



Odsjek za hemiju

PRIRODNO - MATEMATIČKI FAKULTET

SARAJEVO

10.12.2020.godine

**Raspored polaganja završnih ispita u redovnim i popravnim terminima
zimski semestar ak. 2020/21. god.**

I ciklus studija

I godina			
	Naziv predmeta	I ispitni rok završnog ispita	II ispitni rok završnog ispita
I semestar	Matematika I	01.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	15.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Fizika I	10.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 123/I	24.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 123/I
	Opća hemija I	02.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	16.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Stehiometrija	03.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	17.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Mineralogija sa kristalografijom	04.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	18.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Uvod u laboratorijski rad	08.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	22.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	Osnovi ekologije	04.02.2021. 08:15-10:45 online	11.02.2021. 08:15-10:45 online
II godina			
	Naziv predmeta	I ispitni rok završnog ispita	II ispitni rok završnog ispita
III semestar	Anorganska hemija I	03.02.2021. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG i 229/II	17.02.2021. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG i 229/II
	Analitička hemija II	04.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG	18.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG
	Organska hemija I	11.02.2021. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG	25.02.2021. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG
	Fizikalna hemija I	01.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG	15.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG
	Odabrana poglavlja fizikalne hemije I	01.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG	15.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG
	<i>Historija hemije (izborni)</i>	02.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II	16.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
	<i>Nomenklatura organskih spojeva (izborni)</i>	05.02.2021. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić	19.02.2021. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić
	<i>Biomonitoring okoliša (izborni)</i>	02.02.2020. 103 /nova zgrada/online	17.02.2020. 103 /nova zgrada/online
	<i>Anorganske sinteze (izborni)</i>	09.02.2021. 13:45-16:15 online	23.02.2021. 13:45-16:15 online
III godina			
	Naziv predmeta	I ispitni rok završnog ispita	II ispitni rok završnog ispita
V semestar	Biohemija I	10.02.2021. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i MA	24.02.2021. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i MA
	Uvod u hemijsko inženjerstvo	12.02.2021. 09:15-11:45 Online	26.02.2021. 08:15-10:45 Online
	Fizikalna hemija III	02.02.2021. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG	16.02.2021. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG
	Elektroanalitičke metode	01.02.2021. 14:00-16:30 Amfiteatar Mladen Deželić i MA	15.02.2021. 14:00-16:30 Amfiteatar Mladen Deželić i MA
	Hemija životne sredine I	08.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG	22.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG
	Organska analiza	05.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG	19.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG
	Demonstracioni praktikum I	11.02.2021. 08:15-10:45 uči. biblio.	25.02.2021. 08:15-10:45 uči. biblio.
	Školski ogledi u hemiji	03.02.2021. 08:15-10:45 uči. biblio.	17.02.2021. 08:15-10:45 uči. biblio.
	Historija hemije	02.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II	16.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić

	Principi i procesi u industrijskoj hemiji	12.02.2021. 08:15-10:45 online	26.02.2021. 08:15-10:45 online
	Osn. klimatologije sa meteorologijom	11.02.2021. 11:00-13:00 uči. 123/I	25.02.2021. 11:00-13:00 uči. 123/I
	Hem. katastrofe u okolišu (izborni)	02.02.2021. 13:45-16:15 online	16.02.2021. 13:45-16:15 online
	Odlagališta otpada (izborni)	03.02.2021. 13:45-16:15 online	17.02.2021. 13:45-16:15 online
	Savremene teme u hemiji (izborni)	09.02.2021. 11:00-13:00 uči. 123/I	23.02.2021. 11:00-13:00 uči. 123/I
	Infracrvena spektroskopija anorganskih jedinjenja (izborni)	04.02.2021. 08:15-10:45 uči. 123/I	18.02.2021. 08:15-10:45 uči. 123/I
	Metode određivanja antioksidacijske aktivnosti (izborni)	04.02.2021. 08:15-10:45 uči. 229/II	18.02.2021. 08:15-10:45 uči. 229/II
	Odabrani sekundarni metaboliti (izborni)	01.02.2021. 08:15-10:45 uči. 229/II	15.02.2021. 08:15-10:45 229/II
	Pedagogija	08.02.2021. 11:00-13:30 uči. 123/I	22.02.2021. 11:00-13:30 uči. 123/I
IV godina			
VII semestar	Naziv predmeta	I ispitni rok završnog ispita	II ispitni rok završnog ispita
	Stereohemija i mehanizmi organskih reakcija	10.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II	24.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II
	Hemija prirodnih produkata	08.02.2021. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i MA	22.02.2021. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić
	Korozija metala	05.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG	19.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG
	Kataliza hemijskih reakcija	01.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG	15.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG
	Uvod u biotehnologiju	04.02.2021. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i MA	18.02.2021. 13:45-16:15 Amfiteatar Mladen Deželić i MA
	Hemija kompleksnih jedinjenja	12.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić, ABG i učionice	26.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i učionice
	Radiohemija	11.02.2021. 16:30-19:00 Amfiteatar Mladen Deželić ,ABG i MA	25.02.2021. 16:30-19:00 Amfiteatar Mladen Deželić ,ABG i MA
	Metodika nastave hemije I	05.02.2021. 08:15-10:45 učioni.bibli	19.02.2021. 08:15-10:45 učio.bibli.
	Metodička praksa I	02.02.2021. 11:00-13:30 prakti. 21	16.02.2021. 11:00-13:30 prakti. 21
	Hemijski koncepti: molekule i reaktivnost	09.02.2021. 12:00-14:30 online	23.02.2021. 12:00-14:30 online
	Hemija životne sredine	08.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG	22.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG
	Hemija i kvalitet tla	04.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG	18.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG
	Hemija i kvalitet voda	02.02.2021. 08:15-10:45 online	16.02.2021. 08:15-10:45 online
	Sistemi analitičke kontrole kvaliteta	08.02.2021. 11:00-13:30 online	22.02.2021. 11:00-13:30 online
	Okoliš i korozija	05.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG	19.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i ABG
	Tehnološki račun u zaštiti okoliša	09.02.2021. 08:15-10:45 Online	23.02.2021. 08:15-10:45 Online
	Kompleksna jedinjenja u okolišu	12.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić, ABG i učionice	26.02.2021. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić i učionice
	Slobodni radikali u okolišu	03.02.2021. 11:00-13:30 uči. 123/I i biblioteka	17.02.2021. 11:00-13:30 uči. 123/I i biblioteka
	Zelena hemija (izborni)	03.02.2020. 13:45-16:15 online	17.02.2021. 13:45-16:15 online
	Korozija (izborni)	01.02.2020. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić	15.02.2021. 11:00-13:30 Amfiteatar Mladen Deželić
	Odabrane metode u analitičkoj hemiji (izborni)	02.02.2021. 13:45-16:15 MA	16.02.2021. 13:45-16:15 MA
	Principi organske sinteze (izborni)	02.02.2021. 13:45-16:15 uči. 229/II	16.02.2021. 13:45-16:15 uči. 229/II
	Odabrana poglavlja elektrohemije (izborni)	02.02.2021. 8:15-10:45 uči.biblio.	16.02.2021. 8:15-10:45 uči. biblio.
	Radiohemijske tehnike i aplikacije (izborni)	02.02.2021. 11:00-13:30 uči.biblio.	16.02.2021. 11:00-13:30 uči. biblio.
	Recikliranje čvrstog otpada (izborni)	02.02.2021. 13:45-16:15 online	16.02.2021. 13:45-16:15 online

Šefica Odsjeka za hemiju:

Prof. dr. Nevzeta Ljubijankić