

NAZIV PREDMETA	Forenzično računovodstvo											
Kod	DRF030		Godina studija		1.							
Nositelj/i predmeta	Petra Jakaša, predavač		Bodovna vrijednost (ECTS)		6							
Suradnici			Način izvođenja nastave (broj sati u semestru)		P	S	V					
					30	6	24					
Status predmeta	Obvezni		Postotak primjene e-učenja		30%							
OPIS PREDMETA												
Ciljevi predmeta	<ul style="list-style-type: none"> Objasniti pojam i ulogu forenzičnog računovodstva Definirati pojma kreativnog računovodstva, područja zlouporabe i njihov utjecaj na finansijske izvještaje Identificirati glavne indikatore poslovnih prijevara Primijeniti tehnike i modele za forenzičnu analizu s ciljem otkrivanja i sprječavanja prijevara u poslovnim subjektima 											
Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet	Nema											
Očekivani ishodi učenja na razini predmeta (4-10 ishoda učenja)	<ol style="list-style-type: none"> Interpretirati pojam forenzičnog računovodstva i temeljna određenja prijevara Protumačiti pojam kreativnog računovodstva, područja zlouporabe i njihov utjecaj na finansijske izvještaje Analizirati podatke poslovanja sadržane u internim i eksternim izvještajima poslovnih subjekata. Identificirati glavne indikatore poslovnih prijevara Koristiti tehnike i modele za forenzičnu analizu Vrednovati dobivene rezultate analize prethodnog i/ili projiciranog poslovanja poslovnih subjekta s utjecajem na utvrđene poslovne prijevare 											
Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave	Tjedan	Sati	Oblik nastave	Tema								
	1.	2	Predavanja	Forenzično računovodstvo: Uloga i značaj forenzičnog računovodstva, Osnovni elementi forenzičnog računovodstva								
		2	Auditorne vježbe	Primjeri funkcioniranja algoritma forenzičnog računovodstva								
	2.	2	Predavanja	Temeljna određenja prijevara i manipulacija, Zakonski okvir u borbi protiv prijevara								
		2	Auditorne vježbe	Povjesne prijevare								
	3.	2	Predavanja	Institucije i organizacije za borbu protiv prijevara i korupcije: nacionalni i međunarodni aspekti								
		2	Auditorne vježbe	Primjeri zakonskih područja određenih kao zlouporaba /prijevara u gospodarstvu								
	4.	2	Predavanja	Razvoj forenzičnog računovodstva								

		2	Auditorne vježbe	Temeljni pristupi u forenzičnim istraživanjima i procjena rizika od prijevara
5.		2	Predavanja	Kreativno računovodstvo: definicija, područja zlouporabe i utjecaj na finansijske izvještaje
		2	Auditorne vježbe	Prethodne pripreme za forenzična istraživanja
6.		2	Predavanja	Analitički postupci, tehnike i modeli u forenzičnim istraživanjima
		2	Auditorne vježbe	Analitički postupci, tehnike i modeli u forenzičnoj analizi
7.		2	Predavanja	Manipulacije u finansijskom položaju
		2	Auditorne vježbe	Primjeri računovodstvenih prijevara i preventivni forenzični postupci
8.		2	Predavanja	Manipulacije u finansijskoj uspješnosti
		2	Auditorne vježbe	Primjeri manipulacija u finansijskom položaju
9.		2	Predavanja	Kolokvij I
		2	Auditorne vježbe	Primjeri manipulacija u finansijskoj uspješnosti
10.		2	Predavanja	Ostali oblici manipulacija
		2	Auditorne vježbe	Primjeri ostalih oblika manipulacija
11.		2	Predavanja	Tehnike i postupci forenzične analize
		2	Auditorne vježbe	Primjeri računovodstvenih prijevara i preventivni forenzični postupci: analiza vanjskih partnera
12.		2	Predavanja	Forenzična analiza
		2	Auditorne vježbe	Forenzična analiza zaliha
13.		2	Predavanja	Pranje novca i zloporaba stečaja; praktični primjeri
		2	Auditorne vježbe	Seminarski radovi
14.		2	Predavanja	Integralni zadaci (pripreme za ispit)
		2	Auditorne vježbe	Seminarski radovi
15.		2	Predavanja	Kolokvij II
		2	Auditorne vježbe	Seminarski radovi
Vrste izvođenja nastave:			<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> on line u cijelosti <input type="checkbox"/> mješovito e-učenje <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad (demonstracijske vježbe)
Obveze studenata				<ul style="list-style-type: none"> Nazočnost na predavanjima i auditornim vježbama u iznosu od najmanje 70% predviđene satnice (za izvanredne studente obveza je 50% nazočnosti). Izrada seminarskog rada Samostalno učenje Polaganje kolokvija ili završnog ispita

Praćenje rada studenata (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta):	Pohađanje nastave	2,0 ECTS	Istraživanje	1,00	Praktični rad				
	Eksperimentalni rad		Referat		Demonstracijske vježbe				
	Esej		Seminarski rad	1,00	Samostalno učenje	0,50 ECTS			
	Kolokviji	1,00 ECTS	Usmeni ispit		Konzultacije i završni ispit	0,50 ECTS			
	Pismeni ispit		Projekt		(Ostalo upisati)				
Ocenjivanje i vrjednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu	KONTINUIRANA PROCJENA								
	Pokazatelji kontinuirane provjere			Uspješnost A_i (%)	Udjel u ocjeni k_i (%)				
	<i>Nazočnost i aktivnost na nastavi (pred. + vježbe)</i>			Uvjet pristupanju ispitu					
	<i>Prvi kolokvij</i>			50-100	50				
	<i>Drugi kolokvij</i>			50-100	50				
	<i>Izrada zadatka (seminara) i prezentacija</i>			Uvjet pristupanju ispitu					
	Studenti koji nisu položili ispit putem kolokvija polažu završni ispit koji se sastoji od praktičnog i teorijskog dijela. Isto vrijedi i za popravne ispite.								
	ZAVRŠNA PROCJENA								
	Pokazatelji provjere - završni ispit (prvi i drugi ispitni termin)			Uspješnost A_i (%)	Udjel u ocjeni k_i (%)				
	Praktični ispit (pisani)			50 - 100	50				
	Teorijski ispit (usmeni)			50 - 100	50				
	Pokazatelji kontinuirane procjene (seminarski rad + nazočnost na nastavi)			Uvjet pristupanja ispitu					
	Pokazatelji provjere - popravni ispit (treći i četvrti ispitni termin)			Uspješnost A_i (%)	Udjel u ocjeni k_i (%)				
	Praktični ispit (pisani)			50 - 100	50				
	Teorijski ispit (usmeni)			50 - 100	50				
	Pokazatelji kontinuirane procjene (seminarski rad + nazočnost na nastavi)			Uvjet pristupanja ispitu					
	Ocjena (u postotcima) formira se temeljem svih pokazatelja koji opisuju razinu studentskih aktivnosti prema relaciji:								
	$Ocjena (\%) = \sum_{i=1}^N k_i A_i$								

	k_i - težinski koeficijent za pojedinu aktivnost, A_i - postotni uspjeh postignut za pojedinu aktivnost, N - ukupan broj aktivnosti.		
ODNOS POLUČENOG USPJEHA I PRIPADNE OCJENE			
	Postotak	Kriterij	
	od 50% do 61%	<i>zadovoljava minimalne kriterije</i>	
	od 62% do 74%	<i>prosječan uspjeh s primjetnim nedostatcima</i>	
	od 75% do 87%	<i>iznadprosječan uspjeh s ponekom greškom</i>	
	od 88% do 100%	<i>izniman uspjeh</i>	
	Naslov	Broj primjeraka u knjižnici	Dostupnost putem ostalih medija
Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)	1. Belak, V., Poslovna forenzika i forenzično računovodstvo, Belak Excellens d.o.o., Zagreb, 2011.		
Dopunska literatura	1. ACFE, Fraud Examiners manual, International edition, 2017. 2. Rezaee, Z., Riley, R., Prijevara u financijskim izvještajima, <i>Sprječavanje i otkrivanje</i> 3. Skalak, S.L., T. W. Golden, Mona M. Clayton, Jessica S. Pill , A Guide to Forensic Accounting Investigation, John Wiley & Sons, 2011.		
Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje utvrđenih ishoda učenja	<ul style="list-style-type: none"> • Evidencija pohađanja nastave i uspješnosti izvršenja ostalih obveza studenata (nastavnik). • Ažuriranje detaljnih izvedbenih planova nastave - DIP (nastavnik). • Nadzor izvođenja nastave (zamjenik pročelnika Odjela za nastavu, pročelnici odsjeka). • Kontinuirana provjera kvalitete svih parametara nastavnog procesa u skladu s Akcijskim planovima (pomoćnik pročelnika Odjela za kvalitetu). • Semestralno provođenje studentske ankete sukladno „Pravilniku o postupku studentskog vrednovanja nastavnog rada na sveučilištu u Splitu“ (UNIST, Centar za unaprjeđenje kvalitete). 		
Ostalo (prema mišljenju predlagatelja)	DIP-ovi predmeta nalaze se unutar sustava za podršku nastavi (MOODLE) i dostupni su studentima i nastavnicima Odjela. Skraćeni izvedbeni programi - IP u cilju javnosti informiranja izravno dostupni na web stranicama Odjela.		