

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
Новосибирский юридический институт (филиал) ТГУ

Аннотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО

по направлению подготовки

40.03.01 *Юриспруденция*

Направленность (профиль) подготовки:
**«Государственно-правовой», «Гражданско-правовой»,
«Уголовно-правовой», «Финансово-правовой»**

Форма обучения

Очная

Квалификация

Бакалавр

Год приема

2018

Новосибирск
2018

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Цель учебной дисциплины «Экологическое право» является формирование у обучающихся комплексных знаний об основных нормах, понятиях и институтах экологического права, системе действующего экологического законодательства, а также привить им навыки использования в практической деятельности положений действующих нормативно-правовых и инструктивно-методических актов в области использования и охраны окружающей среды в Российской Федерации.

Задачами учебной дисциплины «Экологическое право» являются: формирование у обучающихся знаний экологического законодательства для решения профессиональных задач в правоприменительной практике; изучение теоретических положений дисциплины «Экологическое право»; освоение практики применения экологического законодательства. Задачи практических занятий по экологическому праву – трансформация теоретических знаний, полученных на лекциях и в процессе самостоятельного изучения теоретических источников в профессиональные умения и навыки.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ООП И ТРУДОЕМКОСТЬ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ

Дисциплина «Экологическое право» относится к базовой части учебного плана по программе бакалавриата по направлению подготовки 40.03.01 *Юриспруденция* (3 семестр).

Экологическое право, являясь самостоятельной комплексной отраслью права, обуславливает необходимость обращения при его изучении к нормам конституционного, гражданского, административного, трудового, земельного, финансового и других отраслей права. Для успешного усвоения учебной дисциплины от бакалавров требуется наличие определенного уровня знаний по гражданскому, административному, конституционному, земельному праву.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 зачетные единицы (108 часов):

- лекции - 16 часов;

- практические занятия - 22 часа;

Форма промежуточной аттестации - экзамен.

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОБЩАЯ ЧАСТЬ

Тема 1. Экологическое право как самостоятельная отрасль.

Тема 2. Источники экологического права.

Тема 3. Экологические права граждан и некоммерческих организаций.

Тема 4. Право собственности на природные объекты.

Тема 5. Право природопользования.

Тема 6. Управление в области охраны окружающей среды.

Тема 7. Экономическое регулирование в области охраны окружающей среды.

Тема 8. Нормирование в области охраны окружающей среды.

Тема 9. Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС). Экологическая экспертиза.

Тема 10. Информационное обеспечение природопользования и охраны окружающей среды.

Тема 11. Контроль в области охраны окружающей среды.

Тема 12. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности.

Тема 13. Правовое обеспечение экологической безопасности.

Тема 14. Юридическая ответственность за экологические правонарушения.

ОСОБЕННАЯ ЧАСТЬ

Тема 15. Правовое регулирование использования и охраны земель.

Тема 16. Правовое регулирование использования и охраны недр.

Тема 17. Правовое регулирование использования и охраны вод.

Тема 18. Правовое регулирование использования и охраны лесов.

Тема 19. Правовое регулирование использования и охраны животного мира.

Тема 20. Правовое регулирование использования и охраны атмосферного воздуха.

Тема 21. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов.

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

Тема 22. Международное экологическое право.

Тема 23. Экологическое право Европейского союза.

4. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1. Национальная библиографическая база данных научного цитирования eLibrary.

2. Библиотечный информационный комплекс (электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online»).

3. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки.

4. Информационно-правовая база данных LEXPRO.

5. Информационно-правовая база данных «Гарант».

6. Информационно-правовая база данных «КонсультантПлюс»

7. Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ».

8. Автоматизированная библиотечно-информационная система VIRTUA.

9. Программное обеспечение:

- ABBYY/FineReader (программа для оптического распознавания символов);

- CorelDRAW/Graphic Suite (векторный графический редактор);

- Photoshop Extended (растровый графический редактор);

- Adobe InDesign (программа компьютерной верстки (DTP)).