

Спецификација предмета за књигу

Студијски програм		Пословна економија	
Изборно подручје (модул)			
Врста и ниво студија		Докторске академске студије	
Назив предмета		Научно-истраживачки рад 3	
Наставник (за предавања)		Бећир Б. Калач, Елма И. Елфић, Суад Н. Б	
Наставник/сарадник (за вежбе)			
Наставник/сарадник (за ДОН)			
Број ЕСПБ	10	Статус предмета (обавезни/изборни)	
Услов	Положен Научно истраживачки рад 2.		
Циљ предмета	<p>Стицање знања о начину, структури и форми писања научно истраживачког пројекта које су изведене у оквиру задате теме. Примена основних, теоријских и стручно-апликативних знања, метода и најновија знања из часописа на конкретних проблема у оквиру предмета научно истраживачког пројекта. Израдом научноистраживачких пројеката студенти стичу научно истраживачко знање у оквиру којих је потребно описати проблематику, спроведене методе и резултате, дошло, као и да даје нов научни допринос развоју науке и примене у финансијском сектору.</p>		
Исход предмета	<p>Оспособљавање студената да самостално повезују материју до сада стечена и нова знања, ради сагледавања структуре задатог проблема и извођења закључака омогућим правцима његовог решавања. Самостално из предмета научно-истраживачког пројекта, студенти стичу научна знања и сложености проблема из области финансија. Израдом научно истраживачког пројекта студенти стичу искуства која могу применити у пракси приликом решавања проблема. Резултат научно - истраживачког пројекта студент стиче неопходно знање и вештачким вештама да презентује резултате самосталног рада.</p>		
Садржај предмета			
Теоријска настава	<p>Формирају се појединачно у складу са потребама и облашћу коју захтева научно истраживачког пројекта. Студент у договору са предметним наставником израђује пројекат у писаној форми у складу са предвиђеним процедурама. Резултат писани научно истраживачки пројекат у договору са предметним наставником у складу са правилима и поступцима.</p>		
Литература			
Релевантни извори домаћих и страних признатих научно истраживачких радника из области свету.			
Број часова активне наставе недељно током семестра/триместра/године			
Предавања	Вежбе	ДОН	Студијски истраживачки рад
			10
Методе извођења	предавања, вежбе, студије случаја, гостујући предавачи		
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	
Предавања	10		
Научно истраживачки пројекат	40	Усмени испит	
Укупно	50	Укупно	

предмета	
ећировић	
обавезни	
аживачких пројеката и других активности ријско методолошких, научно-стручних и са са категоризацијом M20 на решавању екта.	
куство закреативан рад, писање радова у оде и поступке и резултате до којих се ни својих научних истраживања у пракси	
окторских студија, примењују претходно ема и његовој системској анализи у циљу остално изучавајући и решавајући задатке ова научна знања о комплексности и истраживачких пројекта студенти стичу ања истраживачких задатака. Припремом о искуство о начину на који у пракси треба	
ја је обухваћена задатом темом научно авником сачињава научно истраживачки универзитета .Студент припрема и брани наставником и у складу са предвиђеним	
и престижни часописи из дате области у	
Остали часови	
поена	
	50
	50