

FIZIČKI ODSJEK

I. godina studija: Integrirani preddiplomski i diplomski studij
fizike i kemije – kemije i fizike
Akademska godina 2015./2016.

Raspored predavanja za ljetni semestar

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
7 - 8					
8 - 9				D. Mrvoš-Sermek PRAKTIKUM OPĆE KEMIJE 2 1. turnus (-019)	
9 - 10					
10 - 11					
11 - 12					
12 - 13	S. Miljanić, N. Galić ANALITIČKA KEMIJA (A2 025)				
13 - 14					
14 - 15					
15 - 16					
16 - 17			S. Miljanić, N. Galić ANALITIČKA KEMIJA Seminar (A2 025)		
17 - 18					
18 - 19					
19 - 20					

FIZIČKI ODSJEK

II. godina studija: Integrirani preddiplomski i diplomski studij
fizike i kemije – kemije i fizike
Akademska godina 2015./2016.

Raspored predavanja za ljetni semestar

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
7 - 8					
8 - 9					
9 - 10					
10 - 11					
11 - 12					
12 - 13					
13 - 14					D. Kovačević FIZIKALNA KEMIJA (ZFK 222)
14 - 15			D. Kovačević FIZIKALNA KEMIJA seminar (ZFK 225) (14:30 – 16:30)		
15 - 16		D. Kovačević FIZIKALNA KEMIJA (ZFK 225)			D. Kovačević OSNOVNI PRAKTIKUM FIZIKALNE KEMIJE (206)
16 - 17					
17 - 18					
18 - 19					
19 - 20					

FIZIČKI ODSJEK

III. godina studija: Integrirani preddiplomski i diplomski studij
fizike i kemije – kemije i fizike
Akademska godina 2015./2016.

Raspored predavanja za ljetni semestar

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
7 - 8					
8 - 9			V. Petrović-Peroković ORGANSKA KEMIJA 2 (A2 025)	J. Rokov Plavec PRAKTIKUM BIOKEMIJE	J. Rokov Plavec BIOKEMIJA seminar (P1 003)
9 - 10					J. Rokov Plavec BIOKEMIJA (P1 003)
10 - 11					
11 - 12					
12 - 13	V. Petrović-Peroković ORGANSKA KEMIJA 2 (P1 003)				
13 - 14					
14 - 15				J. Rokov Plavec BIOKEMIJA (P1 003)	
15 - 16					
16 - 17					
17 - 18					
18 - 19					
19 - 20					

FIZIČKI ODSJEK

IV. godina studija: Integrirani preddiplomski i diplomski studij
fizike i kemije – kemije i fizike
Akademska godina 2015./2016.

Raspored predavanja za ljetni semestar

	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
7 - 8					
8 - 9					
9 - 10					D. Mrvoš-Sermek METODIKA NASTAVE KEMIJE 1 1. turnus (ZOAKS 023) 08:30 – 12:30
10 - 11		I. Primožič OSNOVE KEMIJE PRIRODNIH ORGANSKIH SPOJEVA (ZOKS 304) (mogu upisati i studenti V. God.)			
11 - 12					
12 - 13					
13 - 14					D. Mrvoš-Sermek METODIKA NASTAVE KEMIJE 1 2. turnus (ZOAKS 023)
14 - 15					
15 - 16					
16 - 17					
17 - 18					I. Primožič OSNOVE KEMIJE PRIR. ORGANSKIH SPOJEVA seminar- (ZOKS 304)
18 - 19					
19 - 20					

Legenda:

IZBORNI KOLEGLJI	OBVEZNI KOLEGLJI
------------------	------------------