
	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ		

ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА:

КВАНТИТАТИВНЕ ФИНАНСИЈЕ (IMQF)

ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

БЕОГРАД
2009.

Садржај



<u>00. Увод</u>	3
<u>01. Структура студијског програма</u>	4
<u>02. Сврха студијског програма</u>	5
<u>03. Циљеви студијског програма</u>	6
<u>04. Компетенција дипломираних студената</u>	7
<u>05. Курикулум</u>	8
<u>5.1 Распоред предмета по семестрима и годинама студија</u>	10
<u>5.2 Спецификација предмета</u>	12
<u>Математика и финансијско моделирање</u>	12
<u>Финансијски извештаји, вредновање компанија и пословне финансије</u>	13
<u>Инвестиције</u>	14
<u>Финансијска економија и математички модели финансијских тржишта</u>	15
<u>Микроекономска теорија</u>	16
<u>Финансијски деривати и хартије од вредности са фиксним приходом</u>	17
<u>Модели међународних финансија</u>	18
<u>Управљање финансијским ризицима и припрема за PRM сертификат</u>	19
<u>Финансијска економетрија</u>	20
<u>Напредни економски методи истраживања са применама у финансијама</u>	21
<u>Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал</u>	22
<u>5.2А Спецификација стручне праксе</u>	23
<u>5.2Б Спецификација завршног рада</u>	24
<u>5.3 Листа изборних предмета</u>	25
<u>Извештај о параметрима студијског програма</u>	26
<u>06. Квалитет, савременост и међународна усаглашеност студијског програма</u>	29
<u>07. Упис студената</u>	30
<u>7.1 Преглед броја студената који су уписани на студијски програм по годинама студија у текућој школској години</u>	30
<u>08. Оцењивање и напредовање студената</u>	32
<u>8.1 Статистички подаци о напредовању студената на студијском програму</u>	33
<u>09. Наставно особље</u>	34

Садржај



<u>Da Rin . Marco</u>	36
<u>9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави</u>	36
<u>Edelstein . Robert</u>	37
<u>Garcia . Diego</u>	38
<u>Jovanović . Boyan</u>	39
<u>Бацковић М. Марко</u>	40
<u>Боричић Р. Бранислав</u>	41
<u>Бошковић Т. Олгица</u>	42
<u>Јелић М. Ранко</u>	43
<u>Милићевић О. Горан</u>	44
<u>Миловановић Р. Милић</u>	45
<u>Младеновић Л. Зорица</u>	46
<u>Нојковић Ч. Александра</u>	47
<u>Петровић Д. Павле</u>	49
<u>Раонић . Ивана</u>	50
<u>Стојановић Ј. Божо</u>	51
<u>Шошкић Б. Дејан</u>	52
<u>Тодоровић . Наташа</u>	54
<u>Урошевић В. Бранко</u>	55
<u>Живковић Р. Бошко</u>	56
<u>9.2 Листа наставника ангажованих на студијском програму</u>	58
<u>9.3 Збирни преглед броја наставника по областима, и ужим научним или уметничким областима ангажованих на студијском програму</u>	60
<u>6.5 Збирни преглед броја наставника по областима, и ужим научним или уметничким областима</u>	62
<u>10. Организациона и материјална средства</u>	64
<u>10.1 Листа просторија са површином у високошколској установи у којој се изводи настава на студијском програму</u>	64
<u>10.2 Листа опреме за извођење студијског програма</u>	72
<u>10.3 Листа библиотечких јединица релевантних за студијски програм</u>	73
<u>10.4 Листа уџбеника доступна студентима на студијском програму</u>	76
<u>10.5 Покривеност обавезних предмета литературом која се налази у библиотеци или је има у продаји</u>	78


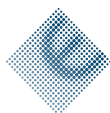
Садржај

<u>11. Контрола квалитета</u>	_____	79
<u>11.1 Листа чланова комисије за контролу квалитета</u>	79
<u>12. Студије на даљину</u>	_____	81

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6	 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)	



Назив студијског програма	Квантитативне финансије (IMQF)
Самостална високошколска установа у којој се изводи студијски програм	Универзитет у Београду
Високошколска установа у којој се изводи студијски програм	Економски факултет
Образовно-научно/образовно уметничко поље	Друштвено-хуманистичке науке
Научна, стручна или уметничка област	Економске науке
Врста студија	Дипломске академске студије
Обим студија изражен ЕСПБ бодовима	60
Стручни назив, скраћеница	Дипломирани економиста-мастер, Дипл. екон.
Дужина студија	1
Година у којој је започела реализација студијског програма	2006
Година када ће започети реализација студијског програма(ако је програм нов)	
Број студената који студирају по овом студијском програму	20
Планирани број студената који ће се уписати на овај студијски програм	25
Датум када је програм прихваћен од стране одговарајућег тела(навести ког)	13.07.2007 - Сенат Универзитета у Београду
Језик на ком се изводи студијски програм	Енглески
Година када је програм акредитован	
Веб адреса на којој се налазе подаци о студијском програму	www.ekof.bg.ac.yu

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6	 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6	 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТУ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)	
Стандард 01. Структура студијског програма		
Студијски програм садржи две групе предмета: обавезних и изборних. Број ЕСПБ бодова који се стичу на обавезним предметима је 35 ЕСПБ (7 предмета), број ЕСПБ бодова који се стичу из изборних предмета је 10 ЕСПБ (бирају се 2 предмета од четири). Завршни рад је обавезан део студијског програма и бодује се са 15 ЕСПБ. Укупан број бодова је 60 ЕСПБ.		

Прилог 01.1 - Публикација установе (у штампаном или електронском облику, сајт установе)

[Документ у прилогу: Публикација установе \(у штампаном или електронском облику, сајт институције\) \(CTRL + леви клик\)](#)

	<div> УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6 </div> <div> Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕКвантитативне финансије (IMQF) </div>	 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
--	--	--



Стандард 02. Сврха студијског програма

Студијски програм "Квантитативне финансије" је намењен образовању врхунских стручњака из области финансија који могу да обављају сложене анализе потребне за доношење закључака из области квантитативних финансија и процене ризика на основу савремених научних теоријских сазнања из домена квантитативних финансија и економије као и на основу релевантних емпријских података.

Студијски програм има за циљ преношење светских стандарда за образовање из области финансија и економије, и, посебно, квантитативних финансија у Србију и регион. Учећи од неких од водећих међународних економиста и финансијских стручњака, уз наставу на енглеском, спајајући савремену теорију и праксу, полазници се оспособљавају за рад у домаћим и међународним финансијским институцијама, компанијама, државним и научним институцијама, као и за даље усавршавање на домаћим и водећим светским програмима докторских студија из финансија и економије.

Прилог 02.1 - Публикација установе (у штампаном или електронском облику, сајт установе)

[Документ у прилогу: Публикација установе \(у штампаном или електронском облику, сајт институције\) \(CTRL + леви клик\)](#)

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6	 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)	



Стандард 03. Циљеви студијског програма

Студијски програм "Квантитаивне финансије" за циљ има образовање и оспособљавање стручњака - дипломираних економиста мастера за специфичне послове финансија у:

- привреди,
- банкарству,
- осигуравајућим кућама,
- државним установама,
- научним институтима,
- статистичким заводима
- и на свим местима где је потребно аргументовано закључивање из области финансија и економије.

Прилог 03.1 - Публикација установе (у штампаном или електронском облику, сајт установе)

[Документ у прилогу: Публикација установе \(у штампаном или електронском облику, сајт институције\) \(CTRL + леви клик\)](#)

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 04. Компетенција дипломираних студената

Студијски програм "Квантитативне финансије" пружа врхунска знања и академске вештине из области финансијског моделирања и анализе, са посебним нагласком на знања потребна за рад у водећим међународним и домаћим финансијским институцијама, као и за наставак студија на врхунским докторским програмима из финансија и економије у иностранству и у Србији.



Стичу се вештине везане за анализу и менаџмент ризика, анализу хартија од вредности и процену вредности компанија, анализу ризика и вредности улагања у некретнине, процену вредности и менаџмент хартија са фиксним и варијабилним приносом, менаџмент и процену вредности финансијских деривата, примену економетрије временских серија на проблеме везане са мерењем ризика и многе друге вештине. Обуку, на енглеском језику, врше водећи српски и више гостујућих предавача са Беркелеу-а, New York Университи-а и других водећих светских институција.

Студијским програмом "Квантитативне финансије" оспособљавају се стручњаци - дипломирани економисти мастера за обављање следећих послова:

- Портофлио менаџер и инвестициони аналитичар
- Руковођење сектором ризика у финансијским институцијама (банкама, осигуравајућим кућама, пензијским фондовима, инвестиционим фондовима, брокерским кућама)
- Надгледање рада финансијских институција базирана на мерењу и контроли ризика
- Сложени истраживачки послови из области финансија и економије
- Аналитичар из области инвестирања у некретнине
- Квантитативни аналитичар за развој модела трговања и процене вредности финансијских деривата, хартија са фиксним приходом, као и акција

Прилог 04.1 - Додатак дипломе

[Документ у прилогу: Додатак дипломе \(CTRL + леви клик\)](#)

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 05. Курикулум

Курикулум студијског програма "Квантитативне финансије" укључује обавезне и изборне садржаје, кроз обавезне и изборне предмете (укупно 45 ЕСПБ), као и завршни - мастер рад кога студент брани (15 ЕСПБ).

Постоји 7 обавезних предмета од којих сваки носи 5 ЕСПБ бодова, са укупно 35 ЕСПБ бодова, као и четири изборна предмета од којих сваки носи по 5 ЕСПБ бодова. Полазници морају да похађају све обавезне предмете и да изаберу два од четири изборна предмета. Укупан број ЕСПБ бодова који полазник остварује преко часова активне наставе остаје непромењен и износи 45 ЕСПБ бодова.

Структуром курикулума одређен је распоред предмета по семестрима, фонд часова активне наставе и ЕСПБ, а што је усклађено са стандардима акредитације. За сваки предмет је обезбеђен опис предмета, тип предмета, година и семестар, број ЕСПБ, име наставника, циљ предмета, исход предмета, методе извођења наставе, литература, начин оцењивања.

Прилог 05.1 - Распоред часова



[Документ у прилогу: Распоред часова \(CTRL + леви клик\)](#)

Прилог 05.2 - Књига предмета (у штампаној или електронској форми на сајту установе)

[Документ у прилогу: Књига предмета \(CTRL + леви клик\)](#)

Прилог 05.3 - Одлука о прихватању студијског програма од стране стручног органа ВУ

[Документ у прилогу: Одлука о прихватању студијског програма од стране стручних органа високошколске установе \(CTRL + леви клик\)](#)

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 05. - Курикулум

Структура курикулума студијског програма

Редни број	Студијски програм/Изборно подручје - модул	Почетни семестар	Број ЕСПБ	Часова наставе
1,	Квантитативне финансије (IMQF)	1	60	45

Изборност и класификација предмета

Дипломске академске студије					
Озн	Назив	Укупно ЕСПБ	Број изб. ЕСПБ	% Изб. (>= 30%)	
M09	Квантитативне финансије (IMQF)				
M09	Квантитативне финансије (IMQF)	60,00	25,00	41,67	

Категорије предмета:

АО - Академско-општеобразовни предмети (А)

ДХ - Друштвено хуманистички

МД - Медицински предмети

НС - Научно, односно уметничко-стручни предмети (Ц)



СА - Стручно-апликативни предмети (Д)

СС - Стручно, односно уметничко-стручни предмети

ТМ - Теоријско-методолошки предмети (Б)

ТУ - Теоријско уметнички

УМ - Уметнички

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ		

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.1 Распоред предмета по семестрима и годинама студија

Студијски програм: Квантитативне финансије (IMQF)



Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	С	Тип	Статус	Активна настава				Остали часови	ЕСПБ	
						П	В	СИР	ДОН			
ПРВА ГОДИНА												
1	MMAF	Математика и финансијско моделирање	1	НС	О	2	1	2	0	0	5	
2	MFPA	Финансијски извештаји, вредновање компанија и пословне финансије	1	НС	О	2	1	2	0	0	5	
3	MINV	Инвестиције	1	НС	О	2	1	2	0	0	5	
4	MFIE	Финансијска економија и математички модели финансијских тржишта	1	НС	О	2	1	2	0	0	5	
5	MMKR	Микроекономска теорија	1	НС	О	2	1	2	0	0	5	
6	MFID	Финансијски деривати и хартије од вредности са фиксним приходом	1	НС	О	2	1	2	0	0	5	
7	MMFN	Модели међународних финансија	2	НС	О	2	1	2	0	0	5	
8	M9I01	Изборни блок 1 МАСТЕР 9 (бира се 2 од 4)	2		ИБ	4	2	4	0	0	10	
		MMTR Управљање финансијским ризицима и припрема за PRM сертификат	2	НС	И	2	1	2	0	0	5	
		MFEK Финансијска економетрија	2	НС	И	2	1	2	0	0	5	
		MTIG Напредни економски методи истраживања са применама у финансијама	2	НС	И	2	1	2	0	0	5	
		MINN Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал	2	НС	И	2	1	2	0	0	5	
9	MZAR	Завршни рад	2	НС	О	0	0	0	0	0	15	
Укупно часова активне наставе:						45						
											Укупно ЕСПБ:	60

Стандард 05. - Курикулум

Квантитативне финансије (IMQF)

Дипломске академске студије



Спецификација предмета

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2 Спецификација предмета



Наставни предмет:		Математика и финансијско моделирање			
Ознака предмета: MMAF					
Број ЕСПБ: 5					
Наставници:		Боричић Р. Бранислав, Нојковић Ч. Александра			
Статус предмета:		О			
Број часова активне наставе(недељно)					
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Остали часови:	
2	1	0	2	0	
Предмети предуслови					
Нема					
1. Образовни циљ:					
Циљ предмета је да обезбеди ниво знања из математике, статистике, нумеричких метода и моделирања који је неопходан ради праћења осталих предмета на студијском програму. Овај предмет је дизајниран и тако да студентима обезбеди знања неопходна за полагање квантитативних сегмената PRM и CFA испита.					
2. Исходи образовања (Стечена знања):					
Освајање неопходних знања из математичке анализе функције једне и више променљивих, линеарне алгебре, метода оптимизације са и без додатних услова, вероватноће, статистике и економетрије неопходних за разумевање садржаја IMQF програма.					
3. Садржај/структура предмета:					
У првом делу курса, након излагања основа математичке анализе (лимеси, диференцијални и интегрални рачун са једном или више променљивих) и линеарне алгебре (матрична алгебра, системи линеарних једначина, Колески декомпозиција, вектори, квадратне форме, Силвестеров критеријум), прелази се на оптимизацију са и без ограничења (метод замене, Лагранжев метод, Кун-Такерова теорема). У другом делу курса проучавају се основни концепти теорије вероватноће и статистике (процена параметара и интервала, одабир узорка, тестирање хипотезе, корелације и регресије са једном или више променљивих, као и основе анализе временских серија). Трећи део курса бави се нумеричким решавањем нелинеарних једначина и нумеричком оптимизацијом са применама у Екселу. Сви концепти и методи објашњавају се на примерима из финансија.					
4. Методе извођења наставе:					
Настава се изводи ex-katedra. Студенти су дужни да ураде више домаћих задатака и један пројекат у коме примењују знање стечено на настави.					
Оцена знања (максимални број поена 100)					
Предиспитне обавезе		Обавезна	Поена	Завршни испит	Поена
Активност и домаћи рад		Да	10.00	Писмени испит	60.00
Активност у току предавања		Да	10.00		
Истраживачки студијски рад		Да	20.00		
Литература					
Р.бр.	Аутор	Назив		Издавач	Година
1,	R. DeFusco, D. McLeavey, J. Pinto, D. Runkle	Quantitative Methods for Investment Analysis (Second Edition)		ЦФА Институте	2004
2,	Carol Alexander, Elisabeth Sheedy	The Professional Risk Managers Handbook Volume II		PRMIA publishing, London	2005

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2 Спецификација предмета



Наставни предмет:		Финансијски извештаји, вредновање компанија и пословне финансије			
Ознака предмета: MFPA					
Број ЕСПБ: 5					
Наставници:		Јелић М. Ранко, Раонић . Ивана, Шошкић Б. Дејан			
Статус предмета:		О			
Број часова активне наставе(недељно)					
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Остали часови:	
2	1	0	2	0	
Предмети предуслови					
Нема					
1. Образовни циљ:					
Циљ предмета је да уведе полазнике у анализу финансијских извештаја фирми, у савремене методе процене вредности компанија, као и методе које компаније користе за финансирање пословних активности.					
2. Исходи образовања (Стечена знања):					
Полазник се оспособљава да самостално анализира финансијске перформансе компаније, врши рацио анализу, врши процену вредности компанија, изналази методе за повећање вредности компаније. Полазници, такође, усвајају знања везана за оцену исплативости и одабира инвестиционих пројеката, циљних функција корпорација, техника процене вредности компаније и њихових појединих делова. капиталне структуре фирме. политика дивиденди. као и спајања и аквизиције фирми.					
3. Садржај/структура предмета:					
Први део курса покрива анализу финансијских извештаја, анализу биланса стања и биланса успеха анализу акцијског капитала, анализа новчаних токова, анализу профитабилности (ДуПонтова анализа, финансијске и оперативне обавезе, Д/Е рацио, рацио профитабилности, фактори који одређују профитабилност), и методе вредновања компанија (метод мултипликатора, вредновање засновано на вредности активе, фундаментално вредновање, метод дисконтованих дивиденди) као и метод дисконтованих и пројектованих новчаних токова.					
Други дела курса важне теме из пословних финансија као што су. улога финансијске политике у фирми, финансирање јавних и приватних компанија, услови за иницијалну јавну понуду; однос између тржишне и књиговодствене вредности, мере финансијског успеха, нето садашња вредност и економски профит; методе капиталног буџетирања; хипотезе ефикасног тржишта; процена вредности акција и обвезница, воранти и конвертибилне обвезнице; ризици, цена капитала, процена вредност пројекта; капитална структура компаније, политика дивиденди, менаџмент ризика за корпорације и мерцери и аквизиције.					
4. Методе извођења наставе:					
Настава се изводи ex-katedra . Студенти су дужни да ураде више домаћих задатака и један пројекат у коме примењују знање стечено на настави.					
Оцена знања (максимални број поена 100)					
Предиспитне обавезе		Обавезна	Поена	Завршни испит	Поена
Активност и домаћи рад		Да	10.00	Писмени испит	60.00
Активност у току предавања		Да	10.00		
Истраживачки студијски рад		Да	20.00		
Литература					
Р.бр.	Аутор	Назив		Издавач	Година
1,	Foster G.	Financial Statement Analysis		2nd Edition, Prentice-Hall	1986
2,	Palepu, K.G, P.M. Healy and V.L. Bernard	Business Analysis and Valuation		South Western	2004
3,	Penman, S.H.	Financial Statement Analysis and Security Valuation		International Edition	2003
4,	Allen, Brealey and Myers	Principles of Corporate Finance		McGraw-Hill	2007

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2 Спецификација предмета



Наставни предмет:		Инвестиције			
Ознака предмета: MINV					
Број ЕСПБ: 5					
Наставници:		Тодоровић . Наташа, Живковић Р. Бошко			
Статус предмета:		О			
Број часова активне наставе(недељно)					
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Остали часови:	
2	1	0	2	0	
Предмети предуслови		Нема			
1. Образовни циљ:					
Циљ предмета је стицање знања из области метода анализе инвестиционих пројеката и упознавања са структуром и инструментима на тржишту капитала.					
2. Исходи образовања (Стечена знања):					
Полазници стичу знања из области метода издавања, трговања и вредновања различитих класа хартија од вредности, формирања оптималног инвестиционог портфолиа, метода инвестирања, индустрије инвестиционих компанија и међународне диверзификације инвестиционих портфолиа.					
3. Садржај/структура предмета:					
Увод у инвестициони процес; концепт корисности и вредности финансијске имовине; ризик и принос финансијске имовине, диверсификација, Capital Asset Pricing Model (CAPM) ; информације и реакције тржишта; пасивни портфолио менаџмент; активни портфолио менаџмент; цена и принос обвезнице; вредновање акција; анализа финансијских извештаја;техничка анализа; тржиште фјучерса; опција и своп; узајамни (Mutual) фондови и остале инвестиционе компаније; интернационална диверсификација.					
4. Методе извођења наставе:					
Настава се изводи ex-katedra . Студенти су дужни да ураде више домаћих задатака и један пројекат у коме примењују знање стечено на настави.					
Оцена знања (максимални број поена 100)					
Предиспитне обавезе		Обавезна	Поена	Завршни испит	Поена
Активност и домаћи рад		Да	10.00	Писмени испит	60.00
Активност у току предавања		Да	10.00		
Истраживачки студијски рад		Да	20.00		
Литература					
Р.бр.	Аутор	Назив		Издавач	Година
1,	Zvi Bodie, Alex Kane, Alan Marcus, Irwin	Essentials of Investments, Fourth edition		McGraw-Hill	1998

