

Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli
Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologija
Tuzla, 16.09.2024.

Raspored predavanja za zimski semestar u ak. 2024/2025. godini
I godina

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
<p>Fizika I 08-10 h, Sala 1 Dr.sci. Rifat Omerović, docent</p> <p>Primjenjeno računarstvo 10-12 h, Sala 1 Dr.sci. Gordana Avdić, red.prof.</p> <p>Fizika I (LV) 12-14 h, Lab fizike TF (svaka druga sedmica, od 07.10.2024.) Jusuf Salić, asistent</p>	<p>Primjenjeno računarstvo (LV) 08-10h, Sala 57 MA, Selma Osmić, viši asistent (svaka druga sedmica, počevši od 08.10.2024.)</p> <p>Opća hemija sa stehiometrijom (LV) 09-11 h, 106 Jasmina Siočić, asistent (svaka druga sedmica, počevši od 01.10.2024.)</p> <p>Opća hemija sa stehiometrijom 11-15 h, Sala 3 Dr.sc. Zorica Hodžić, red prof</p>	<p>Fizika I (TV) 08-10 h, Sala 1 (svaka druga sedmica, od 09.10.2024.) Jusuf Salić, asistent</p> <p>Uvod u tehnologije i materijale 11-14h, Sala 3 Dr.sci. Sabina Begić, red.prof.</p>	<p>Matematika I 08-11, Sala 8 Dr.sci. Samir Karasuljić, vanr. prof</p> <p>Formulacijsko inženjerstvo 11-14 h, Sala 4 Dr. sci. Ervin Karić, docent</p>	<p>Matematika I (TV) 08-10 h, Sala 1 Emira Salkić, ISP</p> <p>Engleski jezik I 11-13h, Sala 1 dr.sc. Selma Kešetović, vanr.prof (svaka druga sedmica, od 04.10.2024.)</p> <p>Engleski I (TV) 11-13 h, Sala 1 Milja Jogunčić, stručnjak iz prakse(svaka druga sedmica, od 11.10.2024.)</p>

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

Raspored predavanja za zimski semestar u ak. 2024/2025. godini
II godina

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
<p>Procesna mjerna tehnika 10-14h, Sala 4 Dr.sci. Zehrudin Osmanović, red.prof.</p> <p>Nauka o toplini 14-17h, Sala 4 Dr.sci. Muhamed Bijedić, red.prof.</p>	<p>Fizikalna hemija 08-12h, Sala 8 Dr.sci. Amra Odošević, red.prof.</p> <p>Organska hemija I 12-14h, Sala 8 Dr.sci. Snježana Marić, red.prof.</p>	<p>Numeričke metode u inženjerstvu (LV) 10-12 h, Lab 10 MA Edina Ibrić, asistent</p> <p>Procesna mjerna tehnika (LV) 12-14 h, Lab 10 (svaka druga sedmica, Od 09.10.2024.) MA Edina Ibrić, asistent</p>	<p>Nauka o toplini (TV) 08-10 h, Sala 4 MA Edina Ibrić, asistent</p> <p>Numeričke metode u inženjerstvu 13-16h, Sala 1 Dr.sci. Muhamed Bijedić, red.prof.</p>	<p>Organska hemija I, (LV) 08:30-10h, Lab.107 Dr.sci. Aida Smajlagić, viši asistent</p> <p>Fizikalna hemija, (LV) 10-12 h, Lab.206 MA Melisa Ahmetović, viši asistent</p>

Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli
Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologija
Usmjerenja: Hemijsko inženjerstvo i tehnologije (HIT)

Raspored predavanja za zimski semestar u ak. 2024/2025. godini
III godina

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
Materijalni i energetski bilansi procesa (TV) 09-11 h, Sala 60 MA Edina Ibrić, asistent	Hidromehaničke operacije 08³⁰-11h, Sala 3 Dr.sci. Edisa Papračanin, vanr.prof. Konstruktivni materijali, korozija i zaštita 11-14.00 h, Sala za sjednice Dr.sci. Sead Čatić, red.prof. Hidromehaničke operacije (TV) 14-16 h, Sala 4 MA Edina Ibrić, asistent	Kataliza i katalizatori 08-11h, Sala 8 Dr.sci. Amra Odošević, red.prof. Konstruktivni materijali, korozija i zaštita(LV) 16-18 h, Lab 205 Dr.sci.Ema Obralić, docent (od 02.10.2024.-20.11.2024.) MA Adnan Hadžihanović, stručnjak iz prakse (od 20.11.2024.-08.01.2025.)	Materijalni i energetski bilansi procesa 09-12 h, Sala 1 Dr.sci. Edisa Papračanin, vanr.prof. Hidromehaničke operacije (LV) 12-14 h, Lab 10 MA Edina Ibrić, asistent (svaka druga sedmica, od 10.10.2024.)	Kataliza i katalizatori (LV) 08-10 h Lab 205 MA Melisa Ahmetović, viši asistent (svake druge sedmice, od 04.10.2024.)

Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli
Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologija
Usmjerenja: Hemija i inženjerstvo materijala (HIM)

Raspored predavanja za zimski semestar u ak. 2024/2025. godini
III godina

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
<p>Bilansiranje procesa 10-13h, kabinet profesora (5) Dr.sci. Edisa Papračanin, vanr.prof.</p> <p>Tehnologija metalnih materijala 14-16 h, kabinet profesora (31 B) Dr.sci. Sabina Begić, red.prof.</p> <p>Fizikalna hemija i reologija polimera Lab 205 16-18 h (LV) 18-19 (TV) Dr.sci.Ema Obralić, docent</p>	<p>Fizikalna hemija i reologija polimera 08-11 h, kabinet profesora (104B) dr.sci.Amra Bratovčić, red.prof.</p> <p>Analitika materijala (LV) 11-13 h, lab 13 MA Edita Bjelić, viši asistent (svaka druga sedmica, od 08.10.2024.)</p>	<p>Bilansiranje procesa (TV) 09-11 h, Sala 3 MA, Selma Osmić, viši asistent</p> <p>Hemija makromolekula (LV) 11-12:30 h, lab 107 Dr.sci. Aida Smajlagić, viši asistent</p>	<p>Analitika materijala 10-13 h, kabinet profesora (014-A) Dr.sci. Amra Selimović, vanr.prof.</p> <p>Hemija makromolekula 13:30-15:45 h, biblioteka PMF Dr.sci.Majda Srabović, red.prof</p>	<p>Hemija makromolekula 11-14 h, Sala 4 Dr.sci.Majda Srabović, red.prof.</p>

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

Raspored predavanja za zimski semestar u ak. 2024/2025. godini
IV godina

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
<p>Reakcijsko inženjerstvo II 08-12h, Sala 57 Dr.sci. Ivan Petric, red.prof.</p> <p>Analiza i simulacija procesa (LV) 12-14 h, Sala 57 MA Edina Ibrić, asistent</p> <p>Procesi proizvodnje i prerade polimera (LV) 16-18, Lab 1 MA Samir Kahvedžić, viši asistent (svaka druga sedmica, od 07.10.2024.)</p>	<p>Procesi proizvodnje i prerade polimera 8³⁰-11h, sala 7 Dr.sci. Zoran Iličković, red.prof.</p> <p>Separacijski procesi (LV) 11-13 h, Lab 10 MA, Selma Osmić, viši asistent (svaka druga sedmica, od 08.10.2024.)</p> <p>Energetska efikasnost hemijsko-tehnoloških procesa (LV) 11-13 h Sala 57 MA Edina Ibrić, asistent (svaka druga sedmica, od 01.10.2024.)</p>	<p>Energetska efikasnost hemijsko-tehnoloških procesa 08-11, Sala 57 Dr.sci. Elvis Ahmetović, red.prof.</p> <p>Separacijski procesi 11-14h, Sala 60 Dr.sci. Muhamed Bijedić, red.prof.</p>	<p>Organska tehnologija 13-16h, Sala 7 Dr.sci. Zoran Iličković, red.prof.</p> <p>Organska tehnologija (LV) 16-18, Lab 1 MA Samir Kahvedžić, viši asistent</p>	<p>Analiza i simulacija procesa 08-10h, Sala 57 Dr.sci. Ivan Petric, red.prof.</p> <p>Reakcijsko inženjerstvo II 10-12, Sala 57 (TV) MA Edina Ibrić, asistent (svaka druga sedmica, od 11.10.2024.)</p>

Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli
Studijski program: Hemijsko inženjerstvo i tehnologija
Usmjerenje: Hemija i inženjerstvo materijala (HIM)

Raspored predavanja za zimski semestar u ak. 2024/2025. godini
IV godina

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
<p>Struktura i svojstva polimera (LV) 09:30-11h Dr.sci. Edina Huseinović, viši asistent</p> <p>Ambalažni materijali 11-14 h, Sala 3 Dr.sci.Sead Čatić, red.prof. (od 07.10.-04.11.2024.) i Nastavnik u izboru (od 11.11.2024.-13.01.2025.)</p>	<p>Projektovanje u industriji 08-11 h, Sala 1 Dr. sci. Gordan Avdić, red. prof.</p>	<p>Planiranje i upravljanje industrijskom proizvodnjom 11-14 h Dr.sci. Zoran Iličković, red.prof. (od 02.10.-30.10.) Kabinet 303 Dr. sci. Zehrudin Osmanović, red. prof. Kabinet 408 (od 06.11.2024.-08.01.2025.)</p> <p>Projektovanje u industriji 14-16, Sala 57 MA, Selma Osmić, viši asistent</p>	<p>Struktura i svojstva polimera 10-13 h, Kabinet (100-2) Dr.sci. Jasmin Suljagić, red.prof.</p>	<p>Kontrola i upravljanje kvalitetom 10-13 h, Kabinet 303 Dr.sci. Zoran Iličković, red.prof. (od 04.10.-01.11.2024.) Dr.sci.Husejin Keran, red.prof. (od 08.11.2024.-10.01.2025.)</p> <p>Planiranje i upravljanje industrijskom proizvodnjom (LV) 16-18, lab 1 MA Samir Kahvedžić, viši asistent (svaka druga sedmica, od 04.10.2024.)</p> <p>Kontrola i upravljanje kvalitetom (LV) 16-18, lab 1 MA Samir Kahvedžić, viši asistent (svaka druga sedmica, od 11.10.2024.)</p>