

Studijski program		Vrsta studija (ciklus)		Dodiplomski studijski program (prvi ciklus)				
		Naziv studijskog programa		Smjer Turizam i zaštita životne sredine				
PREDMET								
Naziv predmeta		DEMOGEOGRAFIJA						
Šifra predmeta	Semestar	Status predmeta		ECTS bodovi		Kontakt sati		
	IV	Obavezni predmet		5		60		
Obavezni prethodno položeni predmeti								
Nastavnici i saradnici		Nosilac predmeta		Dr.Safet Nurković, redovni profesor				
		Učesnici u nastavi		Dr.Alma Pabrić, viši asistent				
Ciljevi predmeta		Upoznavanje studenata sa obilježjima dinamike, razmještaja i struktura stanovništva svijeta, kao i sa tipovima populacione politike, kao metodom usmjeravanja demografskog razvoja u društveno poželjnom pravcu.						
Sadržaj predmeta								
#	Nastavna jedinica			Kontakt sati				
				P	V	S	K	
1.	Uvod u demogeografiju;			2	1	-		
2.	Izvori podataka o stanovništvu;			2	1	-		
3.	Stanovništvo i geografska sredina;			4	4	2		
4.	Razvoj naseljenosti na Zemlji;			2	2	-		
5.	I test;			2č	-	-		
6.	Razmještaj stanovništva na Zemlji;			2	2	-		
7.	Komponente ukupnog kretanja stanovništva;			4	4	-		
8.	Prirodno kretanje stanovništva;			4	4	-		
9.	Mehaničko kretanje stanovništva – Migracije;			2	2	2		
10.	Strukture stanovništva;			2	2	2		
11.	Populaciona politika;			2	2	-		
12.	II test;			2č	-	-		
OPTEREĆENJE STUDENTA (sati)								
Kontakt sati	60	Praktični rad	12	Seminari	6	Priprema ispita	30	
Literatura – čitanje	37	Pisani radovi	-	Ostalo (navesti)	-	UKUPNO	125	
LITERATURA				PROVJERA ZNANJA I OCJENJIVANJE				
1.M.Friganović, 1990, Demogeografija - Stanovništvo svijeta, Školska knjiga, Zagreb; 2.A.Wertheimer-Baletić, 1982, Demografija - Stanovništvo i ekonomski razvitak, Informatir, Zagreb; 3.S.Nurković, Sillabus predavanja iz Demogeografije za akademsku 2010/2011.godinu				Kriterij		Poeni	Uslov	
				1.	Pohađanje nastave		7,5	6
				2.	Angažman na nastavi		7,5	6
				3.	I test		15	10
				4.	II test		15	10
				5.	Seminarski rad		15	8
				6.	Studentski projekat		15	0
				7.	Završni ispit		25	15
U k u p n o						100	55	
Napomene:								