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2 Спецификација предмета



Наставни предмет:		Финансијска економија и математички модели финансијских тржишта		
Ознака предмета: MFIE				
Број ЕСПБ: 5				
Наставници:		Бацковић М. Марко, Урошевић В. Бранко		
Статус предмета:		О		
Број часова активне наставе(недељно)				
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Остали часови:
2	1	0	2	0
Предмети предуслови				
Нема				
1. Образовни циљ:				
Ово је један од основних предмета у оквиру студијског програма. Изучавају се главни методи финансијске теорије користећи микроекономску анализу у условима ризика као и теорију случајних процеса (неопходну за разумевања динамичких модела у финансијској економији).				
2. Исходи образовања (Стечена знања):				
Стичу се знања потребна за разумевање финансијске теорије са тачке гледишта микроекономије, као и математичког апарате неопходног за разумевања модела финансијског тржишта у дискретном и континуалном времену у одсуству информационе асиметрије.				
3. Садржај/структура предмета:				
Моделирање цена финансијских актива у једном периоду (Arrow-Debreu хартије, портфолио и богатство акционара), у дискретном времену (општа спецификација модела у дискретном времену и Cox-Ross-Rubinstein модел) и континуалном времену (Brown-ovo кретање, дифузиони процеси и стохастички интеграл, Ito-ovo правило, Merton-Black-Scholes модел). Појмови арбитраже и комплетности тржишта у једном временском периоду, дискретном времену, и континуалном времену. Преференце и функције корисности у условима ризика и уводи појмове неризичног еквивалента, маргиналне корисности, и апсолутног и релативног коефицијента аверзије према ризику). Портфолио оптимизација у једном временском периоду, у дискретном времену и у континуалном времену (метод динамичког програмирања и метод мартингала). Markowitz-ev проблем у једном временском периоду и континуалном времену, еквиваленција са проблем максимизације очекиване корисности. Равнотежни модели на финансијском тржишту у једном временском периоду.				
4. Методе извођења наставе:				
Настава се изводи ex-katedra . Студенти су дужни да ураде више домаћих задатака и један пројекат у коме примењују знање стечено на настави.				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе		Обавезна	Поена	Завршни испит
Активност и домаћи рад		Да	10.00	Писмени испит
Активност у току предавања		Да	10.00	60.00
Истраживачки студијски рад		Да	20.00	
Литература				
Р.бр.	Аутор	Назив		Издавач
1,	J. Cvitanic and F. Zapatero	Introduction to the Economics and Mathematics of Financial Markets		MIT Press
2,	Бранко Урошевић	IMQF Lecture Notes in Financial Economics		IMQF Lecture Notes in Financial Economics
3,	Carol Alexander, Elisabeth Sheedy	The Professional Risk Managers Handbook, Volume II		PRMIA publishing, London
				2005

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2 Спецификација предмета



Наставни предмет:		Микроекономска теорија			
Ознака предмета: ММКР					
Број ЕСПБ: 5					
Наставници:		Мировановић Р. Милић, Стојановић Ј. Божо			
Статус предмета:		О			
Број часова активне наставе(недељно)					
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Остали часови:	
2	1	0	2	0	
Предмети предуслови		Нема			
1. Образовни циљ:					
Циљ овог предмета је да уведе полазнике програма у основне појмове микроекономске теорије. При томе, теорија се објашњава користећи диференцијални рачун.					
2. Исходи образовања (Стечена знања):					
Полазници усвајају основна знања микроекономске теорије корисне за разумевање модела равнотеже на финансијским тржиштима.					
3. Садржај/структура предмета:					
Покриће се, између осталог, следеће теме: теорија потрошачевог избора и тражње; теорија производње, функција трошка и максимизација профита; понуда и тражња на тржишту, појам равнотеже на тржишту и компаративна статика; монопол, олигопол и тржишне несавршености; ефикасност тржишта и општа равнотежа; теорија ризика и неизвесности, условна потрошња, основни концепти теорије игара.					
4. Методе извођења наставе:					
Настава се изводи ex-katedra . Студенти су дужни да ураде домаће задатке у којима примењују знање стечено на настави.					
Оцена знања (максимални број поена 100)					
Предиспитне обавезе		Обавезна	Поена	Завршни испит	Поена
Активност и домаћи рад		Да	40.00	Писмени испит	60.00
Литература					
Р.бр.	Аутор	Назив		Издавач	Година
1,	Binger B. and E. Hoffman	Microeconomics with calculus		HarperCollinsPublishers	1988
2,	Nicholson W.	Microeconomics with Calculus, Microeconomic Theory		HarperCollinsPublishers	1988
3,	Malinvaud, E.	Lectures on Microeconomics		HarperCollinsPublishers	1988
4,	Silberberg, E.	The Structure of Economics		HarperCollinsPublishers	1988
5,	Kreps, D.	Game Theory and Economic Modelling		Clarendon Press, Oxford	1990
6,	Gibbons, R.	A Primer in Game Theory		Harvester Wheatsheaf, New York, London	1992

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	---	---

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2 Спецификација предмета



Наставни предмет:		Финансијски деривати и хартије од вредности са фиксним приходом			
Ознака предмета: MFID					
Број ЕСПБ: 5					
Наставници:		Бошковић Т. Олгица, Урошевић В. Бранко			
Статус предмета:		О			
Број часова активне наставе(недељно)					
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Остали часови:	
2	1	0	2	0	
Предмети предуслови		Нема			
1. Образовни циљ:					
Предмет развија појмове и концепте из Финансијске економије и примењује их на питања процене вредности финансијских деривата и хартија са фиксним приносом, као и ограничења ризика помоћу истих.					
2. Исходи образовања (Стечена знања):					
Полазници се оспособљавају да вреднују и инвестирају у дериватне хартије од вредности као што су форварди, фјучерски, свопови, и опције, као и хартије од вредности са фиксним приносом као што су обвезнице, хипотекарне založнице и други инструменти.					
3. Садржај/структура предмета:					
Први део се односи на процену вредности и хеџинг линеарних уговора као што су фовард, фјучерс, и своп уговори. Други део се односи на основна својства и инвестиционе стратегије са плаин ванилла опцијама. Трећи део се фокусира на основна питања везана за ризико-неутрални и метод процене вредности опција у условима отсуства арбитраже у дискретном времену (биномиални модел) и континуалном времену (Black-Scholes модел). Разматрају се како опције без права раног извршења (Европске опције) тако и опције са правом раног извршења (Америчке опције). Четврти део се фокусира на мање стандардне опције и екзотичне опције (опције у условима више стохастичких процеса, кванто опције, стохастичка волатилност, скоковито-дифузиони Мертон-ов процес). Пети део се односи на проблеме смањења ризика коришћењем линеарних дериватива и опција. Први део курса је везан за вредновање финансијских деривата и контролу ризика помоћу деривата: линеарни уговори (форварди, фјучерси и свопови); нелинеарни уговори (просте и сложене опције); трговање опцијама; методе вредновања опција у одсуству арбитраже у дискретном времену (метод биномних стабала) и континуалном времену (Black-Scholes модел), опција са и без права раног извршења; нестандартне и "екзотичне" опције.					
Други део проучава тржишта хартија са фиксним приходима: особине тржишта и врсте инструмената; процена вредности обвезница; временска структура каматних стопа и одређивања криве приноса; мерење и заштита од каматног ризика; каматни деривати; динамика криве приноса (Merton, Vasicek, Cox-Ingersoll-Ross, Hull-White i Heath-Jarrow-Morton модели); нумеричке технике процене вредности (биномно стабло, Monte Carlo симулација, анализа главних компоненти), са применама у процени вредности каматних деривата.					
4. Методе извођења наставе:					
Настава се изводи ex-katedra . Студенти су дужни да ураде више домаћих задатака и пројеката у којим примењују знање стечено на настави.					
Оцена знања (максимални број поена 100)					
Предиспитне обавезе		Обавезна	Поена	Завршни испит	Поена
Активност и домаћи рад		Да	10.00	Писмени испит	60.00
Активност у току предавања		Да	10.00		
Истраживачки студијски рад		Да	20.00		
Литература					
Р.бр.	Аутор	Назив		Издавач	Година
1,	J. Цвитанић анд F. Zapatero	Introduction to the Economics and Mathematics of Financial Markets		MIT Press	2004
2,	Hull J.	Options, Futures and Other Derivative Securities, 4th Ed.		Prentice Hall	1997
3,	Бранко Урошевић	IMQF Lecture Notes in Financial Economics		IMQF Lecture Notes in Financial Economics	2006
4,	Carol Alexander, Elisabeth Sheedy	The Professional Risk Managers Handbook Volume I		PRMIA publishing, London	2005
5,	L. Martellini, P. Priaulet and S. Priaulet	Fixed-Income Securities.		John Wiley & Sons, Chichester, UK	2003
6,	F. J. Fabozzi	The Handbook of Fixed Income Securities		McGraw-Hill	2005
7,	S. E. Shreve. Springer	Stochastic Calculus Models for Finance II.			2005
8,	F. J. Fabozzi. F. J. Fabozzi Associates	Fixed Income Analysis for the CFA Program			2004

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2 Спецификација предмета



Наставни предмет:		Модели међународних финансија			
Ознака предмета: MMFN					
Број ЕСПБ: 5					
Наставник:		Петровић Д. Павле			
Статус предмета:		О			
Број часова активне наставе(недељно)					
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Остали часови:	
2	1	0	2	0	
Предмети предуслови		Нема			
1. Образовни циљ:					
Циљ је да полазници стекну разумевање основа макроекономске теорије у случају мале отворене економије.					
2. Исходи образовања (Стечена знања):					
Полазници усвајају знања о формирању девизног курса, платног биланс, инфлације и каматних стопа.					
3. Садржај/структура предмета:					
Тражња и понуда за девизама и еластичитети увоза и извоза – Marshall-Lerner-ov услов. Keynesian-ski модел мале отворене привреде. Потрошња и девизни курс у Keynesian-skom моделу. Mundell-Fleming-ov модел са делимичном и потпуном међународном мобилношћу капитала. Паритет куповне снаге и монетаристички модел биланса плаћања. Модел мале отворене привреде са неразмењивим добрима. Покривен, непокривен и реални паритет каматних стопа. Монетаристички модел модел девизног курса. Dornbusch-ов модел девизног курса. Агрегатна понуда и инфлација.					
4. Методе извођења наставе:					
Настава се изводи ex-katedra . Студенти су дужни да ураде колоквијум на половини курса.					
Оцена знања (максимални број поена 100)					
Предиспитне обавезе		Обавезна	Поена	Завршни испит	Поена
Колоквијум		Да	40.00	Писмени испит	60.00
Литература					
Р.бр.	Аутор	Назив		Издавач	Година
1,	R.E. Caves, J.A. Frankel i R.W. Jones	World Trade and Payments		Addison Wesley, 10th edition International edition	2007

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2 Спецификација предмета



Наставни предмет:		Управљање финансијским ризицима и припрема за PRM сертификат			
Ознака предмета: MMTR					
Број ЕСПБ: 5					
Наставници:		Шошкић Б. Дејан, Урошевић В. Бранко			
Статус предмета:		И			
Број часова активне наставе(недељно)					
Предавања:		Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Остали часови:
2		1	0	2	0
Предмети предуслови Нема					
1. Образовни циљ:					
Циљ предмета је да пружи практичну примеру полазницима који желе да се баве управљањем ризиком у финансијским институцијама. Курс комплетира припрему полазника за полагање првог и трећег нивоа Professional Risk Manager (PRM) сертификата, глобално препознатог сертификата за менаџере ризика.					
2. Исходи образовања (Стечена знања):					
Полазници усвајају знања везана за моделирање и практичну имплементацију модела за мерење и менаџмент финансијских ризика.					
3. Садржај/структура предмета:					
Прва целина проучава принципе и механизме организације финансијских тржишта (тржишта новца, обвезница, валута, фјучерса и енергената). Друга целина проучава финансијске инструменте којима се тргује на овим тржиштима. Трећа целина се бави мерењем и управљањем тржишним ризиком укључујући и детаљно изучавање Вредности под ризиком (VaP) модела. Четврта целина анализира методе кредитног ризика (управљање кредитним ризиком, основне идеје у моделирању кредитног ризика, мерење нивоа кредитне изложености, дифолт и кредитне миграције, моделирање губитака, израчунавање капитала потребног за покривање губитака). Пета целина проучава операциони ризик (управљање и моделирање, операциони Value at Risk) и представља неке студије случајева релевантне за управљање ризицима.					
4. Методе извођења наставе:					
Настава се изводи </енг> ех-катедра . Студенти су дужни да ураде више практичних пројеката.					
Оцена знања (максимални број поена 100)					
Предиспитне обавезе		Обавезна	Поена	Завршни испит Поена	
Активност у току предавања		Да	10.00	Писмени испит 60.00	
Истраживачки студијски рад		Да	30.00		
Литература					
Р.бр.	Аутор	Назив		Издавач	Година
1,	Carol Alexander, Elisabeth Sheedy	The Professional Risk Managers Handbook, Volume III.		PRMIA publishing, London	2005
2,	Carol Alexander, Elisabeth Sheedy	The Professional Risk Managers Handbook, Volume I		PRMIA Publishing, London	2005

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2 Спецификација предмета



Наставни предмет:		Финансијска економетрија		
Ознака предмета: MFEK				
Број ЕСПБ: 5				
Наставници:		Младеновић Л. Зорица, Нојковић Ч. Александра		
Статус предмета:		И		
Број часова активне наставе(недељно)				
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Остали часови:
2	1	0	2	0
Предмети предуслови		Нема		
1. Образовни циљ:				
Предмет покрива значајне теме везане, пре свега, за примену метода временских серија у моделирању финансијских тржишта.				
2. Исходи образовања (Стечена знања):				
Полазник усваја различите методе примене временских серија у моделирању финансијских тржишта који су од посебног значаја у анализи ризика.				
3. Садржај/структура предмета:				
Моделирање финансијских временских серија (стилизовани факти у вези финансијских временских серија; стационарност, корелација и парцијална аутокорелација; моделирање приноса путем AR, MA i ARMA модела; спецификација и естимација параметара, тестови адекватности и предвиђања). Моделирање нестационарних финансијских временских серија и предвидивост приноса (модел јединичног корена, тестови на присуство јединичних корена, структурни ломови модела, модели са дугим памћењем, коришћење модела временских серија када су приноси предвидиви). Моделирање волатилности финансијских временских серија (ARCH i GARCH модел, процена вредности параметера и метод максималне вероватноће, IGARCH model, GARCH-M модел и асиметрични GARCH модел). Тестови нелинеарних ограничења у GARCH моделима. Предвиђање волатилности са практичним применама.				
4. Методе извођења наставе:				
Настава се изводи ex-katedra . Студенти су дужни да ураде пројекте у којима примењују знање стечено на настави.				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе		Обавезна	Поена	Завршни испит
Активност у току предавања		Да	10.00	Писмени испит
Истраживачки студијски рад		Да	30.00	
Литература				
Р.бр.	Аутор	Назив		Издавач
1,	Chris Brooks	Introductory econometrics for finance		Cambridge University press
2,	Tsay,R.S	Analysis of Financial Time Series		A Wiley-Interscience publication,John Wiley&sons.inc.
3,	Terence C. Mills	The Econometric Modelling of Financial Time Series		Cambridge University press
4.	Lo and MacKinlay	The Econometrics of Financial Markets		Campbell

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2 Спецификација предмета



Наставни предмет:		Напредни економски методи истраживања са применама у финансијама			
Ознака предмета: MTIG					
Број ЕСПБ: 5					
Наставници:		Garcia . Diego, Jovanović . Boyan, Петровић Д. Павле			
Статус предмета:		И			
Број часова активне наставе(недељно)					
Предавања:		Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Остали часови:
2		1	0	2	0
Предмети предуслови					
Нема					
1. Образовни циљ:					
Циљ предмета је да уведе полазника у методе научног рада у финансијама применом напредих инстраживачких метхода из економских наука..					
2. Исходи образовања (Стечена знања):					
Полазници усвајају методе теорије игара, информационе економије, напредних метода макроекономске анализе и индустријске организације и уче како да те методе примене на истраживачки рад у финансијама.					
3. Садржај/структура предмета:					
Први део: некооперативне игре, стратегије и концепт доминације, Nash-ова равнотежа у условима потпуних и непотпуних информација, динамичке игре, игре преговарања и аукција, монопол и олигопол на тржишту, проблем бесконачно репетитивне игре, негативне селекције, сигнализирања и екранирања, и савршене Бауес-ове равнотеже.					
Други део: модели рационалних очекивања у конкуритивним тржиштима, теорије сигнала квалитета хартије, агрегирање информација, стратешке одлука маркет-мејкера и регулисање инсајдерског трговања, модели секвенцијалног трговања.					
Трећи део је применом макроекономске анализе и индустријске организације у финансијама на примерима: финансијских мехура, краха тржишта, еволуције иновативних производа, еволуције фирме и тржишта, иницијалне јавне понуде, модел шверцовања, Стиглицз Сах-ов модел, модел оптималног изласка из фирме, маргинално и средње Тобиново Q.					
4. Методе извођења наставе:					
Настава се изводи ex-katedra . Студенти су дужни да ураде задатке у којима примењују знање стечено на настави.					
Оцена знања (максимални број поена 100)					
Предиспитне обавезе		Обавезна	Поена	Завршни испит	
Активност у току предавања		Да	10.00	Писмени испит	
Истраживачки студијски рад		Да	30.00		
Литература					
Р.бр.	Аутор	Назив		Издавач	Година
1,	Andreu Mas-Colell, Michael D. Winston, Jerry R. Green	Microeconomic Theory		Oxford University Press	1995
2,	D. Fudenberg and J. Tirole	Game Theory		MIT Press	1991
3,	M. J. Osborne and A. Rubinstein	A Course in Game Theory		MIT Press	1994
4,	Diego Garcia	MQF Lecture Notes in Informational Asymmetry and Market Microstructure			2007

