



**Odsjek za hemiju**

PRIRODNO - MATEMATIČKI FAKULTET

SARAJEVO

07.01.2022.godine

**Raspored polaganja završnih ispita u redovnim i popravnim terminima  
zimski semestar ak. 2021/22. god.  
II ciklus studija (vanredni studij)**

Naziv predmeta	I ispitni rok završnog ispita	II ispitni rok završnog ispita
Baze podataka u hemiji	01.02.2022. 17:00-19:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II	15.02.2022. 17:00-19:30 Amfiteatar Mladen Deželić i 229/II
Metodologija naučnog i stručnog rada	04.02.2022. 17:00-19:30 Amfiteatar Mladen Deželić	18.02.2022. 17:00-19:30 Amfiteatar Mladen Deželić
Mjeriteljstvo u hemiji	05.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić	19.02.2022. 08:15-10:45 Amfiteatar Mladen Deželić
Analitičke metode u forenzičkoj hemiji	10.02.2022. 17:00-19:30 učionica 123/I	24.02.2022. 17:00-19:30 učionica 123/I
Analitika voda	09.02.2022. 17:00-19:30 učionica 123/I	23.02.2022. 17:00-19:30 učionica 123/I
Biohemija sa kliničkim korelacijama	11.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	25.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Elektrodna kinetika enzimskih reakcija	07.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	21.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Fitoremedijacija toksičnih metala	11.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	25.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Hemija organometalnih spojeva	02.02.2022. 17:00-19:30 Amfiteatar Mladen Deželić	16.02.2022. 17:00-19:30 Amfiteatar Mladen Deželić
Imunohemija	07.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	21.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Izabrana poglavlja iz anorganske hemije	08.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	22.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Korozija nemetalnih materijala	08.02.2022. 17:00-19:30 učionica 123/I	22.02.2022. 17:00-19:30 učionica 123/I
Moderne instrumentalne metode u organskoj hemiji	11.02.2022. 17:00-19:30 učionica 123/I	25.02.2022. 17:00-19:30 učionica 123/I
Moderni sistemi za konverziju i pohranu energije	03.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	17.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Neurohemija	07.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	21.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Osiromašeni uran u životnoj sredini	31.01.2022. 17:00-19:30 kabinet	14.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Primijenjena organska hemija	03.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	17.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Priprema industrijske vode	31.01.2022. 17:00-19:30 učionica biblioteke	14.02.2022. 17:00-19:30 učionica biblioteke
Separacione i prekoncentracione tehnike u analizi anorganskih jona	08.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	22.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Separacione metode u organskoj hemiji	07.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	21.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Strukturna anorganska hemija	02.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	16.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Uvod u hemijsku teoriju grafova	31.01.2022. 17:00-19:30 kabinet	14.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Viši kurs elektrohemije	09.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	23.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Didaktički principi nastave hemije	11.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	25.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Metodika poučavanja i učenja hemije	09.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	23.02.2022. 17:00-19:30 kabinet
Viši kurs iz demonstracionog praktikuma	07.02.2022. 17:00-19:30 kabinet	21.02.2022. 17:00-19:30 kabinet

Šefica Odsjeka za hemiju:

Prof. dr. Nevzeta Ljubijankić