

NAZIV PREDMETA		RAČUNOVODSTVO NOVČANIH TOKOVA					
Kod	SRF028	Godina studija	3.				
Nositelj/i predmeta	Dr.sc. Petar Pepur, viši predavač	Bodovna vrijednost (ECTS)	5				
Suradnici		Način izvođenja nastave (broj sati u semestru)	P	S	V	T	
			30		30		
Status predmeta	Obvezni	Postotak primjene e-učenja	20%				
OPIS PREDMETA							
Ciljevi predmeta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Objasniti temeljna načela i postupke vezane uz Izvještaj o novčanom toku.</li> <li>Omogućiti studentima samostalno sastavljanje Izvještaja o novčanim tokovima po direktnoj i indirektnoj metodi.</li> <li>Omogućiti razumijevanje i interpretaciju Izvještaja o novčanom toku u svrhu donošenja poslovnih odluka.</li> </ul>						
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"> <li>Definirati osnovne pojmove vezane uz novčane tokove,</li> <li>Usporediti izvještaj o novčanom toku s ostalim temeljnim financijskim izvještajima,</li> <li>Pripremiti Izvještaj o novčanom toku direktnom metodom,</li> <li>Pripremiti Izvještaj o novčanom toku indirektnom metodom,</li> <li>Analizirati poslovanje kompanije temeljem pokazatelja novčanih tokova,</li> <li>Povezati pokazatelje novčanih tokova s pokazateljima ostalih financijskih izvještaja.</li> </ol>						
Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave	<b>Tjedan</b>	<b>Sati</b>	<b>Oblik nastave</b>	<b>Tema</b>			
	1.	2	Predavanja	Definiranje osnovnih pojmova i povijesni razvoj izvještaja o novčanim tokovima (INT)			
		2	Vježbe	Uvod u kolegij			
	2.	2	Predavanja	Povezanost INT i ostalih financijskih izvještaja Regulativni okvir INT			
		2	Vježbe	Povezanost INT i ostalih financijskih izvještaja Regulativni okvir INT			
	3.	2	Predavanja	Postupak sastavljanja INT Direktna metoda sastavljanja INT (I. dio)			
		2	Vježbe	Primjeri sastavljanja INT direktnom metodom (I. dio)			
	4.	2	Predavanja	Direktna metoda sastavljanja INT (II. dio)			
		2	Vježbe	Primjeri sastavljanja INT direktnom metodom (II. dio)			

5.	2	Predavanja	Direktna metoda sastavljanja INT (III. dio)
	2	Vježbe	Primjeri sastavljanja INT direktnom metodom (III. dio)
6.	2	Predavanja	Ponavljanje. Priprema za kolokvij
	2	Vježbe	1. kolokvij
7.	2	Predavanja	Indirektna metoda sastavljanja INT (I. dio)
	2	Vježbe	Primjeri sastavljanja INT indirektnom metodom (I. dio)
8.	2	Predavanja	Indirektna metoda sastavljanja INT(II. dio)
	2	Vježbe	Primjeri sastavljanja INT indirektnom metodom (II. dio)
9.	2	Predavanja	Analiza poslovanja putem pokazatelja novčanih tokova (I. dio)
	2	Vježbe	Primjeri analize poslovanja putem pokazatelja novčanih tokova (I. dio)
10.	2	Predavanja	Analiza poslovanja putem pokazatelja novčanih tokova (II. dio)
	2	Vježbe	Primjeri analize poslovanja putem pokazatelja novčanih tokova (II. dio )
11.	2	Predavanja	Bilješke uz INT Revizija INT
	2	Vježbe	Primjeri analize poslovanja putem pokazatelja novčanih tokova (III. dio )
12.	2	Predavanja	Konsolidirani INT
	2	Vježbe	Primjeri konsolidiranog INT
13.	2	Predavanja	Slobodni novčani tok 1 i 2
	2	Vježbe	Primjeri slobodnog novčanog toka 1 i 2
14.	2	Predavanja	Cash gap
	2	Vježbe	Primjeri cash gap-a
15.	2	Predavanja	Ispitni primjer
	2	Vježbe	2. kolokvij

Vrste izvođenja nastave:

