.06.	9	15	07.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Fiziologija domaćih životinja	10	15	17.06.	10	15	02.07.
Agrarna politika	12	15	18.06.	12	15	03.07.
Reprodukcija i poremećaji u reprodukciji	10	15	19.06.	10	15	09.07.
Krmno bilje	14	15	25.06.	14	15	13.07.
Ovčarstvo i kozarstvo	14	15	23.06.	14	15	06.07.
Zakonodavstvo u poljoprivredi (izborni)	13	15	24.06.	13	15	15.07.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija
Usmjerenje: Biljna proizvodnja

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

IV godina BP

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Specijalno voćarstvo	8	15	15.06.	8	15	01.07.
Uslovi skladištenja poljoprivrednih proizvoda	12	15	16.06.	12	15	02.07.
Proizvodnja povrća u zatvorenom prostoru	14	15	17.06.	14	15	03.07.
Zaštita bilja	8	15	18.06.	8	15	15.07.
Fertilizacija u biljnoj proizvodnji	15	15	19.06.	15	15	06.07.
Održiva poljoprivreda (izborni)	12	15	29.06.	12	15	07.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Zadugarstvo u poljoprivrednoj proizvodnji	8	15	22.06.	8	15	08.07.
Bioregulatori u voćarskoj proizvodnji	8	15	23.06.	8	15	09.07.
Rasadnička proizvodnja	10	15	24.06.	10	15	10.07.
Uzgoj jagodičastog i bobičastog voća	10	15	25.06.	10	15	13.07.
Projektovanje i uređenje vrtova (izborni)	10	15	26.06.	10	15	14.07.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija
Usmjerenja: Animalna proizvodnja

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

IV godina AP

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Ishrana preživara	8	15	26.06.	8	15	15.07.
Specijalno stočarstvo	12	15	29.06.	12	15	16.07.
Peradarstvo	14	15	30.06.	14	15	17.07.
Zoohigijena	8	15	15.06.	8	15	10.07.
Akvakultura	15	15	16.06.	15	15	01.07.
Ambalaža i pakovanje poljoprivrednih (izborni)	12	15	17.06.	12	15	02.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Govedarstvo	8	15	18.06.	8	15	03.07.
Ishrana nepreživara	8	15	19.06.	8	15	09.07.
Tehnologija proizvodnje i prerade mlijeka	10	15	25.06.	10	15	13.07.
Otpadne materije iz poljoprivredne proizvodnje	10	15	24.06.	10	15	07.07.
Zadrugarstvo u poljoprivrednoj proizvodnji	10	15	22.06.	10	15	06.07.
Energijska efikasnost poljoprivredne proizvodnje (izborni)	10	15	23.06.	10	15	08.07.

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

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

I godina

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Primjenjeno računarstvo	8	1	15.06.	8	1	01.07.
Fizika I	11	1	16.06.	11	1	02.07.
Opća hemija sa stehiometrijom	8	3	17.06.	8	3	03.07.
Matematika I	8	1	18.06.	8	1	04.07.
Uvod u tehnologije i materijale	11	3	19.06.	11	3	06.07.
Formulacijsko inženjerstvo	8	57	20.06.	8	57	07.07.
Engleski jezik I	10	1	22.06.	10	1	08.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Matematika II	11	4	23.06.	11	4	09.07.
Fizika II	8	1	24.06.	8	1	10.07.
Neorganska hemija	11	3	25.06.	11	3	13.07.
Uvod u hemijsko inženjerstvo	14	1	26.06.	14	1	14.07.
Analitička hemija	9	8	27.06.	9	8	15.07.
Engleski jezik II	11	1	29.06.	11	1	16.07.

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

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

II godina

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Organska hemija I	8	3	15.06.	8	3	01.07.
Fizikalna hemija	8	4	16.06.	8	4	02.07.
Nauka o toplini	16	1	17.06.	16	1	03.07.
Numeričke metode u inženjerstvu	14	4	18.06.	14	4	14.07.
Procesna mjerna tehnika	13	60	19.06.	13	60	06.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Organska hemija II	14	4	26.06.	14	4	07.07.
Kinetika i mehanizmi fizikalno-hemijskih procesa	8	4	22.06.	8	4	08.07.
Hemijsko-inženjerska termodinamika	15	57	23.06.	15	57	09.07.
Instrumentalne metode	8	4	24.06.	8	4	10.07.
Prirodni polimeri	12	3	25.06.	12	3	13.07.

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

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

III godina HIT

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Materijalni i energetske bilansi procesa	12	57	15.06.	12	57	01.07.
Hidromehaničke operacije	11	1	16.06.	11	1	02.07.
Kataliza i katalizatori	8	8	17.06.	8	8	03.07.
Konstruktivni materijali, korozija i zaštita	8	8	18.06.	8	8	15.07.
Membranski procesi (izborni)	9	8	19.06.	9	8	06.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Toplinske i difuzijske operacije	11	1	29.06.	11	1	07.07.
Neorganska tehnologija	11	8	22.06.	11	8	08.07.
Primjena softverskih paketa u HI	14	57	23.06.	14	57	09.07.
Reakcijsko inženjerstvo I	8	57	24.06.	8	57	10.07.
Industrija i okolina	11	8	25.06.	11	8	13.07.
Procesi pripreme vode u industriji (izborni)	8	57	26.06.	8	57	14.07.

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

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

III godina HIM

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Fizikalna hemija i reologija polimera	8	53	26.06.	8	53	15.07.
Analitika materijala	14	53	29.06.	14	53	16.07.
Tehnologija metalnih materijala	11	53	30.06.	11	53	17.07.
Hemija makromolekula	8	53	15.06.	8	53	10.07.
Bilnsiranje procesa	8	53	16.06.	8	53	01.07.
Osnove inženjerstva materijala (izborni)	14	53	25.06.	14	53	02.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Tehnološke operacije	11	53	18.06.	11	53	03.07.
Čistija proizvodnja i čistije tehnologije	11	53	19.06.	11	53	13.07.
Korozija i zaštita materijala	13	53	17.06.	13	53	06.07.
Tehnologija neorg. nemetalnih materijala	11	53	22.06.	11	53	07.07.
Fizikalno-hemijska karakterizacija materijala	11	53	23.06.	11	53	08.07.
Metalne prevlake (izborni)	15	53	24.06.	15	53	09.07.

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

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

IV godina HIT

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Energetska efikasnost HT procesa	11	7	15.06.	11	7	01.07.
Separacijski procesi	14	7	16.06.	14	7	02.07.
Reakcijsko inženjerstvo II	11	57	17.06.	11	57	03.07.
Analiza i simulacija procesa	8	57	18.06.	8	57	15.07.
Organska tehnologija	14	7	19.06.	14	7	06.07.
Procesi proizvodnje i prerade polimera	11	7	29.06.	11	7	07.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Projektovanje aparata i uređaja	15	57	22.06.	15	57	08.07.
Elektrohemijsko inženjerstvo	11	7	23.06.	11	7	09.07.
Projektovanje tehnoloških procesa	11	7	24.06.	11	7	10.07.
Procesna integracija	8	7	25.06.	8	7	13.07.
Automatizacija tehnoloških procesa	11	7	26.06.	11	7	14.07.

