

RASPORED NASTAVE NA ODSJEKU ZA HEMIJU U ZIMSKOM SEMESTRU AK. 2020/21., II CIKLUS, REDOVNI STUDIJ

Predavanja i vježbe, Office 365

Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
08:00 – 09:30 Analitika voda predavanja Prof. dr. Jasna Huremović	08:00 – 09:30 Analitičke metode u forenzičkoj hemiji predavanja Doc. dr. Sabina Žero Doc. dr. Saida Ibragić	15:30 – 17:45 Biohemija sa kliničkim korelacijama predavanja Prof. dr. Ismet Tahirović	09:00 – 10:30 Metodologija naučnog i stručnog rada* predavanja Doc. dr. Ines Nuić	08:00 – 09:30 Mjeriteljstvo u hemiji* predavanja Doc. dr. Alisa Selović
10:00 – 13:00 Analitika voda vježbe Doc. dr. Sabina Žero	09:45 – 11:15 Primijenjena organska hemija predavanja Doc. dr. Anela Topčagić	17:45 – 20:00 Biohemija sa kliničkim korelacijama vježbe Prof. dr. Ismet Tahirović	10:45 – 13:45 Separacione metode u organskoj hemiji predavanja Prof. dr. Danijela Vidic	09:45 – 12:00 Hemija organometalnih spojeva predavanja Prof. dr. Nevzeta Ljubijankić
09:45 – 12:00 Fizikalna hemija nanomaterijala predavanja Prof. dr. Sanjin Gutić	17:30 - 19:00 Neurohemija predavanja Prof. dr. Ismet Tahirović	08:00 – 09:30 Elektrodna kinetika enzimskih reakcija predavanja Prof. dr. Safija Herenda	10:45 – 12:15 Određivanje radionuklida u okolinskim uzorcima predavanja Prof. dr. Mirza Nuhanović	12:15 – 15:15 Viši kurs elektrohemije predavanja Prof. dr. Fehim Korać
12:15 – 13:45 Moderni sistemi za konverziju i pohranu energije predavanja Prof. dr. Sanjin Gutić	13:15 – 15:30 Senzorske tehnologije predavanja Prof. dr. Emir Turkušić	10:00 – 11:30 Elektrodna kinetika enzimskih reakcija Vježbe u laboratoriji Prof. dr. Safija Herenda	12:30 – 13:15 Određivanje radionuklida u okolinskim uzorcima vježbe Narcisa Smječanin, MA, asistent	Mjeriteljstvo u hemiji* Vježbe** Doc. dr. Alisa Selović
15:15 – 16:00 Fizikalna hemija nanomaterijala Vježbe u laboratoriji Prof. dr. Sanjin Gutić	11:30 – 13:30 Primijenjena organska hemija vježbe Doc. dr. Anela Topčagić	09:30 – 10:15 Izabrana poglavlja iz anorganske hemije vježbe Prof. dr. Sabina Begić	14:00 – 17:00 Baze podatak u hemiji* Predavanja i vježbe Prof. dr. Amira Čopra-Janićijević	12:15 – 13:00 Hemija organometalnih spojeva vježbe Prof. dr. Nevzeta Ljubijankić
16:15 – 17:45 Moderni sistemi za konverziju i pohranu energije Vježbe u laboratoriji Prof. dr. Sanjin Gutić	16:00 – 17:30 Neurohemija vježbe Prof. dr. Ismet Tahirović	10:30 – 12:45 Izabrana poglavlja iz anorganske hemije predavanja Prof. dr. Sabina Begić	17:30 – 19:00 Separacione metode u organskoj hemiji vježbe Dušan Čulum, MA, Viši asistentI blok termin od IX sedmice	15:30 – 17:00 Viši kurs elektrohemije Vježbe u laboratoriji Prof. dr. Fehim Korać
18:30 – 20:00 Analitičke metode u forenzičkoj hemiji vježbe Doc. dr. Sabina Žero Doc. dr. Saida Ibragić	16:00 – 16:45 Senzorske tehnologije vježbe Prof. dr. Emir Turkušić	13:00 – 15:15 Strukturna anorganska hemija predavanja Prof. dr. Emira Kahrović		

		15:30 – 16:15 Strukturna anorganska hemija vježbe dr. Adnan Zahirović, viši asistent		
		13:00 – 15:15 Osiromašeni uran u životnoj sredini predavanja Prof. dr. Mirza Nuhanović		
		15:30 – 16:15 Osiromašeni uran u životnoj sredini vježbe Narcisa Smječanin, MA, asistent		
		15:30 – 17:45 Korozija nemetalnih materijala predavanja Prof. dr. Fehim Korać		
		18:00 – 18:45 Korozija nemetalnih materijala Vježbe u laboratoriji Prof. dr. Fehim Korać		

***Obavezni predmet**

** Kondenzovano – praktikum 120/I, u decembru mjesecu:

05.12.2020. (subota) 10:00-16:00

12.12.2020. (subota) 10:00-16:00

19.12.2020. (subota) 10:00-16:00

26.12.2020. (subota) 10:00-16:00

Šef Odsjeka za hemiju:

Prof. dr. Nevzeta Ljubijankić