

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ЦВЕТОВОДСТВА И СУБТРОПИЧЕСКИХ КУЛЬТУР»**

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО»

наименование дисциплины по рабочему учебному плану

| | |
|---|---|
| Программа | Основная профессиональная образовательная программа подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре |
| Код и наименование укрупненной группы направлений подготовки: | 06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ |
| Код и наименование направлений подготовки: | 06.06.01 Биологические науки |
| Наименование направленности программ (профиля) | 03.02.08 Экология |
| Форма обучения | Очная, заочная |
| Квалификация выпускника | Исследователь. Преподаватель-исследователь |
| Объем в часах | 108 |
| Общая трудоемкость дисциплины | 3 з.е. |
| Форма контроля | Зачет с оценкой |

Цели и задачи дисциплины

Целью освоения учебной дисциплины «Экологическое право» является формирование у аспирантов комплексных знаний об основных нормах, понятиях и институтах экологического права, особенностях действующего экологического законодательства, механизме эколого-правового регулирования и охраны окружающей среды в Российской Федерации и в зарубежных странах, а также привитии им навыков использования положений действующих нормативных правовых и инструктивно-методических актов в области охраны окружающей среды в практической деятельности. Учитывая актуальность экологических проблем, обусловленных возрастанием антропогенной нагрузки на окружающую среду, как на международном, так и на национальном уровне, предусмотрено изучение таких основных институтов экологического права, как экологическое управление, нормирование воздействий на окружающую среду, оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза, экологический аудит, экономический механизм охраны окружающей среды и природопользования, юридическая ответственность за экологические правонарушения, эколого-правовые проблемы обеспечения безопасности от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, экологической безопасности, радиационной безопасности, безопасности функционирования высоко-рисковых промышленных предприятий, безопасного обращения с химическими и биологическими веществами, генно-модифицированными организмами, отходами производства и потребления, в том числе радиоактивными отходами и т.д.

Аспиранты направления подготовки 06.06.01 Биологические науки, направленность программы (профиль) 03.02.08 Экология, по результатам изучения учебной дисциплины «Экологическое право» должны решать следующие профессиональные задачи:

- обоснование и принятие в пределах должностных обязанностей решений, а также совершение действий, связанных с реализацией правовых норм в области охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности и рационального природопользования;

- консультирование по вопросам охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности и рационального природопользования;

- осуществление правовой экспертизы документов по вопросам охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности и природопользования;

- преподавание дисциплин экологического и природно-ресурсного права;

- осуществление правового экологического воспитания и формирование экологической культуры поведения.

2. Перечень планируемых результатов по дисциплине

В результате освоения дисциплины «Экологическое право» у аспирантов должны быть сформированы следующие универсальные компетенции:

ОПК - 1. Способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий.

Знать:

- знать основной круг проблем (задач), встречающихся в избранной сфере научной деятельности, и основные способы (методы, алгоритмы) их решения;

- знать основные источники и методы поиска научной информации.

Уметь:

- находить (выбирать) наиболее эффективные (методы) решения основных типов проблем (задач), встречающихся в избранной сфере научной деятельности;

- анализировать, систематизировать и усваивать передовой опыт проведения научных исследований.

Владеть:

- современными методами, методологией научно-исследовательской деятельности в области сельского хозяйства.

ОПК - 2. Готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования.

Знать:

- возрастные и личностные особенности студентов, основные принципы и закономерности взаимосвязи процессов обучения и развития психики студента;

- нормативно-правовые основы преподавательской деятельности в системе высшего образования;

- современные технологии обучения в вузе.

Уметь:

- осуществлять отбор и использовать оптимальные методы преподавания;

- курировать выполнение квалификационных работ бакалавров, специалистов, магистров.

Владеть:

- технологией проектирования образовательного процесса на уровне высшего образования.

ПК – 1. Готовность использовать теоретические знания о взаимодействии живых организмов с окружающей средой.

