

DETALJNI IZVEDBENI NASTAVNI PLAN PREDMETA

OPĆE INFORMACIJE		
<i>Naziv predmeta</i>	Metode istraživanja u turizmu	
<i>Studijski program</i>	Menadžment u turizmu	
<i>Smjer</i>		
<i>Godina studija</i>	1.	
<i>Status predmeta</i>	Obvezni	
<i>Mogućnost izvođenja nastave na engleskom jeziku</i>	Ne	
<i>Mrežna stranica predmeta</i>		
<i>Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave</i>	<i>ECTS koeficijent opterećenja studenata</i>	6
	<i>Broj sati (P+V+S)</i>	30+0+30
<i>Nositelj predmeta</i>	<i>Ime i prezime</i>	prof. dr. sc. Tea Baldigara
	<i>Kabinet</i>	311
	<i>Konzultacije</i>	
	OPATIJA: PONEDJELJAK: 15:00 – 17:00 UTORAK: 9:00 – 11:00 + prema dogovoru e-mailom	
	<i>Telefon</i>	+385 51 294 684
	<i>e-mail</i>	teab@fthm.hr
<i>Nositelj predmeta</i>	<i>Ime i prezime</i>	doc. dr. sc. Jelena Mušanović
	<i>Kabinet</i>	308
	<i>Konzultacije</i>	
	OPATIJA: UTORAK: 12:00 – 14:00 ČETVRTAK: 15:00 – 17:00 + prema dogovoru e-mailom	
	<i>Telefon</i>	051 294 698
	<i>e-mail</i>	jelenak@fthm.hr
OPIS PREDMETA		
<i>Ciljevi predmeta</i>		
Cilj predmeta je dati pregled metoda istraživanja i metoda analize koje se primjenjuju u području turizma; osposobiti studente za samostalnu provedbu jednostavnijih istraživanja, analizu, interpretaciju i prezentaciju rezultata.		
<i>Očekivani ishodi učenja za predmet</i>		
Nakon položenog ispita očekuje se da će studenti moći:		
<ol style="list-style-type: none"> 1. dizajnirati glavne faze istraživačkog procesa 2. predložiti adekvatne kvalitativne metode analize u provedbi empirijskog istraživanja 		

3. vrjednovati i primijeniti adekvatne metode analize u provedbi empirijskog istraživanja
4. argumentirano prosuditi problem istraživanja te interpretirati i prezentirati rezultate istraživanja.

Vrste izvođenja nastave

Predavanja, seminari, samostalni zadaci, multimedija i mreža, mentorski rad

Obveze studenata i način vrednovanja obveza (povezivanje ishoda učenja, nastavnih metoda i ocjenjivanja)

Vrsta aktivnosti	ECTS dodijeljen aktivnosti	Ishod učenja	Aktivnost studenta	Metoda ocjenjivanja	Bodovi (maximum po vrijednosti)
Pohađanje nastave	2	1 - 4	Prisustvo: >75%	Evidencija prisutnosti na nastavi	0
Istraživanje	1,7	1 - 4	IR1: Kritička osvrt na provedene istraživačke radove; IR2: Provedba vlastitog istraživanja	Pismeni zadatak	30 IR1: 10 IR2: 20
Kontinuirana provjera znanja (kolokviji)	1,3	1 - 4	Priprema za periodičnu provjeru znanja	0-20 boda po kolokviju, ovisno o stupnju točnosti	40 K1: 20 K2: 20
Završni ispit	1	1 - 4	Priprema za završni ispit	0-30 bodova	30
Ukupno ECTS	6			Ukupno bodovi	100

Napomene i opis aktivnosti

ISTRAŽIVANJE

Istraživački rad 1: obuhvaća cijelo nastavno gradivo, a odnosi na kritičku osvrt jednog unaprijed zadanog istraživačkog rada. Cilj aktivnosti jest prepoznati dobro i loše definirane elemente metodologije i rezultata istraživanja te predložiti korekcije u svrhu poboljšanja rada. Aktivnost se boduje s ukupno 10 ocjenskih bodova, a rješava se individualno.

Istraživački rad 2: obuhvaća cijelo nastavno gradivo, a odnosi se na pripremu i provedu kvalitativnog ili kvantitativnog istraživanja. Aktivnost se boduje s ukupno 20 ocjenskih bodova i rješava se individualno ili u grupi.

KONTINUIRANA PROVJERA ZNANJA (KOLOKVJI) I ZAVRŠNI ISPIT

1. i 2. kolokvij, kao i završni ispiti (1., 2., 3. i 4. ispitnog roka) obuhvaćaju nastavno gradivo cijelog semestra. Pitanja s ponuđenim odgovorom (jedan točan odgovor, višestruki odgovori, točno/netočno...) boduju se s točno ili netočno.