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

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

IV godina HIM

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Planiranje i upravljanje industrijskom proizvodnjom	10	53	24.06.	10	53	15.07.
Struktura i svojstva polimera	12	53	29.06.	12	53	16.07.
Projektovanje u industiji	9	53	30.06.	9	53	10.07.
Kontrola i upravljanje kvalitetom	10	53	15.06.	10	53	18.07.
Ambalažni materijali	13	53	16.06.	13	53	01.07.
Cementni kompoziti (izb)	10	53	17.06.	10	53	02.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Primjena i prerada polimernih materijala	11	53	18.06.	11	53	03.07.
Hemijski reaktori	11	57	19.06.	11	57	09.07.
Kompozitni materijali	13	53	25.06.	13	53	06.07.
Elektrohemijski procesi i proizvodi	11	53	22.06.	11	53	07.07.
Recikliranje i zbrinjavanje otpada	11	53	23.06.	11	53	08.07.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

I godina

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Primjenjeno računarstvo	8	1	15.06.	8	1	01.07.
Fizika I	11	1	16.06.	11	1	02.07.
Opća i neorganska hemija	11	4	17.06.	11	4	03.07.
Matematika I	8	1	18.06.	8	1	04.07.
Uvod u inženjerstvo zaštite okoline	8	53	19.06.	8	53	06.07.
Engleski jezik I	10	1	22.06.	10	1	08.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Matematika II	11	4	23.06.	11	4	09.07.
Fizika II	8	1	24.06.	8	1	10.07.
Analitička hemija	9	8	27.06.	9	8	15.07.
Biologija	14	4	25.06.	14	4	13.07.
Principi zaštite na radu	11	53	26.06.	11	53	14.07.
Engleski jezik II	11	1	29.06.	11	1	16.07.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

II godina

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Organska hemija	12	8	15.06.	12	8	01.07.
Industrijska mikrobiologija	8	4	22.06.	8	4	08.07.
Nauka o toplini	16	1	17.06.	16	1	03.07.
Transformacija polutanata u okolini	14	4	19.06.	14	4	06.07.
Numeričke metode u inženjerstvu	14	4	18.06.	14	4	14.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Okolinska i radna legislativa	14	7	20.06.	14	7	07.07.
Fizikalna hemija	8	4	16.06.	8	4	02.07.
Osnove biohemije	16	1	23.06.	16	1	09.07.
Industrijska toksikologija	11	60	24.06.	11	60	10.07.
Otpadne materije industrija i energetike	14	4	25.06.	14	4	13.07.
Osnove higijene i sanitacije u industriji	14	7	26.06.	14	7	16.07.
Analitičke metode u zaštiti okoline	10	8	27.06.	10	8	15.07.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

III godina IZO

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Računanje u IZO	9	53	15.06.	9	53	01.07.
Instrumentalne metode u zaštiti okoline	8	4	16.06.	8	4	02.07.
Konstruktivni materijali, korozija i zaštita	13	53	17.06.	13	53	06.07.
Prečišćavanje otpadnih plinova	8	8	18.06.	8	8	03.07.
Ekologija u zaštiti okoline (izb)	10	8	19.06.	10	8	15.07.
Membranski procesi (izb)	9	8	29.06.	9	8	07.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Tehnološke operacije	11	53	22.06.	11	53	08.07.
Prečišćavanje otpadnih voda	10	7	23.06.	10	7	09.07.
Fotokatalitički procesi	11	7	24.06.	11	7	10.07.
Upravljanje otpadom	10	53	25.06.	10	53	13.07.
Metode uzorkovanja i analize zagađujućih materija u zraku, vodi i zemljištu (izb)	8	8	26.06.	8	8	14.07.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

III godina ZNR

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Procesni aparati i uređaji	8	60	24.06.	8	60	09.07.
Procesna mjerna tehnika	14	4	29.06.	14	4	16.07.
Komfor radne sredine	10	60	30.06.	10	60	17.07.
Ergonomija i sigurnost	16	60	15.06.	16	60	13.07.
Lična zaštitna sredstva i oprema	13	60	16.06.	13	60	01.07.
Ekologija u zaštiti okoline (izb)	10	8	19.06.	10	8	15.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Urbanizacija i industrijski objekti	8	60	17.06.	8	60	02.07.
Korozija i zaštita materijala	13	53	18.06.	13	53	03.07.
Zaštita od požara i eksplozija	14	4	26.06.	14	4	10.07.
Zaštita u primjeni električne energije	14	60	25.06.	14	60	06.07.
Zaštita na proizvodnim uređajima	10	60	22.06.	10	60	07.07.
Osnove projektovanja solarnih sistema (izb)	8	8	23.06.	8	8	08.07.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

IV godina IZO

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Projektovanje u industriji	9	53	30.06.	9	53	10.07.
Monitoring okoline	9	57	16.06.	9	57	02.07.
Procjena uticaja na okolinu	13	53	17.06.	13	53	03.07.
Hemometrija	13	53	18.06.	13	53	01.07.
Okolinski aspekti upravljanja energijom	9	53	19.06.	9	53	06.07.
Remedijacija kontaminiranog zemljišta (izb)	8	7	15.06.	8	7	07.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Zaštita u industriji	14	60	22.06.	14	60	08.07.
Opća hemijska tehnologija	12	53	23.06.	12	53	09.07.
Opća prehrambena tehnologija	13	53	24.06.	13	53	16.07.
Bioremedijacija	9	53	25.06.	9	53	13.07.
Eko-održivi razvoj i upravljanje okolinom	9	53	26.06.	9	53	14.07.
Anaerobna digestija biomase (izb)	8	7	29.06.	8	7	15.07.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

IV godina ZNR

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Projektovanje u industriji	9	53	30.06.	9	53	10.07.
Posude pod pritiskom i cjevovodi	9	7	25.06.	9	7	13.07.
Medicina i psihofiziologija rada	13	7	19.06.	13	7	17.07.
Procjena rizika i planiranje	13	7	20.06.	13	7	06.07.
Zaštita od buke i vibracija	9	7	16.06.	9	7	01.07.
Remedijacija kontaminiranog zemljišta (izb)	8	7	15.06.	8	7	07.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Zaštita u industriji	14	60	22.06.	14	60	08.07.
Opća hemijska tehnologija	12	60	23.06.	12	60	09.07.
Opća prehrambena tehnologija	13	60	24.06.	13	60	16.07.
Sistemi upravljanja okolinom	9	60	17.06.	9	60	02.07.
Upravljanje akcidentnim rizicima	9	60	18.06.	9	60	03.07.
Anaerobna digestija biomase (izb)	8	7	29.06.	8	7	15.07.

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

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

I godina

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Primjenjeno računarstvo	8	1	15.06.	8	1	01.07.
Fizika I	11	1	16.06.	11	1	02.07.
Opća i neorganska hemija	11	4	17.06.	11	4	03.07.
Matematika I	8	1	18.06.	8	1	04.07.
Uvod u prehrambene tehnologije	8	1	19.06.	8	1	06.07.
Engleski jezik I	10	1	22.06.	10	1	08.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Matematika II	8	1	23.06.	8	1	09.07.
Fizika II	8	1	24.06.	8	1	10.07.
Analitička hemija	9	8	27.06.	9	8	15.07.
Biologija	14	4	25.06.	14	4	13.07.
Nauka o hrani	12	1	26.06.	12	1	14.07.
Engleski jezik II	11	1	29.06.	11	1	16.07.

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

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

II godina

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Organska hemija	12	8	15.06.	12	8	01.07.
Nauka o toplini	16	1	17.06.	16	1	03.07.
Opća mikrobiologija i mikrobiologija hrane	11	3	23.06.	11	3	09.07.
Osnove higijene i sanitacije	14	7	26.06.	14	7	16.07.
Proizvodnja i prerada organske hrane	11	1	19.06.	11	1	06.07.
Hemija hrane	12	4	29.06.	12	4	07.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Tehnologija vode	11	7	22.06.	11	7	08.07.
Fizikalna hemija	8	4	16.06.	8	4	02.07.
Opća biohemija i biohemija hrane	11	4	24.06.	11	4	10.07.
Instrumentale metode	8	4	25.06.	8	4	13.07.
Računanje u prehrambenom inženjerstvu	13	4	18.06.	13	4	14.07.

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

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

III godina PT

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Hidromehaničke operacije	11	1	16.06.	11	1	02.07.
Legislativa o hrani	11	1	15.06.	11	1	01.07.
Analiza hrane	10	7	17.06.	10	7	03.07.
Fizikalna svojstva hrane	8	7	18.06.	8	7	15.07.
Sirovine biljnog porijekla	14	7	19.06.	14	7	06.07.
Koloidna hemija (izb)	10	8	30.06.	10	8	08.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Toplinske i difuzione operacije	11	1	29.06.	11	1	07.07.
Sirovine animalnog porijekla	11	8	23.06.	11	8	09.07.
Konzerviranje hrane	8	7	24.06.	8	7	10.07.
Tehnologija vrenja	14	7	25.06.	14	7	13.07.
Tehnologija i kontrola kvaliteta šećera i škroba (izb)	10	7	26.06.	10	7	14.07.

