

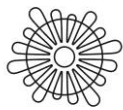
Izvedbeni plan nastave (syllabus¹)

Sastavnica	Odjel za geografiju					akad. god.	2022./2023.					
Naziv kolegija	Pedogeografija					ECTS	2					
Naziv studija	Jednopredmetni prediplomski studij geografije											
Razina studija	<input checked="" type="checkbox"/> prediplomski		<input type="checkbox"/> diplomski		<input type="checkbox"/> integrirani		<input type="checkbox"/> poslijediplomski					
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 checked="" type="checkbox"/> zimski <input type="checkbox"/> ljetni		<input type="checkbox"/> I.		<input type="checkbox"/> II.		<input type="checkbox"/> III. <input type="checkbox"/> IV.		<input checked="" type="checkbox"/> V.		<input type="checkbox"/> VI.	
Status kolegija	<input type="checkbox"/> obvezni kolegij		<input checked="" type="checkbox"/> izborni kolegij		<input type="checkbox"/> izborni kolegij koji se nudi studentima drugih odjela			Nastavničke kompetencije		<input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE		
Opterećenje	P			V	Mrežne stranice kolegija					<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE		
Mjesto i vrijeme izvođenja nastave	Predavaonica 113 novi kampus			Jezik/jezici na kojima se izvodi kolegij			Hrvatski					
Početak nastave	6. 10. 2022.			Završetak nastave			26.01.2023.					
Preduvjeti za upis	nema											
Nositelj kolegija	Prof. dr. sc. Dražen Perica											
E-mail	dperica@unizd.hr					Konzultacije		Prema dogovoru i putem e-maila				
Izvođač kolegija	Prof. dr. sc. Dražen Perica											
E-mail						Konzultacije						
Suradnici na kolegiju												
E-mail						Konzultacije						
Suradnici na kolegiju	Prilikom izvođenja nastave na kolegiju nisu predviđeni stalni suradnici, međutim u koliko bude moguće, koristiti će se prilike da studentima tematska predavanja održe gostujući predavači.											
E-mail						Konzultacije						
Vrste izvođenja nastave	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja		<input type="checkbox"/> seminari i radionice		<input checked="" type="checkbox"/> vježbe		<input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu		<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			
Ishodi učenja kolegija			Objasniti značenje pedogeografije u geografskoj znanosti. Steći osnovna znanja o sastavu tala i njihovim svojstvima. Ovladati spoznajama o pedogenetskim čimbenicima i procesima. Analizirati morfološko - genetsku građu tla. Ovladati klasifikacijom tala u RH i znati izvršiti korelaciju s WRB klasifikacijom. Interpretirati pedološke karte. Vrednovati tlo kao sastavni dio krajobraza. Procijeniti pozitivne i negativne utjecaje na pedosferu.									
Ishodi učenja na razini programa			Pokazati znanje i razumijevanje temeljnih pojmoveva, principa i teorija u geografiji Prepoznati fizičko-geografske elemente prostora Demonstrirati razumijevanje različitih promjena u okolišu Povezati fizičku osnovu prostora s društveno-gospodarskim procesima Objasniti uzročno-posljedične veze između pojedinih pojava i procesa u prostoru Objasniti načine gospodarenja prirodnim resursima Prepoznati utjecaj društvenih procesa na promjene korištenja prostora Objasniti načine zaštite prirodnih i društvenih resursa Koristiti literaturu na stranom jeziku za potrebe istraživačkog rada									

