

		OKTOBAR		
		20.09.-30.09.2017.		
		DAN	VREME	SALA
1	Agrometeorologija			
2	Akustika		PO DOGOVORU	
3	Amorfni materijali		PO DOGOVORU	
4	Analiza vremena			
5	Anatomija i fiziologija oka	28.09.	15.00	67
6	Aplikativni softver - osnovni kurs	25.09.	15.00	RC 1
7	Aplikativni softver - viši kurs	25.09.	15.00	RC 1
8	Astrofizika sa astronomijom	22.09.	9.00	67
9	Astrofizika sunca	21.09.	9.00	67
10	Atmosferska hemija			
11	Uvod u atomsku fiziku (SEF I)-pismeni	25.09.	10.00	AVII
	Uvod u atomsku fiziku (SEF I)-usmeni	28.09.	9.00	LAB 69
13	Binokularni vid			
14	Biofizika (za fizičare)	21.09.	10.00	sala 66
15	Biofizika (za studente biologije)	21.09.	10.00	sala 66
16	Biohemija	27.09.	10.00	13/IIIDH
17	Bioelektricitet			
18	Bolesti oka			
	Demonstracioni eksperimenti u nastavi fi	29.09.	9.00	lab21
19	Demonstracioni eksperimenti u nastavi fi		PO DOGOVORU	
20	Didaktika			
21	Dinamička meteorologija I		PO DOGOVORU	
22	Dinamička meteorologija II			
23	Egzobiologija			
24	Ekonomija malog preduzeća	22.09.	10.00	9/IIIDGT
25	Ekonomska fizika	28.09.	9.00	AVII
26	Eksperimentalne metode karakterizacije		PO DOGOVORU	
27	Elektromagnetizam	29.09.	10.00	22
28	Elektromagnetno zračenje	25.09.	10.00	68
29	Elektronska kola-pismeni	26.09.	11.00	AVII
30	Elektronska kola-usmeni	27.09.	10.00	LAB 24
31	Engleski jezik A1/B1	26.09.	9.00	sala 65
32	Engleski jezik A2/B2	26.09.	9.00	sala 65
33	Engleski jezik I	26.09.	9.00	sala 65
34	Engleski jezik II	26.09.	9.00	sala 65
35	Evolucija svemira			
36	Fizička optika i fotometrija		PO DOGOVORU	
37	Fizičke metode karakterizacije materijala		PO DOGOVORU	
38	Fizičke osnove elektrodijagnostike i elekt	20.09.	10.00	lab 22
39	Fizičke osnove medicinske instrumentacij	29.09.	12.00	sala 10
40	Fizičke osnove radiodijagnostike i radiote	26.09.	10.00	68
41	Fizički principi zaštite životne sredine			
42	Fizika - pismeni	20.09.	9.00	67
43	Fizika - usmeni	21.09.	9.00	67
44	Fizika čvrstog stanja	20.09.	11.00	AVII
45	Fizika elementarnih čestica	26.09.	10.00	68
46	Fizika hidrosfere sa okeanografijom	27.09.	10.00	71
47	Fizika i tehnika lasera		PO DOGOVORU	
48	Fizika jonizovanih gasova	26.09.	9.00	AVII

		OKTOBAR		
		20.09.-30.09.2017.		
		DAN	VREME	SALA
49	Fizika kondenzovane materije	20.09.	11.00	AVII
50	Fizika litosfere	27.09.	10.00	71
51	Fizika ljudskog organizma	21.09.	9.00	22
52	Fizika materijala		PO DOGOVORU	
53	Fizika polimera		PO DOGOVORU	
54	Fizika tečnih kristala sa primenama	20.09.	10.00	lab 22
55	Fizika zvezda	22.09.	9.00	67
56	Fiziološka optika	22.09.	9.00	67
57	Geometrija			
58	Geometrijska optika		PO DOGOVORU	
59	Hemija - pismeni			
60	Hemija - usmeni			
61	Informacione tehnologije u biomedicin	29.09.	12.00	sala 10
62	Informatika	25.09.	15.00	RC 1
63	Instrumenti i metode astronomskih osma	26.09.	11.00	68
64	Interstelarni medijum			
65	Isotopijski razvoj fizike			
66	Istorija astronomije			
67	Istorijski razvoj fizike			
68	Izabrana poglavlja iz mehanike i elektrod	21.09.	15.00	AVII
69	Jednostavni eksperimenti u nastavi fizike		PO DOGOVORU	
70	Jonizovani gasovi	26.09.	9.00	AVII
71	Kinetička teorija gasova			
72	Kompjuterska fizika		PO DOGOVORU	
73	Kompjuterske metode u nuklearnoj fizici		PO DOGOVORU	
74	Kontaktne sočiva I	26.09.	10.00	67
75	Kontaktne sočiva II	29.09.	10.00	67
76	Kosmičko pozadinsko zračenje			
77	Kvalitativni metodi u fizici	20.09.	10.00	lab 22
78	Kvantna mehanika	21.09.	15.00	AVII
79	Laboratorijske tehnike		PO DOGOVORU	
80	Magnetizam i materija	29.09.	9.00	lab21
81	Matematička fizika	28.09.	9.00	AVII
82	Matematika - I deo (OPTOMETR)	28.09.	9.00	AVII
84	Matematika I	29.09.	17.00	64
85	Matematika II - (pismeni)			
86	Matematika II - PISMENI	22.09.	9.00	AVII
87	Matematika III(pism. I usmeni)	25.09.	13.00	AVII
88	Materijali u medicini i stomatologiji			
89	Materijali u optici i sočiva			
90	Medicinski imidžing	21.09.	9.00	22
91	Mehanika	27.09.	10.00	AVII
92	Mehanika fluida	29.09.	9.00	lab21
93	Mehanika neprekidnih sredina	21.09.	15.00	AVII
94	Menadžment i marketing	22.09.	10.00	9/IIDGT
95	Merenja u mehanici	29.09.	9.00	lab21
96	Merenje i SI sistemi			
97	Merno-instrumentalna tehnika	20.09.	10.00	LAB 24
98	Merno-instrumentalne tehnike u medicini	20.09.	10.00	LAB 24