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

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

III godina KSH

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Hidromehaničke operacije	11	1	16.06.	11	1	02.07.
Legislativa o hrani	11	1	15.06.	11	1	01.07.
Analiza hrane	10	7	17.06.	10	7	03.07.
Sirovine prehrambene industrije	14	7	19.06.	14	7	06.07.
Fizikalna svojstva hrane	8	7	18.06.	8	7	15.07.
Minerali i vitamini u prehrani (izb)	10	8	30.06.	10	8	16.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Toplinske i difuzione operacije	11	1	29.06.	11	1	07.07.
Konzerviranje hrane	8	7	24.06.	8	7	10.07.
Tehnologija namirnica biljnog porijekla	11	1	23.06.	11	1	17.07.
Tehnologija namirnica animalnog porijekla	8	7	25.06.	8	7	08.07.
Zeleno inženjerstvo (izb)	11	1	26.06.	11	1	09.07.

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

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26.

IV godina PT

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Tehnologija voća i povrća	8	4	15.06.	8	4	01.07.
Tehnologija mesa i ribe	11	4	16.06.	11	4	02.07.
Tehnologija mlijeka i mliječnih proizvoda	13	4	17.06.	13	4	03.07.
Senzorska analiza	14	1	18.06.	14	1	07.07.
Projektovanje u industriji	9	57	19.06.	9	57	06.07.
Optimizacija potrošnje energije u industriji (izb)	10	7	22.06.	10	7	08.07.
Fenomeni prijenosa u bioprocima (izb)	10	8	22.06.	10	8	08.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Tehnologija jestivih ulja i masti	14	4	23.06.	14	4	09.07.
Tehnologija brašna i proizvoda od brašna	13	4	24.06.	13	4	10.07.
Upravljanje kvalitetom u prehr. industriji	14	1	25.06.	14	1	13.07.
Ambalaža i pakovanje hrane	12	4	26.06.	12	4	14.07.
Prerada otpadnih materija prehrambene industrije	9	4	30.06.	9	4	15.07.
Funkcionalni mliječni proizvodi (izb)	9	60	29.06.	9	60	16.07.

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

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26.

IV godina KSH

Predmet	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Toksikologija hrane	8	4	30.06.	8	4	17.07.
Laboratorij za kontrolu kvaliteta	11	4	15.06.	11	4	10.07.
Kontrola kvaliteta vode	13	4	16.06.	13	4	01.07.
Senzorska analiza	14	1	18.06.	14	1	07.07.
Zdravstvena sigurnost hrane	9	4	23.06.	9	4	09.07.
Optimizacija potrošnje energije u industriji (izb)	10	7	22.06.	10	7	08.07.
Fenomeni prijenosa u bioprocima (izb)	10	8	22.06.	10	8	08.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Kontrola kvaliteta u tehnologijama animalnog porijekla	14	4	24.06.	14	4	03.07.
Kontrola kvaliteta u tehnologijama biljnog porijekla	13	4	19.06.	13	4	14.07.
Upravljanje kvalitetom u prehrambenoj industriji	14	1	25.06.	14	1	13.07.
Kontrola kvaliteta ambalaže i pakovanja	12	4	26.06.	12	4	15.07.
Sistemi upravljanja okolinom	9	60	17.06.	9	60	02.07.
Funkcionalni mliječni proizvodi (izb)	9	60	29.06.	9	60	16.07.

Univerzitet u Tuzli
 Tehnološki fakultet
 Studijski program: Zaštita na radu

RASPORED ISPITA
JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK
 Akademska 2025/26. godina

I godina	Redovni ispitni termin 15.06.-30.06.2026.			Popravni ispitni termin 01.07.-18.07.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Primjenjeno računarstvo	8	1	15.06.	8	1	01.07.
Fizika	10	53	16.06.	10	53	02.07.
Hemijski fenomeni u zaštiti na radu	13	53	17.06.	13	53	03.07.
Matematika	8	53	18.06.	8	53	06.07.
Uvod u zaštitu na radu	10	53	19.06.	10	53	07.07.
Engleski jezik I	10	1	22.06.	10	1	08.07.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Organizacija rada i zaštite na radu	8	53	24.06.	8	53	10.07.
Biologija	12	53	25.06.	12	53	13.07.
Uzorkovanje i analiza u radnoj okolini	13	53	26.06.	13	53	14.07.
Konstruktivna geometrija	8	53	27.06.	8	53	15.07.
Osnove elektrotehnike	12	53	30.06.	12	53	09.07.
Engleski jezik II	11	1	29.06.	11	1	16.07.

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26. godina

I godina		Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
		Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Primjenjeno računarstvo		10	1	09.04.
Osnove biljne i animalne proizvodnje		9	15	07.04.
Hemija		16	15	08.04.
Uvod u ekološku poljoprivredu		9	15	06.04.
Matematika		11	15	02.04.
Mehanizacija i automatizacija u poljoprivredi		16	15	01.04.
Engleski jezik I		15	1	10.04.
Predmeti iz ljetnog semestra				
Botanika		8	15	03.04.
Razvoj ruralnih područja		8	15	04.04.
Pedologija		8	15	14.04.
Mikrobiologija		8	15	15.04.
Fizika tla		10	15	13.04.
Engleski jezik II		8	1	16.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26. godina

II godina		Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
		Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Morfologija biljaka		10	15	03.04.
Biohemija		8	8	08.04.
Organska hemija		12	7	13.04.
Hemijske analize poljoprivrednih proizvoda		10	53	09.04.
Agrohemijska		12	53	01.04.
Proizvodnja i prerada organske hrane		10	7	02.04.
Predmeti iz ljetnog semestra				
Zoologija		11	3	10.04.
Genetika sa molekularnom biologijom		12	3	07.04.
Biološke osnove tla		11	4	06.04.
Upravljanje ruralnim gazdinstvima		10	3	15.04.
Entomologija		11	60	16.04.
Fiziologija biljaka		10	57	14.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija
Usmjerenje: Biljna proizvodnja

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26. godina

III godina		Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
		Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Ratarstvo s povrtlarstvom		16	3	03.04.
Fitopatologija		8	15	09.04.
Melioracije		16	3	13.04.
Okolinski prihvatljivi izvori energije u poljoprivredi		11	7	01.04.
Oplemenjivanje biljaka		12	53	07.04.
Sigurnost hrane (izborni)		10	60	02.04.
Predmeti iz ljetnog semestra				
Energetska iskoristivost biomase iz poljoprivrede		13	3	10.04.
Fizikalno-hemijske metode analize tla		10	15	14.04.
Krmno bilje		9	4	15.04.
Zagađenje i zaštita tla		15	7	06.04.
Opšte voćarstvo		8	3	08.04.
Tehnologija prerade biljaka		14	3	15.04.
Tradicionalni biljni proizvodi (izborni)		11	3	04.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija
Usmjerenje: Animalna proizvodnja

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26. godina

III godina		Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
		Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Anatomija domaćih životinja		16	15	03.04.
Poznavanje i tehnologija stočne hrane		8	15	09.04.
Opšte stočarstvo		16	15	13.04.
Okolinski prihvatljivi izvori energije u poljoprivredi		11	15	01.04.
Agroturizam		12	15	15.04.
Sigurnost hrane (izborni)		10	60	02.04.
Predmeti iz ljetnog semestra				
Fiziologija domaćih životinja		13	15	10.04.
Agrarna politika		10	15	14.04.
Reprodukcija i poremećaji u reprodukciji		9	15	07.04.
Krmno bilje		15	15	06.04.
Ovčarstvo i kozarstvo		8	15	08.04.
Zakonodavstvo u poljoprivredi (izborni)		14	15	16.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija
Usmjerenje: Biljna proizvodnja

