

Istraživački studij fizike, 1. godina

Istraživački studij fizike, 1. godina									
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak				
7 – 8	TZK Vulić, <b>Fučkar Reichel Martinovka</b>					7 – 8			
8 – 9		Opća fizika 2  <b>N. Poljak F08</b>	Linearna Algebra 2  <b>B. Širola A001</b>		Opća fizika 2  <b>N. Poljak F08</b>	8 – 9			
9 – 10									9 – 10
10 – 11	Statistika i osnove mjerenja <b>M.Makek F08</b>	Matematička analiza 2  <b>I. Pažanin 001</b>	Praktikum iz statistike I osnovnih Mjerenja  <b>M.Makek 008</b>	Statistika i osnovna mjerenja  <b>M.Makek F08</b>	Praktikum iz statistike I osnovnih mjerenja  <b>M.Makek 008</b>	10 – 11			
11 – 12	Linearna Algebra 2  <b>B. Širola F08</b>								11 – 12
12 – 13							Praktikum iz statistike I osnovnih Mjerenja		12 – 13
13 – 14	Statistika i osnovna mjerenja  <b>M.Makek F08</b>			Praktikum iz statistike I osnovnih Mjerenja  <b>M.Makek 008</b>		13 – 14			
14 – 15			Matematička analiza 2  <b>I. Pažanin A102</b>			14 – 15			
15 – 16	Opća fizika 2  <b>N. Poljak F08</b>				Opća fizika 2  <b>N. Poljak F08</b>		15 – 16		
16 – 17						16 – 17			
17 – 18							17 – 18		
18 – 19						18 – 19			
19 – 20						19 – 20			

Istraživački studij fizike, 2. godina						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8	TZK <b>Vulić,</b> <b>Fučkar Reichel</b> Martinovka					7 – 8
8 – 9		Opća Fizika 4 <b>M. Milin</b> F102	Početni fizički praktikum 2	Uvod u kvantnu fiziku  <b>D. Vretenar</b> F102	Opća fizika 4  <b>M. Milin</b> F102	8 – 9
9 – 10						
10 – 11			2.grupa			10 – 11
11 – 12	Matematičke metode Fizike 2  <b>I. Smolić</b> F102		<b>D.Pajić</b> 008		Početni fizički Praktikum 2  3. grupa  <b>D. Pajić</b> 008	11 – 12
12 – 13		Matematičke metode Fizike 2				Klasična Mehanika 2  <b>T. Nikšić</b> F102
13 – 14			<b>I. Smolić</b> F102			
14 – 15	Uvod u kvantnu fiziku  <b>D. Vretenar</b> F102	<b>I. Smolić</b> F102	Klasična mehanika 2			14 – 15
15 – 16			<b>T. Nikšić</b> F102	Seminar - Opća fizika 4  <b>M. Milin</b> F102		15 – 16
16 – 17		Početni fizički praktikum 2	Opća fizika 4  <b>M. Milin</b> F102			
17 – 18		1.grupa				
18 – 19		<b>D.Pajić</b> 008				18 – 19
19 – 20						19 – 20

Istraživački studij fizike, 3. godina						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9	Kvantna fizika <b>D. Vretenar</b> F102	Napredni fizički praktikum 2 <b>M.Novak</b> 008	Statistička fizika <b>D.Sunko</b> F14	Klasična elektrodinamika <b>H. Buljan</b> F12	Napredni fizički praktikum 2 <b>M.Novak</b> 008/009 --- Praktikum OIAK 9-12 018A <b>M.Rubčić</b>	8 – 9
9 – 10						9 – 10
10 – 11						10 – 11
11 – 12	Num.metode I matematičko modeliranje <b>T. Marketin</b> F26, F14	Kvantna fizika <b>D. Vretenar</b> F08	Klasična elektrodinamika <b>H.Buljan</b> F14	Pregled suvremenih eksperimentalnih istraživanja <b>I.Kokanović</b> F13	Pregled suvremenih eksperimentalnih istraživanja <b>I.Kokanović</b> F25	11 – 12
12 – 13						12 – 13
13 – 14						13 – 14
14 – 15	Uvod u Astrofiziku <b>K.Pavlovski</b> F12	Eksperimentalne tehnike u fizici <b>E.Tafra</b> F14	Napredni fizički praktikum 2 <b>M.Novak</b> 008	Simetrije u fizici <b>M.Mileković, A. Ilakovac</b> F25		14 – 15
15 – 16						15 – 16
16 – 17						16 – 17
17 – 18	Napredni fizički praktikum 2 <b>M.Novak</b> 008	Pregled suvremenih eksperimentalnih istraživanja <b>I.Kokanović</b> F25				17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

Istraživački studij fizike, 4. godina						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9						8 – 9
9 – 10		Fizika elementarnih Čestica 2	Fizika čvrstog Stanja 2	Teorija polja 1	Atomska i molekulska fizika	9 – 10
10 – 11	Nuklearna Fizika 2 <b>N.Paar</b> F25	<b>K.Kumerički</b> F13	<b>I. Batistić</b> F25	<b>A.Illakovac</b> F14	<b>D.Veža</b> F25	10 – 11
11 – 12						
12 – 13						
13 – 14	Elektrodinamika kontinuuma (13-16h) <b>I.Kupčić</b> F14	Praktikum iz elektronike  <b>E.Tafra</b>	Fizikalna kozmologija <b>K. Kumerički</b> F13, F25	Hidrodinamika 12-15h <b>I. Batistić</b> F12	Moderna fizika i filozofija <b>T.Vukelja</b> F14	13 – 14
14 – 15						
15 – 16						
16 – 17	Kvantna statistička fizika (15-18h) <b>T. Marketin</b> F12	Fizika neuređenih sustava <b>K.Zadro</b> F14 (16-19h) ---- Diferencijalna geometrija u fizici <b>I.Smolić</b> (15-18h) F13	Praktikum iz moderne fizike <b>D.Bosnar</b> <b>M.Makek</b> <b>M. Grbić</b> <b>D.Veža</b> -- Medicinska fizika <b>M.Majer</b> F-13 (16-19h)	Galaksije <b>V.Smolčić</b> F25	Elektromagnetski valovi I optika  <b>M.Jablan</b> F13	16 – 17
17 – 18						
18 – 19						
19 – 20						19 – 20

Istraživački studij fizike, 5. godina						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9						8 – 9
9 – 10						9 – 10
10 – 11						10 – 11
11 – 12						11 – 12
12 – 13						12 – 13
13 – 14						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