

NAZIV PREDMETA	BURZE I VRIJEDNOSNICE									
Kod	DRF006			Godina studija	1					
Nositelj/i predmeta	Dr. sc. Tino Kusanović, viši predavač			Bodovna vrijednost (ECTS)	6					
Suradnici	/			Način izvođenja nastave (broj sati u semestru)	P	S	V			
				30		30	T			
Status predmeta	Izborni			Postotak primjene e-učenja	30%					
OPIS PREDMET										
Ciljevi predmeta	<ul style="list-style-type: none"> Objasniti funkcioniranje finansijskih tržišta i primjena u poslovanju poduzeća Pripremiti fundamentalnu analizu poduzeća na bazi Porterovog modela Primijeniti različite metoda vrednovanja vrijednosnica 									
Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet	/									
Očekivani ishodi učenja na razini predmeta (4-10 ishoda učenja)	<ol style="list-style-type: none"> razlikovati različite vrste finansijskih tržišta protumačiti funkcioniranje tržišta kapitala povezati različite makroekonomiske promjene s tržištem kapitala pripremiti fundamentalnu analizu dionice pripremiti izračun vrijednosti pojedine dionice i obveznice 									
Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnicima nastave	Tjedan	Sati	Oblik nastave	Tema						
	1.	2	Predavanja	Uvodno predavanje – pojam i vrste finansijskih tržišta						
			Vježbe	Funkcioniranje finansijskih tržišta kroz povijest – najveće svjetske krize						
	2.	2	Predavanja	Osnove makroekonomije za finansijska tržišta						
			Vježbe	Finansijska kriza 2008. godine						
	3.	2	Predavanja	Tržišta kapitala i tržišta duga						
			Vježbe	Primjer burze u New Yorku						
	4.	2	Predavanja	Novčana, devizna i robna tržišta						
			Vježbe	Primjer burze roba u Chicagu						
	5.	2	Predavanja	Vrijednosnice, pojam i vrste						
			Vježbe	Vrednovanje obveznica						

	6.	2	Predavanja	Modeli procjene vrijednosti obveznice i utjecaj inflacije na cijenu obveznice			
			Vježbe	Vrednovanje obveznica- vježbe			
7.	2		Predavanja	Vježbe i priprema za kolokvij			
			Vježbe	Kolokvij 1			
8.	2		Predavanja	Dionice, modeli vrednovanja			
			Vježbe	Vrednovanje dionica			
9.	2		Predavanja	Fundamentalna analiza poduzeća			
			Vježbe	Vrednovanje dionica vježba			
10.	2		Predavanja	Porterov model konkurentske prednosti poduzeća kod vrednovanja poduzeća			
			Vježbe	Vrednovanje dionica vježba			
11.	2		Predavanja	Derivati – opcije, forwardi, futuresi, swapovi			
			Vježbe	Prezentacija fundamentalne analize koju su izradili studenti			
12.	2		Predavanja	Rizik, pojam i primjena kod ulaganja			
			Vježbe	Prezentacija fundamentalne analize koju su izradili studenti			
13.	2		Predavanja	Value at Risk			
			Vježbe	Prezentacija fundamentalne analize koju su izradili studenti			
14.	2		Predavanja	Tehnička analiza vrijednosnih papira			
			Vježbe	Vježbanje za kolokvij			
15.	2		Predavanja	Budućnost financijskih tržišta			
			Vježbe	Kolokvij 2			
Vrste izvođenja nastave:	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input 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 <input type="checkbox"/> 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). 						
	Predavanja		1,5 ECTS	Istraživanje		Praktični rad	

Praćenje rada studenata (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta):	Eksperimentalni rad		Referat		Auditorne vježbe	1,5 ECTS					
	Esej		Seminarski rad	1 ECTS	Samostalno učenje	1 ECTS					
	Pripreme za kolokvij	1,3 ECTS	Usmeni ispit		Konzultacije i završni ispit	0,7 ECTS					
	Pismeni ispit		Projekt		(Ostalo upisati)						
	KONTINUIRANA PROCJENA										
Ocenjivanje i vrjednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitnu	Pokazatelji kontinuirane provjere			Uspješnost $A_i (%)$	Udjel u ocjeni $k_i (%)$						
	Izrada i prezentacija seminara			50-100	0						
	Prvi kolokvij			50-100	50						
	Drugi kolokvij			50-100	50						
	ZAVRŠNA PROCJENA										
	Pokazatelji provjere - završni ispit (prvi i drugi ispitni termin)					Uspješnost $A_i (%)$					
	Praktični ispit (pisani)					Udjel u ocjeni $k_i (%)$					
	Prethodne aktivnosti (uključuju sve pokazatelje kontinuirane provjere)					50 - 100					
	Pokazatelji provjere - popravni ispit (treći i četvrti ispitni termin)					Uspješnost $A_i (%)$					
	Praktični ispit (pisani)					Udjel u ocjeni $k_i (%)$					
	Prethodne aktivnosti (uključuju sve pokazatelje kontinuirane provjere)					50 - 100					
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.											

Ocjena postotcima formira temelje svih pokazatelja koji opisuju razinu

ODNOS POLUČENOG USPJEHA I PRIPADNE OCJENE			
	Postotak	Kriterij	Ocjena
od 50% do 62%	zadovoljava minimalne kriterije	dovoljan (2)	
od 63% do 74%	prosječan uspjeh s primjetnim nedostatcima	dobar (3)	
od 75% do 87%	iznadprosječan uspjeh s ponekom greškom	vrlo dobar (4)	
od 88% do 100%	izniman uspjeh	izvrstan (5)	
Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)	Naslov		Broj primjeraka u knjižnici
	1. Dr. sc. Tino Kusanović: Nastavni materijali (dostupni na MOODLE-u)		/
	2. Vidučić, Lj., <i>Financijski menadžment</i> , RRIF-plus, Zagreb, 2000. (izabrana poglavlja)		Dostupno na MOODLE-u
	3. Orsag, S., <i>Financiranje emisijom vrijednosnih papira</i> , RIFIN, 3. izdanje, Zagreb, 2002.		
Dopunska literatura	1. Fabozzi, F.J., Modigliani, F., <i>Capital Markets: Institutions and Instruments</i> , Prentice-Hall, Englewood Cliffs, New Jersey, 1992. 2. Fabozzi F.J., Peterson P.P.,: <i>Financial management and analysis</i> , New Jersey, 2003 3. Hagan R.L., <i>Investment management</i> John Wiley and sons, New Jersey, 2004		
Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju	<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). 		

stjecanje utvrđenih ishoda učenja	<ul style="list-style-type: none"> • 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 (hrvatska i engleska inačica) su u cilju javnosti informiranja izravno dostupni na web stranicama Odjela.