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2 Спецификација предмета



Наставни предмет:		Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал		
Ознака предмета: MINN				
Број ЕСПБ: 5				
Наставници:		Da Rin . Marco, Edelstein . Robert, Милићевић О. Горан		
Статус предмета:		И		
Број часова активне наставе(недељно)				
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Остали часови:
2	1	0	2	0
Предмети предуслови				
Нема				
1. Образовни циљ:				
Инвестиције у некретнине и инвестиције приватног акцијског капитала највеће су инвестиције у Србији и земљама у развоју. Циљ овог курса је да се полазник обучи како се доносе инвестиционе одлуке за такве врсте инвестиција.				
2. Исходи образовања (Стечена знања):				
Полазници усвајају методе доношења инвестиционих одлука приликом инвестирања у некретнине, начине финансирања таквих инвестиција, тржиште хипотека и хипотекарних заложница, као и тржиште акција на фондове некретнина (REIT).Полазници, такође, усвајају знања везана за рад приватних и ризичних фондова, и то како са теоријске тако и са практичне тачке гледишта.				
3. Садржај/структура предмета:				
Први део: финансирања инвестиције у некретнине, хипотекарни кредити са фиксном и променљивом каматном стопом, вредновање комерцијалних некретнина, веза између CAP стопе, инфлације и каматне стопе, про-форма анализа, анализа ризика, вредновање некретнина на основу дисконтованих новчаних токова, оптимални избор инвестиционог портфолија некретнина, структурирање дилова, акцијским инвестирањем у некретнине и инвестиционим трстовима (REIT).				
Други сегмент курса посвећен је теорији и пракси вентуре капитала и фондовима приватног акцијског капитала. Теме укључују економску теорију фондова приватног капитала, фондова вентуре капитала, емпиријској анализи њихових перформанси, као и вредновању компанија из перспективе вентуре и приватних фондова.				
4. Методе извођења наставе:				
Настава се изводи ex-katedra . Студенти су дужни да ураде практични пројекат.				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе		Обавезна	Поена	Завршни испит
Активност у току предавања		Да	10.00	Писмени испит
Истраживачки студијски рад		Да	30.00	
Литература				
Р.бр.	Аутор	Назив		Издавач
1,	Bruggemann and Fisher	Real Estate Finance and Investment		Irwin McGraw-Hill
2,	Axelson, Stromberg, Weisbach	Why are Buy-outs Leveraged? The Financial Structure of Private Equity Funds		mimeo, Stockholm University
3,	Bottazzi, Laura, Marco Da Rin, and Thomas Hellmann	The Changing Face of the European Venture Capital Industry: Facts and Analysis		Journal of Private Equity, v.7.
4,	Bottazzi, Laura, Marco Da Rin, and Thomas Hellmann	What Role of Legal Systems in Financial Intermediation? Theory and evidence		RICAFE WP n.22
5,	Cochrane, John	The Risk and Return of Venture Capital		Journal of Financial Economics v.75.
6,	Da Rin, Marco, Giovanna Nicodano, and Alessandro Sembenelli	Public Policy and the Creation of Active Venture Capital Markets		Journal of Public Economics.
7,	Hellmann, Thomas, and Manju Puri	The Interaction Between Product Markets and Financing Strategy: The Role of Venture Capital		Review of Financial Studies, v.13
8,	Kaplan, Steven	The Effects of Management Buyouts on Operating Performance and Value		Journal of Financial Economics v.24.
9,	Kaplan, Steven, and Per Strömberg	Financial Contracting Theory Meets the Real World: An Empirical Analysis of Venture Capital Contracts		Review of Economic Studies, v.70.
10,	Phalippou, Ludovic, and Maurizio Zollo	Performance of private Equity Funds: Another Puzzle?		mimeo, INSEAD
11,	Sahlman, William	The Structure and Governance of Venture Capital Organizations		<енг<Журнал оф Финанциал Економицс. в.27<енг>

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ		

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2А Спецификација стручне праксе



Стручна пракса:	Програмом није предвиђена стручна пракса			
Ознака предмета:				
Број ЕСПБ:				
Наставници:				
Часова наставе(недељно)				
Предмети предуслови				
1. Циљ:				
2. Очекивани исходи:				
3. Садржај стручне праксе:				
4. Методе извођења:				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе	Обавезна	Поена	Завршни испит	Поена

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2Б Спецификација завршног рада



Завршни рад:		Завршни рад			
Ознака предмета: MZAR					
Број ЕСПБ: 15					
Број часова активне наставе(недељно)		0			
Предмети предуслови		Нема			
1. Циљеви завршног рада					
Завршним радом на дипломским академским студијама студент интегрише и примењује стечена знања у решавању конкретних проблема унутар образовно-научног поља студијског програма кога похађа.					
Завршни рад мора да садржи аргументе студента којима се потврђују одговарајући ставови, а да се при томе користи одговарајућа методологија. Завршним радом кандидат доказује аналитичке способности, као и оригиналност. Оригиналност се односи на нов приступ и/или на допринос решавању конкретног проблема. Истовремено, мастер радом студент показује да је у стању да изложи материју и кључне закључке стручној и широј јавности.					
2. Очекивани исходи:					
Писањем и одбором завршног рада студент је оспособљен да интегрише и примени стечена знања у решавању конкретних проблема унутар образовно-научног поља студијског програма кога похађа. При томе тема завршног рада може бити:					
• теоријски проблем;					
• практичан проблем уочен у литератури или пракси.					
Тема може бити обрађена на начине да се:					
• студент оспособи да прикупи, обради, структурира и презентира сазнања из литературе релевантна за тему његовог рада;					
• студент оспособи да примени знање стечено обрадом литературе и покаже како се неки конкретан проблем може решити. Он то може учинити анализом примера из праксе или литературе, обрадом задатка, емпиријским истраживањем или на неки практичан начин.					
3. Општи садржаји:					
Завршни рад садржи: насловну страну, апстракт (на српском и енглеском језику), садржај, увод, текст, закључак, списак литературе.					
Апстракт рада написан је на српском и енглеском језику (осим ако је реч о студијском програму који се изводи на другом страном језику, када поред Апстракта на српском језику постоји и Апстракт на страном језику на коме се изводи програм - нпр. француском).					
У уводу се представљају теоријске основе проблема, питања која ће се у раду разматрати или хипотезе које ће се тестирати, методолошке основе рада и представља се садржај рада по деловима.					
Студент обрађује тему рада у главном делу (развија) завршног рада. Он садржи приказ теоријских поставки и практичних (илустративни примери, по правилу оригинални) резултата који се односе на задату тему. Тај део текста треба да буде сачињен од више логичних целина – секција и параграфа. Свако поглавље дела разраде завршног рада садржи одређено уводно разматрање, као и одговарајуће закључке.					
Неопходно је да студент тему свеобухватно изложи и пружи одговоре на отворена питања. Материја треба да се излаже концизно, уз коришћење одговарајуће литературе. Литература која се користи јасно је наведена, а литература се користи адекватно, уз стално одређивање према изнетим наводима из литературе.					
У закључку рада се представљају резултати до којих се дошло у раду, оригиналност рада, ограничења рада, као и могући правци даљег разматрања проблема и неке могуће контроверзе у вези са разматраном темом.					
Затим следи списак литературе који обухвата сумарно све библиографске изворе коришћене приликом израде завршног рада.					
Под изворима литературе подразумевају се сви публиковани извори: књиге, чланци, интернет сајтови, компанијски извештаји итд. Стил писања мора бити у складу са уобичајеним стандардима академског писања.					
Постоји могућност писања анекса на крају завршног рада					
4. Методе извођења:					
Мастер радом студент приказује примену стечених знања на решавање конкретног проблема из праксе, при томе мастер рад мора садржати аргументе кандидата којима се потврђују ставови, а да се при томе користи одговарајућа методологија.					
Методологија која се у раду користи за решавање како конкретних проблема, тако и извођење закључака заснива се на свим познатим методима научног истраживања (квантитативним методима, бихевиористичким методима, методима анализе случаја, анкете и сл.).					
Оцена знања (максимални број поена 100)					
Предиспитне обавезе		Обавезна	Поена	Завршни испит	Поена
				Одбрана дипломског - мастер рада	50.00
				Израда завршног рада	50.00

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)		

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.3 Листа изборних предмета


Р.бр.	Шифра предмета	Назив предмета	Тип	Статус	Часова активне наставе				ЕСПБ
					П	В	ДОН	СИР	
	M9I01	Изборни блок 1 МАСТЕР 9							
1,	MFEK	Финансијска економетрија	НС	И	2	1	0	2	5
2,	MINN	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал	НС	И	2	1	0	2	5
3,	MMTR	Управљање финансијским ризицима и припрема за PRM сертификат	НС	И	2	1	0	2	5
4,	MTIG	Напредни економски методи истраживања са применама у финансијама	НС	И	2	1	0	2	5

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 05. - Курикулум

 Република Србија		Национални савет за високо образовање Комисија за акредитацију и проверу квалитета високошколских установа Извештај о параметрима студијског програма					
Назив институције		Економски факултет					
Назив студијског програма		Квантитативне финансије (IMQF)					
Укупан број ЕСПБ овог програма		60					
Изборност и расподела предмета по типовима							
Дипломске академске студије							
Озн	Назив	Укупно ЕСПБ	Број изб. ЕСПБ	% Изб. (>= 30%)			
M09	Квантитативне финансије (IMQF)						
M09	Квантитативне финансије (IMQF)	60,00	25,00	41,67			
Часови активне наставе недељно		предавања	вежбе	ДОН	СИР	укупно	ЕСПБ
1. семестар		12	6	0	12	30	30
2. семестар		6	3	0	6	15	30
Просечан број часова активне наставе недељно		22,50					
Оптерећење наставника							
Просечно оптерећење наставника по овом студијском програму		1,30					
Просечно оптерећење сарадника по овом студијском програму							
Проценат часова предавања који изводе наставници са 100% радног времена		77,27					

Стандард 05. - Курикулум



 Република Србија	Национални савет за високо образовање Комисија за акредитацију и проверу квалитета високошколских установа Извештај о параметрима студијског програма
---	--

Сумарни преглед наставника и броја часова


Укупно часова предавања у студијском програму	11
Укупно часова вежби у студијском програму	5
Укупно часова других облика наставе у студијском програму	
Потребан број наставника	5
Потребан број сарадника	
Постојећи број наставника запослених у установи са 100% радног времена	85
Постојећи број наставника запослених у установи са мање од 100% радног времена	2
Постојећи број наставника ангажованих по уговору	51
Постојећи број сарадника запослених у установи са 100% радног времена	35
Постојећи број сарадника запослених у установи са мање од 100% радног времена	1
Постојећи број сарадника ангажованих по уговору	26

Појединачна оптерећења



Р.бр.	Матични број	Презиме, средње слово, име	Звање	Оптерећење
Наставници запослени у установи са пуним радним временом				
1	2707956710441	Бацковић М. Марко	Редовни професор	1,12
2	1205955710031	Боричић Р. Бранислав	Редовни професор	1,00
3	0401966785610	Бошковић Т. Олгица	Доцент	1,12
4	0501952710043	Милићевић О. Горан	Ванредни професор	0,75
5	3105953710444	Миловановић Р. Милић	Редовни професор	1,12
6	0503965215044	Младеновић Л. Зорица	Редовни професор	1,12
7	2006973715173	Нојковић Ч. Александра	Доцент	2,38
8	2202947710337	Петровић Д. Павле	Редовни професор	3,00
9	2611964160070	Стојановић Ј. Божо	Ванредни професор	1,12
10	1503967710178	Шошкић Б. Дејан	Ванредни професор	1,88

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)		

Стандард 05. - Курикулум

 Република Србија	<p>Национални савет за високо образовање Комисија за акредитацију и проверу квалитета високошколских установа</p> <p>Извештај о параметрима студијског програма</p>
---	---

Р.бр.	Матични број	Презиме, средње слово, име	Звање	Оптерећење
11	0811964710153	Урошевић В. Бранко	Доцент	3,38
12	1001954710483	Живковић Р. Бошко	Редовни професор	1,12
Укупно часова активне наставе коју држе наставници				19,13
Наставници запослени у установи по уговору				
1	1111111111111	Da Rin . Marco	Ванредни професор	0,75
2	1111111111111	Edelstein . Robert	Редовни професор	0,75
3	1111111111111	Garcia . Diego	Доцент	0,75
4	1111111111111	Jovanović . Boyan	Редовни професор	0,75
5	1502960710249	Јелић М. Ранко	Ванредни професор	0,75
6	1111111111111	Раонић . Ивана	Ванредни професор	0,75
7	1111111111111	Тодоровић . Наташа	Ванредни професор	1,12
Укупно часова активне наставе коју држе наставници				5,63

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 06. Квалитет, савременост и међународна усаглашеност студијског програма

ИМQФ програм је рађен по највишим европским и светским стандардима и то како по структури програма и садржају предмета тако и по квалитету предавача и полазника који у њему учествују. Реч је о комплексном и свеобухватном програму, који је усаглашен са савременим научним токовима и стањем струке у области квантитативних финансија. Као такав, овај студијски програм је упоредив са сличним програмима на иностраним високошколским установама, посебно у оквиру европског образовног простора. У погледу услова уписа, трајања студија, услова преласка у наредну годину студија, стицања дипломе и начина студирања, студијски програм је усаглашен са европским стандардима.

Као и слични програми на светским универзитетима и програм "Квантитативне финансије" састоји се од једне корпе обавезних - базичних предмета и корпе изборних предмета, из које студенти бирајући предмете бирају и знања, односно усмерење, које им обезбеђује одговарајуће компетенције.

Наши полазници примљени су, са пуним стипендијама, на водећим докторским студијама на INSEAD, Berkeley, Imperial College, London School of Economics, Universitat Pompeu Fabra. Они, такође, налазе запослење у НБС, на водећим финансијским компанијама у Србији и региону као и у Barclays Capital, London, Serfiex, Madrid, i La Caixa, Barcelona.

Програми слични програму Квантитативне финансије су програми:

1. M.Sc. in Finance and Economics, London School of Economics

<http://www.lse.ac.uk/collections/finance/prospectiveStudents/mscFinance&Economics/Default.htm>

2. Master in Finance, Barcelona, Universitat Pompeu Fabra - Graduate School of Economics
<http://www.barcelonagse.eu/MFI.html>



3. Master in Financial Engineering, Haas School of Business, University of California, Berkeley, SAD
<http://mfe.haas.berkeley.edu/>

Прилог 06.1 - Документација о најмање три акред. инострана прог., са којима је прог. усклађен

[Документ у прилогу: Документација о 3 акредитована инострана програма са којима је програм усклађен \(CTRL + леви клик\)](#)

Прилог 06.4 - Препоруке или усклађеност са добром праксом у европским институцијама

[Документ у прилогу: Међународна усклађеност студијског програма \(CTRL + леви клик\)](#)

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6	 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)	

Стандард 07. Упис студената

Упис на IMQF програм се врши на нешто другачији начин у односу на остале студијске програме факултета, пошто се настава и завршни мастер рад изводе се на енглеском језику, уз учешће неких од водећих светских предавача и пошто се програм се изводи на основу уговора о сарадњи Економског факултета Универзитета у Београду и SECCF. Кандидати за упис на IMQF програм могу бити сви они који су завршили један од акредитованих Универзитета у Србији или изван ње, и сакупили најмање 240 ЕСПБ бодова. Приликом пријаве, кандидат мора да попуни формулар за пријаву (на енглеском језику), да напише мотивационо писмо и CV (на енглеском), као и да приложи доказе о свом дотадашњем школовању. Руководство програма организује интервју са кандидатом, на енглеском језику. Приликом пријема узима се у обзир и формална обука енглеског језика, као и математике и статистике. Сви полазници такође полажу приступне испите из математике и статистике (90 минута), као и основа економије (90 минута). Оба испита се полажу на енглеском језику. Приступни испит из математике и и статистике базиран је на књигама

- The Professional Risk Managers, Handbook, Volume II. PRMIA publishing, London 2005.
- Quantitative Methods for Investment Analysis (Second Edition), R. DeFusco, D. McLeavey, J. Pinto, D. Runkle. CFA Institute, 2004

Приступни испит из основа економије базиран је на књизи (првих 580 страна)

Principles of Economics, G. Mankiw, Fourth Edition, South-Western

За оба приступна испита кандидати добијају скор од 0 до 100, с тим што сваки од два приступна испита има пондер од 50% у укупном скору за испит. На основу квантитативног дела (резултата на приступним испитима) и квалитативног дела (остали елементи пријаве описани горе) руководство програма саставља ранг листу полазника док се не испуни квота предвиђена програмом. Најбоље рангирани полазници добијају финансијску помоћу у виду смањене школарине.

Прилог 07.1 - Конкурс за упис студената



[Документ у прилогу: Конкурс за упис студената у школску 2008/2009. годину \(CTRL + леви клик\)](#)

Прилог 07.2 - Решење о именовању комисије за пријем студената

[Документ у прилогу: Решење о именовању комисије за пријем студената \(CTRL + леви клик\)](#)

Прилог 07.3 - Услови уписа студената (извод из Статута институције, или други документ)



[Документ у прилогу: Услови уписа студената \(CTRL + леви клик\)](#)

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)		

Стандард 07. - Упис студената

Табела 7.1 Преглед броја студената који су уписани на студијски програм по годинама студија у текућој школској години

I год.	II год.	III год.	IV год.	V год.
20	0	0	0	0
Укупно студира у школској години 20				

	<div> УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6 </div> <div> Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF) </div>	 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
--	---	--

Стандард 08. Оцењивање и напредовање студената

Рад студента у савлађивању сваког предмета континуирано се прати током наставе, а коначна оцена провере знања студената из сваког предмета студија утврђује се на испиту.

На крају реализације активне наставе предметни наставник обавештава студента о укупном броју поена који је студент остварио.

Испуњење предиспитних обавеза и полагањем испита студент може остварити највише 100 поена.



Студент полаже испит непосредно по окончање наставе из одређеног предмета, у утврђеним роковима. Испити су јавни и одржавају се у просторијама Факултета у радно време.

Карактер и садржај испита одређује предметни наставник, у складу са садржајем предмета, и о томе обавештава студенте на почетку наставе. Питања на испиту могу бити само из садржаја наставног предмета.

За показано знање на испиту, из целине садржаја предмета студент добија оцену. Коначна позитивна оцена се формира уколико су предиспитне активности и испит оцењени позитивно.

Прилог 08.1 - Књига предмета, друга врста публикације или презентација на сајту



[Документ у прилогу: Књига предмета \(CTRL + леви клик\)](#)

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 08. - Оцењивање и напредовање студената

Табела 8.1 Статистички подаци о напредовању студената на студијском програму за претходну школску годину

	ПРВА ГОДИНА	ДРУГА ГОДИНА	ТРЕЋА ГОДИНА	ЧЕТВРТА ГОДИНА	ПЕТА ГОДИНА	Укупно
Уписани	23	0	0	0	0	23
Одустали	5	0	0	0	0	5
Остварили 60	0	0	0	0	0	0
Остварили 37-59 ЕСПБ	18	0	0	0	0	18
Просечна	7.72	0	0	0	0	7,72
Остварили мање од 37 ЕСПБ	0	0	0	0	0	0

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 09. Наставно особље

Наставници на студијском програму "Квантитативне финансије" су еминентни професори са Економског факултета у Београду, али и других иностраних високошколских установа. Укључивање ових наставника у реализацију програма Квантитативне финансије извршено је још приликом организовања сличног магистарског курса Квантитативне финансије, одлуком Научно-наставног већа од 16.07.2003. године.

Наставници на студијском програму располажу одговарајућим референцама за обављање наставе на програму.

