

<b>Студијски програм:</b> Економија и пословно управљање и Пословна информатика			
<b>Назив предмета:</b> Рачуноводствени информациони систем			
<b>Наставник/наставници:</b> Тодоровић М. Мирјана			
<b>Статус предмета:</b> студијски програм Економија и пословно управљање, обавезан на модулу Рачуноводство, ревизија и пословне финансије, изборни на модулу Финансије, банкарство и осигурање; обавезан на студијском програму Пословна информатика			
<b>Број ЕСПБ:</b> 7			
<b>Услов:</b>			
<b>Циљ предмета</b> Основни циљ предмета је да обезбеди студентима стицање теоријских и практичних знања и вештина из области рачуноводственог система предузећа. На основама упознавања са улогом и значајем, карактеристикама и начином функционисања рачуноводственог информационог система (РИС), циљ је оспособити студенте за реализацију активности организовања, управљања и прилагођавања рачуноводственог информационог система потребама стејкхолдера.			
<b>Исход предмета</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разумевање улоге РИС-а, као кључног информационог извора за бројне стејкхолдере;</li> <li>- упознавање са теоријско-методолошким основама функционисања РИС-а;</li> <li>- анализа интерних и екстерних фактора организационог структурирања РИС-а;</li> <li>- разумевање основних релација унутар РИС-а;</li> <li>- разумевање рачуноводственог процеса;</li> <li>- разумевање и примена инструмената организације РИС-а;</li> <li>- разумевање функционисања РИС-а у условима ИТ окружења;</li> <li>- оспособљавање за коришћење ИТ у РИС-у;</li> <li>- оспособљавање за решавање конкретних питања и проблема у домену организовања рачуноводственог система предузећа;</li> <li>- развој знања и вештина потребних за ефикасно управљање РИС-ом.</li> </ul>			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Теоријске основе рачуноводственог информационог система (РИС-а)</li> <li>2. Кључна питања организационог структурирања и развоја РИС-а (Регулаторни оквир РИС-а, Кохерентност РИС-а, Фактори организационог структурирања РИС-а)</li> <li>3. Рачуноводствена професија и етика</li> <li>4. Управљање инструментима организације РИС-а</li> <li>5. Организација модула (подсистема) РИС-а (финансијско књиговодство, рачуноводство трошкова, аналитичка књиговодства)</li> <li>6. Циклус прихода</li> <li>7. Циклус трошкова</li> <li>8. Циклус производње</li> <li>9. Циклус извештавања</li> <li>10. Утицај информационих технологија на рачуноводство (РИС)</li> <li>11. Примена ЕРП софтвера у рачуноводству (РИС-у)</li> <li>12. Квалитет, контрола и ревизија рачуноводственог информационог система</li> </ol> <i>Практична настава</i> Практичан рад на рачунару, теоријска анализа проблема, колоквијуми, израда студија случаја, радионце, семинарски радови			
<b>Литература</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Малинић, С. (2001), Организација рачуноводства, Економски факултет, Крагујевац.</li> <li>2. Жегер, К., Мамић-Сачер, И. (2007), Рачуноводствени информацијски сустви, Економски факултет, Загреб.</li> <li>3. Хабек, М. и група аутора (2007), Темел рачуноводства и аналитичка књиговодства, РРиФ-плус, Загреб.</li> <li>4. Тодоровић, М. (2010), Интегрисани обрачун трошкова по активностима као продукт савремених информационих система, магистарска теза.</li> <li>5. Hall, J. (2016 ili 2011), Accounting information systems, Cengage Learning, USA: ОН.</li> </ol>			
<b>Број часова активне наставе</b>		<b>Теоријска настава: 3</b>	<b>Практична настава: 2</b>
<b>Методe извођења наставе:</b> Теоријска настава, практична настава, самостални рад студената, консултације			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	40
практична настава			
колоквијум-и	50		
семинар-и			