Знать:

- фундаментальные законы экологии;

- основы взаимодействия живых организмов с окружающей средой

Уметь:

- применять полученные теоретические знания в практике экологических исследований;

Владеть:

- методами обработки и синтеза полевой и лабораторной экологической информации.

ПК-4. Владение нормативно-правовыми основами в области экологии и охраны природы.

Знать:

-экологические принципы охраны природы и рационального природопользования;

-нормативно-правовые акты в области экологии и охраны природы.

Уметь:

- осуществлять в общем виде оценку антропогенного воздействия на окружающую среду с учетом специфики природно-климатических условий;

- применять полученные знания по экологии для изучения других дисциплин,

- оперировать экологическими знаниями в профессиональной деятельности;

- толковать различные правовые акты в области охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности и рационального природопользования;

- давать квалифицированные профессиональные заключения и консультации в конкретных видах деятельности в области охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности и рационального природопользования;

Владеть:

- способностью принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законодательством РФ;

- способностью применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в сфере охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности и рационального природопользования;

-технологиями, методами, приемами для выработки рекомендаций по охране растений и фитоценозов.

3. Место дисциплины в структуре подготовки аспиранта

Дисциплина «Экологическое право» (индекс дисциплины по учебному плану Б1.В.ДВ.2) относится к вариативной части дисциплин учебного плана, является одной из дисциплин, выбираемых аспирантами, для обеспечения направленности программы подготовки. Дисциплина изучается на 3 курсе (год подготовки).

4. Объем дисциплины

Общая трудоемкость (объем) дисциплины «Экологическое право» составляет 108 академических часов, 3 зачетных единицы по очной и заочной форме обучения.

| Объем дисциплины | по ОФО | | по ЗФО | |
|--|-----------------|---------|-----------------|---------|
| | Ак.часы | Зач.ед. | Ак.часы | Зач.ед. |
| Общая трудоемкость дисциплины | 108 | 3,00 | 108 | 3,00 |
| 1. Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) | 44 | 1,22 | 20 | 0,56 |
| Аудиторная работа (в том числе): | 30 | 0,83 | 6 | 0,17 |
| лекции | 20 | 0,56 | - | - |
| практическо-семинарские занятия | 10 | 0,28 | - | - |
| консультации | - | - | 6 | 0,17 |
| Внеаудиторная работа (в том числе): | | | | |
| Групповые или индивидуальные консультации, контроль | 14 | 0,39 | 14 | 0,39 |
| 2. Самостоятельная работа обучающегося | 64 | 1,78 | 88 | 2,44 |
| 3. Вид промежуточной аттестации | Зачет с оценкой | | Зачет с оценкой | |

5. Содержание дисциплины по темам:

1. Экологическая проблема в современном мире. Экологическое право Российской Федерации.
 2. Источники экологического права. Экологические права граждан и некоммерческих организаций.
 3. Право собственности на природные ресурсы и объекты. Право природопользования.
 4. Экологическое управление в Российской Федерации. Экономическое регулирование в области окружающей среды.
 5. Нормирование в области охраны окружающей среды, техническое регулирование, экологическое лицензирование и сертификация.
 6. Оценка воздействия на окружающую среду. Экологическая экспертиза.
 7. Информационное обеспечение природопользования и охраны окружающей среды в Российской Федерации. Надзор (контроль) в области охраны окружающей среды (экологический надзор (контроль)).
 8. Требования в области охраны окружающей среды при осуществлении хозяйственной деятельности. Правовое обеспечение экологической безопасности.
 9. Юридическая ответственность за экологические правонарушения. Возмещение вреда, причиненного окружающей среде.
 10. Правовое регулирование использования и охраны земель, недр, водных ресурсов, лесов, животного мира, атмосферного воздуха.
 11. Правовой режим особо охраняемых природных территорий.
 12. Международное экологическое право.
-

Разработчик программы: к.б.н. Келина А.В.

Рецензент: к.б.н., доцент Карпун Н.Н.

Программа одобрена на заседании

Учёного совета

Протокол № 8 от 17.08.2015 г.