

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Силин Яков Петрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 09.09.2021 14:45:14
Уникальный программный идентификатор:
24f866be2aca16484076a8cbb3c509a9571e605f

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет»

Одобрена
на заседании кафедры

26.12.2019 г.

протокол № 4

Зав. кафедрой Гончаров Д.Ю.

Утверждена

Советом по учебно-методическим вопросам
и качеству образования

15 января 2020 г.

протокол № 5

Председатель

Карх Д.А.

(подпись)



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	Экологическое право
Направление подготовки	40.03.01 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ
Профиль	все профили
Форма обучения	очная
Год набора	2020
Разработана:	
Доцент, к.ю.н.	
Бахтеева Елена Ивановна	

Екатеринбург
2020 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	7
8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	17
9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	17
10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ОНЛАЙН КУРСОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	17
11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	18

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 по направлению подготовки 40.03.01 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 01.12.2016 г. № 1511)
ПС	

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

является изучение студентами вопросов правового регулирования взаимодействия общества и природы, изучение правовых норм и институтов, устанавливающих принципы и объекты правового регулирования экологических отношений, правовые основы осуществления экологической функции государства, право собственности и право природопользования, ответственность за экологические правонарушения

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина относится к базовой части учебного плана.

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Промежуточный контроль	Часов					3.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 6						
Зачет	108	36	18	18	72	3

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП

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

Профессиональные компетенции (ПК)

Шифр и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций
экспертно-консультационная	
ПК-14 готовностью принимать участие в проведении юридической экспертизы проектов нормативных правовых актов, в том числе в целях выявления в них положений, способствующих созданию условий для проявления коррупции	
правоприменительная	

ПК-4 способностью принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законодательством Российской Федерации	
---	--

5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Тема	Наименование темы	Всего часов	Контактная работа (по уч.зан.)			Самост. работа	Контроль самостоятельной работы
			Лекции	Лабораторные	Практические занятия		
			Часов				
Семестр 6		108					
Тема 1.	Понятие, принципы, система и источники экологического права	3	1		1	1	
Тема 2.	Право собственности и иные вещные права на природные ресурсы и право природопользования	8	1		1	6	
Тема 3.	Управление в области природопользования и охраны окружающей среды	5				5	
Тема 4.	Правовые основы нормирования качества окружающей среды, экологической экспертизы и стандартизации	9	2		1	6	
Тема 5.	Экономико-правовой механизм охраны окружающей среды	8	1		1	6	
Тема 6.	Юридическая ответственность за экологические правонарушения	7	1			6	
Тема 7.	Правовой режим, использование и охрана земель	10	2		2	6	
Тема 8.	Правовой режим, использование и охрана недр	10	2		2	6	
Тема 9.	Правовой режим, использование и охрана вод	10	2		2	6	
Тема 10.	Правовой режим, использование и охрана лесов	10	2		2	6	
Тема 11.	Правовой режим, использование и охрана атмосферного воздуха	9	1		2	6	
Тема 12.	Правовой режим, использование и охрана животного мира	9	1		2	6	
Тема 13.	Правовой режим особо охраняемых природных территорий, зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия	10	2		2	6	

6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ

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

Текущий контроль (Приложение 4)			
Темы 1.8, 1.9, 1.10	Контрольная работа (Приложение 4)	Практикоориентированные задачи	От 0 до 10 баллов
Тема 1.12, 1.13	Доклад с презентацией (Приложение 4)	Проводится для оценки коммуникационных, информационных умений.	От 0 до 5 баллов
Промежуточный контроль (Приложение 5)			
6 семестр (За)	Зачет (Приложение 5)	Билет включает в себя 1 теоретический вопрос и 1 практикоориентированное задание	<p>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> <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</p>

			(неточный и неполный ответ) – 50-69 баллов. 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.
--	--	--	--

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

<p>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</p>
<p>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. <u>Объекты, субъекты, виды и содержание права природопользования.</u></p>
<p>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.</p>
<p>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. <u>Экологический аудит: понятие, виды, правовая основа.</u></p>

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.

<p>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.</p>
<p>Тема 10. 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.</p>
<p>Тема 11. 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.</p>
<p>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.</p>
<p>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</p>

7.2 Содержание практических занятий и лабораторных работ

<p>Тема 1. Понятие, принципы, система и источники экологического права Основные вопросы: 1. Понятие экологического права Российской Федерации (РФ). 2. Предмет экологического права (ЭП). 3. Экологические отношения, нормы и правоотношения. 4. Объекты экономического права. 5. Субъекты эколого-правовых отношений. 6. Экологическое право как отрасль российского права. Система ЭП. 7. Соотношение ЭП с другими отраслями права.</p>

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 3. Управление в области природопользования и охраны окружающей среды

Основные вопросы:

1. Понятие и виды управления экологией.
2. Виды органов государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды. Органы общей компетенции по управлению экологией.
3. Специально уполномоченные государственные органы в области природопользования и охраны окружающей среды.
4. Иные органы, уполномоченные в сфере государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды.

