



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

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

Naziv kolegija	Urbana geografija II					akad. god.	2021./2022.
Naziv studija	Preddiplomski dvopredmetni sveučilišni studij geografije					ECTS	2
Sastavnica	Odjel za geografiju						
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 type="checkbox"/> 1.	<input type="checkbox"/> 2.	<input checked="" type="checkbox"/> 3.		<input type="checkbox"/> 4.	<input type="checkbox"/> 5.	
Semestar	<input type="checkbox"/> zimski	<input type="checkbox"/> I.	<input type="checkbox"/> II.	<input type="checkbox"/> III.	<input type="checkbox"/> IV.	<input type="checkbox"/> V.	
	<input checked="" type="checkbox"/> ljetni	<input checked="" type="checkbox"/> VI.	<input type="checkbox"/> VII.	<input type="checkbox"/> VIII.	<input type="checkbox"/> IX.	<input type="checkbox"/> X.	
Status kolegija	<input checked="" type="checkbox"/> obvezni kolegij	<input type="checkbox"/> izborni kolegij	<input checked="" type="checkbox"/> izborni kolegij koji se nudi studentima drugih odjela			Nastavničke kompetencije	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE
Opterećenje	2	P	0	S	V	Mrežne stranice kolegija u sustavu za e-učenje	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE
Mjesto i vrijeme izvođenja nastave						Jezik/jezici na kojima se izvodi kolegij	Hrvatski
Početak nastave						Završetak nastave	
Preduvjeti za upis kolegija	Nema ih						
Nositelj kolegija	Izv. prof. dr. sc. Lena Mirošević						
E-mail	lmirosev@unizd.hr				Konzultacije	Uvijek prema dogovoru	
Izvođač kolegija	Izv. prof. dr. sc. Lena Mirošević						
E-mail	lmirosev@unizd.hr				Konzultacije	2	
Suradnik na kolegiju							
E-mail					Konzultacije		
Suradnik na kolegiju							
E-mail					Konzultacije		
Vrste izvođenja nastave	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja	<input type="checkbox"/> seminari i radionice		<input type="checkbox"/> vježbe	<input type="checkbox"/> e-učenje	<input type="checkbox"/> terenska nastava	
	<input 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	Očekuje se da studenti nakon položenog ispita iz kolegija Urbana II mogu; <ul style="list-style-type: none">Definirati i objasniti pristupe u proučavanju urbanih sustava (historijsko-geografski razvoj urbanih sustava u svijetu)Prepoznati i opisati obilježja urbanih sustava u prostoru i vremenu (morfologija urbanih sustava)Sposobnost samostalnog promišljanja usvojenih činjenica o odnosu urbanih sustava i prostora; arhitektura, funkcije grada i dr.Analizirati društvene procese i njihov utjecaj na mijene u fizionomiji gradova						
Ishodi učenja na razini programa kojima kolegij doprinosi	<ul style="list-style-type: none">Prepoznati i otkriti utjecaj pojedinih urbanih značajki na oblikovanje i preobrazbu prostora						

* 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*)

