

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**

Кафедра «Административное право, экологическое право,
информационное право»

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Экологическое право»

Специальность:	40.05.01 – Правовое обеспечение национальной безопасности
Специализация:	Уголовно-правовая
Квалификация выпускника:	Юрист
Форма обучения:	очная
Год начала подготовки	2019

1. Цели освоения учебной дисциплины

Целями освоения учебной дисциплины «Экологическое право» являются:

- получение студентами необходимого объема знаний по экологическому праву как самостоятельной отрасли российского права;
- освоение студентами положений действующих норм экологического права России во взаимосвязи с нормами других отраслей российского права, общепризнанными принципами и нормами международного права и международными договорами РФ;
- формирование у студентов умений и навыков осознанного и целенаправленного применения норм экологического права;
- приобретение студентами практических навыков анализа проблемных аспектов экологического права;
- умение ориентироваться в практике применения норм экологического законодательства;
- закрепление теоретических знаний по экологическому праву.

Достижение указанных целей реализуется путем решения следующих задач:

- содействие формированию и развитию у студентов высокой правовой культуры;
- выработка у студентов умения ориентироваться в источниках экологического права, анализировать и обобщать изученный нормативный, учебный и научный материал;
- обучение студентов правильному применению норм экологического права;
- развитие умения студентов юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства, производить анализ; приобретение навыков участия в дискуссии по решению правовых проблем, активизация творческого мышления.

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Экологическое право" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его базовую часть.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ПКО-13	Способностью осуществлять консультационную деятельность по вопросам транспортного права, а также иных отраслей законодательства на высоком профессиональном уровне
--------	--

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

3 зачетные единицы (108 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

По дисциплине «Экологическое право» предусмотрено проведение практических занятий, в том числе с использованием активных и интерактивных форм проведения занятий: занятий в диалоговом режиме и режиме научных дискуссий, работа с документами, решение ситуационных задач и др., которые в сочетании с внеаудиторной работой приводят к формированию и развитию профессиональных навыков студентов..

6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

РАЗДЕЛ 1

Экологическое право как отрасль российского права.

1. Предмет экологического права.
2. Методы экологического права.
3. Принципы экологического права.
4. Экологическое право как отрасль юридической науки
5. Экологическое право как учебная дисциплина

РАЗДЕЛ 2

Источники экологического права.

1. Понятие источников экологического права
2. Нормативный правовой акт как основной источник аграрного права
3. Конституция РФ как источник экологического права
4. Законы и подзаконные акты как источники экологического права
5. Кодификация и инкорпорация норм экологического права.

РАЗДЕЛ 3

История развития экологического права.

1. Возникновение норм об охране природы.
2. Периодизации развития экологического права и законодательства.
3. Основные этапы развития экологического права России.

РАЗДЕЛ 4

Экологические правоотношения.

1. Понятие и виды экологических правоотношений.
2. Специфические черты экологических правоотношений.
3. Структура экологических правоотношений.
4. Содержание экологических правоотношений.

РАЗДЕЛ 5

Экологические права и обязанности граждан.

1. Конституционные экологические права граждан.
2. Право граждан на возмещение вреда, причиненного здоровью и имуществу человека экологическими правонарушениями.
3. Экологические обязанности граждан
4. Экологические права и обязанности общественных объединений.
5. Механизмы защиты экологических прав граждан

РАЗДЕЛ 6

Право собственности на природные ресурсы.

1. Понятие и особенности права собственности на природные ресурсы.
2. Формы права собственности на землю и иные природные ресурсы и объекты права.
3. Субъекты права собственности на природные ресурсы и объекты природы.
4. Правомочия собственника на природные ресурсы и объекты природы.
5. Роль органов власти и управления РФ и субъектов Федерации в обеспечении охраны права собственности природных ресурсов и объектов природы.

РАЗДЕЛ 7

Право природопользования.

1. Понятие, виды права природопользования.
2. Основания возникновения и прекращения права общего и специального природопользования.
3. Виды лицензий на право природопользования. Лимитирование природопользования.
4. Охрана права природопользования органами внутренних дел и другими правоохранительными органами.
5. Экономическое и правовое стимулирование рационального природопользования.

Опрос, тестирование.

