

1.	Наслов на наставниот предмет	Информациски системи за заштита при работа				
2.	Код	2M53ПБЗР08				
3.	Студиска програма	<i>Безбедност и заштита при работа</i>				
4.	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	Машински факултет, Универзитет Св.Кирил и Методиј, Скопје				
5.	Степен(прв, втор, трет циклус)	<i>Втор</i>				
6.	Академска година/семестар	II/III	7.	Број на ЕКТС	6	
8.	Наставник	<i>Проф. Роберт Миновски</i>				
9.	Предуслови за запишување на предметот	/				
10.	Цели на предметната програма (компетенции): <i>Оспособеност за самостојно дефинирање на (концептот на) информациски (под)систем за безбедност и заштита при работа во мали и средни претпријатија</i>					
11.	Содржина на предметната програма: <i>Општо за информациските системи. Проектирање на информациски системи. Бази на податоци. Менаџмент информациски системи. Местото на информацискиот (под)систем за безбедност и заштита при работа. Концепт на информацискиот (под)систем за безбедност и заштита при работа.</i>					
12.	Методи на учење: <i>Предавања, лабораториски вежби, семинарска задача.</i>					
13.	Вкупен расположлив фонд на време	6 ECTS x 30 саати = 180 саати				
14.	Распределба на расположливо време	30+30+30+30+60=180				
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања-теоретска настава	30 часови		
		15.2.	Вежби (лабораториски, аудиториски), семинари, тимска работа	30 часови		
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	30 часови		
		16.2.	Самостојни задачи	30 часови		
		16.3.	Домашно учење	60 часови		
17.	Начин на оценување					
	17.1.	Тестови			60 бодови	
	17.2.	Семинарска работа/проект (презентација: писмена и усна)			30 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 полагање на завршен испит	Изработка на семинарската задача				
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски				
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Механизми на интерна евалуација и анкети				
22.	ЛИТЕРАТУРА					
	22.1.	Задолжителна литература				

		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Р. Миновски	Проектирање на ИС	МФС, интерна скрипта	2007
		2.	Р. Миновски	Менаџмент информациски системи	МФС, интерна скрипта	2007
		3.	Р. Миновски	Бази на податоци	МФС, интерна скрипта	2005
	22.2.	Дополнителна литература				
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	S. R. Magal, J. Word	Essentials of Business Processes and Information Systems	John Wiley & Sons, Inc.	2009
		2.				
		3.				