

Šifra modula		Fakultet	PMF SARAJEVO
--------------	--	----------	--------------

**KONCEPCIJA I METODOLOGIJA REGIONALNOG I PROSTORNOG PLANIRANJA**  
(naziv modula - predmeta)

**NASTAVNI PROGRAM**

**A. OPSTI PODACI**

Fakultet	PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET SARAJEVO				
Odsjek	GEOGRAFIJA				
Smjer	REGIONALNO I PROSTORNO PLANIRANJE				
Semestar	V (peti)				
Naziv modula	KONCEPCIJA I METODOLOGIJA REG.I PROSTORNOG PLANIRANJA				
Tip modula <sup>1</sup>	OBAVEZNI				
Broj kreditnih bodova					
Kontakt sati	Ukupno	Predavanja	Vježbe <sup>1</sup>	Seminari	Konsultacije
	5	1	1	2	1
Samostalni rad (sati)	1				
Obavezni prethodno položeni moduli <sup>2</sup>	-				
Modul relevantan za module <sup>3</sup>	-				
Nastavno osoblje					
- Nastavnik nosilac modula	Dr. sci. Rahman Nurković, vanredni profesor				
- Ostali nastavnici					
- Asistenti	Asistent. Haris Jahić, profesor				

**B. CILJEVI MODULA**

Sticanje potrebnih znanja o prirodno-geografskim i društveno-geografskim faktorima privrede i njihovim regionalnim specifičnostima na Zemlji. Spoznaja o strukturi privrede i geografskom razmještaju glavnih privrednih djelatnosti na Zemlji.

**C. SPECIFIČNI ZADACI MODULA**

Primjena naučnih metoda i postupaka u izučavanju uticaja prirodnih i društvenih faktora na razvoj privrednih djelatnosti, kao i aktivnosti koje se realizuju na određenom geografskom prostoru.

**D. OČEKIVANI REZULTATI NASTAVNOG PROCESA**

Usvajanje osnovnih principa na kojima se baziraju savremena privredna kretanja u svijetu, dinamične promjene u ekonomskom razvoju, sticanje potrebnih znanja o zavisnosti tehničkog i tehnološkog napretka na rasprostranjenost primarnih, sekundarnih i tercijarnih u svijetu. Sticanje neophodnih saznanja za primjenu stečenih saznanja i u drugim oblastima naučno-istraživačkog rada.

<sup>1</sup> Obavezni, Izborni (zatvorena lista), Izborni (otvorena lista)

<sup>2</sup> Modul/i čije je prethodno apsolviranje/polaganje neophodno potrebno za uključivanje studenata u nastavu na predmetnom modulu. Modul/i koji pretpostavljaju prethodno apsolviran/položen predmetni modul.

<sup>3</sup> Modul/i koji pretpostavljaju prethodno apsolviran /položen predmetni modul.

## E. SADRŽAJ NASTAVNOG PROCESA

Br.	Nastavna jedinica	Nastavni metod	Sati rada	
			Kontakt	Samostalno
1.	Metodologija prostornog planiranja	Usmeno izlaganje 2, praktičan rad 2, konsultacije 1	8	2
2.	Regionalni i prostorno-planerski nivoi prostornih jedinica	Usmeno izlaganje 6, praktičan rad 6, konsultacije 3	12	2
3.	Sadržaj regionalnih prostornih planova	Usmeno izlaganje 6, praktičan rad 6, konsultacije 3 i seminar 8	12	4
4.	Faze u izradi prostornih planova	Usmeno izlaganje 4, praktičan rad 4, konsultacije 2	8	2
5.	Dokumentacione osnove prostornih planova	Usmeno izlaganje 4, praktičan rad 6, konsultacije 3	12	3
6.	Ciljevi, mogućnosti i potrebe razvoja. Koncept razvoja i varijante. Razrada koncepta-prednacrtu plana. Nacrt plana-planski dokumenti. Javnost u radu na prostornom planiranju. Proces usvajanja plana.	Usmeno izlaganje 2, praktičan rad 2, konsultacije 1, seminar 7	3 3 3 3 3 3	2 2 2 2 2 2

## F. PROVJERA ZNANJA I OCJENJIVANJE

Provjera znanja - kriteriji			Ocjenjivanje		
Kriterij	Maksimalan broj bodova	Bodovi za prolaz	Osvojen broj bodova	Ocjena (BiH)	(ECTS ocjena)
Urednost pohađanja nastave	10	8	< 60,00	5	F
Angažman na nastavi	10	6	60,00 - 67,99	6	E
Testovi tokom kursa <sup>4</sup>	20	10	68,00 - 75,99	7	D
Seminarski rad <sup>5</sup>	15	10	76,00 - 83,99	8	C
Projekat <sup>6</sup>	15	10	84,00-91,99	9	B
Pismeni završni ispit	30	16	92,00 - 100	10	A
U k u p n o	100	60			

*(Napomena: Ovo je jedan od mogućih primjera planiranog modula provjere znanja)*

<sup>4</sup> Ukupno 2 testa tokom trajanja semestra, poslije svakih 15 sati predavanja. Prvi test - maksimalno 15

<sup>5</sup> Ocjenjuje se a) kvalitet pisanog rada (do 15 bodova; pristup temi - do 2 boda, obrada teme i struktura rada - do 4 boda, literatura - do 2 boda, grafički i drugi prilozi - do 1 bod, stil - do 0.5 bodova, tehnička opremljenost rada (do 0,5 bodova) i b) kvalitet prezentacije (do 5 bodova, ocjena se dobija kao prosjek ocjene dodijeljene od strane studenata i ocjene; dodijeljene od strane nastavnika)

<sup>6</sup> Grupni projekat osmišljen sa nastavnikom, realizovan i prezentiran tokom semestra. Ocjenjuje se: a) kvalitet projekta i pisanog izvještaja (do 10 bodova; pristup i originalnost - do 3 boda, obrada i struktura do 5 bodova, literatura, prilozi, stil, tehnika do 2 boda) i b) kvalitet prezentacije (do 5 bodova, ocjena se dobija kao prosjek ocjene dodijeljene od strane studenata i ocjene dodijeljene od strane nastavnika)

## G. NAČIN POLAGANJA ISPITA

Tematska provjera znanja testom i usmeno

## H. OBAVEZNA UDŽBENIČKA I DRUGA LITERATURA

1. . Vresk, Osnove urbane geografije, Školska knjiga, Zagreb, 1990.
2. M. Vresk, Grad u regionalnom i urbanom planiranju, Zagreb, 1997.
3. M. Vresk, Razvoj urbanih sistema u svijetu, Školska knjiga, Zagreb, 1984.
4. I. Vrišer, Urbana geografija, Interdisciplinarni posdiplomski studij prostorskoga in urbanističkoga planiranja, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografiju, Fakulteta za arhitekturo, gradbeništvo in geodezijo, Ljubljana, 1984.
5. J. B. Me Loughlin, Urban and Regional Planing, A Svstems Approa, London, 1973.
6. A. G. Wilson, Urban and Regional Models in Geographv and Planing, London, 1974
7. A. Pogačnik, Urbanističko planiranje, Ljubljana, 1980.
8. V, Đurić, Tipologija seoskih naselja u Jugoslaviji, Beograd,
9. . Maretić, Gradski centri, Školska knjiga, Zagreb, 1996.
10. <http://www.minerals.usgs.gov/minerals/> - <http://www.oica.net>
11. <http://www.itu.int> - <http://www.nato.int> - <http://www.unctad.org>