

Fakultet za turizam i hotelijerstvo / Turizam / METODE NAUČNOG ISTRAŽIVANJA U TURIZMU

Naziv predmeta:	METODE NAUČNOG ISTRAŽIVANJA U TURIZMU			
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova (P+V+L)
5451	Obavezan	2	5	3+1+0
Studijski programi za koje se organizuje	Turizam			
Uslovjenost drugim predmetima	Nema			
Ciljevi izučavanja predmeta	Studenti se upoznaju sa osnovnim fazama naučnog rada: određivanje teme, prikupljanje građe (primarne i sekundarne), obradi građe (osnovni postupci, grafička, tabelarna obrada), predstavljanje rezultata rada (stilska i tehnička odbrada tehta kao i odbrana rada)			
Ishodi učenja	Posle položenog ispita Metodologija naučnog istraživanja u turizmu očekuje se da studenti: Pravilno interpretiraju osnovne pojmove metodologije. Osmisle etape i proces naučnog istraživanja. Prikupe i vladaju informacijama. Primjenjuju istraživačke vještine u naučno-istraživačkom radu. Upotrebljavaju opšte i naučne metode. Izrade naučni i stručni rad. Prezentuju prikupljene i analizirane podatke.			
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Doc. dr Vesna Vujačić			
Metod nastave i savladanja gradiva	Nema			
Plan i program rada				
Pripremne nedelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	Upoznavanje sa predmetom..,			
I nedjelja, vježbe	Upoznavanje sa predmetom..,			
II nedjelja, pred.	Pojam nauke i naučnog istraživanja			
II nedjelja, vježbe	Pojam nauke i naučnog istraživanja			
III nedjelja, pred.	Faze procesa naučnog istraživanja			
III nedjelja, vježbe	Faze procesa naučnog istraživanja			
IV nedjelja, pred.	Određivanje predmeta istraživanja, cilja, metoda istraživanja, postavljanje hipoteza, vrste hipoteza			
IV nedjelja, vježbe	Određivanje predmeta istraživanja, cilja, metoda istraživanja, postavljanje hipoteza, vrste hipoteza			
V nedjelja, pred.	Tehnike prikupljanja podataka, njihova obrada, naučno objašnjenje			
V nedjelja, vježbe	Tehnike prikupljanja podataka, njihova obrada, naučno objašnjenje			
VI nedjelja, pred.	Kolokvijum			
VI nedjelja, vježbe	Kolokvijum			
VII nedjelja, pred.	Seminarski rad			
VII nedjelja, vježbe	Seminarski rad			
VIII nedjelja, pred.	Primarni izvori građe, posmatranje, razgovori i ankete, eksperiment			
VIII nedjelja, vježbe	Primarni izvori građe, posmatranje, razgovori i ankete, eksperiment			
IX nedjelja, pred.	Obrada i analiza podataka, tabelarna obrada i analiza podataka, grafička obrada i analiza podataka, stilska obrada podataka , djelovi teksta, spisak literature u Harvardskom, Čilaskom i Vankuverskom stilu.Naučne metode, pojam , podjele			
IX nedjelja, vježbe	Obrada i analiza podataka, tabelarna obrada i analiza podataka, grafička obrada i analiza podataka, stilska obrada podataka , djelovi teksta, spisak literature u Harvardskom, Čilaskom i Vankuverskom stilu.Naučne metode, pojam , podjele			
X nedjelja, pred.	Naučne metode, pojam , podjele Teorisko empirijski dio naučnog metoda, opšte naučne metode			
X nedjelja, vježbe	Naučne metode, pojam , podjele Teorisko empirijski dio naučnog metoda, opšte naučne metode			
XI nedjelja, pred.	Hipotetička deduktivna metoda, statistička opštenaučna metoda			
XI nedjelja, vježbe	Hipotetička deduktivna metoda, statistička opštenaučna metoda			
XII nedjelja, pred.	Primeri istraživanja, izrade istraživačkih projekata, skice seminarskih,magistarskih i doktorskih radova			
XII nedjelja, vježbe	Primeri istraživanja, izrade istraživačkih projekata, skice seminarskih,magistarskih i doktorskih radova			

XIII nedjelja, pred.	Seminarski radovi					
XIII nedjelja, vježbe	Seminarski radovi					
XIV nedjelja, pred.	Seminarski radovi					
XIV nedjelja, vježbe	Seminarski radovi					
XV nedjelja, pred.	Završni ispit					
XV nedjelja, vježbe	Završni ispit					
Opterećenje studenta	3+1					
Nedjeljno	U toku semestra					
5 kredita x 40/30=6 sati i 40 minuta 3 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 1 vježbi 2 sat(a) i 40 minuta samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: 6 sati i 40 minuta x 16 =106 sati i 40 minuta Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 6 sati i 40 minuta x 2 =13 sati i 20 minuta Ukupno opterećenje za predmet: 5 x 30=150 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 30 sati (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmet) 30 sati i 0 minuta Struktura opterećenja: 106 sati i 40 minuta (nastava), 13 sati i 20 minuta (priprema), 30 sati i 0 minuta (dopunski rad)					
Obaveze studenta u toku nastave	Studenti su obavezni da po izboru rade seminarske radove, rade kolokvijume, završni ispit.					
Konsultacije	Dva sata nedeljno					
Literatura	Branišlav Đurđev, Metodologija naučnog rada, PMF , Novi Sad, 2000 Zoran Ivanović, Metodologija izrade znanstvenog i stručnog djela, Hotelijerski fakultet, Sveučilište u Rijeci, 1996 Li Kuba, Đžon Koking. Metodologija izrade naučnog teksta, Cid, Podgorica, 2003 Miloš Ilić, Naučna istraživanja, Filološki fakultet, Beograd, 1996					
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Kolokvijum 35 poena, redovno pohadjanje nastave 5 poena, seminarski radovi 10, završni ispit 50 poena. Prelazna ocjena se dobija sa 51 poenom.					
Posebne naznake za predmet						
Napomena						
Ocjena:	F	E	D	C	B	A
Broj poena	manje od 50 poena	više ili jednako 50 poena i manje od 60 poena	više ili jednako 60 poena i manje od 70 poena	više ili jednako 70 poena i manje od 80 poena	više ili jednako 80 poena i manje od 90 poena	više ili jednako 90 poena