

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

<b>NAZIV PREDMETA</b>		<b>METODOLOGIJA ZNANSTVENO ISTRAŽIVAČKOG RADA</b>						
<b>Šifra</b>	IKK403, IKN403, IKM406			<b>ECTS</b>	<b>10</b>			
<b>Status predmeta</b>	Obvezni			<b>Akademска godina</b>	<b>2012./2013.</b>			
<b>Godina</b>	I.			<b>Semestar</b>	<b>I. i II.</b>			
<b>Jezik izvođenja predmeta</b>	Hrvatski							
<b>Preduvjeti upisa/polaganja predmeta</b>	Položeni kolokviji							
<b>Nositelj predmeta</b>	Prof. dr. sc. Aleksandar Halmi							
<b>Suradnik na predmetu</b>								
<b>Vrste izvođenja nastave</b>	<b>Predavanja</b>		<b>Seminari</b>	<b>Vježbe</b>	<b>Terenska nastava</b>	<b>Ostalo (upisati)</b>		
	30		30	30	X			
	<b>Izvoditelj nastave</b>							
	Prof.dr.sc. Aleksandar Halmi		Prof.dr.sc. Aleksandar Halmi	Prof.dr.sc. Aleksandar Halmi				
<b>Mjesto izvođenja nastave</b>	Novi kampus, Franje Tuđmana 24i, Zadar prema objavljenom rasporedu sati							
<b>Cilj predmeta</b>	Osposobljavanje studenata za izradu samostalnog znanstveno-istraživačkog rada							
<b>Ishodi učenja</b>	Evaluacija uspješnosti studenata za izradu istraživačkog izvještaja							
<b>Sadržaj predmeta po cjelinama</b>	<b>Tjedan</b>	<b>Cjelina</b>	<b>Vrsta nastave</b>	<b>Broj sati</b>	<b>Tema</b>			
	1.	holi zam	Pre dav anja	30	Uvod u metodologiju ZIR-a			
	2.				Problem istraživanja			
	3.				Predmet isztraživanja			
	4.				Ciljevi rada			
	5.				Hipoteze i istraživačka pitanja			
	6.				Metodologija rada:			
	7.				Nacrt istraživanja			
	8.				Područje istraživanja			
	9.				Izbor uzorka			
	10.				Identifikacija i operacionalizacija varijabli			
	11.				Metode prikupljanja podataka			
	12.				Analitički postupci			
	13.				Rezultati istraživanja:			
	14.				Rezultati deskriptivne statistike			
	15.				Rezultati inferencijalne statistike			
<b>Obvezna literatura:</b>	Halmi, A., (1999). Temelji kvantitativne analize u društvenim znanostima. Alinea, Zagreb. Halmi, A., (2012). Suvremeni pristupi u metodologiji društvenih znanosti: Teorija kaosa i kompleksnosti. F.G. Grafika, Zadar Halmi, A., (2004). Metodologija istraživanja u socijalnom radu. Alinea, Zagreb. Halmi, A., (2008). Programi evaluacije i evaluacijska istraživanja u društvenim znanostima. Naklada Slap, Zagreb							

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

	Halmi, A., (2005). Strategije kvalitativnih istraživanja u primjenjenim društvenim znanostima. Naklada Slap, Zagreb.			
<b>Dopunska literatura:</b>	Zelenika, R., (2000). Metodologija i tehnologija izrade znanstvenog i stručnog djela. Rijeka. Vujević, M., (2009). Uvođenje u znanstveni rad u području društvenih znanosti. Naprijed, Zagreb.			
<b>Praćenje i ocjenjivanje stečenih znanja i vještina</b>	<b>Oblik rada</b>	<b>BODOVI</b>	<b>Oblik rada</b>	<b>BODOVI</b>
	Aktivno sudjelovanje na nastavi	<b>20</b>	Referat – Praktični zadaci	
	Domaće zadaće	<b>10</b>	Eksperimentalni rad	
	Esej		Grupni zadatak (projekt)	<b>20</b>
	Seminarski rad		Projekt	<b>50</b>
	Pismeni ispit		Praktični rad	
	Usmeni ispit		....Ostalo upisati	
	Kolokviji		<b>UKUPNO</b>	<b>100</b>

Napomena:

<b>Formiranje ocjene</b>	<b>BODOVI (od – do)</b>	<b>Ocjena</b>
	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

<b>Element opterećenja vrijeme potrebno za</b>	<b>Prosječno potreban broj sati</b>	<b>Prosječno potreban broj sati</b>
	<b>Redovni studij</b>	<b>Izvanredni studij</b>
Nastava	80	80
Zadaće (projekti, seminari, eseji...)	190	190
Ispiti i kolokviji		
<b>Ukupno</b>	270	270

#### **Uvjeti za dobivanje potpisa**

#### **Konzultacije (vrijeme održavanja)**

Nakon nastave

#### **Kontakt informacije**

**01 6145 289**

<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe svakog predmeta</b>	<i>Monitoring evaluacija Sumativna evaluacija</i>
<b>Dodatne napomene nastavnika</b>	