



**УНИВЕРЗИТЕТ
У НОВОМ САДУ**

**ЕКОНОМСКИ
ФАКУЛТЕТ
СУБОТИЦА**



**ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА АКРЕДИТАЦИЈУ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА
ПРВОГ НИВОА ВИСОКОГ ОБРАЗОВАЊА**

Спецификација предмета
– Шифра: ОС-430

Студијски програм/студијски програми: Пословни информациони системи			
Врста и ниво студија: Студије првог степена - Основне академске студије			
Назив предмета: Системи пословне интелигенције			
Наставник (Презиме, средње слово, име): Шереш Л. Ласло			
Статус предмета: обавезан			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: Није наведен.			
Циљ предмета СТИЦАЊЕ ТЕОРИЈСКИХ, МЕТОДОЛОШКИХ И ПРАКТИЧНИХ ЗНАЊА НЕОПХОДНИХ ЗА »ЗНАТИ КАКО« ПЛАНИРАТИ, ПРОЈЕКТОВАТИ И ИЗГРАЂИВАТИ СКЛАДИШТА ПОДАТАКА И СИСТЕМЕ ПОДРШКЕ ОДЛУЧИВАЊА СА АЛАТИМА ЗА ПРЕТРАЖИВАЊЕ ПОДАТАКА И ИЗВЕШТАВАЊЕ И АЛАТИМА ВЕШТАЧКЕ ИНТЕЛИГЕНЦИЈЕ И СТАТИСТИКЕ. ЗНАТИ КАКО УПРАВЉАТИ ПРОЈЕКТИМА ПОСЛОВНЕ ИНТЕЛИГЕНЦИЈЕ			
Исход предмета СТЕЧЕНА И ИЗГРАЂЕНА ЗНАЊА (ТЕОРИЈСКА, МЕТОДОЛОШКА И ХЕУРИСТИЧКА) НЕОПХОДНА ЗА ЕФЕКТИВАН И ЕФИКАСАН НАЧИН РАЗВОЈА СИСТЕМА ПОСЛОВНЕ ИНТЕЛИГЕНЦИЈЕ.			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Пословна интелигенција и управљање; Спремишта података; Димензионално моделовање података; Олап алати и анализа података; Рударење података и откривање знања; Системи подршке одлучивања; Методолошки аспекти развоја система пословне интелигенције; Пословна интелигенција у стратегијском управљању; Управљање пројектима система пословне интелигенције; <i>Практична настава</i> Решавање Case Study, израда Пројекта СПИ у информатичкој лабораторији			
Литература Балабан, Н. Ристић, Ж. (2006). Пословна интелигенција, ЕФС, Суботица.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 45	Вежбе: 45	Други облици наставе: Студијски истраживачки рад:	
Методе извођења наставе Предавања, консултације, семинари, дискусије, практична развојна решења.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања		писмени испит	
колоквијум-и	25	усмени испит	30
домаћи задаци		
семинарски рад			
студија случаја	40		
Вежбе у рачунарској лабораторији	5		
СВЕГА	70		30