

Studijski program	Vrsta studija (ciklus)		Doktorski studij (III ciklus studija)						
	Smjer: Regionalno i prostorno planiranje		Doktor geografskih nauka/znanosti u oblasti regionalnog i prostornog planiranja						
PREDMET									
Naziv predmeta	Savremeni problemi geografije								
Šifra predmeta	Semestar	Status predmeta	ECTS bodovi	Kontakt sati					
G/101	I	obavezan	5	125					
Uvjet									
Nastavnici i Saradnici	Zaduženi nastavnik		Dr.Muriz Spahić, redovni profesor						
	Učesnici u nastavnom procesu		Dr.Emir Temimović, vanredni profesor						
Ciljevi predmeta	Shvatanje suštine definicije (definicija) geografije i savremenih tendencije u kontekstu objekta i predmeta proučavanja. Razumijevanje novih tendencija razvoja fundamentalne i konstruktivne geografije. Neophodnost geografizacije savremene nauke.								
SADRŽAJ PREDMETA									
Sedmice	Nastavne teme					Kontakt sati			
						P	K	S	PR
1,2	Geografija – definicije geografije prema objektu i predmetu proučavanja					4	5		10
3,4	Suština dualističkog i pluralističkog shvatanja suštine geografske nauke					4	10		5
5,6,7	Sistem i jedinstvo komponentnih i kompleksnih geografskih nauka					6	10		10
8,9,10	Geografske naučna gledanja kao osnova drugim prirodnim, društvenim i tehničkim naukama					6	10		5
11,12	Fundamentalna i aplikativna geografija					4	10		5
13,14	Dualistički koncept savremene geografije					4	10		
15	Školska geografija kao općeobrazovni i nacionalni predmet					2	5		
Ukupno kontakt sati	125	Predavanja	30	Konsultacije	60	Seminar		Projekt	35
Literatura			Elementi za provjeru znanja			Napomena			
Spahić, M. (2004,2008): Pregled razvoja geografije u Bosni i Hercegovini. Prvi i drugi kongres geografa BiH. Sarajevo Spahić, M.(2012): U povodu 60 godina postojanja Odsjeka za geografiju PMF-a Sarajevo. Zbornik radova Simpozijuma u Konjicu. Crnogorac, Č & Spahić, M (2012): Osnove geoekologije. Banja Luka Plut,D. (2002): Metode geoekoloških istraživanja. Ljubljana Vresk, M (1977): Uvod u geografiju, školska knj. Zagreb			-Pismeni rad -Usmeni diskursi -Projekt						