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

IV godina		Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
		Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Specijalno voćarstvo		16	15	01.04.
Uslovi skladištenja poljoprivrednih proizvoda		16	15	10.04.
Proizvodnja povrća u zatvorenom prostoru		16	15	02.04.
Zaštita bilja		8	15	03.04.
Fertilizacija u biljnoj proizvodnji		14	15	13.04.
Održiva poljoprivreda (izborni predmet)		9	15	08.04.
Predmeti iz ljetnog semestra				
Zadrugarstvo u poljoprivrednoj proizvodnji		12	15	15.04.
Rasadnička proizvodnja		8	15	09.04.
Zagađenje i zaštita tla		11	15	14.04.
Uzgoj jagodičastog i bobičastog voća		14	15	07.04.
Bioregulatori u voćarskoj proizvodnji		14	15	06.04.
Hemija sredstava za zaštitu bilja (izborni)		10	15	16.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija
Usmjerenje: Animalna proizvodnja

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

IV godina		Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
		Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Ishrana preživara		14	15	01.04.
Specijalno stočarstvo		14	15	02.04.
Peradarstvo		14	15	03.04.
Zoohigijena		19	15	06.04.
Akvakultura		11	15	10.04.
Ambalaža i pakovanje poljoprivrednih (izborni predmet)		9	15	13.04.
Predmeti iz ljetnog semestra				
Govedarstvo		10	15	15.04.
Ishrana nepreživara		10	15	09.04.
Tehnologija proizvodnje i prerade mlijeka		13	15	14.04.
Otpadne materije iz poljoprivredne proizvodnje		12	15	07.04.
Zadugarstvo u poljoprivrednoj proizvodnji (izborni)		12	15	08.04.

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

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

I godina		Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
		Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Matematika I		14	4	01.04.
Fizika I		15	1	03.04.
Opća hemija sa stehiometrijom		10	8	15.04.
Primjenjeno računarstvo		10	1	09.04.
Uvod u tehnologije i materijale		13	8	02.04.
Formulacijsko inženjerstvo		9	57	07.04.
Engleski jezik I		15	1	10.04.
Predmeti iz ljetnog semestra				
Matematika II		8	3	13.04.
Fizika II		8	1	14.04.
Neorganska hemija		8	57	06.04.
Analitička hemija		12	1	08.04.
Engleski jezik II		8	1	16.04.

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

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

II godina		Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
		Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Organska hemija I		12	7	15.04.
Fizikalna hemija		10	1	01.04.
Nauka o toplini		14	4	06.04.
Numeričke metode u inženjerstvu		16	3	10.04.
Procesna mjerna tehnika		12	57	03.04.
Predmeti iz ljetnog semestra				
Organska hemija II		11	1	07.04.
Kinetika i mehanizmi fizikalno-hemijskih procesa		9	7	09.04.
Hemijsko-inženjerska termodinamika		16	4	14.04.
Instrumentalne metode		14	4	08.04.
Prirodni polimeri		14	7	13.04.

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

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26. godina

III godina		Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
		Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Materijalni i energetske bilansi procesa		9	8	15.04.
Hidromehaničke operacije		12	1	02.04.
Kataliza i katalizatori		8	8	08.04.
Konstruktivni materijali, korozija i zaštita		10	8	06.04.
Membranski procesi (izborni)		9	7	03.04.
Predmeti iz ljetnog semestra				
Toplinske i difuzijske operacije		8	10	13.04.
Neorganska tehnologija		9	8	01.04.
Primjena softverskih paketa u HI		8	57	07.04.
Reakcijsko inženjerstvo I		14	57	10.04.
Industrija i okolina		11	8	09.04.
Zeleno inženjerstvo (izborni)		14	57	14.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologija
Usmjernje: Hemija i inženjerstvo materijala

RRASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

III godina	Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
	Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra			
Fizikalna hemija i reologija polimera	9	53	14.04.
Analitika materijala	12	53	02.04.
Tehnologija metalnih materijala	9	53	03.04.
Hemija makromolekula	10	53	08.04.
Bilnsiranje procesa	9	53	13.04.
Osnove inženjerstva materijala (izborni)	10	53	01.04.
Predmeti iz ljetnog semestra			
Tehnološke operacije	8	57	10.04.
Čistija proizvodnja i čistije tehnologije	9	53	07.04.
Korozija i zaštita materijala	10	53	06.04.
Tehnologija neorg. nemetalnih materijala	11	53	09.04.
Fizikalno-hemijska karakterizacija materijala	12	53	15.04.
Upravljanje zrakom, vodama i tlom (izborni)	10	53	16.04.

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

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

IV godina	Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
	Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra			
Energetska efikasnost HT procesa	14	57	03.04.
Separacijski procesi	15	57	10.04.
Reakcijsko inženjerstvo II	13	57	08.04.
Analiza i simulacija procesa	8	57	09.04.
Organska tehnologija	10	8	02.04.
Procesi proizvodnje i prerade polimera	10	53	14.04.
Predmeti iz ljetnog semestra			
Projektovanje aparata i uređaja	11	57	06.04.
Elektrohemijsko inženjerstvo	13	8	16.04.
Projektovanje tehnoloških procesa	13	60	13.04.
Procesna integracija	11	57	15.04.
Automatizacija tehnoloških procesa	10	7	07.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologija
Usmjernje: Hemija i inženjerstvo materijala

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

IV godina	Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
	Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra			
Planiranje i upravljanje industrijskom proizvodnjom	14	53	03.04.
Struktura i svojstva polimera	14	53	01.04.
Projektovanje u industriji	13	57	08.04.
Kontrola i upravljanje kvalitetom	11	53	09.04.
Ambalažni materijali	10	53	10.04.
Cementni kompoziti (izborni predmet)	10	53	02.04.
Predmeti iz ljetnog semestra			
Primjena i prerada polimernih materijala	13	53	14.04.
Hemijski reaktori	13	57	07.04.
Kompozitni materijali	12	53	15.04.
Elektrohemijski procesi i proizvodi	10	53	06.04.
Recikliranje i zbrinjavanje otpada	10	53	13.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

I godina		Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
		Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Matematika I		14	4	01.04.
Fizika I		15	1	03.04.
Opća i neorganska hemija		13	4	07.04.
Primjenjeno računarstvo		10	1	09.04.
Uvod u inženjerstvo zaštite okoline		14	7	06.04.
Engleski jezik I		15	1	10.04.
Predmeti iz ljetnog semestra				
Matematika II		8	3	13.04.
Fizika II		8	1	14.04.
Analitička hemija		12	1	08.04.
Biologija		10	4	15.04.
Principi zaštite na radu		9	53	02.04.
Engleski jezik II		8	1	16.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

II godina	Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
	Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra			
Organska hemija	12	7	15.04.
Industrijska mikrobiologija	13	7	03.04.
Nauka o toplini	14	4	06.04.
Transformacija polutanata u okolini	10	8	07.04.
Numeričke metode u inženjerstvu	16	3	10.04.
Predmeti iz ljetnog semestra			
Okolinska i radna legislativa	10	1	02.04.
Fizikalna hemija	10	1	01.04.
Osnove biohemije	14	60	09.04.
Industrijska toksikologija	9	60	13.04.
Otpadne materije industrija i energetike	8	60	08.04.
Osnove higijene i sanitacije u industriji	14	53	14.04.
Analitičke metode u zaštiti okoline	12	53	16.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline
Usmjerenje: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

III godina	Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
	Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra			
Računanje u IZO	10	53	07.04.
Instrumentalne metode u zaštiti okoline	11	53	01.04.
Konstrukcioni materijali, korozija i zaštita	10	8	06.04.
Prečišćavanje otpadnih plinova	12	53	15.04.
Ekologija u zaštiti okoline (izb)	15	60	03.04.
Predmeti iz ljetnog semestra			
Tehnološke operacije	8	57	10.04.
Prečišćavanje otpadnih voda	12	53	02.04.
Fotokatalitički procesi	8	8	08.04.
Upravljanje otpadom	9	53	09.04.
Metode uzorkovanja i analize zagađujućih materija u zraku, vodi i zemljištu (izb)	14	7	13.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline
Usmjerenje: Zaštita na radu