Прилог 09.1 - Копије радних књижица наставног особља (ако је затражена акредитација само студијског програма)

[Документ у прилогу: Копије радних књижица наставног особља - наставници \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Копије радних књижица наставног особља - сарадници \(CTRL + леви клик\)](#)

Прилог 09.2 - Правилник о избору наставника (ако је затражена акредитација само студијског програма)

[Документ у прилогу: Правилник о избору наставника \(CTRL + леви клик\)](#)

Прилог 09.3 - Уговори о ангажовању наставника са непуним радним временом (ако је затражена акредитација само студијског програма)

[Документ у прилогу: Уговори о ангажовању наставника са непуним радним временом - наставници \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Уговори о ангажовању наставника са непуним радним временом - сарадници \(CTRL + леви клик\)](#)

Прилог 09.4 - Сагласност високошколске установе на рад наставника на другој високошколској установи (ако је затражена акредитација само студијског програма)

[Документ у прилогу: Сагласност високошколске установе на рад наставника на другој високошколској установи - наставници \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Сагласност високошколске установе на рад наставника на другој високошколској установи - сарадници \(CTRL + леви клик\)](#)

Прилог 09.5 - Књига наставника

[Документ у прилогу: Књига наставника \(CTRL + леви клик\)](#)

Прилог 09.6 - Доказ о јавној доступности података о наставницима и сарадницима (публикација или сајт установе)



[Документ у прилогу: Доказ о јавној доступности података о наставницима и сарадницима \(CTRL + леви клик\)](#)

Стандард 09. - Наставно особље

Квантитативне финансије (IMQF)

Дипломске академске студије



Научне, уметничке и стручне квалификације наставника
и задужење у настави

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:		Da Rin . Marco	
Звање:		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		Tilburg University (Netherlands) - Иностранство	
		01.01.2005	
Ужа научна односно уметничка област:		Економија	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање:	2005	Tilburg University (Netherlands)	Економија
Докторат	1995	Stanford University, Stanford, USA - Stanford	Економија
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Ознака	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија
1.	MINN	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал	(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	What is the Role of Legal System in Financial Intermediation? Theory and Evidence(ca Laura Bottazzi i Thomas Hellmann), Journal of Financial Intermediation, forthcoming		
2.	Who are the Active Investors? Evidence from Venture Capital (ca Laura Bottazzi и Thomas Hellmann), Journal of Financial Economics, forthcoming		
3.	Public Policy and the Creation of Active Venture capital Markets (ca Giovanna Nicodano и Alessandro Sembenelli), Journal of Public Economics, v.80 (8-9) ,1699-723,Sept. 2006.		
4.	Banks as Catalysts for Industrialization (ca Thomas Hellmann), Journal of Financial Intermediation , Okt. 2002		
5.	Financial Systems and Corporate Strategy in the Chemical Industry (ca Louis Galambos,Takashi Hikino and Vera Zamagni), The Global Chemical Industry in the Age of the Petrochemical Revolution,Cambridge, Cambridge University Press, 2006		
6.	Financing European Entrepreneurial Firms: Facts, Issues and research Agenda (ca Laura Bottazzi) in Christian Keuschnigg and Vesa Kanninen (eds) Venture Capital, Entrepreneurship and Public Policy, Cambridge, MIT Press, 2004		
7.	Venture Capital and the Growth of innovative Firms in Europe (ca Laura Bottazzi) in Guido Corbetta, Morten Huse and Davide Ravasi (eds) Crossroads of Entrepreneurship, Dordrecht, Kluwer Academics, 2004		
8.	Finance and the Chemical Industry, in Ashish Arora, Ralph Landau, Nathan Rosenberg, (edc) Chemical and Long-term Economic Growth, New York, John Wiley & Sons, 1998		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:			
Укупан број цитата :		0	
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :		6	
Тренутно учешће на пројектима :		Домаћи :	0 Међународни : 0
Усавршавања :			
Други подаци које сматрате релевантним:			

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)		

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:			Edelstein . Robert			
Звање:			Редовни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:			Haas School of Business, Unversity of California Berkeley - Berkeley			
			01.01.1985			
Ужа научна односно уметничка област:			Економија			
Академска каријера	Година	Институција		Област		
Избор у звање:	1985	Haas School of Business, Unversity of California Berkeley		Економија		
Докторат	1972	Harvard University - Cambridge		Економија		
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа						
	Ознака	Назив предмета		Назив студијског програма, врста студија		
1.	MINN	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал		(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске		
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)						
1.	The Analytical Theory of Finance: A Study of the Investment Decision Process of the Individual and the Firm , The Journal of Economic Literature , Дец. 1972.					
2.	The Value of Information and the Optimal Governmental Guarantee of Its Agencies Issues, Journal of Finance, Мај 1974.					
3.	The Determinants of Value in the Philadelphia Housing Market: A Case Study of the Main Line, 1967-69 , Review of Economics and Statistics, Абр. 1974.					
4.	Improving the Selection of Credit Risk: An Analysis of a Commercial Bank Minority Lending Program , Journal of Finance , Март 1975.					
5.	Improving the Selection of Credit Risks: An Analysis of a Commercial Bank Minority Lending Program , Journal of Finance , Дец. 1977.					
6.	How Well Do Economists Forecast ? A Study of the Livingston Surveys (са Yoon Dokko), The American Economic Review, Вол. 79, Бр. 4, Септ. 1989.					
7.	Optimal Loan Interest Rate Contract Design , (са Бранком Урошевићем), The Journal of Real Estate Finance and Economics , Вол. 26, Бр. 2-3, Март-Мај 2003.					
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:						
Укупан број цитата :			0			
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :			16			
Тренутно учешће на пројектима :			Домаћи :	0	Међународни :	0
Усавршавања :						
Други подаци које сматрате релевантним:						

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6	 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)	

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:		Garcia . Diego	
Звање:		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		Kenan-Flagler Business School, UNC at Chapel Hill, NC - Chapel Hill, North 01.01.2006	
Ужа научна односно уметничка област:		Економија	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање:	2006	Kenan-Flagler Business School, UNC at Chapel Hill, NC	Економија
Докторат	2000	Haas School of Business, University of California Berkeley - Berkeley	Рачуноводство и пословне финансије
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Ознака	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија
1.	MTIG	Напредни економски методи истраживања са применама у финансијама	(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	«Convergence and biases of Monte Carlo estimates of American option prices using a parametric exercises rule», Journal of Economic Dynamics Control, 2003, 27(10), 1855-1879		
2.	«Monotonicity in direct revelation mechanisms», Economics Letters, 2005, 88(1), 21-26		
3.	«Overconfidence and market efficiency with heterogeneous agents», Economic Theory, 2007, 30, 313-336 (with Branko Urošević and Francesco Sangiorgi)		
4.	«Sports sentiment and stock returns», Journal of Finance, 2007, 62(4), 1967-1998		
5.	"Information acquisition and mutual funds" (joint with Vanden) , UNC		
6.	"Noise and aggregation of information in large markets" (joint with Branko Urošević), UNC		
7.	"Optimal contracts with privately informed agents and active principals" , UNC		
8.	"Information sales and strategic trading" (joint with Francesco Sangiorgi), UNC		
9.	" Relative wealth concerns and information acquisition " (joint with Gunter Strobl), UNC		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:			
Укупан број цитата :		0	
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :		4	
Тренутно учешће на пројектима :		Домаћи :	Међународни :
		0	5
Усавршавања :			
Други подаци које сматрате релевантним:			

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6	 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)	

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:		Jovanović . Boyan	
Звање:		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		New York University - New York	
		01.01.1986	
Ужа научна односно уметничка област:		Економија	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање:	2000		Економија
Докторат	1978	University of Chicago - Chicago	Економија
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Ознака	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија
1.	MTIG	Напредни економски методи истраживања са применама у финансијама	(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Job-Matching & the Theory of Turnover " JPE Окт. 1979.		
2.	Financial Development,Growth.... (sa Greenwood) JPE Окт. 1990.		
3.	Contracts & Money (sa Ueda) JPE Авг. 1997.		
4.	Vintage Capital & Inequality RED Maj 1998.		
5.	Bidder Discounts and Target Premia in Takeovers (sa Braguinsky),AER Март 2004.		
6.	Mergers as Relocation,(caRousseau), Rev. Econ. Stat. , Нов. 2008.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:			
Укупан број цитата :		0	
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :		48	
Тренутно учешће на пројектима :		Домаћи :	0 Међународни : 0
Усавршавања :			
Други подаци које сматрате релевантним:			

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	---	---

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:		Бацковић М. Марко	
Звање:		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		Економски факултет - Београд	
		01.05.1980	
Ужа научна односно уметничка област:		Статистика и математика	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање:	2004	Економски факултет	Статистика и математика
Докторат	1992	Економски факултет - Београд	Економија
Магистарска теза	1983	Економски факултет - Београд	Економија
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Ознака	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија
1.	EMM	Економско математички методи и модели	(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске
2.	MFIE	Финансијска економија и математички модели финансијских тржишта	(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске
3.	MMAR	Математичко програмирање	(M06) Квантитативна анализа, Дипломске академске
4.	MMEO	Менаџерско одлучивање	(M05) Пословно управљање, Дипломске академске
5.	MMNI	Методологија научног истраживања	(M01) Економска анализа и политика, Дипломске академске (M07) Макроекономија привреда у транзицији, Дипломске академске (M06) Квантитативна анализа, Дипломске академске
6.	MOPI	Операциона истраживања 1-М	(M06) Квантитативна анализа, Дипломске академске
7.	MTEI	Теорија игара	(M06) Квантитативна анализа, Дипломске академске
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Integer programming method for solving the capital rationing problem, (коаутор); EURO XIV – 14th European conference of operations research, Jerusalem, јули 1995.		
2.	Алгоритам за израчунавање фиксне тачке у моделу опште економске равнотеже, SYM-OP-IS 96, Златибор 1996. (9 стр.)		
3.	Алгоритам равнотежног прилагођавања цијена у моделу опште економске равнотеже, Саветовање, Квантитативни модели у економији, Економски факултет Београд, децембар, 1997.		
4.	Економско математички методи и модели, (уџбеник 620 стр. – коаутор), Економски факултет, Београд, 2000.		
5.	Економско математички методи и модели, збирка решених проблема (коаутор 350 стр.), Економски факултет, Београд, 2000.		
6.	Операциона истраживања, (уџбеник 350 стр. – коаутор) Економски факултет, Подгорица, 2001.		
7.	Одређивање ефеката промене цена у појединим секторима на цене и економски положај осталих сектора, (коаутор), SYM-OP-IS 2002, Тара 2002.,		
8.	Financial Services Liberalisation in South and East Europe, коаутор, Financial Services Symposium 2007 – Financial Services: Imports or Exports? New York, 14 септембар, 2007.		
9.	Испитивање могућности динамичке анализе конкурентске равнотеже привреде", коаутор, Montenegrin Journal of Economics, Vol. 1 No2, 2005.		
10.	The effects of model extending by similar alternative on the results of AHP method, SYM-OP-IS 2006.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:			
Укупан број цитата :		0	
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :		0	
Тренутно учешће на пројектима :		Домаћи :	1
		Међународни :	0
Усавршавања :			
Други подаци које сматрате релевантним:			

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:		Боричић Р. Бранислав			
Звање:		Редовни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		Економски факултет - Београд			
		28.04.1979			
Ужа научна односно уметничка област:		Статистика и математика			
Академска каријера	Година	Институција	Област		
Избор у звање:	1995	Економски факултет	Статистика и математика		
Докторат	1984	Природно Матеметички Факултет - Београд	Математика		
Магистарска теза	1980	Природно Матеметички Факултет - Београд	Математика		
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа					
	Ознака	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија		
1.	MAT	Математика	(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске		
2.	MMAF	Математика и финансијско моделирање	(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске		
3.	MMAT	Математика 1-M	(M06) Квантитативна анализа, Дипломске академске		
4.	MMNI	Методологија научног истраживања	(M01) Економска анализа и политика, Дипломске академске		
			(M07) Макроекономија привреда у транзицији, Дипломске академске		
			(M06) Квантитативна анализа, Дипломске академске		
5.	MT2	Математика 2	(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске		
6.	MUPR	Управљање ризицима	(M06) Квантитативна анализа, Дипломске академске		
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Equational reformulation of intuitionistic propositional and classical first-order calculus, Publications de l'Institut Mathématique (43) (1981), pp. 23-28. (v. Mathematical Reviews (MR) 83e:03022; Zentralblatt fur Mathematik und ihre Grenzgebiete (Zbl) 498:03050)				
2.	One of the possible formal descriptions of deducibility, Publications de l'Institut Mathématique 34 (48) (1983), pp. 13-18. (MR 86f:03019; Zbl 554:03017)				
3.	A note on sequent calculi intermediate between Lj and LK, Studia Logica 47 (1988), pp. 65-71. (MR 90d:03046; Zbl. 664:03020)				
4.	Одабрана поглавља математике, (Коаутор са К. Ракочевић и М. Ивовић), Економски факултет, Београд, 1989., стр. 140+ ив.				
5.	Αξιωματική μέθοδος και ανεξαρτησία των αξιωμάτων, Μαθηματική Επιθεώρηση 44, 1995, πп. 16-25.				
6.	A probabilistic validity measure in intuitionistic propositional logic, Mathematica Balkanica 10 (1996), pp. 365-372. (coauthor) (MR 99i:03022)				
7.	Математика, (Коаутор са М. Ивовић), Економски факултет, Београд, 1998., стр. 352+ви. (Једанаесто издање 2008.)				
8.	The fist lecture on non-classical logics, The Teaching of Mathematics, Vol. 4, 2001, pp. 35-40.				
9.	Линеарна алгебра, Економски факултет, Београд, 2004, стр. 152+ив.				
10.	Логичко и историјско одређење теорема немогућности Ероуа и Сена, Економски анали ЛИ, 172 (2007), стр. 7-20. (Анали)				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:					
Укупан број цитата :		7			
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :		7			
Тренутно учешће на пројектима :		Домаћи :	0	Међународни :	0
Усавршавања :					
London (Imperial College; Chelsea College of Science and Technology) (1985)					
Гост професор: Iraklion (Kritski univerzitet) (1994-1996), Solun (Univerzitet Makedonija) (1997), Patras (Univerzitet Patras) (1999/2000)					
Други подаци које сматрате релевантним:					

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:		Бошковић Т. Олгица	
Звање:		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		Економски факултет - Београд	
		01.02.1989	
Ужа научна односно уметничка област:		Статистика и математика	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање:	2006	Економски факултет	Статистика и математика
Докторат	2000	Економски факултет - Београд	Статистика
Магистарска теза	1992	Економски факултет - Београд	Статистика
Диплома	1988	Економски факултет - Београд	Статистика и математика
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Ознака	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија
1.	MFID	Финансијски деривати и хартије од вредности са фиксним приходом	(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске
2.	OSA	Основи статистичке анализе	(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Бошковић, О., Драгутиновић-Митровић, Р., Павличић, Д., (2008), Збирка решених задатака, "Методи статистичке анализе", ЦИД - Центар за издавачку делатност, Економски факултет, Београд, ИСБН 978-86-403-0886-1		
2.	Бошковић, О. (2008), Стопе слободних радних места у Београду и Банату, XXXV SYMOPIS, XXXV SYM-OP-IS, Соко Бања, стр. 635.-639. ИСБН: 978-86-7395-248-2, ЦОБИСС.СР-ИД 151200524 (Едитори: проф. др Дусан Теодоровиц, Д., Видовиц, М., Вукадиновић, К., Димитријевиц, Б.)		
3.	Бошковић, О. (2007) Могућности унапређења анализе података о незапослености, XXXIV међународном симпозијум SYMOPIS, стр. 645-648 ИСБН 978-86-7680-124-4. (Едитор - Чангаловић, М., Сукновић, М.)		
4.	Бошковић, О., Аксентијевић, С., (2005), Индикатори учинка рада HC3, XXXII SYMOPIS, Vrnjačka Banja, str. 467-470, ISBN 86-403-0685-0, COBBIS.SR-ID 125287692 (Едитор – Вулета, Ј., Бацковић М.)		
5.	Бошковић, О., Драгутиновић-Митровић, Р., Павличић, Д., Ловрић, М. (2003), Збирка решених задатака, у "Методи статистичке анализе", ЦИД - Центар за издавачку делатност, Економски факултет, Београд		
6.	Бошковић, О. (2003), Пирсон-ов коефицијент контингенције – статистичка значајност добијених резултата, XXX SYMOPIS, Херцег Нови, Зборник радова, стр. 525-529, ИСБН 86-80593-33-8		
7.	Бошковић, О., Вулић В., (2002), Концепт интеракција у лог-линеарним моделима», XXIX SYMOPIS, Зборник радова, (Едитор - Тодоровић, Ј., Вујошевић, М., Васић, Б.), Институт за истраживања и пројектовања у привреди, стр. ХВ-25-28. ИСБН 86-84231-007		
8.	Бошковић, О., (2001), Компарација АНОВА и лог-линеарних модела, XXVIII SYMOPIS, Београд, Зборник радова		
9.	Бошковић, О., Красавац, Б. (2000) Значај тестирања лог-линеарних модела у маркетиншким истраживањима, XXVIII Југословенски симпозијум за операциона истраживања, Београд, стр. 393-397		
10.	Бошковић, О., Драгутиновић-Митровић, Р. (1998) Испитни задаци са решењима, у књизи Методи статистичке анализе, осмо измењено и допуњено издање, аутора др М. Жижић, др М. Ловрић, др Д. Павличић, Економски факултет, Београд, стр. 450-543		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:			
Укупан број цитата :		0	
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :		0	
Тренутно учешће на пројектима :		Домаћи :	Међународни :
		1	1
Усавршавања :			
Други подаци које сматрате релевантним:			

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6	 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)	

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:		Јелић М. Ранко	
Звање:		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		University of Birmingham, GB - BIRMINGHAM 01.01.2000	
Ужа научна односно уметничка област:		Економија	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање:	2000	University of Birmingham, GB	Економија
Докторат	1999	University of Hull, Hull (UK) - Hull	Рачуноводство и пословне финансије
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Ознака	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија
1.	MFPA	Финансијски извештаји, вредновање компанија и пословне финансије	(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Aussenegg, W. and R. Jelic, Operating Performance of Newly Privatised Firms in Central and Eastern Europe, European Financial Management 13, 5, 2007, 851-877;		
2.	Jelic, R., B.Saadouni and M.Wright, Performance of Private to Public Management Buy Outs – The Role of Venture Capital, Journal of Business Finance and Accounting, 32, 3&4, 2005, 643-681. ISSN 0306686.		
3.	Jelic,R., R.Briston and W. Aussenegg, The Choice of Privatisation Method and the Financial Performance of Newly Privatised Firms in Transition Economies, Journal of Business Finance and Accounting, 30, 7&8, Sept/October, 2003, 905-940.ISSN 0306686.		
4.	Jelic, R. and R.Briston, Privatisation Initial Public Offerings: The Polish Experience, European Financial Management, 9, 4, December 2003, 457-484. ISSN 13547798.		
5.	Jelic, R. and R.Briston, Hungarian Privatisation Strategy and Financial Performance of Privatised Companies, Journal of Business Finance and Accounting, 26, 9&10, November/December 1999, 1319-1357. ISSN 0306686.		
6.	Jelic, R. and R.Briston, Hungarian Privatisation Strategy and Financial Performance of Privatised Companies, Journal of Business Finance and Accounting, 26, 9&10, November/December 1999, 1319-1357. ISSN 0306686.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:			
Укупан број цитата :		0	
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :		6	
Тренутно учешће на пројектима :		Домаћи :	0 Међународни : 0
Усавршавања :			
Други подаци које сматрате релевантним:			

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6	 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)	

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:		Милићевић О. Горан	
Звање:		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		Економски факултет - Београд 01.01.1977	
Ужа научна односно уметничка област:		Економска политика и развој	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање:	2006	Економски факултет	Економска политика и развој
Докторат	1984	Економски факултет - Београд	Економија
Магистарска теза	1978	Економски факултет - Београд	Економија
Диплома	1975	Економски факултет - Београд	Економија
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Ознака	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија
1.	MINN	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал	(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске
2.	MURL	Управљање регионалним и локалним развојем	(M04) Економска политика и развој, Дипломске академске
3.	URE	Урбана економика	(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске (E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	"УРБАНА ЕКОНОМИКА", уџбеник, Центар за издавачку делатност, Економски факултет, Београд, децембар 1990.(ВИИ+335 стр.)		
2.	"Послератни токови урбанизације", Југословенски преглед бр. 2/91, стр. 55-68.		
3.	"Земљишна политика у градовима", Југословенски преглед бр. 3-4/91, стр.275-278.		
4.	"Стамбена политика и задовољавање стамбених потреба" - (коаутор), Завод за самоуправљање, Загреб, српањ 1986.		
5.	"Прекретница у развоју великих градова и њихових система јавног саобраћаја", Саобраћај у градовима бр.1/96, стр.7-15 (15 кс).		
6.	"Улога хипотекарних институција у стамбеној привреди и развоју система хипотекарног кредитирања", Градови бр.3/96, (17 кс).		
7.	"Проблеми локалних јавних финансија у свету и код нас", реферат на Саветовању о локалној јавној управи, Ниш 20-21. новембра 1997. (8 кс),		
8.	"Баук приватизације комуналних предузећа", Глас Локалне самоуправе, бр.3/2003, стр. СКГОЈ, Београд (6 кс),		
9.	"Mortgage Lending in Serbia", реферат презентован на семинару "The Eastern European Workshop on Housing Finance and Housing Affordability", May 24-25, 2004, Budapest (7 ks)		
10.	"Слом стамбеног, и криза финансијског тржишта у САД", Економист, бр.391, 19.11.2007, стр.70-72		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:			
Укупан број цитата :			
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :			
Тренутно учешће на пројектима :		Домаћи :	Међународни :
Усавршавања :			
Други подаци које сматрате релевантним:			

