



HRVATSKO
KATOLIČKO
SVEUČILIŠTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detaljni izvedbeni plan

Akadska godina: 2024/2025	Semestar: Ljetni
Studij: Psihologija (R)	Godina studija: 1

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Izradba psihologijskog istraživanja

Status kolegija: Obvezni
ECTS bodovi: 5

Ukupno opterećenje kolegija

Vrsta nastave	Ukupno sati
---------------	-------------

Seminar	30
---------	----

Vježba u praktikumu	30
---------------------	----

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

III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU

Opis kolegija

Ciljevi predmeta: Usavršavanje sposobnosti odabira i primjene istraživačkih metoda i nacrtā. Usavršavanje vještine samostalnog planiranja, organiziranja i provedbe istraživanja te znanstvenog izvještavanja. Sadržaj predmeta: Kriterij odabira prikladne istraživačke metode i istraživačkog nacrtā. Faze i koraci u pripremi, planiranju i provedbi istraživanja. Planiranje istraživanja i pretraživanje literature. Razvijanje i operacionalizacija nacrtā istraživanja. Operacionalizacija i priprema instrumentarija, varijabli i postupka istraživanja. Provedba istraživanja. Unos podataka i pripremanje za obradbe podataka. Obradbe podataka. Pisanje izvještaja. Izlaganje rezultata istraživanja. Evaluacija rada.

Obveze studenta	Dunn, D. S. (2009). The Practical Researcher: A Student Guide to Conducting Psychological Research (2nd ed.). Malden, MA: WileyBlackwell. Leong, F. T. L. i Austin, J. T. (2005). The Psychology Research Handbook: A Guide for Graduate Students and Research Assistants (2nd ed.). Thousand Oaks, CA: Sage Publications. Rosnow, R. L. i Rosnow, M. (2012). Writing Papers in Psychology: A Student Guide to Research Reports, Essays, Proposals, Posters, and Brief Reports (9th ed.). Belmont, CA: Wadsworth/Cengage.																														
<i>Literatura</i>																															
Obavezna	Kritički odabrati primjereni nacrt istraživanja; Odabrati postupak, uzorak i mjerne instrumente; Preporučiti primjerenu metodu statističke analize podataka; Kritički prosuđivati relevantnu znanstvenu literaturu; Kreirati polazište i hipoteze za novo istraživanje na temelju postojećih teorija i modela, u grupnom radu; Odabrati postupak, uzorak i mjerne instrumente; Prezentirati nacrt istraživanja u grupnom radu Utvrditi etičku odgovornost u znanstveno-istraživačkom radu Pripremiti cjelokupan nacrt istraživanja u obliku znanstvenog rada;																														
Dopunska	Cooper, H. (Editor-in-chief) (2012). APA handbook of research methods in psychology (Vol. 1-3). Washington, DC: American Psychological Association.																														
<i>Način ispitivanja i ocjenjivanja</i>																															
Uvjeti ispita	Redovito pohađanje nastave (prisutnost na najmanje 70% nastave) Stjecanje minimalno 50% bodova (od ukupno 100 bodova) tijekom nastave (izvještaji s provedenih vježbi i pismeni seminarski rad-nacrt istraživanja)																														
Način polaganja ispita	Način stjecanja bodova: 1.Nastavne aktivnosti – 100% Printed with Pdfcrowd.com 6 izvještaja s provedenih vježbi (6×10%) – 60% pismeni seminarski rad – 40% 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																														
Način ocjenjivanja	Konačna ocjena iz predmeta utvrđuje se isključivo vrednovanjem nastavnih aktivnosti, bez polaganja završnog ispita																														
Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova	<table border="1"> <thead> <tr> <th>VRSTA AKTIVNOSTI</th> <th>ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata</th> <th>UDIO OCJENE (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pohađanje nastave</td> <td>1.5</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Rad na vježbama</td> <td>0.35</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Rad na vježbama</td> <td>0.35</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Rad na vježbama</td> <td>0.35</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Rad na vježbama</td> <td>0.35</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Rad na vježbama</td> <td>0.35</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Rad na vježbama</td> <td>0.35</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Seminarski rad</td> <td>1.4</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Ukupno bodova tijekom nastave</td> <td>5</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	VRSTA AKTIVNOSTI	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO OCJENE (%)	Pohađanje nastave	1.5	0	Rad na vježbama	0.35	10	Rad na vježbama	0.35	10	Rad na vježbama	0.35	10	Rad na vježbama	0.35	10	Rad na vježbama	0.35	10	Rad na vježbama	0.35	10	Seminarski rad	1.4	40	Ukupno bodova tijekom nastave	5	100
VRSTA AKTIVNOSTI	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO OCJENE (%)																													
Pohađanje nastave	1.5	0																													
Rad na vježbama	0.35	10																													
Rad na vježbama	0.35	10																													
Rad na vježbama	0.35	10																													
Rad na vježbama	0.35	10																													
Rad na vježbama	0.35	10																													
Rad na vježbama	0.35	10																													
Seminarski rad	1.4	40																													
Ukupno bodova tijekom nastave	5	100																													
IV. TJEDNI PLAN NASTAVE																															
<i>Predavanja</i>																															

#	Tema
1	Upute za rad na predmetu.
2	Definiranje područja istraživanja
3	Razrada istraživačkih tema

Seminari

#	Tema
1	Upute za rad na predmetu
2	Definiranje područja istraživanja
3	Razrada istraživačkih tema
4	Definiranje istraživačkih ciljeva, pitanja i hipoteza
5	Odabir istraživačke metode, uzorka i izrada nacrt istraživanja
6	Operacionalizacija konstrukata i priprema mjernih instrumenata
7	Razmatranje etičkih aspekata istraživanja
8	Planiranje postupka istraživanja
9	Unos podataka i planiranje statističkih analiza podataka
10	Rasprava i kritički osvrt na provedbu istraživanja
11	Formiranje zaključka i pisanje sažetka
12	Pisanje nacrt istraživanja
13	Prezentacija psihologijskog istraživanja i kritički osvrt na istraživanje
14	Prezentacija psihologijskog istraživanja i kritički osvrt na istraživanje
15	Povratna informacija

Vježbe u praktikumu

#	Tema
1	Upute za rad na predmetu
2	Definiranje područja istraživanja
3	Razrada istraživačkih tema
4	Definiranje istraživačkih ciljeva, pitanja i hipoteza
5	Odabir istraživačke metode, uzorka i izrada nacrt istraživanja
6	Operacionalizacija konstrukata i priprema mjernih instrumenata
7	Razmatranje etičkih aspekata istraživanja
8	Planiranje postupka istraživanja
9	Unos podataka i planiranje statističkih analiza podataka
10	Rasprava i kritički osvrt na provedbu istraživanja
11	Formiranje zaključka i pisanje sažetka
12	Pisanje nacrt istraživanja
13	Prezentacija psihologijskog istraživanja i kritički osvrt na istraživanje
14	Prezentacija psihologijskog istraživanja i kritički osvrt na istraživanje
15	Povratna informacija