

Profesor fizike i kemije, 1. godina

	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8	TZK 2 J. Vulić,					7 – 8
8 – 9	K. Fučkar Reichel Martinovka					8 – 9
9 – 10				Matematička analiza 2 M. Marušić A002		9 – 10
10 – 11		Osnove fizike 2			Osnove fizike 2	10 – 11
11 – 12		M. Požek F08			M. Požek F08	11 – 12
12 – 13	Opća kemija D. Mrvoš- Sermek A2 (025)	Linearna algebra 2 M. Resman P101		Računala i operacijski sustavi M. Jablan F26 / F107	Linearna algebra 2 M. Resman F25	12 – 13
13 – 14						13 – 14
14 – 15	Opća kemija D. Mrvoš- Sermek A2 (025)		Osnove fizike 2			14 – 15
15 – 16		Praktikum opće kemije 2	M. Požek F08			15 – 16
16 – 17	Matematička analiza 2 M. Marušić 108	D. Mrvoš- Sermek -019				16 – 17
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

Profesor fizike i kemije, 2. godina						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9	Osnove fizike 4		Organska kemija 2	Osnove fizike 4		8 – 9
9 – 10	M. Basletić F08		V. Petrović Peroković A1 016	M. Basletić F08		9 – 10
10 – 11		TZK 4 J. Vulić,		Matematičke metode fizike 2	Fizikalna kemija	10 – 11
11 – 12		K. Fučkar Reichel Martinovka			D. Kovačević online	11 – 12
12 – 13		Analitička kemija 2 (11h-14h)	Osnove fizike 4			12 – 13
13 – 14	Organska kemija 2 V. Petrović Peroković A1 016	N. Galić online	M. Basletić F102	S. Kožić A102		13 – 14
14 – 15						14 – 15
15 – 16	Fizikalna kemija				Osnovni praktikum fizikalne kemije	15 – 16
16 – 17	D. Kovačević online					16 – 17
17 – 18						D. Kovačević FKZ 206
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

Profesor fizike i kemije, 3. godina							
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak		
7 – 8						7 – 8	
8 – 9	Fizički praktikum 2 (8h-13h) P. Žugec 008 --- Energetika M. Makek F13 --- Fizički praktikum 2 (13h-18h) P. Žugec 008	Fizika i filozofija				8 – 9	
9 – 10		T. Vukelja F12	Kvantna fizika			9 – 10	
10 – 11						10 – 11	
11 – 12			D. Klabučar F12			Kvantna fizika	11 – 12
12 – 13					Osnovni praktikum anorganske kemije	D. Klabučar F102	12 – 13
13 – 14			Statistička fizika				Kvantna fizika (seminar)
14 – 15				D. Sunko F12		M. Rubčić, Ž. Soldin -024	D. Klabučar F102
15 – 16							Anorganska kemija 2
16 – 17				Medicinska fizika		M. Rubčić online	16 – 17
17 – 18							Opća pedagogija
18 – 19			T. Bokulić F13	V. Bilić 318 (Savska c.)		18 – 19	
19 – 20						19 – 20	

Profesor fizike i kemije, 4. godina						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9				Viši praktikum kemije M. Đaković -026	Praktikum metodike nastave kemije 1 (8:30-12:30) D. Mrvoš-Sermek, N. Judaš ZOAKS 023	8 – 9
9 – 10			Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 2 K. Jeličić F111			--- Biokemija (9h-13h) J. Rokov Plavec online
10 – 11				10 – 11		
11 – 12				11 – 12		
12 – 13						12 – 13
13 – 14					Praktikum metodike nastave kemije 1 D. Mrvoš-Sermek, N. Judaš ZOAKS 023	13 – 14
14 – 15				14 – 15		
15 – 16				15 – 16		
16 – 17				16 – 17		
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

Termini sljedećih kolegija u dogovoru s predmetnim nastavnikom nakon upisa:

- Temelji fizikalno-organske kemije (**I. Kodrin**)
- Osnove kemije prirodnih organskih spojeva (**Đ. Škalamera**)
- Osnove kristalokemije i kemije čvrstog stanja (**M. Đaković**)
- Organometalni spojevi i njihova primjena u katalizi (**J. Pisk**)
- Integrirana kemija 1 (**T. Begović**)

Profesor fizike i kemije, 5. godina

	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9						8 – 9
9 – 10			Metod. praksa nastave fizike 2			9 – 10
10 – 11			M.M. Planinić, K. Jeličić F13	Metodika nastave fizike 2		10 – 11
11 – 12				M. M. Planinić F102		11 – 12
12 – 13		Metodika nastave fizike 2				12 – 13
13 – 14		M. M. Planinić F14				13 – 14
14 – 15						14 – 15
15 – 16						15 – 16
16 – 17						16 – 17
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20