

Прилог 3.				
1.	Наслов на наставниот предмет	ЕКОЛОШКА БЕЗБЕДНОСТ		
2.	Код	ФББН15		
3.	Студиска програма	Безбедност		
4.	Организатор на студиска програма (единица, односно институт, катедра, одел)	Факултет за безбедност, Скопје		
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	Прв		
6.	Академска година / семестар	3/Шести семестар		
7.	Број на ЕКТС кредити	6		
8.	Наставник	Вон. Проф д-р Марина Малиш Саздовска		
9.	Предуслови за запишување на предметот			
10.	Цели на предметната програма (компетенции)	Основна цел на предметната програма е студентите да се стекнат со основни и напредни знаења за заканите од областа на животна средина, кои се во директна корелација со еколошката безбедност; да можат активно да учествуваат во изготвување и имплементирање на стратегиите за заштита на животната средина, да препознаваат активности за дефинирање на вредности, нивно загрозување и начини за справување со истите и др.		
11.	Содржина на предметната програма	Предметната програма ќе се состои во дефинирање на еколошката безбедност, проучување на сите безбедносни ризици во делот на заштита на животна средина, правна заштита на животната средина, меѓународните аспекти и имплементацијата на меѓународните конвенции и договори, како и имплементација на пооделни стратегии за заштита на одредени еколошки добра.		
12.	Методи на учење	Предавања, вежби, изработка на семинарски трудови, есеи, презентации од студентите, домашна работа, анализа на случај, превод на стручен текст од странски јазик.		
13.	Вкупен расположив фонд на време	150 часа		
14.	Распределба на расположивото време	2+1		
15.	Форми на наставните активности	15.1	Предавања-теоретска настава	26 часови
		15.2	Вежби (лабараториски, аудиториски), семинари, тимска работа	26 часови
16.	Други форми на активности	16.1	Проектни задачи	15 часови

		16.2	Самостојни задачи	70 часови	
17.	Начин на оценување				
	17.1.	Тестови	80	бодови	
	17.2.	Семинарска работа/проект (презентација: писмена и усна)	10	бодови	
	17.3.	Активност и учество	10	бодови	
18	Критериуми за оценување (бодови / оцена)		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	Присуство и активност на предавање и вежби			
20.	Јазик на кој се изведува наставата	македонски			
21	Метод на следење на квалитетот на наставата	евалвација од страна на студентите и самоевалвација			
22.	Литература				
	22.1.	Задолжителна литература			
		Ред.бр.	Автори	Наслов	Издавач/година
		1.	Тони Милески	Еколошка безбедност	Скопје, 2006
		2.	Марина Малиш Саздовска	Меѓународни стандарди и практики за заштита на животна средина	Факултет за безбедност, 2010
		3.			
		4.			
		5.			
		6.			
	22.2.	Дополнителна литература			
		Ред.бр.	Автори	Наслов	Издавач/година
		1.	Лоренс Е.Саскинд	Дипломатија на животна средина	Табернакул, 2008
		2.			
		3.			