

Profesor fizike, 1. godina						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8	TZK 1 (od 7:45 h) Vulić, Fučkar Reichel Martinovka					7 – 8
8 – 9			Matematička analiza 1 M.Marušić A001			8 – 9
9 – 10						9 – 10
10 – 11	Matematička analiza 1 M.Marušić A001					10 – 11
11 – 12		Osnove fizike 1 M.Planinić F08			Osnove fizike 1 M.Planinić F08	11 – 12
12 – 13					Obrada teksta i proračunske tablice H. Buljan F26 F107	12 – 13
13 – 14		Linearna algebra 1 V. Hari 101				13 – 14
14 – 15				Osnove fizike 1 M.Planinić F08		14 – 15
15 – 16					15 – 16	
16 – 17			Osnove fizike 1 M.Planinić F08			16 – 17
17 – 18				Osnove fizike 1 M.Planinić F08		17 – 18
18 – 19			Linearna algebra 1 V. Hari F102			18 – 19
19 – 20						19 – 20

Profesor fizike, 2. godina						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9	Osnove fizike 3 <b>M.Basletić</b> F08		Klasična mehanika 1 <b>V. Despoja</b> F102	Osnove fizike 3 <b>M.Basletić</b> F08	Računalni praktikum 1 <b>M. Makek</b> F26	8 – 9
9 – 10						9 – 10
10 – 11		TZK 3 <b>Vulić, Fučkar Reichel</b> Martinovka				10 – 11
11 – 12			Osnove fizike 3 <b>M.Basletić</b> F102			11 – 12
12 – 13				Matematičke metode fizike 1 <b>D. Adamović</b> A102		12 – 13
13 – 14			Osnove fizike 3 <b>M.Basletić</b> F08			13 – 14
14 – 15				Matematičke metode fizike 1 <b>D. Adamović</b> A102		14 – 15
15 – 16		Fizički praktikum 1  (1. grupa)	Fizički praktikum 1  (2. grupa)			15 – 16
16 – 17						16 – 17
17 – 18						17 – 18
18 – 19		<b>G. Jerbić-Zorc,</b> <b>P.Žugec</b> 008	<b>G. Jerbić-Zorc,</b> <b>P.Žugec</b> 008			18 – 19
19 – 20						19 – 20

Profesor fizike, 3. godina						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9			Osnove geofizike	Fizički praktikum 3		8 – 9
9 – 10	Osnove fizike materijala <b>I. Kokanović</b> F14		<b>S. Markušić</b> P2	<b>M. Novak</b> 008/009	Odabrana poglavlja OF <b>D. Veža</b> F12	9 – 10
10 – 11						10 – 11
11 – 12			Elektrodinamika			11 – 12
12 – 13	Fizika Zemlje i atmosfere <b>D. Herak, M. Pasarić</b> P1 --	Astronomija i astrofizika <b>K. Pavlovski</b> F14	<b>D. Horvatić</b> A002	Fizički praktikum 3	Elektrodinamika  <b>D. Horvatić</b> A002	12 – 13
13 – 14						
14 – 15	Strukture podataka i algoritmi <b>T. Marketin</b> F12 (12-14h)		Odabrana poglavlja OF <b>D. Veža</b> F13	<b>M. Novak</b> 008/009		14 – 15
15 – 16	Strukture podataka i algoritmi <b>T. Marketin</b> F107	Biofizika <b>S. Supek</b> F12				
16 – 17						16 – 17
17 – 18						
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

Profesor fizike, 4. godina						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9	Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 1  <b>A. Sušac</b> F111		Odabrana poglavlja fizike čvrstog stanja			8 – 9
9 – 10		Odabrana poglavlja nuklearne fizike i fizike čestica  <b>D. Bosnar</b> F13	<b>D. Radić</b> F13		Odabrana poglavlja fizike čvrstog stanja	9 – 10
10 – 11						Odabrana poglavlja nuklearne fizike i fizike čestica <b>D. Bosnar</b> F25
11 – 12					<b>D. Radić</b> F25	
12 – 13						12 – 13
13 – 14	Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 1  <b>A. Sušac</b> F111		Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 1	Psihologija odgoja i obrazovanja <b>D.Rovan</b> F14		13 – 14
14 – 15			<b>A. Sušac</b> F111		Psihologija odgoja i obrazovanja  <b>D.Rovan</b> F12	14 – 15
15 – 16						15 – 16
16 – 17						16 – 17
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

Profesor fizike, 5. godina						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9				Seminar iz odabranih poglavlja nuklearne fizike i fizike čestica D.Bosnar,F25	Seminar iz metodike kvantne fizike i teorije relativnosti <b>A. Sušac</b> F13	8 – 9
9 – 10	Fizika površina i nanostruktura  <b>G. Bilalbegović</b> F107					9 – 10
10 – 11						10 – 11
11 – 12					Metodika nastave fizike 1 <b>M.M. Planinić</b> F14	11 – 12
12 – 13	Metodika nastave fizike 1 <b>M. M. Planinić</b> F102		Niskotemperaturna fizika i supravodljivost <b>E. Tafra</b> F13			12 – 13
13 – 14		Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 3  <b>A. Sušac</b> F111				13 – 14
14 – 15					Fizika nanomaterijala	
15 – 16	Praktikum iz osnova elektronike  <b>E.Tafra</b> 108				Metod. praksa nast. fizike 1 <b>M.M. Planinić</b> F14	15 – 16
16 – 17						
17 – 18		Povijest fizike  <b>T. Vukelja</b> F107				17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20