



Odsjek za hemiju

PRIRODNO - MATEMATIČKI FAKULTET

SARAJEVO

11.01.2022.godine

**Raspored polaganja završnih ispita u redovnim i popravnim terminima  
zimski semestar ak. 2021/22. god.**

**I ciklus studija**

<b>I godina</b>			
	<b>Naziv predmeta</b>	<b>I ispitni rok završnog ispita</b>	<b>II ispitni rok završnog ispita</b>
I semestar	Matematika I	07.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	21.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Fizika I	11.02.2022. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i 123/I	25.02.2022. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i 123/I
	Opća hemija I	01.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	15.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Stehiometrija	09.02.2022. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić	23.02.2022. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić
	Mineralogija sa kristalografijom	03.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	17.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Uvod u laboratorijski rad	08.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	22.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Osnovi ekologije	02.02.2022. 08:00-09:30 Amfiteatar Mladen Deželić	16.02.2022. 08:00-09:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	<b>II godina</b>		
	<b>Naziv predmeta</b>	<b>I ispitni rok završnog ispita</b>	<b>II ispitni rok završnog ispita</b>
III semestar	Anorganska hemija I	02.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II	16.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II
	Analitička hemija II	03.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i 123/I	17.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i 123/I
	Organska hemija I	10.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II	24.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II
	Fizikalna hemija I	31.01.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II	14.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II
	Odabrana poglavlja fizikalne hemije I	31.01.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II	14.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II
	<i>Historija hemije (izborni)</i>	04.02.2022. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II	18.02.2022. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II
	<i>Nomenklatura organskih spojeva (izborni)</i>	07.02.2022. 11:00-13:30 učionica 229/II	21.02.2022. 11:00-13:30 učionica 229/II
	<i>Engleski za hemičare (izborni)</i>	01.02.2022. 103 /nova zgrada/u dogovoru sa predmetnim nastavnikom	17.02.2020. 103 /nova zgrada/ u dogovoru sa predmetnim nastavnikom
<b>III godina</b>			
	<b>Naziv predmeta</b>	<b>I ispitni rok završnog ispita</b>	<b>II ispitni rok završnog ispita</b>
V semestar	Biohemija I	09.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II	23.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II
	Uvod u hemijsko inženjerstvo	11.02.2022. 11:00-13:30 učionica 229/II	25.02.2022. 11:00-13:30 učionica 229/II
	Fizikalna hemija III	01.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	15.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Elektroanalitičke metode	31.01.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	14.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Hemija životne sredine I	07.02.2022. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić	21.02.2022. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić
	Organska analiza	04.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	18.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Principi i procesi u industrijskoj hemiji	11.02.2022. 11:00-13:30 učionica 229/II	25.02.2022. 11:00-13:30 učionica 229/II
	Osnove klimatologije sa meteorologijom	10.02.2022. 11:00-13:00 učionica 123/I	24.02.2022. 11:00-13:00 učionica 123/I

	<i>Hem. katastrofe u okolišu (izborni)</i>	01.02.2022. 13:45-16:15 učionica 123/I	15.02.2022. 13:45-16:15 učionica 123/I
	<i>Odlagališta otpada (izborni)</i>	02.02.2022. 13:45-16:15 učionica 123/I	16.02.2022. 13:45-16:15 učionica 123/I
	<i>Metode određivanja antioksidacijske aktivnosti (izborni)</i>	07.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	21.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	<i>Savremene teme u hemiji (izborni)</i>	08.02.2022. 11:00-13:00 učionica 123/I	22.02.2022. 11:00-13:00 učionica 123/I
<b>IV godina</b>			
VII semestar	<b>Naziv predmeta</b>	<b>I ispitni rok završnog ispita</b>	<b>II ispitni rok završnog ispita</b>
	Stereohemija i mehanizmi organskih reakcija	09.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	23.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Hemija prirodnih produkata	07.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	21.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Korozija metala	04.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	18.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Kataliza hemijskih reakcija	31.01.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić, 123/I i 229/II	14.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić, 123/I i 229/II
	Uvod u biotehnologiju	03.02.2022. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić	17.02.2022. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić
	Hemija kompleksnih jedinjenja	11.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	25.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Radiohemija	10.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	24.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Metodika nastave hemije I	04.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke	18.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke.
	Metodička praksa I	01.02.2022. 08:15-10:45 učionica biblioteke	15.02.2022. 08:15-10:45 učionica biblioteke
	Hemijski koncepti: molekule i reaktivnost	08.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke	22.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke
	Hemija životne sredine	07.02.2022. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	21.02.2022, 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Hemija i kvalitet tla	03.02.2022. 11:00-13:30 učionica 123/I	17.02.2022. 11:00-13:30 učionica 123/I
	Hemija i kvalitet voda	01.02.2022. 11:00-13:30 učionica 123/I	15.02.2022. 11:00-13:30 učionica 123/I
	Sistemi analitičke kontrole kvaliteta	07.02.2022. 11:00-13:30 učionica 123/I	21.02.2022. 11:00-13:30 učionica 123/I
	Okoliš i korozija	04.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	18.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Tehnološki račun u zaštiti okoliša	08.02.2022. 08:15-10:45 učionica biblioteke	22.02.2022. 08:15-10:45 učionica biblioteke
	Kompleksna jedinjenja u okolišu	11.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	25.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Slobodni radikali u okolišu	02.02.2022. 11:00-13:30 učionica 123/I	16.02.2022. 11:00-13:30 učionica 123/I
	<i>Zelena hemija (izborni)</i>	03.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke	17.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke
	<i>Korozija (izborni)</i>	01.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke	15.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke
	<i>Odabrane metode u analitičkoj hemiji (izborni)</i>	01.02.2022. 08:15-10:45 učionica 229/II	15.02.2022. 08:15-10:45 učionica 229/II
	<i>Odabrana poglavlja elektrohemijske (izborni)</i>	01.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke	15.02.2022. 11:00-13:30 učionica biblioteke
	<i>Problemska nastava u hemiji</i>	02.02.2022. 08:15-10:45 učionica biblioteke	16.02.2022. 08:15-10:45 učionica biblioteke
	<i>Recikliranje čvrstog otpada (izborni)</i>	01.02.2022. 13:45-16:15 učionica biblioteke	15.02.2022. 13:45-16:15 učionica biblioteke

Šefica Odsjeka za hemiju:

Prof. dr. Nevzeta Ljubijankić