		OKTOBAR		
		20.09.-30.09.2017.		
		DAN	VREME	SALA
99	Meteorološka informatika		PO DOGOVORU	
100	Meteorološka osmatranja i obrada podat			
101	Metode merenja i obrade podataka	21.09.	10.00	71
102	Metode nuklearne fizike			
103	Metodika nastave fizike I		PO DOGOVORU	
104	Metodika nastave fizike II		PO DOGOVORU	
105	Metodika nastave fizike i astronomije		PO DOGOVORU	
106	Metrologija i standardizacija			
107	Mikrometeorologija			
108	Modeliranje atmosfere I			
109	Modeliranje atmosfere II			
110	Modeliranje fizičkih procesa u atmosferi I			
111	Modeliranje globalnih promena	28.09.	9.00	AVII
112	Modeliranje transportnih procesa	21.09.	10.00	71
113	Modeliranje transporta procesa zagađe		PO DOGOVORU	
114	Modeliranje transporta procesa zagađenj		PO DOGOVORU	
115	Modeliranje transporta zagađenja u atmo		PO DOGOVORU	
116	Molekulska fizika	29.09.	9.00	lab21
117	Nanomaterijali		PO DOGOVORU	
118	Naočalna optika i tehnika - pismeni	20.09.	9.00	67
119	Naočalna optika i tehnika - usmeni	22.09.	9.00	67
120	Nebeska mehanika	28.09.	9.00	AVII
121	Nemački jezik I			
122	Nemački jezik II			
123	Novi izvori energije			
124	Novi materijali u medicini i stomatologiji			
125	Nuklearna fizika (USMENI)			
126	Nuklearna fizika (PISMENI)	25.09.	10.00	68
127	Nuklearna fizika i elementarne čestice			
128	Numeričke metode prognoze vremena			
129	Obrada astronomskih osmatranja	26.09.	12.00	68
130	Opšta astronomija			
131	Optički i optometrijski instrumenti			
132	Optika	26.09.	10.00	22
133	Optometrija I	28.09.	15.00	67
134	Optometrija II	28.09.	15.00	67
135	Oscilacije i talasi	20.09.	10.00	lab 22
136	Osnovi anatomije ljudskog organizma	26.09.	9.00	MED.F.
137	Atomska fizika-pismeni	26.09.	11.00	AVII
137	Atomska fizika-usmeni	29.09.	9.00	LAB 69
139	Osnovi biofizike	21.09.	10.00	sala 66
140	Osnovi elektronike pismeni	25.09.	10.00	AVII
141	Osnovi elektronike usmeni	27.09.	10.00	LAB 24
142	Osnovi energetike			
143	Osnovi farmakologije	28.09.	15.00	67
144	Osnovi fizike kondenzovane materije	21.09.	11.00	AVII
145	Osnovi fizike lasera	21.09.	10.00	71
146	Osnovi fiziologije i biologije ćelije			
147	Osnovi geofizike	27.09.	10.00	71

