

Прилог бр.1		Предметна програма од втор циклус на студии			
1.	Наслов на наставниот предмет	Бизнис информациски системи			
2.	Код	EBU 560			
3.	Студиска програма	Е-бизнис менаџмент			
4.	Организатор на студиската програма (единица - институт, катедра, оддел)	Универзитет „Св Кирил и Методиј“ во Скопје Економски факултет – Скопје			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Втор циклус			
6.	Академска година/семестар	Прва година / прв семестар		Број на ЕКТС-кредити	6
8.	Наставник	Проф. д-р Сашо Јосимовски			
9.	Предуслови за запишување на предметот	Нема			
10.	Цели на предметната програма (компетенции): По завршувањето на наставата студентите треба да бидат способни да: <ul style="list-style-type: none"> • ги разберат и применат методите на развој и на дизајнирање на информациските системи; • разберат како информациските системи и технологии ги поддржуваат стратегиските цели на компаниите; • го разберат влијанието на информациските технологии на изборот на бизнис моделот на претпријатието и на развојот на информациските системи; • ги разберат стратегиите за менаџмент со ИТ проекти; • ги разберат техниките на процесно моделирање од аспект на развој на информациските системи; • ги разберат напредните концепти на организација на податоци и нивното менаџирање. 				
11.	Содржина на предметната програма: <ul style="list-style-type: none"> • Воведување и компоненти на информациските системи; • Информациски системи и технологии за креирање на стратегиска предност; • Модели и методи на развој на информациските системи; • Развој на информациските системи преку техниките на процесно моделирање; • Менаџмент со ИТ проекти; • Организација на податоци и нивно менаџирање. 				
12.	Методи на учење: Предавања со презентации, интерактивни предавања, тимска работа, гостин на предавања, студии на случај, изработка и презентација на проектна задача.				
13.	Вкупен расположив фонд на време	6 ЕКТС x 30 часови = 180 часови			
14.	Распределба на расположивото време	40+140 = 180 часови			
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава.	24 часови	
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа.	16 часови	
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	100 часови	
		16.2.	Самостојни задачи	0 часови	
		16.3.	Домашно учење - задачи	40 часови	
17.	Начин на оценување 30+60+10 = 100 бодови				
	17.1.	Тестови		30 бодови	
	17.2.	Индивидуална работа/проект (презентација: писмена и усна)		60 бодови	
	17.3.	Активност и учество		10 бодови	
18.	Критериуми за оценување (бодови/ оценка)		до 50 бода		5 (пет) (F)
			од 51 до 60 бода		6 (шест) (E)
			од 61 до 70 бода		7 (седум) (D)
			од 71 до 80 бода		8 (осум) (C)
			од 81 до 90 бода		9 (девет) (B)
			од 91 до 100 бода		10 (десет) (A)
19.	Услов за потпис и за полагање завршен испит		реализирани активности		

20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски јазик, англиски јазик				
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Интерна евалуација и анкета				
22.	Литература					
	22.1.	Задолжителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Paige Baltzan	Business Driven Information Systems	4 th edition McGraw-Hill	2014
		2.	Mallach Efreem	Information Systems	Taylor&Francis	2016
		3.	Paige Baltzan	Business Driven Technology	7 th edition McGraw-Hill	2017
	22.2.	Дополнителна литература				
		Реден број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.				
		2.				
3.						