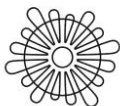




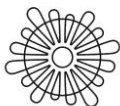
Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

Sastavnica	Odjel za geografiju	akad. god.	2021./2022.					
Naziv kolegija	Demografija I	ECTS	5					
Naziv studija	Preddiplomski jednopredmetni sveučilišni studij primijenjene geografije							
Razina studija	<input checked="" type="checkbox"/> preddiplomski	<input type="checkbox"/> diplomski	<input type="checkbox"/> integrirani	<input type="checkbox"/> poslijediplomski				
Godina studija	<input type="checkbox"/> 1.	<input checked="" type="checkbox"/> 2.	<input type="checkbox"/> 3.	<input type="checkbox"/> 4.	<input type="checkbox"/> 5.			
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"/> IV.	<input type="checkbox"/> V.	<input type="checkbox"/> VI.	
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	30	P	30	S	15	V	Mrežne stranice kolegija	<input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE
Mjesto i vrijeme izvođenja nastave	Srijedom, 13:00–16:00 (predavanja, vježbe) Novi kampus, predavaonica 33 Četvrtkom, 14:00–15:00 (seminari) Informatička učionica, Trg kneza Višeslava		Jezik/jezici na kojima se izvodi kolegij		Hrvatski			
Početak nastave	Kalendar		Završetak nastave		Kalendar			
Preuvjeti za upis								
Nositelj kolegija	Izv. prof. dr. sc. Vera Graovac Matassi							
E-mail	vgraovac@unizd.hr			Konzultacije	Sri. 9:30 – 10:30 Pet. 9:30 – 10:30			
Izvođač kolegija								
E-mail				Konzultacije				
Suradnici na kolegiju	Doc. dr. sc. Silvija Šiljeg							
E-mail	ssiljeg@unizd.hr			Konzultacije				
Suradnici na kolegiju								
E-mail				Konzultacije				
Vrste izvođenja nastave	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja	<input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice	<input checked="" type="checkbox"/> vježbe	<input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu	<input type="checkbox"/> terenska nastava			
	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci	<input type="checkbox"/> multimedija i mreža	<input type="checkbox"/> laboratorij	<input type="checkbox"/> mentorski rad	<input type="checkbox"/> ostalo			
Ishodi učenja kolegija	<ol style="list-style-type: none">1. Pokazati znanje i razumijevanje temeljnih pojmova, principa i teorija u demografiji2. Identificirati čimbenike i uzroke koji uvjetuju demografski razvitak3. Povezati demografski razvitak s društveno-gospodarskim procesima, biološkim, socio-kulturnim.							

¹ Riječi i pojmovni sklopovi u ovom obrascu koji imaju rodno značenje odnose se na jednak način na muški i ženski rod.



	4. Razumjeti i primijeniti empirijsku građu kao sredstvo promatranja 5. Prikupiti statističke podatke te ih transformirati u demografski relevantne pokazatelje 6. Izračunavati i analizirati apsolutne i relativne mjere/pokazatelje u demografiji 7. Izraditi i interpretirati kartografske prikaze 8. Razumjeti i primijeniti matematičke metode i modele i tehnike pri rješavanju demografskih problema 9. Istražiti uzroke demografskih fenomena i promjena 10. Koristiti literaturu na stranom jeziku za potrebe istraživačkog rada				
Ishodi učenja na razini programa	1. Analizirati rezultate demografskih metoda. 2. Izraditi grafičke prikaze na temelju statističkih podataka. 3. Objasniti uzročno-posljedične veze između demografije i društveno-gospodarske razvijenosti.				
Načini praćenja studenata	<input checked="" type="checkbox"/> pohađanje nastave	<input type="checkbox"/> priprema za nastavu	<input checked="" type="checkbox"/> domaće zadaje	<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 checked="" type="checkbox"/> seminar
	<input checked="" type="checkbox"/> kolokvij(i)	<input checked="" type="checkbox"/> pismeni ispit	<input type="checkbox"/> usmeni ispit	<input type="checkbox"/> ostalo:	
Uvjeti pristupanja ispitu	Pozitivno ocijenjene vježbe, pozitivno ocijenjen seminarski rad i održano usmeno izlaganje, prisutnost na minimalno 70% predavanja i vježbi.				
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 rokovi			Ispitni rokovi	
Opis kolegija	Primjena kvantitativnih metoda i modela u demografiji, istraživanja i analiza. Razvijanje kauzalnog istraživanja demografskih pojava.				
Sadržaj kolegija (nastavne teme)	<u>Predavanja:</u> 1. Uvod – obveze studenata, literatura 2. Demografska istraživanja 3. Definicije i izvori podataka 4. Razmještaj stanovništva 5. Razvoj stanovništva svijeta 6. Teorijski pogledi na razvoj stanovništva 7. Demografska tranzicija 8. Opće kretanje stanovništva 9. Rodnost i fertilitet 10. Smrtnost 11. Reprodukcijska stopa stanovništva i depopulacija 12. Nupcijalitet, divorcijalitet, rađanja izvan braka <u>Vježbe:</u> 1.–15. Vježbe vezane uz teme koje se obrađuju na predavanjima <u>Seminari:</u> 1. Dodjela tema seminarskih radova 2. Upute za pisanje seminarskih radova 3.–15. Izlaganja seminarskih radova				
Obvezna literatura	1. Nejašmic, I. (2005.): <i>Demogeografija-stanovništvo u prostornim odnosima i procesima</i> , Školska knjiga, Zagreb. 2. Wertheimer-Baletić, A. (1999.): <i>Stanovništvo i razvoj</i> , Biblioteka Gospodarska misao, Mate, Zagreb.				



Dodatna literatura	1. Weinstein, J., Pillai, V. K., (2001.): <i>Demography – The Science of Population</i> , Allyn and Bacon, Boston-London.					
Mrežni izvori						
Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO)	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 checked="" type="checkbox"/> samo kolokvij/zadaci		<input type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i završni ispit		<input type="checkbox"/> praktični rad i završni ispit	
	<input checked="" type="checkbox"/> samo kolokvij/zadaci	<input 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
Način formiranja završne ocjene (%)	75% dva kolokvija ili završni ispit, 15% vježbe, 10% seminarski rad.					
Ocjenjivanje kolokvija i završnog ispita (%)	<60%	% 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 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. [...] 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 prijave kao što su uporaba ili posjedovanje knjiga, bilježaka, podataka, elektroničkih naprava ili drugih pomagala za vrijeme ispita, osim u slučajevima kada je to izriekom 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><i>Pravilnik o stegovnoj odgovornosti studenata/studentica Sveučilišta u Zadru</i></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 koristi Merlin, sustav za e-učenje, pa su studentima/cama potrebni AAI računali. /izbrisati po potrebi/</p>					