

METODOLOGIJA PEDAGOŠKIH ISTRAŽIVANJA

Studijski program: OSNOVNE AKADEMSKE STUDIJE (OAS U, OAS PV, OAS DV)

Predmetni nastavnik: prof.dr Predrag Živković

<https://us04web.zoom.us/j/7112410248?pwd=Q3JTcFV5a2d3c0dLdyt4ZEJOVEhZZz09>

PLAN RADA - PROLEĆNI SEMESTAR 2021.GODINE

Sedmica	Vreme*	Sadržaj	Aktivnosti
1.nedelja	11.2.-12.2.	Informacije o literaturi, sadržajima, predispitnim i ispitnim obavezama. Naučna metoda. Naučne tvrdnje. Problem (ne)potvrđivanja naučnih tvrdnji.	Predavanje, vežbanje
2.nedelja	18.2.-19.2.	Problem kriterijuma: pouzdanost i valjanost. Varijable 1. Varijable 2.	Predavanje, vežbanje
3.nedelja	25.2.-26.2	Pretnje unutrašnjoj valjanosti-od instrumenata. Pretnje unutrašnjoj valjanosti-od učesnika. Operacionalizacija.	Predavanje, vežbe
4.nedelja	4.3.-5.3.	Kauzalitet. Eksperimentalni nacrt. Korelacioni nacrt. Drugi nacrti.	Predavanje, vežbe.
5.nedelja	11.3.-12.3.	Skale i opcije odgovaranja. Odgovori i predrasude procenjivača. Anketiranje, anketni upitnik i test. Hipoteze i osnovni elementi metodološkog okvira istraživanja.	Predavanje, vežbe
6.nedelja	III nedelja marta	Profesionalna praksa	Zadatak iz praktikuma
7.nedelja	25.3.-26.3.	Statistika. Aritmetička sredina. Standardna devijacija.	Predavanje, vežbe
8.nedelja	1.4.-2.4.	Statistika. Hi-kvadrat test.	Predavanje, vežbe
9.nedelja	8.4.-9-4.	Statistika. t-test.	Predavanje, vežbe
10.nedelja	III nedelja aprila	Profesionalna praksa	Zadatak iz praktikuma.
11.nedelja	22.4.-23.4.	SPSS**. Formiranje baze. Aritmetička sredina. Standardna devijacija.	Predavanje, vežbe
12.nedelja	6.5.-7.5.	SPSS. Hi-kvadrat test. Interpretacija rezultata.	Predavanje, vežbe
13.nedelja	13.5.-14.5.	SPSS. t-test. Interpretacija rezultata.	Predavanje, vežbe
14.nedelja	20.5.-21.5.	Završne napomene, uputstva za pripremu pisane provere znanja i kolokvijuma iz statistike (pisani račun i SPSS)	Predavanje, vežbe

*Prvi datum je rasporedom utvrđen termin za predškolske i domske vaspitače (četvrtak od 12:40), a drugi za učitelje (petak od 10:50).

**Statistical Package for Social Sciences (SPSS).