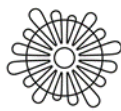


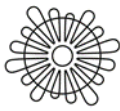
### Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)<sup>1</sup>

<b>Sastavnica</b>	Odjel za geografiju					
<b>Naziv kolegija</b>	Terenska nastava I					
<b>Naziv studija</b>	Prijediplomski jednopredmetni sveučilišni studij primijenjene geografije				<b>ECTS</b>	<b>2</b>
<b>Razina studija</b>	<input checked="" type="checkbox"/> prijediplomski	<input type="checkbox"/> diplomski	<input type="checkbox"/> integrirani		<input type="checkbox"/> poslijediplomski	
<b>Godina studija</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 1.	<input type="checkbox"/> 2.	<input type="checkbox"/> 3.	<input type="checkbox"/> 4.	<input type="checkbox"/> 5.	
<b>Semestar</b>	<input type="checkbox"/> zimski	<input type="checkbox"/> I.	<input checked="" type="checkbox"/> II.	<input type="checkbox"/> III.	<input type="checkbox"/> IV.	<input type="checkbox"/> V.
	<input checked="" type="checkbox"/> ljetni	<input type="checkbox"/> VI.	<input type="checkbox"/> VII.	<input type="checkbox"/> VIII.	<input type="checkbox"/> IX.	<input type="checkbox"/> X.
<b>Status kolegija</b>	<input checked="" type="checkbox"/> obvezni kolegij	<input type="checkbox"/> izborni kolegij	<input type="checkbox"/> izborni kolegij koji se nudi studentima drugih odjela		<b>Nastavničke kompetencije</b>	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>Opterećenje</b>	0	P	0	S	30	V
<b>Mjesto i vrijeme izvođenja nastave</b>	otok Ugljan, otok Pag, Split i Šibenik			<b>Jezik/jezici na kojima se izvodi kolegij</b>		hrvatski
<b>Početak nastave</b>	<a href="#">Kalendar</a>			<b>Završetak nastave</b>		<a href="#">Kalendar</a>
<b>Preuvjeti za upis kolegija</b>	Nema					
<b>Nositelj i izvođač kolegija</b>	Prof. dr. sc. Maša Surić					
<b>E-mail</b>	msuric@unizd.hr			<b>Konzultacije</b>	ponedjeljkom, 8:00 – 10:00	
<b>Nositelj i izvođač kolegija</b>	Izv. prof. dr. sc. Ante Blaće					
<b>E-mail</b>	anblace@unizd.hr			<b>Konzultacije</b>	ponedjeljkom, 9:00 – 10:00	
<b>Suradnik na kolegiju</b>	Izv. prof. dr. sc. Robert Lončarić					
<b>E-mail</b>	rloncar@unizd.hr			<b>Konzultacije</b>	četvrtkom, 12:00 – 14:00	
<b>Suradnik na kolegiju</b>	Doc. dr. sc. Tome Marelić					
<b>E-mail</b>	tmarelic@unizd.hr			<b>Konzultacije</b>	po dogovoru	
<b>Vrste izvođenja nastave</b>	<input type="checkbox"/> predavanja	<input type="checkbox"/> seminari i radionice	<input type="checkbox"/> vježbe	<input type="checkbox"/> e-učenje	<input checked="" 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	
<b>Ishodi učenja kolegija</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Razviti sposobnost prepoznavanja temeljnih regionalnih geoloških, geomorfoloških i hidro(geo)loških fenomena i klimatskih pojava te njima uvjetovanim posljedicama vezanih za ljudsku aktivnost.</li> <li>Primijeniti metode prostorne orijentacije.</li> <li>Analizirati geografske aspekte karata kao izvora za geografska proučavanja i sredstva geografskog izražavanja.</li> </ol>					
<b>Ishodi učenja na razini programa kojima kolegij doprinosi</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Pokazati znanje i razumijevanje temeljnih pojmova, principa i teorija u geografiji.</li> <li>Prepoznati fizičko-geografske elemente prostora.</li> </ol>					

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



		3. Povezati fizičku osnovu prostora s društveno-gospodarskim procesima. 4. Identificirati društveno-geografske procese. 5. Objasniti uzročno-posljedične veze između pojedinih pojava i procesa u prostoru.			
Načini praćenja studenata	<input checked="" type="checkbox"/> pohađanje nastave	<input checked="" 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 type="checkbox"/> pismeni ispit	<input type="checkbox"/> usmeni ispit	<input type="checkbox"/> ostalo:	
Uvjeti pristupanja ispitu	Obvezno sudjelovanje na sva tri terenska dana.				
Ispitni rokovi	<input type="checkbox"/> zimski ispitni rok		<input type="checkbox"/> ljetni ispitni rok		<input type="checkbox"/> jesenski ispitni rok
Termini ispitnih rokova					
Opis kolegija	<p>Terenska nastava se održava tijekom tri jednodnevna terenska obilaska: na otok Ugljanu, u Split i Šibeniku i otok Pagu.</p> <p>U Splitu se organizira posjet Hrvatskom hidrografskom institutu koji, među ostalim, prikuplja, obrađuje i vizualizira prostorne podatke relevantne za pomorsku kartografiju. Studenti se upoznavaju s radom Hidrografskog, Oceanografskog i Kartografskog odjela te razgledavaju muzejski postav Hrvatskoga hidrografskog instituta. Potom slijedi posjet povijesnoj jezgri Splita, nastavak putovanja Jadranskom turističkom cestom preko Kaštela, Trogira do Šibenika. Posjet povijesnoj jezgri Šibenika.</p> <p>Prirodno-geografska obilježja i društveno-gospodarske značajke razvoja otoka Ugljana. Elementi otočnoga krajolika i njegove promjene kao posljedica prirodnih i antropogenih procesa. Na utvrdi Svetog Mihovila i podno održavaju se vježbe orijentacije s topografskim kartama i kompasima.</p> <p>Osnovna prirodno-geografska obilježja šireg prostora otoka Paga (geološka osnova, klimatske značajke, hidrogeološke karakteristike) te njihov utjecaj na društveno-geografske procese (povijesni razvoj, demografska kretanja, gospodarske aktivnosti) prezentirani na području Paškog mosta i Sv. Vida (geološke, geomorfološke i klimatske značajke), Velog blata (hidrogeološke značajke, značaj zaštićenog područja u razvoju turizma uz birdwatching), grada Paga (povijesni razvoj, solarstvo), Luna (maslinarstvo) i Novalje (turizam).</p>				
Sadržaj kolegija (nastavne teme)	<p>Split (Hrvatski hidrografski institut) i Šibenik (povijesnogeografski razvoj)</p> <p>otok Ugljan (Preko – utvrda Sv. Mihovila)</p> <p>otok Pag (Paški most – Velo blato – Pag – Sv. Vid – Novalja – Lun)</p>				
Obvezna literatura	Šegota, T., Filipčić, A., 1996: <i>Klimatologija za geografije</i> , Školska knjiga, Zagreb.				
Dodatna literatura					
Mrežni izvori					
Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO)	<input type="checkbox"/> završni pismeni ispit		<input type="checkbox"/> završni usmeni ispit		<input type="checkbox"/> praktični rad i završni ispit
	<input type="checkbox"/> samo kolokvij/zad aće	<input type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i završni ispit	<input type="checkbox"/> seminar sk i	<input type="checkbox"/> seminar ski rad i	<input type="checkbox"/> praktični rad <input type="checkbox"/> drugi oblici



			rad	završni ispit		
<b>Način formiranja završne ocjene (%)</b>	Kolegij se ne ocjenjuje.					
<b>Ocjenjivanje</b>						
<b>Način praćenja kvalitete</b>	<input type="checkbox"/> studentska evaluacija nastave na razini Sveučilišta <input type="checkbox"/> studentska evaluacija nastave na razini sastavnice <input type="checkbox"/> interna evaluacija nastave <input type="checkbox"/> tematske sjednice stručnih vijeća sastavnica o kvaliteti nastave i rezultatima studentske ankete <input checked="" type="checkbox"/> ostalo					
<b>Napomena / Ostalo</b>	<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"> <li>- 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;</li> <li>- 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“.</li> </ul> <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>					