

**Univerzitet u Tuzli /PMF/ Odsjek: Hemija**  
**Raspored- predavanja i vježbi - Ljetni semestar, ak. 2016-2017 godina**

I godina

ljetni semestar

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
<p style="text-align: center;"><b><u>Stehiometrija</u></b> (aud.vj.) 08:00-09:30h Sala 104, PMF mr.sc. Jasmina Dedić, viši asistent *svake II sedmice</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Matematika II</u></b> (predavanja) 09.30-12:30 h Sala 104, PMF Dr.sc. Samra Sadiković, doc.</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Fizika II</u></b> (aud.vj.) 14:30-16:00h Muhamed Hodžić, asistent Sala 104, PMF *svake II sedmice</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>Stehiometrija</u></b> (predavanja) 10:30-13:00h Dr.sc.Aida Crnkić, red. prof. Sala 203, PMF</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Tjelesni i zdravstveni odgoj</u></b>  Po dogovoru</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>Neorganska hemija I</u></b> (lab.vj.) 09:30-12.00h E2 lab. 106 TF mr.sc. Jasmina Dedić, viši asistent</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Fizika II</u></b> (lab.vj.) 13:00-14:30h E1, E2 Muhamed Hodžić, asistent Lab. 21, TF *svake II sedmice</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Opšta mineralogija</u></b> (predavanja) 14:30-16.00h Dr.sc.Senaid Salihović, redovni profesor Sala 38 RGGF</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>Neorganska hemija I</u></b> (predavanja) 08:00-11:30 h Dr.sc.Amira Cipurković, vanr.prof. Sala 203, PMF</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Neorganska hemija I</u></b> (lab.vj.) 12:00-14.15h E1 Dr.sc. Mirzeta Saletović, viši asistent Lab. 106, TF</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>Matematika II</u></b> (aud.vj.) 08:00- 11:00 h Edin Alibegović, asistent Kampus, PMF</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Fizika II</u></b> (predavanja) 11:00- 13:00h Dr.sc.Amela Kasić, docent Kampus, PMF</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Opšta mineralogija</u></b> (lab.vj.) 14.00-15:30 h E1 15:30-17:00 h E2 Sala 42, RGGF</p>

Raspored – predavanja i vježbi  
II godina

ljetni semestar

PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
<p><b><u>Organska hemija II</u></b> (predavanja) 09:30- 13:00 h Sala 203, PMF Dr.sc. Melita Huremović, docent</p> <p><b><u>Hemometrija</u></b> (predavanja) 13:00-15:30 h Sala 203, PMF Dr.sc. Mirsad Salkić, red.prof.</p>	<p><b><u>Organska hemija II</u></b> (lab.vj.) 08:30-11:00 E 1 Lab.107, TF Mr.sc.Edina Huseinović, asistent</p> <p><b><u>Fizikalna hemija I</u></b> (predavanja) 13.00-16.15h sala 203 Dr.sc.Nusreta Đonlagić,red. prof.</p>	<p><b><u>Analitička hemija II</u></b> (predavanja) 08:00- 11:30 h Sala 203, PMF Dr.sc. Mersiha Suljkanović,docent</p> <p><b><u>Analitička hemija II</u></b> (lab.vj.) E1 11.30-14.00h Lab. analitičke hemije,TF Edita Nurković, asistent</p> <p><b><u>Koloidna hemija</u></b> (predavanja) 14-16.15h Sala 203 Dr.sc.Nusreta Đonlagić,red. prof. dr.sc.Amra Bratovčić, docent</p> <p><b><u>Fizikalna hemija I</u></b> (lab.vj.) 16.15-17.45h E1 lab. 206 TF Mr.sc. Daliborka Trojak, viši asistent</p>	<p><b><u>Organska hemija II</u></b> (lab.vj.) 08:00-10:30 E 2 Lab.107, TF Mr.sc.Samra Muratović, asistent</p> <p><b><u>Analitička hemija II</u></b> (lab.vj.) E2 13.00-15.30h Lab. analitičke hemije,TF Edita Nurković, asistent</p>	<p><b><u>Fizikalna hemija I</u></b> (lab.vj.) 15.30-17.00h E2 lab. 206 TF Mr.sc. Daliborka Trojak, viši asistent</p>

