



SVEUČILIŠTE U ZADRU
UNIVERSITAS STUDIORUM IADERTINA

Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)*

Naziv kolegija	Uvod u metode istraživanja					akad. god.	2021./2022.	
Naziv studija	Preddiplomski studij sociologije					ECTS	5	
Sastavnica	Odjel za sociologiju							
Razina studija	<input checked="" type="checkbox"/> preddiplomski		<input type="checkbox"/> diplomski		<input type="checkbox"/> integrirani		<input type="checkbox"/> poslijediplomski	
Vrsta studija	<input type="checkbox"/> jednopredmetni <input checked="" type="checkbox"/> dvopredmetni		<input checked="" type="checkbox"/> sveučilišni		<input type="checkbox"/> stručni		<input type="checkbox"/> specijalistički	
Godina studija	<input checked="" type="checkbox"/> 1.		<input type="checkbox"/> 2.		<input type="checkbox"/> 3.		<input type="checkbox"/> 4.	<input type="checkbox"/> 5.
Semestar	<input checked="" type="checkbox"/> zimski		<input checked="" type="checkbox"/> I.		<input type="checkbox"/> II.		<input type="checkbox"/> III.	
	<input type="checkbox"/> ljetni		<input type="checkbox"/> VI.		<input type="checkbox"/> VII.		<input type="checkbox"/> VIII.	
Status kolegija	<input checked="" type="checkbox"/> obvezni kolegij		<input type="checkbox"/> izborni kolegij		<input type="checkbox"/> izborni kolegij koji se nudi studentima drugih odjela		Nastavničke kompetencije	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE
Opterećenje	2	P	2	S	V	Mrežne stranice kolegija u sustavu za e-učenje		<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE
Mjesto i vrijeme izvođenja nastave	NK-127, pon, 12-13.30 (P) SK-203, petak, 9-10 (S1) SK-203, petak, 10-11 (S2) SK-203, petak, 11-12 (S3)					Jezik/jezici na kojima se izvodi kolegij		Hrvatski jezik
Početak nastave	11. 10. 2020.					Završetak nastave		28. 1. 2021.
Preduvjeti za upis kolegija	...							
Nositelj kolegija	Doc. dr. sc. Ivan Puzek							
E-mail	ipuzek@unizd.hr					Konzultacije	Utorkom, 12-13h, kabinet 204; uz prethodnu najavu e-mailom	
Izvođač kolegija	-- isto kao nositelj --							
Izvođač kolegija	Sara Čović, mag. soc. et mag. hist. art.							
E-mail	scovic21@unizd.hr					Konzultacije	Petkom, 12-13h, kabinet 204; uz prethodnu najavu e-mailom	
Vrste izvođenja nastave	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja		<input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice		<input type="checkbox"/> vježbe		<input type="checkbox"/> e-učenje	
	<input type="checkbox"/> samostalni zadaci		<input type="checkbox"/> multimedija i mreža		<input type="checkbox"/> laboratorij		<input type="checkbox"/> mentorski rad	
Ishodi učenja kolegija	Nakon pohađanja kolegija od osobe koja uči očekuje se sposobnost prepoznavanja relevantnih znanstvenih fenomena, poznavanja koraka istraživačkog procesa na osnovnoj razini te opći pregled i smještanje osnovnih istraživačkih metoda u društvenim znanostima.							
Ishodi učenja na razini programa kojima kolegij doprinosi	Kolegij razvija sljedeće kompetencije: - Definiranje istraživačkih pitanja i problema - Prepoznavanje različitih metoda istraživanja u društvenim znanostima i određivanje odgovarajućih metoda u skladu s postavljenim istraživačkim pitanjima - Razumijevanje i evaluacija istraživanja u sociologiji s naglaskom na odnos između korištenih metoda i postavljenih istraživačkih pitanja - Primjena i poštivanje etičkih načela u istraživačkom radu (uvažavajući i poštujući akademski integritet). Interpersonalne kompetencije:							

* Riječi i pojmovni sklopovi u ovom obrascu koji imaju rodno značenje odnose se na jednak način na muški i ženski rod.