		OKTOBAR		
		20.09.-30.09.2017.		
		DAN	VREME	SALA
148	Osnovi hidrologije	27.09.	10.00	71
149	Osnovi kvantne teorijske fizike	28.09.	9.00	AVII
150	Osnovi matematičke fizike	21.09.	15.00	AVII
151	Osnovi nuklearne fizike			
152	Osnovi okeanografije	27.09.	10.00	71
153	Osnovi sunčevog sistema	22.09.	10.00	LAB 18
154	Pedagogija			
155	Pedijatrijska i gerontološka optomet			
156	Planetologija			
157	Primenjena meteorologija			
158	Prirodni i veštački sateliti	21.09.	9.00	67
159	Prognoza vremena	21.09.	15.00	AVII
160	Programiranje i numerička matematika			
161	Psihologija			
162	Rendgenska strukturna analiza kristala		PO DOGOVORU	
163	Rendgenski zraci I struktura biomolekula	22.09.	9.00	67
168	Savremena eksperimentalna fizika II	21.09.	11.00	AVII
169	Savremena eksperimentalna fizika III			
170	Savremena teorijska fizika	21.09.	15.00	AVII
171	Sociologija obrazovanja	25.09.	9.00	Bor
172	Spektroskopija vasiona			
173	Statistička fizika	28.09.	9.00	AVII
174	Sunčev sistem	22.09.	10.00	LAB 18
175	Teorija gravitacije	28.09.	9.00	AVII
176	Teorija relativnosti	28.09.	9.00	AVII
177	Termodinamika	28.09.	12.00	AV
178	Transportni procesi	21.09.	10.00	71
179	Transportni procesi u kondenzovanim sis			
180	Uvod u medicinsku fiziku			
181	Uvod u meteorologiju I			
182	Uvod u meteorologiju II			
183	Uvod u teorijsku fiziku	28.09.	9.00	AVII
184	Uvod u teoriju polja			
185	Ultrazvuk u medicinskoj dijagnostici I terapiji(master)			
186	Vangalaktička astronomija i kosmologija	28.09.	9.00	AVII
187	Vazduhoplovna meteorologija		PO DOGOVORU	
188	Verovatnoća i statistika			
189	X zraci u strukturi biomolekula	22.09.	9.00	67
190	Zaštita od buke	26.09.	9.00	AVII
191	Zaštita od jonizujućeg zračenja i dozimetri			
192	Zaštita životne sredine	20.09.	10.00	68
193	Zračenje u atmosferi		PO DOGOVORU	
194	Zvezdani sistemi i galaktička astronomija	25.09.	10.00	68
195	Sociologija			
196	Matematika II usmeni	26.09.	10.00	SALA 60
197	Savremeni metodi u nastavi fizike		PO DOGOVORU	
198	Fundamentalne interakcije		PO DOGOVORU	
199	Uvod u fiziku kondenzovane materije	21.09.	11.00	AVII
200	Radioekologija		PO DOGOVORU	

		OKTOBAR		
		20.09.-30.09.2017.		
		DAN	VREME	SALA
201	Radioekologija		PO DOGOVORU	
202	Matematičke metode I			
203	Matematičke metode III			
204	Razvojna i pedagoška psihologija			
205	Uvod u nuklearnu fiziku			
206	Kvantna statistička fizika	28.09.	9.00	AVII
207	Psihologija obrazovanja			
208	Viši kurs fizike kondenzovane materije		PO DOGOVORU	
209	Neuređeni sistemi		PO DOGOVORU	
211	Viši kurs nuklearne fizike	25.09.	11.00	68
212	Fundamentalne interakcije		PO DOGOVORU	
213	Radioekologija		PO DOGOVORU	
214	Viši kurs atomske fizike		PO DOGOVORU	
215	Teorija faznih prelaza	28.09.	9.00	AVII
216	Osnovi teorije kondenzovanog stanja	28.09.	9.00	AVII
217	Numeričke metode u statističkoj fizici	21.09.	15.00	AVII
218	terapiji	21.09.	9.00	22
219	zračenjem			
220	Rendgenski zraci u medicini			
221	II			
222	Formiranje zvezda i planetarnih sistema			
223	Astročestična fizika			
224	Radio astronomija			
225	fizike		PO DOGOVORU	
226	Istorija i filozofija fizike	21.09.	15.00	AVII
227	materijala			
229	Magnetne osobine materijala	21.09.	10.00	71
230	Uvod u fiziku plazme		PO DOGOVORU	
231	Uvod u teoriju polja	28.09.	9.00	AVII
232	NMR u medicinskoj dijagnostici			
233	Interakcija laserskog zračenja sa tkivom	21.09.	10.00	71
234	pojava			
235	Modeliranje globalnih promena	28.09.	9.00	AVII
236	Prenos zračenja kroz atmosferu		PO DOGOVORU	
237	Planetologija			
238	Fizička kosmologija			
239	Eksperimenti u mehanici i termodinamici	29.09.	9.00	lab 21
240	Nuklearna energetika			
241	Mehanika fluida životne sredine			
242	Primenjena meteorologija		PO DOGOVORU	
243	Izvori i dijagnostika plazme	22.09.	9.00	67
244	Metodika rešavanja računskih zadataka	20.09.	10.00	lab 22
245	Menadžment u obrazovanju			
246	sistemima	28.09.	9.00	AVII
247	Fiziološki monitoring	21.09.	9.00	22
248	Detektori zračenja			
249	Dozimetrija zračenja			
250	Radijaciona fizika			
251	Odabrana poglavlja iz agrometeorologije			

		OKTOBAR		
		20.09.-30.09.2017.		
		DAN	VREME	SALA
252	materijala		PO DOGOVORU	
253	Tehnologija dobijanja materijala		PO DOGOVORU	
254	meteorologije			
255	Uvod u plazma tehnologije			
256	Nukelarna instrumentacija	25.09.	10.00	68
257	Parametri strukture materijala		PO DOGOVORU	
258	Astrohemija			
259	Evolucija elemenata u svemiru			
260	optici		PO DOGOVORU	
261	Osnovi fizike vakuma	22.09.	9.00	67
262	Superprovodni materijali i tehnologije			
263	Telemedicina			
56a	Fiziološka optika pismeni			