

Filozofski fakultet / Psihologija / PSIHOMETRIJA II

Naziv predmeta:	PSIHOMETRIJA II			
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova (P+V+L)
4550				
Studijski programi za koje se organizuje	Psihologija			
Uslovljenost drugim predmetima	Nema uslova za prijavljivanje i slušanje predmeta			
Ciljevi izučavanja predmeta	Upoznavanje studenata sa različitim vrstama psiholoških testova i, naročito, sa pravilima za zadavanje testova. Praktična izrada jednog psihološkog testa, od prve ideje do pravljenja elaborata o testu. Upoznavanje sa raznim načinima validacije testova i načinom donošenja odluka u selekciji, kao i sa nekim teškoćama u psihološkim mjerenjima. Po završenom kursu, student treba da bude svjestan prednosti i nedostataka primjene psiholoških testova			
Ishodi učenja	Nakon što student položi ovaj ispit, biće u mogućnosti da: 1. razlikuje vrste testova i poznaje način zadavanja psiholoških testova; 2.poznaje način bodovanja odgovora i statističke postupke za provjeru internih i eksternih psihometrijskih karakteristika testa; 3.samostalno utvrđuje da li psihološki test ima zadovoljavajuće mjerne karakteristike: objektivnost, diskriminativnost i pouzdanost, te validnost; 4. bude svjestan prednosti i nedostataka primjene psiholoških testova.			
Ime i prezime nastavnika i saradnika	dr Boban Petrović			
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, vježbe, konsultacije, seminarski rad, priprema za kolokvijum i pismeni ispit.			
Plan i program rada				
Pripreme nedjelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, vježbe	Priprema i upis semestra			
II nedjelja, pred.	Vrste psiholoških testova (po formalnim svojstvima)			
II nedjelja, vježbe	Vrste psiholoških testova (po formalnim svojstvima) - demonstracija			
III nedjelja, pred.	Kognitivni testovi - testovi inteligencije i opšte informisanosti. Kognitivni testovi - testovi znanja			
III nedjelja, vježbe	Kognitivni testovi - testovi inteligencije i opšte informisanosti. Kognitivni testovi - testovi znanja - demonstracija i praktično upoznavanje sa kognitivnim testovima, testovima znanja i informisanosti			
IV nedjelja, pred.	Upitnici i inventari ličnosti			
IV nedjelja, vježbe	Upitnici i inventari ličnosti - demonstracija i praktično upoznavanje sa operacionalizacijama različitih modela strukture ličnosti			
V nedjelja, pred.	Standardizacija zadavanja i ocjenjivanja testova			
V nedjelja, vježbe	Standardizacija zadavanja i ocjenjivanja testova - praktičan rad na primeru			
VI nedjelja, pred.	Norme testa			
VI nedjelja, vježbe	Izrada normi testa - praktičan rad na primeru			
VII nedjelja, pred.	Razvijanje stavki testa			
VII nedjelja, vježbe	Razvijanje stavki testa - praktičan rad na primeru			
VIII nedjelja, pred.	Odabiranje stavki testa			
VIII nedjelja, vježbe	Odabiranje stavki testa - praktičan rad na primeru			
IX nedjelja, pred.	Planiranje empirijskog istraživanja			
IX nedjelja, vježbe	Dogovor oko izrade seminarskog rada - empirijskog istraživanja			
X nedjelja, pred.	Sadržajna i hipotetička valjanost			
X nedjelja, vježbe	Sadržajna i hipotetička valjanost - praktični aspekti			
XI nedjelja, pred.	Kriterijumska valjanost			
XI nedjelja, vježbe	Kriterijumska valjanost - praktični aspekti			
XII nedjelja, pred.	Selekcija na osnovu psiholoških testova			

XII nedjelja, vježbe	Selekcija na osnovu psiholoških testova - praktični aspekti					
XIII nedjelja, pred.	Posebni problemi mjerenja: stilovi odgovaranja; Posebni problemi mjerenja - etički problemi testiranja					
XIII nedjelja, vježbe	Stilovi odgovaranja: upoznavanje sa statističkim metodama kontrole socijalno poželjnog odgovaranja i drugih stilova odgovaranja					
XIV nedjelja, pred.	Priprema za kolokvijum					
XIV nedjelja, vježbe	Kolokvijum					
XV nedjelja, pred.	Odbrana elaborata o psihometrijski evaluiranom testu					
XV nedjelja, vježbe	Odbrana elaborata o psihometrijski evaluiranom testu					
Opterećenje studenta	Nedjeljno 4 kredita x 40/30 = 5 sati i 40 min Struktura: 2 sata predavanja 2 sata vježbi 1 sat i 40 min samostalnog rada, uključujući konsultacije.					
Nedjeljno	U toku semestra					
kredita x 40/30=0 sati i 0 minuta 0 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 0 vježbi 0 sat(a) i 0 minuta samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: 0 sati i 0 minuta x 16 =0 sati i 0 minuta Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 0 sati i 0 minuta x 2 =0 sati i 0 minuta Ukupno opterećenje za predmet: x 30=0 sati 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) 0 sati i 0 minuta Struktura opterećenja: 0 sati i 0 minuta (nastava), 0 sati i 0 minuta (priprema), 0 sati i 0 minuta (dopunski rad)					
Obaveze studenta u toku nastave	Studenti su dužni da: prisustvuju nastavi, urade test na kolokvijumu demonstrirajući teorijsko i praktično znanje primene statističkih tehnika u nekom od statističkih softverskih paketa, da urade seminarski rad u vidu empirijske evaluacije jednog psiholo					
Konsultacije	Jednom nedjeljno.					
Literatura	Fajgelj, S. (2005). Psihometrija. Beograd: Centar za primenjenu psihologiju. Obaveznu literaturu takođe čine prezentacije sa predavanja. Dopunska literatura: Bukvić, A. (2007). Načela izrade psiholoških testova. Beograd: Zavod za udžbenike. Tenjović, L. (2002): Statistika u psihologiji - priručnik. Beograd: Centar za primenjenu psihologiju.					
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Jedan test sa 10 poena, Isticanje u toku predavanja i učešće u debatama 10 poena. Seminarski rad 40 poena. Završni ispit 40 poena. Prelazna ocjena se dobija ako se kumulativno sakupi najmanje 51 poen.					
Posebne naznake za predmet						
Napomena	Studentima se na početku semestra dostavlja plan realizacije nastavnog programa po tematskim cjelinama i terminima.					
Ocjena:	F	E	D	C	B	A
Broj poena	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