

Цель курса: обучение студентов пониманию основ земельного права, умения выявлять тенденции развития земельного права, а также рассмотрение основных правовых проблем, существующих в этой сфере. Раскрыть основы правового регулирования в области использования и охраны земель, особенностей правового регулирования земельных отношений в области использования и охраны земель, ознакомиться с категориями земель, ознакомиться с земельным законодательством, научиться правильно применять нормативные акты при решении практических задач.

Задачи курса:

- дать необходимые знания о земельном праве как отрасли права и как отрасли правовой науки; обучить пользоваться нормами права при решении задач правового регулирования в области земельных отношений; привить навыки анализа деятельности граждан и юридических лиц на предмет выявления нарушения земельного законодательства.

Место дисциплины: Данная дисциплина относится к части дисциплин по выбору блока 1. Дисциплина «Земельное право» тесно коррелируется с общим курсом по географии почв, биологии почв, основами почвоведения, истории почвоведения, расширяя полученные в них знания.

Место курса в профессиональной подготовке выпускника - курс основывается на знаниях, полученных ранее в областях почвоведения, агрохимии, земледелия, экологии, биологии. Знания, полученные студентами в результате освоения курса «Земельное право» необходимы для дальнейшего изучения таких дисциплин как «Экологическое право» и «Правовые основы охраны земель».

В результате освоения дисциплины (модуля) формируются общекультурные и профессиональные компетенции:

ОПК-2 способностью использовать основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности, применять методы математического анализа

знать: иметь представление о принципиальных подходах и методах разработки оптимальных систем агропроизводства; методы агрономического, экономического и экологического обоснования принципов и методов систем агропроизводства; применять: проектировать общие схемы систем, годовые и календарные планы применения удобрений и

методов агропроизводства; составлять технологические схемы применения удобрений, контролировать и оценивать системы удобрения агропроизводства на разных этапах разработки, освоения и реализации их в хозяйствах.

ПК-1 готовность участвовать в проведении почвенных, агрохимических и агроэкологических исследований земель; методологию оценки плодородия почв и земель и технологию анализа показателей плодородия; определять основные показатели плодородия почв агроландшафта;

владеть: обоснования путей сохранения и повышения плодородия и плодородия и противоразнозначной устойчивости земель;

ПК-5 способностью к проведению почвенных, агрохимических и агроэкологических исследований

знать: способностью самостоятельно приобретать и использовать информационные технологии и использовать в практической деятельности новые знания и умения, в том числе в новых областях знаний, непосредственно не связанных со сферой деятельности; способностью ставить задачи, выбирать методы научных исследований;

владеть: способностью самостоятельно вести научный поиск в агропочвоведении, агрохимии и агроэкологии и применять научные достижения в агропроизводстве.

Основные разделы программы:

Предмет и система земельного права. Источники земельного права.

Право собственности и иные права на землю.

Управление в области использования и охраны земель

Юридическая ответственность за земельные правонарушения

Правовой режим земель сельскохозяйственного назначения.

Правовой режим земель населенных пунктов. Правовой режим земель промышленности и иного специального назначения.

Правовой режим земель представляемых для пользования недрами.

Правовой режим земель лесного фонда, водного фонда и земли особо охраняемых территорий и объектов.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 ЗЕТ (180 часов). Вид аттестации – зачет

Составитель: ст. пр. кафедры Почвоведения

А.Н. Рожкова

Заведующий кафедрой Почвоведения

М.А. Мазуров

Директор института Биологии и Экологии

М.Е. Ильина

Преподаватель учебно-методической комиссии наравления 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение»

М.А. Мазуров



Дата: 16.11.15