

PODATKI ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA GEOGRAFIJA

Verzija (veljavna od): 2024-4 (01. 10. 2024)

Osnovni podatki

Ime programa	Geografija
Lastnosti programa	
Vrsta	univerzitetni
Stopnja	prva stopnja
KLASIUS-SRV	Visokošolsko univerzitetno izobraževanje (prva bolonjska stopnja)/visokošolska univerzitetna izobrazba (prva bolonjska stopnja) (16204)
ISCED	<ul style="list-style-type: none">družbene vede (31)
KLASIUS-P	<ul style="list-style-type: none">Družbene vede (podrobnejše neopredeljeno) (3100)
KLASIUS-P-16	<ul style="list-style-type: none">Sociologija in študiji kultur (0314)Geoznanosti (0532)
Frascati	<ul style="list-style-type: none">Humanistične vede (6)
Raven SOK	Raven SOK 7
Raven EOK	Raven EOK 6
Raven EOVK	Prva stopnja
Področja/moduli/smeri	<ul style="list-style-type: none">Ni členitve (študijski program)Geografija – enopredmetna smer (smer)Geografija – dvopredmetna smer (smer)
Članice Univerze v Ljubljani	Filozofska fakulteta, Aškerčeva 2, 1000 Ljubljana, Slovenija
Trajanje (leta)	3
Število KT na letnik	60
Načini izvajanja študija	redni, izredni

Temeljni cilji programa

Geografija – enopredmetna smer

Diplomant študijske smeri pridobi temeljna znanja, ki po mednarodnih standardih veljajo za temeljna znanja s področja geografije. To mu omogoča prepoznavanje in razumevanje naravnih in družbenih procesov oblikovanja in preoblikovanja Zemeljskega površja. Pridobi osnovna znanja s posameznih področij geografije, ki mu omogočajo razumevanje odnosa med naravo in družbo v prostoru. Diplomant pridobi določene veščine, zlasti s področja geografskih informacijskih sistemov, tematske kartografije in drugih geografskih metod, s čimer je usposobljen za izdelavo prostorskih in statističnih analiz. Z osvojenim znanjem je diplomant usposobljen za opravljanje specifičnih nalog v različnih ustanovah s področja statistike, prostorskega in regionalnega planiranja, turizma in varstva okolja. Pridobljena znanja in veščine diplomantu omogočajo uspešno vključevanje v magistrske študijske programe s področja geografije in sorodnih prostorskih ved.

Geografija – dvopredmetna smer

Diplomant študijske smeri pridobi temeljna znanja, ki po mednarodnih standardih veljajo za temeljna znanja s področja geografije. To mu omogoča prepoznavanje in razumevanje naravnih in družbenih procesov oblikovanja in preoblikovanja Zemeljskega površja. Pridobi osnovna znanja s posameznih področij geografije, ki mu omogočajo razumevanje odnosa med naravo in družbo v prostoru. Pridobljena znanja in veščine mu omogočajo uspešno vključevanje v druge magistrske študijske programe s področja geografije in sorodnih ved.

Splošne kompetence (učni izidi)

Geografija – enopredmetna smer

- splošna razgledanost in poznavanje akademskega področja;
- kritično branje in razumevanje besedil;
- poznavanje in uporaba znanstvenega aparata;
- samostojno pridobivanje in uporaba virov, znanja in informacij;

- poznavanje informacijske tehnologije, informacijska pismenost; uporaba informacijskih orodij za sporazumevanje, sodelovanje na daljavo, e-učenje;
- odprtost za alternativne poglede in rešitve;
- usmerjenost v realno izvedljive rešitve;
- sodelovanje pri pripravi in organizaciji projektnih del;
- prenos znanj v vsakdanjo prakso;
- večina nastopanja pred občinstvom, v javnosti;
- zmožnost samostojnega dela in sodelovanja v skupinskem delu;
- vodenje lastnega poklicnega, strokovnega razvoja;
- zmožnost samokritičnosti in argumentirane kritičnosti do drugih;
- postavljanje in zagovarjanje svojih pravic, interesov, potreb;
- samostojnost, samoiniciativnost, idejna dinamičnost.