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

Основные вопросы:

1. Роль нормирования и стандартизации в области охраны окружающей среды.
2. Законодательство, регулирующее экологическое нормирование и стандартизацию.
3. Система нормативов в области охраны окружающей среды по российскому законодательству.
4. Нормативы качества окружающей среды: виды, функции и критерии определения.
5. Нормативы предельно-допустимого вредного воздействия на состояние окружающей среды.
6. Экологические требования к продукции.
7. Нормативы санитарных и защитных зон.

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.

Тема 7. Правовой режим, использование и охрана земель

Основные вопросы:

1. Понятие правовой охраны земель как составной части природного комплекса.
2. Правовая охрана земель сельскохозяйственного назначения.
3. Правовая охрана земель поселений.
4. Правовая охрана земель несельскохозяйственного назначения.

Тема 8. Правовой режим, использование и охрана недр

Основные вопросы:

1. Право пользования недрами и его виды.
2. Особенности государственного управления недропользованием.
3. Права и обязанности пользователей недр.
4. Ответственность за нарушения законодательства о недрах.

<p>Тема 9. Правовой режим, использование и охрана вод</p> <p>Основные вопросы:</p> <p>Право водопользования и его виды.</p> <p>Основания возникновения и прекращения права водопользования.</p> <p><u>Ответственность за нарушения водного законодательства.</u></p>
<p>Тема 10. Правовой режим, использование и охрана лесов</p> <p>Основные вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Право собственности на лесной фонд. 2. Право лесопользования и его виды. 3. Категории лесов и их правовой статус. 4. <u>Ответственность за нарушения в области лесного законодательства.</u>
<p>Тема 11. Правовой режим, использование и охрана атмосферного воздуха</p> <p>Основные вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Атмосферный воздух как объект охраны. 2. Законодательство об охране атмосферного воздуха. 3. <u>Ответственность за нарушения законодательства об охране атмосферного воздуха.</u>
<p>Тема 12. Правовой режим, использование и охрана животного мира</p> <p>Основные вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Право собственности на объекты животного мира. 2. Право пользования животным миром и его виды. 3. Правовое регулирование охоты. 4. <u>Ответственность за нарушения законодательства от использования и охраны животного мира.</u>
<p>Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий, зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия</p> <p>Основные вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие и виды особо охраняемых территорий и объектов, специфика их правового режима. 2. Правовой режим государственных природных заповедников и природных заказников. Правовой режим национальных парков. 3. Правовой режим памятников природы. 4. Организация охраны особо охраняемых территорий. 5. Правовой режим природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов. 6. <u>Ответственность за нарушение законодательства об особо охраняемых территориях и объектах.</u>

7.3. Содержание самостоятельной работы

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

Контрольные вопросы

1. Каковы особенности объекта экологических правоотношений?
2. Каково значение концепции перехода Российской Федерации к устойчивому развитию для правового регулирования экологических отношений?
3. Назовите особенности методов правового регулирования экологических отношений.
4. Какие функции российского государства участвуют в обеспечении рационального природопользования и охраны окружающей среды?
5. Что понимается под экологической функцией права?
6. Что такое «правовая экология» и из каких частей она состоит?
7. Какие отрасли российского права участвуют в правовом обеспечении рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей среды?
8. Назовите формы правовой охраны природы.
9. Назовите основные этапы развития российского экологического права.
10. Дайте понятие правовой охраны природы.
11. Назовите основные этапы развития российского экологического права.
12. Какова современная концепция экологического права?
13. Определите систему экологического права.
14. Каковы особенности источников экологического права?
15. Назовите основные этапы развития экологического законодательства.
16. В чем заключаются особенности правового регулирования экологических отношений в условиях федеративного устройства российского государства?
17. Каковы конституционные основы правовой охраны окружающей среды?
18. Определите место и роль Федерального закона «Об охране окружающей среды» среди источников экологического права.
19. Что понимается под системой экологического законодательства?
20. Как построена система экологического законодательства?
21. Что включает система экологического законодательства?
22. Каковы проблемы экологизации природоресурсного законодательства?
23. Дайте понятие «эколого-правового механизма».
24. Назовите элементы эколого-правового механизма.
25. Каковы тенденции развития экологического законодательства?

