



# Istraživačke metode u društvenim znanostima (197690)

## Nositelj predmeta

[doc. dr. sc. Marina Tomić Maksan](#)

## Opis predmeta

Cilj kolegija je upoznati studente/ice s osnovama metodologije u društvenim istraživanjima. Kroz nastavu će biti pružen pregled osnovnih postavki znanstvenog pristupa spoznaji i koraka u istraživačkom procesu. Studenti/ce će se upoznati s temeljnim eksperimentalnim i neeksperimentalnim (kvantitativnim i kvalitativnim) metodama te etičkim problemima istraživanja. U manjim istraživačkim grupama, studenti/ice će razviti ideju istraživačkog projekta, razraditi ga po elementima i prezentirati kolegama/icama unutar nastave.

ECTS: **3.00**

Engleski jezik: **R2**

E-učenje: **R1 (s elementima R2)**

**Sati nastave: 30**

Predavanja: 15

Seminar: 15

### Ocjenjivanje

Dovoljan (2): 60%

Dobar (3): 70%

Vrlo dobar (4): 80%

Izvrstan (5): 90%

### Uvjeti za dobivanje potpisa

Redovito nazočenje nastavi preduvjet je za dobivanje potpisa i pristupanje ispitu (70% dolaznosti).

## Vrsta predmeta

- Prijediplomski studij / [Krajobrazna arhitektura](#) (Izborni predmet, 5. semestar, 3. godina)

## Oblici nastave

- Predavanja
- Terenske vježbe
- Seminari

## Ishodi učenja i način provjere



Ishod učenja	Način provjere
Pravilno postaviti istraživački problem i hipoteze	Kolokvij, Ispit, Seminarski rad
Vrednovati prednosti i nedostatke osnovnih eksperimentalnih i neeksperimentalnih metode	Kolokvij, Ispit, Seminarski rad
Vrednovati prednosti i nedostatke kvalitativnog i kvantitativnog pristupa istraživanju	Kolokvij, Ispit, Seminarski rad
Opisati ograničenja korelacijskih istraživanja	Kolokvij, Ispit, Seminarski rad
Predvidjeti etičke probleme istraživanja s ljudima	Kolokvij, Ispit, Seminarski rad
Izraditi anketni upitnik	Kolokvij, Ispit, Seminarski rad

## Način rada

### Obveze nastavnika

Održavanje predavanja  
Pomoć pri izradi seminarskih radova  
Ocjenjivanje studentskih seminara i ispit

### Obveze studenta

Sudjelovanje u nastavi  
Izrada seminarskog rada

## Polaganje ispita

Ocjena se formira na temelju zadatka u okviru seminara i provjera znanja koje se odvijaju putem kolokvija ili ispita.

Studenti/ice imaju pravo pristupiti pisanju kolokvija samo jedanput. Kolokvij nije obavezan, ali uvelike olakšava polaganje kolegija. Ukoliko student/ica kolokvira oba kolokvija, ne mora izaći na pismeni ispit. Ukoliko student/ica ne položi jedan od kolokvija, treba polagati ispit.

Kolokviji i pismeni ispit sadrže pitanja točno/netočno, višestrukog izbora i otvorenog tipa (navođenje definicija, primjera ili davanje objašnjenja).



## Tjedni plan nastave

1. Znanstveni i neznanstveni pristup spoznaji
2. Definiranje istraživačkog problema i postavljanje hipoteze
3. Uzorci i populacije
4. Etički problemi istraživanja
5. Istraživački proces
6. Podjela istraživačkih metoda
7. Istraživački proces anketnog istraživanja
8. Izrada anketnog upitnika
9. Opažanje
10. Logika eksperimentiranja
11. Varijable u eksperimentu i eksperimentalna kontrola
12. Razlikovanje kvalitativnih i kvantitativnih istraživanja
13. Pristupi i tehnike kvalitativnih istraživanja
14. Online istraživanja
15. Pisanje znanstvenog rada i istraživačkog izvještaja

## Obvezna literatura

1. Milas, G. (2009). Istraživačke metode u psihologiji i drugim društvenim znanostima. Jastrebarsko: Naklada Slap. (odabrana poglavlja)
2. Hralambos, M. i Holborn, M (2002). Sociologija: Teme i perspektive. Zagreb: Golden marketing - Tehnička knjiga. (odabrana poglavlja)
3. Aronson, E., Wilson, T. D. i Akert, R. M. (2005). Socijalna psihologija. Zagreb: Mate. (odabrana poglavlja)
4. Rathus, A. S. (2000). Temelji psihologije. Jastrebarsko: Naklada Slap. (odabrana poglavlja)
5. Giddens, A. (2007). Sociologija. Zagreb: Nakladni zavod Globus. (odabrana poglavlja)