Geografija – dvopredmetna smer

- splošna razgledanost in poznavanje akademskega področja;
- kritično branje in razumevanje besedil;
- poznavanje in uporaba znanstvenega aparata;
- samostojno pridobivanje in uporaba virov, znanja in informacij;
- poznavanje informacijske tehnologije, informacijska pismenost; uporaba informacijskih orodij za sporazumevanje, sodelovanje na daljavo, e-učenje;
- odprtost za alternativne poglede in rešitve;
- usmerjenost v realno izvedljive rešitve;
- sodelovanje pri pripravi in organizaciji projektnih del;
- prenos znanj v vsakdanjo prakso;
- večina nastopanja pred občinstvom, v javnosti;
- zmožnost samostojnega dela in sodelovanja v skupinskem delu;
- vodenje lastnega poklicnega, strokovnega razvoja;
- zmožnost samokritičnosti in argumentirane kritičnosti do drugih;
- postavljanje in zagovarjanje svojih pravic, interesov, potreb;
- samostojnost, samoiniciativnost, idejna dinamičnost.

Diplomanti in diplomantke dvopredmetne smeri pridobijo še naslednje kompetence:

- razmišljajo logično, abstraktno, analitično in sintetično;
- so usposobljeni za sodelovanje pri reševanju strokovnih vprašanj;
- seznanjeni so s temeljnimi raziskovalnimi metodami, ki jih tvorno prenašajo z enega področja na drugega;
- pridobljena znanja in usposobljenosti povezujejo med obema strokama in z različnimi drugimi področji;
- svoja znanja prenašajo na druga problemska področja (sposobnost transferja) ter jih rešujejo interdisciplinarno;
- zaradi poznavanja dveh strokovnih področij so bolj fleksibilni pri opredeljevanju in reševanju konkretnih vprašanj;
- bolj celovito pristopajo k evidentiranju problemov in njihovem reševanju;
- usposobljeni so uporabljati dva različna strokovna diskurza, ki jim omogočata jasnejšo argumentacijo;
- imajo večjo sposobnost komuniciranja, ki izhaja iz razumevanja dveh pogledov in omogoča uspešno vključevanje v timsko delo;
- informacije dvojno kontekstualizirajo;
- lažje in bolj kompetentno se odzivajo na nove izzive in se jim prilagajajo in/ali jih modificirajo;
- zavezani so profesionalni etiki ter so sposobni razvijati refleksijo o njej tudi v širšem družbenem kontekstu;
- zbirajo bibliografske in druge podatke iz baz in drugih virov;
- uporabljajo IKT pri iskanju, izbiranju, obdelavi in predstavitev informacij;
- sodelujejo pri ocenjevanju in zagotavljanju kakovosti lastnega dela;
- oblikujejo in sooblikujejo učinkovite medčloveške odnose;

- imajo zavest o potrebi stalnega izpopolnjevanja že pridobljenega znanja in pripravljenost za tako nadgradnjo.

Predmetnospecifične kompetence (učni izidi)