Za svaku predviđenu aktivnost (istraživački rad/kolokvij/ispitni rokovi) studentima su dane detaljne upute putem Merlin portala (način rješavanja zadataka, način bodovanja zadataka, termini pisanja/predaje zadatka).

Kriterij ispravljanja pismenih ispita, kolokvija, istraživačkih zadataka definirani su u skladu s Pravilnikom o ocjenjivanju studenata na Fakultetu za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu, a zavise o tipu, složenosti te vrsti pojedinoga zadatka. U nastojanju jamčenja transparentnosti, te objektivnosti provedenih pismenih ispita i dodjele ocjenskih

bodova, cjelokupni sustav ispravljanja i ocjenjivanja dostupan je studentima na uvid.

Sustav ocjenjivanja

Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu provodi se temeljem Pravilnika o ocjenjivanju studenata na FMTU.

LITERATURA

Obvezna literatura

1. Lamza Posavec, V. (2021). Metodologija društvenih istraživanja: temeljni uvidi, Zagreb: Institut društvenih znanosti Ivo Pilar.
2. Marušić, M., Prebežac, D, Mikulić, J. (2019). Istraživanje turističkih tržišta (II. izmijenjeno i dopunjeno izdanje), Ekonomski fakultet – Zagreb, Zagreb.
3. Horvat, J., & Mijoč, J. (2019). Istraživački SPaSS. Ljevak.

Dopunska literatura

1. Iacobucci, D., Churchill, G. A. Jr., (2018). *Marketing Research - Methodological Foundation*, 12th ed., CreateSpace Independent Publishing Platform, Scotts Valley, Ca.
2. Veal, A. J. (2017). *Research methods for leisure and tourism (5th ed.)*. Pearson UK, Harlow.
3. Babbie, E. (2014). *The Basics of Social Research*, (6rd ed.) Wadsworth: CENGAGE Learning.
4. Field, A. (2013). *Discovering Statistics using IBM SPSS Statistics*, 4th ed., SAGE Publications
5. Finn, M., Elliot-White, M., Walton, M. (2001). *Tourism & Leisure Research Methods: Data Collection, Analysis and Interpretation*, Pearson, Longman, 2001.

Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta

Kvaliteta održane nastave prati se u skladu s aktima Sveučilišta u Rijeci. U zadnjim tjednima nastave tekućega semestra provodit će se anonimna anketa u kojoj će studenti evaluirati kvalitetu održane nastave iz ovog predmeta.

ISPITNI ROKOVI

Raspored ispitnih rokova dostupan je na linku: <https://www.fthm.uniri.hr/studiji/diplomski-sveucilisni-studij/ispiti>

DODATNE INFORMACIJE O PREDMETU

Način informiranja studenta

Studenti dobivaju obavijesti o kolegiju putem sustava Merlin i mrežnih stranica Fakulteta

<https://www.fthm.uniri.hr/>,

Redovita informiranost je osobna odgovornost studenta.

RASPORED NASTAVE

REDOVITI STUDIJ

Nastava na predmetu odvijat će se prema sljedećem rasporedu:

R. br.	Datum / vrijeme od – do / dvorana	Vrsta i oblik nastave	Tema	Grupa	Izvoditelj
1.	6. 10. 2022. 9:00 – 10:30 Dvorana B7	P	Općenito o znanosti	MUT	T. Baldigara J. Mušanović
	10:30 – 12:00 Dvorana B7	S	Znanstveno istraživanje društvenih pojava		
2.	13. 10. 2022. 9:00 – 10:30 Dvorana B7	P	Faze istraživanja Konceptualizacija istraživanja	MUT	T. Baldigara J. Mušanović
	10:30 – 12:00 Dvorana B7	S	Izrada idejnog nacrtu istraživanja		
3.	20. 10. 2022. 9:00 – 10:30 Dvorana B7	P	Etika istraživanja	MUT	T. Baldigara J. Mušanović
	10:30 – 12:00 Dvorana B7	S	Analiza slučaja		
4.	27. 10. 2022. 9:00 – 10:30 Dvorana B7	P	Faza operacionalizacije istraživanja	MUT	T. Baldigara J. Mušanović
	10:30 – 12:00 Dvorana B7	S	Izrada izvedbenoga nacrtu istraživanja		
5.	3. 11. 2022. 9:00 – 10:30 Dvorana C1	P	Faza operacionalizacije istraživanja	MUT	J. Mušanović
	10:30 – 12:00 Dvorana C1	S	Primjena kvantitativnih metoda		
6.	10. 11. 2022. 9:00 – 10:30 Dvorana C1	P	Faza operacionalizacije istraživanja (<i>Desk</i> metode)	MUT	J. Mušanović
	10:30 – 12:00 Dvorana C1	S	Primjena kvantitativnih metoda		
7.	17. 11. 2022. 9:00 – 10:30 Dvorana B7	P	KOLOKVIJ 1	MUT	J. Mušanović
	10:30 – 12:00 Dvorana B7	S	KOLOKVIJ 1		
8.	24. 11. 2022. 9:00 – 10:30	P	Faza operacionalizacije istraživanja (<i>Field</i> metode)	MUT	J. Mušanović

