

Studijski program	Vrsta studija (ciklus)		Dodiplomski studijski program (prvi ciklus)					
	Naziv studijskog programa		Regionalno i prostorno planiranje					
<b>PREDMET</b>								
Naziv predmeta		<b>GEOGRAFSKI I TOPOGRAFSKI POLOŽAJ U PROSTORNIM PLANOVIMA</b>						
Sifra predmeta	Semestar	Status predmeta	ECTS bodovi	Kontakt sati				
RPP-403-2	Sedmi	Obavezni	5	125				
Obavezni prethodno položeni predmeti								
Nastavnici i saradnici	Nosilac predmeta	Dr. Sc. Aida Bidžan-Gekić, docentica						
	Učesnici u nastavi	MA Amina Sivac, viša asistentica						
Ciljevi predmeta	Shvatanje suštine geografskog položaja u prostornom planiranju. Determinante fizičkogeografskog, društvenogeografskog, regionalnogeografskog i geokološkog položaja. Mjesto i uloga topografskog položaja unutar geografskog položaja i primjena u prostornim planovima.							
Sadržaj predmeta								
#	Nastavna jedinica	Kontakt sati						
		P	V	OSTALO				
1.	Determinantne geografskog položaja	2	2	1				
2.	Determinante astronomskog položaja	2	2	1				
3.	Determinante fizičkogeografskog položaja	2	4	1				
4.	Osnovna obilježja geološkog i geomorfološkog položaja	2	2	1				
5.	Determinante klimatskog položaja	2	2	1				
6.	Kriteriji hidrografskog položaja	2	2	1				
7.	Pedološki položaj u prostornom planiranju	2	2	1				
8.	Test	2		1				
9.	Određnice demogeografskog položaja	2	2	1				
10.	Determinante urbanogeografskog položaja	2	2	1				
11.	Komponente ekonomskogeografskog položaja	2	2	1				
12.	Determinantne regionalnogeografskog položaja	2	2	1				
13.	Regija, subregija i kraj i njihov značaj u regionalnogeografskom položaju	2	2	1				
14.	Determinante topografskog položaja I	2	2	1				
15.	Determinante topografskog položaja II	2	2	1				
<b>OPTEREĆENJE STUDENTA (sati)</b>								
Kontakt sati	60	Praktični rad		Seminari	35	Priprema ispita	30	
Literatura – čitanje		Pisani radovi		Ostalo (navesti)		UKUPNO	125	
<b>LITERATURA</b>				<b>PROVJERA ZNANJA I OCJENJIVANJE</b>				
<b>OBAVEZNA:</b> 1. Nježić i sar.: Priručnik za topografiju, Sarajevo, 1994. 2. Vrišer, I.: Regionalno planiranje, Mladinska knjiga, Ljubljana, 2000. 3. Kicošev, S., Dunčić, D.: Geografske osnove prostornog planiranja, Novi Sad, 1998. 4. Grupa autora: Priručnik za orijentaciju i topografiju, Zagreb, 2013. <b>PREPORUČENA:</b> 1. Vresk, M.: Razvoj urbanih sistema u svijetu, Školska knjiga, Zagreb, 1984. 2. Vresk, M.: Grad u regionalnom i urbanom planiranju, Školska knjiga, Zagreb, 1990. 3. www.free-vu.t-com.hr/Kresimir-Plese (web sajt o topografiji)				Kriterij	Poeni	Uslov		
				1.	Pohađanje nastave	5	3	
				2.	Angažman na nastavi	5	3	
				3.	Test tokom kursa	40	22	
				4.	Pisani rad (seminarski rad)	10	5	
				5.	Studentski projekat			
				6.	Laboratorijski izvještaj			
				7.	Kolokvij			
				8.	Završni ispit	40	22	
				U k u p n o		100	55	
Napomene:								