Geografija – enopredmetna smer

- poznavanje in razumevanje osnovnih teoretičnih in filozofskih izhodišč geografije;
- poznavanje zgodovine in razvoja geografije, regionalnega planiranja, geoinformatike in kartografije;
- sposobnost povezovanja geografskih spoznanj s spoznanji drugih naravoslovnih, družboslovnih in humanističnih ved;
- poznavanje in samostojno branje znanstvenih besedil s področja geografije in sorodnih ved;
- temeljno in razširjeno poznavanje sintetičnega in kompleksnega značaja geografskega preučevanja;
- poznavanje in usposobljenost za kritično uporabo osnovnih kvantitativnih in kvalitativnih metod in večin zbiranja, hranjenja, analize in predstavljanja geografskih podatkov in informacij;
- razumevanje in uporaba metod s področij osnovne in multivariatne statistike, geostatistike, eksploratornih metod, geoinformatike, daljinskega zaznavanja;
- poznavanje osnov tematske kartografije in drugih vrst geografske vizualizacije podatkov;
- razumevanje besedil z geografsko vsebino v angleškem jeziku, učinkovito predstavljanje in sporazumevanje v angleškem jeziku;
- poznavanje konceptov regionalnega razvoja in pristopov k regionalizaciji;
- poznavanje in uporaba osnovnih dejstev o našem Osončju in Zemlji kot planetu;
- poznavanje naravnih in družbenih danosti Slovenije in njihovega pomena za pretekli, sedanji in bodoči razvoj države;
- osnovno in razširjeno poznavanje fizično-geografskega raziskovanja, s poudarki na geografskem proučevanju reliefa, podnebja, voda, prsti, rastja in živalstva;
- razširjeno poznavanje geografije krasa, naravnih nesreč, humane ekologije, varstva okolja in sonaravnega razvoja;
- osnovno in razširjeno poznavanje družbeno-geografskega raziskovanja, s poudarki na geografskem proučevanju prebivalstva, naselij, gospodarstva, socialni in kulturni geografiji;
- razširjeno poznavanje urbane, politične geografije, geografije prometa, turizma, podeželja;
- poglobljeno poznavanje regionalno-geografskih značilnosti Slovenije, Evrope z Rusijo, Azije, Afrike, Severne Amerike, Latinske Amerike, Avstralije z Oceanijo in Antarktike;
- poznavanje področja dela regionalnega, urbanističnega in prostorskega planiranja, usposabljanje za vodenje ali sodelovanje pri izdelavi strokovnih regionalnih ali prostorskih analiz in vrednotenj regionalnega razvoja za potrebe priprave planskih dokumentov na regionalni ravni;
- zmožnost animacijskega dela na področju geografije, lokalnega, regionalnega in globalnega razvoja;
- zmožnost vodenja krožkov, obšolskih dejavnosti, raziskovalnih taborov, delavnic ter poučevanja geografskih vsebin na različnih ravneh izobraževanja.

Geografija – dvopredmetna smer

- poznavanje in razumevanje osnovnih teoretičnih in filozofskih izhodišč geografije;
- sposobnost koherentnega obvladanja geografskega znanja, sposobnost povezovanja znanja različnih področij;
- poznavanje zgodovine in razvoja geografije, geoinformatike in kartografije;
- sposobnost povezovanja geografskih spoznanj s spoznanji drugih naravoslovnih, družboslovnih in humanističnih ved;
- uporaba, analiza in sinteza znanj, pridobljenih s pomočjo samostojnega študija znanstvenih besedil s področja geografije in sorodnih ved;
- temeljno in razširjeno poznavanje sintetičnega in kompleksnega značaja geografskega preučevanja;
- poznavanje in usposobljenost za kritično uporabo osnovnih kvantitativnih in kvalitativnih metod in večin zbiranja, hranjenja, analize in predstavljanja geografskih podatkov in informacij;
- razumevanje osnovnih dejstev o našem Osončju in Zemlji kot planetu;
- poglobljeno poznavanje in vrednotenje naravnih in družbenih danosti Slovenije in njihovega pomena za pretekli, sedanji in bodoči razvoj države;

- obvladovanje geografskih raziskovalnih metod, postopkov in prostorskih procesov (poznavanje družbeno- in fizičnogeografskega raziskovanja, s poudarki na geografskem proučevanju prebivalstva, naselij, gospodarstva, socialni in kulturni geografiji);
- poglobljeno poznavanje in vrednotenje regionalno-geografskih značilnosti Slovenije, Evrope z Rusijo, ter izbranih celin (Azije, Afrike, Severne Amerike, Latinske Amerike, Avstralije z Oceanijo in Antarktiko);
- sposobnost kompleksne analize pokrajnotvornih dejavnikov in njihovih medsebojnih zvez;
- sposobnost analize in sinteze naravno in družbeno geografskih pojavov in procesov, ki sta osnovi za razumevanje načel trajnostnega razvoja na nivoju regije, države in planeta ter odgovornega ravnanja s prostorom;
- razumevanje družbeno aplikativne vrednosti geografije;
- zmožnost vodenja krožkov, obšolskih dejavnosti, raziskovalnih taborov, delavnic, projektnih dni in tednov, terenskega dela.