- predavanja  
 seminari i radionice  
 vježbe  
 *on line* u cijelosti

- samostalni zadaci  
 multimedija  
 laboratorij  
 mentorski rad

	<input checked="" type="checkbox"/> mješovito e-učenje <input type="checkbox"/> terenska nastava		<input type="checkbox"/> demonstracijske vježbe		
Obveze studenata	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nazočnost na predavanjima i auditornim vježbama u iznosu od najmanje 70% predviđene satnice (za izvanredne studente obveza je 50% nazočnosti).</li> </ul>				
Praćenje rada studenata (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta):	Pohađanje nastave	1 ECTS	Istraživanje	Praktični rad	
	Ekperimentalni rad		Referat	Demonstracijske vježbe	1 ECTS
	Esej		Seminarski rad	Samostalno učenje	1 ECTS
	Kolokviji	1 ECTS	Usmeni ispit	Konzultacije i završni ispit	1 ECTS
	Pismeni ispit		Projekt	(Ostalo upisati)	
Ocjenjivanje i vrjednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu	<b>KONTINUIRANO VREDNOVANJE</b>				
	Pokazatelji kontinuirane provjere		Uspješnost $A_i$ (%)	Udjel u ocjeni $k_i$ (%)	
	<i>Nazočnost na nastavi (pred. + vježbe)</i>		70 - 100	10	
	<i>Prvi kolokvij</i>		50-100	40	
	<i>Drugi kolokvij</i>		50-100	40	
	<i>Aktivnost sudjelovanja u nastavi</i>		50-100	10	
	<p>Studenti koji nisu položili ispit putem kolokvija polažu završni ispit koji se sastoji od praktičnog (pisanog) i teorijskog (usmenog) dijela. Isto vrijedi i za popravne ispite.</p>				
	<b>ZAVRŠNA OCJENA</b>				
	Pokazatelji provjere - završni ispit (prvi i drugi ispitni termin)		Uspješnost $A_i$ (%)	Udjel u ocjeni $k_i$ (%)	
	<i>Praktični ispit (pisani)</i>		50 - 100	50	
<i>Teorijski ispit (usmeni)</i>		50 - 100	50		
Pokazatelji provjere - popravni ispit (treći i četvrti ispitni termin)		Uspješnost $A_i$ (%)	Udjel u ocjeni $k_i$ (%)		
<i>Praktični ispit (pisani)</i>		50 - 100	50		
<i>Teorijski ispit (usmeni)</i>		50 - 100	50		
<p>Ocjena (u postotcima) formira se temeljem svih pokazatelja koji opisuju razinu studentskih aktivnosti prema relaciji:</p> $Ocjena (\%) = \sum_{i=1}^N k_i A_i$ <p><math>k_i</math>- težinski koeficijent za pojedinu aktivnost,  <math>A_i</math>- postotni uspjeh postignut za pojedinu aktivnost,  <math>N</math>- ukupan broj aktivnosti.</p>					

ODNOS POLUČENOG USPJEHA I PRIPADNE OCJENE			
Postotak	Kriterij	Ocjena	
od 50% do 61%	<i>zadovoljava minimalne kriterije</i>	dovoljan (2)	
od 62% do 74%	<i>prosječan uspjeh s primjetnim nedostacima</i>	dobar (3)	
od 75% do 87%	<i>iznadprosječan uspjeh s ponekom greškom</i>	vrlo dobar (4)	
od 88% do 100%	<i>izniman uspjeh</i>	izvrstan (5)	

  

Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)	Naslov	Broj primjeraka u knjižnici	Dostupnost putem ostalih medija
	1. Bašić, I.: RAČUNOVODSTVO NOVČANIH TOKOVA - skripta Sveučilišni odjel za stručne studije, Split, 2012. 2. Pepur, P.: RAČUNOVODSTVO NOVČANIH TOKOVA - PowerPoint prezentacija, Sveučilišni odjel za stručne studije, Split, 2016.		

  

Dopunska literatura	1. Belak, V.: <i>Menadžersko računovodstvo</i> , RRI F, Zagreb, 1995. od 99. do 127. stranice 2. Aljinović Barać, Ž.: <i>Model procjene uspješnosti tvrtke na temelju pokazatelja novčanog tijeka</i> , Doktorska disertacija, Ekonomski fakultet Split, 2008.
---------------------	---

  

Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje utvrđenih ishoda učenja	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evidencija pohađanja nastave i uspješnosti izvršenja ostalih obveza studenata (nastavnik).</li> <li>Ažuriranje detaljnih izvedbenih planova nastave - DIP (nastavnik).</li> <li>Nadzor izvođenja nastave (zamjenik pročelnika Odjela za nastavu, pročelnici odsjeka).</li> <li>Kontinuirana provjera kvalitete svih parametara nastavnog procesa u skladu s Akcijskim planovima (pomoćnik pročelnika Odjela za kvalitetu).</li> <li>Semestralno provođenje studentske ankete sukladno „Pravilniku o postupku studentskog vrednovanja nastavnog rada na sveučilištu u Splitu“ (UNIST, Centar za unaprjeđenje kvalitete).</li> </ul>
--	---

  

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.
--	--