

Прилог бр.3		Предметна програма од прв, втор и трет циклус на студии			
1.	Наслов на наставниот предмет	Дизајн на ентериери			
2.	Код				
3.	Студиска програма	Индустриски дизајн			
4.	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	Машински факултет - Скопје			
5.	Степен (прв, втор, трет циклус)	прв			
6.	Академска година / семестар	III / VI	7.	Број на ЕКТС кредити	6
8.	Наставник	Проф. д-р Ристо Ташевски			
9.	Предуслови за запишување на предметот	нема			
10.	Цели на предметната програма (компетенции): Дизајнирање на внатрешен простор на возила, лифтови, живеалишта, воздухоплови и пловни објекти.				
11.	Содржина на предметната програма: - дизајн на ентериери: возила и лифтови, живеалишта, воздухоплови и пловни објекти, - запознавање со елементите на ентериерите, - основни димензии на елементите на ентериерите поврзани со димензиите на човечкото тело, - проектирање на внатрешноста со посебен осврт на естетскиот момент, - избор на светло, боја и материјал.				
12.	Методи на учење: теоретска настава, графички и аудиториски вежби, проектни задачи				
13.	Вкупен расположив фонд на време	180 часови			
14.	Распределба на расположивото време	15+45+120+0+0 = 180 часови			
15.	Форми на наставните активности	15.1.	Предавања- теоретска настава	15 X 1 = 15 часови	
		15.2.	Вежби (графички, аудиториски), семинари, тимска работа	15 x 3 = 45 часови	
16.	Други форми на активности	16.1.	Проектни задачи	120 часови	
		16.2.	Самостојни задачи	0 часови	
		16.3.	Домашно учење	0 часови	
17.	Начин на оценување				
	17.1.	Тестови	0 бодови		
	17.2.	Семинарска работа/ проект ( презентација: писмена и усна)	80 бодови		
	17.3.	Активност и учество	20 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	Реализирани активности 15.2. и 16.1.			
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски јазик			
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
	1.	John F. Pile	Interior Design (4th	McGraw-Hill,	2007

				Edition)	Publishing, Inc.	
		2.				
		3.				
	22.2.	Дополнителна литература				
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач	Година
		1.	Sue Elliott	Automotive Custom Interiors	MBI Publishing Company and Motorbooks	2009
		2.	Peter Vink	Aircraft Interior Comfort and Design	Taylor & Francis Group	2011
		3.	Michael Naujok	Boat Interior Construction	Sheridan House Inc.	2002