

Студијски програм/студијски програми: Рачуноводство и пословне финансије; Финансије, берзе и банкарство; Маркетинг				
Врста и ниво студија: IV година основних академских студија				
Назив предмета: Рачуноводствени информациони системи				
Наставник (Презиме, средње слово, име): Тодоровић М. Мирјана				
Статус предмета (на којим смеровима): Обавезни предмет на модулима Рачуноводство и пословне финансије и Финансије, берзе и банкарство; Изборни на модулу Маркетинг.				
Број ЕСПБ: 7				
Услов:				
Циљ предмета Основни циљ предмета је упознавање студената са улогом, значајем и местом рачуноводствено информационог система у укупном пословно информационом систему предузећа.				
Исход предмета Упознавање студената са основном структуром рачуноводственог информационог система: input-processing-output и инструментима успостављања и функционисања РИС-а.				
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рачуноводствени информациони систем (РИС) – извор информационе подршке управљачким активностима предузећа 2. Регулаторни оквир РИС-а 3. Кохерентност РИС-а 4. Организационо структурирање РИС-а 5. Инструменти организације РИС-а 6. Примена информационог технологија у рачуноводству (РИС-у) 7. Рачуноводствен информациони подсистем финансијског књиговодства 8. Рачуноводствен информациони подсистем рачуноводства трошкова 9. Рачуноводствен информациони подсистем аналитичких књиговодства <i>Практична настава:</i> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вежбе и други облици наставе, колоквијуми, семинарски радови, радионице, квизови знања. 				
Литература (Назив и број страна): <ol style="list-style-type: none"> 1. Малинић, С. (2001), „Организација рачуноводства“, Економски факултет, Крагујевац. 2. Жегер, К., Мамић-Сачер, И. (2007), „Рачуноводствени информацијски сустви“, Економски факултет, Загреб. 3. Малинић, С. (2008), „Управљачко рачуноводство“, Економски факултет, Крагујевац. 4. Тодоровић, М. (2010), „Интегрисани обрачун трошкова по активностима као продукт савремених информационог система“, магистарска теза. 				
Број часова активне наставе				Остали часови
Предавања: 45	Вежбе: 30	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	
Методе извођења наставе: Предавања ex cathedra, решавање проблемских задатака				
Оцена знања (максимални број поена 100)				

Предиспитне обавезе	поени	Завршни испит	поени
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	-	усмени испит	50
колоквијум-и	2x20=40		
семинар-и	-		

ДИНАМИКА ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ ПО ТЕМАТСКИМ ЦЕЛИНАМА			
ТЕМАТСКА ЦЕЛИНА	ДАТУМ ОБРАДЕ (РАДНА НЕДЕЉА)		ЛИТЕРАТУРА (од-до стр.)
	ПРЕДАВАЊА	ВЕЖБЕ	
1. УВОДНА ИЗЛАГАЊА Појам и суштина РИС-а Структура, циљеви, карактеристике и функције РИС-а Рачуноводствени процес	I	I	Малинић, С. (2008): 19-24, 48-55. Малинић, С. (2001): 41-42. Жегер, К., Мамић- Сачер, И. (2007): 26- 29.
2. РИС: ТЕОРИЈСКЕ ОСНОВЕ Резултати РИС-а Носиоци процеса извештавања Корисници информација Етика у рачуноводству Регулаторни оквир	II	II	Малинић, С. (2001): 6- 9, 26-32, 313-314. Малинић, С. (2008): 41-45. Жегер, К., Мамић- Сачер, И. (2007): 31- 34.
3. ФАКТОРИ И МОДЕЛИ ОРГАНИЗАЦИОНОГ СТРУКТУРИРАЊА РИС-а	III	III	Малинић, С. (2001): 42-62, 82-85.
4. КОХЕРЕНТНОСТИ РИС-а	IV	IV	Малинић, С. (2001):62-85. Жегер, К., Мамић- Сачер, И. (2007): 67- 71.
5. ПРИМЕНА ИТ У РАЧУНОВОДСТВУ Ефекти ИТ на рачуноводство Методе организације компјутерских система ЕРП софтвер Корисничка документација	V	V	Малинић, С. (2001):268-273. Тодоровић, М. (2010): одштампан материјал 15 страна.
6. ПРИМЕНА ИТ У РАЧУНОВОДСТВУ Електронско рачуноводство Електронска документација и извештавање Сигурност података Ревизија информационих система	VI	VI	Малинић, С. (2001): 241-242, 273-275. Жегер, К., Мамић- Сачер, И. (2007): 254- 259, 261-262, 266-271, 281-284, 305-308.
7. Колоквијум	VII	VII	
8. ИНСТРУМЕНТИ ОРГАНИЗАЦИЈЕ РИС-А	VIII	VIII	Малинић, С. (2001): 95-133.
9. ИНСТРУМЕНТИ ОРГАНИЗАЦИЈЕ РИС-А	IX	IX	Малинић, С. (2001):150 -165, 134- 150.

