

### 38. Менаџмент информациони системи

<b>Студијски програм : ИНЖЕЊЕРСКИ МЕНАЏМЕНТ</b>				
<b>Врста и ниво студија:</b> Основне академске студије				
<b>Назив предмета:</b> МЕНАЏМЕНТ ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМИ				
<b>Наставник:</b> Николић М, Ђорђе				
<b>Статус предмета:</b> обавезан (модул Информатички менаџмент)				
<b>Број ЕСПБ:</b> 6				
<b>Услов:</b> Стечена знања из предмета Основи менаџмента, Организације предузећа и Управљање производњом				
<b>Циљ предмета:</b> Овладавања потребним знањима за пренос информација у оквиру пословног система за различите нивое одлучивања.				
<b>Исход предмета:</b> Оспособљавање студената за пројектовање структуре преноса информација у пословним системима и за практично коришћење савремених софтверских пакета.				
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава:</i> Увод: Бизнис и технолошки трендови, Менаџмент и нивои одлучивања. Основи информационих технологија, Мреже и телекомуникација, Заштита приватности и анонимности, Трансакције и електронско пословање, Интегрисани информациони системи, Модели као подршка одлучивању, Стратегијска анализа, Организација бизниса и система, Развој менаџмент система, Организација ресурса информационог система, Информациони менаџмент и друштво.  <i>Практична настава:</i> У оквиру вежби студенти ће похађати курс обуке према HP-GET IT програму.				
<b>Литература</b> <b>Препоручена литература:</b> 1. А. Вељковић, Менаџмент информациони системи, Компјутер библиотека, Чачак, 2002. <b>Помоћна литература:</b>  1. G.V.Post, D.V. Anderson, Management Informations Systems, McGraw Hill, New York, 2003. 2. K.C. Laudon, J.P. Laudon, Management Inforamtion Systems, Managing the digital firm (twelfth edition), Pearson Higher Education, 2012 3. Ralph M. Stair, G.W Reynolds, Principles of Information System, A Managerial Approach 9 <sup>th</sup> , Course Technology, Cengage Learning, 2010.				
<b>Број часова активне наставе: 4</b>				Остали часови
Предавања: <b>2</b>	Вежбе: <b>2</b>	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	
<b>Методе извођења наставе:</b> Теоријска настава фронталног типа уз практичне примене у оквиру групног, индивидуалног и комбинованог метода наставе.				
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>				
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>		поена
активност у току предавања	<b>10</b>	писмени испит		
практична настава	<b>10</b>	усмени испит		<b>40</b>
колоквијум-и	<b>20</b>	.....		
семинар-и	<b>20</b>			
Начини провере знања могу бити различити, у табели су наведене само неке опције: (писмени испити, усмени испит, презентација пројекта, семинари итд.....				
*максимална дужна 1 страница А4 формата				