

Спецификација предмета за књигу предмета

Студијски програм		Пословна информатика		
Изборно подручје (модул)				
Врста и ниво студија		Основне академске студије		
Назив предмета		Пословни информациони системи		
Наставник (за предавања)				
Наставник/сарадник (за вежбе)				
Наставник/сарадник (за ДОН)				
Број ЕСПБ	6	Статус предмета (обавезни/из)		обавезан
Услов				
Циљ предмета				
Циљ предмета је упознавање студента са улогом и значајем информационих система за пословно одлучивање финансијских и других пословних организација; разумевање импликације развоја информационих система у контексту организационих промена; развијање свести о потенцијалу који интернет технологије данас пружају.				
Исход предмета				
Студијенти ће дефинисати природу, улогу и значај информационих система из угла њихове подршке за доношење управљачких одлука; идентификовати сопствене потребе за информацијама у облику извештаја које информациони систем треба да генерише; анализирати постојећи информациони систем пословне организације на логичко-концептуалном плану, дизајнирати управљачки оријентисаних информационих система на нивоу организације.				
Садржај предмета				
Теоријска настава				
Информациони систем и улога топ менаџмента и функционалних менаџера; Концепције информационих система; Организациони информациони системи; Интернет, интранет и екстранет; Електронско пословање; Стратешко планирање информационих система; Креирање вредности и стратешки информациони системи; Креирање вредности помоћу информационих система; Трендови у развоју информационих система; Маркетинг заснован на базама података; Менаџмент односа са потрошачима; Заштита од информационих система; Приватност и етички аспекти коришћења информационих технологија				
а настава (вежбе, ДОН, студијски истраживачки)				
Практична настава је комплементарна теоријској. Студентима ће се појашњавати појмови из наставних јединица на конкретним примерима, студенти ће сами излагати одређене проблеме који ће уз помоћ наставника бити решавани кроз примере и разраде студија случаја.				
Литература				
1	Ш. Пљоковић, Менаџмент информациони системи, Универзитет у Новом Пазару, 2010.			
2	А. Вељовић, М.Радојичић, Ј. Весић, Менаџмент информациони системи, Чачак, 2008.			
3	А. Његуш, Пословни информациони Системи, Универзитет Сингидунум, Београд, 2018			
4				
5				
Број часова активне наставе недељно током семестра/триместра/године				
Предавање	Вежбе	ДОН	Студијски истраживачки рад	Остали часови
2	2			
Методе извођења наставе				
Примењује се вербално-текстуална метода, илустративно-демонстративна метода.				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезности	поена	Завршни испит		поена
активност у току предавања	10	писмени испит		30
практична настава семинари	10	усмени испит		20