

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Б3.Б.3.5 ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»

Для направления подготовки: 05.03.06 «Экология и природопользование»

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Форма обучения: Очная

Данная дисциплина для направления подготовки 05.03.06 «Экология и природопользование», для квалификационной степени выпускника «бакалавр» очной формы обучения.

В рабочей программе представлены цели и задачи дисциплины «Б3.Б.3.5 Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды».

Цели и задачи дисциплины При чтении курса ставятся следующие основные **цели:**

- **образовательная** - усвоение основных норм экологического законодательства и понимание существа и порядка применения экономического и организационно-правового механизмов рационального природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

- **практическая** - формирование умения правильно руководствоваться нормами экологического права: о безопасности, защите от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в частности, при оценке последствий загрязнения окружающей среды, при участии в экологических спорах, в проведении экологической экспертизы, экологического контроля, нормирования качества окружающей среды, и других мероприятий, связанных с использованием экологического законодательства и защитой экологических прав граждан.

Задачи дисциплины:

1. Ознакомить студентов с основными идеями, принципами, и закономерностями использования природно-ресурсного потенциала.

2. Составить системное представление об основах нормативной базы природоохранного законодательства.

3. Дать представление о методах и формах применения нормативно - законодательной базы природоохранного законодательства.

4. Ознакомить студентов с основными направлениями и способами регулирования использования природных ресурсов и охраны окружающей среды.

5. Ознакомить с работой системы контроля за исполнением природоохранного законодательства.

Структура дисциплины (распределение трудоемкости по отдельным видам аудиторных учебных занятий и самостоятельной работы): обязательные аудиторные занятия - 48 часов, из них лекции - 32 ч., лабораторные занятия - 16 ч.; самостоятельная работа студента - 56 ч.

Основные дидактические единицы (разделы):

Понятие, содержание, источники экологического права. Источники (формы) экологического права. Система экологического законодательства. Экологические права и обязанности граждан и общественных объединений. Правовые формы использования природных ресурсов. Организационно-правовые формы охраны окружающей среды. Экономический механизм природопользования и охраны окружающей среды. Ответственность за экологические правонарушения. Охрана окружающей среды, обеспечение экологической безопасности человека и других объектов в хозяйственной и иных сферах деятельности. Правовой режим охраны отдельных объектов окружающей природной среды. Международно-правовая охрана окружающей природной среды

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

- знать нормативно-правовые основы управления природопользованием, его цели, организацию и порядок взаимодействия с другими сферами управления.
- экологические права и обязанности граждан РФ
- систему органов экологического управления;
- основания для возникновения права природопользования
- правовой механизм охраны окружающей среды от загрязнения;
- экономический механизм природопользования;
- юридическую ответственность за экологические правонарушения;
- правовые формы возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением;
- экологические требования к хозяйственной деятельности;
- правовой режим особо охраняемых территорий городских и иных поселений:
международно-правовой механизм охраны окружающей

среды. уметь:

- использовать нормативно-правовую базу управления природопользованием и охраной окружающей среды;
- согласовывать свою профессиональную деятельность с природоохранным законодательством;
- выявлять экологические правонарушения и способствовать их устранению.

владеть:

- научной системой знаний об общих и специфических закономерностях возникновения и развития экологического права России;
- способами ориентирования в профессиональных источниках информации (журналы, сайты, правовые поисковые системы Гарант, Консультант Плюс и т.д.)
- способами совершенствования профессиональных знаний и умений путем использования возможностей информационной среды образовательного учреждения, региона, области, страны.

Виды учебной работы: лекционный курс, лабораторные занятия, самостоятельная работа.

Изучение дисциплины заканчивается **зачёт**.