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

III godina	Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
	Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra			
Procesni aparati i uređaji	9	53	03.04.
Procesna mjerna tehnika	12	57	10.04.
Komfor radne sredine	13	60	14.04.
Ergonomija i sigurnost	10	60	01.04.
Lična zaštitna sredstva i oprema	12	8	13.04.
Ekologija u zaštiti okoline (izb)	12	7	15.04.
Predmeti iz ljetnog semestra			
Urbanizacija i industrijski objekti	13	53	08.04.
Korozija i zaštita materijala	14	53	07.04.
Zaštita od požara i eksplozija	14	8	02.04.
Zaštita u primjeni električne energije	14	60	06.04.
Zaštita na proizvodnim uređajima	12	60	09.04.
Metode uzorkovanja i analize zagađujućih materija u zraku, vodi i zemljištu (izb)	14	7	16.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline
Usmjerenje: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

IV godina		Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
		Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Projektovanje u industriji		13	57	08.04.
Monitoring okoline		13	8	14.04.
Procjena uticaja na okolinu		13	7	15.04.
Hemometrija		14	7	03.04.
Okolinski aspekti upravljanja energijom		10	7	07.04.
Remedijacija kontaminiranog zemljišta (IZB)		10	7	13.04.
Predmeti iz ljetnog semestra				
Zaštita u industriji		13	8	01.04.
Opća hemijska tehnologija		10	53	09.04.
Opća prehrambena tehnologija		10	7	06.04.
Bioremedijacija		9	60	10.04.
Eko-održivi razvoj i upravljanje okolinom		11	60	02.04.
Anaerobna digestija biomase (IZB)		9	7	16.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline
Usmjerenje: Zaštita na radu

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

IV godina		Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
		Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Projektovanje u industriji		13	57	08.04.
Posude pod pritiskom i cjevovodi		10	8	14.04.
Medicina i psihofiziologija rada		10	7	15.04.
Zaštita od buke i vibracija		12	7	03.04.
Procjena rizika i planiranje		12	7	07.04.
Remedijacija kontaminiranog zemljišta (IZB)		10	7	13.04.
Predmeti iz ljetnog semestra				
Zaštita u industriji		11	8	06.04.
Opća hemijska tehnologija		11	53	09.04.
Opća prehrambena tehnologija		11	7	16.04.
Upravljanje akcidentnim rizicima		11	60	10.04.
Sistemi upravljanja okolinom		11	60	02.04.
Anaerobna digestija biomase (IZB)		9	7	01.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Prehrambena tehnologija

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

I godina		Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
		Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Matematika I		14	4	01.04.
Fizika I		15	1	03.04.
Opća i neorganska hemija		13	4	15.04.
Primjenjeno računarstvo		10	1	09.04.
Uvod u prehrambene tehnologije		9	8	02.04.
Engleski jezik I		15	1	10.04.
Predmeti iz ljetnog semestra				
Matematika II		8	3	13.04.
Fizika II		8	1	14.04.
Analitička hemija		12	1	08.04.
Biologija		10	4	07.04.
Nauka o hrani		12	8	06.04.
Engleski jezik II		8	1	16.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Prehrambena tehnologija

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

II godina	Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
	Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra			
Organska hemija	12	7	15.04.
Nauka o toplini	14	4	06.04.
Opća mikrobiologija i mikrobiologija hrane	13	3	10.04.
Osnove higijene i sanitacije	14	53	14.04.
Proizvodnja i prerada organske hrane	10	7	02.04.
Hemija hrane	16	7	07.04.
Predmeti iz ljetnog semestra			
Tehnologija vode	10	1	03.04.
Fizikalna hemija	10	1	01.04.
Opća biohemija i biohemija hrane	14	4	09.04.
Instrumentale metode	14	4	08.04.
Računanje u prehrambenom inženjerstvu	14	53	13.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Prehrambena tehnologija
Usmjerenje: Prehrambena tehnologija

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

III godina	Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
	Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra			
Hidromehaničke operacije	12	1	02.04.
Legislativa o hrani	10	7	01.04.
Analiza hrane	14	8	09.04.
Fizikalna svojstva hrane	14	8	10.04.
Sirovine biljnog porijekla	14	7	03.04.
Koloidna hemija(izb)	12	8	14.04.
Predmeti iz ljetnog semestra			
Toplinske i difuzione operacije	8	10	13.04.
Sirovine animalnog porijekla	8	7	06.04.
Konzerviranje hrane	8	7	07.04.
Tehnologija vrenja	14	7	15.04.
Uvod u prehrambeno procesno inženjerstvo (izb)	11	60	16.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Prehrambena tehnologija
Usmjerenje: Kvalitet i sigurnost hrane

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

III godina	Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
	Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra			
Hidromehaničke operacije	12	1	02.04.
Legislativa o hrani	10	7	01.04.
Analiza hrane	14	8	09.04.
Sirovine prehrambene industrije	12	8	10.04.
Fizikalna svojstva hrane	14	7	03.04.
Minerali i vitamini u prehrani (izb)	12	8	14.04.
Predmeti iz ljetnog semestra			
Toplinske i difuzione operacije	8	10	13.04.
Konzerviranje hrane	8	7	06.04.
Tehnologija namirnica biljnog porijekla	10	7	07.04.
Tehnologija namirnica animalnog porijekla	12	7	15.04.
Uvod u prehrambeno procesno inženjerstvo (izb)	11	60	16.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Prehrambena tehnologija
Usmjerenje: Prehrambena tehnologija

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26. godina

IV godina	Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
	Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra			
Tehnologija voća i povrća	8	3	15.04.
Tehnologija mesa i ribe	14	8	02.04.
Tehnologija mlijeka i mliječnih proizvoda	12	8	10.04.
Senzorska analiza	12	8	06.04.
Projektovanje u industriji	13	57	08.04.
Optimizacija potrošnje energije u industriji (izb)	10	8	03.04.
Predmeti iz ljetnog semestra			
Tehnologija jestivih ulja i masti	8	7	01.04.
Tehnologija brašna i proizvoda od brašna	8	8	07.04.
Upravljanje kvalitetom u prehr. industriji	12	4	14.04.
Ambalaža i pakovanje hrane	13	1	09.04.
Prerada otpadnih materija prehrambene industrije	10	60	13.04.
Tehnologija gotove hrane (izb)	9	7	16.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Prehrambena tehnologija
Usmjerenje: Kvalitet i sigurnost hrane

RASPORED ISPITA
APRILSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

IV godina		Aprilski ispitni rok 01.04-16.04.2026.god.		
		Vrijeme	Sala	Datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Toksikologija hrane		10	3	15.04.
Laboratorij za kontrolu kvaliteta		12	8	02.04.
Kontrola kvaliteta vode		14	8	10.04.
Senzorska analiza		12	8	06.04.
Zdravstvena sigurnost hrane		11	7	08.04.
Fenomeni prijenosa u bioprocima (izb)		8	8	03.04.
Predmeti iz ljetnog semestra				
Kontrola kvaliteta u tehnologijama animalnog porijekla		10	7	01.04.
Kontrola kvaliteta u tehnologijama biljnog porijekla		10	8	07.04.
Upravljanje kvalitetom u prehrambenoj industriji		10	4	14.04.
Kontrola kvaliteta ambalaže i pakovanja		11	1	09.04.
Sistemi upravljanja okolinom		11	60	13.04.
Tehnologija gotove hrane (izb)		9	7	16.04.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Zaštita na radu

RASPORED ISPITA
FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

I godina		01.04-16.04.2026.god.		
		vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra				
Matematika		9	53	08.04.
Fizika		9	53	03.04.
Hemijski fenomeni u zaštiti na radu		9	53	06.04.
Primjenjeno računarstvo		10	1	09.04.
Uvod u zaštitu na radu		9	3	01.04.
Engleski jezik I		15	1	10.04.

