

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.05.2024 05:40:08
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991103193057ca1ba

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины «Организация проектной деятельности и методы научных исследований в землеустройстве и кадастрах»

направление подготовки 21.03.02 – Землеустройство и кадастры

направленность (профиль) «Кадастр недвижимости»

форма обучения: очная, заочная

Цель освоения дисциплины:

- формирование теоретических знаний и практических навыков по общей теории, закономерностям развития, принципам, методам научного познания в землеустройстве и кадастрах.

Основные задачи освоения дисциплины:

- способность осваивать новые технологии проведения научных исследований в землеустройстве и кадастрах;
- способность получать и обрабатывать информацию из различных источников, используя современные информационные технологии, и критически ее осмысливать;
- способность ставить задачи и выбирать методы исследования, интерпретировать и представлять результаты научных исследований в форме отчетов, рефератов, публикаций и публичных обсуждений;
- способность самостоятельно выполнять научно-исследовательские разработки с использованием современного оборудования, приборов и методов исследования в землеустройстве и кадастрах, составлять практические рекомендации по использованию результатов научных исследований.

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Организация проектной деятельности и методы научных исследований в землеустройстве и кадастрах» находится в обязательной части Блока 1 учебного плана. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 часов). Дисциплина изучается во 4 семестре.

Форма итогового контроля зачет.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

УК-2 - способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

ОПК-3 - способен осуществлять поиск, обработку и анализ информации для принятия решений в научной и практической деятельности.

ОПК-4 - способен определять методы, технологии выполнения исследований, оценивать и обосновывать результаты научных разработок в землеустройстве, кадастрах и смежных областях.

Содержание дисциплины: Методологические основы научного знания и творчества, управление работами по землеустройству и кадастрам, планирование и организация научной деятельности, организация научных исследований и научно-исследовательской работы магистрантов, методы научных исследований, виды научной литературы и ее особенности.

Составитель: доцент кафедры землеустройства, кадастров и сельскохозяйственной мелиорации Баянова А.А.

