

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины «Б1.В.ДВ.05.01 Рациональное использование земельных ресурсов»
направления подготовки бакалавров 21.03.02 «Землеустройство и кадастры»
профиль подготовки «Землеустройство»
программа подготовки Академический бакалавриат

Цель изучения дисциплины: подготовка обучающихся с углубленным знанием проблем землеустройства, природопользования, защиты окружающей природной среды от антропогенных воздействий.

Задачи дисциплины:

- показать, что рациональное использование природных ресурсов и охрана окружающей среды являются наиболее актуальными природоохранными направлениями;
- обратить внимание на роль и значение земельного кадастра и мониторинга земель в управлении и области использования и охраны природных ресурсов;
- ознакомить обучающихся с земельным законодательством РФ, со структурой земельного фонда России, с единой системой мероприятий, направленной на защиту, качественное улучшение и рациональное использование земельных ресурсов страны.

Основные блоки и темы дисциплины:

1. Теоретические основы рационального использования земельных ресурсов.
2. Общие особенности использования земельных ресурсов.
3. Информационное обеспечение рационального использования земельных ресурсов.
4. Современное состояние земельного фонда России.
5. Экологические аспекты воздействия промышленного производства на ресурсы.
6. Сельскохозяйственное производство и его влияние на состояние земельного фонда.
7. Социально - экономические системы и их влияние на использование земель.
8. Теоретические основы экологической устойчивости землевладений землепользований.
9. Эколого-экономические проблемы рационального использования земель.

Учебная дисциплина «Б1.В.ДВ.05.01 Рациональное использование земельных ресурсов» входит в перечень курсов дисциплин по выбору вариативной части ОП.

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

Общепрофессиональные компетенции:

- способность использовать знания о земельных ресурсах для организации их рационального использования и определения мероприятий по снижению антропогенного воздействия на территорию (ОПК-2).

Профессиональные компетенции:

- способность изучения научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта использования земли и иной недвижимости (ПК -7).

В результате освоения дисциплины бакалавр должен:

Знать: особенности использования земельных ресурсов; современное состояние земельного фонда России; способы организации рационального использования земельных

ресурсов и предотвращения негативных последствий антропогенного воздействия на них, теоретические основы технологии управления недвижимостью.

Уметь: использовать технологии разработок по использованию и охране земельных ресурсов; пользоваться методами и приемами системой управления объектами недвижимости, правильно и экономически обоснованно принимать управленческие решения.

Владеть: навыками организации рационального использования земельных ресурсов; навыками работы с современными средствами получения, обработки, анализа и систематизации информации, необходимой для целей управления земельными ресурсами.

Дисциплина «Б1.В.ДВ.05.01 Рациональное использование земельных ресурсов» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются лабораторными занятиями, выполнением контрольных работ, самостоятельной работы над учебной и научной литературой и завершается сдачей зачета.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов, 3 зачетные единицы.

Вид промежуточной аттестации: зачет

Разработчик:

канд. с.-х. наук, доцент И.Р. Тлочерук

Зав. выпускающей кафедрой



— И.Р. Тлецерук

И.А. Астахова