Pogoji za vpis

V prvostopenjski univerzitetni študijski program Geografija se lahko vpše:

- a) kdor je opravil splošno maturu,
- b) kdor je opravil poklicno maturu v kateremkoli programu srednjega strokovnega izobraževanja oziroma tehniškega izobraževanja in izpit iz splošne mature iz predmeta geografija; če je kandidat ta predmet že opravil pri poklicni maturi, pa izpit iz kateregakoli predmeta splošne mature; izbrani predmet ne sme biti predmet, ki ga je kandidat/-tka že opravil/-a pri poklicni maturi;
- c) kdor je pred 1. 6. 1995 končal katerikoli štiriletni srednješolski program.

Merila za izbiro ob omejitvi vpisa

Če bo sprejet sklep o omejitvi vpisa, bodo

kandidati iz točke a) izbrani glede na:

- splošni uspeh pri splošni maturi 50 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 30 % točk,
- uspeh iz geografije na splošni maturi oziroma ocena iz geografije v 3. letniku, če je kandidat ni opravljal na splošni maturi 20 % točk;

kandidati iz točke b) izbrani glede na:

- splošni uspeh pri poklicni maturi 50 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 30 % točk,
- uspeh pri predmetu splošne mature 20 % točk;

kandidati iz točke c) izbrani glede na:

- splošni uspeh pri zaključnem izpitu 50 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 30 % točk,
- uspeh iz geografije v zadnjem letniku srednje šole, ko se je predmet predaval 20 % točk.

Merila za priznavanje znanja in spretnosti, pridobljenih pred vpisom v program

Kandidatom in kandidatkam se lahko priznavajo znanja, usposobljenosti in zmožnosti, ki jih je

kandidat/ka pridobil/a pred vpisom v različnih oblikah formalnega in neformalnega izobraževanja in ki po vsebini in zahtevnosti v celoti ali deloma ustrezajo splošnim oziroma predmetno-specifičnim kompetencam, določenim s študijskim programom in učnimi načrti.

Študentje oz. študentke znanja, pridobljena v različnih oblikah formalnega in neformalnega izobraževanja ter izkustvenega učenja (portfolio, projekti, objave avtorskih del ipd.), izkažejo s spričevali in drugimi listinami, iz katerih je razvidna vsebina in obseg vloženega dela študenta.

Priznana znanja, usposobljenosti oz. zmožnosti se lahko upoštevajo kot opravljene študijske obveznosti znotraj vseh delov študijskega programa. Iz njih morata biti jasno razvidna tako vsebina kot obseg vloženega dela študenta, da se lahko znanja ovrednotijo s kreditnimi točkami. Na podlagi individualnih dokumentiranih vlog študentov oz. študentk o priznavanju in vrednotenju tako pridobljenih znanj, usposobljenosti in zmožnosti odloča Odbor za študentska vprašanja in usmerjanje Filozofske fakultete na predlog posameznega oddelka. Ob tem upošteva Pravilnik o postopkih in merilih za priznavanje neformalno pridobljenega znanja in spretnosti Univerze v Ljubljani.

Načini ocenjevanja

Načini ocenjevanja so skladni s [Statutom UL](#) in navedeni v učnih načrtih.

Pogoji za napredovanje po programu

Za napredovanje v drugi letnik mora študent oz. študentka opraviti študijske obveznosti za 1. letnik v tolikšnem obsegu, da doseže 90 odstotkov KT, predpisanih s predmetnikom (54 od 60 KT).

