

Аннотация

Наименование дисциплины	Начертательная геометрия и инженерная графика в САD-системах				
Цель дисциплины	Выработка знаний и навыков, необходимых студентам для выполнения и чтения технических чертежей, выполнения эскизов деталей, составления конструкторской и технической документации производства с использованием стандартных отраслевых САD-систем.				
Задачи дисциплины	- владеть элементами начертательной геометрии и инженерной графики; - применять современные программные средства выполнения, редактирования изображений и чертежей и подготовки конструкторско-технологической документации; - осуществлять контроль соответствия разрабатываемых проектов и технической документации стандартам в области профессиональной деятельности.				
Основные разделы дисциплины	Начертательная геометрия; Инженерная графика.				
Общая трудоемкость дисциплины	<u>5</u> з.е. / <u>180</u> академических часов				
	Семестр	Аудиторная нагрузка, лаб. работы, ч	СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
	1 семестр	34	38	–	72
	2 семестр	20	58	-	78
ИТОГО:		84	96	–	180