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 type="checkbox"/> izlaganje	<input type="checkbox"/> projekt	<input type="checkbox"/> seminar
	<input type="checkbox"/> kolokvij(i)	<input checked="" type="checkbox"/> pismeni ispit	<input checked="" type="checkbox"/> usmeni ispit	<input type="checkbox"/> ostalo:	
Uvjeti pristupanja ispitu	Odslušan kolegij				
Ispitni rokovi	<input type="checkbox"/> zimski ispitni rok	<input checked="" type="checkbox"/> ljetni ispitni rok		<input checked="" type="checkbox"/> jesenski ispitni rok	
Termini ispitnih rokova		Ispitni rokovi		Ispitni rokovi	
Opis kolegija	Razvoj urbanih sustava proučava povijest urbanih naselja, odnosno razvitak gradova, urbanu strukturu, prostorne obrasce koji se pojavljuju unutar grada. Osnovna pitanja kolegija su zašto se gradovi nalaze ondje gdje jesu, kojoj funkciji služe, hijerarhiju koja postoji među njima te zašto se razvijaju s oblikom kojeg imaju. Također, osnovni pristup razvoja urbanih sustava je proučavanje problema povezanih s prostornom raspodjelom samih gradova te složenih obrazaca kretanja, tokova i poveznica koji ih spajaju u prostoru te proučavanje obrazaca raspodjele i interakcije unutar gradova, odnosno proučavanje njihove unutarnje strukture.				
Sadržaj kolegija (nastavne teme)	Predavanja <ol style="list-style-type: none">1. Uvod u kolegij. Obilježja urbanih sustava; grad i regionalni razvoj2. Prve nastambe i prva stalna naselja. Prve civilizacije i gradovi3. Razvoj urbanih sustava u svijetu; Europa – antičko razdoblje (Grčka). Europa – antičko razdoblje (Rim)4. Tipologija srednjovjekovnog grada. Feudalni gradovi, gradovi komune.5. Renesansni grad. Planski izgrađeni gradovi. Barokni gradovi.6. Predindustrijski gradovi.7. Razvoj urbanih sustava u Europi u 19. Stoljeću. Funkcionalno- prostorna struktura industrijskog grada8. Gradovi 20. stoljeća9. Suvremeni pristupi prostornom planiranju10. Osnovna obilježja urbanih sustava Orijenta; Struktura orijentalnog grada i suvremeni razvoj11. Urbani sustavi Afrike. Suvremeni razvoj afričkih gradova12. Razvoj urbanih sustava Azije; Kina i Japan. Razvoj ruskih gradova.13. Urbani sustavi Angloamerike; kolonizacije, Uspostavljanje samostalnog urbanog sustava; industrijalizacija; Povećanje broja gradova i urbanizacija Angloamerike; suvremeni procesi urbanizacije; metropolitanizacija14. Urbani sustavi Australije i Novog Zelanda15. Svjetska urbanizacija – novi trendovi				
Obvezna literatura	a) Obavezna literatura <ol style="list-style-type: none">1. Vresk, M., (2002.); Razvoj urbanih sistema u svijetu, Školska knjiga, Zagreb2. Mumford, L. (1988.); Grad u historiji, Naprijed, Zagreb3. Vresk, M., (2002.); Grad i urbanizacija, Školska knjiga, Zagreb				
Dotatna literatura	<ol style="list-style-type: none">1. Pacione, M., (2005); <i>Urban Geography, A Global Perspective</i>, 2nd ed., Routledge, London, New York2. Knox, P.L., McCarthy, L., (2005); <i>Urbanization</i>, 2nd ed., Paerson Prentice Hall, New Jersey				
Mrežni izvori	URL 1. http://mama.indstate.edu/users/gejdg/urban.htm URL 2. http://geography.about.com/od/urbaneconomicgeography/index.htm URL 3. http://www.citypopulation.de/ URL 4. http://ec.europa.eu/comm/eurostat/ramon/nuts/home_regions_en.html				
Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO)	Samo završni ispit				
	<input type="checkbox"/> završni pismeni ispit	<input type="checkbox"/> završni usmeni ispit	<input checked="" 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	<input type="checkbox"/> seminarski	<input type="checkbox"/> seminarski rad i završni	<input type="checkbox"/> praktični rad <input type="checkbox"/> drugi oblici



SVEUČILIŠTE U ZADRU
UNIVERSITAS STUDIORUM IADERTINA

Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

	ispit	rad	ispit		
Način formiranja završne ocjene (%)	Pismeni ispit 100%				
Ocjenjivanje /upisati postotak ili broj bodova za elemente koji se ocjenjuju/	<49	% nedovoljan (1)			
	50-60	% dovoljan (2)			
	60-75	% dobar (3)			
	75-90	% 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 izrijekom 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 potrebni AAI računali.</p>				