



OPIS PREDMETA

| NAZIV PREDMETA | | EKONOMIKA OKOLIŠA | | | | |
|-------------------------------------|--|------------------------------|---------------|------------------|---|--|
| Šifra | IKB504 | ECTS | | | 5 | |
| Status predmeta | Obvezni | Akademska godina | | | 2018./2019. | |
| Godina | II. | Semestar | | | III. | |
| Jezik izvođenja predmeta | Hrvatski | | | | | |
| Preduvjeti upisa/polaganja predmeta | | | | | | |
| Nositelj predmeta | doc. dr. sc. Tomislav Klarin | | | | | |
| Suradnik na predmetu | | | | | | |
| Vrste izvođenja nastave | Predavanja | Seminari | Vježbe | Terenska nastava | Ostalo (upisati) | |
| | 15 | 15 | 0 | 0 | 0 | |
| | Izvoditelj nastave | | | | | |
| | doc. dr. sc. Tomislav Klarin | doc. dr. sc. Tomislav Klarin | | | | |
| Mjesto izvođenja nastave | Novi kampus, Franje Tuđmana 24i, Zadar prema objavljenom rasporedu sati | | | | | |
| Cilj predmeta | Predmet pomaže studentima u razumijevanju dalekosežnih posljedica degradacije okoliša i resursa (suvremena pitanja od globalnog zagrijavanja, rasta stanovništva, onečišćenja zraka, energetske politike, zakonodavstva koje se odnosi na kemijsko onečišćenje i smještanje odlagališta otpada i dr.), te razvija ekonomske alate potrebne za iznalaženje rješenja za probleme okoliša, kako bi održivi razvoj bio realno moguć. | | | | | |
| Ishodi učenja | Identificirati i objasniti probleme okoliša te predložiti rješenja. Analizirati rizike za okoliš. Razumjeti ciljeve zaštite i očuvanja okoliša u okviru održivog razvoja. Definirati i razumjeti mogućnosti i ograničenja politike (mjera) zaštite okoliša. Izraditi cost benefit analizu kod donošenja odluka o okolišu. | | | | | |
| Sadržaj predmeta po cjelinama | Tjedan | Cjelina | Vrsta nastave | Broj sati | Tema | |
| | 1. | 1 | 1 P + 1S | 2 | Uvod. Koncept održivog razvoja. Održivi razvoj turističke destinacije. | |
| | 2. | 2 | 1 P + 1S | 2 | Uloga ekonomike u upravljanju okolišem. Održivi urbani razvoj. Urbanizacija prostora u turizmu. | |
| | 3. | 3 | 1 P + 1S | 2 | Pregled modeliranog tržišnog procesa | |
| | 4. | 4 | 1 P + 1S | 2 | Modeliranje nedostataka tržišnog mehanizma | |
| | 5. | 5 | 1 P + 1S | 2 | Rješenja problema okoliša: Planiranje i kontrola | |
| | 6. | 5 | 1 P + 1S | 2 | Rješenja problema okoliša: Tržište | |
| | 7. | 7 | 1 P + 1S | 2 | Analiza rizika za okoliš; I. KOLOKVIJ | |
| | 8. | 8 | 1 P + 1S | 2 | Određivanje koristi kod odlučivanja o okolišu | |
| | 9. | 9 | 1 P + 1S | 2 | Određivanje troškova kod odlučivanja o okolišu | |
| | 10. | 10 | 1 P + 1S | 2 | Analiza koristi i troškova kod donošenja odluka o okolišu | |
| | 11. | 11 | 1 P + 1S | 2 | Onečišćenje zraka | |
| | 12. | 12 | 1 P + 1S | 2 | Onečišćenje voda | |
| | 13. | 13 | 1 P + 1S | 2 | Kruti otpad i toksični materijali | |
| | 14. | 14 | 1 P + 1S | 2 | Zaključno predavanje; II. KOLOKVIJ | |
| | 15. | 15 | 1 P + 1S | 2 | Podjela potpisa | |



OPIS PREDMETA

Kulturna i prirodna baština u turizmu

| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------------------------|---------------|
| Obvezna literatura: | <ol style="list-style-type: none"> 1. Callan, S. J., Thomas, J. M. (2013). <i>Environmental Economics & Management</i>. 6 ed., CENGAGE. (odabrana poglavlja) 2. Črnjar, M., Črnjar, K. (2009). <i>Menadžment održivoga razvoja: ekonomija – ekologija – zaštita okoliša</i>. Rijeka: Fakultet za menadžment u turizmu i ugosteljstvu u Opatiji Sveučilišta u Rijeci (odabrana poglavlja). Dostupno na: https://bib.irb.hr/datoteka/430798.CRNJAR-Menadzment_OR_knjiga.pdf | | | |
| Dopunska literatura: | <ol style="list-style-type: none"> 1. Kolstad, C. D. (2010). <i>Environmental Economics</i>. Oxford: Oxford University Press. 2. Goodstein, E. S. (2003). <i>Ekonomika i okoliš</i>. Zagreb: MATE. 3. Črnjar, M. (2002). <i>Ekonomika i politika zaštite okoliša</i>. Rijeka: Ekonomski fakultet Rijeka i Glosa. 4. Field, B. C., Field, M. K. (2001). <i>Environmental Economics</i>. New York: McGraw-Hill. | | | |
| Praćenje i ocjenjivanje stečenih znanja i vještina | NAPOMENA: Konačna ocjena formirat će se na temelju ostvarenog uspjeha na svim elementima ocjenjivanja koji su dolje navedeni. Svi elementi ocjenjivanja moraju biti ocijenjeni prolaznom ocjenom. | | | |
| | Oblik rada | BODOVI | Oblik rada | BODOVI |
| | Aktivno sudjelovanje na nastavi | 10 | Referat – Praktični zadaci | 0 |
| | Domaće zadaće | 0 | Eksperimentalni rad | 0 |
| | Esej | 10 | Grupni zadatak (projekt) | 0 |
| | Seminar | 20 | Projekt | 0 |
| | Pismeni ispit | 40 | Praktični rad | 0 |
| | Usmeni ispit | 20 |Ostalo upisati | 0 |
| Kolokviji* | (2*20) | UKUPNO | 100 | |
| * <i>Studenti tijekom semestra mogu izaći na dva kolokvija, čime se mogu osloboditi završnog pismenog ispita. Studenti su oslobođeni završnog pismenog ispita SAMO ako polože oba kolokvija i ako su zadovoljni konačnom ocjenom. U suprotnome, studenti izlaze na pismeni ispit. Svi studenti, oni koji su položili oba kolokvija i oni koji su položili pismeni ispit, moraju položiti završni usmeni ispit. Završni ispit obuhvaća cjelokupno gradivo ispita.</i> | | | | |
| Formiranje ocjene | BODOVI (od – do) | | Ocjena | |
| | 0-59 | | 1 (nedovoljan) | |
| | 60-69 | | 2 (dovoljan) | |
| | 70-79 | | 3 (dobar) | |
| | 80-89 | | 4 (vrlo dobar) | |
| | 90-100 | | 5 (izvrstan) | |
| Izračun ECTS bodova | | | | |
| NAPOMENA: Prosječno radno opterećenje studenta/ice za stjecanje 1 ECTS boda = 25 - 30 sati | | | | |
| Element opterećenja vrijeme potrebno za | Prosječno potreban broj sati | | Prosječno potreban broj sati | |
| | Redovni studij | | Izvanredni studij | |
| Nastava | 30 | | 10 | |
| Zadaće (projekti, seminari, terenska nastava...) | 30 | | 40 | |
| Ispiti i kolokviji | 90 | | 100 | |
| Ukupno | 150 | | 150 | |
| Uvjeti za dobivanje potpisa | | | | |
| Redovni studenti su dužni aktivno sudjelovati na ukupno 70% predavanja i seminara te redovito izvršavati obveze propisane opisom predmeta. Izvanredni studenti su dužni prisustvovati na ukupno 30% predavanja i/ili seminara i/ili konzultacija te redovito izvršavati obveze propisane opisom predmeta. Sve propisane obveze moraju biti izvršene, a oblici rada ocijenjeni do kraja ciklusa predavanja-seminara, jer se time stječe pravo potpisa. Studenti koji nemaju potpis, nemaju pravo izlaska na ispit. | | | | |
| Temelj za utvrđivanje prisustvovanja na nastavi su Obrasci evidencije nazočnosti studenata na nastavi (1 i 2). | | | | |
| Konzultacije (vrijeme održavanja) | | | | |

