

**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						8 – 9
9 – 10						9 – 10
10 – 11	Matematička analiza 1 M. Marušić A001					10 – 11
11 – 12		Osnove fizike 1 M. Basletić F08			Osnove fizike 1 M. Basletić F08	11 – 12
12 – 13						12 – 13
13 – 14		Linearna algebra 1 O. Perše 101		Obrada teksta i proračunske tablice M. Glunčić F26 F107	Linearna algebra 1 O. Perše 005	13 – 14
14 – 15			Osnove fizike 1 M. Basletić F08			
15 – 16		Mat. analiza 1, M. Marušić 101				
16 – 17		Matematička analiza 1 M. Marušić 005	Osnove fizike 1 M. Basletić F08			16 – 17
17 – 18				Osnove fizike 1 M. Basletić F08		17 – 18
18 – 19						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. Planinić</b> F08		Klasična mehanika 1 <b>I. Kupčić</b> F102	Osnove fizike 3 <b>M. Planinić</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. Planinić</b> F102			11 – 12	
12 – 13				Matematičke metode fizike 1 <b>S. Kožić</b> A102		12 – 13	
13 – 14			Osnove fizike 3 <b>M. Planinić</b> F08			13 – 14	
14 – 15				Matematičke metode fizike 1 <b>S. Kožić</b> A102		14 – 15	
15 – 16		Fizički praktikum 1  (1. grupa)  <b>P. Žugec</b> 008	Fizički praktikum 1  (2. grupa)  <b>P. Žugec</b> 008			15 – 16	
16 – 17							16 – 17
17 – 18							17 – 18
18 – 19							18 – 19
19 – 20						19 – 20	



**Profesor fizike, 4. godina**

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

**Profesor fizike, 5. godina**

	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9				Seminar iz odabranih poglavlja nuklearne fizike i fizike čestica <b>D. Bosnar, F25</b>		8 – 9
9 – 10	Fizika površina i nanostruktura  <b>G. Bilalbegović</b> F107					9 – 10
10 – 11						10 – 11
11 – 12						11 – 12
12 – 13	Metodika nastave fizike 1 <b>M. M. Planinić</b> F102					12 – 13
13 – 14		Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 3  <b>K. Jeličić</b> F111		Metodika nastave fizike 1 <b>M.M. Planinić</b> F12		13 – 14
14 – 15				Niskotemp. fizika i supravodljivost <b>E. Tafra</b> F12	Fizika nanomaterijala <b>D. Pajić</b> F12	
15 – 16	Praktikum iz osnova elektronike  <b>E. Tafra</b> 108				Metod. praksa iz fizike 1 <b>M. M. Planinić, K. Jeličić</b> F14	15 – 16
16 – 17						16 – 17
17 – 18		Povijest fizike  <b>T. Vukelja</b> F107				17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20