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:		Миловановић Р. Милић	
Звање:		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		Економски факултет - Београд	
		06.05.1976	
Ужа научна односно уметничка област:		Економска теорија и анализа	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање:	1995	Економски факултет	Економска теорија и анализа
Докторат	1982	Економски факултет - Београд	Економија
Магистарска теза	1979	Економски факултет - Београд	Економија
Диплома	1975	Економски факултет - Београд	Економија
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Ознака	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија
1.	CEN	Теорија цена	(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске
2.	MEKR	Економика регулације	(M01) Економска анализа и политика, Дипломске академске
3.	MIA	Микроекономска анализа	(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске
4.	MMKR	Микроекономска теорија	(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Теорија цена, коаутор С.Бабић (Београд: Економски факултет, четврто издање 1999), страна 559.		
2.	Теорија цена: збирка задатака са коментарима, коаутор С. Бабић (Београд: Економски факултет, 1999), страна 222.		
3.	Неефикасност самоуправног предузећа, Београд: Научна књига, 1990, страна 220		
4.	«Property Rights, Liberty, and Corruption in Serbia», The Independent Review, vol. 12, no.2, pp. 213-234		
5.	“Ендогена корупција као равнотежа секвенцијалне игре”, Економски анали, бр.156, стр. 21-43, јан.-март 2003.		
6.	“Ендогена корупција”, Економски анали, бр. 155, стр. 7-33, окт.-дец. 2002.		
7.	“Le ragioni della corruzione nelle imprese privatizzate dei paesi ex comunisti”, Biblioteca della liberta, no. 163, pp. 83-108, Gennaio-Aprile, 2002		
8.	“Endogenous Corruption in Post-Privatization Period”, научни скуп Honesty and Trust Collegium Budapest, may 2001		
9.	“Већа ефикасност може да подразумева већу корупцију”, Економски анали, год. 45, специјалан број, стр. 116-120, март 2001		
10.	“Корупција у условима природног монопола”, у Вукотиц, В. (изд.) Систем и корупција, Београд: ИДН, 2000, стр. 71-83		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:			
Укупан број цитата :		0	
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :		1	
Тренутно учешће на пројектима :		Домаћи :	0
		Међународни :	0
Усавршавања :			
London School of Economics, 01.08.1983. – 01.10.1983.			
Други подаци које сматрате релевантним:			

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:		Младеновић Л. Зорица		
Звање:		Редовни професор		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		Економски факултет - Београд		
		09.01.1989		
Ужа научна односно уметничка област:		Статистика и математика		
Академска каријера	Година	Институција		Област
Избор у звање:	2005	Економски факултет		Статистика и математика
Докторат	1994	Економски факултет - Београд		Економија
Магистарска теза	1991	Економски факултет - Београд		Економија
Диплома	1987	Економски факултет у Подгорици - Подгорица		Економија
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа				
	Ознака	Назив предмета		Назив студијског програма, врста студија
1.	AVS	Анализа временских серија		(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске
2.	MAVS	Анализа временских серија 1-М		(M06) Квантитативна анализа, Дипломске академске
3.	MEKO	Економетрија 1-М		(M10) Међународна економија, Дипломске академске
4.	MFEK	Финансијска економетрија		(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске
5.	MPAV	Примењена анализа временских серија		(M06) Квантитативна анализа, Дипломске академске
6.	OKM	Основи економетрије	(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске	
			(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				
1.	Увод у економетрију, Економски факултет, Београд, уџбеник, ИИИ издање, 2007. (коаутор П. Петровић)			
2.	Анализа временских серија: примери из српске привреде, Економски факултет, Београд, уџбеник, 2008. (коаутор А. Нојковић)			
3.	Збирка решених задатака из економетрије, Економски факултет, Београд, помоћни уџбеник, ИВ издање, 2005.			
4.	Макроеконометријско моделирање – савремени методи, Задужбина Андрејевић, Београд, монографија, 1996.			
5.	Макроеконометријско моделирање привреде Србије: теоријске основе и резултати, ЦЕСМЕКОН, Београд, монографија, 2005. (коаутори Арсић, М., Нојковић, А., Петровић, П.)			
6.	“ Comment on Frenkel and Taylor s Money Demand and Inflation in Yugoslavia, 1980 – 1989”, Journal of Macroeconomics, 18, 1996. (коаутор П. Петровић)			
7.	“The Monetary Dynamics in the Yugoslav Hyperinflation of 1991 – 1993: The Cagan Money Demand”, European Journal of Political Economy, 12, 1996. (коаутор П. Петровић)			
8.	“The Yugoslav Hyperinflation of 1992 – 1994: Causes, Dynamics and Money Supply Process”, Journal of Comparative Economics, 27, 1999. (коаутори П. Петровић и Ж. Богетић)			
9.	“Monetary Accommodation in Transition Economies: Econometric Evidence from Yugoslavia's High Inflation in the 1980s”, Journal of Development Economics, 62, 2000. (коаутор П. Петровић)			
10.	Money Demand and Exchange Rate Determination under Hyperinflation: Conceptual Issues and Evidence from Yugoslavia”, Journal of Money, Credit and Banking, 32, 2000. (коаутор П. Петровић)			
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:				
Укупан број цитата :		10		
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :		5		
Тренутно учешће на пројектима :		Домаћи :	1	Међународни :
				0
Усавршавања :				
European University Institute, Florence, 1.09.1991. – 1.7.1992.				
Други подаци које сматрате релевантним:				

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 09. - Наставно особље



Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави

Име и презиме:			Нојковић Ч. Александра		
Звање:			Доцент		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:			Економски факултет - Београд		
			01.10.1999		
Ужа научна односно уметничка област:			Статистика и математика		
Академска каријера	Година	Институција		Област	
Избор у звање:	2008	Економски факултет		Статистика и математика	
Докторат	2007	Економски факултет - Београд		Економија	
Магистарска теза	2004	Економски факултет - Београд		Економија	
Диплома	1999	Економски факултет - Београд		Економија	
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа					
	Ознака	Назив предмета		Назив студијског програма, врста студија	
1.	AVS	Анализа временских серија		(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске	
2.	EKM	Економетрија		(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске	
3.	MFEK	Финансијска економетрија		(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске	
4.	MMAF	Математика и финансијско моделирање		(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске	
5.	OKM	Основи економетрије		(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске	
				(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Анализа временских серија: примери из српске привреде, практикум за редовне студије, Економски факултет, Београд, 2008 (коаутор са 3. Младеновић).				
2.	Модел специфичне зависне променљиве у макроеконометријској анализи привреда у транзицији, докторска дисертација, Економски факултет, Београд, 2007.				
3.	Модел дискретне зависне променљиве: преглед методологије и примењених истраживања, Економски анали бр.172, Економски факултет, Београд, 2007, 55-92.				
4.	What starts inflation in transition economies? Evidence from binary choice model, 125-134, Papers and Proceedings of the International Scientific Conference- Contemporary Challenges of Theory and Practice in Economics (editors: B. Boričić and M. Jovičić), Belgrade, 2007.				
5.	Моделирање одлука Централне банке о прилагођавању инструмената монетарне политике: приступ нестационарног дискретног избора, 121-124, Зборник радова са XXXIV међународног Симпозијума о операционим истраживањима (SYM-OP-IS 2007; editords: M. Чангаловић и М. Сукновић), Златибор, 2007.				
6.	Макроеконометриско моделирање привреде Србије: теоријске основе и резултати, CESMECON, Београд, 2005 (коаутор са М. Арсић, 3. Младеновић и П. Петровић).				
7.	Модел квалитативних и зависних променљивих са ограничењем, магистарска теза, Економски факултет, Београд, 2004.				
8.	Анализа временских серија: примери из српске привреде, практикум за редовне студије, Економски факултет, Београд, 2008 (коаутор са 3. Младеновић).				
9.	Модел специфичне зависне променљиве у макроеконометријској анализи привреда у транзицији, докторска дисертација, Економски факултет, Београд, 2007.				
10.	Модел дискретне зависне променљиве: преглед методологије и примењених истраживања, Економски анали бр.172, Економски факултет, Београд, 2007, 55-92.				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:					
Укупан број цитата :			0		
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :			0		
Тренутно учешће на пројектима :			Домаћи :	2	Међународни : 0
Усавршавања :					
New York University, 01.01.2006. – 01.06.2006.					
University of Copenhagen, 01.08.-21.08.2005.					
University of Granada, 10.06.2002.-15.08.2002.					
Други подаци које сматрате релевантним:					

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)		

Стандард 09. - Наставно особље



--

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:			Петровић Д. Павле		
Звање:			Редовни професор		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:			Економски факултет - Београд		
			01.01.1976		
Ужа научна односно уметничка област:			Статистика и математика		
Академска каријера	Година	Институција		Област	
Избор у звање:	1991	Економски факултет		Статистика и математика	
Докторат	1979	Економски факултет - Београд		Економија	
Магистарска теза	1973	Економски факултет - Београд		Економија	
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа					
	Ознака	Назив предмета		Назив студијског програма, врста студија	
1.	ММММ	Економетријски методи и модели		(M01) Економска анализа и политика, Дипломске академске (M07) Макроекономија привреда у транзицији, Дипломске академске	
2.	ММФН	Модели међународних финансија		(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске	
3.	МРАУ	Примењена анализа временских серија		(M06) Квантитативна анализа, Дипломске академске	
4.	МТИГ	Напредни економски методи истраживања са применама у финансијама		(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске	
5.	ОКМ	Основи економетрије		(Е00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске (Е00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	П. Петровић Увод у економетрију, Економски факултет, Београд, уџбеник, ИИИ издање, 2007. (коаутор З. Младеновић)				
2.	Петровић, П Макроеконометријско моделирање привреде Србије: теоријске основе и резултати, ЦЕСМЕКОН, Београд, монографија, 2005. (коаутори Арсић, М., Нојковић, А., З. Младеновић.)				
3.	"Money Demand and Exchange Rate Determination under Hyperinflation: Conceptual Issues and Evidence from Yugoslavia", with Z.Mladenovic, vol. 32, November 2000, Journal of Money Credit and Banking.				
4.	"Monetary Accommodation in Transition Economies: Econometric Evidence from Yugoslavia's High Inflation in the 1980s", with Z.Vujosevic, vol. 62, 2000, Journal of Development Economics.				
5.	" The Yugoslav Hyperinflation of 1992-1994: Causes, Dynamics, and Money Supply Process", with Z.Bogetic and Z.Vujosevic , Journal of Comparative Economics ,27,June 1999				
6.	"The Monetary Dynamics of the Yugoslav Hyperinflation of 1991 – 1993:The Cagan Money Demand", with Z.Vujosevic , European Journal of Political Economy, vol .18, No.3, November 1996				
7.	"Comment on Frenkel and Taylor's Money Demand and Inflation in Yugoslavia, 1980 – 1989", with Z.Vujosevic, Journal of Macroeconomics,Vol.18, No. 1, Winter 1996				
8.	"Quasi Fiscal Deficit and Demand for Money in Yugoslavia's High Inflation: Some Econometric Evidence", Journal of Comparative Economics, Vol.20, No.1, 1995.				
9.	"Shape of Wage-Profit Curve: Some Methodology and Empirical Evidence", Metroeconomica, 1991.				
10.	"Price Distortion and Income Dispersion in a Labor- Managed Economy: Evidence from Yugoslavia ", Journal of Comparative Economics, 1988, vol.12.				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:					
Укупан број цитата :			25		
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :			7		
Тренутно учешће на пројектима :			Домаћи :	0	Међународни : 0
Усавршавања :					
Други подаци које сматрате релевантним:					

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)		

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:		Раонић . Ивана	
Звање:		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		City University, London, UK - Лондон	
		01.01.2004	
Ужа научна односно уметничка област:		Економија	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање:	2004	City University, London, UK	Економија
Докторат	2003	University of Wales, Bangor, United Kingdom<eng/> - <ENG>BANGOR	Рачуноводство и пословне финансије
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Ознака	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија
1.	MFPA	Финансијски извештаји, вредновање компанија и пословне финансије	(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	"The Timeliness of Income Recognition by Interlisted European Companies: An Analysis of Institutional and Market Complexity", with S. J. McLeay and I. Asimakopoulou, Journal of Business Finance and Accounting, 2004		
2.	"Transparent Disclosure and Forward Earnings of European Firms" with C. Dargenidou and S. J. McLeay, Abacus, 2006		
3.	"Ownership, Investor Protection and Earnings Expectations" with C. Dargenidou and S. J. McLeay, Journal of Business Finance and Accounting, 2007		
4.	Воркинг папер: „Финанциал Транспаренцу анд Стоцк Ретурнс: Ан Интернатионал Студу“ пресентед ат Еуропеан Аццоунтинг Ассоциатион 29th цонгресс, Дублин 2006, ат тхе Еуропеан Цонференце ин Цомпјутинг ан Финанце анд Ецономицс, Цуперус 2006 анд ат тхе Интернатионал Цонференце инАццоунтинг анд Финанце, Салоница 2006.		
5.	Воркинг папер: „У.С. Институционал Инвесторс анд Нон-У.С. Биотечх Пхармацеутицал Цомпаниес“ пресентед ат тхе Манцхестер Бусинесс Сцхоол, 2006.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:			
Укупан број цитата :		0	
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :		3	
Тренутно учешће на пројектима :		Домаћи :	0
		Међународни :	5
Усавршавања :			
Други подаци које сматрате релевантним:			

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:			Стојановић Ј. Божо		
Звање:			Ванредни професор		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:			Економски факултет - Београд		
			01.05.2007		
Ужа научна односно уметничка област:			Економска теорија и анализа		
Академска каријера	Година	Институција		Област	
Избор у звање:	2007	Економски факултет		Економска теорија и анализа	
Докторат	1995	Економски факултет - Београд		Економска теорија и анализа	
Магистарска теза	1992	Економски факултет - Београд		Економија	
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа					
	Ознака	Назив предмета		Назив студијског програма, врста студија	
1.	CEN	Теорија цена		(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске	
2.	MMKR	Микроекономска теорија		(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске	
3.	TEP	Теорија производње		(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Теорија игара – елементи и примена, Институт за европске студије и Службени гласник, Београд, 2005.				
2.	Теоретичари либерализма, (коаутор са Илијом Вујачићем и Драганом Д. Лакићевићем), Службени гласник, Београд, 2007.				
3.	Основе аустријске теорије, Економски факултет Београд, 2008.				
4.	„Теорија игара у контексту методолошких проблема економске науке“, Економски анали, Економски факултет Београд, април-јун 1995, стр. 5775.				
5.	„Колективно преговарање као некооперативна игра“, Економист, број 4, 1995, Београд, стр. 411433.				
6.	„Теоријско и методолошко исходиште аустријске школе и његова импликација“, у: Економија и демократија, Институт друштвених наука, Београд, 1997, стр. 83103.				
7.	„Колективно преговарање као коалициона игра“, Економска мисао, број 12, 1998, стр. 91107.				
8.	„Успостављање конвенција – примена теорије игара“, Социолошки преглед, Годиште XXXVIII, Но 3, јул-септембар 2004, стр. 373397.				
9.	„Динамичке игре уласка на тржиште“, Економски анали, Година LI, број 165, април 2005- јул 2005, стр. 121143.				
10.	„Fridrih fon Haјek“, Економски анали, Година LI, број 168, јануармарт 2006, Економски факултет Београд, стр. 159174.				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:					
Укупан број цитата :			0		
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :			0		
Тренутно учешће на пројектима :			Домаћи :	3	Међународни : 1
Усавршавања :					
Технички универзитет у Кемницу – Економски факултет (Technische Universitaet Chemnitz – Fakultat fuer Wirtschaftswissenschaften), 19. 09. 1998 ? до 20. 7. 1999.					
Други подаци које сматрате релевантним:					

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави

Име и презиме:			Шошкић Б. Дејан		
Звање:			Ванредни професор		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:			Економски факултет - Београд		
			20.10.1992		
Ужа научна односно уметничка област:			Статистика и математика		
Академска каријера	Година	Институција		Област	
Избор у звање:	2005	Економски факултет		Статистика и математика	
Докторат	1999	Економски факултет - Београд		Економија	
Магистарска теза	1993	Економски факултет - Београд		Економија	
Диплома	1989	Економски факултет - Београд		Економија	
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа					
	Ознака	Назив предмета		Назив студијског програма, врста студија	
1.	EST	Економска статистика		(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске (E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске	
2.	KVF	Квантитативне финансије		(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске	
3.	MARP	Анализа ризика и портфолио структура		(M03) Банкарски и финансијски менаџмент, Дипломске академске	
4.	MFPA	Финансијски извештаји, вредновање компанија и пословне финансије		(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске	
5.	MMFM	Међународни финансијски менаџмент		(M05) Пословно управљање, Дипломске академске	
6.	MMTR	Управљање финансијским ризицима и припрема за PRM сертификат		(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске	
7.	MPOM	Портфолио менаџмент		(M02) Рачуноводство, ревизија и пословне финансије, Дипломске академске (M10) Међународна економија, Дипломске академске (M05) Пословно управљање, Дипломске академске	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Финансијска тржишта и институције, уџбеник, у коауторству са др Бошко Живковићем, Економски факултет Београд, 2007, стр.564.				
2.	Економска статистика, коаутор са Драгославом Младеновићем и Владиславом Ђолевићем, уџбеник, девето издање, Економски факултет, Београд, 2008, стр. 434.				
3.	Хартије од вредности: управљање портфолиом и инвестициони фондови, књига, четврто издање, Економски факултет, Београд, 2007. стр. 438.				
4.	The Development of Financial Services in the State Union of Serbia & Montenegro, monografija, SCEPP AIA Report No.5, монографија, Policy and Legal Advice Centre, Београд, Мај 2003.				
5.	"Building a Mortgage Insurance System in Serbia and other developing and Transitioning economies" (четврти коаутор са Бранком Урошевићем, Ашоком Бардханом и Рашом Карапанџом), 4th Institutional Economics Symposium, Barcelona, Spain, June 2003.				
6.	„Инвестициони фондови у Србији: досадашње искуство, стање и перспективе“, ферерат припремљен за конференцију Савеза рачуновођа и ревизора Србије, мај 2007.				
7.	„ Транзиција тржишта капитала у Србији: нека отворена питања“, уводни реферат за округли сто Научног друштва економиста, Економски факултет Београд, мај 2007.				
8.	„ Хипотекарне зајемнице: могућност, потреба, нужност“, у коауторству са Бранком Урошевићем, уводни реферат за саветоване НДЕЈ: Финансијска тржишта, финансијске институције и транзиција, Београд 4-5 јун 2002, Економски анали, Тематски број, јун 2002.				
9.	„Изазови корпоративног управљања у контексту тржишта капитала у Србији“, реферат са саветовања „Економска политика у 2006 години“, 17-18 децембар 2005, Економски факултет у Београду, јануар 2006.				
10.	“Основе савремених квантитативних финансија“, у монографији Економисти нобеловци 1990-2004, Економски факултет, Београд, септембар 2004.				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:					
Укупан број цитата :			0		
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :			0		
Тренутно учешће на пројектима :			Домаћи :	1	Међународни : 0



	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
<p>Акредитација студијског програма</p>		
<p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ</p>		<p>Квантитативне финансије (IMQF)</p>

Стандард 09. - Наставно особље

Усавршавања :

- Florida State University, Tallahassee, САД, 01.02.1994. – 15.05.1994.
- University of Rhode Island, Kingston, САД, 01.05.1998. – 01.06.1998.
- Централна банка Швајцарске, 01.08.2001. – 25.08.2001.
- University of Nebraska, Omaha, САД, 2002, Fulbright Lecturing/Research Grant, 01.02.2002. – 05.10.2002.



