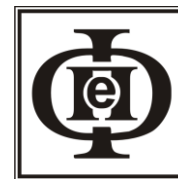




УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ
ФАКУЛТЕТ ПОСЛОВНЕ ЕКОНОМИЈЕ БИЈЕЉИНА



Студијски
програм:

Финансије, банкарство и
осигурање

Назив предмета	Анализа осигурања			
Катедра којој предмет припада	Катедра за квантитативну економију			
Шифра предмета	Статус предмета	Семестар	Фонд часова	Број ECTS бодова
FB-01-1-003-2	Обавезан	II	3+1	8
Наставник	Проф. др Јелена Кочовић			
Сарадник	Проф. др Мирела Митрашевић			
Условљеност другим предметима			Облик условљености	
Нема условљености				
Циљеви изучавања предмета:				
Главни циљ предмета је да се студент оспособи за сложене анализе ризика, мјерење ризика, управљање финансијским токовима у осигурању, портфолио анализу итд.				
Исходи учења :				
СТИЦАЊЕ НЕОПХОДНИХ ЗНАЊА У ОВЛАДАВАЊУ СЛОЖЕНИМ АНАЛИЗАМА РИЗИКА, КАО И УПРАВЉАЊА РИЗИКОМ. Студенти ће бити оспособљени да утврђују бонитет осигуравајућих друштава као и да врше надзор над пословањем осигуравајућих компанија.				
Садржај предмета:				
1. Ризик менаџмент и осигурање. Методе и технике управљања ризиком. 2. Осигурање финансијских ризика. 3. Пословање осигуравајућих организација. 4. Сартиве осигуравајуће компаније. 5. Оцјена бонитета осигуравајућих компанија. 6. Математичка резерва. 7. Маргина солвентности. 8. Осигурање моторних возила. Транспортно осигурање. 9. Банкарскоосигурање. 10. Осигурање од одговорности. Осигурање од професионалне одговорности. Осигурање депозита и кредита. 11. Традиционални производи животног осигурања. Unitlinked осигурање. 12. Осигуравајуће компаније и пензијски фондови као институционални инвеститори. Инвестиционе стратегије осигуравајућих компанија. ALM модел. 13. Надзор над пословањем осигуравајућих организација. 14. Мерџери и аквизиције у осигурању. 15. Социјално осигурање. Специфичности добровољног пензијског и здравственог осигурања.				
Методе наставе и савладавање градива:				
Предавања, анализа проблема из праксе, дискусије, презентације, семинарски радови, тестови итд.				

Литература:

1. Кочовић Ј., Шулетић П., Осигурање, Центар за издавачку делатност (ЦИД), Економски факултет, Београд, 2006
2. Ракоњац-Антић Т. Добровољно пензијско осигурање (актуарска и финансијска анализа), Центар за издавачку делатност (ЦИД), Економски факултет, Београд 2004
3. Vaughan E., Vaughan T. Основе осигурања (Управљање ризицима) МАТЕ 2000
4. Scott E. Harrington, Gregory R. Niehaus Risk Management and Insurance Mc Graw-Hill 2002
5. Dorfman M. Introduction to Risk Management and Insurance, Prentice Hall 2003
6. Bland D. Insurance: Principles and Practice Финансије и статистика, Москва 2000

Облици провјере знања и оцјењивање:

Коначна оцјена на испиту добија се на основу активног учешћа у наставном процесу, позитивно оцјењених семинарских радова и колоквијума и знања показаног на усменом и практичном дијелу испита.

Похађање наставе	5	Колоквијуми	40	Завршни испит	50
Активност на настави	5	Семинарски		Лабораторија	

Посебна назнака за предмет:

Име и презиме наставника који је припремио податке: Проф. др Јелена Кочовић

Датум овјере: 14.11.2016.