РАЗДЕЛ 8

Управление в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

1. Понятие управления в сфере природопользования и охраны окружающей среды.
2. Виды управления в сфере природопользования и охраны окружающей среды
3. Функции управления в сфере природопользования и охраны окружающей среды.
4. Система органов государственного управления в сфере природопользования и охраны окружающей среды

РАЗДЕЛ 9

Информационное обеспечение в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

1. Понятие и роль экологически значимой информации.
2. Правовое регулирование сбора, накопления, распространения и доступа к экологически значимой информации.
3. Правовые ограничения свободного доступа к экологически значимой информации.
4. Требования к экологически значимой информации.
5. Источники экологически значимой информации

РАЗДЕЛ 10

Правовые основы нормирования, технического регулирования, стандартизации и сертификации в сфере охраны окружающей среды.

1. Понятие и значение экологического нормирования.
2. Понятие и система экологических нормативов по российскому законодательству.
3. Понятие и основные экологические характеристики технического регулирования. Общие и специальные технические регламенты.
4. Понятие экологической стандартизации.
5. Лицензирование отдельных видов деятельности в области охраны окружающей среды.
6. Экологическая сертификация: понятие, цели и задачи, виды

РАЗДЕЛ 11

Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) и экологическая экспертиза.

1. Понятие, цели и место оценки воздействия на окружающую среду в механизме правовой охраны природы.
2. Порядок проведения оценки воздействия на окружающую среду.
3. Понятие, принципы, цели и значение экологической экспертизы.
4. Виды и классификации экологической экспертизы. Государственная и общественная экологическая экспертиза.
5. Соотношение оценки воздействия на окружающую среду с государственной экологической экспертизой

РАЗДЕЛ 12

Экологический контроль.

1. Понятие, принципы, задачи и функции экологического контроля.
2. Государственный экологический контроль.
3. Ведомственный экологический контроль.
4. Муниципальный экологический контроль.
5. Общественный экологический контроль.
6. Производственный экологический контроль

РАЗДЕЛ 13

Экономический механизм природопользования и охраны окружающей среды.

1. Понятие и роль экономического механизма природопользования и охраны окружающей среды.
2. Правовые основы экономического регулирования в области природопользования и охраны окружающей среды.
3. Финансирование охраны окружающей среды. Платность природопользования
4. Понятие и виды экономического стимулирования природоохранной деятельности.
5. Понятие, сущность и функции экологического страхования.
6. Экологический аудит.

РАЗДЕЛ 14

Юридическая ответственность за экологические правонарушения.

1. Понятие и состав экологического правоотношения.
2. Понятие ответственности за экологические правонарушения.
3. Формы ответственности, наступающей за экологические правонарушения.
4. Уголовная ответственность в области природопользования и охраны природы.
5. Административная ответственность в области природопользования и охраны природы.
6. Гражданско-правовая ответственность природопользователей и лиц, нарушающих законодательство об охране природы.
7. Дисциплинарная ответственность в области нарушения права природопользования и охраны природы.
8. Эколого-правовая ответственность

РАЗДЕЛ 15

Правовая охрана окружающей среды в процессе хозяйственной и иной деятельности.

1. Основные направления охраны окружающей среды в процессе хозяйственной деятельности предприятий.
2. Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию и снятии с эксплуатации объектов.
3. Экологические требования к процессу сельскохозяйственного производства.
4. Требования в области охраны окружающей среды к объектам энергетики.
5. Экологические требования к военным и оборонным объектам, ЗАТО.
6. Основные требования в области охраны окружающей среды к объектам транспорта.

Опрос, тестирование.

РАЗДЕЛ 16

Правовое регулирование охраны природных ресурсов.

1. Правовая охрана земель.
2. Правовая охрана вод.
3. Правовая охрана атмосферного воздуха.
4. Правовая охрана недр.
5. Правовая охрана лесов. 6. Правовая охрана животного мира

РАЗДЕЛ 17

Правовой режим особо охраняемых природных территорий.

1. Понятие и особенности правового режима особо охраняемых природных территорий и объектов.
2. Понятие и особенности правового режима государственных природных заповедников.
3. Понятие и особенности правового режима государственных природных заказников и памятников природы.
4. Понятие и особенности правового режима национальных и природных парков.
5. Понятие и особенности правового режима дендрологических парков и ботанических садов.
6. Понятие и особенности правового режима лечебно-оздоровительных местностей и

курортов

Дифференцированный зачет