

Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli  
 Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologija  
 Usmjerenje: Hemijsko inženjerstvo i tehnologija; Hemija i inženjerstvo materijala  
 Tuzla, 30.09.2020

**Raspored predavanja za zimski semestar u ak. 2020/2021. godini**  
**I godina**

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
Fizika I** 08-10h, sala 1 Dr.sci. Hedim Osmanović, vanr.prof.  Opća hemija sa stehiometrijom 10-14h, sala 1 Dr.sci. Zorica Hodžić, red.prof.		Matematika I** 11.30-14.30h, sala 1 Dr.sci. Samir Karasuljić, docent Dr.sci. Sanela Halilović, vanr.prof.  Uvod u hemijsko inženjerstvo i tehnologije 15-18h, Sala 1 Dr.sci. Zehrudin Osmanović, red.prof.		Primjenjeno računarstvo** 08-11h, sala 1 Dr.sci. Gordan Avdić, van.prof.  Engleski jezik I** 11-12h, sala 1 Dr.sci. Jelena Ilić Plauc, vanr.prof.

\*\* kombinovana nastava (klasična nastava u učionicama u grupama uz dodatak Moodle on line platforme ili alternativnih aplikacija poput zoom, google meet...)

Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli  
Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologija  
Usmjerenje: Hemijsko inženjerstvo i tehnologija (HIT); Hemija i inženjerstvo materijala (HIM)  
Tuzla, 30.09.2020

**Raspored predavanja za zimski semestar u ak. 2020/2021. godini**  
**II godina**

<b>PONEDJELJAK</b>	<b>UTORAK</b>	<b>SRIJEDA</b>	<b>ČETVRTAK</b>	<b>PETAK</b>
Procesna mjerna tehnika 08-11h, sala 4 Dr.sci. Zehrudin Osmanović, red.prof. Dr.sci. Edisa Papračanin, docent  Organska hemija I 17-19, sala 1 Dr.sci. Jasmin Suljagić, vanr.prof.	Fizikalna hemija 08-12h, sala 1 Dr.sci. Amra Odošević, red.prof. Dr.sci. Indira Šestan, docent		Nauka o toplini 14-17h, sala 1 Dr.sci. Muhamed Bijedić, red.prof.	Numeričke metode u inženjerstvu 15-18h, sala 1 Dr.sci. Muhamed Bijedić, red.prof.

Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli  
 Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologija  
 Usmjerenje: Hemijsko inženjerstvo i tehnologije (HIT)  
 Tuzla, 30.09.2020

**Raspored predavanja za zimski semestar u ak. 2020/2021. godini**  
**III godina**

<b>PONEDJELJAK</b>	<b>UTORAK</b>	<b>SRIJEDA</b>	<b>ČETVRTAK</b>	<b>PETAK</b>
Obrada industrijskih otpadnih voda 14-16h, sala 53 Dr.sci. Vahida Selimbašić, red.prof.	Molekularna spektrometrija 08-10h, sala 53 Dr.sci. Amra Selimović, docent  Konstrukcioni materijali korozija i zaštita 11-14h, sala 8 Dr.sci. Sead Čatić, red.prof.	Hidromehaničke operacije** 08-11h, sala 1 Dr.sci. Elvis Ahmetović, red.prof. Dr.sci. Edisa Papračanin, docent	Kataliza i katalizatori 08-11h, sala 8 Dr.sci. Amra Odobašić, red.prof.  Materijalni i energetske bilansi procesa (HIT) 11-14h, sala 8 Dr.sci. Nidret Ibrić, docent	

\*\* kombinovana nastava (klasična nastava u učionicama u grupama uz dodatak Moodle on line platforme ili alternativnih aplikacija poput zoom, google meet...)

Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli  
 Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologija  
 Usmjerenje: Hemijsko inženjerstvo i tehnologije (HIT); Hemija i inženjerstvo materijala (HIM)  
 Tuzla, 30.09.2020

**Raspored predavanja za zimski semestar u ak. 2019/2020. godini**  
**IV godina**

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
<p>Reakcijsko inženjerstvo II**            08-12h, sala 57            Dr.sci. Ivan Petric, red.prof.</p> <p>Projektovanje tehnoloških procesa (HIT)            eparacijski procesi (HIT)            14-17h, sala 1            Dr.sci. Elvis Ahmetović, red.prof.</p> <p>Struktura i svojstva polimera (HIM)            08-11h, sala 53            Dr.sci. Zahida Ademović, vanr.prof.</p> <p>Kontrola i upravljanje kvalitetom (HIM)            12-15h, sala 8            Dr.sci. Zoran iličković, red.prof.</p>	<p>Projektovanje u industriji (HIM)            08-11h, sala 4            Dr.sci. Gordan Avdić, vanr.prof.</p>	<p>Planiranje i upravljanje industrijskom proizvodnjom (HIM)            08-11h, sala za sjednice            Dr.sci. Zoran iličković, red.prof.            Dr.sci. Zehrudin Osmanović, red.prof.</p> <p>Analiza i simulacija procesa (HIT)            08-10h, sala 4            Dr.sci. Nidret Ibrić, docent</p> <p>Separacijski procesi            10-13h, sala 4            Dr.sci. Muhamed Bijedić, red.prof.</p>	<p>Ambalažni materijali (HIM)            10-13h, sala 53            Dr.sci. Sead Čatić, red.prof.</p> <p>Zaštita na radu (HIM)            13-15, sala 53            Dr.sci. Abdel Đozić, vanr.prof.</p>	<p>Energetska efikasnost hemijsko-tehnoloških procesa (HIT)            08-11h, sala 4            Dr.sci. Elvis Ahmetović, red.prof.</p> <p>Organska tehnologija (HIT)            11-14h, sala 4            Dr.sci. Zoran Iličković, red.prof.</p>

\*\* kombinovana nastava (klasična nastava u učionicama u grupama uz dodatak Moodle on line platforme ili alternativnih aplikacija poput zoom, google meet...)