



Opće informacije		
Nositelj predmeta	Izv. prof. dr. sc. Goran Karanović	
Naziv predmeta	Menadžment rizika	
Studijski program	Diplomski sveučilišni studij Održivi razvoj turizma	
Status predmeta	Obvezan	
Godina	I.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata	6 ECTS-a
	Broj sati (P+V+S)	(30+0+30)

1. OPIS PREDMETA

1.1. Ciljevi predmeta

Opći cilj ovog predmeta je osposobiti studente za proaktivno i sveobuhvatno promišljanje o rizicima u cilju održivog financijskog poslovanja subjekata te za pravilnu primjenu alata menadžmenta rizika.

Specifični cilj ovog predmeta je osposobiti studente za primjenu osnovnih i specifičnih tehnika, metoda i instrumenata za mjerjenje rizika i upravljanje rizicima u kontekstu održivog financijskog poslovanja.

Predmet je fokusiran na upoznavanje teorije menadžmenta rizika, a poseban naglasak bit će na praktičnoj primjeni i rješavanju problema u cilju održivog poslovanja, a nakon položenog ispita studenti će biti sposobni koristiti alate menadžmenta rizika za održivo upravljanje poslovnim subjektom.

1.2. Uvjeti za upis predmeta

Nema

1.3. Očekivani ishodi učenja za predmet

Očekuje se da studenti nakon položenog ispita predmeta Menadžment rizika mogu:

1. Pravilno interpretirati temeljne pojmove rizika i različita teorijska shvaćanja menadžmenta rizika.
2. Identificirati rizike u poslovanju.
3. Primijeniti kvalitativne i kvantitativne metode za mjerjenje rizika.
4. Izabrati optimalnu strategiju upravljanjem rizika u cilju održivog poslovanja.
5. Predložiti mjere i modele za upravljanjem rizicima u cilju održivog poslovanja.

1.4. Sadržaj predmeta

Definiranje rizika, Rizik i neizvjesnost, Vrste i izvori rizika, Rizik i percepcija rizika, Utjecaj rizika na održivo poslovanje i vrijednost poslovnog subjekta, Rizik i očekivana vrijednost, Principi i ciljevi menadžmenta rizika, Utjecaj pristupa informacijama i podacima na rizik, Evaluacija menedžmenta rizika i procesi upravljanja rizicima, Metode i tehnike za kvantifikaciju i upravljanje rizicima, Mape rizika, Strategije upravljanja rizicima, Alati i tehnike menadžmenta rizika, Kvalitativne tehnike mjerjenja rizika, Kvantitativne tehnike mjerjenja rizika, Financiranje projekata njihovi rizici te modeliranje rizika, Mjerjenje portfolio rizika i rizika novčanih tokova, Diversifikacija i rizik, Distribucija vjerojatnosti, VaR, Mjerjenje rizika u procesu budžetiranja kapitala, Analiza osjetljivosti, Monte Carlo, Metoda stabla odlučivanja, Analiza scenarija, Menadžment rizika u turizmu, Strategije upravljanja rizicima u turizmu.

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



1.7. Obveze studenata

Obveze studenata definirane su Pravilnikom o studiju i Pravilnikom o ocjenjivanju. Studenti su obvezni pohađati online nastavu koristeći Microsoft Teams program. Studenti na kolegiju izrađuju studiju slučaja, a u sklopu „aktivnosti na nastavi“ rješavaju problemske situacije i zadatke. Studija slučaja, kao i rješenja problemskih zadataka i situacija dostavljaju se kroz platformu Moodle. Studija slučaja prezentira se u online okruženju. Dio problemskih zadataka i situacija rješavaju se u Moodle platformi i nije ih potrebno prezentirati, neka rješenja problemskih zadataka se prezentiraju online korištenjem programa Microsoft Teams.

1.8. Praćenje¹ rada studenata

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

1.9. Postupak i primjeri vrednovanja ishoda učenja tijekom nastave i na završnom ispitu

Ocenjivanje 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.

Načini vrednovanja na slijedeći način su povezani s ishodima učenja:

Način vrednovanja	Ishodi učenja
Problemski zadaci i situacije	Pravilno interpretirati temeljne pojmove rizika i različita teorijska shvaćanja menadžmenta rizika
Kontinuirana provjera znanja i ispit	Identificirati rizike u poslovanju
Problemski zadaci i situacije	Primijeniti kvalitativne i kvantitativne metode za mjerjenje rizika.
Kontinuirana provjera znanja i ispit	Izabrati optimalnu strategiju upravljanjem rizika u cilju održivog poslovanja
Studija slučaja	Predložiti mjere i modele za upravljanjem rizicima u cilju održivog poslovanja.
Problemski zadaci i situacije	Kontinuirana provjera znanja i ispit
Studija slučaja	
Problemski zadaci i situacije	
Kontinuirana provjera znanja i ispit	
Studija slučaja	
Kontinuirana provjera znanja i ispit	

Važno je naglasiti:

- Kontinuirana provjera znanja i ispiti održat će se u kontroliranim uvjetima u nazočnosti dežurnog nastavnika ili suradnika na lokaciji na kojoj se nalazi student, te
- Kontinuirana provjera i ispiti iz ovog kolegija osmišljeni su na način da se osigura i zadrži kvaliteta studija.

1.10. Obvezna literatura (u trenutku prijave prijedloga studijskog programa)

Sajter, Domagoj. (2017) Osnove upravljanja rizicima u finansijskim institucijama. Osijek: Ekonomski fakultet u Osijeku.

Grgurek, Ivo i Zvonko Merkaš. (2016) Upravljanje poslovnim rizicima. Zagreb: Libertas – Plejada.
Karanović, Goran. Skripta. 2019. Opatija.

1.11. Dopunska literatura (u trenutku prijave prijedloga studijskog programa)

Milos Spričić, Danijela. (2013) Upravljanje rizicima: Temeljni koncepti, strategije i instrumenti. Zagreb: Sinergija.

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.



1.12. Broj primjeraka obvezne literature u odnosu na broj studenata koji trenutno pohađaju nastavu na predmetu

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata

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 ugostiteljstvu.