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



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 checked="" type="checkbox"/> istraživanje		
	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> ostalo: terenski rad			
Uvjeti pristupanja ispitu	Pohađanje nastave prema pravilniku o studiranju, uspješno izrađene kabinetske vježbe, te OBAVEZNO ODRAĐENE TERENSKE VJEŽBE.						
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	31.1.2023. u 17.00 sati 14.2.2023. u 17.00 sati				12.9.2023. u 11.00 sati 26.9.2023. u 11.00 sati		
Opis kolegija	Osnovni cilj kolegija je da studenti steknu znanje o pojavama i procesima nastanka tala. Specifičnim uvjetima nastanka raznih tipova tala na Zemlji, što je rezultiralo i razvojem različitih klasifikacija. Studenti će biti upoznati s klasifikacijom tala u RH i njenom korelacijom s WRB klasifikacijom, što će im omogućiti što bolji uvid u raširenost pojedinih tipova tala na Zemlji. Na kraju, upoznati ih sa tlom kao sastavnim dijelom krajobraza.						
Sadržaj kolegija (nastavne teme)	1. Uvod: definicija pedogeografije; povjesni razvoj pedogeografije. 2. Sastav tla i njegova svojstva. 3. Pedogenetski čimbenici. 4. Pedogenetski procesi. 5. Morfološko genetska građa tla. 6. Klasifikacija, sistematika i značajke tala. 7. I. kolokvij 8. Klasifikacija tala u RH: red terestičkih i red semiterestičkih tala (najznačajnija tla i njihova rasprostranjenost). 9. Klasifikacija tala u RH Republici Hrvatskoj: red hidromorfnih, red halomorfnih i red subakvalnih tala (najznačajnija tla i njihova rasprostranjenost). 10. WRB klasifikacija tala, njihova rasprostranjenost na Zemlji i korelacija sa klasifikacijom tala Hrvatske: I., II., III. i IV. niz. 11. WRB klasifikacija tala, njihova rasprostranjenost na Zemlji i korelacija sa klasifikacijom tala Hrvatske: V., VI. i VII. niz 12. WRB klasifikacija tala, njihova rasprostranjenost na Zemlji i korelacija sa klasifikacijom tala Hrvatske: VIII., IX. i X. niz 13. Zakonitosti prostorne diferencijacije pedosfere i pedogenetska regionalizacija. Tlo u ekosustavu. 14. Gospodarenje tlom: rodnost tla; navodnjavanje tla; drenaža tla; erozija tla vodom i vjetrom; tlo kao prirodni resurs. 15. II. kolokvij - Vježbe će se održati u vidu terenske nastave. Predviđena su dva obvezna terenska izlaska. Vrijeme održavanja terenske nastave biti će dogovoren sa studentima.						
<i>(po potrebi dodati seminare i vježbe)</i>							
Obvezna literatura	Husnjak, S. (2014.): Sistematika tala Hrvatske. Hrvatska sveučilišna naklada, Zagreb, str. 373 Šimunić, I. i Špoljar, A. (2007): Tloznanstvo i popravak tla (II dio) (skripta), Visoko gospodarsko učilište u Križevcima str. 109 https://www.vguk.hr/upload/E_skripte/Tloznanstvo_i_popravak_tla_II_dio.pdf Špoljar, A. (2007): Tloznanstvo i popravak tla (I dio) (skripta), Visoko gospodarsko učilište u Križevcima str. 76 https://www.vguk.hr/upload/E_skripte/Tloznanstvo_i_popravak_tla_I_dio.pdf Škorić, A. (1977.): Tipovi naših tala, Sveučilišna naklada Liber, str.134 World reference base for soil resources 2014. World soil resources reports 106, FAO UN Rome 2014. http://www.fao.org/3/a-i3794e.pdf Prezentacije s predavanja (objava na web – stranicama) - Merlin -Prezentacije sa predavanja						
Dodatna literatura	Lovrečak, F. (1994.): Pedogeografija. Ljubljana, str. 187						