SVEUČILIŠTE U ZADRU
UNIVERSITAS STUDIORUM IADERTINA

Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

		- Na temelju samostalnog rada i učenja student/ica će objasniti osnovne aspekte istraživanja na zadanu temu te će sa kolegama raspravljati o osnovnim metodološkim pojmovima unutar zadanog okvira.			
Načini praćenja studenata	<input checked="" type="checkbox"/> pohađanje nastave	<input type="checkbox"/> priprema za nastavu	<input type="checkbox"/> domaće zadaće	<input type="checkbox"/> kontinuirana evaluacija	<input type="checkbox"/> istraživanje
	<input type="checkbox"/> praktični rad	<input type="checkbox"/> eksperimentalni rad	<input checked="" type="checkbox"/> izlaganje	<input type="checkbox"/> projekt	<input type="checkbox"/> seminar
	<input checked="" type="checkbox"/> kolokvij(i)	<input checked="" type="checkbox"/> pismeni ispit	<input checked="" type="checkbox"/> usmeni ispit	<input type="checkbox"/> ostalo:	
Uvjeti pristupanja ispitu	Održana prezentacija seminarskog rada				
Ispitni rokovi	<input checked="" type="checkbox"/> zimski ispitni rok		<input type="checkbox"/> ljetni ispitni rok		<input checked="" type="checkbox"/> jesenski ispitni rok
Termini ispitnih rokova	8. veljače 2022. u 9h 22. veljače 2022. u 9h				7. rujna 2022. u 10h 21. rujna 2022. u 10h
Opis kolegija	<p>Cilj je kolegija dati uvod u metodologiju znanstvenih istraživanja. Prvi dio kolegija bavi se prirodom znanstvenog rada, osnovnim koracima primjenjivim u svim tipovima znanstvenih istraživanja te pregledom i podjelom najvažnijih istraživačkih metoda. U drugom dijelu kolegija studenti/ce će se detaljnije upoznati s pojedinim istraživačkim metodama koje se koriste u sociologiji, poput opažanja, ankete, analize sadržaja, intervjua i fokus grupa.</p> <p>Studenti/ce će na seminarima izlagati odabrana poglavlja i znanstvene članke koji produbljuju ili služe kao primjeri za pojedine nastavne cjeline. U sklopu seminara predviđena je rasprava, uz moderiranje izlagača i izvodača kolegija, kojoj je cilj kontekstualizacija izloženih sadržaja i razvijanje komunikacijskih vještina u akademskom okruženju.</p>				
Sadržaj kolegija (nastavne teme)	<ol style="list-style-type: none">1. Uvod: što je znanost? Temelji znanstvene metode.2. Pregled metoda u društvenim znanostima.3. Temeljni elementi istraživačkog procesa.4. Opažanje5. Eksperiment i kvaziekperiment6. Proučavanje masovnih pojava. Populacija i uzorak.7. Metoda ankete. Što pitati i kako pitati?8. Analiza sadržaja. Analiza sekundarnih podataka.9. Uvod u kvalitativne metode istraživanja. Pozicija istraživača/ice.10. Intervju i vrste intervjua.11. Fokusna grupa.12. Uvod u analizu kvalitativnih podataka.13. Etički aspekti istraživanja. <p>Termini kolokvija: 1. kolokvij: 22. 11. 2021. 2. kolokvij: 24. 1. 2022.</p>				
Obvezna literatura	<p>Milas, G. (2005): <i>Istraživačke metode u psihologiji i drugim društvenim znanostima</i>, Naklada Slap, Jastrebarsko. [odabrana poglavlja]</p> <p>Lamza Posavec, V. (2021): <i>Metodologija društvenih istraživanja</i>. Zagreb: Institut društvenih znanosti Ivo Pilar. [odabrana poglavlja]</p> <p>Bilješke s predavanja.</p>				
Dotadna literatura	Slišković, A, Burić, I. (2020): <i>Znanstveno istraživanje u psihologiji: vodič za početnike</i> . Zadar: Sveučilište u Zadru.				
Mrežni izvori					
Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO)	Završni ispit; seminarsko izlaganje				
	<input type="checkbox"/> završni pismeni ispit	<input type="checkbox"/> završni usmeni ispit	<input type="checkbox"/> pismeni i usmeni završni ispit	<input type="checkbox"/> praktični rad i završni ispit	
	<input type="checkbox"/> samo kolokvij/zadaće	<input checked="" type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i završni ispit	<input checked="" type="checkbox"/> seminarski rad	<input type="checkbox"/> seminarski rad i završni ispit	<input type="checkbox"/> praktični rad <input type="checkbox"/> drugi oblici



