

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Кафедра «Естественнонаучных дисциплин»

Аннотация рабочей программы дисциплины

**Б1.О.06 ПРАВОВЫЕ НОРМЫ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ПРИРОДЫ И
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

Направление подготовки 06.03.01 Биология

Направленность Биоэкология

Уровень высшего образования – бакалавриат

Квалификация – бакалавр
Форма обучения – очная

Троицк
2023

1 Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

1.1 Цели и задачи освоения дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 06.03.01 Биология должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: организационно-управленческий.

Цель дисциплины - сформировать у обучающихся знания, умения и навыки по теоретическим и методическим основам права, правовым основам охраны природы и природопользования в соответствии с формируемыми компетенциями

Задачи дисциплины:

- приобретение навыков использования полученных результатов в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- изучение теоретических основ международно-правового регулирования экологопользования;
- приобретение навыков работы с нормативно-правовой литературой и формирование нетерпимого отношения к коррупционному поведению;
- изучение теоретических основ о последствиях антропогенного воздействия на природные системы в результате реализации хозяйственных и иных решений;
- приобретение практических навыков использовать правовые нормы исследовательских работ и авторского права, а также законодательства Российской Федерации в области охраны природы и природопользования;
- приобретение навыков проектной и экспертной деятельности в экологопользовании.

1.2. Компетенции и индикаторы их достижений

УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1 УК-2 Определяет круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	знания	Обучающийся должен знать задачи в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (Б1.О.06– 3.1)
	умения	Обучающийся должен уметь применять задачи в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (Б1.О.06 - У.1)
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками использования задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (Б1.О.06 - Н.1)

УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД – 1. УК-11 Формирует нетерпимое отношение к коррупционному поведению	знания	Обучающийся должен знать нормативные документы, определяющие формирование нетерпимого отношения к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности (Б1.О.06 – 3.1)

	умения	Обучающийся должен знать нормативные документы, определяющие формирование нетерпимого отношения к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности (Б1.О.06 – 3.1)
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками использования нормативных документов, определяющих формирование нетерпимого отношения к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности (Б1.О.06 - Н.1)

ОПК-4 Способен осуществлять мероприятия по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД – 1. ОПК-4 Осуществляет мероприятия по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии	знания	Обучающийся должен знать мероприятия по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии (Б1.О. 06 – 3.1)
	умения	Обучающийся должен уметь осуществлять мероприятия по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии (Б1.О.06 - У.1)
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками осуществления мероприятий по охране, использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей и методов общей и прикладной экологии (Б1.О.06 - Н.1)

ПК-1 Осуществление экологической оценки состояния поднадзорных территорий и возможности применения на них природоохранных биотехнологий

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1.ПК-1 Осуществляет экологическую оценку состояния поднадзорных территорий	знания	Обучающийся должен осуществлять экологическую оценку состояния поднадзорных территорий (Б1.О.06 – 3.1)
	умения	Обучающийся должен уметь осуществлять экологическую оценку состояния поднадзорных территорий (Б1.О. 60 - У.1)
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками осуществления экологической оценки состояния поднадзорных территорий (Б1.О.06 - Н.1)

ПК-3 Разработка маркерных систем и протоколов проведения мониторинга потенциально опасных биообъектов

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1.ПК-3 Осуществляет разработку маркерных систем и проведение мониторинга потенциально опасных биообъектов	знания	Обучающийся должен осуществлять разработку маркерных систем и проведение мониторинга потенциально опасных биообъектов (Б1.О.06 – 3.1)
	умения	Обучающийся должен уметь осуществлять разработку маркерных систем и проведение мониторинга потенциально опасных биообъектов (Б1.О. 60 - У.1)
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками разработки маркерных систем и проведение мониторинга потенциально опасных биообъектов (Б1.О.06 - Н.1)

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Правовые нормы в области охраны природы и природопользования» относится к обязательной части основной профессиональной образовательной программы бакалавриата.

3.Объем дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины составляет 2 зачетных единицы (ЗЕТ), 72 академических часов (далее часов).

Дисциплина изучается: очная форма обучения в 5 семестре

3.1. Распределение объема дисциплины по видам учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
Контактная работа (всего), в том числе практическая подготовка	48
<i>В том числе:</i>	
<i>Лекции (Л)</i>	16
<i>Практические занятия (ПЗ)</i>	32
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	24
Контроль	зачет
Итого	72

4. Краткое содержание дисциплины

Раздел 1. Правовые нормы в области охраны природы

Предмет, метод и система права природопользования. Источники природоресурсного и природоохранного права. Права и обязанности в сфере природопользования. Экономическое регулирование охраны окружающей среды и природопользования. Современные проблемы природопользования и охраны окружающей среды. Источники экологического права. Право собственности на природные объекты и ресурсы. Право природопользования. Экономический механизм охраны окружающей среды и рационального природопользования. Экологическая экспертиза. Экологическое страхование и экологический аудит.

Раздел 2. Правовые основы природопользования

Природопользование и охрана природных ресурсов. Понятие право собственности на природные ресурсы и объекты. Правовая охрана окружающей среды при осуществлении хозяйственной деятельности. Правовой режим особо охраняемых территорий и объектов. Правонарушения и юридическая ответственность. Роль и значение информации в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Правовая охрана окружающей среды в городах и иных населенных пунктах. Правовой режим экологически неблагополучных территорий. Использование и охрана природных ресурсов Арктики, континентального шельфа России и Мирового океана. Международно-правовая охрана окружающей среды. Правовой режим использования и охраны земель, недр, лесного фонда, вод, животного мира, атмосферного воздуха. Экологический аудит, мониторинг, надзор и контроль. Правовой режим использования и охраны объектов окружающей среды.