

Предметна програма од втор циклус студии						
1.	Наслов на наставниот предмет	Менаџмент на геодетски работи				
2.	Код					
3.	Студиска програма	Геодезија				
4.	Организатор на студиската Програма	Градежен факултет – Скопје				
5.	Степен	втор циклус на студии				
6.	Академска година/семестар	1 год.	2 сем.	7.	Број на ЕКТС	6
8.	Наставник	Проф. д-р Златко Србиноски				
9.	Предуслов за запишување на предметот	-				
10.	Цели на предметната програма (компетенции): Запознавање со основите на менаџментот со посебен акцент на менаџментот на геодетските работи. Запознавање со основната организациска структура и функционирањето на претпријатијата. Запознавање со основите на стратегискиот и проектниот менаџмент. Стекнување познавања за организацијата на геодетските претпријатија во државна и приватна сопственост. Оспособување на студентите за менаџирање на геодетски проекти.					
11.	Содржина на програмата: <i>Основни поими за менаџментот.</i> Дефиниција, развој и области на менаџментот. <i>Претпријатие.</i> Дефиниција, сопственичка структура и функции на претпријатието. <i>Стратегиски менаџмент.</i> Стратегиско планирање. Стратегиско размислување. <i>Проектен менаџмент.</i> Инвестициски проекти и нивна поделба. <i>Менаџмент на геодетски работи.</i> Видови геодетски работи. Технологија за извршување на геодетските работи. Организационски форми за извршување геодетски работи. Претпријатија кои во својот технолошки процес имаат геодетски работи. <i>Менаџментот во иднината.</i>					
12.	Методи на учење: Интерактивни предавања со презентација, аудиториски вежби, тимска работа, изработка и презентација на проектна задача, групна и индивидуална работа.					
13.	Вкупен расположив фонд на часови			180 часови		
14.	Распределба на расположивото време			30+30+40+80		
15.	Форми на наставни активности	15.1.	Предавања - теоретска настава		30 часови	
		15.2.	Вежби, семинари, тимска работа		30 часови	
16.	Други форми на активност	16.1.	Проектни задачи		40 часови	
		16.2.	Самостојни задачи			
		16.3.	Домашно учење		80 часови	
17.	Начин на оценување					
	17.1.	Тестови: 2 по 30 бода			60 бода	
	17.2.	Семинарска работа – проект (презентација: писмена и усна)			30 бода	

	17.3.	Редовност на настава		10 бода
18.	Критериуми за оцена (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		10 бода	
20.	Јазик на кој се изведува Наставата		македонски	
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата		Механизми на интерна евалуација и студентски анкети	
22.	ЛИТЕРАТУРА			
	22.1.	Задолжителна литература		
		Бр.	Автор, наслов, издавач, година	
		1. Рибаровски Р. (2005): <i>Менаџмент и технологија на геодетските работи</i> , скрипта, Градежен факултет, Скопје. 2. Србиноски З. (2012): <i>Менаџмент на геодетските работи</i> , Авторизирани предавања, Градежен факултет, Скопје		
	22.2.	Дополнителна литература		
		Бр.	Автор, наслов, издавач, година	
1. Kovačević D. (1998): <i>Menadžment i geodetski radovi</i> , Beograd				