



SVEUČILIŠTE U ZADRU
UNIVERSITAS STUDIORUM IADERTINA
Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (syllabus)

Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (syllabus)*

Naziv kolegija	METODOLOGIJA KVANTITATIVNIH ISTRAŽIVANJA ODGOJA I OBRAZOVANJA					akad. god.	2023./2024.	
Naziv studija	Prijediplomski sveučilišni dvopredmetni studij pedagogije					ECTS	4	
Sastavnica	Odjel za pedagogiju							
Razina studija	<input checked="" type="checkbox"/> prijediplomski		<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 type="checkbox"/> 1.		<input checked="" type="checkbox"/> 2.		<input type="checkbox"/> 3.		<input type="checkbox"/> 4.	
Semestar	<input checked="" type="checkbox"/> zimski <input type="checkbox"/> ljetni		<input type="checkbox"/> I.		<input type="checkbox"/> II.		<input checked="" type="checkbox"/> III.	
			<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	
Opterećenje	1	P	2	S	0	V	Mrežne stranice kolegija u sustavu za e-učenje	
Mjesto i vrijeme izvođenja nastave	SK 223, utorak: predavanja 12.00 – 13.00; seminarska nastava 13.00 – 15.00.					Jezik/jezici na kojima se izvodi kolegij		
Početak nastave	3. listopada 2023.					Završetak nastave		
Preduvjeti za upis kolegija	nema							
Nositelj kolegija	Izv. prof. dr. sc. Daliborka Luketić							
E-mail	dluketic@unizd.hr				Konzultacije	Srijeda, 10.00 – 12.00, te prema potrebi uz prethodni dogovor putem e-maila		
Izvodač kolegija	Izv. prof. dr. sc. Daliborka Luketić							
E-mail	dluketic@unizd.hr				Konzultacije	Srijeda, 10.00 – 12.00, te prema potrebi uz prethodni dogovor putem e-maila		
Suradnik na kolegiji	-							
E-mail	-				Konzultacije	-		
Suradnik na kolegiji	-							
E-mail	-				Konzultacije	-		
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 checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci		<input type="checkbox"/> multimedija i mreža		<input type="checkbox"/> laboratorij		<input type="checkbox"/> mentorski rad	
Ishodi učenja kolegija			<i>Nakon položenog ispita studenti će biti osposobljeni za:</i> <ul style="list-style-type: none">• Opisati i usporediti temeljne istraživačke metode u području društvenih znanosti s obzirom na njihove prednosti i ograničenja;• Razlikovati i kritički vrednovati kvantitativne istraživačke metode u području istraživanja odgoja i obrazovanja;• Planiranje istraživanja;• Odabir i formuliranje problema i cilja istraživanja;					

* 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*)