Други подаци које сматрате релевантним:

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6	 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)	

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:		Тодоровић . Наташа	
Звање:		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		City University, London, UK - Лондон	
		01.01.2003	
Ужа научна односно уметничка област:		Економија	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање:	2003	City University, London, UK	Економија
Докторат	2002	City University, London, UK - Лондон	Рачуноводство и пословне финансије
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Ознака	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија
1.	MINV	Инвестиције	(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	H. Kos and Todorovic, N., 'S&P Global Sector Survivals: Momentum effects in sector indices underlying iShares', Quarterly Review of Economics and Finance, Vol. 48, 2008, pp.520-540		
2.	A. Georgievsk, Lj. Georgievsk, A. Stojanovic and Todorovic, N., Sovereign rescheduling probabilities in emerging markets: a comparison with credit rating agencies ratings, Journal of Applied Statistics, Vol 35, Issue 9, 2008, pp 1031-1051.		
3.	Todorovic N., Georgievsk A., Georgievsk L., Stojanovic A. (2008) „Sovereign rescheduling probabilities in emerging markets: a comparison with credit rating agencies ratings", Journal of Applied Statistics, Vol 35. Num 9. Pages 1031 – 1051.		
4.	Working paper: Trading on Investor Sentiment-the UK example (with J.Miffre),2008		
5.	Working paper : Volatility-Based Trading Rules: A Comparison of High Frequency Measures, (with A.Fuertes and E. Kalotychou), 2008		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:			
Укупан број цитата :		0	
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :		2	
Тренутно учешће на пројектима :		Домаћи :	0 Међународни : 2
Усавршавања :			
Други подаци које сматрате релевантним:			

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави



Име и презиме:			Урошевић В. Бранко		
Звање:			Доцент		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:			Економски факултет - Београд		
			22.04.2005		
Ужа научна односно уметничка област:			Статистика и математика		
Академска каријера	Година	Институција		Област	
Избор у звање:	2005	Економски факултет		Статистика и математика	
Докторат	2002	University of California, Los Angeles - Los Angeles		Економија	
Диплома	1989	МДУ "Ломосов", Москва - Москва		Физичке науке	
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа					
	Ознака	Назив предмета		Назив студијског програма, врста студија	
1.	KVF	Квантитативне финансије		(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске	
2.	MFID	Финансијски деривати и хартије од вредности са фиксним приходом		(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске	
3.	MFIE	Финансијска економија и математички модели финансијских тржишта		(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске	
4.	MMTR	Управљање финансијским ризицима и припрема за PRM сертификат		(M09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске	
5.	MPOM	Портфолио менаџмент		(M02) Рачуноводство, ревизија и пословне финансије, Дипломске академске (M10) Међународна економија, Дипломске академске (M05) Пословно управљање, Дипломске академске	
6.	OPI	Операциона истраживања		(E00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	„Финансијска економија“, уџбеник, Економски факултет, Београд, 2008.				
2.	„Предговор издању Базела ИИ“, Удружење Банака Србије и Југословенски преглед, Београд 2007 (коаутор са Б. Живковићем)				
3.	“Optimal Ownership Dynamics of a Controlling Ownerships Stake under Conditions of High an Low Investor Protection” (коаутор са Б. Урошевићем), International Conference Contemporary Challenges of Theory and Practice in Economics, Quantitative Economic an d Finance, pp 230-238, Економски факултет, Београд, 2007.				
4.	Динамичка оптимизација власничке струцтуре корпорације, монографија, Економски факултет, Београд, 2007. ИСБН: 86-403-0810-1				
5.	“Overconfidence and market efficiency with heterogeneous agents” (ca Diego Garcia и Francesco Sangiorgi). Economic Theory, 2007, 30, 313-336. ISSN 0938-2259				
6.	“Static Mean-Variance Analysis with Uncertain Time Horizon” (ca Lionel Martellini), Management Science, 2006, 52(6), p. 955-964. ISSN 0025-1909				
7.	“Valuing Mortgage Insurance Contracts in Emerging Market Economies” (ca A. Bardhan and R. Karapandža), Journal of Real Estate Finance and Economics, 2006, vol. 32 (1), 9-20. ISSN 0895-5638				
8.	“Ex-Ante Valuation of Cash Bonuses” (sa L. Martellini). Managerial Finance, 2005, vol. 31 (7), p. 27-53. ISSN 0307-4358.				
9.	“Ownership Dynamics of REITs” (sa R. Edelstein i N. Wonder), Journal of Real Estate Finance and Economics, 2005, vol. 30 (4), 447-466. ISSN 0895-5638				
10.	“Optimal Loan Interest Rate Contract Design” (ca Robert Edelstein), Journal of Real Estate Finance and Economics, vol. 26 (2/3), February 2003. ISSN 0895-5638				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:					
Укупан број цитата :			46		
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :			14		
Тренутно учешће на пројектима :			Домаћи :	1	Међународни : 4
Усавршавања :					
Докторат на U.C. Berkeley (1997-2002).					
Други подаци које сматрате релевантним:					

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 09. - Наставно особље



Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужење у настави

Име и презиме:		Живковић Р. Бошко	
Звање:		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		Економски факултет - Београд	
		01.07.2003	
Ужа научна односно уметничка област:		Економска политика и развој	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање:	2008	Економски факултет	Економска политика и развој
Докторат	1988	Економски факултет - Београд	Економија
Магистарска теза	1982	Економски факултет - Београд	Економија
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Ознака	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија
1.	АНВ	Анализа хартија од вредности	(Е00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске
2.	FIE	Финансијска економија	(Е00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске
3.	FTR	Финансијска тржишта	(Е00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске (Е00) Економија, пословно управљање и статистика, Основне академске
4.	MARP	Анализа ризика и портфолио структура	(М03) Банкарски и финансијски менаџмент, Дипломске академске
5.	MFTB	Финансијска тржишта и берзе	(М04) Економска политика и развој, Дипломске академске
6.	MINV	Инвестиције	(М09) Квантитативне финансије (IMQF), Дипломске академске
7.	MPOM	Портфолио менаџмент	(М02) Рачуноводство, ревизија и пословне финансије, Дипломске академске (М10) Међународна економија, Дипломске академске (М05) Пословно управљање, Дипломске академске
8.	MUNV	Улагање у хартије од вредности	(М01) Економска анализа и политика, Дипломске академске (М03) Банкарски и финансијски менаџмент, Дипломске академске (М10) Међународна економија, Дипломске академске
9.	MUPR	Управљање ризицима	(М06) Квантитативна анализа, Дипломске академске
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Финансијска тржишта (Редактори: М. Васиљевић, Б. Васиљевић, Д. Малинић), Комисија за хартије од вредности, Београд, 2008. аутор следећих делова: тачка 3, глава ИИ, тачке 1, 3 и 4 глава ИИИ, тачке 2 и 4 глава ИВ, тачке 2,3,5,6 и 7 глава ВИ)		
2.	Финансијска тржишта и институције, уџбеник, коаутор са Д. Шошкићем, прво издање, Економски факултет, Београд, 2006.		
3.	Коредатор српског превода и коаутор предговора књиге Frederic S. Mishkin, The Economic of Money, Banking and Financial Markets, Data status, Београд 2006. године		
4.	Унапређење корпоративног управљања, монографија, коаутор са Б. Беговићем, Б. Мијатовићем, Д. Хибером и Р. Буквићем, ЦЛДС, Београд, 2003.		
5.	"Концентрација власништва и проблем заштите инвеститора", у зборнику Финансијска тржишта, корпоративно управљање и концентрација власништва, (реферат по позиву), Милочер, септембар 2002 год.		
6.	"Микроструктура и ефикасност финансијских тржишта у транзицији", (коаутор са Аном Јоловић) ,у зборнику Финансијска тржишта, корпоративно управљање и концентрација власништва, (уводни реферат, коаутор), Милочер, септембар 2002 године.		
7.	«Дисконтни модели валоризације обичне акције» у зборнику Рачуноводство, финансије и ревизија у савременим условима, Бања Лука, 2001.		
8.	"Концепција нових закона о финансијским тржиштима и инвестиционим фондовима", (коаутор са Д. Шошкићем), Конгрес економиста, Београд, јун 2001.год. Економски анали, тематски број, Јун 2001. године.		
9.	"Optimal Ownership Dynamics of a Controlling Ownerships Stake under Conditions of High an Low Investor Protection", (коаутор са Б. Уросевићем), International Conference Contemporary Challenges of Theory and Practice in Economics, Quantitative Economic and Finance, pp 230-238,, Економски факултет, Београд, 2007.		

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)		

Стандард 09. - Наставно особље

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				
10.	Предговор књизи «Динамичка оптимизације власничке структуре корпорације», (коаутор са П. Петровићем), у Б. Урошевић Динамичка оптимизације власничке структуре корпорације, Економски факултет, Београд, стр. i-ix			
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника:				
Укупан број цитата :	0			
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :	1			
Тренутно учешће на пројектима :	Домаћи :	0	Међународни :	0
Усавршавања :				
априли-мај 1998. University of Rhode Island, USA,; 1991. истраживачки и образовни центар Banco Commerciale de Italia, , Ђенова, Италија.				
Други подаци које сматрате релевантним:				

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.2 Листа наставника ангажованих на студијском програму



Р.б р.	Матични број	Презиме, средње слово, име	Звање	Датум избора	ЧСП	ЧССП	ЧДВУ	УЧАН	% радног времена у установи	Допунски рад (%), или рад по уговору	НДВУ
						(1)	(2)	3=1+2			

Наставници запослени у установи са пуним радним временом

1	2707956710441	Бацковић М. Марко	Редовни професор	07.04.2004	1,12	10,02	0,00	10,02	100%		Економски факултет, Београд
2	1205955710031	Боричић Р. Бранислав	Редовни професор	18.10.1995	1,00	11,10	0,00	11,10	100%		Економски факултет, Београд
3	0401966785610	Бошковић Т. Олгица	Доцент	01.04.2006	1,12	4,96	0,00	4,96	100%		Економски факултет, Београд
4	0501952710043	Милићевић О. Горан	Ванредни професор	13.10.2006	0,75	3,93	2,00	5,93		Рад по уговору	Архитектонски факултет, Београд
									100%		Економски факултет, Београд
5	3105953710444	Миловановић Р. Милић	Редовни професор	11.07.1995	1,12	10,12	0,00	10,12	100%		Економски факултет, Београд
6	0503965215044	Младеновић Л. Зорица	Редовни професор	22.04.2005	1,12	10,79	0,00	10,79	100%		Економски факултет, Београд
7	2006973715173	Нојковић Ч. Александра	Доцент	09.07.2008	2,38	8,69	0,00	8,69	100%		Економски факултет, Београд
8	2202947710337	Петровић Д. Павле	Редовни професор	08.05.1991	3,00	10,88	0,00	10,88	100%		Економски факултет, Београд
9	2611964160070	Стојановић Ј. Божо	Ванредни професор	01.05.2007	1,12	11,68	0,00	11,68	100%		Економски факултет, Београд
10	1503967710178	Шошкић Б. Дејан	Ванредни професор	21.03.2005	1,88	9,90	0,00	9,90	100%		Економски факултет, Београд
11	0811964710153	Урошевић В. Бранко	Доцент	22.04.2005	3,38	8,39	0,00	8,39	100%		Економски факултет, Београд
12	1001954710483	Живковић Р. Бошко	Редовни професор	16.07.2008	1,12	11,54	0,00	11,54	100%		Економски факултет, Београд
Укупно часова активне наставе коју држе наставници					19,13	112,00	2,00	114,00			

Наставници запослени у установи по уговору

1	1111111111111	Da Rin . Marco	Ванредни професор	01.01.2005	0,75	0,75	0,00	0,75		Рад по уговору	Економски факултет, Београд
									100%		Tilburg University (Netherlands), Иностранство
2	1111111111111	Edelstein . Robert	Редовни професор	01.01.1985	0,75	0,75	0,00	0,75		Рад по уговору	Економски факултет, Београд
									100%		Haas School of Business, University of California Berkeley , Berkeley
3	1111111111111	Garcia . Diego	Доцент	01.01.2006	0,75	0,75	0,00	0,75		Рад по уговору	Економски факултет, Београд
									100%		Kenan-Flagler Business School, UNC at Chapel Hill, NC, Chapel Hill, North Carolina
4	1111111111111	Jovanović . Boyan	Редовни професор	01.01.2000	0,75	0,75	0,00	0,75		Рад по уговору	Економски факултет, Београд
									100%		New York University, New York
5	1502960710249	Јелић М. Ранко	Ванредни професор	01.01.2000	0,75	0,75	0,00	0,75		Рад по уговору	Економски факултет, Београд
									100%		University of Birmingham, GB, BIRMINGHAM

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)		

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.2 Листа наставника ангажованих на студијском програму

Лични подаци					Часови активне наст.				Радни статус		
Р.б р.	Матични број	Презиме, средње слово, име	Звање	Датум избора	ЧСП	ЧССП	ЧДВУ	УЧАН	% радног времена у установи	Допунски рад (%), или рад по уговору	НДВУ
						(1)	(2)	3=1+2			
6	1111111111111	Раонић . Ивана	Ванредни професор	01.01.2004	0,75	0,75	0,00	0,75	100%	Рад по уговору	Економски факултет, Београд City University, London, UK, Лондон
7	1111111111111	Тодоровић . Наташа	Ванредни професор	01.01.2003	1,12	1,13	0,00	1,13	100%	Рад по уговору	Економски факултет, Београд City University, London, UK, Лондон
Укупно часова активне наставе коју држе наставници					5,63	5,63	0,00	5,63			

Категорија наставника	Број наставника	Укупно часова активне наставе			
		На студијском програму	На свим студијским програмама	У другим установама	У свим установама
Наставници са пуним радним временом (100%):	12	19,13	112,00	2,00	114,00
Преостали наставници (рад са делом радног времена, рад по уговору):	7	5,63	5,63	0,00	5,63
Укупно (сви наставници):	19	24,75	117,63	2,00	119,63
Просечно оптерећење на студијском програму: $= \frac{\text{Укупно часова активне наставе на студијском програму (Сума колоне ЧСП)}}{\text{Укупан број наставника на студијском програму}} = \frac{24,75}{19} = 1,30$					



Напомена:

Проверу израчунатог оптерећења простим сабирањем часова активне наставе из структуре курикулума студијских програма није могуће обавити у следећим случајевима:

- (1) Ако постоје наставници који изводе и друге видове наставе осим предавања
- (2) Ако постоји преклапање предмета у више студијских програма/модула.

У случају (1) сума часова калкулисаног оптерећења наставника може бити већа од просте суме часова.

У случају (2) сума часова калкулисаног оптерећења наставника може бити мања за износ преклапања које не ствара нову групу или на том или на повезаном студијском програму / модулу.

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)		

Стандард 09. - Наставно особље

Стандард 09. - Наставно особље

Извештај 1. Број наставника према потребама студијског програма

1. Број наставника на студијском програму

Укупан број = 19

Број наставника са пуним радним временом = 12

Број наставника који нису ангажовани са пуним радним временом = 7

2. Укупно часова активне наставе на студијском програму које држе наставници

Укупно часова активне наставе на студијском програму на годишњем нивоу = 742.50

Укупно часова активне наставе на студијском програму на недељном нивоу = 24.75

3. Потребан број наставника да покрије укупан број часова активне наставе коју држе наставници на студијском програму

Потребан број наставника =

Укупно часова активне наставе на студијском програму на годишњем нивоу које држе наставници / 180

= 742.50 / 180

= 5

Потребан број наставника =

Укупно часова активне наставе на студијском програму на недељном нивоу које држе наставници / 6

= 24.75 / 6

= 5

4. Укупан број наставника - потребан број наставника

= 19 - 5

= 14

5. Активна настава коју држе наставници који раде са пуним радним временом

Проценат наставе коју држе наставници који раде са пуним радним временом на студијском програму = 77.27%

6. Активна настава коју држе наставници са докторатом (струковне студије)

Проценат наставе коју држе наставници са докторатом (струковне студије) = 0.00%

7. Оптерећење наставника

Проценат наставника који има оптерећење веће од 180 часова годишње = 0.00%

Проценат наставника који има оптерећење веће од 6 часова недељно = 0.00%

Проценат наставника који има оптерећење веће од 12 часова недељно у установи = 0.00%

Проценат наставника који има оптерећење веће од 12 часова укупно у установи и другим високошколским установама = 0.00%

Стандард 09. - Наставно особље

Извештај 2. Број сарадника према потребама студијског програма

1. Број сарадника на студијском програму

Укупан број = 0

Број сарадника са пуним радним временом = 0

Број сарадника који нису ангажовани са пуним радним временом = 0

2. Укупно часова активне наставе на студијском програму коју држе сарадници

null

null

3. Потребан број сарадника да покрије укупан потребан број часова активне наставе коју држе сарадници на студијском програму

Потребан број сарадника =
 укупно часова активне наставе на студијском програму на годишњем нивоу коју држе сарадници / 300

null

= null

Потребан број сарадника =
 укупно часова активне наставе на студијском програму на недељном нивоу коју држе сарадници / 10

null

= null

4. Укупан број сарадника - потребан број сарадника



null

null

5. Оптерећење сарадника

Проценат сарадника који има оптерећење веће од 300 часова годишње = 0.00%

Проценат сарадника који има оптерећење веће од 10 часова недељно = 0.00%

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 10. Организациона и материјална средства

За потребе студијског програма мастер студија " Квантитативне финансије (IMQF ") обезбеђен је простор са одговарајућим капацитетом места, садржаних у одговарајућем броју амфитеатара, слушаоница и рачунарских сала предвиђених распоредом часова који се доноси на почетку сваке школске године.

Предвиђени амфитеатри и слушаонице за потребе овог студијског програма опремљене су рачунарима, видео пројектором, мрежним линком и пратећим намештајем (наставним и видео таблама, климама, катедрама, столовима и столицама) потребним за несметано одвијање како часова предавања и вежби, тако и за обављање коначних испита. Рачунарске сале опремљене су рачунарима, класе ИМҚФ Пентиум ИВ <енг/>, у које су инсталирани сви потребни софтвери за потребе одржавања наставе и предиспитних обавеза. За потребе свих студијских програма Факултет је обезбедио примерен број места у читаоницама, као и завидан обим додатне литературе (књига и часописа) у библиотеци који се континуирано иновира.

Прилог 10.1 - Књига инвентара

[Документ у прилогу: Извод из библиотечке књиге инвентара \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Правилник о раду библиотеке \(CTRL + леви клик\)](#)

Прилог 10.2 - Доказ о поседовању информационе технологије, броја интернет прикључака и сл.

