

**MASTER AKADEMSKE STUDIJE HEMIJE- MODUL 1 (Neorganska hemija)** poslednja izmena 06.2.2020.

<i>PREDMET</i>	<i>NASTAVNIK</i>	<i>OBLIK NASTAVE</i>	<i>GRUPA</i>	<i>DAN</i>	<i>VREME</i>	<i>SALA</i>
----------------	------------------	----------------------	--------------	------------	--------------	-------------

**Predmeti koji idu konsultativno:** korelaciona analiza u hemiji, Mehanizmi neorganskih reakcija, Primenjenja infracrvena spektroskopija

**MASTER AKADEMSKE STUDIJE HEMIJE- MODUL 2 (Organska hemija)** poslednja izmena 19.2.2020.

<i>PREDMET</i>	<i>NASTAVNIK</i>	<i>OBLIK NASTAVE</i>	<i>GRUPA</i>	<i>DAN</i>	<i>VREME</i>	<i>SALA</i>
<b>RETROSINTETSKA ANALIZA ORGANSKIH MOLEKULA</b>	dr Jovana Ajduković	P		sreda	14-16	„Tempus“ VI Sprat
		DON		utorak	12-14	1/III
<b>RAZVOJ ANTITUMORSKIH LEKOVA</b>	dr Ivana Kovačević	P		ponedeljak	8-10	Računski centar VI sprat
		DON		ponedeljak	10-12	14/III
<b>METABOLIZAM LEKOVA I KSENOBIOTIKA</b>	dr Bojana Srećo Zelenović	P		utorak	16-18	2/II
		DON		utorak	14-16	14/III

**Predmeti koji idu konsultativno:** Molekulsko modeliranje u organskoj hemiji, Retrosintetska analiza organskih molekula, Supramolekularna hemija

**MASTER AKADEMSKE STUDIJE HEMIJE- MODUL 3 (Analitička hemija)** poslednja izmena 25.2.2020.

<i>PREDMET</i>	<i>NASTAVNIK</i>	<i>OBLIK NASTAVE</i>	<i>GRUPA</i>	<i>DAN</i>	<i>VREME</i>	<i>SALA</i>
<b>ANALITIKA KOZMETIČKIH PREPARATA</b>	dr Milan Vraneš	P		utorak	11-13	3/VI
	dr Snežana Papović	DON	H <sub>1</sub>	petak	8-10	22/IV
			H <sub>2</sub>	petak	10-12	22/IV
<b>ANALITIČKI ASPEKTI ZELENE HEMIJE</b>	dr Sanja Belić	P		petak	12-14	2/VI
	Jovana Panić	DON		četvrtak	16-18	22/IV
<b>HEMIJA U UMETNOSTI</b>	dr Slobodan Gadžurić	P		četvrtak	13-15	2/VI
	dr Sanja Belić	DON		utorak	13-15	22/IV
Nikolet Baganj						
<b>TRENDOVI U INSTRUMENTALNOJ ANALIZI</b>	dr Biljana Abramović	P		sreda	16-18	2/II
	dr Nina Finčur	DON		sreda	14-16	7/IV

**Predmeti koji idu konsultativno:** Analitička voltametrija

<i>MASTER AKADEMSKE STUDIJE HEMIJE- MODUL 4(Kontrola kvaliteta i upravljanje životnom sredinom)</i>						<i>poslednja izmena 21.2.2020.</i>	
<i>PREDMET</i>	<i>NASTAVNIK</i>	<i>OBLIK NASTAVE</i>	<i>GRUPA</i>	<i>DAN</i>	<i>VREME</i>	<i>SALA</i>	
<b>ZELENA REMEDIJACIJA</b>	dr Marijana Kragulj Isakovski dr Dragana Tomašević Pilipović	P		sreda	12-14	14/V	
	dr Nataša Duduković	DON		utorak	9-11	1/P	
<b>UPRAVLJANJE OTPADOM</b>	dr Aleksandra Tubić	P		petak	12-14	„Tempus“ VI Sprat	
		DON		četvrtak	14-16	„Tempus“ VI Sprat	

**Predmeti koji idu konsultativno:** Kontrola emisije industrijskih voda

<i>MASTER AKADEMSKE STUDIJE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE</i>						<i>poslednja izmena 21.2.2020.</i>	
<i>PREDMET</i>	<i>NASTAVNIK</i>	<i>OBLIK NASTAVE</i>	<i>GRUPA</i>	<i>DAN</i>	<i>VREME</i>	<i>SALA</i>	
<b>EKOINŽENJERING</b>	dr Srđan Rončević dr Božo Dalmacija	P		petak	8-10	14/V	
	dr Malcolm Watson	AV		sreda	9-11	„Tempus“ VI Sprat	
<b>PROJEKTOVANJE TRETMANA VODE ZA PIĆE</b>	dr Jasmina Agbaba	P		petak	10-12	„Tempus“ VI Sprat	
	dr Malcolm Watson	AV		utorak	14-16	„Tempus“ VI Sprat	
<b>UPRAVLJANJE OTPADOM</b>	dr Aleksandra Tubić	P		petak	12-14	„Tempus“ VI Sprat	
		DON		četvrtak	14-16	„Tempus“ VI Sprat	
<b>ZELENA REMEDIJACIJA</b>	dr Marijana Kragulj Isakovski dr Dragana Tomašević Pilipović	P		sreda	12-14	14/V	
	dr Nataša Duduković	DON		utorak	10-12	1/P	

**Predmeti koji idu konsultativno:** Projektovanje tretmana otpadnih voda, Upravljanje otpadom

<i>DIPLOMSKE AKADEMSKE STUDIJE - BIOHEMIJA</i>						<i>poslednja izmena 19.2.2020.</i>	
<i>PREDMET</i>	<i>NASTAVNIK</i>	<i>OBLIK NASTAVE</i>	<i>GRUPA</i>	<i>DAN</i>	<i>VREME</i>	<i>SALA</i>	
<b>BIOHEMIJA OPOJNIH SREDSTAVA</b>	dr Jovana Francuz	P		sreda	8-10	3/VI	
		DON		četvrtak	11-13	14/III	
<b>ĆELIJSKE KULTURE U BIOHEMIJI</b>	dr Ivana Beara	P		sreda	11-13	2/VI	
		DON		četvrtak	13-15	13/III	
<b>METABOLIZAM LEKOVA I KSENOBIOTIKA</b>	dr Bojana Srećo Zelenović	P		utorak	16-18	2/II	
		DON		utorak	14-16	14/III	
<b>RAZVOJ ANTITUMORSKIH LEKOVA</b>	dr Ivana Kovačević	P		ponedeljak	8-10	Računski centar VI sprat	
		DON		ponedeljak	10-12	14/III	

