

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Силин Яков Петрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 18.07.2022 11:12:18
Уникальный программный ключ:
24f866be2aca16484036a8cbb3c509e9531e605f

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет»

Объявлена
на заседании кафедры
25.11.2021 г.
протокол № 4
Зав. кафедрой Бахтеева Е.И.

Утверждена
Советом по учебно-методическим вопросам
и качеству образования

15 декабря 2021 г.
протокол № 4
Председатель Карх Д.А.
(подпись)



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	Экологическое право
Направление подготовки	40.03.01 Юриспруденция
Профиль	Гражданско-правовой
Форма обучения	заочная
Год набора	2022
Разработана:	
Доцент, к.ю.н.	
Корниенко О.В.	

Екатеринбург
2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП	3
3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ	3
4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП	3
5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН	4
6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ	4
7. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	8
8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	14
9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	14
10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ОНЛАЙН КУРСОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	15
11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	16

ВВЕДЕНИЕ

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата, разработанной в соответствии с ФГОС ВО

ФГОС ВО	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция (приказ Минобрнауки России от 13.08.2020 г. № 1011)
ПС	

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Получение знаний, умений, навыков, необходимых для формирования компетенций, связанных со способностью участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи в области экологии

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина относится к базовой части учебного плана.

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Промежуточный контроль	Часов					З.е.
	Всего за семестр	Контактная работа (по уч.зан.)			Самостоятельная работа в том числе подготовка контрольных и курсовых	
		Всего	Лекции	Практические занятия, включая курсовое проектирование		
Семестр 7						
Зачет	108	16	8	8	88	3

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП

В результате освоения ОПОП у выпускника должны быть сформированы компетенции, установленные в соответствии ФГОС ВО.

Общепрофессиональные компетенции (ОПК)

Шифр и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций
ОПК-3 Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи	ОПК-3.1 Знать: положения действующего законодательства, регулирующие основные отрасли экспертной деятельности в России; основы правового консультирования, порядка составления и рассмотрения обращений граждан в органы власти, органы местного самоуправления и организации.
	ОПК-3.2 Уметь: давать квалифицированные юридические заключения и консультации; принимать участие в проведении юридической экспертизы документов; грамотно квалифицировать юридически значимые действия; анализировать нормы права и судебную практики для выстраивания юридической позиции клиента, разъяснять правовую основу его проблемы и возможных решений; прогнозировать юридические последствия действий, правильно оценить сложившуюся ситуацию и делать соответствующие заключения.

ОПК-3 Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи	ОПК-3.3 Иметь навыки (трудовые действия): составления квалифицированных юридических заключений, проведения консультаций по конкретным видам юридической деятельности, составления юридических документов; осуществления правовой экспертизы документов.
---	---

5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Тема	Наименование темы	Всего часов	Контактная работа (по уч.зан.)			Самост. работа	Контроль самостоятельной работы
			Лекции	Лабораторные	Практические занятия		
			Семестр 7				
Тема 1.	Понятие, принципы, система и источники экологического права	12	2			10	
Тема 2.	Право собственности и иные вещные права на природные ресурсы и право природопользования	14	1		1	12	
Тема 3.	Управление в области природопользования и охраны окружающей среды	13	1			12	
Тема 4.	Правовые основы нормирования качества окружающей среды, экологической экспертизы и стандартизации	12				12	
Тема 5.	Экономико-правовой механизм охраны окружающей среды	10			2	8	
Тема 6.	Юридическая ответственность за экологические правонарушения	18	1		5	12	
Тема 7.	Правовой режим, использование и охрана земель	8				8	
Тема 8.	Правовой режим, использование и охрана недр	2				2	
Тема 9.	Правовой режим, использование и охрана вод	2				2	
Тема 10.	Правовой режим, использование и охрана лесов	2				2	
Тема 11.	Правовой режим, использование и охрана атмосферного воздуха	4				4	
Тема 12.	Правовой режим, использование и охрана животного мира	2				2	
Тема 13.	Правовой режим особо охраняемых природных территорий, зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия	5	3			2	

6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ

Раздел/Тема	Вид оценочного средства	Описание оценочного средства	Критерии оценивания
-------------	-------------------------	------------------------------	---------------------

Текущий контроль (Приложение 4)			
Темы 1-3	Контрольная работа (Приложение 4)	Комплект контрольных заданий по вариантам: практикоориентированные задачи	Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме (от 0 до 10 баллов)
Темы 4-9	Контрольная работа (Приложение 4)	Комплект контрольных заданий по вариантам: практикоориентированные задачи	Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме (от 0 до 10 баллов)
Темы 1-9	Тест (Приложение 4)	Тестовое задание	Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме (от 0 до 10 баллов)
Темы 1-9	Доклад	Перечень тем докладов по дисциплине	Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме (от 0 до 10 баллов)
Промежуточный контроль (Приложение 5)			
7 семестр (За)	Билет к зачету (Приложение 5)	Билет включает в себя 1 теоретический вопрос и 1 практикоориентированное задание	Ответ правильный, всесторонне и глубоко освещает предложенный вопрос, устанавливает взаимосвязь теории с практикой, показывает умение студента работать с литературой, делать выводы (правильный и полный ответ) – 85 -100 баллов.

			<p>Ответ отвечает основным предъявляемым требованиям; студент обстоятельно владеет материалом, однако не на все вопросы дает глубокие, исчерпывающие и аргументированные ответы (точный, но неполный ответ) – 70-84 баллов.</p> <p>Ответ неполно раскрывает поставленные вопросы. Студент владеет материалом, однако поверхностно отвечает на вопросы, допускает существенные недочеты (неточный и неполный ответ) – 50-69 баллов.</p> <p>Ответы на вопросы неправильны и не отличаются аргументированностью. Студент не показывает необходимых минимальных знаний по предмету, а также, если студент отказывается отвечать (неправильный ответ, отказ от ответа) – 0-49 баллов.</p>
--	--	--	--

ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

Показатель оценки освоения ОПОП формируется на основе объединения текущей и промежуточной аттестации обучающегося.

Показатель рейтинга по каждой дисциплине выражается в процентах, который показывает уровень подготовки студента.

Текущая аттестация. Используется 100-балльная система оценивания. Оценка работы студента в течении семестра осуществляется преподавателем в соответствии с разработанной им системой оценки учебных достижений в процессе обучения по данной дисциплине.

В рабочих программах дисциплин и практик закреплены виды текущей аттестации, планируемые результаты контрольных мероприятий и критерии оценки учебных достижений.

В течение семестра преподавателем проводится не менее 3-х контрольных мероприятий, по оценке деятельности студента. Если посещения занятий по дисциплине включены в рейтинг, то данный показатель составляет не более 20% от максимального количества баллов по дисциплине.

Промежуточная аттестация. Используется 5-балльная система оценивания. Оценка работы студента по окончанию дисциплины (части дисциплины) осуществляется преподавателем в соответствии с разработанной им системой оценки достижений студента в процессе обучения по данной дисциплине. Промежуточная аттестация также проводится по окончанию формирования компетенций.

Порядок перевода рейтинга, предусмотренных системой оценивания, по дисциплине, в пятибалльную систему.

Высокий уровень – 100% - 70% - отлично, хорошо.

Средний уровень – 69% - 50% - удовлетворительно.

Показатель оценки	По 5-балльной системе	Характеристика показателя
100% - 85%	отлично	обладают теоретическими знаниями в полном объеме, понимают, самостоятельно умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов на высоком уровне
84% - 70%	хорошо	обладают теоретическими знаниями в полном объеме, понимают, самостоятельно умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов. Могут быть допущены недочеты, исправленные студентом самостоятельно в процессе работы (ответа и т.д.)
69% - 50%	удовлетворительно	обладают общими теоретическими знаниями, умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов на среднем уровне. Допускаются ошибки, которые студент затрудняется исправить самостоятельно.
49 % и менее	неудовлетворительно	обладают не полным объемом общих теоретическими знаниями, не умеют самостоятельно применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов. Не сформированы умения и навыки для решения
100% - 50%	зачтено	характеристика показателя соответствует «отлично», «хорошо», «удовлетворительно»
49 % и менее	не зачтено	характеристика показателя соответствует «неудовлетворительно»

7. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Содержание лекций

Тема 1. Понятие, принципы, система и источники экологического права

Природа как объект использования и охраны. Формы взаимодействия общества и природы. Экологический кризис и экологическая доктрина России.

Понятие, предмет и система экологического права. Экологическое право как отрасль права, учебная дисциплина, отрасль науки. Метод и принципы экологического права. Становление и развитие экологического права.

Экологические правоотношения: понятие, объекты, субъекты и содержание.

Понятие, особенности и система источников экологического права. Конституционные основы экологического права. Классификация источников: по юридической силе (законы и подзаконные акты), предмету регулирования (общие и специальные), характеру (кодифицированные и не кодифицированные). Нормативно-правовые акты.

Действие экологического законодательства во времени, в пространстве и по кругу лиц. Аналогия закона и аналогия права. Значение судебной и арбитражной практики в толковании и применении экологического законодательства.

Тема 2. Право собственности и иные вещные права на природные ресурсы и право природопользования

Понятие и общая характеристика права собственности на природные ресурсы.

Объекты, субъекты и формы права собственности.

Содержание права собственности на природные ресурсы. Основания возникновения и прекращения права собственности на землю и другие природные ресурсы.

Понятие, виды и содержание ограниченных вещных прав на природные ресурсы.

Понятие, принципы, приоритеты природопользования.

Объекты, субъекты, виды и содержание права природопользования.

Тема 3. Управление в области природопользования и охраны окружающей среды

Понятие и принципы управления в области природопользования и охраны окружающей среды.

Система и компетенция государственных органов управления. Формы, функции и методы государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды.

Органы специальной компетенции в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

Производственное и общественное управление в области природопользования и охраны окружающей среды.

Понятие и система экологического контроля. Государственная служба наблюдения за состоянием окружающей среды (мониторинг) как элемент экологического контроля.

Тема 6. Юридическая ответственность за экологические правонарушения

Понятие и особенности юридической ответственности за экологические правонарушения. Понятие и состав экологического правонарушения (объект, субъект, объективная сторона, субъективная сторона).

Виды ответственности за экологические правонарушения (административная, уголовная и гражданско-правовая, дисциплинарная ответственность).

Особенности ответственности юридических лиц, их руководителей и предпринимателей за экологические правонарушения. Правовые формы возмещения вреда, причинённого экологическим правонарушением.

Система правоохранительных органов, осуществляющих экологические функции. Формы и методы эколого-правовой деятельности органов прокуратуры. Место и роль органов внутренних дел в охране природы.

Негосударственные, общественные и международные организации, занимающиеся охраной окружающей природной среды.

Формы и методы эколого-правовой деятельности судов общей юрисдикции и арбитражных судов.

Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий, зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия

Понятие и общая характеристика особо охраняемых природных территорий и объектов природы. Виды особо охраняемых территорий и объектов.

Правовой режим природных заповедников, заказников, национальных природных парков, памятников природы. Правовой режим дендрологических парков и ботанических садов. Правовая охрана лечебно- оздоровительных и рекреационных зон природы.

Понятие правового режима зон чрезвычайной экологической ситуации. Основные критерии отнесения участков территории Российской Федерации к зонам чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия. Мероприятия, которые проводятся для ликвидации последствий в зоне чрезвычайного экологического бедствия

Ответственность лиц, нарушающих законодательство в зоне чрезвычайной экологической ситуации.

7.2 Содержание практических занятий и лабораторных работ

Тема 2. Право собственности и иные вещные права на природные ресурсы и право природопользования

Основные вопросы:

1. Право государственной собственности на природные ресурсы.
2. Право собственности иных собственников на природные ресурсы и объекты.
3. Понимание и содержание права природопользования.
4. Формы реализации взаимоотношений между собственником и пользователем природных ресурсов и объектов.

Тема 5. Экономико-правовой механизм охраны окружающей среды

Основные вопросы:

1. Понятие, формы, виды и принципы экологического контроля.
2. Цель и задачи экологического контроля.
3. Государственный экологический контроль.
4. Производственный экологический контроль.
5. Муниципальный и общественный экологический контроль

Тема 6. Юридическая ответственность за экологические правонарушения

Основные вопросы:

1. Понятие и виды экологической ответственности.
2. Понимание и состав экологического правонарушения.
3. Отграничение экологического проступка от экологического преступления.
4. Критерии отграничения экологических преступлений, предусмотренных специальным разделом УК РФ, от других составов преступлений.
5. Механизм возмещения вреда окружающей природной среде.
6. Формы возмещения вреда здоровью человека от неблагоприятной среды.

7.3. Содержание самостоятельной работы

Тема 1. Понятие, принципы, система и источники экологического права

Природа как объект использования и охраны. Формы взаимодействия общества и природы. Экологический кризис и экологическая доктрина России.

Понятие, предмет и система экологического права. Экологическое право как отрасль права, учебная дисциплина, отрасль науки. Метод и принципы экологического права. Становление и развитие экологического права.

Экологические правоотношения: понятие, объекты, субъекты и содержание.

Понятие, особенности и система источников экологического права. Конституционные основы экологического права. Классификация источников: по юридической силе (законы и подзаконные акты), предмету регулирования (общие и специальные), характеру (кодифицированные и не кодифицированные). Нормативно-правовые акты.

Действие экологического законодательства во времени, в пространстве и по кругу лиц. Аналогия закона и аналогия права. Значение судебной и арбитражной практики в толковании и применении экологического законодательства.

Тема 2. Право собственности и иные вещные права на природные ресурсы и право природопользования

Понятие и общая характеристика права собственности на природные ресурсы.

Объекты, субъекты и формы права собственности.

Содержание права собственности на природные ресурсы. Основания возникновения и прекращения права собственности на землю и другие природные ресурсы.

Понятие, виды и содержание ограниченных вещных прав на природные ресурсы.

Понятие, принципы, приоритеты природопользования.

Объекты, субъекты, виды и содержание права природопользования.

Тема 3. Управление в области природопользования и охраны окружающей среды

Понятие и принципы управления в области природопользования и охраны окружающей среды.

Система и компетенция государственных органов управления. Формы, функции и методы государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды.

Органы специальной компетенции в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

Производственное и общественное управление в области природопользования и охраны окружающей среды.

Понятие и система экологического контроля. Государственная служба наблюдения за состоянием окружающей среды (мониторинг) как элемент экологического контроля.

Тема 4. Правовые основы нормирования качества окружающей среды, экологической экспертизы и стандартизации

Правовые основы экологического нормирования и стандартизации в Российской Федерации.

Понятие и функции нормирования.

Санитарно-гигиенические, производственно-хозяйственные и комплексные нормативы качества окружающей среды. Классификация стандартов.

Оценка воздействия на окружающую природную среду и экологическая экспертиза, их соотношение. Понятие, правовая основа и принципы экологической экспертизы.

Государственная экологическая экспертиза: объекты, порядок проведения, заключение.

Общественная экологическая экспертиза.

Экологический аудит: понятие, виды, правовая основа.

Тема 5. Экономико-правовой механизм охраны окружающей среды

Учёт и социально-экономическая оценка природных ресурсов. Характер, содержание и виды природных кадастров.

Планирование и финансирование как элемент экономико-правового механизма охраны окружающей среды. Формы планирования. Основные источники финансирования экологической деятельности в РФ.

Развитие договорных начал в природопользовании.

Экологическое лицензирование: понятие, правовые основы, лицензионный процесс и виды деятельности, подлежащие лицензированию.

Виды базовых нормативов платы за природопользование и вредное воздействие на окружающую природную среду.

Деятельность экологических фондов как элемент экономико-правового механизма охраны окружающей среды.

Экономическое стимулирование рационального природопользования и охраны окружающей среды.

Тема 6. Юридическая ответственность за экологические правонарушения

Понятие и особенности юридической ответственности за экологические правонарушения. Понятие и состав экологического правонарушения (объект, субъект, объективная сторона, субъективная сторона).

Виды ответственности за экологические правонарушения (административная, уголовная и гражданско-правовая, дисциплинарная ответственность).

Особенности ответственности юридических лиц, их руководителей и предпринимателей за экологические правонарушения. Правовые формы возмещения вреда, причинённого экологическим правонарушением.

Система правоохранительных органов, осуществляющих экологические функции. Формы и методы эколого-правовой деятельности органов прокуратуры. Место и роль органов внутренних дел в охране природы.

Негосударственные, общественные и международные организации, занимающиеся охраной окружающей природной среды.

Формы и методы эколого-правовой деятельности судов общей юрисдикции и арбитражных судов.

Тема 7. Правовой режим, использование и охрана земель

Земля как объект эколого-правовых отношений. Земельное законодательство и земельная реформа в РФ. Правовые формы использования земли. Право собственности и ограниченные вещные права на землю.

Государственное управление собственностью на землю. Землеустройство.

Государственный земельный кадастр и мониторинг земель.

Контроль за рациональным использованием и охраной земель (государственный, общественный, производственный) и его стадии.

Правовая охрана земель. Мелиорация и консервация деградированных земель как способы воспроизводства земель. Ответственность за нарушение земельного законодательства. Разрешение земельных споров.

Тема 8. Правовой режим, использование и охрана недр

Недра как объект правового режима природопользования и охраны, его особенности. Горное законодательство РФ.

Государственное управление фондом недр. Понятие, органы и основные функции управления государственным фондом недр. Государственный кадастр месторождений и запасов полезных ископаемых. Государственный контроль и надзор за рациональным использованием недр и ведением работ по геологическому изучению недр.

Тема 9. Правовой режим, использование и охрана вод

Право недропользования и его виды. Основные права и обязанности недропользователей.

Правовая охрана недр и ответственность за нарушение горного законодательства.

Воды как объект экологических отношений. Классификация водных объектов.

Понятие и общая характеристика государственного управления водным фондом и его особенности.

Право водопользования и его виды. Права и обязанности водопользователей.

Государственный учёт вод и их использования. Государственный водный кадастр.

Государственный контроль за использованием и охраной водных объектов.

Основные направления и мероприятия по охране водных объектов. Ответственность за нарушение законодательства об использовании вод.

Тема 10. Правовой режим, использование и охрана лесов

Правовой режим, использование и охрана лесов

Понятие леса как объекта экологических отношений и его особенности. Понятие и состав государственного лесного фонда. Правовая классификация лесов.

Государственное управление лесным фондом: понятие, органы, функции. Государственный лесной кадастр. Лесоустройство. Государственный контроль за использованием, воспроизводством и защитой лесов.

Право лесопользования и его виды.

Правовая охрана лесов. Ответственность за нарушение лесного законодательства.

Тема 11. Правовой режим, использование и охрана атмосферного воздуха

Правовой режим, использование и охрана атмосферного воздуха

Атмосферный воздух как объект эколого-правовых отношений.

Государственный контроль за использованием и охраной атмосферного воздуха.

Нормирование качества воздуха. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха.

Тема 12. Правовой режим, использование и охрана животного мира

Животный мир как объект охраны и использования.

Государственное управление и регулирование использования животного мира: понятие, функции, органы.

Право пользования животным миром и его виды. Правовая охрана животного мира.

Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий, зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия

Понятие и общая характеристика особо охраняемых природных территорий и объектов природы.

Виды особо охраняемых территорий и объектов.

Правовой режим природных заповедников, заказников, национальных природных парков, памятников природы. Правовой режим дендрологических парков и ботанических садов. Правовая охрана лечебно-оздоровительных и рекреационных зон природы.

Понятие правового режима зон чрезвычайной экологической ситуации. Основные критерии отнесения участков территории Российской Федерации к зонам чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия. Мероприятия, которые проводятся для ликвидации последствий в зоне чрезвычайного экологического бедствия

Ответственность лиц, нарушающих законодательство в зоне чрезвычайной экологической ситуации.

7.3.1. Примерные вопросы для самостоятельной подготовки к зачету/экзамену
Приложение 1

7.3.2. Практические задания по дисциплине для самостоятельной подготовки к зачету/экзамену
Приложение 2

7.3.3. Перечень курсовых работ
Не предусмотрена

7.4. Электронное портфолио обучающегося
Не размещаются

7.5. Методические рекомендации по выполнению контрольной работы
Не предусмотрена учебным планом

7.6 Методические рекомендации по выполнению курсовой работы
Не предусмотрена учебным планом

8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

По заявлению студента

В целях доступности освоения программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья при необходимости кафедра обеспечивает следующие условия:

- особый порядок освоения дисциплины, с учетом состояния их здоровья;
- электронные образовательные ресурсы по дисциплине в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;
- изучение дисциплины по индивидуальному учебному плану (вне зависимости от формы обучения);
- электронное обучение и дистанционные образовательные технологии, которые предусматривают возможности приема-передачи информации в доступных для них формах.
- доступ (удаленный доступ), к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен РПД.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Сайт библиотеки УрГЭУ

<http://lib.usue.ru/>

Основная литература:

1. Ерофеев Б.В. Экологическое право [Электронный ресурс]: Учебник. - Москва: Издательский Дом "ФОРУМ", 2021. - 399 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1215874>

2. Крассов О.И. Экологическое право [Электронный ресурс]: Учебник. - Москва: ООО "Юридическое издательство Норма", 2021. - 528 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1222948>

3. Майорова Е.И., Попов В.А. Экологическое право. Практикум [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021. - 133 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1215059>

Дополнительная литература:

1. Брославский Л.И. Зарубежное экологическое право: природоохранное законодательство США [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА -М", 2020. - 300 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1056637>

2. Боклан Д.С. Международное экологическое право и международные экономические отношения [Электронный ресурс]: Монография. - Москва: Издательство "Магистр", 2020. - 272 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1077286>

3. Крассов О.И. Экологическое право [Электронный ресурс]: Учебник. - Москва: ООО "Юридическое издательство Норма", 2020. - 528 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1178719>

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ОНЛАЙН КУРСОВ, ИСПОЛЪЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Перечень лицензионного программного обеспечения:

Astra Linux Common Edition. Договор № 1 от 13 июня 2018, акт от 17 декабря 2018. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

МойОфис стандартный. Соглашение № СК-281 от 7 июня 2017. Дата заключения - 07.06.2017. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии - без ограничения срока

Справочно-правовая система Консультант+. Договор № 163/223-У/2020 от 14.12.2020. Срок действия лицензии до 31.12.2021

11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Реализация учебной дисциплины осуществляется с использованием материально-технической базы УрГЭУ, обеспечивающей проведение всех видов учебных занятий и научно-исследовательской и самостоятельной работы обучающихся:

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения всех видов занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду УрГЭУ.

Все помещения укомплектованы специализированной мебелью и оснащены мультимедийным оборудованием спецоборудованием (информационно-телекоммуникационным, иным компьютерным), доступом к информационно-поисковым, справочно-правовым системам, электронным библиотечным системам, базам данных действующего законодательства, иным информационным ресурсам служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа презентации и другие учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.