	<b>Odjel za turizam i komunikacijske znanosti</b>	<b>Diplomski studij</b>
	<b>OPIS PREDMETA</b>	

<b>NAZIV PREDMETA</b>	<b>EKONOMIKA OKOLIŠA</b>				
Šifra	IKB504	ECTS	5		
Status predmeta	Obvezni	Akadska godina	2016./2017.		
Godina	II.	Semestar	III.		
Jezik izvođenja predmeta	Hrvatski				
Preduvjeti upisa/polaganja predmeta					
Nositelj predmeta	Prof. dr. sc. Jurica Šimurina				
Suradnik na predmetu	Tomislav Klarin, mag. oec.				
Vrste izvođenja nastave	Predavanja	Seminari	Vježbe	Terenska nastava	Ostalo (upisati)
	15	15	0	0	0
	<b>Izvoditelj nastave</b>				
	Prof. dr. sc. Jurica Šimurina	Tomislav Klarin, mag. oec.			
Mjesto izvođenja nastave	<b>Novi kampus, Franje Tuđmana 24i, Zadar prema objavljenom rasporedu sati</b>				
Cilj predmeta	Kolegij 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 itd.), 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. Izrada cost benefit analize kod donošenja odluka o okolišu.				
Sadržaj predmeta po cjelinama	Tjedan	Cjelina	Vrsta nastave	Broj sati	Tema
	1.	1	1 P + 1S	2	Uvod
	2.	2	1 P + 1S	2	Uloga ekonomike u upravljanju okolišem
	3.	3	1 P + 1S	2	Pregled modelirana tržišnog procesa
	4.	4	1 P + 1S	2	Modeliranje nedostataka tržišnog mehanizma
	5.	5	1 P + 1S	2	Rješenja problema okoliša: Planiranje i kontrola (Test #1)
	6.	5	1 P + 1S	2	Rješenja problema okoliša: Tržište
	7.	7	1 P + 1S	2	Analiza rizika za okoliš
	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 (Test #2)
	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
	15.	15	1 P + 1S	2	Test #3 Podjela potpisa
Obvezna literatura:	1. Callan, S. J. i Thomas, J. M. (2013), Environmental Economics & Management, 6 ed., CENGAGE.				



**OPIS PREDMETA**

**Kulturna i prirodna baština u turizmu**

<b>Dopunska literatura:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolstad, C. D. (2000/2010), Environmental Economics, Oxford University Press.</li> <li>2. Goodstein, E. S. (2003), Ekonomika i okoliš, MATE, Zagreb.</li> <li>3. Črnjar, M. (2002), Ekonomika i politika zaštite okoliša, Ekonomski fakultet Rijeka i Glosa, Rijeka.</li> <li>4. Field, B. C. i Field, M. K. (2001), Environmental Economics, McGraw-Hill, New York.</li> </ol>
-----------------------------	---

**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.

<i>Oblik rada</i>	<i>BODOVI</i>	<i>Oblik rada</i>	<i>BODOVI</i>
Aktivno sudjelovanje na nastavi	<b>10</b>	Referat – Praktični zadaci	<b>0</b>
Domaće zadaće	<b>0</b>	Eksperimentalni rad	<b>0</b>
Esej	<b>0</b>	Grupni zadatak (projekt)	<b>0</b>
Seminar	<b>15</b>	Projekt	<b>0</b>
Pismeni ispit ili položeni kolokviji	<b>75</b>	Praktični rad	<b>0</b>
Usmeni ispit	<b>0</b>	<i>....Ostalo upisati</i>	<b>0</b>
Kolokviji*	<b>(3*25)</b>	<b>UKUPNO</b>	<b>100</b>

\* Studenti tijekom godine mogu izaći na tri kolokvija čime se mogu osloboditi završnog pismenog ispita. Studenti su oslobođeni završnog pismenog ispita ako polože sve kolokvije i ako su zadovoljni konačnom ocjenom. U suprotnome, studenti izlaze na pismeni ispit.

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	
	Redovni studij	Izvanredni studij
Nastava	30	0
Zadaće (projekti, seminari, terenska nastava...)	30	60
Ispiti i kolokviji	75	75
<b>Ukupno</b>	<b>135</b>	<b>135</b>

**Uvjeti za dobivanje potpisa**

Redovni studenti su dužni aktivno sudjelovati na ukupno 70% predavanja i seminara, te redovito izvršavati zadatke. Izvanredni studenti dužni su aktivno sudjelovati na ukupno 20% predavanja i seminara, te redovito izvršavati sve ostale elemente izvođenja nastave prema opisu predmeta. **Sve propisane obveze moraju biti izvršene, a oblici rada pozitivno 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)**

Sukladno objavljenim terminima na mrežnim stranicama Odjela:


<http://www.unizd.hr/tikz/KontaktiOdjelainastavnika/Kontaktinastavnikaiterminikonkultacija/tabid/2725/Default.aspx>

**Kontakt informacije**

[jsimurina@efzg.hr](mailto:jsimurina@efzg.hr)

Novi kampus Sveučilišta u Zadru, kabinet broj 49. Franje Tuđmana 24i, Zadar

tel. +385 (23) 345 028 u vrijeme konzultacija

	<b>Odjel za turizam i komunikacijske znanosti</b>	<b>Diplomski studij</b>
	<b>OPIS PREDMETA</b>	<b>Kulturna i prirodna baština u turizmu</b>

<a href="mailto:tklarin@unizd.hr">tklarin@unizd.hr</a> Novi kampus Sveučilišta u Zadru, kabinet broj 112. Franje Tuđmana 24i, Zadar tel. +385 (23) 345 036 u vrijeme konzultacija	
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe svakog predmeta</b>	Studentska evaluacija na razini Sveučilišta. Skupni i individualni razgovori sa studentima. Tematska radionica (fokusne grupe) na zaključnom predavanju.
<b>Dodatne napomene nastavnika</b>	<p>Svi studenti (redoviti i izvanredni) seminarski rad izvode na nastavi putem Powerpointa.</p> <p>Svi nastavni materijali, upute i raspored održavanja nastave i kolokvija te sve dodatne informacije vezane za kolegij nalaze se na sustavu za učenje na daljinu Merlin, stoga su studenti obvezni imati aktivne korisničke račune te doći na uvodno predavanje kako bi preuzeli lozinke za pristup kolegiju na Merlinu.</p>