



Obrazac SP2

UNIVERZITET U SARAJEVU – PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET

Stranica 1 od 3

OPIS PREDMETA

Šifra predmeta: RPP-459-2	Naziv predmeta: Regulaciono planiranje I		
Ciklus: I	Godina: IV	Semestar: VII	Broj ECTS kredita: 6
Status: Obavezni predmet		Ukupan broj sati: 60 Predavanja: 30 Vježbe: 30	
Učesnici u nastavi:	Nastavnici i saradnici izabrani na oblast kojoj predmet pripada		
Preduslov za upis:	/		
Ciljevi predmeta:	Osposobljavanje studenata za korištenje savremenih metoda i tehnika u regulacionom planiranju, praktična primjena stečenih znanja na primjerima regulacionih planova za dijelove gradskih naselja i sela, kao i shvatanje odnosa svih aktera u prostoru i učešća javnosti u procesu donošenja plana.		
Tematske jedinice:	<ol style="list-style-type: none">1. Uvod u regulaciono planiranje2. Regulacija gradskih i seoskih naselja3. Vrste regulacionih planova4. Zakonski osnov za izradu planova i postupak izrade5. Regulacioni plan dijela naselja6. Izabrani primjeri regulacije naselja7. Test8. Strategije razvoja bosanskohercegovačkih gradova-urbane vrijednosti i nivo regulacije u njima9. Urbanistički parametri. Parcela i parcelacija.10. Urbanističko projektovanje11. Programiranje i izgradnja grada. Obnova grada.12. Obnova sela13. Planski osnov za razvoj sela14. Učešće javnosti kod izrade plana15. Analiza izabranih regulacionih planova iz Bosne i Hercegovine		
Ishodi učenja:	Znanje: <ul style="list-style-type: none">• Razumijevanje alata i metoda koji se mogu primijeniti u regulaciji stanja naselja i preduslova za buduće promjene;• Shvatanje veze između teorije i prakse u regulacionom planiranju te veze s drugim disciplinama uključenima u urbani i regionalni razvoj.		



	<ul style="list-style-type: none">• Vještine:• Procjenjivanje i preispitivanje složenosti regulacije naselja u lokalnoj i regionalnoj perspektivi i povezivanje sa socijalnim, ekonomskim, okolišnim i političkim kontekstom.• Korištenje modernih komunikacionih tehnika i alata za ilustraciju i vizualizaciju regulacionih planova i koncepata; <p>Kompetencije:</p> <ul style="list-style-type: none">• Primjena usvojenih znanja i vještina o regulacionom planiranju u dizajniranju, analizi i sintezi u praksi planiranja urbanog razvoja;• Kontekstualizacija i evaluacija regulacionih planova, koncepata i politika u različitim vremenskim, kulturnim i institucionalnim sredinama.																					
Metode izvođenja nastave:	Multimedijalno izlaganje i razgovor (predavanje); istraživački samostalni rad studenata i zajednička analiza (vježbe).																					
Metode provjere znanja sa strukturom ocjene¹:	<p>Provjera znanja – kriterij: Prisustvo predavanjima i vježbama: max 5 – min 3 boda Aktivnost na nastavi: max 10 – min 6 bodova Seminarski rad na odabranu temu: max 20 – min 11 bodova Parcijalni testovi tokom semestra: max 25– min 13 bodova Završni ispit na kraju semestra: max 40 – min 22 boda Ukupno 100 bodova, uslov za prolaz: 55 bodova</p> <p>Ocjenjivanje:</p> <table><thead><tr><th>Ocjena</th><th>E CTS ocjena</th><th>Broj bodova</th></tr></thead><tbody><tr><td>10</td><td>(A) izvrstan</td><td>95 - 100</td></tr><tr><td>9</td><td>(B) odličan</td><td>85 - 94</td></tr><tr><td>8</td><td>(C) vrlo dobar</td><td>75 - 84</td></tr><tr><td>7</td><td>(D) dobar</td><td>65 - 74</td></tr><tr><td>6</td><td>(E) dovoljan</td><td>55 - 64</td></tr><tr><td>5</td><td>(F,FX) nedovoljan</td><td><55</td></tr></tbody></table>	Ocjena	E CTS ocjena	Broj bodova	10	(A) izvrstan	95 - 100	9	(B) odličan	85 - 94	8	(C) vrlo dobar	75 - 84	7	(D) dobar	65 - 74	6	(E) dovoljan	55 - 64	5	(F,FX) nedovoljan	<55
Ocjena	E CTS ocjena	Broj bodova																				
10	(A) izvrstan	95 - 100																				
9	(B) odličan	85 - 94																				
8	(C) vrlo dobar	75 - 84																				
7	(D) dobar	65 - 74																				
6	(E) dovoljan	55 - 64																				
5	(F,FX) nedovoljan	<55																				
Literatura²:	<p>Obavezna:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Cerreta, M., Concilio, G., Monno, V.: Making strategies in spatial planning, Springer, 2010.2. Palermo, P.C., Ponzini, D.: Spatial planning and urban development, Springer, 2010.3. Šećerov, V.: Strateško planiranje grada, UB Geografski fakultet, Beograd, 2012.																					

¹Struktura 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

² 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 polaže 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



UNIVERZITET U SARAJEVU – PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET
OPIS PREDMETA

Obrazac SP2

Stranica 3 od 3

4. Regulatorni plan, urbanistički projekat i plan parcelacije, UUS, 1998.
5. Zakoni o prostornom planiranju i uređenju u Bosni i Hercegovini.
6. Primjeri PGR/PDR u Bosni i Hercegovini; primjeri evropskih urbanističkih planova.