

# RASPORED SATI

Zimski semestar ak. god. 2016./2017.

III. godina preddiplomskog studija - prvostupnik geofizike					
Sati	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
8 – 9		Teorija elastičnosti (P1)	Fizička oceanografija I (P1)	Vježbe iz TE (P1)	
9 – 10	Vježbe iz RNM (P1, RP)			Vježbe iz DM I (P1)	
10 – 11	Uvod u spektralnu analizu (P1)	Dinamička meteorologija I (P1)	Vježbe FO I (P1, RP)	Računarstvo i numerička matematika (P1)	
11 – 12			Uvod u geofizičku dinamiku fluida (P1)		
12 – 13	Napredni fizički praktikum (F)	Vježbe iz UGDF (P1)	Geofizički seminar* (P2)	Seizmologija I (P1)	
13 – 14		Seizmologija I (P1)			
14 – 15			Vježbe iz USA (P1)		
15 – 16					

I. godina diplomskog studija – magistar fizike-geofizike					
Sati	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
8 – 9					
9 – 10		Odabrana poglavlja seizmologije (S)		Dinamička meteorologija 3 (P2)	
10 – 11	Planetologija (S)				
11 – 12	Osnove modeliranja atmosfere (P2, RP)	Klimatologija I (S)		Seizmologija III (P2)	
12 – 13					
13 – 14	Numeričke metode u fizici (P2, RP)	Numeričke metode u fizici (P2, RP)	Geofizički seminar* (P2)	Vježbe iz Klim. I (P2)	
14 – 15			Vježbe iz Planetologije (P2)		
15 – 17	Vježbe iz DM 3 (P2)				

Opća i anorganska kemija: srijedom 17–20 h, ZOK (–030, razina –1)  
 Vježbe iz Seizmologije III i Odabраних poglavlja seizmologije održavaju se prema dogovoru s nastavnikom.

II. godina diplomskog studija - magistar fizike-geofizike						
Sati	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	
8 – 9			Analiza i prognoza vremena II (S)			
9 – 10		Vježbe iz Geomagn. (P2)		Fizika unutrašnjosti Zemlje (S)	Klimatologija III (P1, RP)	
10 – 11		Geomagnetizam (P2)	Vježbe iz APV II (S)			
11 – 12			Klimatologija III (P2, RP)	Vježbe iz FUZ (S)	Odabrana poglavlja klimatologije (P1, RP)	
12 – 13	Fizička meteorol. I (S)					
13 – 14			Vježbe iz OG II (P6 01)	Geofizički seminar (P2)		
14 – 15						
Ostali kolegiji 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)

RP – PMF, Geofizički odsjek, Horvatovac 95, računalni praktikum u prvom katu

F – PMF, Fizički odsjek, Bijenička 32

ZOK – PMF, Kemijski odsjek, Zavod za organsku kemiju, Horvatovac 102a

P6 – Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Pierottijeva 6

### Studijski programi s ostalih odsjeka PMF-a:

**Fizika Zemlje i atmosfere:** ponedjeljkom 12–15 h u P1

**Osnove geofizike:** srijedom 8–11 h u P2

**Geofizika:** srijedom 8–11 h u P2

**Onečišćenje atmosfere i globalno zagrijavanje:** srijedom 8–10 h u GPZ-008 (Geološki odsjek, Horvatovac 102a)

**Uvod u meteorologiju:** ponedjeljkom 15–17 h u P1

**Sve promjene** u rasporedu sati i rezervaciju predavaonice javiti satničarki (Karmen Babić, babick@gfz.hr)!