**Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)[[1]](#footnote-1)\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Naziv kolegija**  | Geografija | **akad. god.** | 2023./2024. |
| **Naziv studija** | Integrirani preddiplomski i diplomski učiteljski studij | **ECTS** | **3** |
| **Sastavnica** | Odjel za izobrazbu učitelja i odgojitelja |
| **Razina studija** | [ ]  preddiplomski  | [ ]  diplomski | [x]  integrirani | [ ]  poslijediplomski |
| **Vrsta studija** | [x]  jednopredmetni[ ]  dvopredmetni | [x]  sveučilišni | [ ]  stručni | [ ]  specijalistički |
| **Godina studija** | [x]  1. | [ ]  2. | [ ]  3. | [ ]  4. | [ ]  5. |
| **Semestar** | [ ]  zimski[x]  ljetni | [ ]  I. | [x]  II. | [ ]  III. | [ ]  IV. | [ ]  V. |
| [ ]  VI. | [ ]  VII. | [ ]  VIII. | [ ]  IX. | [ ]  X. |
| **Status kolegija** | [x]  obvezni kolegij | [ ]  izborni kolegij | [ ]  izborni kolegij koji se nudi studentima drugih odjela | **Nastavničke kompetencije** | [ ]  DA [x]  NE |
| **Opterećenje** | 30 | **P** | 15 | **S** | 0 | **V** | **Mrežne stranice kolegija u sustavu za e-učenje** | [x]  DA [ ]  NE |
| **Mjesto i vrijeme izvođenja nastave** | **Novi kampus, predavaonica br. 109, četvrtkom u 11:00** | **Jezik/jezici na kojima se izvodi kolegij** | HR |
| **Početak nastave** | 29. veljače 2024. | **Završetak nastave** | 6. lipnja 2022. |
| **Preduvjeti za upis kolegija** |  |
|  |
| **Nositelj kolegija** | Izv. prof. dr. sc. Vera Graovac Matassi |
| **E-mail** | vgraovac@unizd.hr | **Konzultacije** | Sri. 9:30 – 10:30Pet. 9:30 – 10:30 |
| **Izvođač kolegija** |  |
| **E-mail** |  | **Konzultacije** |  |
| **Suradnik na kolegiju** | Mislav Stjepan Čagalj, mag.geogr. |
| **E-mail** | mcagalj@unizd.hr | **Konzultacije** | Uto: 12:00-13:00 |
| **Suradnik na kolegiju** |  |
| **E-mail** |  | **Konzultacije** |  |
|  |
| **Vrste izvođenja nastave** | [x]  predavanja | [x]  seminari i radionice | [ ]  vježbe | [ ]  e-učenje | [ ]  terenska nastava |
| [ ]  samostalni zadaci | [ ]  multimedija i mreža | [ ]  laboratorij | [ ]  mentorski rad | [ ]  ostalo |
| **Ishodi učenja kolegija** | 1. Definirati i objasniti temeljne geografske pojmove
2. Opisati i objasniti položaj, oblik, veličinu i gibanja Zemlje
3. Objasniti reljef i građu Zemlje te unutarnje i vanjske sile i procese
4. Nabrojiti temeljne klimatske elemente i modifikatore te objasniti njihov značaj za klimu na Zemlji
5. Objasniti razvoj i razmještaj stanovništva na Zemlji
6. Objasniti prirodno-geografska i društveno-geografska obilježja Republike Hrvatske
7. Samostalno izraditi i usmeno izložiti seminarski rad na zadanu temu
 |
| **Ishodi učenja na razini programa kojima kolegij doprinosi** | 1. Definirati i primijeniti elementarne prirodoslovne koncepte u metodičkom oblikovanju sadržaja nastave prirode i društva prema propisanom nastavnom planu i programu za niže razrede osnovne škole
 |
|  |
| **Načini praćenja studenata** | [x]  pohađanje nastave | [x]  priprema za nastavu | [ ]  domaće zadaće | [ ]  kontinuirana evaluacija | [ ]  istraživanje |
| [ ]  praktični rad | [ ]  eksperimentalni rad | [ ]  izlaganje | [ ]  projekt | [x]  seminar |
| [x]  kolokvij(i) | [x]  pismeni ispit | [x]  usmeni ispit | [ ]  ostalo:  |
| **Uvjeti pristupanja ispitu** | Prisutnost na najmanje 70% predavanja i seminara, napisan i predan seminarski rad te održano izlaganje seminarskog rada. |
| **Ispitni rokovi** | [ ]  zimski ispitni rok  | [x]  ljetni ispitni rok | [x]  jesenski ispitni rok |
| **Termini ispitnih rokova** |  | 13. lipnja 2024. u 11:0027. srpnja 2024. u 11:00 | 5. rujna 2024. u 10:0019. rujna 2024. u 10:00 |
| **Opis kolegija** | Usvajanje geografskih znanja i razumijevanje temeljnih geografskih pojmova i procesa; prezentacija usvojenih znanja u nastavi prirode i društva; korištenje modernih tehnologija u objašnjavanju geografskih procesa. |
| **Sadržaj kolegija (nastavne teme)** | **Predavanja:**1. Uvod u kolegij, obveze studenata
2. Položaj Zemlje u svemiru
3. Oblik i dimenzije Zemlje
4. Gibanja Zemlje: rotacija, revolucija i precesija s nutacijom
5. Određivanje položaja na Zemlji; Mjesno i pojasno vrijeme
6. Predočavanje Zemljine površine – razvoj kartografije
7. Vrste geografskih karata, mjerilo, kartografske projekcije
8. Građa Zemlje
9. Reljef i geološka obilježja Zemlje
10. Mineraloško-litološki sastav; Geološka razdoblja;
11. Unutrašnji i vanjski procesi i sile
12. Tipovi reljefa na Zemlji
13. Tipovi reljefa na Zemlji
14. Vulkanizam i seizmizam
15. Voda na Zemlji
16. Klima na Zemlji
17. Razvoj i razmještaj stanovništva na Zemlji
18. Opće kretanje stanovništva; Sastav stanovništva
19. Razvoj naselja na Zemlji i urbanizacija
20. Suvremene geografske značajke gospodarstva na Zemlji
21. Geografski položaj, prostorni obuhvat i granice Hrvatske
22. Prirodno-geografska obilježja Hrvatske: reljef – osnovna geološka i geomorfološka obilježja
23. Prirodno-geografska obilježja Hrvatske: klima i vode
24. Prirodno-geografska obilježja Hrvatske: tla i biljni pokrov
25. Historijsko-geografski razvoj Hrvatske
26. Stanovništvo i naselja Hrvatske
27. Geografska obilježja gospodarstva Hrvatske
28. Regionalizacija Hrvatske
29. Hrvatska u međunarodnoj zajednici
30. Geografija odabranih regija RH

