

**Arhitektonski fakultet / Arhitektura - integrisane studije 5+0, (2017) / OSNOVI  
URBANISTIČKOG PROJEKTOVANJA 2**

<b>Naziv predmeta:</b>	OSNOVI URBANISTIČKOG PROJEKTOVANJA 2			
<b>Šifra predmeta</b>	<b>Status predmeta</b>	<b>Semestar</b>	<b>Broj ECTS kredita</b>	<b>Fond časova (P+V+L)</b>
9971	Obavezan	4	6	2+3+0
<b>Studijski programi za koje se organizuje</b>	Arhitektura - integrisane studije 5+0, (2017)			
<b>Uslovljenost drugim predmetima</b>	Uslovljenost srodnim predmetima			
<b>Ciljevi izučavanja predmeta</b>	Zadatak nastave na ovom predmetu jeste upoznavanje sa osnovnim funkcionalnim elementima izgrađenih prostora, kao i njihova relacija sa kontekstom u kome se nalaze. Funkcionalna struktura grada posmatra se u kontekstualnim uslovima izgrađenog gradskog prostora. Predmetom se naročito izučava prostorni raspored funkcija. Njihova međuzavisnost kao principi njihove transformacije u istorijskom kontinuitetu.			
<b>Ishodi učenja</b>	Očekuje se da student, nakon položenog ispita Osnove urbanističkog projektovanja 2: 1. Posjeduje adekvatno znanje iz urbanističkog projektovanja, metoda i vještina neophodnih u planskom procesu i sposobnost učestvovanja u izradi prostorno-planske dokumentacije; 2. Ima sposobnost da objasni principe, mehanizme, modele urbanističkog projektovanja u kontekstu organizacije osnovnih urbanih funkcija; 3. Ima sposobnost da kritički ocjeni principe urbanističkog projektovanja, kroz vrijeme, a u skladu sa principima održivog razvoja; 4. Posjeduje sposobnost da integrise osnovne elemente urbanog prostora u procesu urbanih transformacija; 5. Prepoznaje potrebe i zahtjeve korisnika prostora i lokalne sredine.			
<b>Ime i prezime nastavnika i saradnika</b>	Nastavnik: doc. dr Vladimir Bojković Saradnici u nastavi: dr Jelena Bajić Šestović, dr Sanja Savić, dr Nevena Đurović			
<b>Metod nastave i savladanja gradiva</b>	Predavanja, vježbe, konsultacije. Semestralni rad.			
<b>Plan i program rada</b>				
Pripremne nedjelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	Fizička struktura grada- Opšti pregled			
I nedjelja, vježbe	Fizička struktura grada- Opšti pregled			
II nedjelja, pred.	Fizička struktura grada- Elementi DUP-a			
II nedjelja, vježbe	Fizička struktura grada- Elementi DUP-a			
III nedjelja, pred.	Osnovni elementi naselja, fizička struktura, gradsko stanovanje			
III nedjelja, vježbe	Osnovni elementi naselja, fizička struktura, gradsko stanovanje			
IV nedjelja, pred.	Osnovni oblici, veličine i karakteristike urbanih blokova			
IV nedjelja, vježbe	Osnovni oblici, veličine i karakteristike urbanih blokova			
V nedjelja, pred.	Gradsko stanovanje-zahtjevi, razmještaj i fizičke strukture			
V nedjelja, vježbe	Gradsko stanovanje-zahtjevi, razmještaj i fizičke strukture			
VI nedjelja, pred.	Ulica, osnovne karakteristike i elementi/ Vangradska i gradska saobraćajna infrastruktura			
VI nedjelja, vježbe	Ulica, osnovne karakteristike i elementi/ Vangradska i gradska saobraćajna infrastruktura			
VII nedjelja, pred.	I Kolokvijum			
VII nedjelja, vježbe				
VIII nedjelja, pred.	Gradski centri			
VIII nedjelja, vježbe	Gradski centri			
IX nedjelja, pred.	Javni prostori u gradu/ Slobodne površine u naselju			
IX nedjelja, vježbe	Javni prostori u gradu/ Slobodne površine u naselju			
X nedjelja, pred.	Zone rada i rekreativne			
X nedjelja, vježbe	Zone rada i rekreativne			
XI nedjelja, pred.	Međuslovljenost elemenata naselja			
XI nedjelja, vježbe	Međuslovljenost elemenata naselja			