	Repe, B. i Perica, D. (2022): Terensko proučevanje prsti, Oddelek za geografiju Filozofske fakultete v Ljubljani, str. 193																								
Mrežni izvori	Kučar Dragičević, S. – urednica (2005): Priručnik za trajno motrenje tala Hrvatske. AZO – Agencija za zaštitu okoliša file:///C:/Users/38595/Documents/pedogeografska%20zbirka/D%20Prirucnik_tlo.pdf - World reference base for soil resources 2014. World soil resources reports 106, FAO UN Rome 2014. http://www.fao.org/3/a-i3794e.pdf Prezentacije s predavanja (objava na web – stranicama) - Merlin																								
Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO)	<table border="1"><thead><tr><th colspan="6">Samo završni ispit</th></tr><tr><th colspan="2"><input type="checkbox"/> završni pismeni ispit</th><th colspan="2"><input type="checkbox"/> završni usmeni ispit</th><th colspan="2"><input checked="" type="checkbox"/> pismeni i usmeni završni ispit</th></tr><tr><th><input type="checkbox"/> samo kolokvij/zadaće</th><th><input type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i završni ispit</th><th><input type="checkbox"/> seminarски rad</th><th><input type="checkbox"/> seminarски rad i završni ispit</th><th><input checked="" type="checkbox"/> praktični rad</th><th><input type="checkbox"/> drugi oblici</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	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"/> samo kolokvij/zadaće	<input type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i završni ispit	<input type="checkbox"/> seminarски rad	<input type="checkbox"/> seminarски rad i završni ispit	<input checked="" type="checkbox"/> praktični rad	<input type="checkbox"/> drugi oblici						
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"/> samo kolokvij/zadaće	<input type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i završni ispit	<input type="checkbox"/> seminarски rad	<input type="checkbox"/> seminarски rad i završni ispit	<input checked="" type="checkbox"/> praktični rad	<input type="checkbox"/> drugi oblici																				
Način formiranja završne ocjene (%)	50% kolokviji, 25% terenski rad, 25% vježbe																								
Ocenjivanje kolokvija i završnog ispita (%)	<table border="1"><tbody><tr><td>nedovoljan(1)</td><td>Neispunjavanje uvjeta</td></tr><tr><td>dovoljan (2)</td><td>60 - 70 % bodova na kolokvijima, uspješno izrađene vježbe, uspješno odradene vježbe na terenu</td></tr><tr><td>dobar (3)</td><td>70 - 80 % bodova na kolokvijima, uspješno izrađene vježbe, uspješno odradene vježbe na terenu</td></tr><tr><td>vrlo dobar (4)</td><td>80 - 90 % bodova na kolokvijima, uspješno izrađene vježbe, uspješno odradene vježbe na terenu</td></tr><tr><td>izvrstan (5)</td><td>90 - 100 % bodova na kolokvijima, uspješno izrađene vježbe, uspješno odradene vježbe na terenu</td></tr></tbody></table>	nedovoljan(1)	Neispunjavanje uvjeta	dovoljan (2)	60 - 70 % bodova na kolokvijima, uspješno izrađene vježbe, uspješno odradene vježbe na terenu	dobar (3)	70 - 80 % bodova na kolokvijima, uspješno izrađene vježbe, uspješno odradene vježbe na terenu	vrlo dobar (4)	80 - 90 % bodova na kolokvijima, uspješno izrađene vježbe, uspješno odradene vježbe na terenu	izvrstan (5)	90 - 100 % bodova na kolokvijima, uspješno izrađene vježbe, uspješno odradene vježbe na terenu														
nedovoljan(1)	Neispunjavanje uvjeta																								
dovoljan (2)	60 - 70 % bodova na kolokvijima, uspješno izrađene vježbe, uspješno odradene vježbe na terenu																								
dobar (3)	70 - 80 % bodova na kolokvijima, uspješno izrađene vježbe, uspješno odradene vježbe na terenu																								
vrlo dobar (4)	80 - 90 % bodova na kolokvijima, uspješno izrađene vježbe, uspješno odradene vježbe na terenu																								
izvrstan (5)	90 - 100 % bodova na kolokvijima, uspješno izrađene vježbe, uspješno odradene vježbe na terenu																								
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 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 cjelini, promovirati moralne i akademske vrijednosti i načela. [...]“</p> <p>Etički je nedopušten svaki čin koji predstavlja povrjetu 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 krivotvorena kao što su uporaba ili posjedovanje neautorizirana materijala tijekom ispita; lažno predstavljanje i naznočnost ispitima u ime drugih studenata; lažiranje dokumenata u vezi sa studijima; falsificiranje potpisa i ocjena; krivotvorena 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 primjeranim akademskim stilom.</p> <p>U kolegiju se koristi Merlin, sustav za e-učenje, pa su studentima/cama potrebni AAI računi. /izbrisati po potrebi/</p>																								