

RASPORED SATI

Ljetni semestar ak. god. 2016./2017.

III. godina preddiplomskog studija – prvostupnik geofizike					
Sati	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
8–9		Teorija elastičnosti	Fizička oceanografija II	Vježbe iz TE	
9–10				Vježbe iz SMUG	Meteorološka mjerenja
10–11		Seizmometrija	Vježbe iz FO II	Dinamička meteorologija II	
11–12			Seizmologija II		Vježbe iz MM
12–13		Vježbe iz DM II		Vježbe iz Seizmometrije	
13–14	Statističke metode u geofizici		Geofizički seminar*		
14–15					
16-20	Napredni fizički praktikum II				

Sva nastava održava se u predavaonici 1 (P1), osim Naprednog fizičkog praktikuma II koji se održava u FO-008.

I. godina diplomskog studija, grupa A – magistar fizike-geofizike					
Sati	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
9–10	Račun izjednačenja (S)				
10–11			Inženjerska seizmologija (S)		Teža i oblik Zemlje (S)
11–12	Teža i oblik Zemlje (S)	Seizmologija IV (S)		Vježbe iz IS (S)	Osnove geofizičkih istraživanja I (RGN – P6 002 & P6 01)
12–13					
13–14	Numeričke metode u fizici (P2)	Numeričke metode u fizici (P1)	Geofizički seminar*		
14–15			Vježbe iz S IV (S)		
15–16					

Statistička fizika: srijedom 13–16 h u F-12.

I. godina diplomskog studija, grupa B – magistar fizike-geofizike					
Sati	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
9–10				Dinamička meteorologija IV (P2)	Odabrana poglavlja meteorologije (P2)
10–11	Klimatologija II (P1)		DM IV (P2)		
11–12			Analiza i prognoza vremena I (P2)	Dinamika obalnog mora (P2)	Vježbe iz APV I (P2)
12–13	Vježbe iz K II (P1)				
13–14	Numeričke metode u fizici (P2)	Numeričke metode u fizici (P1)	Geofizički seminar*		
14–15			Uvod u limnologiju (P2)	Vježbe iz DM IV (P2)	
15–16					
Statistička fizika: srijedom 13–16 h u F-12.					

II. godina diplomskog studija – magistar fizike-geofizike					
Sati	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
9–10					
10–11	Aeronomija (P2)	Meteorološki praktikum (P2)			
11–12					
12–13					
13–14				Geofizički seminar	Mikrometeorologija (S)
14–15					
Ostali kolegiji, koji nisu navedeni u rasporedu, održavaju se prema dogovoru s nastavnikom.					

* preporučuje se studentima, no nije obavezno

P – PMF, Geofizički odsjek, Horvatovac 95, predavaonica na prvom katu

S – PMF, Geofizički odsjek, Horvatovac 95, predavaonica u prvom katu (Seminar)

F – PMF, Fizički odsjek, Bijenička 32

GPZ – PMF, Geološki odsjek, Geološko-paleontološki zavod, Horvatovac 102a

P6 – Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Pierottijeva 6

Studijski programi s ostalih odsjeka PMF-a: Dinamika atmosfere i mora: utorkom 12–16 h u P2.

Za sve promjene u rasporedu sati i rezervaciju predavaonice javite se satničarki (Karmen Babić, babick@gfz.hr)!