XII nedjelja, pred.	Uvažavanje konteksta u urbanističkom projektovanju 1					
XII nedjelja, vježbe	Uvažavanje konteksta u urbanističkom projektovanju 1					
XIII nedjelja, pred.	Uvažavanje konteksta u urbanističkom projektovanju 2					
XIII nedjelja, vježbe	Uvažavanje konteksta u urbanističkom projektovanju 2					
XIV nedjelja, pred.	II Kolokvijum					
XIV nedjelja, vježbe						
XV nedjelja, pred.	Završni ispit					
XV nedjelja, vježbe						
<b>Opterećenje studenta</b>	Nedjeljno 6.0 kredita x 40/30 = 8 sati Struktura: 2 sata predavanja 3 sat računskih vježbi 3 sata samostalnog rada, uključujući konsultacije					
<b>Nedjeljno</b>	<b>U toku semestra</b>					
<b>6 kredita x 40/30=8 sati i 0 minuta</b> 2 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 3 vježbi <b>3 sat(a) i 0 minuta</b> samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: <b>8 sati i 0 minuta x 16 =128 sati i 0 minuta</b> Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): <b>8 sati i 0 minuta x 2 =16 sati i 0 minuta</b> Ukupno opterećenje za predmet: <b>6 x 30=180 sati</b> Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 30 sati (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmet) <b>36 sati i 0 minuta</b> Struktura opterećenja: <b>128 sati i 0 minuta (nastava), 16 sati i 0 minuta (priprema), 36 sati i 0 minuta (dopunski rad)</b>					
<b>Obaveze studenta u toku nastave</b>	- redovno pohađanje nastave, adekvatna aktivnost tokom nastave - samostalna izrada semestralnog rada, uz adekvatnu primjenjenu naučnoistraživačku metodologiju - samostalna izrada završnog ispita - prezentovanje stečenih znanja tokom semestra i na završnom ispitу					
<b>Konsultacije</b>	Predviđene su konsultacije jedan put nedeljno sa predmetnim nastavnikom i saradnicima u nastavi					
<b>Literatura</b>	- Korica,Rajko: Infrastruktura, saobraćaj, urbanizam, arhitektura.AF, Beograd 2008 - Krier, Rob: Gradski prostor u teoriji i praksi.GK Beograd 2007. - Maletin, Mihailo: Planiranje i projektovanje saobraćajnica u gradovima, Orion art, Beograd 2007. - Maksimović, Branko: Urbanizam , GK Beograd 1957. - Tošković, Dobrivoje: Prostorno i urbanističko planiranje, Akadembska misao,Beograd 2006. - Maretić, Mirko: Gradske Centri, ŠK Zagreb, 1996					
<b>Oblici provjere znanja i ocjenjivanje</b>	Položena oba kolokvijuma i pozitivno ocjenjen sintezni projekat. - Uredno pohađanje nastave : ukupno 10 poena (svaki izostanak manje 1 poen), maksimalno 3 izostanka - I kolokvijum : maksimum 20 poena - II kolokvijum : maksimum 20 poena - Semestralni rad : maksimum 50 poena					
<b>Posebne naznake za predmet</b>						
<b>Napomena</b>	Dodatne informacije o predmetu mogu se dobiti kod predmetnog nastavnika, šefa studijskog programa i kod prodekana za nastavu					
<b>Ocjena:</b>	F	E	D	C	B	A
<b>Broj poena</b>	manje od 50 poena	više ili jednako 50 poena i manje od 60 poena	više ili jednako 60 poena i manje od 70 poena	više ili jednako 70 poena i manje od 80 poena	više ili jednako 80 poena i manje od 90 poena	više ili jednako 90 poena