

Елаборат за студиска програма за прв циклус студии по
ГЕОДЕЗИЈА И ГЕОИНФОРМАТИКА

Предметна програма од прв циклус студии						
1.	Наслов на наставниот предмет	Просторно планирање				
2.	Код	GD1-21				
3.	Студиска програма	Геодезија и геоинформатика				
4.	Организатор на студиската програма	Градежен факултет Скопје				
5.	Степен	прв циклус на студии				
6.	Академска година/семестар	3 год.	5 сем.	7.	Број на ЕКТС	4
8.	Наставник	Проф. д-р Златко Богдановски				
9.	Предуслов за запишување на предметот	Катастар				
10.	Цели на предметната програма (компетенции): Запознавање со поимот простор и функциите на просторното планирање. Запознавање со основите на урбаното и руралното планирање. Запознавање со консолидацијата (комасацијата) како една од постапките за уредување на земјоделското земјиште.					
11.	Содржина на програмата: Вовед. Дефиниција на просторното планирање, просторот и просторните содржини. Простор. Видови на простор според намената. Основни поими за просторното планирање. Содржина на просторните и урбанистичките планови. Место и улога на геодезијата во процесот на просторното и урбанистичкото планирање. Уредување на земјишни територии. Посебни планови и програми за уредување на земјишните простори. Планирање и уредување на земјишните простори (земјоделско земјиште, шуми, води, минерални сировини и др.). Уредување на земјишните простори со примена на консолидација. Консолидација и процесот на уредувањето на земјишните простори (претходни активности, проект, реализација, ефекти од спроведувањето на консолидацијата). Арондација и експропријација како методи за уредување на земјишни територии.					
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	120 часови				
14.	Распределба на расположивото време	30+30+30+0+30				
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			30 часови
		16.2.	Самостојни задачи			/
		16.3.	Домашно учење			30 часови

Елаборат за студиска програма за прв циклус студии по
ГЕОДЕЗИЈА И ГЕОИНФОРМАТИКА

17.	Начин на оценување		
	17.1.	Тестови: 2 по 30 бодови	60 бодови
	17.2.	Семинарска работа – проект (презентација: писмена и усна)	30 бодови
	17.3.	Редовност на настава	10 бодови
18.	Критериуми за оцена (БОДОВИ - ОЦЕНА)	до 50 бодови	5 (пет) (F)
		од 51 до 60 бодови	6 (шест) (E)
		од 61 до 70 бодови	7 (седум) (D)
		од 71 до 80 бодови	8 (осум) (C)
		од 81 до 90 бодови	9 (девет) (B)
		од 91 до 100 бодови	10 (десет) (A)
19.	Услов за потпис и полагање на завршен испит	Предаден и одбранет семестрален проект	
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. Зиков М. (2004): <i>Просторно планирање</i> , ПМФ, Скопје.	
		2. Миладиновиќ М. (2006): <i>Уредување на земјишни територии</i> , Универзитетски учебник, Белград.	
		3. Јованов Ј. (2008): <i>Просторно планирање</i> , авторизирани предавања, Градежен факултет, Скопје.	
4. Богдановски З. (2018): <i>Просторно планирање</i> , авторизирани предавања, Градежен факултет, Скопје			
22.2.	Дополнителна литература		
	Бр.	Автор, наслов, издавач, година	
	1. Интернет извори.		