

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Архитектурные программные средства						
Формируемые компетенции	ПК-1						
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - овладеть навыками создания профессионально–ориентированных компьютерных геометрических моделей, в том числе архитектурно-строительных чертежей; - освоить технологии компьютерного проектирования; - привить навыки использования компьютерных технологий при проектировании предметов и объектов окружающей среды; - дать представление о современной компьютерной графике, ее возможностях; - изучить возможности компьютерной программы Revit 2019 						
Основные разделы / темы дисциплины	Раздел 1 Введение в курс компьютерной программы Revit 2019 Раздел 2 Курс компьютерной программы Revit 2019 для проектирования средовых объектов						
Форма промежуточной аттестации	Зачет						
Общая трудоемкость дисциплины	3 зачетных единицы, 108 академических часов						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промеж уточная аттестац ия, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
4 семестр	-	-	40	68	-	108	
ИТОГО:		-	-	40	68	-	108