

**RASPORED VJEŽBI ZA II CIKLUS STUDIJA HEMIJE  
SMJER OPŠTI- VANREDNI STUDIJ STUDIJ AKADEMSKE 2023/24, godine**

<b>PONEDJELJAK</b>	<b>UTORAK</b>	<b>SRIJEDA</b>	<b>ČETVRTAK</b>	<b>PETAK</b>	<b>SUBOTA</b>	<b>NEDELJA</b>
<p>17:00-20:00 <b>Baze podataka u hemiji</b> <i>Vježbe</i> Amfiteatar „Mladen Deželić“ (online) Dr. Amira Čopra-Janićjević, red. prof</p>	<p>17:00-20:00 <b>Viši kurs elektrohemije</b> <i>Vježbe, (347/III)</i> Dr. Jelena Ostojić, docent</p>	<p>17:00-20:00 <b>Elektrodna kinetika enzimskih reakcija</b> <i>Vježbe, (347/III)</i> Dr. Safija Herenda, van. profesor</p>	<p>17:00-18:30 <b>Hemija organometalnih spojeva</b> <i>Vježbe, (329/III)</i> <b>Šuta Enis, mr. asistent</b></p>	<p>17:00-20:00 <b>Moderni sistemi za konverziju i pohranu energije</b> <i>Vježbe, (347/III)</i> Dr. Sanjn Gutić, van. profesor</p>	<p>08:00-11:00 <b>Mjeriteljstvo u hemiji</b> <i>Vježbe (120/I)</i> Dr. Elma Šehović, viši asistent</p>	<p>08:00-11:00 <b>Analitičke metode u forenzickoj hemiji</b> <i>Vježbe (121/I)</i> Amar Karadža, mr., asistent</p>
	<p>17:00-20:00 <b><u>Primijenjena organska hemija</u></b> <i>Vježbe, (243/II)</i> Dr. Anela Topčagić, docent</p>	<p>17:00-18:30 <b><u>Korozija nemetalnih materijala</u></b> <i>Vježbe, (347/III)</i> Dr. Fehim Korać, redovani profesor</p>			<p>11:30-14:30 <b>Separacione metode u organskoj hemiji</b> <i>Vježbe, (248/II)</i> Dr. Danijela Vidic, red. profesor</p>	<p>11:30 - 15:30 <b>Hemijska analiza odabраних materijala</b> <i>Vježbe (121/I)</i> Amar Karadža, mr., asistent</p>
		<p>17:00-20:00 <b>Analitika organskih polutanata</b> <i>Vježbe, (234/II)</i> Dr. Dušan Čulum, docent</p>			<p>15:00 - 18:00 <b>Moderne instrumentalne metode u organskoj hemiji</b> <i>Vježbe, (243/II)</i> Dr. Muamer Dizdar, docent</p>	

Šef Odsjeka za hemiju  
prof. dr. Nevzeta Ljubijankić