

Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli

Tuzla, 31.12. 2018

Raspored teoretskih i eksperimentalnih vježbi za ljetni semestar u ak. 2018/2019. godini

**I godina**

<b>PREDMET</b>	<b>PONEDJELJAK</b>	<b>UTORAK</b>	<b>SRIJEDA</b>	<b>ČETVRTAK</b>	<b>PETAK</b>
Matematika II (HIT)		15-17 T1 Sala 3			
Fizika II (HIT,PT,IZO)	08-09 T1 Sala 3 09-10 T2 Sala 3			10-12 E1+E2  12-14 E3 (svaka dr sedmica)	
Neorganska hemija (HIT)				08-10 E1	
Analitička hemija (PT,IZO,HIT)	12-14 T2 S.53		08-10 E2  10-12 E1  12-14 E3  L.12	14-16 T1  S.3	
Engleski jezik II (HIT,PT,IZO,AGR)					15-16 T3 Sala 4  16-17 T1 Sala 4  17-18 T2 Sala 4
Pedologija (AGR)			16-18 E4  L.205	16-18 E5  L.205	
Matematika II (PT,IZO)	16-18 T2 Sala 3				

Biologija (PT,IZO)		08-9.30 E2 9.30-11 E3 Sala 51			
Principi zaštite na radu (IZO)	10-12 E3 L.2				
Botanika (AGR)			08-9.30 E4 9.30-11 E5		
Zoologija (AGR)	13-14.30 E4 14.30-16 E5 Sala 51				

E1 - HIT

E2 - PT,

E3 - IZO,

E4+E5 - AGR,

E1- T1; E2+E3 - T2; E4+E5 - T3

Raspored teoretskih i eksperimentalnih vježbi za ljetni semestar u ak. 2018/2019. godini

**II godina**

PREDMET	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
Organska hemija II (HIT)	12-15 E1				
Kinetika i mehanizmi fizikalno-hemijskih procesa (HIT)				16-18 E1 L.206	
Hemijsko-inženjerska termodinamika (HIT)		14-16 T1 S. 57			
Instrumentalne metode (HIT,PT)				14-16 E1 12-14 E2	
Fizikalna hemija (PT,IZO)	16-19 E3 L.206	10-13 E2 L.206			
Osnove biohemije (IZO)*					
Industrijska toksikologija (IZO)			12-14 L.2		
Otpadne materije industrija i energetika (IZO)		14-15 L.2			
Osnove higijene i sanitacije u industriji (IZO)*					
Koloidni sistemi (IZO)		16-18 E4 L.206			
Opća biohemija i biohemija hrane (PT)*					
Računanje u prehrambenom inženjerstvu (PT)*			14-16 T2 S.57		
Fizikalno-hemijske metode analize tla (AGR)			16-18 E5 18-20 E6		

Biohemija (AGR)*					
Entomologija (AGR)*					
Proizvodnja organske hrane (AGR)				16-17 L1	
Razvoj ruralnih područja (AGR)		12-13 E5 13-14 E6			

E1 - HIT

E2 - PT

E3 - IZO

E4 - AGR

E1 - T1; E2,E3 - T2; E4-T3

Raspored teoretskih i eksperimentalnih vježbi za ljetni semestar u ak. 2018/2019. godini

**III godina**

PREDMET	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
Toplinske i difuzione operacije (PT,KSH,HIT)	10-12 T1 S.57		08-09 E1 L.10 09-10 E2 L.10 14-15 E (PT) L.10 15-16 (PT) L.10		08-10 T (PT) S.57
Sirovine animalnog porijekla (PT)			11-13 E4		
Konzerviranje hrane (PT,KSH)		8-10 E4			16-18 E5
Tehnologija vrenja (PT)		16-18 L1			
Biološki aktivne komponente hrane (PT)			13-14 E4		
Upravljanje zrakom vodama i tlom (PT)*				16-17 L 2	
Tehnologija namirnica bljnog porjekla (KSH)		10-12 E5			
Rezidue i kontaminanti u hrani (KSH)		14-15 E5			
Tehnologija namirnica animalnog porijekla (KSH)		12-14 E5			
Rashladni sistemi u prehrambenim procesima (KSH)*					14-15 E S.57
Neorganska tehnologija (HIT)					
Primjena softverskih paketa u hemijskom inženjerstvu (HIT)					10-12 E1 S.57 12-14 E2 S.57
Reakcijsko inženjerstvo I (HIT)				14-15 E1 S.57 15-16 E2 S.57	
Industrija i okolina (HIT)				11-12 E1 12-13 E2	