Za napredovanje v tretji letnik mora študent oz. študentka opraviti študijske obveznosti za 2. letnik v tolikšnem obsegu, da doseže 90 odstotkov KT, predpisanih s predmetnikom (54 od 60 KT) 2. letnika, kar skupaj s celotnimi obveznostmi 1. letnika (60 KT) pomeni zbranih 114 KT.

V primeru izjemnih okoliščin (določenih v Statutu UL) pa se lahko na podlagi rešene prošnje vpšejo v višji letnik tudi tisti študentje, ki so opravili 85 odstotkov obveznosti (torej dosegli 51 KT). O tem vpisu odloča Odbor za študentska vprašanja in usmerjanje, pri čemer lahko oddelek poda posvetovalno mnenje.

Manjkajoče obveznosti morajo biti opravljene do vpisa v naslednji, višji letnik.

Študent oz. študentka, ki ni opravil oz. opravila vseh študijskih obveznosti za vpis v višji letnik, določenih s študijskim programom, ima možnost, da v času študija enkrat ponavlja letnik. Pogoj za ponavljanje letnika na enopredmetni smeri so opravljene študijske obveznosti tega letnika v obsegu 15 KT (25 % skupnega števila KT za posamezni letnik).

Pogoj za ponavljanje letnika na dvopredmetni smeri so opravljene študijske obveznosti tega letnika v obsegu 15 KT (25 % skupnega števila KT za posamezni letnik) skupaj na obeh dvopredmetnih študijskih programih oziroma smereh.

V primeru, da je študent vpisan na dvopredmetna programa/smeri, ki ju izvajajo različne članice UL, velja kot pogoj za napredovanje oz. ponavljanje tisti pogoj, ki zahteva doseženo višje število KT. Če posamezen dvopredmetni program/smer vsebuje še dodatni pogoj za napredovanje/ponavljanje, pa mora študent izpolniti tudi tega.

Pogoji za prehajanje med programi

Prehajanje med programi se ureja skladno z veljavnimi Merili za prehode med študijskimi programi in Statutom UL. O vlogah študentov za prehod med programi odloča pristojni organ fakultete na predlog oddelka po postopku, ki je določen v Statutu UL.

Na enak način se urejajo tudi prehodi med smermi študijskih programov.

Pogoji za dokončanje študija

Za dokončanje študija mora študent oz. študentka opraviti vse obveznosti, kot jih določajo študijski program in učni načrti predmetov, v skupnem obsegu 180 kreditnih točk po ECTS (enopredmetna smer) oziroma 90 kreditnih točk po ECTS (dvopredmetna smer).

Študenti dvopredmetnih smeri morajo za dokončanje celotnega študija opraviti tudi vse obveznosti pri drugi disciplini v skupnem obsegu 90 KT, skupaj torej 180 KT.

Pogoji za dokončanje posameznih delov programa, če jih program vsebuje
Program ne vsebuje delov, ki bi jih bilo mogoče posamezno zaključiti.

Strokovni oz. znanstveni ali umetniški naslov (moški)

- diplomirani geograf (UN)
- diplomirani geograf (UN) in ...

Strokovni oz. znanstveni ali umetniški naslov (ženski)

- diplomirana geografinja (UN)
- diplomirana geografinja (UN) in ...

Strokovni oz. znanstveni ali umetniški naslov (okrajšava)

- dipl. geog. (UN)
- dipl. geog. (UN) in ...

Strokovni oz. znanstveni ali umetniški naslov (poimenovanje v angleškem jeziku in okrajšava)

- Bachelor of Arts (B.A.)

