Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Дмитриев Николай Николаевич

АННОТАЦИЯ

Должность: Ректор рабочей программы дисциплины «Основы кадастровой деятельности» дата подписания: 02.05.2024 04:37:14

уникальный программный ключ.

— 3 емлеустройство и кадастры

f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553**направленность (профиль)** «Кадастр недвижимости»

форма обучения: очная, заочная

Цель освоения дисциплины:

 приобретение теоретических знаний и развитие практических навыков и умений в области кадастровой деятельности.

Основные задачи освоения дисциплины:

- изучение основных видов кадастровых работ, основных принципов и порядка их планирования и организации, а также правовых основ регулирования данной деятельности;
- формирование понятия о нормировании труда и времени при производстве кадастровых работ, основах оплаты труда в кадастровой деятельности;
- изучение процесса саморегулирования в области кадастровой деятельности и ответственности кадастрового инженера.

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Основы кадастровой деятельности» находится в части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 1 учебного плана. Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц (144 часа). Дисциплина изучается в 3 семестре.

Форма итогового контроля экзамен.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

- ПК-10 Способен использовать знания современных технологий при проведении землеустроительных и кадастровых работ;
- ПК-12 Способен использовать знания современных технологий технической инвентаризации объектов капитального строительства.

Содержание дисциплины:

- 1. Введение в дисциплину. Основные понятия.
- 2. Институт кадастровых инженеров в РФ.
- 3. Государственное регулирование кадастровой деятельности. Саморегулирование кадастровой деятельности.
 - 4. Кадастровые работы.
 - 5. Комплексные кадастровые работы.
 - 6. Ответственность в кадастровой деятельности.
 - 7. Эффективность кадастровой деятельности.

Составитель: ст. преподаватель кафедры Землеустройства, кадастров и сельскохозяйственной мелиорации Хабалтуев Е.Ю.