Rapored – predavanja i vježbi  
III godina ljetni semestar

PONEDELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
<p><b><u>Elektrohemija</u></b> (predavanja) 08:00-11:30 h Kampus Dr.sc.Nusreta Đonlagić,red. prof. dr.sc.Amra Bratovčić, docent</p> <p><b><u>Radiohemija</u></b> (predavanja) 11.30-14.00.h Kampus Dr.sc.Nusreta Đonlagić,red. prof. dr.sc.Amra Bratovčić, docent</p>	<p><b><u>Biohemija II</u></b> <b>(PH,EH)</b> (predavanja) 09:00-12.00 Kampus Dr.sc.Selma Berbić, vanr.prof</p> <p><b><u>Pedagogija (EH)</u></b> (predavanja) 13.00-15.00 Filozofski fak. A1 dr.sc.Selma Porobić,van.prof.</p> <p><b><u>Biohemija II</u></b> (lab.vj) MF 15:30-17:45 Lab. za hem. i biohem., MF</p> <p><b><u>Elektrohemija</u></b> (lab.vjezbe) 18:00-19:30 h lab. 205 TF Mr.sc. Daliborka Trojak, viši as.</p>	<p><b><u>Stručna praksa (PH)</u></b>  po dogovoru Hodžić Mersiha, stručnjak iz prakse</p> <p><b><u>Stručna praksa I (EH)</u></b>  po dogovoru Sabaškić Sabina, stručnjak iz prakse Hasanović Kiram, stručnjak iz prakse</p> <p><b><u>Instrumentalna analiza II (PH)</u></b> (lab.vježbe) 14:00-15:30 Lab 13 TF Nurković Edit, asistent</p>	<p><b><u>Instrumentalna analiza II (PH)</u></b> (predavanja) 08:00-11:00h Kampus Dr.sc. Mersiha Suljkanović, doc.</p> <p><b><u>Slobodni radikali u hemiji</u></b> <b>(PH)</b> (predavanja) Dr.sc. Benjamin Čatović,docent 11:00-13.00 h Kampus</p> <p><b><u>Radiohemija</u></b> (aud.vj.) 13:00-14:00 h Kampus Mr.sc. Daliborka Trojak, viši as.</p> <p><b><u>Pedagogija (EH)</u></b> (auditorne) 16.00-18.00 Filozofski fak. A1</p>	<p><b><u>Bioneorganska hemija</u></b> <b>(EH)</b> (predavanja) 08.00-10.30 Sala 203, PMF Dr.sc.Zorica Hodžić, vanr.prof.</p>

**PMF-HEMIJA**  
**PH-Primjenjena hemija**

**Raspored – predavanja i vježbi**

**IV godina**

**ljetni semestar**

<b>PONEDELJAK</b>	<b>UTORAK</b>	<b>SRIJEDA</b>	<b>ČETVRTAK</b>	<b>PETAK</b>
<p><b><u>Hemija okoline II</u></b> (lab.vježbe) 09.30-11.00h lab. 106 mr.sc. Jasmina Dedić, viši asistent</p> <p><b><u>Hemija tla</u></b> (predavanja) 12:00-14:30 h Sala 104 PMF Dr.sc.Benjamin Čatović, docent</p>	<p><b><u>Fizikalno-hemijska karakterizacija</u></b> (Predavanja) 08:00-10:30 h Sala 203 Dr.sc.Nusreta Đonlagić,red.prof.</p>	<p><b><u>Puferi u biološkim sistemima</u></b> 11:30-14:00h Sala 203, PMF Dr.sc.Aida Crnkčić, red.prof. Dr.sc. Zorica Hodžić, vanr.prof.</p>	<p><b><u>Sigurnost pri radu u laboratoriji</u></b> 11:30-13:00 h Sala 203, PMF Dr.sc. Nadira Ibrišimović- Mehmedinović, vanr.prof.</p> <p><b><u>Hemija okoline II</u></b> (predavanja) 13.00-15:30 Sala 203 PMF Dr.sc.Benjamin Čatović, docent Dr.sc.Almir Šestan, docent</p> <p><b><u>Fizikalno-hemijska karakterizacija</u></b> (lab.vj.) 16.00-17.30h lab.205,TF Mr.sc. Daliborka Trojak, viši asistent</p>	<p><b><u>Stručna praksa (PH)</u></b>  po dogovoru Mersiha Hodžić, stručnjak iz prakse</p>