

Рабочий учебный план
курсовой подготовки по программе «Компьютерная графика»

Форма обучения – дневная

Срок обучения – 2 мес.

№п. п	Раздел (тема)	Всего	Виды занятий	
			Теория	Практика
1	2	3	4	5
1	Введение в ArchiCAD, AutoCAD	6	2	4
2	3D-модель: Основы создания 3D-изображения	12	2	10
3	Основы черчения в ArchiCAD, AutoCAD	10	4	6
4	Базовое архитектурное проектирование	12	4	8
5	Объекты и их составляющие	10	3	7
6	Установка свойств и работа с 3D-объектами	10	2	8
7	Объектное архитектурное проектирование.	12	4	8
8	Объектное архитектурное проектирование. Этажи.	12	6	6
9	Объектное архитектурное проектирование. Разрезы, фасады, крыши.	10	4	6
10	Специальные 3D-объекты и свойства.	12	2	10
11	Объектное архитектурное проектирование. Размеры и чертежи.	10	2	8
12	Освещение. Усложнённые трёхмерные изображения. Спецэффекты	10	3	7
13	Анимация. Камеры. Сцены.	15	5	10
14	Основы вычислений в ArchiCAD, AutoCAD Сметы.	10	2	8
15	Печать плана.	4	1	3
16	Итоговое практическое задание	4	-	4
	ВСЕГО	160	47	113