

Univerzitet u Tuzli  
 Tehnološki fakultet  
 Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologije  
 Datum: 04.03.2021

### RASPORED ISPITA - APRILSKI ISPITNI ROK

I godina	SP/US	Aprilski ispitni termin 05.04.-17.04.2021		
		vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>				
Matematika I	HIT	15	1	14.04.
Fizika I	HIT	12	1	17.04.
Opća hemija sa stehiometrijom	HIT	10	8	08.04.
Primjenjeno računarstvo	HIT	8	4	10.04.
Uvod u hemijsko inženjerstvo i tehnologije	HIT	8	8	13.04.
Engleski jezik I	HIT	15	1	09.04.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>				
Matematika II	HIT	13	1	15.04.
Fizika II	HIT			
Neorganska hemija	HIT	11	1	08.04.
Analitička hemija	HIT	14	1	16.04.
Englesk jezik II	HIT	8	1	09.04.

II godina	SP/US	Aprilski ispitni termin 05.04.-17.04.2021		
		vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>				
Organska hemija I	HIT	14	3	12.04.
Fizikalna hemija	HIT	8	8	05.04.
Nauka o toplini	HIT	16	7	12.04.
Numeričke metode u inženjerstvu	HIT	17	8	14.04.
Procesna mjerna tehnika	HIT	12	8	08.04.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>				
Organska hemija II	HIT			
Kinetika i mehanizmi fizikalno-hemijskih procesa	HIT			
Hemijsko-inženjerska termodinamika	HIT	14	3	09.04.
Instrumentalne metode	HIT	13	4	06.04.
Prirodni polimeri	HIT			

III godina	SP/US	Aprilski ispitni termin 05.04.-17.04.2021		
		vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>				
Materijalni i energetske bilansi procesa	HIT	14	8	14.04.
Hidromehaničke operacije	HIT	8	8	08.04.
Kataliza i katalizatori	HIT	16	53	07.04.
Konstruktivni materijali, korozija i zaštita	HIT	10	53	16.04.
Fizikalna hemija i reologija polimera	HIM			
Analitika materijala	HIM			
Tehnologija metalnih materijala	HIM			
Hemija makromolekula	HIM			
Materijalni i energetske bilansi procesa	HIM	12	60	07.04.
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>				
Toplinske i difuzione operacije	HIT	13	4	07.04.
Neorganska tehnologija	HIT	13	8	08.04.
Primjena softverskih paketa u HI	HIT	13	57	12.04.
Reakcijsko inženjerstvo I	HIT	8	57	05.04.
Industrija i okolina	HIT	11	8	13.04.
Tehnološke operacije	HIM	10	Kancelarija nastavnika	16.04.
Čistija proizvodnja i čistije tehnologije	HIM	9	Kancelarija nastavnika	09.04.
Korozija i zaštita materijala	HIM	9	Kancelarija nastavnika	05.04.
Tehnologija neorg. nemetalnih materijala	HIM			
Fizikalno-hemijska karakterizacija materijala	HIM			

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

IV godina	SP/US	Aprilski ispitni termin 05.04.-17.04.2021		
		vrijeme	sala	datum
<b>Predmeti iz zimskog semestra</b>				
Energetska efikasnost HT procesa	HIT	8	4	06.04.
Projektovanje tehnoloških procesa	HIT	10	8	15.04.
Separacijski procesi	HIT	10	8	16.04.
Reakcijsko inženjerstvo II	HIT	10	57	05.04.
Analiza i simulacija procesa	HIT	16.30	4	09.04.
Organska tehnologija	HIT	7	10	08.04.
Planiranje i upravljanje industrijskom proizvodnjom	HIM	10	kanc. nastavika	05.04.
Struktura i svojstva polimera	HIM	10	kanc. nastavika	17.04.
Projektovanje u industriji	HIM	8	7	08.04.
Kontrola i upravljanje kvalitetom	HIM	12	kanc. nastavika	12.04.
Ambalažni materijali	HIM			
<b>Predmeti iz ljetnog semestra</b>				
Projektovanje aparata i uređaja	HIT	16	1	16.04.
Elektrohemijsko inženjerstvo	HIT	13	1	07.04.
Procesna integracija	HIT	9	1	09.04.
Automatizacija tehnoloških procesa	HIT	8	4	05.04.
Procesi proizvodnje i prerade polimera	HIT	11	4	12.04.
Primjena i prerada polimernih materijala	HIM			
Hemijski reaktori	HIM	10	57	05.04.
Kompozitni materijali	HIM			
Elektrohemijski procesi i proizvodi	HIM	10	Kan.nastavnika	12.04.
Recikliranje i zbrinjavanje otpada	HIM			

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