



HRVATSKO
KATOLIČKO
SVEUČILIŠTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detaljni izvedbeni plan

Akadska godina:
2023/2024

Semestar:
Ljetni semestar

Studij:
Psihologija (R)

Godina studija:
3

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Praktikum iz metodologije

Status kolegija: Obvezni **ECTS bodovi:** 5

Ukupno opterećenje kolegija

Vrsta nastave **Ukupno sati**

Auditorna vježba 60

Mjesto i vrijeme održavanja nastave: HKS - prema objavljenom rasporedu

II. NASTAVNO OSOBLJE

Nositelj kolegija

Ime i prezime: Nakić Radoš Sandra

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:
snrados@unicath.hr

Telefon:

Suradnici na kolegiju

Ime i prezime: Đinđić Anđela

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:
andela.dindic@unicath.hr

Telefon:

Ime i prezime: Čepulić Dominik-Borna

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:
dominik.cepulic@unicath.hr

Telefon:

Ime i prezime: Matijaš Marijana

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:
mmatijas@unicath.hr

Telefon:

Ime i prezime: Šeremet Ana

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:
ana.seremet@unicath.hr

Telefon:

Ime i prezime: Balaž Barbara	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: barbara.balaz@unicath.hr	Telefon:
Ime i prezime: Žutić Maja	
Akademski stupanj/naziv:	
Kontakt e-mail: maja.zutic@unicath.hr	Telefon:
III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU	
Opis kolegija	<p>Ciljevi predmeta: Cilj predmeta je usvojiti temeljne postupke prikupljanja podataka primjenom različitih istraživačkih metoda u psihologiji, osposobiti studente za ispravan pristup u odabiru istraživačkog nacrt, provedbi istraživanja, odabiru odgovarajućeg statističkog postupka i analizi dobivenih rezultata te pisanju znanstvenog izvještaja.</p> <p>Sadržaj predmeta: Jednostavan eksperimentalni nacrt s nezavisnim skupinama ispitanika. Jednostavan eksperimentalni nacrt s ponavljanim mjerenjima. Složeni eksperimentalni nacrt. Kvazi-eksperimentalni nacrt. Strukturirano opažanje. Korelacijsko istraživanje. Anketno istraživanje. Fokusne grupe. Sadržaj vježbi obuhvaća teme iz različitih područja psihologije.</p>
Obveze studenata	<ul style="list-style-type: none"> • Howell, D.C. (2010). <i>Statistical Methods for Psychology</i>. Belmont, CA: Wadsworth, Cengage Learning.
<i>Literatura</i>	
Obvezna	<p>Analizirati proces istraživanja; Kritički vrednovati različite metodološke pristupe. Izabrati odgovarajući statistički test . Argumentirati rezultate statističke analize. Samostalno napisati znanstveni izvještaj. Kritički prosuđivati relevantnu znanstvenu literaturu. Identificirati etička načela struke u istraživačkom radu.</p>
Dopunska	<ul style="list-style-type: none"> • Braun, V., Clarke, V. (2013). <i>Successful Qualitative Research: A Practical Guide for Beginners</i>. London: Sage. • Milas, G. (2005). <i>Metodologija istraživanja u psihologiji i drugim društvenim znanostima</i> . Jastrebarsko: Naklada Slap. • Petz, B., Kolesarić, V. i Ivanec, D. (2012). <i>Petzova statistika: Osnovne statističke metode za nematematičare</i>. Jastrebarsko: Naklada Slap. • Shaughnessy, J. J., Zechmeister, E. B. i Zechmeister, J. (2011). <i>Research Methods in Psychology</i>. New York: McGraw Hill.
<i>Način ispitivanja i ocjenjivanja</i>	

Način stjecanja bodova:

Nastavne aktivnosti - 100%:

- izvještaji s provedenih vježbi - 70%
- analiza znanstvenog članka - 10%
- test iz metodologije - 10%
- sudjelovanje u istraživanjima - 10%

Način polaganja ispita

Brojčana ljestvica ocjenjivanja studentskog rada:

- izvrstan (5) - 90 do 100% bodova
- vrlo dobar (4) - 80 do 89,9% bodova
- dobar (3) - 65 do 79,9% bodova
- dovoljan (2) - 50 do 64,9% bodova
- nedovoljan (1) - 0 do 49,9 % bodova

Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova

VRSTA AKTIVNOSTI	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO OCJENE (%)
Pohađanje nastave	1.5	0
Rad na vježbama	2.45	70
Kritički prikaz	0.35	10
Test	0.35	10
Istraživanje	0.35	10
Ukupno bodova tijekom nastave	5	100

IV. TJEDNI PLAN NASTAVE