

Studijski program		Ciklus studija		I ciklus studija				
		Naziv studijskog programa		Regionalno i prostorno planiranje				
PREDMET								
Naziv predmeta		UVOD U NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD						
Šifra predmeta	Semestar	Status predmeta		ECTS bodovi		Kontakt sati		
TG-402-2	VIII	Obavezni		5		125		
Obavezni prethodno položeni predmeti								
Nastavnici i saradnici		Nosilac predmeta		Dr. sc. Mevlida Operta, redovna profesorica				
		Učesnici u nastavi		Dr. sc. Amra Banda, viša asistentica				
Ciljevi predmeta		Shvatanje suštine naučnih i stručnih radova. Naučne metode i metodologija naučnog rada.						
SADRŽAJ PREDMETA								
r.b.	Nastavna jedinica			Kontakt sati				
				P	V	S	K	
1.	Nauka i naučno istraživanje (definicija, predmet i vrste)			2	2	2	2	
2.	Djelokrug i funkcija metodologije i odnos metodologije i naučne teorije			2	2	1	1	
3.	Osnovne metode istraživanja u nauci i osobine tih metoda			2	2	2	2	
4.	Identifikacija i određivanje naučnog problema			2	2	1	1	
5.	Odabir i primjena istraživačkih metoda u sistemu geografskih nauka			2	2	1	1	
6.	Prikupljanje naučne građe.			2	2	1	1	
7.	Metode i metodologija istraživanja geografskog prostora. Odabir naučnih metoda u rješavanju zadataka			2	2	1	1	
8.	Test I			1				
9.	Metode analize i sinteze, eksperimenta, statistički metod, klasifikacija i teledetekcione metode u istraživanju geoprostora			3	3	1	1	
10.	Metode ocjene i valorizacije geografske i prirodne sredine			1	2	1	1	
11.	Obrada i analiza naučnih podataka			2	2	1	1	
12.	Kategorizacija članaka			3	3	1	1	
13.	Hipoteze, ciljevi, zadaci i naučna rasprava			2	2	1	1	
14.	Naučna elaboracija zadanog geografskog prostora			2	2	1	1	
15.	Praktičan rad na obradi i analizi podataka			2	2	1	1	
OPTEREĆENJE STUDENTA (sati)								
Kontakt sati	60	Praktičan lab. rad		Seminari	15	Priprema ispita	30	
Literatura – čitanje	5	Pisani radovi		Ostalo (konsultacije)	15	UKUPNO	125	
LITERATURA				PROVJERA ZNANJA I OCJENJIVANJE				
OBAVEZNA: Vrišer, I.(1997): Metodologija ekonomske geografije, Filozofska fakulteta Univerza v Ljubljani, Odelek za geografijo, Ljubljana. Đurđev, S. B. (2000): Metodologija naučnog rada, Univerzitet u Novom Sadu, Novi Sad. Filipović, M. (2004): Uvod u metodologiju naučnog rada, Svjetlost, Sarajevo. Spahić, M. (1999): Osnove geoekologije (geografske osnove životne sredine), Tuzla. DOPUNSKA: Zelenika, R. (1998): Metodologija i tehnologija izrade znanstvenog i stručnog djela, Rijeka. Šamić, M. (1990): Kako nastaje naučno djelo, Sarajevo.				Kriterij	Poeni	Uslov		
				1.	Pohađanje nastave	10	6	
				2.	Angažman na nastavi	10	5	
				3.	Test tokom kursa (pismeni)	40	22	
				4.	Završni ispit	40	22	
				U k u p n o	100	55		
				Napomene:				