[Документ у прилогу: Изјава о поседовању рачунарске лабораторије и броја рачунара у њој \(CTRL + леви клик\)](#)

Прилог 10.3 - Инвентар лабораторије за управљање квалитетом

Стандард 10. - Организациона и материјална средства

Табела 10.1 Листа просторија са површином у високошколској установи у којој се изводи настава на студијском програму



Укупан број студената: 5515

Број студената на студијском програму: 25 (0.45%)

	Просторија	Број	Број места	Укупна Површина (м2)	Површина по програму (м2)
1	Амфитеатар	6	1618	1.285,75	5,83
2	Слушаоница, учионица	21	1178	1.240,51	5,62
3	Компјутерске лабораторије	4	102	187,61	0,85
4	Библиотека	2	0	222,05	1,01
5	Читаоница	2	0	413,22	1,87
6	Сала	3	145	193,88	0,88
7	Бифе	1	0	43,85	0,20
8	Канцеларија	166	0	3.241,62	14,69
9	Књижара	1	0	24,10	0,11
10	Ресторан	2	0	298,19	1,35
11	Секретаријат	1	0	15,32	0,07
12	Студентска служба	8	0	178,48	0,81
13	Студентски парламент	1	0	21,05	0,10
14	Тоалет	28	0	504,25	2,29
15	Остало	31	0	4.120,24	18,68
Укупно (м2)				11.990,12	54,35
Настава се изводи у две смене. Просечна површина по студенту на студијском програму (м2)					2,17

Легенда



Под остало спадају: Серверске просторије, Пролази, Складишта, Портирнице, Разводни ормани, Свечани салони, Подстанице, Агрегатске просторије, Хидро станице

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ		

Стандард 10. - Организациона и материјална средства

Табела 10.1.А Листа просторија са површином у високошколској установи у којој се изводи настава на студијском програму (аналитички)



Укупна бруто површина у установи			м2		
Р. бр.	Просторија		Број места	Површина (м2)	Адреса
	Назив	Ознака			
1	Амфитеатар				
		A1	482	382,00	Каменичка 6
		A2	141	135,00	Каменичка 6
		A3	141	135,00	Каменичка 6
		A4	190	141,94	Каменичка 6
		A5	190	141,94	Каменичка 6
		A6	474	349,87	Каменичка 6
2	Слушаоница, учионица				
		HEC	40	92,03	Каменичка 6
		K-603	20	41,28	Каменичка 6
		KONFS	50	92,03	Каменичка 6
		S10	88	82,73	Каменичка 6
		S12	40	41,13	Каменичка 6
		S13	64	67,11	Каменичка 6
		S14	40	40,82	Каменичка 6
		S15	64	64,29	Каменичка 6
		S16	40	41,13	Каменичка 6
		S17	64	67,11	Каменичка 6
		S18	40	41,13	Каменичка 6
		S21	100	81,52	Каменичка 6
		S22	105	81,52	Каменичка 6
		S23	72	61,41	Каменичка 6
		S24	34	39,78	Каменичка 6
		S25	32	42,18	Каменичка 6
		S26	48	38,27	Каменичка 6
		S27	45	40,38	Каменичка 6
		S28	72	63,05	Каменичка 6
		S29	40	38,88	Каменичка 6
		S31	80	82,73	Каменичка 6
3	Компјутерске лабораторије				
		SAL-A	20	43,85	Каменичка 6
		SAL-B	17	39,23	Каменичка 6
		SAL-C	21	40,74	Каменичка 6
		SAL-D	44	63,79	Каменичка 6
4	Библиотека				
		BIB	0	213,49	Каменичка 6
		K-406	0	8,56	Каменичка 6
5	Читаоница				
		CIT1	0	349,87	Каменичка 6
		CIT2	0	63,35	Каменичка 6
6	Сала				
		K-404	30	45,21	Каменичка 6
		K-407	15	20,78	Каменичка 6
		PROFS	100	127,89	Каменичка 6
7	Бифе				
		BIFE	0	43,85	Каменичка 6
8	Канцеларија				
		AIES1	0	25,46	Каменичка 6
		AIES2	0	12,37	Каменичка 6
		cid1	0	16,53	Каменичка 6

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)		

Стандард 10. - Организациона и материјална средства

Табела 10.1.А Листа просторија са површином у високошколској установи у којој се изводи настава на студијском програму (аналитички)

Укупна бруто површина у установи			м2		
Р. бр.	Просторија		Број места	Површина (м2)	Адреса
	Назив	Ознака			
		cid2	0	20,24	Каменичка 6
		dek-1	0	39,69	Каменичка 6
		dek-2	0	18,13	Каменичка 6
		dek-3	0	22,13	Каменичка 6
		FREN	0	49,08	Каменичка 6
		K-135	0	18,13	Каменичка 6
		K-136	0	20,24	Каменичка 6
		K-139	0	18,10	Каменичка 6
		K-140	0	18,10	Каменичка 6
		K-141	0	18,10	Каменичка 6
		K-142	0	18,10	Каменичка 6
		K-143	0	18,10	Каменичка 6
		K-144	0	18,10	Каменичка 6
		K-145	0	18,10	Каменичка 6
		K-146	0	12,64	Каменичка 6
		K-147	0	12,17	Каменичка 6
		K-148	0	17,43	Каменичка 6
		K-149	0	17,43	Каменичка 6
		K-150	0	17,43	Каменичка 6
		K-151	0	17,43	Каменичка 6
		K-152	0	17,43	Каменичка 6
		K-153	0	17,43	Каменичка 6
		K-154	0	17,43	Каменичка 6
		K-202	0	8,59	Каменичка 6
		K-229	0	15,32	Каменичка 6
		K-230	0	18,10	Каменичка 6
		K-231	0	18,10	Каменичка 6
		K-232	0	18,10	Каменичка 6
		K-233	0	18,10	Каменичка 6
		K-234	0	18,10	Каменичка 6
		K-235	0	18,10	Каменичка 6
		K-236	0	18,10	Каменичка 6
		k-237	0	12,64	Каменичка 6
		k-238	0	12,17	Каменичка 6
		k-239	0	17,43	Каменичка 6
		K-240	0	17,43	Каменичка 6
		K-241	0	17,43	Каменичка 6
		K-242	0	17,43	Каменичка 6
		K-243	0	17,43	Каменичка 6
		K-244	0	17,43	Каменичка 6
		K-245	0	17,43	Каменичка 6
		k-301	0	43,85	Каменичка 6
		k-303	0	13,24	Каменичка 6
		k-304	0	22,79	Каменичка 6
		k-305	0	20,18	Каменичка 6
		k-306	0	19,90	Каменичка 6
		K-308	0	18,73	Каменичка 6
		K-309	0	20,24	Каменичка 6
		K-310	0	20,24	Каменичка 6
		K-311	0	19,94	Каменичка 6

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)		

Стандард 10. - Организациона и материјална средства

Табела 10.1.А Листа просторија са површином у високошколској установи у којој се изводи настава на студијском програму (аналитички)

Укупна бруто површина у установи			м2		
Р. бр.	Просторија		Број места	Површина (м2)	Адреса
	Назив	Ознака			
		K-312	0	20,24	Каменичка 6
		K-313	0	20,24	Каменичка 6
		K-314	0	19,33	Каменичка 6
		K-326	0	19,03	Каменичка 6
		K-327	0	17,13	Каменичка 6
		K-328	0	20,24	Каменичка 6
		K-329	0	21,10	Каменичка 6
		K-330	0	20,82	Каменичка 6
		K-331	0	21,10	Каменичка 6
		K-332	0	20,24	Каменичка 6
		K-333	0	16,53	Каменичка 6
		K-334	0	19,03	Каменичка 6
		K-402	0	11,36	Каменичка 6
		K-403	0	25,25	Каменичка 6
		K-408	0	11,12	Каменичка 6
		K-409	0	18,71	Каменичка 6
		K-410	0	20,24	Каменичка 6
		K-411	0	41,28	Каменичка 6
		K-412	0	19,63	Каменичка 6
		K-413	0	18,73	Каменичка 6
		K-414	0	20,24	Каменичка 6
		K-415	0	20,24	Каменичка 6
		K-416	0	19,94	Каменичка 6
		K-417	0	20,24	Каменичка 6
		K-418	0	20,24	Каменичка 6
		K-419	0	19,33	Каменичка 6
		K-420	0	19,03	Каменичка 6
		K-422	0	20,24	Каменичка 6
		K-428	0	18,43	Каменичка 6
		K-429	0	19,03	Каменичка 6
		K-430	0	17,13	Каменичка 6
		K-431	0	20,24	Каменичка 6
		K-432	0	21,10	Каменичка 6
		K-433	0	20,82	Каменичка 6
		K-434	0	21,10	Каменичка 6
		K-435	0	20,24	Каменичка 6
		K-436	0	16,53	Каменичка 6
		K-437	0	19,03	Каменичка 6
		K-501	0	19,33	Каменичка 6
		K-502	0	20,24	Каменичка 6
		K-503	0	20,24	Каменичка 6
		K-504	0	20,24	Каменичка 6
		K-505	0	19,63	Каменичка 6
		K-506	0	18,73	Каменичка 6
		K-507	0	20,24	Каменичка 6
		K-508	0	20,24	Каменичка 6
		K-509	0	19,94	Каменичка 6
		K-510	0	20,24	Каменичка 6
		K-511	0	20,24	Каменичка 6
		K-512	0	19,33	Каменичка 6

Акредитација студијског програма



ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

Квантитативне финансије (IMQF)

Стандард 10. - Организациона и материјална средства

Табела 10.1.А Листа просторија са површином у високошколској установи у којој се изводи настава на студијском програму (аналитички)



Укупна бруто површина у установи			м2		
Р. бр.	Просторија		Број места	Површина (м2)	Адреса
	Назив	Ознака			
		K-513	0	19,03	Каменичка 6
		K-514	0	19,94	Каменичка 6
		K-515	0	20,24	Каменичка 6
		K-516	0	20,24	Каменичка 6
		K-517	0	19,33	Каменичка 6
		K-519	0	18,43	Каменичка 6
		K-520	0	19,03	Каменичка 6
		K-521	0	17,13	Каменичка 6
		K-522	0	20,24	Каменичка 6
		K-523	0	21,10	Каменичка 6
		K-524	0	20,82	Каменичка 6
		K-525	0	21,10	Каменичка 6
		K-526	0	20,24	Каменичка 6
		K-527	0	16,53	Каменичка 6
		K-528	0	19,03	Каменичка 6
		K-529	0	19,03	Каменичка 6
		K-601	0	19,33	Каменичка 6
		K-602	0	20,24	Каменичка 6
		K-604	0	19,63	Каменичка 6
		K-605	0	18,73	Каменичка 6
		K-606	0	20,24	Каменичка 6
		K-607	0	20,24	Каменичка 6
		K-608	0	19,94	Каменичка 6
		K-609	0	20,24	Каменичка 6
		K-610	0	20,24	Каменичка 6
		K-611	0	19,33	Каменичка 6
		K-612	0	19,03	Каменичка 6
		K-613	0	19,94	Каменичка 6
		K-614	0	20,24	Каменичка 6
		K-615	0	20,24	Каменичка 6
		K-616	0	19,33	Каменичка 6
		K-619	0	18,43	Каменичка 6
		K-620	0	19,03	Каменичка 6
		K-621	0	17,13	Каменичка 6
		K-622	0	20,24	Каменичка 6
		K-623	0	21,10	Каменичка 6
		K-624	0	20,82	Каменичка 6
		K-625	0	21,10	Каменичка 6
		K-626	0	20,24	Каменичка 6
		K-627	0	16,53	Каменичка 6
K-628	0	19,03	Каменичка 6		
K-705	0	19,21	Каменичка 6		
K-706	0	21,01	Каменичка 6		
K-707	0	20,10	Каменичка 6		
K-708	0	19,80	Каменичка 6		
K-709	0	20,10	Каменичка 6		
K-710	0	24,38	Каменичка 6		
K-711	0	36,70	Каменичка 6		
K-712	0	29,61	Каменичка 6		
K-713	0	9,22	Каменичка 6		

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ		

Стандард 10. - Организациона и материјална средства

Табела 10.1.А Листа просторија са површином у високошколској установи у којој се изводи настава на студијском програму (аналитички)

Укупна бруто површина у установи			м2		
Р. бр.	Просторија		Број места	Површина (м2)	Адреса
	Назив	Ознака			
		K713A	0	11,76	Каменичка 6
		K-714	0	27,48	Каменичка 6
		K-715	0	20,73	Каменичка 6
		K-716	0	19,94	Каменичка 6
		K-717	0	19,63	Каменичка 6
		K-718	0	19,94	Каменичка 6
		K-719	0	20,84	Каменичка 6
		K-720	0	19,05	Каменичка 6
		K-721	0	15,61	Каменичка 6
		SPROD	0	8,51	Каменичка 6
		SSEF	0	12,18	Каменичка 6
		SUS	0	26,20	Каменичка 6
		TEHSL	0	12,37	Каменичка 6
9	Књижара				
		SKRIP	0	24,10	Каменичка 6
10	Ресторан				
		REST	0	137,98	Каменичка 6
		STUDK	0	160,21	Каменичка 6
11	Секретаријат				
		K-138	0	15,32	Каменичка 6
12	Студентска служба				
		K-128	0	18,73	Каменичка 6
		K-129	0	14,24	Каменичка 6
		K-130	0	27,51	Каменичка 6
		K-131	0	17,09	Каменичка 6
		K-132	0	20,85	Каменичка 6
		K-133	0	21,46	Каменичка 6
		K-134	0	37,58	Каменичка 6
		STUDS	0	21,02	Каменичка 6
13	Студентски парламент				
		SPARL	0	21,05	Каменичка 6
14	Тоалет				
		WCP11	0	10,57	Каменичка 6
		WCP21	0	35,37	Каменичка 6
		WCP22	0	49,56	Каменичка 6
		WCP23	0	29,72	Каменичка 6
		WCP24	0	26,56	Каменичка 6
		WCS11	0	5,66	Каменичка 6
		WCS12	0	5,66	Каменичка 6
		WCS13	0	17,05	Каменичка 6
		WCS14	0	17,05	Каменичка 6
		WCS21	0	5,66	Каменичка 6
		WCS22	0	5,66	Каменичка 6
		WCS23	0	16,89	Каменичка 6
		WCS24	0	24,15	Каменичка 6
		WCS31	0	16,71	Каменичка 6
		WCS32	0	17,58	Каменичка 6
		WCS33	0	18,17	Каменичка 6
		WCS34	0	16,84	Каменичка 6
		WCS41	0	16,71	Каменичка 6

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)		



Стандард 10. - Организациона и материјална средства

Табела 10.1.А Листа просторија са површином у високошколској установи у којој се изводи настава на студијском програму (аналитички)

Укупна бруто површина у установи			м2		
Р. бр.	Просторија		Број места	Површина (м2)	Адреса
	Назив	Ознака			
		WCS42	0	18,17	Каменичка 6
		WCS43	0	16,84	Каменичка 6
		WCS51	0	16,71	Каменичка 6
		WCS52	0	16,84	Каменичка 6
		WCS61	0	16,71	Каменичка 6
		WCS62	0	18,17	Каменичка 6
		WCS71	0	17,53	Каменичка 6
		WCS72	0	17,23	Каменичка 6
		WCS73	0	16,56	Каменичка 6
		WCS74	0	13,92	Каменичка 6
15	Остало				
		SERVR	0	3,68	Каменичка 6
		HODP1	0	1.455,30	Каменичка 6
		HODP2	0	750,39	Каменичка 6
		HODS1	0	90,17	Каменичка 6
		HODS2	0	294,50	Каменичка 6
		HODS3	0	193,57	Каменичка 6
		HODS4	0	227,02	Каменичка 6
		HODS5	0	173,60	Каменичка 6
		HODS6	0	173,60	Каменичка 6
		HODS7	0	197,04	Каменичка 6
		STEP1	0	79,36	Каменичка 6
		STEP2	0	51,17	Каменичка 6
		STES1	0	31,41	Каменичка 6
		STES2	0	31,41	Каменичка 6
		STES3	0	31,41	Каменичка 6
		STES4	0	31,41	Каменичка 6
		STES5	0	31,41	Каменичка 6
		STES6	0	31,41	Каменичка 6
		STES7	0	26,52	Каменичка 6
		RESTM	0	14,25	Каменичка 6
		SSAD	0	66,60	Каменичка 6
		PORT	0	9,61	Каменичка 6
		PROSL	0	66,98	Каменичка 6
		cist1	0	5,67	Каменичка 6
		cist2	0	5,67	Каменичка 6
		CIST3	0	5,67	Каменичка 6
		CIST4	0	5,67	Каменичка 6
		CIST5	0	5,67	Каменичка 6
		CIST6	0	5,67	Каменичка 6
		CIST7	0	5,67	Каменичка 6
K-127	0	18,73	Каменичка 6		
Укупан број места			3.043,00		
Укупна површина			11.990,12		

Легенда

Под остало спадају:Серверске просторије, Пролази, Складишта, Портирнице,Разводни ормани, Свечани салони, Подстанице, Агрегатске просторије, Хидро станице

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 10. - Организациона и материјална средства

Табела 10.2 Листа опреме за извођење студијског програма

	Опрема	Тип	Намена	Број
1	активни мрежни уређаји	мрежна опрема	за приступ Интернету и ресурсима локалне мреже	40
2	Рачунари у амфитеатрима	Рачунар Pentium Celeron-4	за наставу и испите	6
3	Рачунари у наставним салама	Рачунар Pentium Celeron-4	за наставу и испите	15
4	Рачунари у рачунарској сали А	Рачунар Pentium Celeron-4	за наставу и испите	20
5	Рачунари у рачунарској сали Б	Рачунар Athlon	за самосталан рад студената	19
6	Рачунари у рачунарској сали Ц	Рачунар Pentium Celeron-4	за наставу и испите	21
7	Рачунари у рачунарској сали Д	Рачунар Pentium Celeron-4	за наставу и испите	45
8	Рачунари у видеоконференцијској сали на 4.спрату	Рачунар Pentium Celeron-4	за наставу и испите	15
9	Серверски рачунари у Соби са серверима	Серверски рачунар	за пружање услуга основних Интернет сервиса	10
10	Видео пројектори по наставним салама и амфитеатрима	видео пројектори	за наставу	28

Стандард 10. - Организациона и материјална средства

Табела 10.3 Листа библиотечких јединица релевантних за студијски програм

	Наслов	Аутор	Издавач	Година
1	A Course in Game Theory	M. J. Osborne and A. Rubinstein	MIT Press	1994
2	Analysis of Financial Time Series	Ruey S. Tsay	John Wiley	2002
3	Essentials of Investments, Fourth edition	Zvi Bodie, Alex Kane, Alan Marcus	Irwin McGraw-Hill	1998
4	Financial Statement Analysis and Security Valuation	Penman, S.H.	McGraw-Hill Irwin	2003
5	Game Theory	D. Fudenberg and J. Tirole	MIT Press	1991
6	Introductory econometrics for finance	Chris Brooks	Cambridge University press	2002
7	Microeconomic Theory	Andreu Mas-Colell, Michael D. Winston, Jerry R. Green	Oxford University Press	1995
8	Options, futures and other derivative securities, 4th Ed.	John C. Hull	Prentice Hall	1997
9	The Econometric Modelling of Financial Time Series	Terence C. Mills	Cambridge University press	1999
10	The Structure of Economics	Silberberg, E.	HarperCollinsPublishers	1988
11	World Trade and Payments	R.E. Caves, J.A. Frankel i R.W. Jones	Addison Wesley, 10th edition International edition	2007
12	Fixed Income Analysis for the CFA Program	F.J. Fabozzi	F.J. Fabozzi Associates	2004
13	Quantitative Methods for Investment Analysis (Second Edition)	R. DeFusco, D. McLeavey, J. Pinto, D. Runkle	CFA Institute	2004
14	Introduction to the Economics and Mathematics of Financial Markets	J. Цвитанић, F. Zapatero	MIT Press	2004
15	Acquisition Strategies in European Emerging Markets	Estrin, S. & Meyer, K. E. eds.	Palgrave Macmillan	2007
16	Advanced Mathematical Economics	R. V. Vohra	Routledge	2005
17	Risk management and insurance	Haringtnon S., Niehaus G.	McGraw-Hill	2006
18	A Guide to Econometrics, 6th Edition	Kennedy P.	Wiley-Blackwell	2008
19	Basic Econometrics, 5th ed	Gujarati, D.N.	McGraw-Hill	2008
20	Econometric Analysis of Panel Data, 4th ed.	Baltagi, B.H.	Wiley	2008
21	Econometric Theory and Methods	Davidson R. and J. G. MacKinnon	Oxford University Press	2004
22	Panel Data Econometrics (Advanced Texts in Econometrics)	Arellano M.	Oxford University Press	2003
23	Applied Econometric Time Series	Enders, W.	Wiley	2004
24	Corporate Finance (6th edition)	S. A. Ross, R. W. Westerfield and J. F. Jaffe	McGraw-Hill	2002
25	Corporate Finance: Theory and practice	Damodaran A.	John Wiley & Sons	2001
26	Econometric Analysis	Greene, W.H.	Prentice-Hall International	2008
27	Financial Institutions, Markets and Money	Kidwell S. David, Peterson L.R. Blackwell W.D.	Harcourt College Publishers	2000
28	Financial Risk Management Handbook, 2nd edition	Philippe Jorion	John Wiley	2003
29	Foundations of Financial Markets and Institutions	Fabozzi J. Frank, Modigliani F., Jones J.F, Ferri G.M.	Pearson Education International	2002
30	Income and Value Measurement	Lee Tom	Thomson Publishing Company	1996
31	International Money and Finance	Melvin, Michael	Addison Wesley	2003
32	Introduction to Risk Managment and Insurance	Dorfman M.	Prentice Hall	2003
33	Investment Analyses and Portfolio Management	Reilly, Frank & Brown, Keith	Thomson	2006
34	Mergers, Acquisitions and Corporate Restructuring	Gaughan, P.	John Wiley & Sons	2007
35	Modern Portfolio Theory and Investment Analysis, 5th edition	Elton E.J., Gruber, M.J.	John Wiley	1995
36	Multinational Business Finance	D.K. Eiteman, A.I. Stonehill, M.H. Moffett	Addison Wesley, Pearson	2006
37	Options, Futures, & other Derivatives	Hull, John C.	Prentice Hall	2006
38	Principles of risk management and insurance	Rejda G.	Addison Wesley	2007
39	Takeovers, Restructuring and Corporate Governance (олабрана поглавља)	Weston, J.F., Mitchell, M. L., Mulherin, J.H.	Prentice Hall	2003
40	The Economics of Money, Banking and Financial Markets	Mishkin S. Frederic	Pearson International Edition	2004
41	The Methodology of Economics: Or How Economists Explain (2nd ed.)	M. Blaug	Cambridge University Press	1992

