

Studijski program		Vrsta studija (ciklus)		Dodiplomski studijski program (prvi ciklus)			
		Naziv studijskog programa		TURIZAM I ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE			
PREDMET							
Naziv predmeta		FIZIČKOGEOGRAFSKO REJONIRANJE I KARTIRANJE					
Šifra predmeta	Semestar	Status predmeta		ECTS bodovi	Kontakt sati		
	Treći	Dopunski		2	30		
Obavezni prethodno položeni predmeti		Meteorologija, Klimatologija, Geomorfologija, Hidrografija kopna, Kartografija (Primjenjena kartografija)					
Nastavnici i saradnici		Nosilac predmeta		Doc.dr.sc. Emir Temimović			
		Učesnici u nastavi		Asist. Lejla Žunić, prof.			
Ciljevi predmeta		Ovladati metodama i metodologijom aplikativna fizičke geografije. Shvatiti suštinu komponentnih fizičkogeografskih aplikacija date geografske sredine. Tokom nastavnonaučnog procesa potrebno je ovladati metodama i metodologijom komponentnih fizičkogeografskih sistema i suštinom kartiranja.					
Sadržaj predmeta							
#	Nastavna jedinica				Kontakt sati		
					P	V	ostalo
1.	Uvodna razmatranja				1	1	
2.	Fizičkogeografske karte i planovi				1	1	
3.	Komponente fizičkogeografske diferencijacije				1	1	
4.	Karta, regionalni i prostorni plan				1	1	
5.	Geološko rejoniranje i kartiranje				1	1	
6.	Geomorfološko rejoniranje i kartiranje				1	1	
7.	Test 1				1	1	
8.	Klimatsko rejoniranje i kartiranje				1	1	
9.	Hidrogeografsko rejoniranje i kartiranje				1	1	
10.	Pedogeografsko rejoniranje i kartiranje				1	1	
11.	Biogeografsko rejoniranje i kartiranje				1	1	
12.	Kompleksno fizičkogeografsko rejoniranje i kartiranje				1	1	
13.	Metodologija kvalitativne diferencijacije prirodne sredine				1	1	
14.	Atributivni i vodeći faktori u kompleksnom fizičkogeografskom rejoniranju				1	1	
15.	Zaključna razmatranja				1	1	
OPTEREĆENJE STUDENTA (sati)							
Kontakt sati	30	Praktični rad		Seminari		Priprema ispita	20
Literatura – čitanje		Pisani radovi		Ostalo (navesti)		UKUPNO	50
LITERATURA				PROVJERA ZNANJA I OCJENJIVANJE			
Spahić, M.: Osnovi geoeкологије, Tuzla, 1999. Plummer, C.C.: Physical geology, New York, 2001. Pavišić, N.: Osnovi kartografije, Cetinje, 1976. Grupa autora: Kartografija, Beograd, 1974.					Kriterij	Poeni	Uslov
				1.	Pohađanje nastave	10	7
				2.	Angažman na nastavi	10	5
				3.	Test tokom kursa	40	20
				4.	Pisani rad (seminarski rad)		
				5.	Studentski projekat		
				6.	Laboratorijski izvještaj		
				7.	Kolokvij		
				8.	Završni ispit	40	23
				U k u p n o		100	55
Napomene:							