

Аннотация

**учебной дисциплины Б1.В.ДВ.06.01 «Землеустройство»
направления подготовки бакалавров 21.03.02 Землеустройство и кадастры**

Целью изучения курса является формирование у студентов теоретических основ формирования и развития территориального планирования, принципов, механизмов и основных направлений его государственного регулирования.

Задачами дисциплины являются:

Сформировать умения использовать методы пространственного (регионального, территориального) анализа в области управления регионом как объектом хозяйствования, выбора эффективных методов решения стратегических задач и использования практических навыков в разработке стратегических программ регионального развития и проектной организации работ над программами.

Основные блоки и темы дисциплины:

1. Введение. Земля как средство производства
2. Земельный строй и земельная реформа
3. Земельные ресурсы России и их использование
4. Исторический опыт землеустройства в нашей стране
5. Закономерности развития землеустройства
6. Понятие, задачи и содержание землеустройства
7. Виды и принципы землеустройства
8. Свойства земли и природные условия, учитываемые при землеустройстве
9. Экономические и социальные условия, учитываемые при землеустройстве
10. Система землеустройства

Учебная дисциплина «Землеустройство» входит в перечень курсов вариативной части цикла ОП.

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:

ПКУВ-4.1: Планирование отдельных видов инженерно-геодезических работ

ПКУВ-4.2: Руководство полевыми и камеральными инженерно-геодезическими работами

знать:

- основные понятия, задачи, принципы территориального планирования, обработки и использования информации, организационную структуру системы государственного и муниципального территориального планирования;
- способы подготовки и поддержания информации в ГИС на современном уровне, способы перенесения проектов в натуру;
- технологии сбора, систематизации и обработки информации, текстовых и графических материалов для целей территориального планирования;
- основы правовых, экономических и экологических требований при составлении схем территориального планирования.

уметь:

- разрабатывать содержание проектной документации;
- проводить анализ интегрированного территориального развития муниципального образования;
- анализировать нормативные, статистические и другие данные, проводить их обработку и выявлять факторы, влияющие на показатели территориального планирования;
- анализировать инфраструктуры в схемах территориального планирования и их влияние на развитие территории;

— проводить анализ экономических и социальных факторов инфраструктуры в схемах территориального планирования, изыскивать пути совершенствования территориального планирования

- владеть:

- методами принятия инженерных решений по организации территориального планирования;
 - методами, приемами и порядком составления схем территориального планирования.

Дисциплина «Землеустройство» изучается посредством лекционных и лабораторных занятий.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 часа, 4 зачетные единицы.

Вид промежуточной аттестации: зачет.

Разработчик
канд. экон. наук

3.Х.Тляшок

Зав. выпускаю
к э н. доцент

Т.А.Щербатова

