

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Автоматизированные системы проектирования и кадастров						
Формируемые компетенции	ОПК-2						
Задачи дисциплины	<p><b>Знать:</b> основные системы автоматизированного проектирования, применяемые в землеустройстве и кадастрах.</p> <p><b>Уметь:</b> использовать САЗПР в землеустройстве и кадастрах.</p> <p><b>Владеть:</b> навыками применения САЗПР и ГИС в землеустройстве и кадастрах</p>						
Основные разделы / темы дисциплины	<p>1 Современные системы автоматизированного проектирования.</p> <p>2 Автоматизированные системы проектирования в землеустройстве и кадастрах.</p> <p>3. Цифровая модель местности.</p>						
Форма промежуточной аттестации	экзамен						
Общая трудоемкость дисциплины	3 зач. ед., 108 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
3	-	-	24	49	35	108	