

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Инженерное обустройство территорий							
Формируемые компетенции	ОПК-2 Способен выполнять проектные работы в области землеустройства и кадастров с учетом экономических, экологических, социальных и других ограничений							
Цель дисциплины	сформировать у обучающихся представление об основах инженерного обустройства территорий различного назначения при проведении землеустроительных и кадастровых работ.							
Задачи дисциплины	Знать системы инженерного обустройства территорий, основные элементы и их параметры на территориях различной категории. Уметь определять параметры элементов инженерного обустройства территорий, принимать проектные решения по землеустройству и кадастрам с учетом элементов инженерного обустройства территорий. Владеть навыками сбора информации по инженерному обустройству территорий с использованием современных технологий при проведении землеустроительных и кадастровых работ, основами проектирования инженерного обустройства территорий.							
Основные разделы дисциплины	1 Элементы инженерного обустройства территорий. 2 Инженерное обустройство территорий городских и сельских поселений. 3 Инженерное обустройство территорий сельскохозяйственного и иного назначения вне населенных пунктов.							
Общая трудоемкость дисциплины	3 з.е. / 108 академических часов							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование			
5 семестр	16	32			60		108	
ИТОГО:		16	32			60		108