

Studijski program		Vrsta studija (ciklus) Naziv studijskog programa	Dodiplomski studijski program (prvi ciklus) TURIZAM I ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE			
PREDMET						
Naziv predmeta		UGROŽENI GEOKOMPLEKSI ŽIVOTNE SREDINE				
Sifra predmeta	Semestar	Status predmeta	ECTS bodovi	Kontakt sati		
GE-301.2-3	Šesti	Obavezni	5	125		
Obavezni prethodno položeni predmeti						
Nastavnici i saradnici	Nosilac predmeta	Dr. sc. Edin Hrelja, docent				
	Učesnici u nastavi	Dr. sc. Amra Banda, viša asistentica				
Ciljevi predmeta	Sticanje znanja o globalnim problemima životne sredine. Spoznati uzročnike i posljedice neravnoteža. Shvatiti suštinu geogenih i antropogenih uticaja na životnu sredinu.					
Sadržaj predmeta						
#	Nastavna jedinica	Kontakt sati				
		P	V	OSTALO		
1.	Atmosferski kompleks	2	2	1		
2.	Izvori zagađenosti atmosfere	2	2	1		
3.	Temperaturne inverzije i zagađenost zraka	2	2	1		
4.	Lokalni i globalni efekti zagađenosti atmosfere	2	2	1		
5.	Fluktuacija klime na Zemlji	2	2	1		
6.	Osnovni pravci zaštite atmosferskog kompleksa	2	3	2		
7.	Test	2				
8.	Hidrosferni kompleks	2	2	1		
9.	Paleogeografski uvjeti nastanka hidrosfere	2	2	1		
10.	Zalihe voda na Zemlji	2	2	1		
11.	Potrošnja voda na Zemlji	2	2	1		
12.	Osnovni pravci zaštite hidrosfere	2	2	1		
13.	Pedosferni kompleks	2	2	1		
14.	Nastanak, problemi i pravci zaštite pedosfere	2	2	1		
15.	Antropogeni uticaj na biljke i životinje i posljedice tih uticaja	2	3	2		
OPTEREĆENJE STUDENTA (sati)						
Kontakt sati	60	Praktični rad	Seminari	35	Priprema ispita	30
Literatura – čitanje		Pisani radovi	Ostalo (navesti)		UKUPNO	125
LITERATURA			PROVJERA ZNANJA I OCJENJIVANJE			
OBAVEZNA: 1. Spahić, M. (1999.): Osnove geoekologije, Harfograf, Tuzla; 2. Matas, M. i dr. (1989.): Zaštita okoline danas za sutra, Školska knjiga, Zagreb 3. Crnogorac, Č. (2006.): Geografske osnove zaštite životne sredine, Drugo izdanje, PMF, Banjaluka PREPORUČENA: 1. Grupa autora (2014.): Primjenjena ekologija, Ministarstvo poljoprivrede i zaštite životne sredine, Beograd			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	6
			5.	Studentski projekat		
			6.	Laboratorijski izvještaj		
			7.	Kolokvij		
			8.	Završni ispit	40	21
			U k u p n o		100	55
Napomene:						

