

Profesor fizike i informatike, 1. godina

	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8	TZK 1 (7:45 h) J. Vulić,					7 – 8
8 – 9	K. Fučkar Reichel Kačićeva 32		Uvod u računarsku znanost  <b>A. Novak</b> F26			8 – 9
9 – 10						9 – 10
10 – 11		Osnove fizike 1				10 – 11
11 – 12	Matematička analiza 1  <b>O. Perše</b> 002 (MO)	<b>M. Basletić</b> F08			Osnove fizike 1	11 – 12
12 – 13				<b>M. Basletić</b> F08	12 – 13	
13 – 14		Linearna algebra 1 <b>O. Perše</b> F12		Obrada teksta i proračunske tablice	Linearna algebra 1 <b>O. Perše</b> F13	13 – 14
14 – 15			Osnove fizike 1			14 – 15
15 – 16		Matematička analiza 1  <b>O. Perše</b> F12	<b>M. Basletić</b> F08	<b>I. Friščić</b> F26 / F107		15 – 16
16 – 17						16 – 17
17 – 18				Osnove fizike 1		17 – 18
18 – 19				<b>M. Basletić</b> F08		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 3		Klasična mehanika 1 <b>I. Kupčić</b> F102	Osnove fizike 3		8 – 9
9 – 10	<b>M. Požek</b> F08			<b>M. Požek</b> F08		9 – 10
10 – 11		TZK 3 <b>J. Vulić,</b>				10 – 11
11 – 12		<b>K. Fučkar Reichel</b> Martinovka	Osnove fizike 3		Matematičke metode fizike 1	11 – 12
12 – 13			<b>M. Požek</b> F102	Građa računala		<b>D. Adamović</b> F12
13 – 14			Osnove fizike 3 <b>M. Požek</b> F08	<b>T. Hrkać</b> 003 (MO)		13 – 14
14 – 15	Algoritmi i strukture podataka  <b>A. Novak</b> F107				Matematičke metode fizike 1	14 – 15
15 – 16				Građa računala	<b>D. Adamović</b> 108 (MO)	15 – 16
16 – 17				<b>T. Hrkać</b> 005 (MO)		16 – 17
17 – 18						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						8 – 9
9 – 10				Umjetna inteligencija		9 – 10
10 – 11				L. Grubišić PR1 (MO)		10 – 11
11 – 12			Elektrodinamika		Elektrodinamika  D. Horvatić F14	11 – 12
12 – 13			D. Horvatić F14	D. Horvatić F14		12 – 13
13 – 14						
14 – 15		Mreže računala				14 – 15
15 – 16		D. Androić F107	Fizički praktikum 1  P. Žugec 008		Primijenjena numerička linearna algebra  A. Novak F201	15 – 16
16 – 17	Operacijski sustavi  L. Jelenković F12 / F26					
17 – 18						17 – 18
18 – 19					18 – 19	
19 – 20					19 – 20	

Profesor fizike i informatike, 4. godina

	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9	Objektno orijentirano programiranje za razvoj aplikacija za mobilne sustave  <b>M. Cvitan</b> F25	Astronomija i astrofizika  <b>V. Smolčić</b> F13	Odabrana poglavlja fizike čvrstog stanja  <b>D. Radić</b> F13			8 – 9
9 – 10						
10 – 11	Objektno orijentirano programiranje za razvoj aplikacija za mobilne sustave  <b>M. Cvitan</b> F26	Odabrana poglavlja opće fizike (11h-13h) <b>I. Kokanović</b> F12		Odabrana poglavlja nuklearne fizike i fizike čestica  <b>D. Bosnar</b> F14	Odabrana poglavlja fizike čvrstog stanja <b>D. Radić</b> F25 --- Strojno učenje (9h-13h) <b>D. Horvatić</b> F107	10 – 11
11 – 12						
12 – 13		Odabrana poglavlja nuklearne fizike i fizike čestica <b>D. Bosnar</b> F14	Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 1 <b>K. Jeličić</b> F111 --- Odabrana poglavlja opće fizike (14h-16h) <b>I. Kokanović</b> F13	Psihologija odgoja i obrazovanja <b>D. Rován</b> F14		12 – 13
13 – 14						
14 – 15		Biofizika (15h-18h) <b>N. Pavin</b> F13		Praktikum iz eksperimentalne nastave fizike 1 <b>K. Jeličić</b> F111 --- Fizika Zemlje i atmosfere (15h-18h) <b>I. Dasović</b> <b>D. Belušić</b> P2(geofizika) F12	Psihologija odgoja i obrazovanja  <b>D. Rován</b> F12	14 – 15
15 – 16						
16 – 17		Povijest fizike  <b>T. Vukelja</b> F107				15 – 16
17 – 18						
18 – 19						16 – 17
19 – 20						17 – 18
						18 – 19
						19 – 20

Profesor fizike i informatike, 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</b> F25		8 – 9
9 – 10	Seminar iz metodike kvante fizike i teorije relativnosti  <b>M. Glunčić</b> F12	Metodika nastave informatike  <b>K. Jeličić</b> F107				9 – 10
10 – 11						10 – 11
11 – 12			Seminar iz osnova atomske i molekulske fizike  <b>V. Đerek</b> F13			11 – 12
12 – 13	Metodika nastave fizike 1 <b>M. Planinić</b> F102			Metodika nastave fizike 1 <b>M. Planinić</b> F12		12 – 13
13 – 14						13 – 14
14 – 15	Praktikum iz osnova elektronike  <b>E. Tafra</b> F108		Metodika nastave informatike (14h-16h) <b>K. Jeličić</b> F107 ---	Fizika nanomaterijala (14h-17h) <b>D. Pajić</b> F12 ---	Seminar iz odabranih poglavlja FČS <b>D. Radić</b> F12	14 – 15
15 – 16			Niskotemp. fizika i supravodljivost (14h-17h) <b>E. Tafra</b> F12 ---	Metodika nastave fizike 1 (16h-18h) <b>M. Planinić</b> F13	Metod. praksa iz fizike 1 <b>M. Planinić, K. Jeličić</b> F14	15 – 16
16 – 17			Praktikum iz osnova elektronike (16h-19h) <b>E. Tafra</b> F108			
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20