

# RASPORED SATI

Zimski semestar ak. god. 2015./2016.

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 I (F P3)	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	Planetologija (P2)	Odabrana poglavlja seizmologije (S)		Dinamička meteorologija III (P2)	Osnove modeliranje atmosfere (P1, RP)
10 – 11					
11 – 12	Vježbe iz DM III (P2)	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 K I (P2)	
14 – 15			Vježbe iz Planetologije (P1)		
Opća i anorganska kemija: srijedom 17–20 h, ZOK-S-030 Vježbe iz Seizmologije III i Odabranih poglavlja seizmologije održavaju se prema dogovoru s nastavnikom.					

II. godina diplomskog studija - magistar fizike-geofizike					
Sati	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
8 – 9					
9 – 10		Vježbe iz Geomagnetizma (P2)			Klimatologija III (P2, RP)
10 – 11		Geomagnetizam (P2)	Vježbe iz APV II (S)		
11 – 12			Klimatologija III (P2, RP)		
12 – 13	Fizička meteorologija I (S)				Analiza i prognoza vremena II (P2)
13 – 14			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 P2

**Sve promjene** u rasporedu sati i rezervaciju predavaonice javiti satničarki (Karmen Babić, soba 316, babick@gfz.hr)!