

**RASPORED PREDAVANJA I VJEŽBI, ZIMSKI SEMESTAR 2018/19.
III GODINA STUDIJA , SMJER - KONTROLA KVALITETA I ZAŠTITA OKOLIŠA**

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
08:15-10:15 Principi i procesi u industrijskoj hemiji <i>Predavanja i vježbe</i> (229/II) Dr. Amir Fazlić, docent	08:30-10:00 Hemija životne sredine I <i>Vježbe, III grupa</i> (121/I) Elma Šabanović, MA, asistent	08:30- 10:00 Hemijske katastrofe u okolišu (Biblioteka) <i>Dr. Jasna Huremović, redovni profesor</i> <i>Dr. Amira Čopra-Janićijević, vanredni profesor</i> <i>Dr. Mirza Nuhanović, vanredni profesor</i>	08:15-09:45 Elektroanalitičke metode <i>Predavanja</i> (123/I) Dr. Mustafa Memić, redovni profesor	08:15-09:45 Hemija životne sredine I <i>Predavanja</i> (Amfiteatar „Mladen Deželić“) Dr. Tidža Muhić-Šarac, redovni profesor
10:30-12:00 Odabrani sekundarni metaboliti <i>Konsultacije</i> (kabinet) <i>Dr. Danijela Vidic, vanredni profesor</i>	10:45-13:00 Biohemija I <i>Vježbe, III grupa</i> (225/II) Dr. Saida Ibragić, docent	10:15-12:30 Organska analiza <i>Vježbe, III grupa</i> (226/II) Dr. Lejla Klepo, docent	10:00-11:30 Organska analiza <i>Predavanja</i> (229/II) Dr. Amira Čopra-Janićijević, vanredni profesor	10:00-11:30 Biohemija I <i>Predavanja</i> (Amfiteatar „Mladen Deželić“) Dr. Ismet Tahirović, redovni profesor
10:30-12:00 Odlagališta otpada <i>Predavanja</i> (229/II) <i>Dr. Amir Fazlić, docent</i>	15:30 - 16:15 Infracrvena spektroskopija anorganskih jedinjenja <i>Predavanja,</i> (Amfiteatar „Mladen Deželić“) Dr. Emira Kahrović redovni profesor	13:15-14:45 Osnove klimatologije sa meteorologijom <i>Predavanja</i> (Odsjek za geografiju) Dr. Nusret Drešković, vanredni profesor.	11:45-13:15 Elektroanalitičke metode <i>Vježbe, III grupa</i> (137 /I) Elma Šabanović, MA, asistent	
17:00-17:45 Infracrvena spektroskopija anorganskih jedinjenja <i>Vježbe II grupa</i> (329/III) Dr. Adnan Zahirović, viši asistent		14:45-15:30 Osnove klimatologije sa meteorologijom <i>Vježbe</i> (Odsjek za geografiju) Boris Avdić, MA, asistent		

Šefica Odsjeka za hemiju

Prof.dr. Nevzeta Ljubijankić