

Studijski program	Vrsta studija (ciklus)	Doktorski studij (III ciklus studija)
	Smjer: Regionalno i prostorno planiranje	Doktor geografskih nauka/znanosti u oblasti regionalnog i prostornog planiranja

### NASTAVNO-NAUČNI PREDMET

Naziv predmeta	<b>Vrednovanje reljefa u regionalnom i prostornom planiranju</b>			
Šifra predmeta	Semestar	Status predmeta	ECTS bodovi	Kontakt sati
RPP/108	Prvi	Izborni	5	125
Uvjet				
Nastavnici i saradnici	Zaduženi nastavnik	<b>Dr. Emir Temimović, docent</b>		
	Učesnik u nastavnom procesu			
Ciljevi predmeta	Uvesti kandidate u naučnu analizu identifikacije, valorizacije i vrednovanja reljefa u regionalnom i prostornom planiranju. Posebno težište staviti na identifikaciju i valorizaciju strukturno-geomorfoloških i genetskih tipova reljefa za potrebe planiranja i uređenja prostora te utjecaj reljefa na razvoj ljudskih djelatnosti po sektorima. Pored toga, u kolegiju će se razmotriti važnost terenskih istraživanja u vrednovanju reljefa posebno kod prostornih planova područja posebnih namjena.			

### Sadržaj nastavno-naučnog predmeta

Sedmice	Nastavne teme	Kontakt sati		
		P	K	PR
1.	Principi i metode vrednovanja reljefa	3	3	5
2.	Primjenjena geomorfologija i vrednovanje reljefa	2	2	5
3.	Analize reljefa i statističke obrade	3	3	6
4.-5.	Utjecaj reljefa na ostale fizičkogeografske elemente Utjecaj reljefa na koncentraciju stanovništva i urbanu izgradnju	2	2	5
6.-7.	Utjecaj reljefa na primarne djelatnosti	3	3	6
8.	Utjecaj reljefa na sekundarne djelatnosti	2	2	5
9.	Utjecaj reljefa na tercijske djelatnosti	3	3	6
10.	Utjecaj reljefa na tercijske djelatnosti	2	2	5
11.	Globalni aspekt vrednovanja reljefa u regionalnom i prostornom planiranju	3	3	6
12.	Vrednovanje reljefa i terenska istraživanja	2	2	5
13.	Reljef, terenska istraživanja i turizam	3	3	6
14-15.	Reljef i planovi prostora posebnih namjena	2	2	5

<b>Ukupno kontakt sati</b>	<b>125</b>	<b>Predavanja</b>	<b>30</b>	<b>Konsultacija</b>	<b>30</b>	<b>Praktični rad</b>	<b>65</b>
----------------------------	------------	-------------------	-----------	---------------------	-----------	----------------------	-----------

Literatura	Elementi za provjeru znanja: Poeni uvjet	Napomena
Allison, R.J. (ed.), 2003.: Applied Geomorphology. John Wiley&Sons LTD.	Pisani radovi tokom semestra	60 31
Marković, M., 1983, Osnovi primijenjene geomorfologije, Geoinstitut, posebno izdanje, Knjiga 8, Beograd.	Završni rad	40 24
Wilson, J.P. , Gallant, J. C. 2000.: Terrain analysis, principles and applications, John Wiley & sons	Ukupno:	100 55
Bognar A., 1992, Inženjersko-geomorfološko kartiranje, Acta		

Geographica Croatica, vol.27, Geografski odjel PMF-a, Zagreb <b>Bognar A.</b> , 1999, Geomorfološka regionalizacija Hrvatske, Acta Geographica Croatica, vol.34 (1999.), Geografski odsjek PMF-a, Zagreb,		
--	--	--