SVEUČILIŠTE U ZADRU
UNIVERSITAS STUDIORUM IADERTINA

Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

Način formiranja završne ocjene (%)	Kolokvij ili završni ispit; redovita nazočnost, održan seminar i aktivno sudjelovanje na seminarskim terminima uvjet su za izlazak na ispit.	
Ocjenjivanje /upisati postotak ili broj bodova za elemente koji se ocjenjuju/	-0-60	% nedovoljan (1)
	60-70	% dovoljan (2)
	70-80	% dobar (3)
	80-90	% vrlo dobar (4)
	90+	% izvrstan (5)
Način praćenja kvalitete	<input checked="" type="checkbox"/> studentska evaluacija nastave na razini Sveučilišta <input type="checkbox"/> studentska evaluacija nastave na razini sastavnice <input type="checkbox"/> interna evaluacija nastave <input checked="" type="checkbox"/> tematske sjednice stručnih vijeća sastavnica o kvaliteti nastave i rezultatima studentske ankete <input type="checkbox"/> ostalo	
Napomena / Ostalo	<p>Sukladno čl. 6. <i>Etičkog kodeksa</i> Odbora za etiku u znanosti i visokom obrazovanju, „od studenta se očekuje da pošteno i etično ispunjava svoje obveze, da mu je temeljni cilj akademska izvrsnost, da se ponaša civilizirano, s poštovanjem i bez predrasuda“.</p> <p>Prema čl. 14. <i>Etičkog kodeksa</i> Sveučilišta u Zadru, od studenata se očekuje „odgovorno i savjesno ispunjavanje obveza. [...] Dužnost je studenata/studentica čuvati ugled i dostojanstvo svih članova/članica sveučilišne zajednice i Sveučilišta u Zadru u cjelini, promovirati moralne i akademske vrijednosti i načela. [...]</p> <p>Etički je nedopušten svaki čin koji predstavlja povredu akademskog poštenja. To uključuje, ali se ne ograničava samo na:</p> <ul style="list-style-type: none">- razne oblike prijevare kao što su uporaba ili posjedovanje knjiga, bilježaka, podataka, elektroničkih naprava ili drugih pomagala za vrijeme ispita, osim u slučajevima kada je to izrijeком dopušteno;- razne oblike krivotvorenja kao što su uporaba ili posjedovanje neautorizirana materijala tijekom ispita; lažno predstavljanje i nazočnost ispitima u ime drugih studenata; lažiranje dokumenata u vezi sa studijima; falsificiranje potpisa i ocjena; krivotvorenje rezultata ispita“. <p>Svi oblici neetičnog ponašanja rezultirat će negativnom ocjenom u kolegiju bez mogućnosti nadoknade ili popravka. U slučaju težih povreda primjenjuje se <u>Pravilnik o stegovnoj odgovornosti studenata/studentica Sveučilišta u Zadru</u>.</p> <p>U elektronskoj komunikaciji bit će odgovarano samo na poruke koje dolaze s poznatih adresa s imenom i prezimenom, te koje su napisane hrvatskim standardom i primjerenim akademskim stilom.</p> <p>U kolegiju se koriste sustav za e-učenje Merlin i računala u informatičkoj učionici, pa su studentima potrebni AAI računi.</p>	