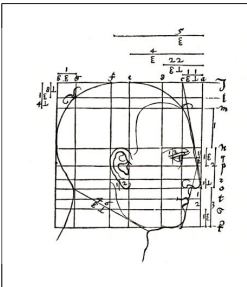


Metodologija psiholoških istraživanja 1

OPŠTE INFORMACIJE	Sadržaj
	<ul style="list-style-type: none"> I. O kursu II. O nastavi III. O udžbeniku IV. O predmetu V. O predavanjima VI. O gradivu VII. O ispitima VIII. O savetima
školska godina 2018-2019	

O kursu 2


- **tip kursa:** obavezan
- **kredit:** 4
- **internetska strana kursa:**
 - <http://moodle.f.bg.ac.rs>
 - 'psihologija'
 - 'katedra za metodologiju psiholoških istraživanja'
 - 'metodologija psiholoških istraživanja 2018/2019'
- **budući sadržaj:** kompjuterske prezentacije (npr. ova), rezultati testova i ispita, razna obaveštenja
- **silabus**
 - sadržaj kursa i okvirni raspored predavanja po nedeljama
 - <http://www.f.bg.ac.rs/psihologija/silabus?IID=85&nivo=1>
 - neke informacije o rasporedu, udžbeniku i ispitu su zastarele

O nastavi 3

- **nastavnik:** Dejan Todorović
- **nastava:**
 - dva puta nedeljno po 90 minuta, bez pauze
 - 1. termin
 - vreme: ponedeljak, 11:30 – 13:00
 - mesto: sala 103, I sprat
 - 2. termin
 - vreme: utorak, 13:15 – 14:45
 - mesto: amfiteatar
- **konsultacije:**
 - vreme: ponedeljak 13:00 -14:00
 - mesto: LEP
 - Laboratorija za eksperimentalnu psihologiju
 - ili: posle časa

O udžbeniku 4

- **knjiga:** Metodologija psiholoških istraživanja
- **pisac:** Dejan Todorović
- **izdavač:** Centar za primenjenu psihologiju
 - izdanje iz 2008., 2012. ili 2016.
- **cena (prošlogodišnja):** 1180 dinara
- **nabavka:**
 - u knjižarama: trenutno je nema
 - u Društvu psihologa Srbije: Đušina 7
 - kod Botaničke bašte, Rudarski fakultet, 3. sprat
 - na Sajmu knjiga (možda): 21.- 28. oktobra
 - od starijih studenata
 - ne preporučuje se: stara skripta iz 1998. godine i ranije



O predmetu 5

- **sadržaj:** uvod u metode istraživanja u psihologiji
 - daje osnovu za druge metodološko-statističke predmete
 - delimično se preklapa sa sadržajem nastave statistike
- **atraktivnost sadržaja:** mala
 - bar za većinu studenata
 - ali: predaje se na svim studijama psihologije u svetu
 - nužan deo obrazovanja psihologa
- **težina gradiva:** postupno raste tokom kursa
 - dva razloga:
 - sam sadržaj postaje teži, složeniji
 - razumevanje kasnijeg gradiva pretpostavlja usvajanje ranijeg gradiva
 - uvodi se oko 400 novih pojmova!

O predavanjima 6

- **sadržaj i tok predavanja:** uglavnom slede udžbenik
 - po tome kojim redom se predaje (tok)
 - po tome šta se predaje (sadržaj)
- **ali:** predavanja ne slede uvek udžbenik
 - u pogledu toka: može biti promenjen redosled
 - u pogledu sadržaja: predavanja mogu biti:
 - sažetija od udžbenika
 - neki delovi se ne predaju, ali se moraju znati (uz male izuzetke)
 - detaljnija od udžbenika
 - neki sadržaji predavanja nisu u udžbeniku, ali je potrebno znati ih
- **podsetnik predavanja:** kompjuterske prezentacije
 - biće postavljane na stranici kursa, posle predavanja
- **tempo:** brzina obrade gradiva na predavanjima
 - po predavanju se pređe oko 20 +/- 10 stranica iz udžbenika

O ispitima

7

- **izvori za učenje:** predavanja, udžbenik, prezentacije
- **ispiti:** dva testa
 - 1. test: kolokvijum (polovinom novembra): 50% ocene
 - naknadni termini: u okviru ispitnih rokova
 - 2. test: završni ispit (u okviru ispitnih rokova): 50% ocene
- **struktura kolokvijuma i ispita:** ista
 - 30 pitanja sa po 5 ponuđenih odgovora
 - testovi traju po jedan sat
- **ocenjivanje:** tačan odgovor: 1 bod, netačan: 0 bodova
 - nema negativnih bodova
 - treba tačno odgovoriti na bar 20 pitanja
 - bodovi se transformišu u poene, a poeni u ocene ...
- **ispitni rokovi:** 6-7 termina

O gradivu

8

organizacija predavanja i udžbenika
 pet delova: I, II, III: kolokvijum
 IV, V: ispit

delovi gradiva	okvirni broj nastavnih časova (90 min)	test
I. Uvod (7 str.)	< 1	KOLOKVIJUM ~ 9 predavanja (169 strana)
II. Priprema istraživanja (91 str.)	5	
III. Nacrti istraživanja (71 str.)	3	
IV. Obrada podataka		ISPIT ~ 15 predavanja (276 strana)
A. frekvencijski nacrti (79 str.)	5-6	
B. faktorijalni nacrti (113 str.)	5-6	
C. korelaciono - regresioni nacrti (34. str.)	3-4	
V. Izveštaj o istraživanju (11 str.)	<1	
Ukupno	~ 23-24	445 strane

napomena: pročitati i predgovor udžbenika (3 strane)!

O savetima

9

korisni saveti studentima

- za period *pre* predavanja:
 - korisno je pročitati gradivo iz udžbenika unapred
- za period *na* predavanju:
 - korisno je doći na predavanje
 - predavanja su obavezna (zvanično)
 - korisno je redovno dolaziti na predavanja (naročito kasnija)
 - ako se propusti par predavanja, teško je opet se priključiti
 - korisno je pažljivo slušati predavanja
 - ne pričati sa susedima – ometa druge studente i predavača
- za period *posle* predavanja:
 - korisno je preslišati se uz prezentaciju
- za period *između* predavanja:
 - korisno je početi odmah sa učenjem
 - naime: kolokvijum će doći vrlo uskoro!