PREDMETNIK ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA S PREDVIDENIMI NOSILKAMI IN NOSILCI PREDMETOV

Geografija – enopredmetna smer (smer)

1. letník

	Šifra UL	Ime	Nosilci	Kontaktne ure									
				Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.	Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
1.	0641258	Uvod v geografijo	Katja Vintar Mally	30	0	15	0	0	75	120	4	1. semester	ne
2.	0641259	Fizična geografija I	Darko Ogrin, Uroš Stepišnik	83	0	7	0	0	120	210	7	1. semester	ne
3.	0641260	Družbena geografija I	Dejan Rebernik, Jernej Zupančič, Marko Krevs	75	0	15	0	0	120	210	7	1. semester	ne
4.	0641261	Geografija podeželja	Irma Potočnik Slavič	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester	ne
5.	0641262	Osnove tematske kartografije	Blaž Repe	30	0	30	0	0	90	150	5	1. semester	ne
6.	0639659	Izbirni strokovni predmet		30	0	0	0	0	60	90	3	1. semester	da
7.	0641263	Fizična geografija II	Blaž Repe, Tajan Trobec	75	0	15	0	0	120	210	7	2. semester	ne
8.	0641264	Družbena geografija II	Dejan Cigale, Simon Kušar	75	0	15	0	0	120	210	7	2. semester	ne
9.	0641266	Geomorfologija	Uroš Stepišnik	45	0	15	0	0	90	150	5	2. semester	ne
10.	0641267	Klimatogeografija	Darko Ogrin	45	0	15	0	0	90	150	5	2. semester	ne
11.	0641269	Geografija prebivalstva in naselij	Dejan Rebernik, Marko Krevs	60	0	15	0	0	105	180	6	2. semester	ne
		Skupno		593	0	142	0	0	1065	1800	60		

2. letník

			Kontaktne ure									
Šifra UL	Ime	Nosilci	Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.	Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni

1.	0641271	Politična Geografija	Jernej Zupančič	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester	ne
2.	0641273	Uvod v metode za geografe	Marko Krevs	30	0	30	0	0	90	150	5	1. semester	ne
3.	0641276	Fizična geografija krasa	Uroš Stepišnik	45	0	15	0	0	90	150	5	1. semester	ne
4.	0641278	Geoinformatika I	Blaž Repe	30	0	30	0	0	90	150	5	1. semester	ne
5.	0641279	Ekonomski geografski predmeti	Irma Potočnik Slavič, Simon Kušar	45	0	15	0	0	90	150	5	1. semester	ne
6.	0641283	Branje in interpretacija angleških strokovnih besedil za geografe	Andreja Drašler	0	0	30	0	0	60	90	3	1. semester	ne
7.	0640501	Zunanji izbirni predmet		30	0	0	0	0	60	90	3	1. semester, 2. semester, Celoletni	da
8.	0641290	Hidrogeografija	Tajan Trobec	45	0	15	0	0	90	150	5	2. semester	ne
9.	0641293	Pedogeografija in biogeografija	Blaž Repe	45	0	30	0	0	105	180	6	2. semester	ne
10.	0641304	Socialna geografija	Jernej Zupančič	45	0	15	0	0	90	150	5	2. semester	ne
11.	0641307	Geografija Evrope	Dejan Rebernik, Jernej Zupančič	90	0	15	0	0	135	240	8	2. semester	ne
12.	0641309	Geografsko terensko delo E	Darko Ogrin, Irma Potočnik Slavič	0	0	75	0	0	105	180	6	2. semester	ne
Skupno				450	0	270	0	0	1080	1800	60		

3. letnik

Kontaktne ure	
---------------	--

	Šifra UL	Ime	Nosilci	Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.	Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
1.	0641315	Geoinformatika II	Marko Krevs	30	0	30	0	0	90	150	5	1. semester	ne
2.	0641318	Ekološka geografija	Katja Vintar Mally	60	0	15	0	0	105	180	6	1. semester	ne
3.	0641321	Urbana geografija	Dejan Rebernik	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester	ne
4.	0641323	Izbirni geografski predmeti		90	0	0	0	0	150	240	8	1. semester	da
5.	0641324	Izbirni regionalno-geografski predmeti		135	0	0	0	0	225	360	12	1. semester, 2. semester	da
6.	0641325	Geografija turizma in prometa	Dejan Cigale, Matej Ogrin	75	0	0	0	0	105	180	6	2. semester	ne
7.	0641327	Regionalno planiranje	Simon Kušar	45	0	15	0	0	90	150	5	2. semester	ne
8.	0641329	Geografija Slovenije	Darko Ogrin, Irma Potočnik Slavič	90	0	15	0	0	135	240	8	2. semester	ne
9.	0641332	Diplomsko delo E		0	0	0	0	0	180	180	6	2. semester	ne
Skupno				570	0	75	0	0	1155	1800	60		