10. ИНСТРУМЕНТИ ОРГАНИЗАЦИЈЕ РИС-А	X	X	Малинић, С. (2001): 165-187.
11. РАЧУНОВОДСТВЕНИ ИНФОРМАЦИОНИ ПОДСИСТЕМ ФИНАНСИЈСКОГ КЊИГОВОДСТВА	XI	XI	Малинић, С. (2001):281-324.
12. РАЧУНОВОДСТВЕНИ ИНФОРМАЦИОНИ ПОДСИСТЕМ РАЧУНОВОДСТВА ТРОШКОВА	XII	XII	Малинић, С. (2001):325-350.
13. РАЧУНОВОДСТВЕНИ ИНФОРМАЦИОНИ ПОДСИСТЕМ РАЧУНОВОДСТВА ТРОШКОВА	XIII	XIII	Малинић, С. (2001):350-375.
14. РАЧУНОВОДСТВЕНИ ИНФОРМАЦИОНИ ПОДСИСТЕМ АНАЛИТИЧКИХ КЊИГОВОДСТАВА	XIV	XIV	Малинић, С. (2001):382-398. Жегер, К., Мамић- Сачер, И. (2007): 155- 157, 157-190, 191-202, 202-219.
15. Колоквијум	XV	XV	
НАЧИН ПОЛАГАЊА ИСПИТА (писмено и/или усмено)	Писмено и/или усмено.		
I КОЛОКВИЈУМ (Литература од-до стр.)	Малинић, С. (2008): 19-24, 48-55, 41-45. Жегер, К., Мамић-Сачер, И. (2007): 26-29, 31-34, 67- 71. Малинић, С. (2001): 6-9, 26-32, 313-314, 41-42, 42-62, 82-85, 62-85. Испитна питања од 1-31.		
II КОЛОКВИЈУМ (Литература од-до стр.)	Малинић, С. (2001):95-164. Тодоровић, М. (2010): одштампан материјал 15 страна. Испитна питања од 32-60.		
БРОЈ КАБИНЕТА И ВРЕМЕ ПРИЈЕМА ПРЕДМЕТНИХ ПРОФЕСОРА	Е 212, понедељак 9-13 часова		
БРОЈ КАБИНЕТА И ВРЕМЕ ПРИЈЕМА ПРЕДМЕТНИХ АСИСТЕНАТА	-		
БРОЈ ТЕЛЕФОНА И Е-МАИЛ ПРЕДМЕТНИХ ПРОФЕСОРА	303-539, mtodorovic@kg.ac.rs		
БРОЈ ТЕЛЕФОНА И Е-МАИЛ ПРЕДМЕТНИХ АСИСТЕНАТА	-		

Наставник : 1. Доц. др Мирјана Тодоровић

Потпис