

Raspored ispita za ak. god. 2010/2011.

Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	Rok
22.11.	23.11.	24.11.	25.11.	26.11.	1. izvanredni
24.1.	25.1.	26.1.	27.1.	28.1.	zimski
7.2.	8.2.	9.2.	10.2.	11.2.	
11.4.	12.4.	13.4.	14.4.	15.4.	2. izvanredni
13.6.	14.6.	15.6.	16.6.	17.6.	ljetni
27.6.	28.6.	29.6.	30.6.	1.7.	
29.8.	30.8.	31.8.	1.9.	2.9.	jesenski
12.9.	13.9.	14.9.	15.9.	16.9.	

III. godina preddiplomskog studija – prvostupnik geofizike

44420	Dinamička meteorologija I	Utorak u 9 h.
44430	Meteorološka mjerenja	Ponedjeljak u 10 h.
45283	Teorija elastičnosti s primjenom u geofizici	Utorak u 8 h.
44427	Uvod u spektralnu analizu	Srijeda u 10 h.
44428	Statističke metode u geofizici	Četvrtak u 13 h.
63385	Računarstvo i numerička matematika	Petak u 9h.
44422, 44423	Fizička oceanografija I, II	Srijeda u 10 h.
44424	Seizmologija I	Ponedjeljak u 12 h.
44426	Seizmologija II	Četvrtak u 9 h.
44419	Uvod u geofizičku dinamiku fluida	Petak u 10 h.
44429	Seizmometrija	Utorak u 10 h.

IV. godina - dipl. ing. fizike (stari program)

Grupa A: Seizmologija i fizika čvrste Zemlje		
7020	Seizmologija II	Ponedjeljak u 12 h.
7022	Fizika unutrašnjosti Zemlje	Četvrtak u 9 h.
7023	Teža i oblik Zemlje	Petak u 13 h.
7024	Magnetizam Zemlje	Četvrtak u 12 h.
7025	Odabrana poglavlja geofizike	Srijeda u 12 h.
7026	Račun izjednačenja	Petak u 13 h.
7027	Aeronomija I, II	Utorak u 12 h.
7040	Inženjerska seizmologija	Petak u 12 h.
7041	Seizmotektonika	RGN-prema dogovoru s nastavnikom.
7042	Geofizička istraživanja s terenskim radom	RGN-prema dogovoru s nastavnikom.

Grupa B: Meteorologija i fizička oceanografija		
7002	Dinamička meteorologija III, IV	Četvrtak u 9:15.
7006	Sinoptička meteorologija	DHMZ-prema dogovoru s nastavnikom.
7008	Fizička meteorologija I, II	Petak u 11 h.
7010	Odabrana poglavlja meteorologije	Četvrtak u 12 h.
7013	Meteorološki praktikum II, III	Prema dogovoru s nastavnikom.
7027	Aeronomija I, II	Utorak u 12 h.
7044	Klimatologija II	Četvrtak u 13 h.
7045	Dinamika obalnog mora	Srijeda u 10 h.
7046	Hidrologija	RGN-prema dogovoru s nastavnikom.

I. godina diplomskog studija – magistar fizike-geofizika

Studijska grupa A: Seizmologija i fizika čvrste Zemlje		
45507, 45546	Seizmologija III, IV	Ponedjeljak u 12 h.
45514	Fizika unutrašnjosti Zemlje	Četvrtak u 9 h.
45511	Numeričke metode u fizici	Prema dogovoru s nastavnikom.
45515	Odabrana poglavlja seizmologije	Srijeda u 12 h.
45508	Klimatologija I	Petak u 11 h.
45509	Dinamička meteorologija II	Četvrtak u 9:15.
45517	Planetologija	Utorak u 12 h.
45547	Inženjerska seizmologija	Petak u 12 h.
45513	Geologija	Prema dogovoru s nastavnikom.
45518	Osnove geofizičkih istraživanja I	RGNF-prema dogovoru s nastavnikom.
66352	Osnove modeliranja atmosfere	Četvrtak u 11h.
Studijska grupa B: Meteorologija i fizička oceanografija		
45507	Seizmologija III	Ponedjeljak u 12 h.
45515	Odabrana poglavlja seizmologije	Srijeda u 12 h.
45509, 45520	Dinamička meteorologija II, III	Četvrtak u 9:15.
45511	Numeričke metode u fizici	Prema dogovoru s nastavnikom.
45508, 45521	Klimatologija I, II	Petak u 11 h.
45522	Meteorološki praktikum	Prema dogovoru s nastavnikom.
45517	Planetologija	Utorak u 12 h.
45523	Dinamika obalnog mora	Srijeda u 10 h.
66352	Osnove modeliranja atmosfere	Četvrtak u 11h.
63391	Odabrana poglavlja meteorologije	Četvrtak u 11h.

II. godina diplomskog studija – magistar fizike-geofizika

Studijska grupa A: Seizmologija i fizika čvrste Zemlje		
45524, 45536	Geomagnetizam i aeronomija I, II	Utorak u 12 h.
45525	Teža i oblik Zemlje	Petak u 13h.
53596	Račun izjednačenja	Petak u 13h.
45541	Osnove geofizičkih istraživanja II	RGNF-prema dogovoru s nastavnikom.
45540	Seizmotektonika	RGNF-prema dogovoru s nastavnikom.
45531	Geofizički praktikum	Prema dogovoru s nastavnikom.
Studijska grupa B: Meteorologija i fizička oceanografija		
45524, 45536	Geomagnetizam i aeronomija I, II	Utorak u 12 h.
45543	Klimatologija III	Četvrtak u 13 h.
45544, 45545	Analiza i prognoza vremena I, II	DHMZ – prema dogovoru s nastavnikom.
45570, 45572	Hidrologija I, II	RGNF-prema dogovoru s nastavnikom.
45571, 45573	Fizička meteorologija I, II	Petak u 11h.

IV. godina prof. fizike (stari program)

IV. godina prof. matematike i fizike (stari program)

IV. godina prof. fizike i tehnike s informatikom (stari program)

III. godina prof. fizike

III. godina prof. fizike i tehnike

III. godina prof. fizike i kemije

IV. godina prof. fizike i informatike

40807, 40706,	Fizika Zemlje i atmosfere (I. dio kod dr. M. Pasarić)	Utorak u 12 h.
50861, 40773	Fizika Zemlje i atmosfere (II. dio kod prof. D. Herak)	Prema dogovoru s nastavnikom.

II. godina prof. fizike i informatike

III. godina prof. fizike

I. godina diplomskog studija geografije

40712, 40726, 57296	Osnove geofizike	Četvrtak u 9 h.
---------------------------	------------------	-----------------

I. godina preddiplomskog studija znanosti o okolišu

37629	Onečišćenje atmosfere i globalno zagrijavanje (I. dio kod prof. Z. Bencetić Klaić)	Prema dogovoru s nastavnikom.
37630	Uvod u meteorologiju	Srijeda u 12 h.

II. godina preddiplomskog studija znanosti o okolišu

40925, 40926	Dinamika atmosfere i mora (I. dio kod doc. M. Telišman Prtenjak)	Utorak u 12 h.
	Dinamika atmosfere i mora (II. dio kod prof. M. Orlić)	Četvrtak u 10 h.

II. godina preddiplomskog studija geologije

41028	Geofizika	Četvrtak u 9 h.
-------	-----------	-----------------