Izbirni strokovni predmet

Kontaktne ure			
	Šifra UL	Ime	Nosilci
1.	0641335	Meteorologija	Gregor Skok
			30
2.	0641337	Geologija	Luka Gale
			15
		Skupno	45
			0
			15
			0
			0
			0
			120
			180
			6

Izbirni geografski predmeti

Kontaktne ure			
	Šifra UL	Ime	Nosilci
1.	0641339	Geografija naravnih nesreč	Tajan Trobec
			40
2.	0644013	Geoinformatika III	Marko Krevs
			15
			0
			30
			0
			0
			75
			120
			4

3.	0641341	Geografija sonaravnega razvoja	Katja Vintar Mally	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester	da
4.	0641342	Humana ekologija	Matej Ogrin	40	0	5	0	0	75	120	4	1. semester	da
Skupno				140	0	40	0	0	300	480	16		

Izbirni regionalno-geografski predmeti

Šifra UL	Ime	Nosilci	Kontaktne ure							Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
			Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.							
1.	0640943	Geografija Azije	Matej Ogrin	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester, 2. semester	da	
2.	0640945	Geografija Latinske Amerike	Dejan Cigale	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester, 2. semester	da	
3.	0640946	Geografija Severne Afrike in Jugozahodne Azije	Katja Vintar Mally	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester, 2. semester	da	
4.	0640948	Geografija Podsaharske Afrike	Katja Vintar Mally	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester, 2. semester	da	
5.	0640949	Geografija Severne Amerike	Tatjana Resnik Planinc	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester, 2. semester	da	
6.	0640950	Geografija Avstralije, Antarktike in Oceanije	Tatjana Resnik Planinc	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester, 2. semester	da	
Skupno				270	0	0	0	0	450	720	24			

Geografija – dvopredmetna smer (smer)

1. letnik

Šifra UL	Ime	Nosilci	Kontaktne ure							Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
			Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.							
1.	0641258	Uvod v geografijo	Katja Vintar Mally	30	0	15	0	0	75	120	4	1. semester	ne	

2.	0641260	Družbena geografija I	Dejan Rebernik, Jernej Zupančič, Marko Krevs	75	0	15	0	0	120	210	7	1. semester	ne
3.	0641454	Izbirni metodološki predmet		30	0	30	0	0	90	150	5	1. semester	da
4.	0641263	Fizična geografija II	Blaž Repe, Tajan Trobec	75	0	15	0	0	120	210	7	2. semester	ne
5.	0641264	Družbena geografija II	Dejan Cigale, Simon Kušar	75	0	15	0	0	120	210	7	2. semester	ne
Skupno				285	0	90	0	0	525	900	30		

2. letnik

				Kontaktne ure										
	Šifra UL	Ime	Nosilci	Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.	Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri		Izbirni
1.	0641259	Fizična geografija I	Darko Ogrin, Uroš Stepišnik	83	0	7	0	0	120	210	7	1. semester		ne
2.	0641455	Izbirni geografski predmet		45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester		da
3.	0639659	Izbirni strokovni predmet		30	0	0	0	0	60	90	3	1. semester		da
4.	0641307	Geografija Evrope	Dejan Rebernik, Jernej Zupančič	90	0	15	0	0	135	240	8	2. semester		ne
5.	0641458	Geografsko terensko delo D	Darko Ogrin, Irma Potočnik Slavič	0	0	60	0	0	90	150	5	2. semester		ne
6.	0640501	Zunanji izbirni predmet		30	0	0	0	0	60	90	3	1. semester, 2. semester, Celoletni		da
Skupno				278	0	82	0	0	540	900	30			

