

**III GODINA, OPŠTI SMJER
RASPORED NASTAVE, ZIMSKI SEMESTAR 2017/18.**

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
08:15-10:30 Biohemija I <i>Vježbe, II grupa</i> (225/II) Dr. Saida Ibragić, docent	08:00-10:15 Organska analiza <i>Vježbe, II grupa</i> (226/II) Dr. Lejla Klepo, docent	08:30-11:30 Fizikalna hemija III <i>Vježbe, I grupa</i> (323/III) Mr. Jelena Ostojić, viši asistent	08:15-09:45 Elektroanalitičke metode <i>Predavanja</i> (Mali amfiteatar) 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
09:00-10:30 Hemija životne sredine I <i>Vježbe, I grupa</i> (121/I) Mr. Jasmina Sulejmanović, viši asistent	08:15-09:45 Elektroanalitičke metode <i>Vježbe, I grupa</i> (137 /I) Mr. Jasmina Sulejmanović, viši asistent.	11:30-13:00 Elektroanalitičke metode <i>Vježbe, II grupa</i> (137 /I) Mr. Jasmina Sulejmanović, viši asistent	10:00-11:30 Organska analiza <i>Predavanja</i> (Mali amfiteatar) Dr. Amira Čopra-Janićijević, vanredni profesor	10:00-11:30 Biohemija I <i>Predavanja</i> (Mali amfiteatar) Dr. Ismet Tahirović, vanredni profesor
10:45-13:00 Biohemija I <i>Vježbe, I grupa</i> (225/II) Dr Saida Ibragić, docent	10:15-12:30 Organska analiza <i>Vježbe, I grupa</i> (226/II) Dr. Lejla Klepo, docent	13:15-14:45 Slobodni radikali u hemiji <i>Predavanja</i> (Biblioteka) Dr. Saida Ibragić, docent	11:45-13:15 Fizikalna hemija III <i>Predavanja</i> (229/II) Dr. Sabina Gojak- Salimović, vanredni profesor	12:45-14:15 Uvod u hemijsko inženjerstvo <i>Predavanja</i> (Mali amfiteatar) Dr. Zoran Petrović, docent
10:45-12:15 Hemija životne sredine I <i>Vježbe, II grupa</i> (121/I) Mr. Jasmina Sulejmanović, viši asistent.	13:00-14:30 Fizikalna hemija III <i>Predavanja,</i> (123/I) Dr. Sabina Gojak-Salimović, vanredni profesor	15:00-18:00 Fizikalna hemija III <i>Vježbe, II grupa</i> (323/III) Mr. Jelena Ostojić, viši asistent		
13:45-15:15 Fizikalna hemija III <i>Vježbe, računске I, II i III grupa</i> (123/I) Prof.dr. Sabina Gojak- Salimović	15:30-16:15 Infracrvena spektroskopija anorganskih jedinjenja <i>Predavanja,</i> (Biblioteka) Dr. Emira Kahrović redovni profesor			
15:30-17:00 Savremene teme u hemiji <i>Predavanja,</i> (229/II) Dr. Emir Turkušić, vanredni profesor	16:30-17:15 Infracrvena spektroskopija anorganskih jedinjenja <i>Vježbe</i> (329/III) Irnesa Osmanković, MA, asistent			

Šef Odsjeka za hemiju
Doc.dr. Nevzeta Ljubijankić