		<ul style="list-style-type: none">• Odabir istraživačke strategije s obzirom na problem istraživanja i postavljene hipoteze;• Izradu nacrta kvantitativnog istraživanja u okvirima idejnog i izvedbenog plana istraživanja.				
Ishodi učenja na razini programa kojima kolegij doprinosi		<ul style="list-style-type: none">• Poznavati povijesni razvoj pedagoških teorija, suvremene teorije odgoja i obrazovanja, odgojno-obrazovno rukovodjenje i djelovanje u institucionalnom kontekstu, razine promišljanja i istraživanja pedagoške prakse;• Razumjeti postupke i tehnike izrade projekata istraživanja odgojno-obrazovne prakse, znati postaviti istraživanje, provesti ga te interpretirati i prezentirati rezultate istraživanja;				
Načini praćenja studenata	<input checked="" type="checkbox"/> pohađanje nastave <input type="checkbox"/> praktični rad <input type="checkbox"/> kolokvij(i)	<input type="checkbox"/> priprema za nastavu <input type="checkbox"/> eksperimentalni rad <input checked="" type="checkbox"/> pismeni ispit	<input type="checkbox"/> domaće zadaće <input checked="" type="checkbox"/> izlaganje <input type="checkbox"/> usmeni ispit	<input type="checkbox"/> kontinuirana evaluacija <input type="checkbox"/> projekt	<input type="checkbox"/> istraživanje <input checked="" type="checkbox"/> seminar <input type="checkbox"/> ostalo:	
Uvjeti pristupanja ispitu	Redovitost u pohađanju nastave (70% dolazaka); Izrađen i prezentiran seminarski rad					
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	Ispitni termini su oglašeni su na Oglasnoj ploči Odjela za pedagogiju i mrežnoj stranici					
Opis kolegija	Uloga i zadaće metodologije znanosti. Metodološki temelji društvenih znanosti. Temeljni pojmovi znanosti, koncepti i polazišta. Mogućnosti i granice znanstvenog istraživanja i znanstvene spoznaje. Odgoj i obrazovanje kao predmet istraživanja: obilježja pedagoških istraživanja. Temeljni istraživački pristupi u društvenim znanostima. Osnove kvantitativne istraživačke paradigme. Mjesto i uloga teorije u razvoju kvantitativnih istraživačkih pristupa. Kvantitativne metode: klasifikacije, pristupi i strategije. Odabir istraživačke strategije. Osnovna znanja o eksperimentalnim nacrtima istraživanja. Ne-eksperimentalni nacrti istraživanja (korelacijska istraživanja, ispitivanja i sl.). Planiranje istraživanja. Formštanje problema istraživanja i cilja istraživanja. Istraživačka pitanja i zadaci istraživanja. Formiranje i testiranje hipoteza. Razvoj idejnog plana kvantitativnog istraživanja. Razvoj izvedbenog plana kvantitativnog istraživanja. Pojam mjerena i ispitivanja. Odnos teorijskih konstrukata i operacionalizacija varijabli. Obilježja istraživačkih instrumenata. Uzorkovanje. Etape provođenja istraživanja i prikupljanje podataka. Analiza kvantitativnih podataka i njihova interpretacija. Osnovne znanstvenog izvještavanja.					
Obvezna literatura	<ul style="list-style-type: none">• Creswell, J. W. (2014). <i>Educational Research: Planning, Conducting and Evaluating Quantitative and Qualitative Research</i>. Essex (UK): Pearson Education Limited.• Cohen, L., Manion, L. & Morrison, M. (2007). <i>Metode istraživanja u obrazovanju</i>. Jastrebarsko: Naklada Slap.• Milas, G. (2009). <i>Istraživačke metode u psihologiji i drugim društvenim znanostima</i>. Jastrebarsko: Naklada Slap.• Vujević, M. (2006). <i>Uvodjenje u znanstveni rad u području društvenih znanosti</i>. Zagreb: Školska knjiga.					
Dodatna literatura	<ul style="list-style-type: none">• Matthews, B. & Ross, L. (2010). <i>Research methods: A practical guide for the social sciences</i>. Essex (UK): Person Education Limited.• Mužić, V. (2004). <i>Uvod u metodologiju istraživanja odgoja i obrazovanja</i>. Zagreb: Educa.• Mužić, V., Matijević, M. & Jokić, M. (2003). <i>Istraživati i objavljivati – elementi metodološke pismenosti u pedagogiji</i>. Zagreb: HPKZ.					
	*Studenti će tijekom nastave biti upućeni na najnovije izvore literature i istraživanja u tematskom području kolegija.					
Mrežni izvori	-					
Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO)	<input checked="" type="checkbox"/> samo završni ispit					
	<input checked="" 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 type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i završni ispit	<input type="checkbox"/> seminarski rad	<input checked="" 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 (%)	50% seminarски рад и 50% завршни писмени испит	
Ocjenvivanje /upisati postotak ili broj bodova za elemente koji se ocjenjuju/	0 - 59	% nedovoljan (1)
	60 - 69	% dovoljan (2)
	70 - 79	% dobar (3)
	80 - 89	% vrlo dobar (4)
	90 - 100	% 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 checked="" 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 akademski 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 cijelini, promovirati moralne i akademske vrijednosti i načela. [...]“</p> <p>Etički je nedopušten svaki čin koji predstavlja povrijedu 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 izrijekom dopušteno;- razne oblike krivotvoreњa kao što su uporaba ili posjedovanje neautorizirana materijala tijekom ispita; lažno predstavljanje i nazočnost ispitim u ime drugih studenata; lažiranje dokumenata u vezi sa studijima; falsificiranje potpisa i ocjena; krivotvorenenje rezultata ispita“. <p>Svi oblici neetičnog ponašanja rezultirat će negativnom ocjenom u kolegiju bez mogućnosti nadoknade ili popravka. U slučaju težih povreda primjenjuje se <i>Pravilnik o stegovnoj odgovornosti studenata/studentica Sveučilišta u Zadru</i>.</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 primijerenim akademskim stilom.</p> <p>U kolegiju se koristi Merlin, sustav za e-učenje, pa su studentima potrebni AAI računi. /izbrisati po potrebi/</p>	