**Seminari**:1. Podjela tema seminarskih radova
2. Upute za pisanje seminarskog rada
3. Upute za pisanje seminarskog rada

4.-15. Izlaganje seminarskih radova i diskusija |
| **Obvezna literatura** | Nejašmić, I. (1998.): *Osnove opće geografije*, Educa, Zagreb.Magaš, D. (2013.): *Geografija Hrvatske*, Meridijani, Sveučilište u Zadru, Samobor.Feletar, D., Perica, D., Vuk, R. (2014.): Geografija 1, udžbenik za prvi razred gimnazije, Meridijani, Samobor. |
| **Dodatna literatura**  |  |
| **Mrežni izvori**  |  |
| **Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO)** | Samo završni ispit |  |
| [ ]  završnipismeni ispit | [ ]  završniusmeni ispit | [ ]  pismeni i usmeni završni ispit | [ ]  praktični rad i završni ispit |
| [ ]  samo kolokvij/zadaće | [x]  kolokvij / zadaća i završni ispit | [x]  seminarskirad | [ ]  seminarskirad i završni ispit | [ ]  praktični rad | [ ]  drugi oblici |
| **Način formiranja završne ocjene (%)** | npr. 100% dva kolokvija ili 100% završni ispit |
| **Ocjenjivanje** /upisati postotak ili broj bodova za elemente koji se ocjenjuju/ |  | <60% nedovoljan (1) |
|  | 60 – 69% dovoljan (2) |
|  | 70 – 79% dobar (3) |
|  | 80 – 89% vrlo dobar (4) |
|  | 90% i više izvrstan (5) |
| **Način praćenja kvalitete** | [x]  studentska evaluacija nastave na razini Sveučilišta [ ]  studentska evaluacija nastave na razini sastavnice[ ]  interna evaluacija nastave [x]  tematske sjednice stručnih vijeća sastavnica o kvaliteti nastave i rezultatima studentske ankete[ ]  ostalo |
| **Napomena / Ostalo** | Sukladno čl. 6. *Etičkog kodeksa* 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“. Prema čl. 14. *Etičkog kodeksa* 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 povrjedu akademskog poštenja. To uključuje, ali se ne ograničava samo na: - 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“.Svi oblici neetičnog ponašanja rezultirat će negativnom ocjenom u kolegiju bez mogućnosti nadoknade ili popravka. U slučaju težih povreda primjenjuje se [*Pravilnik o stegovnoj odgovornosti studenata/studentica Sveučilišta u Zadru*](http://www.unizd.hr/Portals/0/doc/doc_pdf_dokumenti/pravilnici/pravilnik_o_stegovnoj_odgovornosti_studenata_20150917.pdf).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.U kolegiju se koristi Merlin, sustav za e-učenje, pa su studentima potrebni AAI računi. */izbrisati po potrebi/* |

1. \* *Riječi i pojmovni sklopovi u ovom obrascu koji imaju rodno značenje odnose se na jednak način na muški i ženski rod.* [↑](#footnote-ref-1)