

**RASPOREDA PREDAVANJA I VJEŽBI ZA I GODINU PRVOG CIKLUSA
INTERDISCIPLINARNI STUDIJ: KONZERVACIJA I RESTAURACIJA
LJETNI SEMESTAR AKADEMSKA 2022/2023. GODINA**

Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
<p><u>08:15-09:45</u> Historija konzervacije i restauracije kulturnog naslijeđa, predavanja Prof. dr. Ranko Mirić (Praktikum 419/IV, Odsjek za geografiju, PMF)</p>	<p><u>10:00-12:15</u> Organska hemija sa materijalima, predavanja Doc. dr. Dušan Čulum (Predavaona biblioteke Odjeka za hemiju, PMF)</p>	<p><u>9:00-10:30</u> Crtanje II, predavanja red. prof. mr. Marina Finci (ALU)</p>	<p><u>8:15-10:30</u> Bioindikatori degradacije, predavanja Doc. dr. Velida Bakić (Odsjek za biologiju, PMF)</p>	<p><u>10:15-11:45</u> Konzervacija II, predavanja Prof. dr. Ćazim Hadžimejlić (ALU)</p>
<p><u>10:00-11:30</u> Historija konzervacije i restauracije kulturnog naslijeđa, vježbe i seminar Prof. dr. Ranko Mirić (Praktikum 419/IV, Odsjek za geografiju, PMF)</p>	<p><u>12:30-14:00</u> Anorganska hemija sa materijalima, vježbe Mr. Enis Šuta (Odsjek za hemiju, PMF)</p>	<p><u>10:30-11:15</u> Crtanje II, vježbe ass. Amer Hadžić, MA Klasa-Grafika (ALU)</p>	<p><u>10:45-12:15</u> Bioindikatori degradacije, vježbe Doc. dr. Velida Bakić (Odsjek za biologiju, PMF)</p>	<p><u>14:00-15:30</u> Historija umjetnosti II, predavanja Doc. dr. Ema Mazrak (ALU/online)</p>
		<p><u>13:00-15:15</u> Anorganska hemija sa materijalima, predavanja Prof. dr. Nevzeta Ljubijankić (Predavaona biblioteke Odsjeka za hemiju, PMF)</p>	<p><u>13:15-14:45</u> Organska hemija sa materijalima, vježbe Doc. dr. Dušan Čulum (Odsjek za hemiju, PMF)</p>	<p><u>15:30-16:15</u> Historija umjetnosti II, vježbe Doc. dr. Ema Mazrak (ALU/online)</p>

**RASPOREDA PREDAVANJA I VJEŽBI ZA II GODINU PRVOG CIKLUSA
INTERDISCIPLINARNI STUDIJ: KONZERVACIJA I RESTAURACIJA
LJETNI SEMESTAR AKADEMSKA 2022/2023. GODINA**

Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
<p style="text-align: center;"><u>12:12-13:45</u></p> <p>Dijagnostika anorganskih materijala I, predavanja Doc. dr. Adnan Zahirović (Predavaona biblioteke Odsjek za hemiju, PMF)</p>	<p style="text-align: center;"><u>09:00 do 12:00</u></p> <p>Restauracija I predavanja i vježbe Prof. dr. Čazim Hadžimejlić (ALU)</p>	<p style="text-align: center;"><u>09:00 do 10:30</u></p> <p>Grafika predavanja prof. mr. Admir Mujkić (ALU)</p>	<p style="text-align: center;"><u>08:30-10:00</u></p> <p>Osnove mineralogije sa petrografijom, vježbe Mr. Ahmed Džaferagić (Praktikum 419/IV, Odsjek za geografiju, PMF)</p>	
<p style="text-align: center;"><u>14:00-15:30</u></p> <p>Dijagnostika anorganskih materijala I, vježbe (svake druge sedmice) Mr. Selma Hadžalić (Odsjek za hemiju, PMF)</p>	<p style="text-align: center;"><u>14:30-16:45</u></p> <p>Historija umjetnosti IV, predavanja i vježbe Doc. dr. Ema Mazrak (ALU)</p>	<p style="text-align: center;"><u>10:30 do 11:15</u></p> <p>Grafika vježbe ass. Salem Pezić (ALU)</p>	<p style="text-align: center;"><u>10:15-12:30</u></p> <p>Osnove mineralogije sa petrografijom, predavanja Prof. dr. Mevlida Operta (Praktikum 419/IV Odsjek za geografiju, PMF)</p>	
			<p style="text-align: center;"><u>12:45-14:15</u></p> <p>3D kompjuterska grafika, predavanja Prof. dr. Elmedin Selmanović (Računarski centar/IV, Odsjek za matematiku, PMF)</p>	<p style="text-align: center;"><u>14:00 – 14:45</u></p> <p>Fotografija II predavanja prof.mr. Ivan Hrkaš</p> <p style="text-align: center;"><u>14:45 – 15:30</u></p> <p>vježbe ass. Ismar Žalica, MA (ALU)</p>
			<p style="text-align: center;"><u>14:15-16:30</u></p> <p>3D kompjuterska grafika, vježbe Prof. dr. Elmedin Selmanović (Računarski centar/IV, Odsjek za matematiku, PMF)</p>	