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

Профиль Биоэкология

Уровень высшего образования – бакалавриат

Квалификация – бакалавр

Форма обучения – очная

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 организационно-управленческий деятельности.

Цель дисциплины: сформировать у обучающихся знания, умения и навыки по теоретическим и методическим основам права, правовым основам охраны 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		ф 2VIII
индикатора достижения		Формируемые ЗУН
компетенции		
ИД-1УК-2 Определяет круг	знания	Обучающийся должен знать задачи в рамках поставленной цели
задач в рамках поставленной		и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из
цели и выбирать		действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и
оптимальные способы их		ограничений (Б1.О.06– 3.1)
решения, исходя из	умения	Обучающийся должен уметь применять задачи в рамках
действующих правовых		поставленной цели и выбирать оптимальные способы их
норм, имеющихся ресурсов и		решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся
ограничений		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 коррупционному поведению

		113
Код и наименование индикатора достижения компетенции		Формируемые ЗУН
ИД – 1. УК-11	знания	Обучающийся должен знать нормативные документы,
Формирует нетерпимое		определяющие формирование нетерпимого отношения к
отношение к		коррупционному поведению (Б1.О.06 – 3.2)
коррупционному поведению	умения	Обучающийся должен уметь использовать нормативные
		документы, определяющие формирование нетерпимого
		отношения к коррупционному поведению (Б1.О.06 - У.2)
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками использования
		нормативных документов, определяющих формирование
		нетерпимого отношения к коррупционному поведению (Б1.О.06 -
		H.2)

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		Формируемые ЗУН
компетенции		
	знания	Обучающийся должен знать мероприятия по охране,
ИД – 1. ОПК-4		использованию, мониторингу и восстановлению биоресурсов,
Осуществляет мероприятия		используя знание закономерностей и методов общей и
по охране, использованию,		прикладной экологии (Б1.О. 06 – 3.3)
мониторингу и	умения	Обучающийся должен уметь осуществлять мероприятия по
восстановлению		охране, использованию, мониторингу и восстановлению
биоресурсов, используя		биоресурсов, используя знание закономерностей и методов
знание закономерностей и		общей и прикладной экологии (Б1.О.06 - У.3)
методов общей и прикладной	навыки	Обучающийся должен владеть навыками осуществления
экологии		мероприятий по охране, использованию, мониторингу и
		восстановлению биоресурсов, используя знание закономерностей
		и методов общей и прикладной экологии (Б1.О.06 - Н.3)

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

BOSMOMHOUTH HPHMUM	m na min npi	родоохранных опотехнологии
Код и наименование		
индикатора достижения	Формируемые ЗУН	
компетенции		
ИД-1ПК-1	знания	Обучающийся должен
Осуществляет		осуществлять экологическую оценку состояния поднадзорных
экологическую оценку		территорий
состояния поднадзорных		(B1.O.06 – 3.4)
территорий	умения	Обучающийся должен уметь осуществлять экологическую
		оценку состояния поднадзорных территорий
		(Б1.О. 60 - У.4)
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками осуществления
		экологической оценки состояния поднадзорных территорий
		(Б1.О.06 - Н.4)

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

OHACHBIA OHOOOBCKIOB		
Код и наименование		
индикатора достижения	Формируемые ЗУН	
компетенции		
ИД-1ПК-3	знания	Обучающийся должен осуществлять разработку маркерных
Осуществляет разработку		систем и проведение мониторинга потенциально опасных
маркерных систем и		биообъектов (Б1.О.06 – 3.5)
проведение мониторинга	умения	Обучающийся должен уметь осуществлять разработку
потенциально опасных		маркерных систем и проведение мониторинга потенциально
биообъектов		опасных биообъектов (Б1.О. 60 - У.5)
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками разработки маркерных
		систем и проведение мониторинга потенциально опасных
		биообъектов (Б1.О.06 - Н.5)

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Правовые нормы в области охраны природы и природопользования» относится к обязательной части основной профессиональной образовательной программы магистратуры (Б1.О.06).

3.Объем дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины составляет 3 зачетных единицѕ (ЗЕТ), 108 академических часов (далее часов). Дисциплина изучается в 3 семестре.

3.1. Распределение объема дисциплины по видам учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
Контактная работа (Всего)	42
В том числе:	
Лекции (Л)	18
Практические занятия (ПЗ)	18
Контроль самостоятельной работы (КСР)	6
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	66
Контроль	
Итого	108

4. Краткое содержание дисциплины

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 Экологическое экспертиза. страхование экологический аудит. 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 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.