

## F08

	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
7 – 8					
8 – 9	Osnove fizike 4	Opća fizika 2	Fizika 2 (za kemičare) M. Požek F08	Osnove fizike 4	Opća fizika 2
9 – 10	M. Planinić F08	A. Dulčić F08		M. Planinić F08	A. Dulčić F08
10 – 11	Statistika i osnove mjerenja M.Basletić F08	Osnove fizike 2		Statistika i osnove mjerenja	Osnove fizike 2
11 – 12	Linearna Algebra 2	K. Zadro F08		M.Basletić F08	K. Zadro F08
12 – 13	M. Primc F08	Matematička analiza 2	Fizika 2 za prof.biologije I kemije	Fizika za geologe	Fizika 2 (za kemičare) M. Požek F08
13 – 14	Statistika i osnove mjerenja	I. Pažanin F08	D. Paar F08		
14 – 15	M.Basletić F08		Osnove fizike 2	D. Paar F08	
15 – 16		VIJEĆE FIZIČKOG ODSJEKA	K. Zadro F08	Opća fizika 2	
16 – 17	Fizika za biologe				A. Dulčić F08
17 – 18	N.Pavin F08		Fizika za molekularne biologe		
18 – 19			I.Kokanović F08		
19 – 20					

## F102

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

F25					
	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
7 – 8					
8 – 9					
9 – 10			Fizika čvrstog stanja 1		
10 – 11	Nuklearna Fizika 2 N. Paar F25	Fizika elementarnih Čestica 2 I. Picek F25	I. Batistić F25		
11 – 12			Fizikalna kozmologija I.Picek F25	Statistika I osnove fizikalnih mjerenja Ž.Skoko F25	Pregled suvremenih eksperimentalnih istraživanja M.Požek F25
12 – 13					
13 – 14			Kvantna fizika D. Vretenar F25		Uvod u Opću fiziku D.Androić F25
14 – 15					
15 – 16			Osnove tehnologije telekomunikacija Š.Mrvelj F25		
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19					
19 – 20					

## F12

	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
7 – 8					
8 – 9		Statistička fizika			
9 – 10		D.Sunko F12		Klasična elektrodinamika	Stat. i osn. Fiz. Mjerenja F12
10 – 11	Osnove elektrotehnike			H. Buljan F12	
11 – 12	A.Sušec F12		Kvantna fizika		
12 – 13		Osnove elektronike	D.Klabučar F12	Matematičke metode fizike 2	Kvantna fizika
13 – 14		D.Veža F12		D. Adamović F12	N.Pavin F12
14 – 15					
15 – 16	Kvantna statistička fizika			Uvod u Opću fiziku	
16 – 17	V.Despoja F12	Matematička analiza 2	Seminar iz opće fizike 4	D.Androić F12	
17 – 18		M.Marušić F12	M. Milin F12		
18 – 19				Uvod u Opću fiziku	
19 – 20				D.Androić F12	

## F13

	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
7 – 8					
8 – 9					Fizika I filozofija
9 – 10	Kvantna fizika  D. Vretenar F13				T.Vukelja F13
10 – 11					
11 – 12			Kvantna fizika		Fizika poluvodiča
12 – 13		Uvod u Astrofiziku  K.Pavlovski F13	N.Pavin F13		I.Kokanović F13
13 – 14	Energetika  M.Makek F13			Osnove elektrotehnike	Simetrije u fizici
14 – 15					
15 – 16			A.Sušec F13	M.Mileković F13	Elektro- magnetski valovi I optika
16 – 17					
17 – 18				Fizika za Matematičare	H.Buljan F13
18 – 19				Z.Skoko F13	
19 – 20					

## F14

	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak			
7 – 8								
8 – 9								
9 – 10								
10 – 11						Metodika nastave fizike 2 M. M. Planinić F14	Statistička fizika D. Sunko F14	Teorija polja 1 A. Ilakovac F14
11 – 12								
12 – 13						Elektrodinamika kontinuuma I. Kupčić F14	Metodika nastave fizike 2 M. M. Planinić F14	Klas. elektrodinamika H. Buljan F14
13 – 14	Linearna algebra 2 V. Hari F14	Eksperimen. tehnike U fizici M. Basletić F14	Fizika za ekol. Kokanović					
14 – 15								
15 – 16	Fizika neuređenih sustava K. Zadro F14	Fizika neuređenih sustava K. Zadro F14	Vježbe iz fizike prof. bio-kemije D. Paar F14	Medicinska fizika T. Bokulić F14				
16 – 17								
17 – 18								
18 – 19								
19 – 20								

## F26

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

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



## Prakt 2

	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
7 – 8					
8 – 9				Fizički praktikum 4	Napredni fizički praktikum 2
9 – 10					
10 – 11				E. Tafra 009	E. Tafra 008/009
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18				Napredni fizički praktikum 2	
18 – 19				E. Tafra 008/009	
19 – 20					

**F111**

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

## F107

	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
7 – 8					
8 – 9					Računalni praktikum 2
9 – 10			Računala I operativni sustavi	Uporaba računala U nastavi	D.Bosnar F26 / F107
10 – 11			D.Bosnar F26 F107	D.Paar F107	Računalni praktikum 2
11 – 12					D.Bosnar F26 / F107
12 – 13	Objektno orijentirani programiranje G.Bilalbegović F107				Simboličko programiranje
13 – 14					K.Kumerički F107
14 – 15					
15 – 16				Galaksije	
16 – 17				V.Smolčić F107	Diferencijalne jednadžbe dinamički sustavi
17 – 18			Multimedijske prezentacije		D.Radić F107
18 – 19			I.Aviani F107		
19 – 20					