

NAZIV PREDMETA		Diplomski rad				
Kod	PMIZ51	Godina studija	DS-2			
Nositelj/i predmeta		Bodovna vrijednost (ECTS)	9,0			
Suradnici		Način izvođenja nastave (broj sati u semestru)	P	S	V	T
				30		
Status predmeta		Postotak primjene e-učenja				
OPIS PREDMETA						
Ciljevi predmeta	Diplomskim radom student dokazuje stručno znanje i samostalnost u radu.					
Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet	nema preduvjeta					
Očekivani ishodi učenja na razini predmeta (4-10 ishoda učenja)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Definirati problem sukladno pravilima struke.</li> <li>2. Osmisliti i samostalno provesti istraživanje.</li> <li>3. Samostalno riješiti praktični problem/zadatak.</li> <li>4. primjeniti usvojena znanja i opće kompetencije stečene tijekom studija.</li> <li>5. Primjeniti usvojena znanja i specifične kompetencije pripadnog predmeta.</li> <li>6. Primjeniti metodologiju pisanja stručnog i znanstvenog djela.</li> <li>7. Napraviti prikaz rezultata provedenog istraživanja korištenjem multimedijjskih alata.</li> <li>8. Koristiti prezentacijske vještine kod interpretacije rezultata istraživanja.</li> </ol>					
Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Predavanje o načinu izrade diplomskog rada. (2h)</li> <li>2. Priprema za izradu diplomskog rada i pretraživanje baza stručnih i znanstvenih radova. (2h)</li> <li>3. Priprema izlaganja. (2h)</li> </ol>					
Vrste izvođenja nastave:	<input type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> on line u cijelosti <input type="checkbox"/> mješovito e-učenje <input type="checkbox"/> terenska nastava		<input type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> domaće zadaće			
Obveze studenata	Pohađanje nastave, izrada i obrana diplomskog rada pred povjerenstvom.					
Praćenje rada studenata ( <i>upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta</i> ):	Naziv	Ects	Naziv	Ects	Naziv	Ects
	Pohađanje nastave		Istraživanje		Eksperimentalni rad	
	Usmeni ispit		Referat		Domaće zadaće	
	Seminarski rad	1	Esej		Izrada prijedloga teme	2
	Kolokvij		Praktični rad		Izrada diplomskog rada	5

	Pisмени ispit		Projekt		Obrana diplomskog rada pred povjerenstvom	1
Ocjenjivanje i vrjednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu	1. Pisani dio 40% 2. Usmena obrana rada 60%					
Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)	<b>Naslov</b>			<b>Broj primjeraka u knjižnici</b>	<b>Dostupnost putem ostalih medija</b>	
	How to Write a Better Thesis Autori: David Evans, Paul Gruba, Justin Zobel Izdravač: Springer Science & Business Media, 2014.			0		
Dopunska literatura						
Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje utvrđenih ishoda učenja	Konzultacije, razgovor, aktivno sudjelovanje, evaluacija mentora i povjerenstva					
Ostalo (prema mišljenju predlagatelja)						