

### Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Инженерная графика в САПР							
Цель дисциплины	получение навыков при решении инженерных задач проектирования сложных технических систем с помощью САПР.							
Задачи дисциплины	<p>- умение разработки конструкторской и технической документации производства с использованием стандартных отраслевых САД-систем.</p> <p>- умение применять современные программные средства выполнения, редактирования изображений и чертежей и подготовки конструкторско-технологической документации;</p> <p>- умение осуществлять контроль соответствия разрабатываемых проектов и технической документации стандартам в области профессиональной деятельности.</p>							
Основные разделы дисциплины	Создание геометрических моделей в среде САД. Оформление чертежей в среде САД.							
Общая трудоемкость дисциплины	3 з.е. / 108 академических часов							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				СР С, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование			
3 семестр	2		8		94	4	108	
ИТОГО:		2		8		94	4	108