

LJETNI SEMESTAR 2023./2024.
3. GODINA PRIJEDIPLOMSKIH STUDIJA

	KEMIJSKO INŽENJERSTVO KI	EKOINŽENJERSTVO EI	PRIMIJEJENA KEMIJA PK	KEMIJA I INŽ. MATERIJALA KIM
PONEDJELJAK	8-11 TOPLINSKO PROCESNO INŽENJERSTVO vježbe LAB	8-11 ANALIZA I MODELIRANJE EKOPROCESA predavanja MKM-20	9-11 KEMIJA HETEROCIKLA predavanja - <i>izborni</i> Z-1	10-12 METALNI MATERIJALI, KOROZIJA I ZAŠTITA vježbe LAB
	11-14 TOPLINSKO PROCESNO INŽENJERSTVO predavanja MKV-19	11-14 PROCESNA OPREMA U EKOINŽENJERSTVU predavanja + seminar MKM-20	11-16 KEMIJA HETEROCIKLA vježbe - <i>izborni</i> LAB	12-14 METALNI MATERIJALI, KOROZIJA I ZAŠTITA vježbe LAB
			11-16 SUVREMENE STRATEGIJE U ORGANSKEOJ KEMIJI vježbe - <i>izborni</i> LAB	
UTORAK	8-11 TOPLINSKO PROCESNO INŽENJERSTVO vježbe LAB	8-10 OSNOVE ELEKTROTEHNIKE predavanja - <i>izborni</i> MKV-19	8-14 KEMIJSKO TEHNOLOŠKE VJEŽBE vježbe ili ZAVRŠNI PROJEKT	9-11 METALNI MATERIJALI, KOROZIJA I ZAŠTITA vježbe LAB
	11-14 TOPLINSKO PROCESNO INŽENJERSTVO vježbe LAB	8-10 ANALIZA I MODELIRANJE EKOPROCESA seminar U-R	14-16 SUVREMENE STRATEGIJE U ORGANSKOJ KEMIJI predavanja - <i>izborni</i> Z-1	11-14 POLIMERNI BIOMATERIJALI predavanja+seminar - <i>izborni</i> ZG-V2
	14-16 MATLAB/SIMULINK predavanja - <i>izborni</i> U-R	10-12 ANALIZA I MODELIRANJE EKOPROCESA seminar U-R	16-18 STRUKTURA I SVOJSTVA MATERIJALA vježbe - <i>izborni</i> LAB	14-16 MATLAB/SIMULINK predavanja - <i>izborni</i> U-R
	16-17 MATLAB/SIMULINK vježbe - <i>izborni</i> U-R	14-16 MATLAB/SIMULINK predavanja - <i>izborni</i> U-R		16-17 MATLAB/SIMULINK vježbe - <i>izborni</i> U-R
	17-18 MATLAB/SIMULINK vježbe - <i>izborni</i> U-R	16-18 MATLAB/SIMULINK vježbe - <i>izborni</i> U-R		17-18 MATLAB/SIMULINK vježbe - <i>izborni</i> U-R
SRIJEDA	10-12 MJERENJE I VOĐENJE PROCESA vježbe LAB	8-11 BIOKEMIJA predavanja + seminar - <i>izborni</i> Z-1	8-10 ELEKTROKEMIJSKO I KOROZIJSKO INŽENJERSTVO predavanja Klub nastavnika	8-10 UVOD U NANOTEHNOLOGIJU vježbe LAB
	12-14 MJERENJE I VOĐENJE PROCESA vježbe LAB	11-12 PROCESNA OPREMA U EKOINŽENJERSTVU vježbe LAB	10-16 KEMIJSKO TEHNOLOŠKE VJEŽBE vježbe ili ZAVRŠNI PROJEKT	10-12 KARAKTERIZACIJA MATERIJALA predavanja Klub nastavnika
	14-15 TOPLINSKO PROCESNO INŽENJERSTVO seminar MKV-19			12-14 ANORGANSKI NEMETALNI MATERIJALI predavanja Klub nastavnika
	15-16 MJERENJE I VOĐENJE PROCESA seminar MKV-19	15-16 MJERENJE I VOĐENJE PROCESA seminar MKV-19		14-17 MOLEKULSKA SPETROSKOPIJA predavanja+seminar - <i>izborni</i> MKM-20
ČETVRTAK	8-11 PROCESI PRERADBE NAFTE vježbe LAB	8-10 PROCJENA UTJECAJA NA OKOLIŠ predavanja MKM-19	8-11 ELEKTROKEMIJSKO I KOROZIJSKO INŽENJERSTVO vježbe LAB	8-10 UVOD U NANOTEHNOLOGIJU predavanja - <i>izborni</i> Klub nastavnika
	11-13 PROCESI PRERADE NAFTE predavanja - <i>izborni</i> P2KM-19	10-11 PROCJENA UTJECAJA NA OKOLIŠ seminar MKM-19	11-14 ELEKTROKEMIJSKO I KOROZIJSKO INŽENJERSTVO vježbe LAB	10-12 METALNI MATERIJALI, KOROZIJA I ZAŠTITA predavanja Klub nastavnika
	13-16 KEMIJSKO REAKCIJSKO INŽENJERSTVO predavanja + seminar MKV-19		14-16 KEMIJA U ZAŠTITI OKOLIŠA predavanja - <i>izborni</i> MKM-20 / UR	14-16 METALNI MATERIJALI, KOROZIJA I ZAŠTITA vježbe LAB
			16-18 KEMIJA U ZAŠTITI OKOLIŠA vježbe - <i>izborni</i> UR	
PETAK		8-10 UPRAVLJANJE ENERGIJOM predavanja MKM-20	8-10 KEMIJA U ZAŠTITI OKOLIŠA vježbe LAB	8-11 ANORGANSKI NEMETALNI MATERIJALI vježbe LAB
			8-10 PETROKEMIJA vježbe LAB	11-16 KARAKTERIZACIJA MATERIJALA vježbe LAB
	10-13 MJERENJE I VOĐENJE PROCESA predavanja MKV-20	10-13 MJERENJE I AUTOMATSKO VOĐENJE PROCESA predavanja + seminar - <i>izborni</i> MKV-20	10-13 KEMIJA HETEROCIKLA vježbe - <i>izborni</i> LAB	
			10-13 SUVREMENE STRATEGIJE U ORGANSKEOJ KEMIJI vježbe - <i>izborni</i> LAB	
		13-15 STRUKTURA I SVOJSTVA MATERIJALA predavanja - <i>izborni</i> MKV-20		