

Studijski program		Vrsta studija (ciklus)	Diplomski studij (prvi ciklus)				
		Naziv studijskog smjera	TURIZAM I ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE				
PREDMET							
Naziv predmeta		PRIRODNI RESURSI I NJHOVA ZAŠTITA					
Šifra predmeta	Semestar	Status predmeta	ECTS bodovi	Kontakt sati			
	Osmi	obavezni	5	75			
Obavezni prethodno položeni predmeti		Svi prethodni prirodnogeografski i društvenogeografski predmeti.					
Nastavnici i saradnici		Nosilac predmeta	Prof. dr.sc. Muriz Spahić				
		Učesnici u nastavi					
Ciljevi predmeta		Spoznaja nastanka i održanja prirodnih resursa važnih za opstanak i razvoj čovječanstva. Spoznaja uzročno-posljedičnih odnosa i veza među elementima prirodne sredine i antropopresinga.					
Sadržaj predmeta							
#	Nastavna tema/jedinica	Kontakt sati					
		P	V	S	K		
1.	Pojam prirodnih resursa. Obnovljivi i neobnovljivi prirodni resursi.	1	1	2	1		
2.	Ekonomski mehanizmi i ekonomsko djelovanje	1	1	2	1		
3.	Distribucija pojedinih elemenata i njihova prostorna interakcija	1	1	2	1		
4.	Eksploatacija prirodnih resursa	1	1	2	1		
5.	Eksploatacija litosfere	1	1	2	1		
6.	Eksploatacija hidrosfere	1	1	2	1		
7.	Eksploatacija pedosfere	1	1	2	1		
8.	Eksploatacija flore i vegetacije	1	1	2	1		
9.	Vraćanje otpadaka u prirodnu i geografsku sredinu	1	1	2	1		
10.	Reziduali u atmosferi	1	1	2	1		
11.	Reziduali u hidrosferi	1	1	2	1		
12.	Reziduali u litosferi i tlu	1	1	2	1		
13.	Upravljanje i kontrola razvojnog procesa	1	1	2	1		
14.	Kriteriji optimizacije razvoja	1	1	2	1		
15.	Programska, dijagnostička i prognostička istraživanja potrošnje prirodnih resursa i kvaliteta životne sredine	1	1	2	1		
OPTEREĆENJE STUDENTA (sati)							
Kontakt sati	30	Praktični rad	15	Seminari	30	Priprema ispita	15
LITERATURA			PROVJERA ZNANJA I OCJENJIVANJE				
Crnobrnja, M.: Čovjekova životna sredina i ekonomski razvoj, Beograd, 1996. Pearce, D.W.: Environmental Economics, London, 1986.			Kriterij	Poeni	Uslov		
			1.	Pohađanje nastave	10	8	
			2.	Angažman na nastavi	10	6	
			3.	Testovi tokom kursa	40	20	
			4.	Pisani rad (seminarski rad)	10	10	
			5.	Studentski projekat			
			6.	Laboratorijski izvještaj			
			7.	Kolokvij			
			8.	Završni ispit	30	16	
U k u p n o			100	60			