

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины

«Организация землеустроительных и земельно-кадастровых работ»

Направление подготовки 21.03.02 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ

Профиль городской кадастр

Квалификация выпускника бакалавр

Нормативный период обучения 4 года / 4 года и 11 м.

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2018

Цель изучения дисциплины:

- знакомство с основными подходами к использованию современных систем проектирования и кадастра в профессиональной деятельности

Задачи изучения дисциплины:

- изучение принципов построения графических моделей с помощью средств вычислительной техники;
 - знакомство с архитектурой графических терминалов и графических рабочих станций.
 - изучение принципов геометрического моделирования пространственных объектов;
 - изучение теоретических основ автоматизированных систем проектирования и кадастра;
- изучение вопросов практической реализации автоматизированного проектирования в современных системах проектирования и кадастра.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-1 - способностью применять знание законов страны для правового регулирования земельно-имущественных отношений, контроль за использованием земель и недвижимости

ПК-2 - способностью использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ

Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет