

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	<b>Prof. dr. sc. Zvonimira Šverko Grdić</b>	
Naziv kolegija	<b>Ekonomika okoliša</b>	
Studijski program	<b>Sveučilišni prijediplomski studij „Menadžment održivog razvoja“</b>	
Status kolegija	Obvezni	
Godina	2.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	6 ECTS-a 60 (30+0+30)
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija	<p>Ekonomika okoliša daje studentima mogućnost da steknu posebna znanja o okolišu kao javnom dobru i nužnosti njegova očuvanja. Prepoznavanje ekonomskih zakonitosti u korištenju prirodnih resursa te metodologija i način vrednovanja okoliša i ekoloških šteta, bitni su ciljevi izučavanja ovog kolegija. Osim toga, studenti će moći sagledavati ukupne izazove problematike razvoja u odnosu na očuvanje okoliša.</p>	
1.2. Uvjeti za upis kolegija	<p>Nema</p>	
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegij	<p>Nakon odslušanog i položenog predmeta student će biti sposoban:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pravilno interpretirati osnovnu i specifičnu terminologiju ekonomike okoliša</li> <li>2. Klasificirati i koristiti metode vrednovanja okoliša</li> <li>3. Argumentirati mišljenje o važnosti zaštite okoliša i organiziranja poslovnog sustava koji funkcioniра u suglasju s okolišem</li> <li>4. Pripremiti i prezentirati teme u kojima se kritički preispituju i vrednuju globalno ekološko – ekomska problematika i njihov utjecaj na ekološki sustav</li> </ol>	
1.4. Sadržaj kolegija	<p>Temeljna obilježja ekonomike okoliša. Oblici ugrožavanja prirodnog i izgrađenog okoliša. Koliko je onečišćenja previše? Politika, strategije i planovi zaštite okoliša u Republici Hrvatskoj i Europskoj uniji. Ekonomski instrumenti zaštite okoliša. Mogućnost državne i tržišne alokacije ograničenih resursa. Strateška procjena utjecaja na okoliš. Metodologija i metode vrednovanja okoliša i ekoloških šteta. Sustavi upravljanja okolišem. Kružno gospodarstvo – održivi način osiguranja rasta. Načini osiguranja ekološki održivog gospodarstva. Održivo gospodarenje otpadom. Ekomske posljedice klimatskih promjena. Ekonomika okoliša u funkciji razvoja turizma.</p>	
1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X)	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> obrazovanje na dalji <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo
1.6. Obveze studenata	<p>Student/ica je obvezan savladati nastavno gradivo uz korištenje obavezne literature, te upoznati probleme u praksi i izraditi seminarski rad. Seminarski rad se izrađuje na temelju teorijskih polazišta koje se potkrepljuju primjerima. Seminarski rad se prezentira. Osim toga, student/ica mora napisati</p>	

dva eseja u kojima iskazuje argumentirano mišljenje o zadanoj temi. Student/ica mora sudjelovati u kontinuiranoj provjeri znanja.

**1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)**

Pohađanje nastave	2	Aktivnost u nastavi	0,1	Seminarski rad	0,9	Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit	1	Usmeni ispit		Esej	0,5	Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja	1,5	Referat		Praktični rad	
Portfolio							

**1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu**

Ocenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu provodi se temeljem Pravilnika o studiju i studiranju na FMTU. Za svaki kolegij izrađuje se detaljni izvedbeni nastavni plan kojim se usklađuju aktivnosti, studentsko opterećenje, ishodi učenja i metode ocjenjivanja.

**1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju**

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata
Herceg, N. (2013). Okoliš i održivi razvoj. Zagreb: Synopsis.	5	30
Črnjar, M. (2002). Ekonomika i politika zaštite okoliša. Rijeka: Sveučilište u Rijeci, Ekonomski fakultet.	5	30
Tišma, S., Boromisa, A.M., Funduk, M. & Čermak, H. (2017). Okolišne politike i razvojne teme. Zagreb: Alinea.	5	30
Goodstein, E.S. (2003). Ekonomika i okoliš. Zagreb: MATE.	5	30

**1.10. Dopunska literatura**

1. Tatić, K. (2011). Tržište, država i okoliš. Sarajevo: Ekonomski fakultet.
2. Carter, N. (2004). Strategije zaštite okoliša, Ideje, aktivizam, djelovanje. Zagreb: B.a.r.b.a.t.

**1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija**

Kvaliteta programa, nastavnog procesa, vještine poučavanja i razine usvojenosti gradiva ustanovit će se provedbom pismene evaluacije opsežnim upitnicima te na druge načine predviđene prihvaćenim standardima, sukladno Pravilniku o sustavu za kvalitetu Sveučilišta u Rijeci i Pravilniku o sustavu osiguravanja i unapređivanja kvalitete Fakulteta za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu.