

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР

_____ Е.В. Коновалова

16 июня 2022 г., протокол УС №6

Основы управления в области охраны окружающей среды

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Государственного и муниципального права**

Учебный план b050306-Экол-22-4.plx
05.03.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ
Направленность (профиль): Экология

Квалификация **Бакалавр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **2 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 72

в том числе:

аудиторные занятия 32

самостоятельная работа 40

Виды контроля в семестрах:

зачеты 8

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	уп	рп		
Неделя	9 3/6			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	16	16	16	16
Практические	16	16	16	16
Итого ауд.	32	32	32	32
Контактная работа	32	32	32	32
Сам. работа	40	40	40	40
Итого	72	72	72	72

Программу составил(и):

кандидат юридических наук, доцент, Ельмендеева Любовь Владимировна

Рабочая программа дисциплины

Основы управления в области охраны окружающей среды

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 05.03.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 11.08.2016 г. № 998)

составлена на основании учебного плана:

05.03.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

Направленность (профиль): Экология

утвержденного учебно-методическим советом вуза от 16.06.2022 протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Государственного и муниципального права

Зав. кафедрой к.ю.н., доцент Жадобина Н.Н.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Привить студентам необходимые навыки принятия самостоятельных решений в сфере экологического управления и формирования понимания взаимоотношений общества и природы, экономики, экологии и возникающих в связи с этим правовых проблем, а также изучение современного законодательства Российской Федерации в сфере охраны окружающей среды и природопользования.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.11
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Общая экология
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Производственная практика, преддипломная

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-14: владением знаниями об основах земледования, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	общие положения экологического управления органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления в области охраны окружающей среды,
3.1.2	основы землевладения, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии, ответственности за экологические правонарушения.
3.2	Уметь:
3.2.1	применять основы землевладения, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии, ответственности за экологические правонарушения.
3.3	Владеть:
3.3.1	экологическим управлением в области земельных отношений, недропользования, водопользования, лесопользованием, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии;
3.3.2	знаниями правовых основ управления в области земледования, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии;
3.3.3	знаниями в области ответственности за правонарушения в области земледования, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Общие положения экологического управления					
1.1	Общие положения экологического управления /Лек/	8	4	ПК-14	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
1.2	Общие положения экологического управления /Пр/	8	4	ПК-14	Л1.2Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
1.3	Общие положения экологического управления /Ср/	8	10	ПК-14	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
	Раздел 2. Правовые основы управления в сфере охраны окружающей среды					

2.1	Правовые основы управления в области земледелия, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии /Лек/	8	8	ПК-14	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
2.2	Правовые основы управления в области земледелия, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии /Пр/	8	8	ПК-14	Л1.2Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
2.3	Правовые основы управления в области земледелия, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии /Ср/	8	10	ПК-14	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
Раздел 3. Ответственность за правонарушения в сфере экологического управления						
3.1	Ответственность за правонарушения в области земледелия, климатологии, гидро-логии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии /Пр/	8	4	ПК-14	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
3.2	Ответственность за правонарушения в области земледелия, климатологии, гидро-логии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии /Лек/	8	4	ПК-14	Л1.2Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
3.3	Ответственность за правонарушения в области земледелия, климатологии, гидро-логии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии /Ср/	8	4	ПК-14	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	
3.4	/Контр.раб./	8	8	ПК-14	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	Задания для контрольной работы
3.5	/Зачёт/	8	8	ПК-14	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	Вопросы и задания для зачета

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

Представлены отдельным документом

5.2. Темы письменных работ

Представлены отдельным документом

5.3. Фонд оценочных средств

Представлены отдельным документом

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Хандогина Е.К., Герасимова Н.А.	Экологические основы природопользования: Учебное пособие	Москва: Издательство "ФОРУМ", 2018, электронный ресурс	1

Л1.2	Волков А. М., Лютягина Е. А.	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды: Учебник и практикум	Москва: издательство Юрайт, 2019, электронный ресурс	1
------	---------------------------------	---	---	---

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Зиновьева О. М., Колесникова Л. А., Меркулова А. М., Смирнова Н. А.	Экономика в сфере безопасности. Охрана окружающей среды: Учебное пособие	Москва: Издательский Дом МИСиС, 2017, электронный ресурс	1
Л2.2	сост. Траутвайн С.А.	Оценка воздействия на окружающую среду: Практикум	Северо- Кавказский федеральный университет, 2018, электронный ресурс	0

6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Зарипова Э. К.	Экологическое право: методические рекомендации по выполнению практических и контрольных работ	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2019, электронный ресурс	1

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Российский юридический журнал http://www.ruzh.org
Э2	Официальный Интернет-ресурс Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору http://www.gosnadzor.ru/
Э3	Официальный Интернет-ресурс Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды http://www.meteorf.ru/
Э4	Официальный Интернет-ресурс Федерального агентства по http://www.rosnedra.gov.ru

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Пакет прикладных программ Microsoft Office
---------	--

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	1. Справочная информационная система «Гарант».
6.3.2.2	2. Справочная информационная система «Консультант».

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Помещения для проведения практических занятий укомплектованы необходимой учебной мебелью и техническими средствами (проектор) для предоставления учебной информации студентам. Тематические пакеты документов, используемые как раздаточный материал для работы на практических занятиях.
-----	---