



UNIVERZITET U SARAJEVU – PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET  
OPIS PREDMETA

Obrazac SP2

Stranica 1 od 2

<b>Šifra predmeta:</b> RPP-521-2	<b>Naziv predmeta:</b> Principi i metode prostornog i regionalnog planiranja				
<b>Ciklus:</b> II	<b>Godina:</b> I	<b>Semestar:</b> I	<b>Broj ECTS kredita:</b> 5		
<b>Status:</b> <i>Obavezni</i>		<b>Ukupan broj sati:</b> 60 Predavanja: 30 Vježbe: 30			
<b>Učesnici u nastavi</b>		Nastavnici i saradnici izabrani na oblast kojoj predmet pripada			
<b>Preduslov za upis:</b> /					
<b>Ciljevi predmeta:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ovladati principima i metodama prostornog i regionalnog planiranja.</li><li>- Spoznati i shvatiti suštinu utjecaja koncepcije izrade prostornih i regionalnih planova.</li><li>- Tokom nastavno-naučnog procesa studente upoznati sa metodologijom izrade prostornih i regionalnih planova.</li></ul>				
<b>Tematske jedinice:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Uvodna razmatranja: ključni pojmovi u prostornom planiranju</li><li>2. Principi prostornog i regionalnog planiranja</li><li>3. Metode prostornog i regionalnog planiranja</li><li>4. Zakonodavstvo u planiranju i vrste prostornih planova</li><li>5. Metodologija izrade prostornih planova</li><li>6. Prostorni i okolinski razvoj</li><li>7. Ciljevi i koncepcija prostornog razvoja</li><li>8. TEST 1</li><li>9. Metode rada u prostornom planiranju</li><li>10. Planerski alati u prostornom planiranju</li><li>11. Planska i službena dokumentacija</li><li>12. Nadzor, kontrola i monitoring kod prostornog planiranja</li><li>13. Evropska prostorna razvojna perspektiva</li><li>14. Nove doktrine regionalnog i prostornog planiranja</li><li>15. TEST 2</li></ol>				
<b>Ishodi učenja:</b>	<p><b>Znanje:</b> Spoznati principe i metode prostornog i regionalnog planiranja. Karakteristike koncepcije izrade prostornih i regionalnih planova. Evropski trendovi u prostornom planiranju.</p> <p><b>Vještine:</b> Kompleksni (komponentni) geografsko-analitički pristup prostornom planiranju. Poznavanje i primjena principa i metoda u toj branši. Umijeće kreiranja koncepta i sadržaja prostorno-planskih dokumenata uz primjenu geografskih znanja i planerskih alata. Poznavanje evropskih standarda u prostornom planiranju i njihova implementacija.</p>				

	<p>Osjećaj za timski rad.</p> <p><i>Kompetencije:</i> Primjena stručnih i naučnih metoda i tehnika, alata u prostornom planiranju uz uvažavanje savremenih evropskih standarda i modela. Identifikacija i ocjena komponenti i parametara ključnih za izradu prostorno-planske dokumentacije. Poznavanje propisa i poštivanje kontrolnih mjera, revizije i legalizacija dokumenata. Kooperativnost djelovanja, ažurnost i transparentnost.</p>
<b>Metode izvođenja nastave:</b>	Interaktivna metoda, Dijaloška metoda, Metoda usmenog izlaganja, Praktični rad, Metoda rada s tekstom, Audio-vizuelna metoda, Metoda demonstracije, Metoda pisanih i grafičkih radova, Individualni rad, Grupni rad, Rad u paru
<b>Metode provjere znanja sa strukturu ocjene<sup>1</sup>:</b>	<p><b>Kriteriji vrednovanja:</b>            Angažman: 20, testovi: 40x2 (80), ukupno: 100 bod.  <i>Angažman- prisustvo: 5, aktivnost: 5, pisani rad: 10</i>            Test 1,2: 40, 22 (55%)/ intg. (t1,t2) 80, 44 (55%)            Bolonjska skala:  <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 10 (A) - 95-100 bodova</li> <li>➢ 9 (B) - 85-94 bodova</li> <li>➢ 8 (C) - 75-84 bodova</li> <li>➢ 7 (D) - 65-74 bodova</li> <li>➢ 6 (E) - 55-64 bodova</li> <li>➢ 5 (F, FX) - manje od 55 bodova</li> </ul> </p>
<b>Literatura<sup>2</sup>:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Bublin, M. (2010): Prostorno planiranje i zaštita okoline, Sarajevo</i></li> <li>2. <i>Kicošev, S.- Dunčić, D. (1998): Geografske osnove prostornog planiranja, Novi Sad</i></li> <li>3. <i>Marinović-Uzelac, A. (2001): Prostorno planiranje, Zagreb</i></li> <li>4. <i>Mujagić, N. (2010): Prostorno planiranje i uređenje prostora, Sarajevo</i></li> <li>5. <i>Prostorno-planski dokumenti i pravilnici 1. Bublin, M. (2010): Prostorno planiranje i zaštita okoline, Sarajevo</i></li> <li>6. <i>Kicošev, S.- Dunčić, D. (1998): Geografske osnove prostornog planiranja, Novi Sad</i></li> <li>7. <i>Marinović-Uzelac, A. (2001): Prostorno planiranje, Zagreb</i></li> <li>8. <i>Mujagić, N. (2010): Prostorno planiranje i uređenje prostora, Sarajevo</i></li> <li>9. <i>Prostorno-planski dokumenti i pravilnici</i></li> </ol>

<sup>1</sup>Struktura bodova i bodovni kriterij za svaki nastavni predmet utvrđuje vijeće organizacione jedinice prije početka studijske godine u kojoj se izvodi nastava iz nastavnog predmeta u skladu sa članom 64. st.6 Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo

<sup>2</sup> Senat visokoškolske ustanove kao ustanove odnosno vijeće organizacione jedinice visokoškolske ustanove kao javne ustanove, utvrđuje obavezne i preporučene udžbenike i priručnike, kao i drugu preporučenu literaturu na osnovu koje se priprema i polaze ispit posebnom odlukom koju obavezno objavljuje na svojoj internet stranici prije početka studijske godine u skladu sa članom 56. st 3. Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo