

**Arhitektonski fakultet / Arhitektura / ARHITEKTONIKA-PROSTOR**

<b>Naziv predmeta:</b>	ARHITEKTONIKA-PROSTOR			
<b>Šifra predmeta</b>	<b>Status predmeta</b>	<b>Semestar</b>	<b>Broj ECTS kredita</b>	<b>Fond časova (P+V+L)</b>
2539				
<b>Studijski programi za koje se organizuje</b>	Arhitektura			
<b>Uslovljenost drugim predmetima</b>	Nema uslovljenosti.			
<b>Ciljevi izučavanja predmeta</b>	Upoznavanje studenata sa osnovnim elementima arhitektonske teorije kroz teorijsku eksplikaciju i prakticnu primenu.			
<b>Ishodi učenja</b>	Očekuje se da student, nakon položenog ispita Arhitektonika Prostor: 1. Shvata prostor, odnos između čovjeka i prostora, objekta i njegovog okruženja i potrebe korisnika prostora; 2. Razumije uticaj teorije na prostorne, društvene i tehnološke aspekte arhitekture. 3. Primjenjuje adekvatno poznavanje teorijskih koncepata u procesu projektovanja.			
<b>Ime i prezime nastavnika i saradnika</b>	Doc.dr Rifat Alihodžić			
<b>Metod nastave i savladanja gradiva</b>	Predavanja, interaktivna nastava, kolokvijumi, konsultacije, semestralni rad.			
<b>Plan i program rada</b>				
Pripremne nedjelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	PROSTOR I FENOMEN PROSTORA - Mitološka tumačenja, Filozofska i istorijska objašnjenja			
I nedjelja, vježbe	PROSTOR I FENOMEN PROSTORA - Mitološka tumačenja, Filozofska i istorijska objašnjenja			
II nedjelja, pred.	Egzistencijalna geneza prostora			
II nedjelja, vježbe	Egzistencijalna geneza prostora			
III nedjelja, pred.	PRIRODNI I VJEŠTACKI PROSTOR - opšti pojmovi			
III nedjelja, vježbe	PRIRODNI I VJEŠTACKI PROSTOR - opšti pojmovi			
IV nedjelja, pred.	Korelacije, mimezis. Aspekt nivoa potreba - zajednicki i individualni prostor. Staticni-dinamicki prostor.			
IV nedjelja, vježbe	Korelacije, mimezis. Aspekt nivoa potreba - zajednicki i individualni prostor. Staticni-dinamicki prostor.			
V nedjelja, pred.	PRIRODNI FENOMENI DETERMINACIJE PRIRODNOG I PRAVILA DETERMINACIJE ARTIFICIJELNOG PROSTORA. Sredstva determinacije			
V nedjelja, vježbe	PRIRODNI FENOMENI DETERMINACIJE PRIRODNOG I PRAVILA DETERMINACIJE ARTIFICIJELNOG PROSTORA. Sredstva determinacije			
VI nedjelja, pred.	KOLOKVIJUM I			
VI nedjelja, vježbe				
VII nedjelja, pred.	TIPOLOGIJA OBLIKA PROSTORA			
VII nedjelja, vježbe	TIPOLOGIJA OBLIKA PROSTORA			
VIII nedjelja, pred.	Kompozicija- jednostavni i složeni unutrašnji i spoljni prostori.			
VIII nedjelja, vježbe	Kompozicija- jednostavni i složeni unutrašnji i spoljni prostori.			
IX nedjelja, pred.	DETERMINANTA			
IX nedjelja, vježbe	DETERMINANTA			
X nedjelja, pred.	PSIHOLOŠKA SVOJSTVA PROSTORA			
X nedjelja, vježbe	PSIHOLOŠKA SVOJSTVA PROSTORA			
XI nedjelja, pred.	U korelaciji prostora kretanja i relativnog mirovanja (prostor namjene).			
XI nedjelja, vježbe	U korelaciji prostora kretanja i relativnog mirovanja (prostor namjene).			
XII nedjelja, pred.	Sredstva determinacije.			
XII nedjelja, vježbe	Sredstva determinacije.			
XIII nedjelja, pred.	KOLOKVIJUM II			
XIII nedjelja, vježbe				

XIV nedjelja, pred.	Predaja i odbrana seminarskog rada					
XIV nedjelja, vježbe	Predaja i odbrana seminarskog rada					
XV nedjelja, pred.	Završni ispit.					
XV nedjelja, vježbe						
<b>Opterećenje studenta</b>	nedjeljno 3.6 kredita x 40/30 = 4 sata i 48 minuta u semestru Nastava i završni ispit: (4 sata i 48 minuta) x 16 = 76 sati i 48 minuta					
<b>Nedjeljno</b>			<b>U toku semestra</b>			
<b>kredita x 40/30=0 sati i 0 minuta</b> 0 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 0 vježbi <b>0 sat(a) i 0 minuta</b> samostalnog rada, uključujući i konsultacije			Nastava i završni ispit: <b>0 sati i 0 minuta x 16 =0 sati i 0 minuta</b> Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): <b>0 sati i 0 minuta x 2 =0 sati i 0 minuta</b> Ukupno opterećenje za predmet: <b>x 30=0 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>0 sati i 0 minuta</b> Struktura opterećenja: <b>0 sati i 0 minuta (nastava), 0 sati i 0 minuta (priprema), 0 sati i 0 minuta (dopunski rad)</b>			
<b>Obaveze studenta u toku nastave</b>						
<b>Konsultacije</b>						
<b>Literatura</b>			Daje se po nastavnim jedinicama u /prilogu/			
<b>Oblici provjere znanja i ocjenjivanje</b>			Maksimalan broj poena je 100 Semestralni rad sa odbranom nosi 50 poena, 2 kolokvijuma 40 poena i pohanjanje nastave 10 poena-sa tri izostanka gubi se pravo na polaganje ispita.			
<b>Posebne naznake za predmet</b>			Predavanja se izvode u jednom studiju			
<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