

**Filozofski fakultet / Psihologija / Principi psihološkog mjerena**

<b>Naziv predmeta:</b>	Principi psihološkog mjerena			
<b>Šifra predmeta</b>	<b>Status predmeta</b>	<b>Semestar</b>	<b>Broj ECTS kredita</b>	<b>Fond časova (P+V+L)</b>
10384	Obavezan	4	4	2+2+0
<b>Studijski programi za koje se organizuje</b>	Psihologija			
<b>Uslovjenost drugim predmetima</b>	Teorija testova			
<b>Ciljevi izučavanja predmeta</b>	Usvajanje osnovnih pojmoveva, definicija i načela u području opšte teorije mjerena i psihološkog testiranja; razumijevanje osnovnih problema u području skaliranja psiholoških atributa; sticanje vještina primjene metoda za provjeravanje metrijskih karakteristika testa.			
<b>Ishodi učenja</b>	Nakon što student položi ovaj ispit, biće u mogućnosti da: 1.razumije pojam i razlikuje vrste mjerena u psihologiji; 2. razumije karakteristike varijable i izdvaja pokazatelje varijable; 3.razlikuje vrste testova i poznaće način zadavanja psiholoških testova; 4.poznaće način bodovanja odgovora i statističke postupke za provjeru objektivnosti testa;5.razumije pojam diskriminativnosti i poznaće statističke postupke za provjeru diskriminativnosti testa; 6.razumije pojam pouzdanosti i poznaće statističke postupke za provjeru pouzdanosti testa; 7.samostalno utvrđuje da li psihološki test ima zadovoljavajuće mjerne karakteristike: objektivnost, diskriminativnost i pouzdanost.			
<b>Ime i prezime nastavnika i saradnika</b>	dr Bojana Miletić			
<b>Metod nastave i savladanja gradiva</b>	Predavanja, diskusije, istraživački rad u grupama.			
<b>Plan i program rada</b>				
Pripremne nedjelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	Priprema za početak semestra			
I nedjelja, vježbe	Priprema za početak semestra			
II nedjelja, pred.	Skale i skaliranje u psihologiji 1			
II nedjelja, vježbe	Likertova skala 1			
III nedjelja, pred.	Skale i skaliranje u psihologiji 2			
III nedjelja, vježbe	Likertova skala 2			
IV nedjelja, pred.	Konstrukcija skale procjene			
IV nedjelja, vježbe	Zadavanje psiholoških testova, uputstvo i uslovi			
V nedjelja, pred.	Uvod u valjanost testova, valjanost sadržaja			
V nedjelja, vježbe	Bodovanje i interpretacija odgovora na testu			
VI nedjelja, pred.	I kolokvijum			
VI nedjelja, vježbe	Objektivnost, diskriminativnost, pouzdanost testa - primjeri			
VII nedjelja, pred.	Vrste kriterijum valjanosti, praktični postupci za procjenu kriterijum valjanosti 1			
VII nedjelja, vježbe	Statistički postupci za provjeru objektivnosti testa			
VIII nedjelja, pred.	Praktični postupci za procjenu kriterijum valjanosti 2			
VIII nedjelja, vježbe	Statistički postupci za provjeru diskriminativnosti testa			
IX nedjelja, pred.	Koeficijent valjanosti i predviđanje kriterijum rezultata			
IX nedjelja, vježbe	Statistički postupci za provjeru pouzdanosti testa			
X nedjelja, pred.	Test kao selekciono sredstvo			
X nedjelja, vježbe	Samostalno utvrđivanje mjerne karakteristika testa 1			
XI nedjelja, pred.	II kolokvijum			
XI nedjelja, vježbe	Samostalno utvrđivanje mjerne karakteristika testa 2			
XII nedjelja, pred.	Hipotetička valjanost			
XII nedjelja, vježbe	Samostalno utvrđivanje mjerne karakteristika 3			

XIII nedjelja, pred.	Analiza i odabiranje stavki testa					
XIII nedjelja, vježbe	Zadavanje testa različitim subjektima - praktični dio					
XIV nedjelja, pred.	Opisivanje i tumačenje rezultata testiranja					
XIV nedjelja, vježbe	Opisivanje i tumačenje rezultata testiranja					
XV nedjelja, pred.	Moralna pitanja psihološkog testiranja					
XV nedjelja, vježbe	Osvrt na proces konstrukcije, provjere, zadavanja, bodovanja i interpretacije testa i testovnih rezultata					
<b>Opterećenje studenta</b>	Nedjeljno 4 kredita x 40/30 = 5 sati i 20 min 2 sata predavanja 2 sata vježbi 1 sat i 20 min samostalnog rada, uključujući konsultacije U toku semestra Nastava i završni ispit: (5 sati, 20 min) x 16 = 85 sati i 20 min Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera) 2 x (5 sati, 20 min) = 10 sati i 40 min Ukupno opterećenje za predmet 4x30 = 120 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita iznosi 24 sati Struktura opterećenja: 85 sati i 20 min (Nastava) + 10 sati i 40 min (Priprema) + 24 (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 2 vježbi <b>1 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>	Studenti su dužni da redovno pohađaju nastavu. Tokom semestra znanje studenata se kontinuirano provjerava kroz praktično rješavanje zadataka u okviru vježbi, dva kolokvijuma I zavšnog ispita.					
<b>Konsultacije</b>	Sedmično nakon predavanja.					
<b>Literatura</b>	Bukvić, A. (1996): Načela izrade psiholoških testova (drugo izdanje), Zavod za izdavanje udžbenika, Beograd Fajgelj, A. (2005): Psihometrija- metod i teorija psihološkog mjerjenja, Centar za primjenjenu psihologiju, Beograd Momirović, K.; Wolf, B. (1997): Uvod u teoriju merenja, Institut za kriminološka i sociološka istraživanja, Beograd Krković, A. I sar.(1966): Odabrana opoglavlja iz psihometrije i neparametrijske statistike, Republički zavod za zapošljavanje, Zagreb Jackson, C., (2000): Psihologisko testiranje, Naklada Slap.					
<b>Oblici provjere znanja i ocjenjivanje</b>	Dva testa sa 20 poena (ukupno 40 poena), Seminarski rad 10 poena, Završni ispit 50 poena. Prelazna ocjena se dobija ako se kumulativno sakupi najmanje 51 poen.					
<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