

Univerzitet u Tuzli  
 Prirodno-matematički fakultet  
 Studijski odsjek: **BIOLOGIJA**  
**III ciklus studija – Doktorski studij iz biologije**

**Raspored predavanja na III ciklusu studija ak. 2023/24. godine**

I GODINA – LJETNI SEMESTAR: od 26. 2. 2024. do 7. 6. 2024. godine

Nastavni predmet	Ime i prezime i zvanje nastavnika	Dan, datum i vrijeme održavanja nastave	Mjesto održavanja nastave
Organizacija i funkcija substaničnih struktura	Dr.sc. Amela Hercegovac, vanredni profesor	<b>Subota, 9.3.2024.</b> 8.00-11.00 i 11.30-15.00	<u>SALA 211 PMF</u>
	Dr.sc. Edina Hajdarević, redovni profesor	<b>Subota, 27.4.2024.</b> 8.00-11.00 i 11.30-15.00 <b>11.5.2024.Subota.</b> 8.00-11.00 i 11.30-15.00	
	Dr.sc. Sanida Bektić, vanredni profesor	<b>Subota, 30.3.2024.</b> 8.00-11.00 i 11.30-15.00	
Savremene metode istraživanja u biologiji i mogućnost njihove aplikacije	Dr.sc. Vesna Hadživdić, redovni profesor	<b>Subota, 16.03.2024.</b> 8.00-11.00 i 11.30-15.00 <b>Subota, 20.04.2024.</b> 8.00-11.00 i 11.30-15.00	<u>SALA 211 PMF</u>
	Dr.sc. Isat Skenderović, redovni profesor	<b>Subota, 18.5.2024.</b> 8.00-11.00 i 11.30-15.00	
	Dr.sc. Elvira Hadžiahmetović Jurida, redovni profesor	<b>Subota, 1.6.2024.</b> 8.00-11.00 i 11.30-15.00	

Tuzla 12.02.2024. godine

Voditelj doktorskog studija iz biologije  
 Dr.sc. Avdul Adrović, redovni profesor

UNIVERZITET U TUZLI  
 PMF-TF  
 III CIKLUS - DOKTORSKI STUDIJ IZ PRIMIJENJENE HEMIJE  
 Tuzla, 09. 02. 2024. godine

**RASPORED PREDAVANJA ZA DRUGI (LJETNI) SEMESTAR**

<b>R.b.</b>	<b>Predmeti – II SEMESTAR</b>	<b>Nastavnik</b>	<b>Datum</b>	<b>Sala</b>	<b>Vrijeme</b>
<b>1</b>	<b>Savremene metode kristalizacije materijala</b>	Dr.sci. Mirsad Salkić, red. prof.	30.05.2024.	53 na TF	16.00-20.00
			06.06.2024.	53 na TF	16.00-19.30
		Dr.sci. Mersiha Suljkanović, vanr. prof.	20.03.2024. 27.03.2024.	53 na TF 53 na TF	16.00-20.00 16.00-19.30
		Dr.sci. Amra Selimović, vanr. prof.	16.05.2024. 23.05.2024.	53 na TF 53 na TF	16.00-18.30 16.00-18.30
<b>2</b>	<b>Sinteza, karakterizacija i primjena neorganskih spojeva</b>	Dr.sci. Aida Crnkić, red. prof.	28.02.2024.	203 PMF	16.00-19.30
			06.03.2024.		16.00-19.15
13.03.2024.	16.00-19.00				
20.03.2024.	16.00-19.00				
		Dr.sci. Zorica Hodžić, red. prof.	27.03.2024. 03.04.2024.	203 PMF	16.00-20.00 16.00-19.30
<b>3</b>	<b>Specijacija i biodostupnost metala (izborni)</b>	Dr.sci. Amra Odošević, red. prof.	29.02.2024. 07.03.2024.	53 na TF 53 na TF	16.00-20.00 16.00-19.30
			Dr.sci. Indira Šestan, vanr. prof.	18.04.2024. 25.04.2024.	53 na TF 53 na TF
<b>4</b>	<b>Bio i nano senzori moderni pristup u medicinskoj dijagnostici (izborni)</b>	Dr.sci. Aida Crnkić, red. prof.	10.04.2024.	203 PMF	16.00-20.00
			17.04.2024.		16.00-20.00
			24.04.2024.		16.00-20.00
			08.05.2024.		16.00-19.00

**Voditelj III ciklusa studija**  
**Dr.sci. Amra Bratovčić, redovni profesor**

---