Zeleno inženjerstvo (HIT)		12-13 E1 S.57 12-14 E2 S.57			
Tehnološke operacije (HIM,IZO)	08-09 T L.10 10-12 E (IZO) L.10	08-10 E (HIM) L.10			
Čistija proizvodnja i čistije tehnologije (HIM)*					
Korozija i zaštita materijala (HIM,ZNR)	16-18 HIM  18-20 IZO				
Tehnologija neorganskih nemetalnih materijala (HIM)*					
Fizikalno hemijska karakterizacija materijala (HIM)					16-17  L.205
Metalne prevlake (HIM)		13-15  L.205			
Prečišćavanje otpadnih plinova (IZO)					15-17 T  S.53  12-14 L2
Prečišćavanje otpadnih voda (IZO)					08-10 T  S. 53  10-12 L2
Fotokatalitički procesi (IZO)					
Hemija policikličkih spojeva (IZO)*					
Urbanizacija i industrijski objekti (ZNR) *				11-12 E2  12-13 E1	
Zaštita od požara i eksplozija (ZNR)*			09-12  L.2		
Zaštita u primjeni električne					

energije (ZNR)*					
Zaštita na proizvodnim uređajima (ZNR)*					
Rezidue i kontaminanti u hrani (ZNR)*					
Agrarna politika (BP/AP)*					
Energetska iskoristivost biomase i biogoriva u poljoprivredi (AP/BP)		10-12 AP 08-10 BP L 2			08-10 BP L 2
Tehnologija proizvodnje i prerade mlijeka (AP)		15-17			
Selekcija i oplemenjivanje u stočarstvu (AP)					
Osnove projektovanja u poljoprivredi (AP/BP)					15-16 E S.57
Opšte voćarstvo (BP)*					
Posliježetvena tehnologija (BP)	10-12 12-14				
Savjetodavna služba u poljoprivredi (BP)					
Tradicionalni animalni proizvodi (AP)		17-18			

E1, E2 - HIT

E3 - HIM

E4 - PT

E5 - KiSH

E6 - IZO

E7 - ZNR

E8, E9 - BP

E10 -AP

E1, E2 - T1, E3 - T2, E4-T3; E5 - T4; E6 - T7;

Raspored teoretskih i eksperimentalnih vježbi za ljetni semestar u ak. 2018/2019. Godini

**IV godina**

<b>PREDMET</b>	<b>PONEDJELJAK</b>	<b>UTORAK</b>	<b>SRIJEDA</b>	<b>ČETVRTAK</b>	<b>PETAK</b>
Projektovanje aparata i uređaja (HIT)	14-16 E1 S.57 16-18 E2 S.57				
Automatizacija tehnoloških procesa (HIT)		16-17 E1 S.57 17-18 E2 S.57			
Procesna integracija (HIT)	12-14 E1 S.57		12-14 E2 S.57		
Procesi proizvodnje i prerade polimera (HIT)					
Elektrohemijsko inženjerstvo (HIT)					
Primjena i prerada polimernih materijala (HIM)					
Hemijski reaktori (HIM)	08-10 E3 (svake druge sedmice)				
Kompozitni materijali (HIM)					
Elektrohemijski procesi i proizvodi (HIM)			16-18 E3 L. 205		
Recikliranje i zbrinjavanje otpada (HIM)	14-15 E3				
Eko-održivi razvoj i upravljanje okolinom (IZO)			11-14 E9 L 2		
Opća hemijska tehnologija (IZO/ZNR)					
Bioremedijacija (IZO)			9-11 E9		
Zaštita u industriji (IZO/ZNR)		16-18 S. 53			

Opća prehrambena tehnologija (IZO/ZNR)					
Procjena rizika i planiranje (ZNR)			16-19 E10 L.2		
Sistemi upravljanja okolinom (ZNR)		16-19 E10 L. 2			
Anaerobna digestija biomase (IZO/ZNR)				09-10 E10 L.2	
Tehnologija brašna i proizvoda od brašna (PT)	8-10 E4				12-14 E5 14-16 E6
Tehnologija jestivih ulja i masti (PT)	14-16 E6				8-10 E4 10-12 E5
Ambalaža i pakovanje hrane (PT)			16-18 E5 18-20 E6	8-10 E4	
Prerada otpadnih materija prehrambene industrije (PT)	12-14 E5 14-16 E6 16-18 E4 L.2				
Tehnologija mesa peradi i jaja (PT)	16-17 E6			10-11 E4 15-16 E5	
Kontrola kvaliteta u tehnologijama biljnog porijekla (KSH)				16-18 E8	
Kontrola kvaliteta u tehnologijama animalnog porijekla (KSH)				11-13 E8	
Kontrola kvaliteta ambaže i pakovanja (KSH)			9-11 E8		
Sistemi upravljanja okolinom		16-19			
Minerali i vitamini u prehrani (KSH)				13-14 E8	
Osnove tehnologije prerade					16-17 E14

animalnih proizvoda (AP)					
Osnove tehnologije prerade bilja (BP)	14-16 E14	11-13 E14 13-15 E14			

E1, E2 - HIT

E3 - HIM

E4, E5, E6 - PT

E8 - KiSH

E9 - IZO

E10 - ZNR

E11, E12, E13 - BP

E14 - AP

E1, E2; T1; E2 - T3; E4,E5, E6 - T3; E8 - T4; E9 - T5; E10 - T6