



ВТШСС из Урошевца, са привременим седиштем у Лепосавићу

Акредитација студијског програма

ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ

ДРУМСКИ САОБРАЋАЈ

Назив предмета:	БАЗЕ ПОДАТАКА			
Шифра предмета: 12667				
Број ЕСПБ: 5				
Наставник:	Јовановић Бојан			
Сарадник:	Јовановић Бојан			
Статус предмета:	Изборни			
Услов:	Нема услова			
Циљ предмета:	Кроз овај предмет студенти ће се упознати и савладати чување, приступ и анализе података као и знање из дизајна и структуре базе података.			
Исход предмета:	Студент ће бити у стању да објасни карактеристике које разликују базе података од традиционалног начина похрањивања података, да опише компоненте бази података и даје пример за њихову употребу.			
Садржај предмета:	Теоријска настава: 1. Информациони модели и системи. 2. Потребне за структурама података. 3. Операције над структурама података. 4. Модели базе података и дизајн. 5. Сортирање. 6. Програмски Query језик за приступ базама података (SQL). 7. Типови упита, индекси и оптимизација упита. 8. Трансакције. 9. Сигурност базе података. Практична настава: Вежбе су аудиторне, и на рачунару. Са студентима се раде практични задаци из свих области покривених предметом.			
Литература:	1. Павловић-Лазетић, Г. (1999). <i>Основе релационих база података</i> , друго издање, Математички факултет, Београд. 2. Date, C.J. (2003). <i>An introduction to database systems</i> , eighth edition, Addison Wesley Inc. 3. Минић, С. (2005). <i>Основи информатике и рачунарства</i> , Учитељски факултет, Лепосавић. 4. Минић, С. (2007). <i>Основи информатике и рачунарства</i> , практикум, Учитељски факултет, Лепосавић.			
Број часова активне наставе (недељно):				
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:	Остали часови:
3	2	0	0	0
Методе извођења наставе:	Теоретска настава са показним примерима. Практичне вежбе са рачунарима за реализацију различитих мрежних конфигурација. Рад по групама.			
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	
Активност у току предавања	5	Писмени испит	30	
Практична настава	5	Усмени испит	20	
Колоквијум-и	40			
Семинарски рад				
Укупно	50	Укупно	50	