



Tablica 2.

3.2. Opis predmeta

Opće informacije		
Nositelj predmeta	Doc. dr. sc. Siniša Bogdan	
Naziv predmeta	Cost benefit analiza	
Studijski program	Preddiplomski sveučilišni studij „Poslovna ekonomija u turizmu i ugostiteljstvu“ Smjer: Menadžment u turizmu	
Status predmeta	Izborni	
Godina	4. godina	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata	3 ECTS-a
	Broj sati (P+V+S)	30 (15+0+15)

1. OPIS PREDMETA

1.1. Ciljevi predmeta

Cilj kolegija cost-benefit analiza je upoznati studente s metodologijom izrade analize koristi i troškova investicijskih projekata u procesu donošenja odluka o vrednovanju i pokretanju investicijskih projekata. Analiza koristi i troškova se odnosi na društveno-ekonomsku učinkovitost investicijskih projekata, koja proizlazi iz brojnih i ne isključivo ekonomskih ciljeva razvoja društva.

1.2. Uvjeti za upis predmeta

Nema.

1.3. Očekivani ishodi učenja za predmet

Nakon odslušanog i položenog predmeta student će biti sposoban:

1. Identificirati temeljne pojmove iz cost-benefit analize
2. Interpretirati i primijeniti različite metode i tehnike cost-benefit analize
3. Analizirati koncepciju pripreme investicijskih projekata
4. Analizirati i prezentirati rezultate temeljem provedene cost-benefit analize
5. Primijeniti metode za ocjenu rizičnosti

1.4. Sadržaj predmeta

Uvod u cost-benefit analizu. Konceptualne osnove cost-benefit analize. Identifikacija projekta. Tehnička izvedivost i održivost okoliša. Ocjena investicijskog projekta u okviru strukturnih fondova. Plan ocjenjivača investicijskog projekta. Definicija i obuhvat ciljeva. Određivanje projekta. Analiza opravdanosti i mogućnosti investicijskog projekta. Financijska analiza investicijskog projekta. Ekonomska analiza investicijskog projekta. Višekriterijska analiza. Osjetljivost i rizik. Analiza osjetljivosti. Analiza scenarija.

1.5. Vrste izvođenja nastave	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci
	<input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice	<input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža
	<input checked="" type="checkbox"/> vježbe	<input type="checkbox"/> laboratorij
	<input type="checkbox"/> obrazovanje na dalji	<input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad
	<input type="checkbox"/> terenska nastava	<input type="checkbox"/> ostalo

1.6. Komentari



1.7. Obveze studenata							
Obveze su regulirane sukladno zakonskim aktima fakulteta							
1.8. Praćenje ¹ rada studenata							
Pohađanje nastave	1,0	Aktivnost u nastavi		Seminarski rad	0,3	Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit	0,5	Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja	0,8	Referat		Praktični rad	0,4
Portfolio							
1.9. Postupak i primjeri vrednovanja ishoda učenja tijekom nastave i na završnom ispitu							
Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu provodi se temeljem Pravilnika o ocjenjivanju studenata FMTU. Za svaki kolegij izrađuje se detaljni izvedbeni nastavni plan kojim se usklađuju aktivnosti, studentsko opterećenje, ishodi učenja i metode ocjenjivanja.							
1.10. Obvezna literatura							
1. Boromisa, A. M. (2016). Od troškova do koristi: Analiza troškova i koristi u pripremi projekata. Zagreb: Alineja							
2. European Commission. (2015). Vodič kroz analizu troškova i koristi investicijskih projekata: Alat za ekonomsku procjenu kohezijske politike 2014-2020. Luxemburg: Publications Office of the European Union							
1.11. Dopunska literatura							
1. Florio, M. et al. (2007). Vodič za analizu troškova i koristi investicijskih projekata. Zagreb: FOIP 1974							
2. Jadranko Benedeković ur., Vodič za analizu troškova i koristi investicijskih projekata, Biblioteka FOIP, FOIP 1974 d.o.o., Zagreb, 2007.							
3. E.J. Mishan and Euston Quah, Cost Benefit Analysis, fifth edition, Routledge, New York, 2007.							
4. Benedeković J. (2007). Priprema i ocjena investicijskih projekata. Zagreb: FOIP 1974.							
1.12. Broj primjeraka obvezne literature u odnosu na broj studenata koji trenutno pohađaju nastavu na predmetu							
Naslov					Broj primjeraka	Broj studenata	
Boromisa, A. M. (2016). Od troškova do koristi: Analiza troškova i koristi u pripremi projekata. Zagreb: Alineja					6		
European Commission. (2015). Vodič kroz analizu troškova i koristi investicijskih projekata: Alat za ekonomsku procjenu kohezijske politike 2014-2020. Luxemburg: Publications Office of the European Union					Online		
1.13. 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 osiguravanja i unapređivanja kvalitete Sveučilišta u Rijeci i Pravilniku o sustavu osiguranja i unapređivanja kvalitete Fakulteta za menadžment u turizmu i							

¹ VAŽNO: Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.



Sveučilište u Rijeci • University of Rijeka

Trg braće Mažuranića 10 • 51 000 Rijeka • Croatia

T: +385 (0)51 406 500 • F: +385 (0)51 406 588

W: www.uniri.hr

E: ured@uniri.hr

ugostiteljstvu.