

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	«Инженерная геология»
Формируемые компетенции (части компетенций)	ОПК-5
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> • Представить в систематизированном виде основные разделы дисциплины. • Актуализация творческой активности студентов в процессе учебной и научно – практической деятельности по усвоению курса дисциплины. • Развитие умения применять полученные знания при изучении таких дисциплин как «Инженерное обустройство территорий», «Основы кадастра недвижимости», «Землеустройство», "Кадастр недвижимости"
Основные разделы / темы дисциплины	Происхождение, форма и строение Земли. Минеральный и петрографический состав земной коры. Геологические хронологии земной коры. Движения земной коры и рельеф местности. Основы грунтоведения. Геологические процессы и явления на земной поверхности. Основы гидрологии. Инженерно – геологические изыскания. Охрана природной среды.
Форма промежуточной аттестации	«Экзамен»

Очная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	4 зач. ед., «144» акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промеж уточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
3	17	-	16	76	-	35	