Стандард 10. - Организациона и материјална средства



Табела 10.3 Листа библиотечких јединица релевантних за студијски програм

	Наслов	Аутор	Издавач	Година
42	Valuation (Measuring and Managing the Value of Companies)	Koller T., Goedhart M., Wessels D.	John Wiley	2005
43	Valuation: measuring and managing the value of companies. (одабрана поглавља)	Copeland, T., Koller, T., Murrin, J.	John Wiley and Sons	1996
44	Банкарски менаџмент и финансијске услуге	Peter S. Rose, Sylvia C. Huggins	Data status	2005
45	Економисти нобеловци: Франко Модилјани (уз пратећи превод Modigliani-Millerovог рада	Иванишевић, М., Тодоровић, М.	Економски анали, Година I/бр.167, октобар-децембар	2005
46	Финансијска тржишта и институције	Дејан Шошкић, Бошко Живковић	ЦИД, Економски факултет, Београд	2007
47	Хартије од вредности	Дејан Шошкић	Економски факултет, Београд	2007
48	Међународне финансије	Дејан Миљковић	Економски факултет, Београд	2007
49	Међународни стандарди финансијског извештавања	превод Савез рачуновођа и ревизора Србије	Савез рачуновођа и ревизора Србије	2007
50	Методологија	Ђуро Шушњић	Чикоја штампа	2005
51	Микроекономија: модеран приступ	Хал Р. Варијан	Економски факултет, Београд	2008
52	Монетарна економија, банкарство и финансијска тржишта	Frederic S. Mishkin	Data status	2007
53	Takeovers, Restructuring and Corporate Governance, 4th ed.	Weston, J.F., Mitchell, M. L., Mulherin, J.H.	Prentice Hall	2003
54	Основе осигурања (Управљање ризицима)	Vaughan E., Vaughan T.	MATE	2000
55	Основи финансијског тржишта	Бранко Васиљевић	Завет	2006
56	Финансијска тржишта	редакциони одбор: М. Васиљевић, Б. Васиљевић, Д. Малинић	Комисија за хартије од вредности	2008
57	Основе финансијског менаџмента	James C. Van Horne, John M. Wachowicz	MATE	2002
58	A history of corporate finance	Jonathan Barron Baskin, Paul J. Miranti	Cambridge university press	1997
59	Business finance: applications, models and cases	Michael Schlosser	Prentice-Hall	2002
60	Corporate finance essentials	S.A. Ross, R.W. Westerfield, B.D. Jordan	McGraw-Hill/Irwin	2007
61	Creating shareholder value: a guide for managers and investors	Rappaport, A.	Free Press	1998
62	Finance: investments, institutions, management	Stanley G. Eakins	Addison Wesley	2002
63	The bond and money markets: strategy, trading, analysis	Moorad Choudhry	Butterworth Heinemann	2002
64	The analysis and use of financial statement	Gerald I. White, Ashwinpaul C. Sondhi, Dov Fried	John Wiley	2003
65	Financial statement analysis: a valuation approach	Leonard Soffer, Robin Soffer	Prentice Hall	2003
66	Portfolio theory and performance analysis	Noel Amenc, Veronique Le Sourd	John Wiley	2003
67	Fundamentals of corporate finance	S.A. Ross, R.W. Westerfield, B.D. Jordan	McGraw-Hill	2003
68	Financial markets + Institutions	Frederic C. Mishkin, Stanley G. Eakins	Addison Wesley	2003
69	Principles of managerial finance	Lawrence J. Gitman	Addison Wesley	2000
70	Fundamentals of investing	Lawrence J. Gitman, Michael D. Joehnk	Addison Wesley	2002
71	Introduction of finance	Lawrence J. Gitman, Jeff Madura	Addison Wesley	2001
72	Foundation of financial management	Stanley B. Block, Geoffrey A. Hirt	McGraw-Hill/Irwin	2002
73	Financial markets, instruments and institutions	Anthony Santomero, David Babbel	McGraw-Hill/Irwin	2001
74	Financial risk management: a practitioner's guide to managing market and credit risk	Steven Allen	John Wiley	2003
75	Modern corporate finance	Alan C. Shapiro, Sheldon D. Balbier	Prentice-Hall	2000
76	Финансијска тржишта и институције	Mishkin, Eakins	MATE	2005
77	Financial market theory: equilibrium, efficiency and information	Emilio Barucci	Springer	2002
78	Risk management and financial institutions	John C. Hull	Pearson Prentice Hall	2007
79	Цене акција: фундаментална и техничка анализа	Верољуб Дугалић	Стубови културе	2001

Стандард 10. - Организациона и материјална средства

Табела 10.3 Листа библиотечких јединица релевантних за студијски програм

	Наслов	Аутор	Издавач	Година
80	Тржиште капитала: теорија и пракса	Томислав Брзаковић	Чугура	2007
81	Највеће светске финансијске кризе: маније, панике и сломови	Charles Kindleberger, Robert Aliber	Masmedia	2005
82	International conference Contemporary challenges of theory and practice in economics	edited by Milorad Ivanišević et al.	Економски факултет у Београду	2007
83	Political Economy in Macroeconomics	Drazen, A	Princeton University Press	2002
84	Public Finance and Public Policy in the New Century	Cnossen Sijbren, Sin Hans-Werner (ed.)	MIT Press	2003
85	Rationality and social choice, American Economic Review (1995)	A. K. Sen	Економски анали 160 (2004), стр. 221-253	2004
86	State & Local Public Finance, 3-rd edition	Fisher, R. C.	Thomson South-Western	2007
87	A Macroeconomics Reader	Snowdon, B., Vane, H.R.	Routledge	1997
88	A Theory of Incentives in Procurement and Regulation	Laffont, J.J., Tirole, J.	MIT Press	1993
89	Advanced Macroeconomics	Romer, David	McGraw Hill	2006
90	Agricultural and Food Policy	Knutson D.R. et al.	Pearson Prentice Hall	2007
91	Agricultural Economics	Drummond H.E., Goodwin W.J.	Prentice Hall	2001
92	An Outline of History of Economic Thought	Screpanti, E., Zamagni, S.	Clarendon Press	1995
93	Competing Economic Theories	Nistico, S., Tosato, D. (ed)	Routledge	2002
94	Међународне финансије	Оскар Ковач	Економски факултет, Београд	2002
95	Financial markets, money and the real world	Paul Davidson	Edward Elgar	2002
96	Credit risk in the banking industry	Matthias Gundlach, Frank Lehar	Springer	2005
97	Money	John Kenneth Galbraith	Penguin books	1975
98	Intermediate financial theory	Jean-Pierre Danthine, John Donaldson	Elsevier	2005
99	Финансијска тржишта: инструменти, институције, технологије	Милутин Ћировић	Желнид	2007
100	Финансијски деривати	Зоран Ћировић	Студентски културни центар	2003
101	Теорија игара: елементи и примена	Божо Стојановски	Службени гласник	2005
102	Основе корпоративних финансија	Ричард Брејли	MATE	2007
103	Investments	Zvi Bodie, Alex Kane, Alan J. Marcus	McGraw-Hill	2005
104	Hedge funds	Greg H. Gregorian et al.	John Wiley	2005
105	Risk transfer: derivatives in theory and practice	Culp Christopher L.	Wiley	2004
106	Fixed income markets: instruments, applications mathematics	Moorad Choudhry	John Wiley	2004
107	Corporate finance	Richard A. Brealey, S.C. Myers, Franklin Allen	McGraw-Hill	2006

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 10. - Организациона и материјална средства



Табела 10.4 Листа уџбеника доступна студентима на студијском програму

Ред. бр.	Наслов	Аутор-и	Издавач	Предмет-и
1	A Course in Game Theory	M. J. Osborne and A. Rubinstein	MIT Press	Напредни економски методи истраживања са применама у финансијама
2	Analysis of Financial Time Series	Tsay, R.S	A Wiley-Interscience publication, John Wiley & Sons, Inc.	Финансијска економетрија
3	Essentials of Investments, Fourth edition	Zvi Bodie, Alex Kane, Alan Marcus, Irwin	McGraw-Hill	Инвестиције
4	Financial Statement Analysis and Security Valuation	Penman, S.H.	International Edition	Финансијски извештаји, вредновање компанија и пословне финансије
5	Game Theory	D. Fudenberg and J. Tirole	MIT Press	Напредни економски методи истраживања са применама у финансијама
6	IMQF Lecture Notes in Financial Economics	Бранко Урошевић	IMQF Lecture Notes in Financial Economics	Финансијска економија и математички модели финансијских тржишта Финансијски деривати и хартије од вредности са фиксним приходом
7	Introduction to the Economics and Mathematics of Financial Markets	J. Цвитанић and F. Zapatero	MIT Press	Финансијски деривати и хартије од вредности са фиксним приходом
8	Introductory econometrics for finance	Chris Brooks	Cambridge University press	Финансијска економетрија
9	Lectures on Microeconomics	Malinvaud, E.	HarperCollinsPublishers	Микроекономска теорија
10	Microeconomic Theory	Andreu Mas-Colell, Michael D. Winston, Jerry R. Green	Oxford University Press	Напредни економски методи истраживања са применама у финансијама
11	Microeconomics with Calculus, Microeconomic Theory	Nicholson W.	HarperCollinsPublishers	Микроекономска теорија
12	Microeconomics with calculus	Binger B. and E. Hoffman	HarperCollinsPublishers	Микроекономска теорија
13	The Professional Risk Managers Handbook Volume II	Carol Alexander, Elisabeth Sheedy	PRMIA publishing, London	Математика и финансијско моделирање
14	The Professional Risk Managers Handbook, Volume II	Carol Alexander, Elisabeth Sheedy	PRMIA publishing, London	Финансијска економија и математички модели финансијских тржишта
15	The Professional Risk Managers Handbook, Volume III.	Carol Alexander, Elisabeth Sheedy	PRMIA publishing, London	Управљање финансијским ризицима и припрема за PRM сертификат
16	World Trade and Payments	R.E. Caves, J.A. Frankel i R.W. Jones	Addison Wesley, 10th edition International edition	Модели међународних финансија
17	A Primer in Game Theory	Gibbons, R.	Harvester Wheatsheaf, New York, London	Микроекономска теорија
18	Business Analysis and Valuation	Palepu, K.G, P.M. Healy and V.L. Bernard	South Western	Финансијски извештаји, вредновање компанија и пословне финансије
19	Financial Contracting Theory Meets the Real World: An Empirical Analysis of Venture Capital Contracts	Kaplan, Steven, and Per Strömberg	Review of Economic Studies, v.70.	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал
20	Financial Statement Analysis	Foster G.	2nd Edition, Prentice-Hall	Финансијски извештаји, вредновање компанија и пословне финансије
21	Fixed Income Analysis for the CFA Program	F. J. Fabozzi, F. J. Fabozzi Associates		Финансијски деривати и хартије од вредности са фиксним приходом
22	Fixed-Income Securities.	L. Martellini, P. Priaulet and S. Priaulet	John Wiley & Sons, Chichester, UK	Финансијски деривати и хартије од вредности са фиксним приходом
23	Game Theory and Economic Modelling	Kreps, D.	Clarendon Press, Oxford	Микроекономска теорија

Стандард 10. - Организациона и материјална средства

Табела 10.4 Листа уџбеника доступна студентима на студијском програму

Ред. бр.	Наслов	Аутор-и	Издавач	Предмет-и
24	Introduction to the Economics and Mathematics of Financial Markets	J. Cvitanić and F. Zapatero	MIT Press	Финансијска економија и математички модели финансијских тржишта
25	MQF Lecture Notes in Informational Asymmetry and Market Microstructure	Diego Garcia		Напредни економски методи истраживања са применама у финансијама
26	Options, Futures and Other Derivative Securities, 4th Ed.	Hull J.	Prentice Hall	Финансијски деривати и хартије од вредности са фиксним приходом
27	Performance of private Equity Funds: Another Puzzle?	Phalippou, Ludovic, and Maurizio Zollo	mimeo, INSEAD	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал
28	Principles of Corporate Finance	Allen, Brealey and Myers	McGraw-Hill	Финансијски извештаји, вредновање компанија и пословне финансије
29	Public Policy and the Creation of Active Venture Capital Markets	Da Rin, Marco, Giovanna Nicodano, and Alessandro Sembenelli	Journal of Public Economics.	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал
30	Quantitative Methods for Investment Analysis (Second Edition)	R. DeFusco, D. McLeavey, J. Pinto, D. Runkle	ЦФА Институте	Математика и финансијско моделирање
31	Real Estate Finance and Investment	Bruggemann and Fisher	Irwin McGraw-Hill	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал
32	Stochastic Calculus Models for Finance II.	S. E. Shreve. Springer		Финансијски деривати и хартије од вредности са фиксним приходом
33	The Changing Face of the European Venture Capital Industry: Facts and Analysis	Bottazzi, Laura, Marco Da Rin, and Thomas Hellmann	Journal of Private Equity, v.7.	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал
34	The Econometric Modelling of Financial Time Series	Terence C. Mills	Cambridge University press	Финансијска економетрија
35	The Econometrics of Financial Markets	Lo and MacKinlay	Campbell	Финансијска економетрија
36	The Effects of Management Buyouts on Operating Performance and Value	Kaplan, Steven	Journal of Financial Economics, v.24.	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал
37	The Handbook of Fixed Income Securities	F. J. Fabozzi	McGraw-Hill	Финансијски деривати и хартије од вредности са фиксним приходом
38	The Interaction Between Product Markets and Financing Strategy: The Role of Venture Capital	Hellmann, Thomas, and Manju Puri	Review of Financial Studies, v.13	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал
39	The Professional Risk Managers Handbook Volume I	Carol Alexander, Elisabeth Sheedy	PRMIA publishing, London	Финансијски деривати и хартије од вредности са фиксним приходом
40	The Professional Risk Managers Handbook, Volume I	Carol Alexander, Elisabeth Sheedy	PRMIA Publishing, London	Управљање финансијским ризицима и припрема за PRM сертификат
41	The Risk and Return of Venture Capital	Cochrane, John	Journal of Financial Economics, v.75.	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал
42	The Structure and Governance of Venture Capital Organizations	Sahlman, William	<енг>Јоурнал оф Финанциал Економицс, в.27<енг>	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал
43	The Structure of Economics	Silberberg, E.	HarperCollinsPublishers	Микроекономска теорија
44	What Role of Legal Systems in Financial Intermediation? Theory and evidence	Bottazzi, Laura, Marco Da Rin, and Thomas Hellmann	RICAFE WP n.22	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал
45	Why are Buy-outs Leveraged? The Financial Structure of Private Equity Funds	Axelson, Stromberg, Weisbach	mimeo, Stockholm University	Инвестиције у некретнине и приватни акцијски капитал

	<p>УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6</p> <p>Акредитација студијског програма</p> <p>ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ Квантитативне финансије (IMQF)</p>	 <p>ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ</p>
--	--	---

Стандард 10. - Организациона и материјална средства

Табела 10.5 Покривеност обавезних предмета литературом која се налази у библиотеци или је има у продаји

Студијски програм: Квантитативне финансије (IMQF)

Назив предмета	Књига предметног наставника	Књига другог аутора	Практикум	Збирка-е задатака	Књиге на страном језику	Друга врста литературе
Финансијска економија и математички модели финансијских тржишта		+			+	+
Финансијски деривати и хартије од вредности са фиксним приходом		+			+	+
Финансијски извештаји, вредновање компанија и пословне финансије		+			+	+
Инвестиције		+			+	+
Математика и финансијско моделирање		+			+	+
Микроекономска теорија		+			+	+
Модели међународних финансија		+			+	+

Стандард 11. Контрола квалитета

Провера квалитета овог студијског програма (реализације и предузимања мера за унапређење квалитета у погледу курикулума, наставе, наставног особља, оцењивања студената, уџбеника и литературе) се спроводи редовно и систематично путем самовредновања и спољашњом провером квалитета.

Провера квалитета студијског програма се спроводи, на начин и по поступку утврђеном актима Факултета: Стратегијом обезбеђења квалитета, Правилником о обезбеђењу квалитета рада Факултета, Правилником о стандардима и поступцима обезбеђења квалитета, као и другим актима Факултета, којима се уређују питања контроле квалитета рада Факултета.

У контроли квалитета студијског програма обезбеђена је активна улога студената кроз њихово учешће у раду Комисије за самовредновање, Комисије за обезбеђење квалитета студијских програма, наставе и услова рада Факултета, других стручних органа Факултета и анкетирање.

Прилог 11.1 - Извештај о резултатима самовредновања студијског програма

[Документ у прилогу: Извештај о резултатима самовредновања високошколске установе \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Списак прилога уз Извештај о самовредновању \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Прилог 01 \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Прилози 02, 03, 04, 05 \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Прилог 06 \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Прилози 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15 \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Прилози 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Прилог 23 \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Прилози 24, 25, 26 \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Прилози 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38 \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Прилог 39 \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Прилог 40 \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Прилози 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49 \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Прилог 50 \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Прилози 51, 52, 53 \(CTRL + леви клик\)](#)

[Документ у прилогу: Прилози 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63 \(CTRL + леви клик\)](#)

Прилог 11.2 - Јавно публикован документ - Политика обезбеђења квалитета

[Документ у прилогу: Јавно публикован документ - Политика обезбеђења квалитета \(CTRL + леви клик\)](#)

Прилог 11.3 - Правилник о уџбеницима

[Документ у прилогу: Правилник о уџбеницима \(CTRL + леви клик\)](#)



Прилог 11.4 - Извод из Статута установе којим регулише оснивање и делокруг рада комисије за квалитет

[Документ у прилогу: Извод из Статута установе којим регулише оснивање и делокруг рада комисије за квалитет \(CTRL + леви клик\)](#)

Стандард 11. - Контрола квалитета

Табела 11.1 Листа чланова комисије за контролу квалитета

Р.бр.	Име и презиме	Звање
1	Александра Нојковић	Доцент
2	Бранислав Боричић	Редовни професор
3	Душанка Ушћумлић	Редовни професор
4	Мирјана Глигорић	Сарадник у настави
5	Мирослав Тодоровић	Доцент
6	Весна Рајић	Доцент
7	Жаклина Стојановић	Ванредни професор
8	Радомир Радовановић	
9	Саво Станојевић	Студент
10	Вељко Мијушковић	Студент

	УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ 11000 БЕОГРАД, КАМЕНИЧКА 6		 ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТУ У БЕОГРАДУ
	Акредитација студијског програма ДИПЛОМСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕКвантитативне финансије (IMQF)		
Стандард 12. Студије на даљину			
Факултет не уписује на овај студијски програм студенте који студирају у режиму на даљину.			