

F08						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9	Osnove fizike 4	Opća fizika 2		Osnove fizike 4	Opća fizika 2	8 – 9
9 – 10	M.Planinić F08	N.Poljak F08	Fizika 2 (za kemičare)	M.Planinić F08	N.Poljak F08	9 – 10
10 – 11	Statistika i osnovna mjerenja M.Makek F08	Osnove fizike 2 M.Basletić F08	M.Požek F08	Statistika i osnovna mjerenja M.Makek F08	Osnove fizike 2 M.Basletić F08	10 – 11
11 – 12						11 – 12
12 – 13	Linearna Algebra 2 M. Primc F08		Fizika 2 za prof. biologije i kemije	Fizika za geologe	Fizika 2 (za kemičare)	12 – 13
13 – 14	Statistika i osnovna mjerenja M.Makek F08		D.Paar F08	D.Paar F08	M.Požek F08	13 – 14
14 – 15			Osnove fizike 2 M.Basletić F08			14 – 15
15 – 16		VIJEĆE FIZIČKOG ODSJEKA		Opća fizika 2		15 – 16
16 – 17	Fizika za biologe			N.Poljak F08		16 – 17
17 – 18	N. Pavin F08		Fizika za Molekularne Biologe			17 – 18
18 – 19		Fizika M.Grbić F08				18 – 19
19 – 20			M.Grbić F08			19 – 20

F102						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9		Opća Fizika 4	Klasična mekanika 2 V. Despoja F102	Uvod u kvantnu fiziku	Opća fizika 4 M.Milin F102	8 – 9
9 – 10		M.Milin F102		D. Vretenar F102		9 – 10
10 – 11	Matematičke metode Fizike 2	Fizika za geologe D.Paar F102	Osnove fizike 4 M.Planinić F102	Metodika nastave fizike 2	Kvantna fizika D.Klabučar F102	10 – 11
11 – 12				I. Smolić F102		M. M. Planinić F102
12 – 13	Uvod u kvantnu fiziku	Matematičke metode Fizike 2 I. Smolić F102	Klasična mekanika 2 A. Bjeliš, T. Nikšić F102	Klasična Mehanika 2 A. Bjeliš, T. Nikšić F102	Kvantna fizika (seminar MF) D.Klabučar F102	12 – 13
13 – 14						D. Vretenar F102
14 – 15	Opća fizika 2 N.Poljak F102	Uvod u opću fiziku D. Androić F102	Seminar iz opće fizike 4 M.Milin F102	Opća fizika 4 M.Milin F102		14 – 15
15 – 16						
16 – 17						16 – 17
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

F25						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9						8 – 9
9 – 10			Fizika čvrstog stanja 2		Atomska i molekulska fizika	9 – 10
10 – 11	Nuklearna Fizika 2 N.Paar F25	Fizika elementarnih čestica 2 I. Picek F25	I. Batistić F25		D.Veža F25	10 – 11
11 – 12						11 – 12
12 – 13				Fizikalna kozmologija		Statistika I osnove fizikalnih mjerenja
13 – 14			I.Picek F25	Ž.Skoko F25		13 – 14
14 – 15						14 – 15
15 – 16		Kvantna fizika		Uvod u opću fiziku	Simetrije u fizici M.Mileković F25	15 – 16
16 – 17		D. Vretenar F25	Osnove tehnologije telekomunikacija	D.Androić		16 – 17
17 – 18		Pregled suvremenih eksperimentalnih istraživanja	Š.Mrvelj F25			17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20		M.Požek F25				19 – 20

F12						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9		Statistička fizika D.Sunko F12				8 – 9
9 – 10			Kvantna fizika D.Klabučar F12	Klasična elektro-dinamika H. Buljan F12	Energija i ekologija F12 M.Glunčić	9 – 10
10 – 11	Osnove elektrotehnike					
11 – 12	A.Sušac F12	Osnove elektronike D.Veža F12				11 – 12
12 – 13	Osnove programiranja T.Marketin F12			Hidrodinamika	Kvantna fizika N.Pavin F12	12 – 13
13 – 14			I. Batistić F12			13 – 14
14 – 15			Osnove elektrotehnike A.Sušec F12			14 – 15
15 – 16	Kvantna statistička fizika V.Despoja F12				Diferencijalne jednačbe dinamički sustavi D.Radić F12	15 – 16
16 – 17		Matematička analiza 2 M.Marušić F12				
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

F13						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9					Fizika I filozofija T.Vukelja F13	8 – 9
9 – 10	Kvantna fizika D. Vretenar F13		Metod. praksa iz fizike 2			9 – 10
10 – 11		Fizika za matematičare Ž.Skoko	M.M. Planinić F13	Fizika za matematičare Ž.Skoko	10 – 11	
11 – 12			Kvantna fizika		Fizika poluvodiča I.Kokanović F13	11 – 12
12 – 13	Energetika M.Makek F13	Uvod u Astrofiziku K.Pavlovski F13	N.Pavin F13	Pregled suvremenih eksperi- mentalnih istraživanja		12 – 13
13 – 14						13 – 14
14 – 15						
15 – 16		Diferencijalna geometrija u fizici I.Smolić F13	Medicinska fizika T.Bokulić F-13	M.Požek F13	Elektro- magnetski valovi I optika H.Buljan F13	15 – 16
16 – 17						16 – 17
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