3. letnik

	Kontaktne ure	
--	---------------	--

	Šifra UL	Ime	Nosilci	Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.	Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
1.	0641318	Ekološka geografija	Katja Vintar Mally	60	0	15	0	0	105	180	6	1. semester	ne
2.	0641454	Izbirni metodološki predmet		30	0	30	0	0	90	150	5	1. semester	da
3.	0641460	Izbirni regionalno-geografski predmeti		90	0	0	0	0	150	240	8	1. semester, 2. semester	da
4.	0641329	Geografija Slovenije	Darko Ogrin, Irma Potočnik Slavič	90	0	15	0	0	135	240	8	2. semester	ne
5.	0641461	Diplomsko delo D		0	0	0	0	0	90	90	3	2. semester	ne
Skupno				270	0	60	0	0	570	900	30		

Izbirni metodološki predmeti

				Kontaktne ure									
	Šifra UL	Ime	Nosilci	Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.	Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
1.	0641463	Uvod v metode za geografe	Marko Krevs	30	0	30	0	0	90	150	5	1. semester	da
2.	0641465	Osnove tematske kartografije	Blaž Repe	30	0	30	0	0	90	150	5	1. semester	da
3.	0641468	Geoinformatika I	Blaž Repe	30	0	30	0	0	90	150	5	1. semester	da
Skupno				90	0	90	0	0	270	450	15		

Izbirni geografski predmeti

				Kontaktne ure									
	Šifra UL	Ime	Nosilci	Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.	Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
1.	0641471	Politična Geografija	Jernej Zupančič	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester	da
2.	0641473	Geografija podeželja	Irma Potočnik Slavič	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester	da

3.	0641474	Urbana geografija	Dejan Rebernik	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester	da
4.	0641339	Geografija naravnih nesreč	Tajan Trobec	40	0	5	0	0	75	120	4	1. semester	da
5.	0641341	Geografija sonaravnega razvoja	Katja Vintar Mally	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester	da
6.	0644013	Geoinformatika III	Marko Krevs	15	0	30	0	0	75	120	4	1. semester	da
7.	0641342	Humana ekologija	Matej Ogrin	40	0	5	0	0	75	120	4	1. semester	da
Skupno				275	0	40	0	0	525	840	28		

Izbirni strokovni predmeti

				Kontaktne ure									
	Šifra UL	Ime	Nosilci	Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.	Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
1.	0641335	Meteorologija	Gregor Skok	30	0	0	0	0	60	90	3	1. semester	da
2.	0641337	Geologija	Luka Gale	15	0	15	0	0	60	90	3	1. semester	da
3.	0641479	Branje in interpretacija angleških strokovnih besedil za geografe	Andreja Drašler	0	0	30	0	0	60	90	3	1. semester	da
Skupno				45	0	45	0	0	180	270	9		

Izbirni regionalno-geografski predmet

				Kontaktne ure									
	Šifra UL	Ime	Nosilci	Predavanja	Seminarji	Vaje	Klinične vaje	Druge obl. štud.	Samostojno delo	Ure skupaj	ECTS	Semestri	Izbirni
1.	0640943	Geografija Azije	Matej Ogrin	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester, 2. semester	da
2.	0640945	Geografija Latinske Amerike	Dejan Cigale	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester, 2. semester	da
3.	0640946	Geografija Severne Afrike in Jugozahodne Azije	Katja Vintar Mally	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester, 2. semester	da
4.	0640948	Geografija Podsaharske Afrike	Katja Vintar Mally	45	0	0	0	0	75	120	4	1. semester, 2. semester	da

5.	0640949	Geografija Severne Amerike	Tatjana Resnik Planinc	45	0	0	0	75	120	4	1. semester, 2. semester	da
6.	0640950	Geografija Avstralije, Antarktike in Oceanije	Tatjana Resnik Planinc	45	0	0	0	75	120	4	1. semester, 2. semester	da
Skupno				270	0	0	0	450	720	24		