

Предметна програма од втор циклус студии					
1.	Наслов на наставниот предмет	Глобални информациски инфраструктури			
2.	Код	EBU 540			
3.	Студиска програма	Е-бизнис менаџмент			
4.	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	Економски факултет Скопје			
5.	Степен(прв, втор, трет циклус)	втор			
6.	Академска година/семестар	Прва година / втор семестар	10.	Број на ЕКТС	6
8.	Наставник	Проф. д-р Мијалче Санта			
9.	Предуслови за запишување на предметот	Нема			
10.	<p><b>Цели на предметната програма (компетенции):</b>  По завршувањето на наставата и положувањето на овој предмет, студентите треба да бидат способни:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ги разберат и идентификуваат клучните фактори за успешен развој и користење на информациски инфраструктури</li> <li>2. и да оценат како можат да се реализираат конкретни планови за имплементација на овие инфраструктури</li> </ol>				
11.	<p><b>Содржина на предметната програма</b>  Овој предмет го покрива развојот и користењето на големи мрежи чија цел е поддршка на соработката помеѓу организации и различни сектори од општеството. Аспекти на овие информациски инфраструктури се техничките, човечките и општествените елементи. Приемри за овие инфраструктури се јвни информациски мрежи на ниво на сектор и национално ниво, отворени електронски пазари, дигитални библиотеки и т.н. Низ овој предмет ќе се презентираат, дискутираат и анализираат различни димензии на овие мрежи, клучни проблеми поврзани со нивната реализација и користење и клучни истражувачки теми поврзани со нив.</p>				
12.	<p><b>Методи на учење:</b>  Предавања со презентации, интерактивни предавања, тимска работа, гостин на предавања, студии на случај, изработка и презентација на проектна задача,</p>				
13.	Вкупен расположлив фонд на време		6 ЕКТС x 30 часови = 180 часови		
14.	Распределба на расположливо 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	40 часови	
		16.2.	Самостојни задачи	20 часови	
		16.3.	Домашно учење	80 часови	
17.	Начин на оценување		80+20 = 100 бода		
	17.1.	Тестови		50 бодови	
	17.2.	Семинарска работа/проект (презентација:писмена и усна)		50 бодови	
	17.3.				
18.	Критериуми за оценување (бодови/оценка)	до 50 бода		5 (пет) (Ф)	
		од 51 до 60 бода		6 (шест) (Е)	
		од 61 до 70 бода		7 (седум) (Д)	
		од 71 до 80 бода		8 (осум) (С)	
		од 81 до 90 бода		9 (девет) (Б)	
		од 91 до 100 бода		10 (десет) (А)	
19.	Услов за потпис и полагање на 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			

		Ред.бр ој	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Различни автори	Научни трудови објавени во престижни списанија		
		2.				
		3				
		4				
	22.2.	Дополнителна литература				
		Ред.бр ој	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.				
		2.				
		3.				