

**Filozofski fakultet / Psihologija / Metode i tehnike u psihološkim istraživanjima**

<b>Naziv predmeta:</b>	Metode i tehnike u psihološkim istraživanjima			
<b>Šifra predmeta</b>	<b>Status predmeta</b>	<b>Semestar</b>	<b>Broj ECTS kredita</b>	<b>Fond časova (P+V+L)</b>
14004	Obavezan	6	4	2+0+0
<b>Studijski programi za koje se organizuje</b>	Psihologija			
<b>Uslovljenost drugim predmetima</b>	Nema uslova			
<b>Ciljevi izučavanja predmeta</b>	Ciljevi izučavanja predmeta: Cilj izučavanja predmeta je osposobljavanje studenata da sami nauče da koriste literaturu i razne druge izvore koji su im potrebni za pisanje i vrjednovanje naučnih članaka.			
<b>Ishodi učenja</b>	Nakon što položi ispit, student je u mogućnosti da: 1. poznaje konceptualno i metodološki složenije procedure koje karakterišu kvantitativna istraživanja; 2. analizira kvalitet određenih tipova istraživanja koja su vezana za specifične naučne probleme; 3. dizajnira i primjenjuje osnovna metodološka načela u sastavljanju predloga istraživanja; 4. timski radi na realizaciji istraživanja; 5. obrađuje i objašnjava prikupljene podatke.			
<b>Ime i prezime nastavnika i saradnika</b>	Vasilije Gvozdenović			
<b>Metod nastave i savladanja gradiva</b>	Predavanja, konsultacije, priprema za kolokvijum i pismeni ispit.			
<b>Plan i program rada</b>				
Pripremne nedjelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	Uvodna razmatranja i osnovni pojmovi			
I nedjelja, vježbe				
II nedjelja, pred.	Naučni metod. Eksperiment. Testovi. Ciljevi i objašnjenja			
II nedjelja, vježbe				
III nedjelja, pred.	Varijable. Operacionalizacija. Konstrukti. Validnost			
III nedjelja, vježbe				
IV nedjelja, pred.	Nacrti i procedure. Usmeno naučno saopštenje			
IV nedjelja, vježbe				
V nedjelja, pred.	Jezik psihologije i pravila pisanja naučnog rada. Navođenje literature			
V nedjelja, vježbe				
VI nedjelja, pred.	Vrjednovanje			
VI nedjelja, vježbe				
VII nedjelja, pred.	Kolokvijum			
VII nedjelja, vježbe				
VIII nedjelja, pred.	Klaster analiza			
VIII nedjelja, vježbe				
IX nedjelja, pred.	Diskriminativna analiza			
IX nedjelja, vježbe				
X nedjelja, pred.	Faktorska analiza			
X nedjelja, vježbe				
XI nedjelja, pred.	Kanonička korelaciona analiza			
XI nedjelja, vježbe				
XII nedjelja, pred.	Analiza sadržaja			
XII nedjelja, vježbe				
XIII nedjelja, pred.	Rekapitulacija			
XIII nedjelja, vježbe				

XIV nedjelja, pred.	Praktičan rad na temi					
XIV nedjelja, vježbe						
XV nedjelja, pred.	Praktičan rad na nacrtu					
XV nedjelja, vježbe						
<b>Opterećenje studenta</b>	Nedeljno: 4 kredita x 40/30 = 5 sati i 20 minuta Struktura opterećenja: 2 sata predavanja 0 sati vježbi 3 sata i 20 minuta samostalnog rada uključujući i konsultacije U semestru: Nastava i završni ispit: 5 sati i 20 minuta x 16 = 85 sati i 20 minuta Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 2 x 5 sati i 20 minuta sati = 10 sati i 40 minuta Ukupno opterećenje za predmet 4 x 30 = 120 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 30 sati Struktura opterećenja: 85 sati i 20 minuta (nastava) + 10 sati i 40 minuta (priprema) + 24 sata (dopunski rad)					
<b>Nedjeljno</b>	<b>U toku semestra</b>					
<b>4 kredita x 40/30=5 sati i 20 minuta</b> 2 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 0 vježbi <b>3 sat(a) i 20 minuta</b> samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: <b>5 sati i 20 minuta x 16 =85 sati i 20 minuta</b> Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): <b>5 sati i 20 minuta x 2 =10 sati i 40 minuta</b> Ukupno opterećenje za predmet: <b>4 x 30=120 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>24 sati i 0 minuta</b> Struktura opterećenja: <b>85 sati i 20 minuta (nastava), 10 sati i 40 minuta (priprema), 24 sati i 0 minuta (dopunski rad)</b>					
<b>Obaveze studenta u toku nastave</b>						
<b>Konsultacije</b>						
<b>Literatura</b>	Gvozdenović, V. (2016). Metode i tehnike u eksperimentalnoj psihologiji. Akademska misao, Beograd.					
<b>Oblici provjere znanja i ocjenjivanje</b>	Usmeni ispit.					
<b>Posebne naznake za predmet</b>						
<b>Napomena</b>						
<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