

1	Наслов на наставниот предмет		АНАЛИТИЧКА ГЕОМЕТРИЈА		
2	Код		МИ2АГ		
3	Студиска програма		Математика-информатика		
4	Организатор на студиската програма		Институт за математика		
5	Степен		Прв циклус академски студии		
6	Академска година/семестар	Изборен/ летен семестар	7	Број на ЕКТС кредити	8
8	Наставник		Д-р Билјана Крстеска, редовен професор		
9	Предуслови за запишување на предметот		Нема		
10	Цели на предметната програма (компетенции): Стекнување знаења за решавање на геометриски проблеми со аналитички методи. Изведување формули коишто ги карактеризираат елементарно- геометриските односи во евклидски простор и нивно соодветно користење во решавањето задачи, како и геометриско толкување на добиените резултати.				
11	Содржина на предметната програма: Права во рамнина. Рамнина во простор. Равенки на права во простор. Заемни односи. Метрички задачи. Круг и топка. Коники и квадрики и нивни афини и метрички својства. Криви од втор ред. Афини својства и метрички задачи. Површини од втор ред и нивни афини и метрички својства.				
12	Метод на учење: Активно следење на предавањата и вежбите, усвојување на материјалот со домашно учење и самостојни задачи.				
13	Вкупен расположлив фонд на време		90 часа		
14	Распределба на расположливото време		седмично: 3 часа предавања, 3 часа аудиториски вежби		
15	Форми на наставните активности	15.1	Предавања-теоретска настава	45 часови	
		15.2	Вежби (аудиториски), семинари, тимска работа	45 часови	
16	Други форми на активности	16.1	Проектни задачи	15 часови	
		16.2	Самостојни задачи	15 часови	
		16.3	Домашно учење	120 часови	
17	Начини на оценување				
	17.1	Тестови		40 бодови	
	17.2	Семинарска работа/проект (презентација: писмена и усна)		бодови за 17.3	
	17.3	Активност и учество		10 бодови	
	17.4	Завршен испит		50 бодови	
18	Критериуми за оценување (бодови/оценка)		до 49 бода		5 (пет) (F)
			Од 50 бода до 60 бода		6 (шест) (E)
			од 61 -70 бода до бода		7 (седум) (D)
			од 71 бода до 80 бода		8 (осум) (C)
			од 81 бода до 90 бода		9 (девет) (B)
		од 91 бода до 100 бода		10 (десет) (A)	
19	Услов за потпис и полагање на завршен испит		Услов за потпис 30% од поени на тестовите Услов за завршен испит 50% од поени на тестовите		

20	Јазик на кој се изведува наставата		Македонски (и англиски по потреба)		
21	Метод на следење на квалитетот на наставата		Квалитет и квантитет на стекнатите знаења		
22	Литература				
	22.1	Задолжителна литература			
		ред. бр.	Автор	Наслов	Издавач
		1. К. Тренчевски, Б. Крстеска, Г. Тренчевски, С. Здравеска, <i>Аналитичка геометрија и линеарна алгебра</i> , Просветно дело, 2004			
22.2	Дополнителна литература				
	ред. бр.	Автор	Наслов	Издавач	Година
	1. А. Самарциски, <i>Векторска алгебра</i> , УКИМ, 1991 2. Ј. Улчар, <i>Аналитичка геометрија со векторска алгебра</i> , Нумерус, 1995				