



# Izvedbeni plan

Studijski odjel	Sociologija	Godina studija	2.
Akadska godina	2013./2014.	Semestar	Zimski

## I. OSNOVNI PODACI O PREDMETU

Naziv predmeta	EKSPERIMENTALNA METODOLOGIJA		
Kratika predmeta	SOCP3-4	Šifra predmeta	97904
Status predmeta	Obvezni	ECTS bodovi	4
Preduvjeti za upis predmeta	Nema		

### Ukupno opterećenje predmeta

Vrsta nastave	Ukupno sati	Vrsta nastave	Ukupno sati
Predavanja	30	Seminari	15
Vježbe	15		

### Mjesto i vrijeme održavanja nastave

Predavanja: Predavaonica 5, četvrtkom 13:00 - 14:30  
Vježbe/seminari: Predavaonica 5, srijedom 12:00 - 13:30

## II. NASTAVNO OSOBLJE

### Nositelj predmeta

Ime i prezime Marko Mustapić

Akademski stupanj Doktor znanosti

Stručni naziv Znanstveni suradnik / Docent

Kontakt e-mail [marko.mustapic@unicath.hr](mailto:marko.mustapic@unicath.hr)

Telefon +385 (1) 3706 650

Konzultacije Prema dogovoru

### Suradnici na predmetu

Ime i prezime Mateja Šakić

Akademski stupanj Magistra sociologije

Stručni naziv Asistentica

Kontakt e-mail [mateja.sakic@unicath.hr](mailto:mateja.sakic@unicath.hr)

Telefon +385 (1) 3706 650

Konzultacije Petkom, 9:00 - 10:00, soba 229 ili po dogovoru

## III. DETALJNI PODACI O PREDMETU

Jezik na kojem se nastava održava Hrvatski

### Opis predmeta

#### Ciljevi predmeta:

Cilj predmeta je upoznati studente s osnovama znanstvenog rada i eksperimentalnom metodologijom. Također, cilj je razviti znanstvenu kritičnost i sposobnosti provođenja vlastitih eksperimentalnih istraživanja te pisanja znanstvenih radova.

#### Sadržaj predmeta:

Znanstveni i neznanstveni pristup spoznaji. Znanstvena metoda. Teorije i istraživanja. Pisanje znanstvenog rada i istraživačkog izvještaja. Temelji eksperimentalne metode. Varijable i kontrola u eksperimentu. Eksperimentalna

valjanost. Eksperimentalni nacrt na nezavisnim grupama. Eksperimentalni nacrt s ponovljenim mjerenjima. Složeni (faktorijalni) eksperimentalni nacrti. Kvazi-eksperimenti. Eksperimentalni nacrti na pojedincu. Vrednovanje i procjena djelotvornosti programa. Nedostaci i ograničenja eksperimentalne metode. Etički problemi istraživanja.

### Literatura

<b>Obvezna</b>	Milas, G. (2005). <i>Metodologija istraživanja u psihologiji i drugim društvenim znanostima</i> . Jastrebarsko: Naklada Slap.
<b>Dopunska</b>	Dunn, W.N. (Ed.) (1998). <i>The experimenting society</i> . New Brunswick, NJ: Transaction Publishers.; Greenberg, D., Shroder, M. (2004). <i>The digest of social experiments</i> . Washington, DC: The Urban Institute Press.; Shaughnessy, J. J., Zechmeister, E. B. i Zechmeister, J. (2011). <i>Research methods in psychology, 9th edition</i> . New York: McGraw Hill.

### Način ispitivanja i ocjenjivanja

Polaze se	Da	Isključivo kontinuirano praćenje nastave	Ne	Ulazi u prosjek	Da
<b>Preduvjeti za dobivanje potpisa i polaganje završnog ispita</b>		<ol style="list-style-type: none"> <li>Redovito pohađanje nastave (prisutnost na najmanje 70% nastave prema studijskom programu i izvedbenom nastavnom planu)</li> <li>Stjecanje minimalno 35% bodova (od ukupno 100 bodova) tijekom nastave (kolokvij, izvještaj s vježbi, seminarski rad)</li> </ol>			
<b>Način polaganja ispita</b>		<ol style="list-style-type: none"> <li>Kontinuirano vrednovanje studentskog rada kroz nastavne aktivnosti (kolokvij, izvještaj s vježbi, seminarski rad)</li> <li>Završni pismeni ispit (minimum za prolaz na pismenom ispitu je 50% točne riješenosti)</li> </ol>			
<b>Način ocjenjivanja</b>		Način stjecanja bodova: <ol style="list-style-type: none"> <li><b>Nastavne aktivnosti - 70% ocjene</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>kolokvij - 30%</li> <li>vježbe - 20%</li> <li>seminarski rad - 20%</li> </ol> </li> <li><b>Završni ispit - 30 % ocjene</b></li> </ol> Brojčana ljestvica ocjenjivanja studentskog rada: <b>izvrstan (5)</b> - 90 do 100% bodova <b>vrlo dobar (4)</b> - 80 do 89,9% bodova <b>dobar (3)</b> - 65 do 79,9 % bodova <b>dovoljan (2)</b> - 50 do 64,9 % bodova <b>nedovoljan (1)</b> - 0 do 49,9 % bodova			
<b>Datumi kolokvija</b>		09.01.2014.			
<b>Datumi ispitnih rokova</b>		Zimski: 30.01.2014., 06.02.2014., 20.02.2014. Jesenski: 04.09.2014., 11.09.2014., 18.09.2014.			

#### IV. TJEDNI PLAN NASTAVE

##### *Predavanja*

<b>Tjedan</b>	<b>Tema</b>
1.	Znanstveni i neznanstveni pristup spoznaji; Znanstvena metoda
2.	Teorije i istraživanja
3.	Znanstvena komunikacija; Pisanje znanstvenog rada i istraživačkog izvještaja
4.	Temelji eksperimentalne metode
5.	Varijable i kontrola u eksperimentu
6.	Eksperimentalna valjanost
7.	Eksperimentalni nacrt na nezavisnim grupama
8.	Eksperimentalni nacrt s ponovljenim mjerenjima
9.	Složeni (faktorijalni) eksperimentalni nacrti
10.	Kvazi-eksperimenti
11.	Eksperimentalni nacrti na pojedincu
12.	Vrednovanje i procjena djelotvornosti programa
13.	Eksperimentalna istraživanja u psihologiji i sociologiji
14.	Nedostaci i ograničenja eksperimentalne metode
15.	Etički problemi istraživanja

##### *Vježbe*

<b>Tjedan</b>	<b>Tema</b>
1.	Sustavno i nesustavno opažanje ponašanja
2.	Konceptualne i operacionalne definicije konstrukata
3.	Kontrola u eksperimentu
4.	Postavljanje i obaranje hipoteza
5.	Struktura znanstvenog rada; Pravila za citiranje i navođenje literature
6.	Analiza primjera eksperimentalnog istraživanja
7.	Analiza znanstvenog članka
8.	Analiza primjera društvenog eksperimenta
9.	Analiza primjera društvenog eksperimenta
10.	Analiza primjera društvenog eksperimenta
11.	Analiza primjera društvenog eksperimenta
12.	Analiza primjera društvenog eksperimenta
13.	Kolokvij
14.	Planiranje eksperimentalnog istraživanja
15.	Rasprava o etičkim dilemama u eksperimentalnim istraživanjima