F14							
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak		
7 – 8						7 – 8	
8 – 9					Fizika kondenzirane materije	8 – 9	
9 – 10			Statistička fizika D. Sunko F14	Teorija polja 1 A. Ilakovac F14	PDS A. Bjeliš	9 – 10	
10 – 11		Metodika nastave fizike 2					10 – 11
11 – 12		M. M. Planinić F14					11 – 12
12 – 13		Metodika nastave fizike 2	Klas. elektro- dinamika	Osnove atomske i molekulske fizike	Moderna fizika i filozofija T. Vukelja F14	12 – 13	
13 – 14	Elektrodinamika kontinuum I. Kupčić F14	M. M. Planinić F14	H. Buljan F14	D. Veža F14		13 – 14	
14 – 15			Eksperimen. tehnike U fizici M. Basletić F14	Fizika 2 (vježbe) D. Paar F14	Fizika za molekularne biologe M. Grbić	14 – 15	
15 – 16							
16 – 17	Fizika neuređenih sustava K. Zadro F14	Fizika neuređenih sustava K. Zadro F14				16 – 17	
17 – 18						17 – 18	
18 – 19							18 – 19
19 – 20						19 – 20	

F26						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9					Računalni praktikum 2	8 – 9
9 – 10			Računala i operativni sustavi M.Jablan F26 F107	Korisnička sučelja G.Bilalbegović F26	D.Bosnar F26 / F107	9 – 10
10 – 11	Objektno orijentirani Programiranje G.Bilalbegović F26				Računalni praktikum 2	10 – 11
11 – 12			D.Bosnar F26 / F107	11 – 12		
12 – 13		Mreže računala F26 D.Androić				12 – 13
13 – 14	Num. metode I matematičko modeliranje					
14 – 15						14 – 15
15 – 16	N.Paar F26			Osnove programiranja T.Marketin F26		15 – 16
16 – 17						16 – 17
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

Prakt 1										
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak					
7 – 8						7 – 8				
8 – 9	Fizički Praktikum 2 8-13 PFI 13-18 PF, PFT G. Jerbić Zorc S.Supek	Napredni fizički praktikum 2 M.Novak 8-12	Početni fizički praktikum 2 3.grupa D.Pajić I. Kupčić	Praktikum Iz fizike Kemičari D.Pajić	Napredni fizički praktikum 2 8-12	8 – 9				
9 – 10										9 – 10
10 – 11							10 – 11			
11 – 12			Početni fizički kemičari 2 D.Pajić 10-14	Praktikum iz statistike I osn. mjerenja 10-13 M.Makek	Praktikum iz statistike i osn. mjerenja M.Makek	Početni fizički praktikum 2 (3. grupa) 10-15	11 – 12			
12 – 13										12 – 13
13 – 14				Laboratorijske vježbe iz fizike (PBF) 16-22	Praktikum iz statistike i osn. mjerenja M.Makek	Praktikum iz statistike i osn. mjerenja 10-13 M.Makek	13 – 14			
14 – 15									14 – 15	
15 – 16			Početni fizički praktikum 2 (1. grupa)	Fizički Praktikum 2 MF	Fizički prakt. 2 Jerbić-Zorc S.Supek MF	Praktikum Iz fizike Kemičari D.Pajić	15 – 16			
16 – 17										16 – 17
17 – 18		Laboratorijske vježbe iz fizike (PBF) 16-22	D. Pajić I.Kupčić 008	G. Jerbić Zorc S.Supek	Napredni fizički praktikum 2 M.Novak 008	D.Pajić	17 – 18			
18 – 19										18 – 19
19 – 20										19 – 20

Prakt 2						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9			Napredni fizički praktikum 1 (MF) M.Novak 009	Fizički Praktikum 4 M.Novak 009	Napredni fizički praktikum 2 M.Novak 009	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			Napredni fizički praktikum 1 (MF) M.Novak 009			16 – 17
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

F111						
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
7 – 8						7 – 8
8 – 9						8 – 9
9 – 10	Praktikum iz eksperimen- talne nastave fizike 2 M.M.Planinić F111					9 – 10
10 – 11						10 – 11
11 – 12		Praktikum iz eksperimen- talne nastave fizike 2				11 – 12
12 – 13					12 – 13	
13 – 14	Praktikum iz eksperimen- talne nastave fizike 2 A Sušac F111	A Sušac F111	Praktikum iz eksperimen- talne nastave fizike 2			13 – 14
14 – 15						14 – 15
15 – 16						15 – 16
16 – 17	A Sušac F111		A Sušac F111			16 – 17
17 – 18						17 – 18
18 – 19						18 – 19
19 – 20						19 – 20

F107							
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak		
7 – 8						7 – 8	
8 – 9				Uporaba računala U nastavi D.Paar F107	Računalni praktikum 2	8 – 9	
9 – 10			Računala i operativni sustavi		D.Bosnar F26 / F107	9 – 10	
10 – 11			M.Jablan F26 F107		Računalni praktikum 2	10 – 11	
11 – 12					D.Bosnar F26 / F107	11 – 12	
12 – 13	Objektno orijentirani programiranje G.Bilalbegović F107		Metodička praksa nastave tehnike F107 G.Jerbić-Zorc		Simboličko programiranje K.Kumerički F107	12 – 13	
13 – 14						13 – 14	
14 – 15				Galaksije			14 – 15
15 – 16	Multimedijske prezentacije M.Makek F107	Multimedijske prezentacije M.Makek F107				V.Smolčić F107	
16 – 17						16 – 17	
17 – 18							17 – 18
18 – 19						18 – 19	
19 – 20						19 – 20	