



Izvedbeni plan

Studijski odjel	Psihologija	Godina studija	2.
Akadska godina	2013./2014.	Semestar	Ljetni

I. OSNOVNI PODACI O PREDMETU

Naziv predmeta	NEEKSPERIMENTALNA KVANTITATIVNA METODOLOGIJA		
Kratica predmeta	SOCP4-4	Šifra predmeta	97920
Status predmeta	Obvezni	ECTS bodovi	5
Preduvjeti za upis predmeta	Nema		
<i>Ukupno opterećenje predmeta</i>			
Vrsta nastave	Ukupno sati	Vrsta nastave	Ukupno sati
Predavanja	30	Vježbe	30
Mjesto i vrijeme održavanja nastave	HKS, prema objavljenom rasporedu		

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	Telefon	
Konzultacije	Prema objavljenom rasporedu konzultacija		

Suradnici na predmetu

Ime i prezime	Krunoslav Matešić		
Akademski stupanj	Diplomirani psiholog	Stručni naziv	Asistentica
Kontakt e-mail	krunoslav.matesic@unicath.hr	Telefon	+385 (1) 3706 636
Konzultacije	Prema objavljenom rasporedu konzultacija		
Ime i prezime	Mateja Šakić		
Akademski stupanj	Magistra sociologije	Stručni naziv	Predavač
Kontakt e-mail	mateja.sakic@unicath.hr	Telefon	+385 (1) 3706 650
Konzultacije	Prema objavljenom rasporedu konzultacija		

III. DETALJNI PODACI O PREDMETU

Jezik na kojem se nastava održava	Hrvatski		
Opis predmeta	<i>Ciljevi predmeta:</i> Upoznavanje s neeksperimentalnom metodologijom. Razvijanje znanstvene kritičnosti. Razvijanje sposobnosti provođenja istraživanja i pisanja znanstvenih radova.		
	<i>Sadržaj predmeta:</i> Eksperimentalne i neeksperimentalne metode; Opažanje; Korelacijska istraživanja; Nacrti korelacijskih istraživanja; Anketno istraživanje; Uzorkovanje; Izvori greške u anketnom istraživanju; Nacrti korelacijskih i anketnih istraživanja; Nenametljivo istraživanje ponašanja; Analiza sadržaja.		

<i>Literatura</i>				
Obvezna	Milas, G. (2005). <i>Istraživačke metode u psihologiji i drugim društvenim znanostima</i> . Jastrebarsko: Naklada Slap.			
Dopunska	Cohen, L., Manion, L., Morrison, K. (2007). <i>Metode istraživanja u obrazovanju</i> . Jastrebarsko: Naklada Slap.			
<i>Način ispitivanja i ocjenjivanja</i>				
Polaze se	Da	Isključivo kontinuirano praćenje nastave	Ne	Ulazi u prosjek Da
Preuvjeti za dobivanje potpisa i polaganje završnog ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Redovito pohađanje nastave (prisutnost na najmanje 70% nastave) 2. Stjecanje minimalno 35% bodova (od ukupno 100 bodova) tijekom nastave (kolokvij, seminarski rad) 			
Način polaganja ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontinuirano vrednovanje studentskog rada kroz nastavne aktivnosti 2. Završni pismeni ispit (minimum za prolaz na pismenom ispitu je 50% točne riješenosti) 			
Način ocjenjivanja	<p>Način stjecanja bodova:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nastavne aktivnosti - 70%: <ol style="list-style-type: none"> a) 1. kolokvij - 30% b) 2. kolokvij - 30% c) seminarski rad - 10% 2. Završni pismeni ispit - 30% <p>Brojčana ljestvica ocjenjivanja studentskog rada:</p> <p>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</p>			
Datumi kolokvija	8. i 13. termin nastave			
Datumi ispitnih rokova	Ljetni: 13.06.2014.; 20.06.2014.; 27.06.2014. Jesenski: 12.09.2014.; 19.09.2014.; 26.09.2014.			

IV. TJEDNI PLAN NASTAVE

Predavanja

Tjedan	Tema
1.	Uvodno predavanje
2.	Opažanje - metode opažanja
3.	Bilježenje podataka pri opažanju
4.	Eksperimentalna i korelacijska istraživanja
5.	Anketno istraživanje
6.	Pristupi uzorkovanju
7.	Izvori greške u anketnom istraživanju
8.	Kolokvij
9.	Pouzdanost anketnih upitnika
10.	Tehnike prikupljanja podataka u anketnim istraživanjima
11.	Nenametljivo istraživanje ponašanja
12.	Analiza sadržaja
13.	Kolokvij
14.	Analiza arhivske građe
15.	Valjanost analize sadržaja

Vježbe

Tjedan	Tema
1.	Uvodno predavanje
2.	Opažanje: Definiranje ponašanja
3.	Opažanje: Definiranje uzorka
4.	Opažanje: Terenska nastava
5.	Opažanje: Terenska nastava
6.	Opažanje: Analiza podataka
7.	Opažanje: Analiza podataka
8.	Opažanje: Analiza podataka
9.	Anketa: planiranje provedbe
10.	Anketa: definiranje uzorka
11.	Anketa: Terenska nastava
12.	Anketa: Terenska nastava
13.	Anketa: Analiza podataka
14.	Analiza sadržaja
15.	Analiza sadržaja