

Profesor fizike i informatike, 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	Osnove programiranja A. Novak F12	Linearna algebra 2 M. Resman P101			Linearna algebra 2 M. Resman F25	12 – 13
13 – 14	Statistika i osnove fizikalnih mjerjenja Ž. Skoko F25					13 – 14
14 – 15			Osnove fizike 2			14 – 15
15 – 16			M. Požek F08	Osnove programiranja A. Novak F26	Osnove programiranja	15 – 16
16 – 17	Matematička analiza 2 M. Marušić 108				A. Novak F26	16 – 17
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

Profesor fizike i informatike, 2. godina

	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak		
7 – 8						7 – 8	
8 – 9	Osnove fizike 4		Klasična mehanika 2	Osnove fizike 4		8 – 9	
9 – 10	M. Basletić F08			M. Basletić F08		9 – 10	
10 – 11	Objektno orijentirano Programiranje	TZK 4	I. Kupčić F102	Matematičke metode fizike 2		10 – 11	
11 – 12	G. Bilalbegović F26	J. Vulić, K. Fučkar Reichel Martinovka	Osnove fizike 4			11 – 12	
12 – 13	Objektno orijentirano programiranje	Simboličko programiranje	M. Basletić F102			12 – 13	
13 – 14	G. Bilalbegović F107	P. Žugec F107				S. Kožić A102	13 – 14
14 – 15						14 – 15	
15 – 16	Multimedijske prezentacije	Multimedijske prezentacije		Energija i ekologija		15 – 16	
16 – 17						16 – 17	
17 – 18			M. Glunčić F107	M. Glunčić F107		F107 D. Paar	17 – 18
18 – 19							18 – 19
19 – 20						19 – 20	

Profesor fizike i informatike, 3. godina

	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9		Fizika i filozofija (8-11h) T. Vukelja F12				8 – 9
9 – 10				Korisnička sučelja		9 – 10
10 – 11	Fizički praktikum 2 (8h-13h) P. Žugec 008	Baze podataka R. Manger A002	Kvantna fizika D. Klabučar F12	G. Bilalbegović F26		10 – 11
11 – 12	---				Kvantna fizika	11 – 12
12 – 13	Energetika (12h-15h) M. Makek F13	Mreže računala D. Androić F26		Osnove atomske i molekulske fizike	D. Klabučar F102	12 – 13
13 – 14			Statistička fizika		Kvantna fizika (seminar)	13 – 14
14 – 15			D. Sunko F12	V. Đerek F14	D. Klabučar F102	14 – 15
15 – 16					Diferencijalne jednadžbe - dinamički sustavi	15 – 16
16 – 17	Fizika neuređenih sustava	Opća i anorganska kemija M. Rubčić online	Fizički praktikum 2 (16-20h) P. Žugec 008	Baze podataka R. Manger Praktikum 2 (MO)	D. Radić F12	16 – 17
17 – 18	K. Zadro F14		---			17 – 18
18 – 19			Medicinska fizika (16h-19h)	Baze podataka		18 – 19
19 – 20			T. Bokulić F13	R. Manger Praktikum 2 (MO)		19 – 20

Profesor fizike i informatike, 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	Metodika nastave fizike 2			12 – 13
13 – 14		M. M. Planinić F14	(seminar) M. M. Planinić F25			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