

RASPORED NASTAVE ZA II CIKLUS STUDIJA HEMIJE U ZIMSKOMSEMESTRU AKADEMSKE 2017/18.

VANREDNI STUDIJ*

PETAK	SUBOTA	NEDELJA
17:00-19:00 Baze podataka u hemiji (229/II) Dr. sc. Amira Čopra-Janićijević, vanredni profesor	08:30-10:30 Mjeriteljstvo u hemiji (229/II) Dr. sc. Tidža Muhić-Šarac, redovni profesor	07:30-10:30 Korozija nemetalnih materijala (229/II) Dr. Fehim Korać, vanredni profesor
	10:30 - 12:30 Metodologija naučnog i stručnog rada (229/II) Dr. sc. Meliha Zejnilagić-Hajrić, redovni profesor	10:30-14:30 Izabrana poglavlja iz anorganske hemije (229/II) Dr. Sabina Begić, docent
	12:30 - 14:30 Analitika voda (229/II) Dr. sc. Jasna Huremović, vanredni profesor	14:30-17:30 Hemija organometalnih spojeva (229/II) Dr. sc. Nevzeta Ljubijankić, docent
	14:30 - 17:30 Hemijska analiza odabranih materijala (229/II) Dr. sc. Jasna Huremović, vanredni profesor	
	17:30 – 20:30 Termodinamika ireverzibilnih procesa (229/II) Dr. sc. Sanjin Gutić, docent	

***Nastavna za vanredne studente prema istom rasporedu održavaće se u sljedećim sedmicama:**

1. sedmica: 23-29.10.2017. godine

2. sedmica: 11-17.12.2017. godine

3. sedmica: 08-15.01.2018. godine

Vježbe iz svih predmeta izvodiće se prema rasporedu koji će biti utvrđen u dogovoru sa predmetnim nastavnicima.

Nastava iz izbornih predmeta koje sluša manje od 5 studenata odvijaće se konsultativno u dogovoru sa predmetnim nastavnicima

Izborni predmet	Predmetni nastavnik	Fond sati	Broj studenta
Analitičke metode u forenzičkoj hemiji	Dr. sc. Mustafa Memić, redovni profesor	2+2	4
	Dr. sc. Ismet Tahirović, vanredni profesor		
Analitika organskih polutanata	Dr. sc. Amira Čopra-Janjićijević, vanredni profesor	2+2	2
Biohemija sa kliničkim korelacijama	Dr. sc. Ismet Tahirović, vanredni profesor	3+3	2
Fitoremedijacija toksičnih metala	Dr. sc. Mustafa Memić, redovni profesor	2+4	1
Hemija prirodnih produkata –odabrana poglavlja	Dr. sc. Danijela Vidic, vanredni profesor	2+2	1
Imunohemija	Dr. sc. Ismet Tahirović, vanredni profesor	2+2	1
Koloidna hemija	Dr. sc. Sabina Gojak-Salimović, vanredni profesor	4+2	1
Moderni sistemi za konverziju i pohranu energije	Dr. sc. Sanjin Gutić, docent	2+2	3
Određivanje radionuklida u okolinskim uzorcima	Dr.sc. Mirza Nuhanović, vanredni profesor	4+1	1
Osiromašeni uran u životnoj sredini	Dr.sc. Mirza Nuhanović, vanredni profesor	3+1	1
Primijenjena organska hemija	Dr. sc. Amira Čopra-Janjićijević, vanredni profesor	2+2	4
Provodni polimeri	Dr. sc. Sanjin Gutić, docent	2+2	2
Radioaktivni materijali-metode mjerenja i zaštita	Dr.sc. Mirza Nuhanović, vanredni profesor	2+1	1
Senzori i analize	Dr. sc. Mustafa Memić, redovni profesor	2+2	2
Senzorske tehnologije	Dr. sc. Emir Turkušić, vanredni profesor	3+1	1
Separacione metode u organskoj hemiji	Dr. sc. Danijela Vidic, vanredni profesor	4+2	2
Sinteze bioaktivnih spojeva-odabrana poglavlja	Dr. sc. Amira Čopra-Janjićijević, vanredni profesor	2+2	4
Statistička termodinamika	Dr. sc. Fehim Korać, vanredni profesor	2+1	1
Strukturna anorganska hemija	Dr. sc. Emira Kahrović, redovni profesor	3+1	1
Uvod u hemijsku teoriju grafova	Dr. sc. Sabina Gojak-Salimović, vanredni profesor	3+1	1
Viši kurs elektrohemije	Dr. sc. Fehim Korać, vanredni profesor	4+2	1

Šef Odsjeka za hemiju

Doc.dr. Nevzeta Ljubijankić