

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Алейник Станислав Николаевич
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 09.10.2022 13:30:01
 Уникальный программный ключ:
 5258223550ea9fbeb23726a1609b644b35d8986ab6255891f288f915a15511ae

Аннотация рабочей программы дисциплины
«Территориальное планирование отраслей агропромышленного
комплекса»
направление подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры
направленность (профиль) Землеустройство
Квалификация (степень) выпускника - бакалавр

I. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель дисциплины - является теоретическое освоение основных её разделов и методически обоснованное понимание возможности и роли курса при решении задач, связанных с территориальным планированием отраслей АПК.

1.2. Задачи:

- изучить законодательную базу в отношении территориального планирования отраслей АПК;
- изучить особенности размещения отраслей АПК с учётом регулируемых норм и правил.

II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОПОП)

2.1. Цикл (раздел) ОПОП, к которому относится дисциплина

Дисциплина «Территориальное планирование отраслей агропромышленного комплекса» относится к дисциплинам формируемой части (Б1.В.11) основной профессиональной образовательной программы.

2.2. Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП

| | |
|--|--|
| Наименование предшествующих дисциплин, практик, на которых базируется данная дисциплина | Основы градостроительства и планировка населённых мест Картография с основами топографического черчения Почвоведение и инженерная геология Экология |
| Требования предварительной подготовке обучающихся | <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы градостроительства и планировки населённых мест; - навыки управления информацией (способность извлекать и анализировать информацию из различных источников); <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - составлять картографическую продукцию; - основные законы экологии; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками картографирования |

III. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

| Коды компетенций | Формулировка компетенции | Индикаторы достижения компетенции | Планируемые результаты обучения по дисциплине |
|------------------|--|--|---|
| ПК-3 | Способен разрабатывать землеустроительную документацию | ПК-3.2 – Применяет отраслевые знания об основных отраслях агропромышленного комплекса при разработке землеустроительной документации | <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение знаний об основных отраслях агропромышленного комплекса для территориального планирования их развития; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять знания об основных отраслях агропромышленного комплекса для территориального планирования их развития; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками, позволяющими применять знания об основных отраслях агропромышленного комплекса для территориального планирования их развития; |
| ПК-5 | Организация планирования и проектирования обустройства территорий применительно к конкретному территориальному объекту | ПК-5.1 - Определяет разрабатываемый территориальный объект, цели обустройства территории и необходимые для этой разработки виды градостроительной документации | <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - виды документов территориального планирования, в которых необходимо учитывать особенности размещения отраслей АПК; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разрабатывать документы территориального планирования для развития отраслей АПК; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками, позволяющими разрабатывать документы территориального планирования для развития отраслей АПК |

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачётные единицы – 144 часа.

4. Автор: кандидат геогр. наук, доцент кафедры земледелия, агрохимии, землеустройства, экологии и ландшафтной архитектуры, Ковалёва Е.В.