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26. godina

I godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Primjenjeno računarstvo	8	1	20.01.	8	1	06.02.
Osnove biljne i animalne proizvodnje	11	15	19.01.	11	15	14.02.
Hemija	8	15	24.01.	8	15	09.02.
Uvod u ekološku poljoprivredu	10	301	22.01.	10	301	12.02.
Matematika	10	15	23.01.	10	15	11.02.
Mehanizacija i automatizacija u poljoprivredi	9	15	27.01.	9	15	17.02.
Engleski jezik I	11	1	21.01.	11	1	07.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Botanika	12	15	28.01.	10	15	13.02.
Razvoj ruralnih područja	8	15	29.01.	8	15	20.02.
Pedologija	14	15	03.02.	14	15	19.02.
Mikrobiologija	9	15	26.01.	9	15	16.02.
Fizika tla	10	15	30.01.	11	15	18.02.
Engleski jezik II	10	1	02.02.	10	1	21.02.

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

II godina	SP/US	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Morfologija biljaka		11	7	23.01.	11	7	14.02.
Biohemija		13	1	27.01.	13	1	12.02.
Organska hemija		9	7	21.01.	9	7	07.02.
Hemijske analize poljoprivrednih proizvoda		10	53	29.01.	10	53	20.02.
Agrohemiija		11	4	20.01.	11	4	06.02.
Proizvodnja i prerada organske hrane		11	1	03.02.	11	1	16.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
Zoologija		10	7	28.01.	14	15	19.02.
Genetika sa molekularnom biologijom		12	1	22.01.	10	15	11.02.
Biološke osnove tla		10	53	02.02.	12	15	21.02.
Upravljanje ruralnim gazdinstvima		11	60	19.01.	10	15	13.02.
Entomologija		13	60	26.01.	10	15	10.02.
Fiziologija biljaka		10	53	30.01.	12	15	18.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija
Usmjerenje: Biljna proizvodnja

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

III godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Ratarstvo sa povrtlarstvom	14	3	20.01.	14	3	05.02.
Fitopatologija	13	3	30.01.	13	3	20.02.
Melioracije	12	3	03.02.	12	3	21.02.
Okolinski prihvatljivi izvori energije u poljoprivredi	08	3	23.01.	08	3	06.02.
Oplemenjivanje biljaka	13	1	29.01.	13	1	19.02.
Sigurnost hrane (izborni)	10	3	21.01.	10	3	13.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Fizikalno-hemijske metode analize tla	10	8	22.01.	10	8	12.02.
Zagađenje i zaštita tla	8	3	28.01.	8	3	11.02.
Tehnologija prerade biljaka	10	8	27.01.	10	8	16.02.
Krmno bilje	12	3	24.01.	12	3	17.02.
Opšte voćarstvo	12	3	19.01.	12	3	10.02.
Zakonodavstvo u poljoprivredi (izborni)	10	7	02.02.	10	7	18.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija
Usmjerenje: Animalna proizvodnja

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

III godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Anatomija domaćih životinja	12	3	20.01.	12	3	05.02.
Poznavanje i tehnologija stočne hrane	10	3	30.01.	10	3	20.02.
Opšte stočarstvo	10	3	03.02.	10	3	19.02.
Okolinski prihvatljivi izvori energije u poljoprivredi	08	3	23.01.	08	3	06.02.
Agroturizam	11	1	29.01.	11	1	21.02.
Sigurnost hrane (izborni)	10	3	21.01.	10	3	13.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Fiziologija domaćih životinja	12	8	22.01.	10	12	12.02.
Agrarna politika	10	3	28.01.	10	3	11.02.
Reprodukcija i poremećaji u reprodukciji	12	8	27.01.	12	8	16.02.
Krmno bilje	12	3	24.01.	12	3	17.02.
Ovčarstvo i kozarstvo	10	3	19.01.	10	3	10.02.
Zakonodavstvo u poljoprivredi (izborni)	12	7	04.02.	12	7	18.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija
Usmjerenje: Biljna proizvodnja

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

IV godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	Sala/kabinet	Datum	vrijeme	Sala/kabinet	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Specijalno voćarstvo	8	15	31.01.	8	15	12.02.
Uslovi skladištenja poljoprivrednih proizvoda	12	15	22.01.	12	15	07.02.
Proizvodnja povrća u zatvorenom prostoru	14	15	27.01.	14	15	13.02.
Zaštita bilja	8	15	02.02.	8	15	20.02.
Fertilizacija u biljnoj proizvodnji	15	15	29.01.	15	15	10.02.
Održiva poljoprivreda (izborni)	15	15	23.01.	15	15	05.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Zadugarstvo u poljoprivrednoj proizvodnji	8	15	24.01.	8	15	06.02.
Bioregulatori u voćarskoj proizvodnji	13	15	30.01.	13	15	11.02.
Rasadnička proizvodnja	8	15	20.01.	8	15	17.02.
Uzgoj jagodičastog i bobičastog voća	8	15	21.01.	8	15	18.02.
Projektovanje i uređenje vrtova (izborni)	10	15	03.02.	10	15	21.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Agronomija
Usmjerenje: Animalna proizvodnja

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

IV godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	Sala/kabinet	Datum	vrijeme	Sala/kabinet	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Ishrana preživara	10	15	31.01.	10	15	12.02.
Specijalno stočarstvo	10	15	22.01.	10	15	07.02.
Peradarstvo	12	15	27.01.	12	15	13.02.
Zoohigijena	10	15	02.02.	10	15	20.02.
Akvakultura	13	15	29.01.	13	15	10.02.
Ambalaža i pakovanje poljoprivrednih (izborni)	13	15	23.01.	13	15	09.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Govedarstvo	10	15	24.01.	10	15	06.02.
Ishrana nepreživara	11	15	30.01.	11	15	11.02.
Tehnologija proizvodnje i prerade mlijeka	10	15	20.01.	10	15	17.02.
Otpadne materije iz poljoprivredne proizvodnje	10	15	21.01.	10	15	18.02.
Zadugarstvo u poljoprivrednoj proizvodnji	12	15	03.02.	12	15	21.02.
Energijska efikasnost poljoprivredne proizvodnje (izborni)	12	15	19.01.	12	15	05.02.

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

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

I godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Matematika I	8	1	22.01.	8	1	12.02.
Fizika I	11	1	19.01.	11	1	14.02.
Opća hemija sa stehiometrijom	8	3	24.01.	8	3	09.02.
Primjenjeno računarstvo	8	1	20.01.	8	1	06.02.
Uvod u tehnologije i materijale	10	3	23.01.	10	3	11.02.
Formulacijsko inženjerstvo	9	1	27.01.	9	1	17.02.
Engleski jezik I	11	1	21.01.	11	1	07.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Matematika II	12	3	28.01.	10	3	13.02.
Fizika II	8	1	29.01.	8	1	20.02.
Neorganska hemija	11	3	30.01.	11	3	18.02.
Uvod u hemijsko inženjerstvo	10	7	26.01.	10	7	16.02.
Analitička hemija	14	1	03.02.	14	1	19.02.
Engleski jezik II	10	1	02.02.	10	1	21.02.

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

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

II godina		Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Organska hemija I		10	3	23.01.	10	3	14.02.
Fizikalna hemija		10	1	22.01.	10	1	11.02.
Nauka o toplini		16	1	27.01.	16	1	12.02.
Numeričke metode u inženjerstvu		14	4	03.02.	14	4	21.02.
Procesna mjerna tehnika		10	4	20.01.	10	4	10.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
Organska hemija II		14	4	28.01.	14	4	20.02.
Kinetika i mehanizmi fizikalno-hemijskih procesa		10	4	21.01.	10	4	07.02.
Hemijsko-inženjerska termodinamika		14	4	26.01.	14	4	19.02.
Instrumentalne metode		8	4	30.01.	8	4	17.02.
Prirodni polimeri		8	4	29.01.	8	4	18.02.

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

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

III godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Materijalni i energetske bilansi procesa	12	8	28.01.	12	8	12.02.
Hidromehaničke operacije	13	1	23.01.	13	1	13.02.
Kataliza i katalizatori	8	8	19.01.	8	8	18.02.
Konstruktivni materijali, korozija i zaštita	8	8	27.01.	8	8	10.02.
Membranski procesi (izborni)	12	7	20.01.	12	7	06.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Toplinske i difuzione operacije	10	4	30.01.	10	4	17.02.
Neorganska tehnologija	8	8	24.01.	8	8	05.02.
Primjena softverskih paketa u HI	10	8	29.01.	10	8	11.02.
Reakcijsko inženjerstvo I	8	57	03.02.	8	57	19.02.
Industrija i okolina	9	8	02.02.	9	8	20.02.
Procesi pripreme vode u industriji (izborni)	9	57	21.01.	9	57	07.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologija
Usmjernje: Hemija i inženjerstvo materijala

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

III godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Fizikalna hemija i reologija polimera	12	53	22.01.	12	57	12.02.
Analitika materijala	10	53	23.01.	10	57	13.02.
Tehnologija metalnih materijala	8	53	27.01.	8	57	18.02.
Hemija makromolekula	8	53	30.01.	10	7	09.02.
Bilnsiranje procesa	11	53	29.01.	11	57	11.02.
Osnove inženjerstva materijala (izborni)	8	53	20.01.	8	57	06.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Tehnološke operacije	11	53	28.01.	11	53	17.02.
Čistija proizvodnja i čistije tehnologije	8	53	19.01.	8	57	05.02.
Korozija i zaštita materijala	10	53	26.01.	10	57	10.02.
Tehnologija neorg. nemetalnih materijala	12	53	21.01.	12	57	19.02.
Fizikalno-hemijska karakterizacija materijala	9	53	03.02.	9	57	20.02.
Metalne prevlake (izborni)	15	53	02.02.	15	57	21.02.

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

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

IV godina		Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Energetska efikasnost HT procesa		10	7	23.01.	10	7	13.02.
Separacijski procesi		14	7	27.01.	14	7	10.02.
Reakcijsko inženjerstvo II		11	57	29.01.	11	57	20.02.
Analiza i simulacija procesa		8	57	03.02.	8	57	17.02.
Organska tehnologija		12	7	02.02.	12	7	21.02.
Procesi proizvodnje i prerade polimera		8	7	30.01.	11	7	18.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
Projektovanje aparata i uređaja		8	7	22.01.	8	7	12.02.
Elektrohemijsko inženjerstvo		10	7	19.01.	10	7	05.02.
Projektovanje tehnoloških procesa		10	7	20.01.	10	7	06.02.
Procesna integracija		10	7	21.01.	10	7	09.02.
Automatizacija tehnoloških procesa		8	7	26.01.	8	7	19.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologija
Usmjernje: Hemija i inženjerstvo materijala

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

IV godina		Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Planiranje i upravljanje industrijskom proizvodnjom		10	53	23.01.	10	57	13.02.
Struktura i svojstva polimera		17	53	27.01.	10	53	19.02.
Projektovanje u industiji		12	60	22.01.	12	60	06.02.
Kontrola i upravljanje kvalitetom		16	53	03.02.	16	57	09.02.
Ambalažni materijali		12	53	02.02.	12	57	20.02.
Cementni kompoziti (izb)		10	53	19.01.	10	53	05.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
Primjena i prerada polimernih materijala		14	53	29.01.	14	57	11.02.
Hemijski reaktori		10	53	20.01.	10	57	12.02.
Kompozitni materijali		10	53	21.01.	10	57	16.02.
Elektrohemijski procesi i proizvodi		10	53	30.01.	10	57	17.02.
Recikliranje i zbrinjavanje otpada		8	53	28.01.	8	57	18.02.

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26. godina

I godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Matematika I	8	1	22.01.	8	1	12.02.
Fizika I	11	1	19.01.	11	1	14.02.
Opća i neorganska hemija	8	3	24.01	8	3	09.02.
Primjenjeno računarstvo	8	1	20.01.	8	1	06.02.
Uvod u inženjerstvo zaštite okoline	9	53	23.01.	9	53	11.02.
Engleski jezik I	11	1	21.01.	11	1	07.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Matematika II	12	3	28.01.	10	3	13.02.
Fizika II	8	1	29.01.	8	1	20.02.
Analitička hemija	14	1	03.02.	14	1	19.02.
Biologija	9	53	26.01.	9	53	16.02.
Principi zaštite na radu	10	53	30.01.	11	53	18.02.
Engleski jezik II	10	1	02.02.	10	1	21.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

II godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Organska hemija	9	7	23.01.	9	7	14.02.
Industrijska mikrobiologija	10	53	21.01.	10	53	07.02.
Nauka o toplini	16	1	27.01.	16	1	12.02.
Transformacija polutanata u okolini	10	301	30.01.	10	301	20.02.
Numeričke metode u inženjerstvu	14	4	03.02.	14	4	21.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Okolinska i radna legislativa	14	7	28.01.	14	7	19.02.
Fizikalna hemija	10	1	22.01.	10	1	11.02.
Osnove biohemije	14	53	02.02.	14	53	17.02.
Industrijska toksikologija	10	60	19.01.	10	60	13.02.
Otpadne materije industrija i energetike	10	60	26.01.	10	60	10.02.
Osnove higijene i sanitacije u industriji	12	53	29.01.	12	53	18.02.
Analitičke metode u zaštiti okoline	14	60	20.01.	14	60	06.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline
Usmjerenje: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

III godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Računanje u IZO	12	53	22.01.	12	53	12.02.
Instrumentalne metode u zaštiti okoline	11	53	24.01.	11	53	14.02.
Konstrukcioni materijali, korozija i zaštita	8	8	27.01.	8	8	10.02.
Prečišćavanje otpadnih plinova	9	53	29.01.	9	53	11.02.
Ekologija u zaštiti okoline (izb)	12	53	23.01.	12	53	13.02.
Membranski procesi (izb)	12	7	20.01.	12	7	06.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Tehnološke operacije	11	53	28.01.	11	53	17.02.
Prečišćavanje otpadnih voda	10	53	03.02.	10	53	20.02.
Fotokatalitički procesi	9	53	04.02.	10	53	21.02.
Upravljanje otpadom	9	53	31.01.	9	53	18.02.
Metode uzorkovanja i analize zagađujućih materija u zraku, vodi i zemljištu (izb)	8	60	30.01.	8	60	19.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline
Usmjerenje: Zaštita na radu

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

III godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrije me	sala	datum	vrije me	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Procesni aparati i uređaji	12	60	24.01.	12	60	14.02.
Procesna mjerna tehnika	10	4	20.01.	10	4	10.02.
Komfor radne sredine	12	60	29.01.	12	60	11.02.
Ergonomija i sigurnost	11	60	03.02.	11	60	20.02.
Lična zaštitna sredstva i oprema	12	60	31.01.	12	60	12.02.
Ekologija u zaštiti okoline (izb)	12	53	23.01.	12	53	13.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Urbanizacija i industrijski objekti	10	60	28.01.	10	60	17.02.
Korozija i zaštita materijala	9	53	22.01.	9	53	07.02.
Zaštita od požara i eksplozija	10	60	30.01.	10	60	18.02.
Zaštita u primjeni električne energije	9	53	02.02.	9	53	21.02.
Zaštita na proizvodnim uređajima	12	60	21.01.	12	60	06.02.
Osnove projektovanja solarnih sistema (izb)	8	60	19.01.	8	60	09.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline
Usmjerenje: Inženjerstvo zaštite okoline

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

IV godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Projektovanje u industriji	12	60	22.01.	12	60	06.02.
Monitoring okoline	10	301	19.01.	10	301	05.02.
Procjena uticaja na okolinu	14	53	27.01.	14	53	17.02.
Hemometrija	12	53	30.01.	12	53	11.02.
Okolinski aspekti upravljanja energijom	10	53	28.01.	10	53	10.02.
Remedijacija kontaminiranog zemljišta (izb)	10	53	21.01.	10	53	12.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Zaštita u industriji	8	7	20.01.	8	7	07.02.
Opća hemijska tehnologija	13	60	23.01.	13	60	13.02.
Opća prehrambena tehnologija	10	8	03.02.	10	8	18.02.
Bioremedijacija	10	60	02.02.	10	60	19.02.
Eko-održivi razvoj i upravljanje okolinom	11	7	31.01.	11	7	21.02.
Anaerobna digestija biomase (izb)	10	53	29.01.	10	53	20.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Inženjerstvo zaštite okoline
Usmjerenje: Zaštita na radu

