

**Plan realizacije nastave na Fakultetu TEHNOLOŠKI u akademskoj 2018/19. godini
na III ciklusu studija**

odsjek/studijski program HEMIJSKO INŽENJERSTVO

	Nastavni predmet	Plan						Nastavnik/saradnik (zvanje)	Zaposlen: Univerzitet spoljni sarad.	Mjesto prebivališta	Predmet iz UNO izbora	Vođeni broj grupa						Ukupno sati	
		Zimski			Ljetni							Zimski			Ljetni			P	V
		P	A	L	P	A	L					P	A	L	P	A	L		
I GODINA	Planiranje i optimizacija eksperimentalnih istraživanja	1						Dr.sc. Muhamed Bijedić, red.prof. dr.sc. Mirsad Salkić, red.prof	Univerzitet Univerzitet	Tuzla Tuzla	Da Da							0,66 0,66	
	Odabrane numeričke metode u inženjerstvu	1						Dr.sc. Muhamed Bijedić, red.prof. Dr.sc. Ivan Petric, red.prof.	Univerzitet Univerzitet	Tuzla Tuzla	Da Da							0,66 0,66	
	Procesna integracija za smanjenje emisije u okolinu					1		Dr.sc. Elvis Ahmetović, red.prof. Dr.sc. Nidret Ibrić, docent	Univerzitet Univerzitet	Tuzla Tuzla	Da Da							0,66 0,66	
	Katalitički procesi u hemijskoj industriji					1		Dr.sc. Amra Bratovčić, vanr.prof. Dr.sc. Zehrudin Osmanović, red.prof., vanr	Univerzitet Univerzitet	Lukavac Tuzla	Da Da							0,66 0,66	
	Odabrane metode matematičkog modeliranja hemijskih i biohemijskih reaktora	1						Dr.sc. Ivan Petric, red.prof. Dr.sc. Edisa Papračanin, docent	Univerzitet Univerzitet	Tuzla Tuzla	Da Da							0,4 0,4	
	Odabrana poglavlja reaktorskog inženjerstva					1		Dr.sc. Ivan Petric, red.prof. Dr.sc. Edisa Papračanin, docent	Univerzitet Univerzitet	Tuzla Tuzla	Da Da							0,4 0,4	
	Inženjersko upravljanje u procesnoj industriji	1						Dr.sc. Zehrudin Osmanović, red.prof. Dr.sc. Gordan Avdić, vanr.prof.	Univerzitet Univerzitet	Lukavac Tuzla	Da Da							0,4 0,4	
								Dr.sc. Elvis Ahmetović, red.prof.	Univerzitet	Tuzla	Da							0,4	

Nastavni predmet	Plan						Nastavnik/saradnik (zvanje)	Zaposlen: Univerzitet spoljni sarad.	Mjesto prebivališta	Predmet iz UNO izbora	Vođeni broj grupa						Ukupno sati	
	Zimski			Ljetni							Zimski			Ljetni			P	V
	P	A	L	P	A	L					P	A	L	P	A	L		
Odabrana poglavljaja procesnog sistemskog inženjerstva				1			Dr.sc. Nidret Ibrić, docent	Univerzitet	Tuzla	Da							0,4	
Sinteza i dizajniranje procesa sa sviješću o okolišu	1						Dr.sc.Elvis Ahmetović, red.prof. Dr.sc. Nidret Ibrić, docent	Univerzitet Univerzitet	Tuzla Tuzla	Da Da							0,4 0,4	

Voditeljica III ciklusa:

Dr.sc. Vahida Selimbašić, red.prof.

VD Dekan Tehnološkog fakulteta:

Dr.sc. Sead Ćatić, red.prof
