

LJETNI SEMESTAR 2024./2025.
1. GODINA DIPLOMSKIH STUDIJA
EKOINŽENJERSTVO - PRIMIENJENA KEMIJA - KEMIJA I INŽENJERSTVO MATERIJALA

	EKOINŽENJERSTVO	PRIMIENJENA KEMIJA	KEMIJA I INŽ. MATERIJALA
	EI	PK	KIM
PONEDEJLJAK	10-12 PROCJENA RIZIKA predavanja - <i>izborni</i> ZG-V1	8-14 ORG. KEM. U RAZVOJU LIJEKOVA vježbe LAB	9-11 KEMIJA SILIKATA predavanja Klub nastavnika
	12-14 EKOINŽENJERSKI LABORATORIJ LAB	8-14 KEMIJA PRIRODNIH SPOJEVA vježbe LAB	11-14 KOMPOZITNI MATERIJALI vježbe LAB
	14-16 KOROZIJA I OKOLIŠ predavanja - <i>izborni</i> ZG-V1	14-16 INTEGRIRANI KEMIJSKI SUSTAVI predavanja MKM-19	14-17 KEMIJA SILIKATA vježbe LAB
UTORAK	8-10 OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE seminar - <i>izborni</i> ZG-V1	8-10 KEMIJA VODA predavanja - <i>izborni</i> P2KM-19	
		8-10 ODREĐIVANJE STRUKTURE ORGANSKIH SPOJEVA seminar - <i>izborni</i> P1KM-19	
	10-13 MEMBR. TEHN. OBRADJE VODA vježbe LAB	10-12 ODREĐIVANJE STRUKTURA ORGANSKIH SPOJEVA predavanja - <i>izborni</i> P2KM-19	9-12 INŽENJERSTVO STAKLA I KERAMIKE predavanja Klub nastavnika
	14-16 PROCJENA RIZIKA seminar - <i>izborni</i> ZG-V1	12-14 FUNKCIONALNE KERAMIKE predavanja - <i>izborni</i> P2KM-19	13-15 KOMPOZITNI MATERIJALI predavanja MKM-20
		14-16 INTEGRIRANI KEMIJSKI SUSTAVI seminar MKM-19	15-16 KOMPOZITNI MATERIJALI seminar MKM-20
SRJEDA	8-11 UVOD U MATEMATIČKE METODE U INŽENJERSTVU predavanja + seminar - <i>izborni</i> MKM-19	8-11 UVOD U MATEMATIČKE METODE U INŽENJERSTVU predavanja + seminar - <i>izborni</i> MKM-19	8-11 UVOD U MATEMATIČKE METODE U INŽENJERSTVU predavanja + seminar - <i>izborni</i> MKM-19
	11-13 KOROZIJA I OKOLIŠ vježbe LAB	8-11 DEGRADACIJA I MODIFIK. POLIMERA predavanja - <i>izborni</i> P2KM-19	9-11 ADHEZIJA I ADHEZIJSKI PROIZVODI predavanja - <i>izborni</i> ZG-V1
	13-15 EKOINŽENJERSKI LABORATORIJ P2KM-19	11-13 ALTERNATIVNI OBLICI ENERGIJE seminar - <i>izborni</i> ZG-V1	
		13-15 KEMIJA VODA vježbe LAB	
		13-16 UVOD U KEMIJU OKOLIŠA vježbe LAB	
ČETVRTAK	8-10 OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE predavanja - <i>izborni</i> ZG-V1	10-12 KEMIJA PRIRODNIH SPOJEVA predavanja - <i>izborni</i> P2KM-19	9-11 ADHEZIJA I ADHEZIJSKI PROIZVODI vježbe LAB
	10-12 INŽENJERSTVO OKOLIŠA I UPRAVLJ. predavanja - <i>izborni</i> ZG-V1	12-14 ORGANSKA KEM. U RAZVOJU LIJEKOVA predavanja - <i>izborni</i> P2KM-19	12-14 PRERADA POLIMERA predavanja Klub nastavnika
		14-16 ALTERNATIVNI OBLICI ENERGIJE predavanja - <i>izborni</i> ZG-V2	14-15 PRERADA POLIMERA seminar Klub nastavnika
PETAK	10-13 MEMBRANSKE TEHN. OBRADJE VODA predavanja + seminar - <i>izborni</i> Klub nastavnika	8-10 UVOD U KEMIJU OKOLIŠA predavanja - <i>izborni</i> Klub nastavnika	8-11 PRERADA POLIMERA vježbe LAB
	13-15 INŽENJERSTVO OKOLIŠA I UPRAVLJ. seminar - <i>izborni</i> ZG-V1	10-13 PRIRODNI SILIKATNI MATERIJALI predavanja + seminar - <i>izborni</i> P2KM-19	11-14 INŽENJERSTVO STAKLA I KERAMIKE vježbe LAB
		13-15 FUNKCIONALNE KERAMIKE vježbe LAB	
		13-15 UVOD U KEMIJU OKOLIŠA vježbe LAB	
		13-16 ORG. KEM. U RAZVOJU LIJEKOVA I KEMIJA PRIRODNIH SPOJEVA vježbe LAB	