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

IV godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Projektovanje u industriji	12	60	22.01.	12	60	06.02.
Posude pod pritiskom i cjevovodi	8	60	24.01.	8	60	09.02.
Medicina i psihofiziologija rada	9	7	30.01.	9	7	11.02.
Procjena rizika i planiranje	10	8	31.01.	15	8	10.02.
Zaštita od buke i vibracija	9	7	27.01.	9	7	16.02.
Remedijacija kontaminiranog zemljišta (izb)	10	53	21.01.	10	53	12.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Zaštita u industriji	8	7	20.01.	8	7	07.02.
Opća hemijska tehnologija	13	60	23.01.	13	60	13.02.
Opća prehrambena tehnologija	10	8	03.02.	10	8	18.02.
Sistemi upravljanja okolinom	14	53	02.02.	14	53	21.02.
Upravljanje akcidentnim rizicima	8	7	19.01.	8	7	17.02.
Anaerobna digestija biomase (izb)	10	53	29.01.	10	53	20.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Prehrambena tehnologija

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

I godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Matematika I	8	1	22.01.	8	1	12.02.
Fizika I	11	1	19.01.	11	1	14.02.
Opća i neorganska hemija	8	3	24.01	8	3	09.02.
Primjenjeno računarstvo	8	1	20.01.	8	1	06.02.
Uvod u prehrambene tehnologije	9	3	23.01.	9	3	11.02.
Engleski jezik I	11	1	21.01.	11	1	07.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Matematika II	12	3	28.01.	10	3	13.02.
Fizika II	8	1	29.01.	8	1	20.02.
Analitička hemija	14	1	03.02.	14	1	19.02.
Biologija	9	3	26.01.	9	3	16.02.
Nauka o hrani	11	3	30.01.	12	3	18.02.
Engleski jezik II	10	1	02.02.	10	1	21.02.

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

II godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Organska hemija	9	7	23.01.	9	7	14.02.
Nauka o toplini	16	1	27.01.	16	1	12.02.
Opća mikrobiologija i mikrobiologija hrane	10	7	21.01.	10	7	07.02.
Osnove higijene i sanitacije	12	53	29.01.	12	53	18.02.
Proizvodnja i prerada organske hrane	8	4	20.01.	8	4	06.02.
Hemija hrane	12	4	03.02.	10	4	21.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Tehnologija vode	12	7	26.01.	12	7	10.02.
Fizikalna hemija	10	1	22.01.	10	1	11.02.
Opća biohemija i biohemija hrane	10	4	02.02.	10	4	20.02.
Instrumentale metode	8	4	30.01.	8	4	17.02.
Računanje u prehrambenom inženjerstvu	10	4	19.01.	12	4	05.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Prehrambena tehnologija
Usmjerenje: Prehrambena tehnologija

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

III godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Hidromehaničke operacije	13	1	23.01.	13	1	13.02.
Legislativa o hrani	10	4	27.01.	10	1	12.02.
Analiza hrane	10	3	03.02.	10	3	20.02.
Fizikalna svojstva hrane	14	7	31.01.	8	7	09.02.
Sirovine biljnog porijekla	10	3	02.02.	8	3	21.02.
Koloidna hemija (izb)	8	4	24.01.	8	4	10.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Toplinske i difuzione operacije	10	4	30.01.	10	4	17.02.
Sirovine animalnog porijekla	8	4	29.01.	12	4	18.02.
Konzerviranje hrane	8	7	28.01.	8	4	19.02.
Tehnologija vrenja	10	3	21.01.	10	3	07.02.
Tehnologija i kontrola kvaliteta šećera i škroba (izb)	8	3	20.01.	10	3	06.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Prehrambena tehnologija
Usmjerenje: Kvalitet i sigurnost hrane

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26. godina

III godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra						
Hidromehaničke operacije	13	1	23.01.	13	1	13.02.
Legislativa o hrani	10	4	27.01.	10	1	12.02.
Analiza hrane	10	3	03.02.	10	3	20.02.
Sirovine prehrambene industrije	10	4	22.01.	10	4	11.02.
Fizikalna svojstva hrane	14	7	31.01.	8	7	09.02.
Minerali i vitamini u prehrani (izb)	8	4	24.01.	8	4	05.02.
Predmeti iz ljetnog semestra						
Toplinske i difuzione operacije	10	4	30.01.	10	4	17.02.
Konzerviranje hrane	8	7	28.01.	8	4	19.02.
Tehnologija namirnica biljnog porijekla	10	4	21.01.	8	7	07.02.
Tehnologija namirnica animalnog porijekla	14	60	29.01.	10	60	18.02.
Zeleno inženjerstvo (izb)	8	3	20.01.	10	3	06.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Prehrambena tehnologija
Usmjerenje: Prehrambena tehnologija

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26. godina

IV godina		Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Tehnologija voća i povrća		8	3	27.01.	8	3	10.02.
Tehnologija mesa i ribe		12	4	29.01.	12	4	13.02.
Tehnologija mlijeka i mliječnih proizvoda		10	4	19.01.	10	7	09.02.
Senzorska analiza		12	4	23.01.	10	7	05.02.
Projektovanje u industriji		12	60	22.01.	12	60	06.02.
Optimizacija potrošnje energije u industriji (izb)		10	3	02.02.	10	3	21.02.
Fenomeni prijenosa u bioprocesima (izb)		10	3	02.02.	10	3	21.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
Tehnologija jestivih ulja i masti		8	8	03.02.	8	8	20.02.
Tehnologija brašna i proizvoda od brašna		14	7	20.01.	10	60	11.02.
Upravljanje kvalitetom u prehr. industriji		14	4	30.01.	12	4	17.02.
Ambalaža i pakovanje hrane		14	4	21.01.	14	4	19.02.
Prerada otpadnih materija prehrambene industrije		10	4	28.01.	10	4	18.02.
Funkcionalni mliječni proizvodi (izb)		10	7	26.01.	10	4	14.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Prehrambena tehnologija
Usmjerenje: Kvalitet i sigurnost hrane

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akadska 2025/26. godina

IV godina		Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.		
		vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum
Predmeti iz zimskog semestra							
Toksikologija hrane		10	3	27.01.	8	3	10.02.
Laboratorij za kontrolu kvaliteta		10	4	29.01.	12	4	13.02.
Kontrola kvaliteta vode		12	4	19.01.	10	7	09.02.
Senzorska analiza		12	4	23.01.	10	7	05.02.
Zdravstvena sigurnost hrane		10	60	22.01.	12	60	06.02.
Optimizacija potrošnje energije u industriji (izb)		10	3	02.02.	10	3	21.02.
Fenomeni prijenosa u bioprocima (izb)		10	3	02.02.	10	3	21.02.
Predmeti iz ljetnog semestra							
Kontrola kvaliteta u tehnologijama animalnog porijekla		10	8	03.02.	8	8	20.02.
Kontrola kvaliteta u tehnologijama biljnog porijekla		12	7	20.01.	10	60	11.02.
Upravljanje kvalitetom u prehrambenoj industriji		12	4	30.01.	12	4	17.02.
Kontrola kvaliteta ambalaže i pakovanja		12	4	21.01.	14	4	19.02.
Sistemi upravljanja okolinom		12	4	28.01.	10	4	18.02.
Funkcionalni mliječni proizvodi (izb)		10	7	26.01.	10	4	14.02.

Univerzitet u Tuzli
Tehnološki fakultet
Studijski program: Zaštita na radu

RASPORED ISPITA
JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK
Akademski 2025/26. godina

I godina	Redovni ispitni termin 19.01. - 03.02.2026.			Popravni ispitni termin 05.02.-21.02.2026.			
	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala	datum	
Predmeti iz zimskog semestra							
Matematika	8	1	22.01.	8	1	12.02.	
Fizika I	11	1	19.01.	11	1	14.02.	
Hemijski fenomeni u zaštiti na radu	8	3	24.01.	8	3	09.02.	
Primjenjeno računarstvo	8	1	20.01.	8	1	06.02.	
Uvod u zaštitu na radu	12	3	23.01.	12	3	11.02.	
Engleski jezik I	11	1	21.01.	11	1	07.02.	