	Dvorana B7				
	10:30 – 12:00 Dvorana B7	S	Primjena kvalitativnih metoda		
9.	1. 12. 2022. 9:00 – 10:30 Dvorana C1	P	Faza realizacije istraživanja	MUT	J. Mušanović
	10:30 – 12:00 Dvorana C1	S	Kvantitativna obrada i analiza primarnih podataka (priprema baze)		
10.	8. 12. 2022. 9:00 – 10:30 Dvorana C1	P	Faza realizacija istraživanja	MUT	J. Mušanović
	10:30 – 12:00 Dvorana C1	S	Kvantitativna obrada i analiza primarnih podataka (statistička analiza podataka)		
11.	15. 12. 2022. 9:00 – 10:30 Dvorana C1	P	Faza realizacije istraživanja	MUT	J. Mušanović
	10:30 – 12:00 Dvorana C1	S	Kvantitativna obrada i analiza sekundarnih podataka (ekonometrijska analiza podataka)		
12.	22. 12. 2022. 9:00 – 10:30 Dvorana C1	P	Faza realizacije istraživanja	MUT	J. Mušanović
	10:30 – 12:00 Dvorana C1	S	Kvalitativna obrada i analiza podataka		
13.	12. 1. 2023. 9:00 – 10:30 Dvorana B7	P	Priprema za kolokvij	MUT	J. Mušanović
	10:30 – 12:00 Dvorana B7	S	Izlaganje istraživačkog rada 2 Predaja istraživačkog rada 1		
14.	19. 1. 2023. 9:00 – 10:30 Dvorana B7	P	KOLOKVIJ 2	MUT	J. Mušanović
	10:30 – 12:00 Dvorana B7	S	Izlaganje istraživačkog rada 2		
15.	26. 1. 2023. 9:00 – 10:30 Dvorana B7	P	Izlaganje istraživačkog rada 2	MUT	J. Mušanović
	10:30 – 12:00 Dvorana B7	S	Izlaganje istraživačkog rada 2		

IZVANREDNI STUDIJ OPATIJA

Nastava na predmetu odvijat će se prema sljedećem rasporedu:

R.br.	Datum / vrijeme od – do / dvorana	Vrsta i oblik nastave	Tema	Izvoditelj
1.	13. 10. 2022. 16:30 - 21:00	<i>P i S</i> <i>online</i>	Općenito o znanosti Znanstveno istraživanje društvenih pojava Faze istraživanja Konceptualizacija istraživanja Izrada idejnog nacrt istraživanja Etika istraživanja Analiza slučaja	T. Baldigara J. Mušanović
2.	3. 11. 2022. 16:30 - 21:00 Dvorana A1	<i>P i S</i>	Faza operacionalizacije istraživanja (<i>Desk</i> metode): Izrada izvedbenoga nacrt istraživanja Primjena kvantitativnih metoda	J. Mušanović
3.	24. 11. 2022. 16:30 - 21:00 Dvorana A1	<i>P i S</i>	Kolokvij 1 Faza operacionalizacije istraživanja (<i>Field</i> metode): Primjena kvalitativnih metoda Faza realizacije istraživanja: Kvantitativna obrada i analiza primarnih podataka (priprema baze) Kvantitativna obrada i analiza primarnih podataka (statistička analiza podataka)	J. Mušanović
4.	15. 12. 2022. 16:30 - 21:00	<i>P i S</i> <i>online</i>	Kvantitativna obrada i analiza sekundarnih podataka (ekonometrijska analiza podataka) Kvalitativna obrada i analiza podataka <i>Prezentacija istraživačkog rada 2</i>	J. Mušanović
5.	19. 1. 2023. 16:30 - 21:00 Dvorana A3	<i>P i S</i>	Kolokvij 2 <i>Prezentacija istraživačkog rada 2</i>	J. Mušanović