



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

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

| | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|--|--------------------------|---|--|
| Naziv kolegija | Uvod u znanstveno-istraživački rad | | | | | | | |
| Naziv studija | Preddiplomski dvopredmetni sveučilišni studij geografije | ECTS | 3 | | | | | |
| 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 checked="" type="checkbox"/> 1. | <input type="checkbox"/> 2. | <input type="checkbox"/> 3. | <input type="checkbox"/> 4. | <input type="checkbox"/> 5. | | | |
| Semestar | <input checked="" type="checkbox"/> zimski | <input checked="" type="checkbox"/> I. | <input type="checkbox"/> II. | <input type="checkbox"/> III. | <input type="checkbox"/> IV. | | | |
| | <input type="checkbox"/> ljetni | <input type="checkbox"/> VI. | <input type="checkbox"/> VII. | <input type="checkbox"/> VIII. | <input type="checkbox"/> IX. | | | |
| 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 | 30 | P | 0 | S | 0 | V | Mrežne stranice kolegija u sustavu za e-učenje | <input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE |
| Mjesto i vrijeme izvođenja nastave | Raspored | | Jezik/jezici na kojima se izvodi kolegij | | | HR | | |
| Početak nastave | Kalendar | | Završetak nastave | | | Kalendar | | |
| Preduvjeti za upis kolegija | | | | | | | | |
| Nositelj kolegija | Izv. prof. dr. sc. Vera Graovac Matassi | | | | | | | |
| E-mail | vgraovac@unizd.hr | | Konzultacije | Sri. 9:30 – 10:30 Pet. 9:30 – 10:30 | | | | |
| Izvođač kolegija | | | | | | | | |
| E-mail | | | Konzultacije | | | | | |
| Suradnik na kolegiju | Dr. sc. Tome Marelič | | | | | | | |
| E-mail | tmarelic@unizd.hr | | Konzultacije | Prema dogovoru e-mailom | | | | |
| 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 checked="" 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 | 1. Prikupiti statističke i prostorne podatke 2. Analizirati statističke i prostorne podatke 3. Odabrati relevantne bibliografske izvore 4. Primijeniti metode znanstveno-istraživačkog rada 5. Analizirati sastavne dijelove znanstvenog i stručnog rada 6. Izraditi tablice i grafičke prikaze na temelju prikupljenih i analiziranih podataka 7. Definirati objekt, ciljeve i metode znanstvenog i stručnog rada | | | | | | | |
| Ishodi učenja na razini programa kojima kolegij doprinosi | 1. Prikupiti statističke i prostorne podatke 2. Analizirati statističke i prostorne podatke 3. Izraditi grafičke prikaze na temelju prikupljenih statističkih i prostornih podataka 4. Interpretirati ekonomske i demografske statističke podatke i povezati ih s društveno-geografskim razvojem prostora 5. Interpretirati geografske podatke iz različitih izvora te na temelju analize | | | | | | | |

* 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*)

| | | | | | |
|---|--|---|---|--|--|
| | <p>donositi relevantne samostalne zaključke</p> <p>6. Predstaviti rezultate vlastitih analiza pismenim i usmenim putem</p> <p>7. Interpretirati kartografske prikaze</p> <p>8. Primijeniti u praksi principe znanstveno-istraživačkog rada</p> <p>9. Koristiti literaturu na stranom jeziku za potrebe istraživačkog rada</p> <p>10. Objasniti uzročno-posljedične veze između pojedinih pojava i procesa u prostoru</p> | | | | |
| 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 checked="" type="checkbox"/> kolokvij(i) | <input checked="" type="checkbox"/> pismeni ispit | <input checked="" type="checkbox"/> usmeni ispit | <input type="checkbox"/> ostalo: | |
| Uvjeti pristupanja ispitu | Prisutnost na najmanje 50% predavanja. | | | | |
| 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 | Ispitni rokovi | | | Ispitni rokovi | |
| Opis kolegija | Cilj kolegija je upoznati studente s osnovama znanstveno-istraživačkog rada, osposobiti ih za istraživanje na određenu temu primjenjujući znanstveno-istraživački i kritički pristup te za pisanje seminarskih radova. | | | | |
| Sadržaj kolegija (nastavne teme) | <ol style="list-style-type: none"> 1. Upoznavanje sa sadržajem predmeta, oblicima nastave i provjere znanja 2. Posjet Sveučilišnoj knjižnici 3. Vrste znanstvenih i stručnih djela 4. Sastavni dijelovi znanstvenog i stručnog rada 5. Tehničko uređenje teksta 6. Osnove akademskoga pismenog izražavanja 7. Izvori podataka 8. Bibliografske baze podataka 9. Definiranje objekta i cilja istraživanja 10. Definiranje znanstveno-istraživačkih metoda 11. Kritička analiza prethodnih istraživanja 12. Citiranje bibliografskih referenci 13. Analiza i relevantnost podataka 14. Tablični i grafički prikaz analiziranih podataka 15. Korištenje i interpretacija kartografskih prikaza | | | | |
| Obvezna literatura | <p>Simonić, A. (2001.): <i>Znanost – najveća avantura i izazov ljudskog roda</i>, Vitagraf, Rijeka.</p> <p><i>Key Methods in Geography</i>, ured. N. J. Clifford i G. Valentine, Sage Publications, London, 2003.</p> <p>Zelenika, R. (2000.): <i>Metodologija i tehnologija izrade znanstvenog i stručnog djela</i>, Ekonomski fakultet Rijeka, Rijeka.</p> <p>Montello, D. R., Sutton, P. C. (2006.): <i>An Introduction to Scientific Research Methods in Geography</i>, Sage Publications, Thousand Oaks – London – New Delhi.</p> | | | | |
| Dodatna literatura | <p>Keller, G., Bilen, M. (1993.): <i>Uvod u znanstveni i stručni rad</i>, Ekonomski fakultet Zagreb i Mikrorad, Zagreb.</p> <p>Mejovšek, M. (2003.): <i>Uvod u metode znanstvenog istraživanja u društvenim i humanističkim znanostima</i>, Naklada Slap, Jastrebarsko.</p> <p>Silobrčić, V. (2003.): <i>Kako sastaviti, objaviti i ocijeniti znanstveno djelo</i>, Medicinska naklada, Zagreb.</p> <p>Zelenika, R. (2004.): <i>Znanost o znanosti</i>, Ekonomski fakultet Rijeka, Rijeka.</p> <p>Woodford, F. P. (1999.): <i>How to teach scientific communication</i>, A Council of Biology Editors Manual, Reston.</p> | | | | |
| Mrežni izvori | | | | | |
| Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO) | Samo završni ispit | | | | |
| | <input type="checkbox"/> završni pismeni ispit | <input type="checkbox"/> završni usmeni ispit | <input type="checkbox"/> pismeni i usmeni završni ispit | <input type="checkbox"/> praktični rad i završni ispit | |
| | <input type="checkbox"/> samo kolokvij/zadaće | <input checked="" type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i završni ispit | <input type="checkbox"/> seminarski rad | <input type="checkbox"/> seminarski rad i završni ispit | <input type="checkbox"/> praktični rad |



SVEUČILIŠTE U ZADRU
UNIVERSITAS STUDIORUM IADERTINA

Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

| | |
|---|--|
| 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 | <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. /izbrisati po potrebi/</p> |