



Odsjek za hemiju

PRIRODNO - MATEMATIČKI FAKULTET

SARAJEVO

20.12.2022.godine

**Raspored polaganja završnih ispita u redovnim i popravnim terminima
zimski semestar ak. 2022/23. god.**

I ciklus studija

I godina			
Naziv predmeta	I ispitni rok završnog ispita	II ispitni rok završnog ispita	
I semestar	Matematika I	30.01.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	13.02.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Fizika I	02.02.2023. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić	16.02.2023. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić
	Opšta hemija I	24.01.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	07.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Stehiometrija	01.02.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	15.02.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Mineralogija sa kristalografijom	26.01.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	09.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Uvod u laboratorijski rad	31.01.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	14.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Osnovi ekologije	25.01.2023. 08:00-09:30 Amfiteatar Mladen Deželić	08.02.2023. 08:00-09:30 Amfiteatar Mladen Deželić
II godina			
Naziv predmeta	I ispitni rok završnog ispita	II ispitni rok završnog ispita	
III semestar	Anorganska hemija I	25.01.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II	08.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II
	Analitička hemija II	26.01.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	09.02.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Organska hemija I	02.02.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II	16.02.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II
	Fizikalna hemija I	23.01.202. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	06.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Odabrana poglavlja fizikalne hemije I	23.01.202. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	06.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	<i>Historija hemije (izborni)</i>	27.01.2023. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić	10.02.2023. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić
	<i>Nomenklatura organskih spojeva (izborni)</i>	30.01.2023. 11:00-13:30 učionica 229/II	22.01.2023. 11:00-13:30 učionica 229/II
	<i>Anorganske sinteze (izborni)</i>	24.01.202. 11:00-13:30 učionica 229/II	07.02.2023. 11:00-13:30 učionica 229/II
	<i>Engleski za hemičare (izborni)</i>	01.02.2022. u dogovoru sa predmetnim nastavnikom	17.02.2020. u dogovoru sa predmetnim nastavnikom
III godina			
Naziv predmeta	I ispitni rok završnog ispita	II ispitni rok završnog ispita	
V semestar	Biohemija I	01.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II	15.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II
	Uvod u hemijsko inženjerstvo	03.02.2023. 11:00-13:30 učionica 229/II	17.02.2023. 11:00-13:30 učionica 229/II
	Fizikalna hemija III	24.01.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	07.02.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Elektroanalitičke metode	23.01.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	06.02.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Hemija životne sredine I	30.01.2023. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić	13.02.2023. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić
	Organska analiza	27.01.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	10.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Principi i procesi u industrijskoj hemiji	24.01.2023. 08:15-10:45 učionica 229/II	12.01.2023. 08:15-10:45 učionica 229/II
	Osnove klimatologije sa meteorologijom	02.02.2023. 11:00-13:00 učionica 123/I	16.02.2023. 11:00-13:00 učionica 123/I
	<i>Hem. katastrofe u okolišu (izborni)</i>	03.02.2023. 11:00-13:30 učionica 123/I	17.02.2023. 11:00-13:30 učionica 123/I
	<i>Odlagališta otpada (izborni)</i>	25.01.2023. 13:45-16:15 učionica 123/I	08.02.2023. 13:45-16:15 učionica 123/I

<i>Metode određivanja antioksidacijske aktivnosti (izborni)</i>	30.01.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	13.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
<i>Infracrvena spektroskopija anorganskih jedinjenja (izborni)</i>	31.01.2023. 11:00-13:00 učionica 123/I	14.02.2023. 11:00-13:00 učionica 123/I
<i>Savremene teme u hemiji (izborni)</i>	31.01.2023. 11:00-13:00 Amfiteatar Mladen Deželić	14.02.2023. 11:00-13:00 Amfiteatar Mladen Deželić

IV godina

Naziv predmeta	I ispitni rok završnog ispita	II ispitni rok završnog ispita
Stereohemija i mehanizmi organskih reakcija	01.02.2023. 08:15-10:45 učionica 229/II	15.02.2023. 08:15-10:45 učionica 229/II
Hemija prirodnih produkata	30.01.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	13.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
Korozija metala	27.01.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	10.02.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
Kataliza hemijskih reakcija	23.01.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić, 123/I	06.02.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić, 123/I
Uvod u biotehnologiju	26.01.2023. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić	09.02.2023. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić
Hemija kompleksnih jedinjenja	24.01.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić, 229/II	07.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić, 229/II
Radiohemija	02.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	16.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
Metodika nastave hemije I	24.01.2023. 11:00-13:30 učionica biblioteke	07.02.2023. 11:00-13:30 učionica biblioteke
Metodička praksa I	24.01.2023. 11:00-13:30 učionica biblioteke	07.02.2023. 11:00-13:30 učionica biblioteke
Hemijski koncepti: molekule i reaktivnost	31.01.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	14.02.2023. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
Hemija životne sredine	30.01.2023. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić	13.02.2023. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić
<u>Problemska nastava u hemiji</u>	27.01.2023. 08:15-10:45 učionica biblioteke	10.02.2023. 08:15-10:45 učionica biblioteke
Hemija i kvalitet tla	23.01.2023. 11:00-13:30 Učionica 123/I	06.02.2023. 11:00-13:30 Učionica 123/I
Hemija i kvalitet voda	24.01.2023. 11:00-13:30 učionica 123/I	07.02.2023. 11:00-13:30 učionica 123/I
Sistemi analitičke kontrole kvaliteta	26.01.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	09.02.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
Okoliš i korozija	27.01.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	10.02.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
Tehnološki račun u zaštiti okoliša	31.01.2023. 08:15-10:45 učionica biblioteke	14.02.2023. 08:15-10:45 učionica biblioteke
Kompleksna jedinjenja u okolišu	01.02.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	15.02.2023. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
Slobodni radikali u okolišu	25.01.2023. 11:00-13:30 učionica 123/I	08.02.2023. 11:00-13:30 učionica 123/I
<u>Enzimaska kataliza (izborni)</u>	25.01.2023. 08:15-10:45 učionica 123/I	08.02.2023. 08:15-10:45 učionica 123/I
<u>Radiohemijske tehnike i aplikacije (izborni)</u>	25.01.2023. 08:15-10:45 učionica 123/I	08.02.2023. 08:15-10:45 učionica 123/I
<u>Odabrana poglavlja elektrohemije (izborni)</u>	25.01.2023. 08:15-10:45 učionica 123/I	08.02.2023. 08:15-10:45 učionica 123/I
<u>Principi organske sinteze (izborni)</u>	25.01.2023. 08:15-10:45 učionica 123/I	08.02.2023. 08:15-10:45 učionica 123/I
<i>Zelena hemija (izborni)</i>	03.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke	17.02.2023. 11:00-13:30 učionica biblioteke
<i>Korozija (izborni)</i>	03.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke	17.02.2023. 11:00-13:30 učionica biblioteke
<i>Biogoriva (izborni)</i>	03.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke	17.02.2023. 11:00-13:30 učionica biblioteke
<i>Fizikalna biohemija (izborni)</i>	25.01.2023. 11:00-13:30 učionica 123/I	08.02.2023. 11:00-13:30 učionica 123/I
<i>Biotehnološka razgradnja otpada (izborni)</i>	03.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke	17.02.2023. 11:00-13:30 učionica biblioteke
<i>Recikliranje čvrstog otpada (izborni)</i>	03.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke	17.02.2023. 11:00-13:30 učionica biblioteke

VII semestar

Šefica Odsjeka za hemiju:

Prof. dr. Nevzeta Ljubijankić