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

Контрольные вопросы

1. Дайте определение понятия «право собственности на природные ресурсы».
2. Каковы объект права собственности на природные ресурсы?
3. Назовите субъектов права собственности на природные ресурсы.
4. Каковы формы права собственности на природные ресурсы?
5. Что представляет собой содержание права собственности на природные ресурсы?
6. Какие формы реализации права собственности на природные ресурсы?
7. Каковы проблемы права государственной собственности на природные ресурсы?
8. Какие природные ресурсы могут передаваться в муниципальную собственность?
9. Назовите формы собственности на леса.
10. Каковы формы собственности на водные объекты?
11. Назовите формы права собственности на недра и животный мир

Тема 3. Управление в области природопользования и охраны окружающей среды

Контрольные вопросы

1. Что понимается под управлением в области природопользования и охраны окружающей среды?
2. Дайте общую характеристику управления в сфере природопользования и охраны окружающей среды.
3. В чем особенности управления в области охраны окружающей среды?
4. Каковы принципы управления в сфере охраны природы?
5. Назовите виды органов управления в области охраны окружающей среды.
6. Сформулируйте функции управления в области охраны природы.
7. Какова система органов специальной компетенции в области охраны природы?
8. Покажите основные формы участия общественности в охране окружающей среды.
9. Дайте характеристику экологическим правам и обязанностям граждан.
10. Виды гарантий экологических прав граждан и общественных организаций.
11. Каковы организационно-правовые меры охраны окружающей среды?

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

Контрольные вопросы

1. Дайте понятие «ОВОС».
2. Дайте характеристику государственной экологической экспертизе.
3. Каковы виды экологического лицензирования?
4. Что такое «экологический аудит»?
5. Какова роль экологической сертификации в охране окружающей среды?

Тема 5. Экономико-правовой механизм охраны окружающей среды

Контрольные вопросы

1. Что означает экономический механизм охраны окружающей среды?
2. Перечислите виды мер экономического характера в сфере природопользования.
3. Назовите задачи экологического планирования.
4. Каковы виды и формы экологического планирования?
5. Приведите классификацию источников финансирования в сфере охраны природы.
6. Каков правовой статус экологических фондов?
7. Назовите виды платности в сфере природопользования и охраны окружающей среды.
8. Каковы меры экономического стимулирования в области природопользования?
9. Каковы особенности экономического механизма недропользования?
10. Какова взаимосвязь мер экономического механизма и мер юридической ответственности в сфере охраны окружающей среды?

Тема 6. Юридическая ответственность за экологические правонарушения

Контрольные вопросы

1. Дайте понятие юридической ответственности за экологические правонарушения.
2. Что такое «экологическое правонарушение»?
3. Каковы особенности юридической ответственности за экологические правонарушения?
4. Перечислите виды юридической ответственности в сфере охраны окружающей среды.
5. Дайте характеристику административной ответственности за экологические правонарушения.
6. Какова классификация мер уголовной ответственности в области охраны природы?
7. Когда наступает гражданско-правовая ответственность в сфере охраны природы?
8. Каковы способы определения вреда, причиненного экологическими правонарушениями?
9. В чем особенности возмещения вреда, причиненного окружающей среде производственными предприятиями?
10. В чем специфика гражданско-правовой ответственности за лесонарушения?
11. Каковы особенности взыскания ущерба, причиненного нарушением законодательства о животном мире?
12. Какова специфика возмещения вреда, причиненного нарушением законодательства об охране животного мира?
13. Как определяют вред, причиненный нарушением водного законодательства?
14. Когда применяются меры дисциплинарной ответственности в сфере охраны природы?
15. Какова материальная ответственность в области природопользования и охраны окружающей среды?

Тема 7. Правовой режим, использование и охрана земель

Контрольные вопросы

1. Земля как объект эколого-правовых отношений.
2. Правовые формы использования земли.
3. Право собственности и ограниченные вещные права на землю.
4. Государственный земельный кадастр.
5. Мелиорация и консервация деградированных земель как способы воспроизводства земель.
6. Ответственность за нарушение земельного законодательства.

Тема 8. Правовой режим, использование и охрана недр

Контрольные вопросы

1. Недра как объект правового режима природопользования
2. Понятие, органы и основные функции управления государственным фондом недр.
3. Государственный кадастр месторождений и запасов полезных ископаемых.
4. Право недропользования и его виды.

Тема 9. Правовой режим, использование и охрана вод

Контрольные вопросы

1. Воды как объект экологических отношений.
2. Классификация водных объектов.
3. Понятие и общая характеристика государственного управления водным фондом и его особенности.
4. Право водопользования и его виды.
5. Права и обязанности водопользователей.
6. Государственный учёт вод и их использования.
7. Государственный водный кадастр.
8. Основные направления и мероприятия по охране водных объектов.

Тема 10. Правовой режим, использование и охрана лесов

Контрольные вопросы

1. Понятие леса как объекта экологических отношений и его особенности.
2. Понятие и состав государственного лесного фонда.
3. Правовая классификация лесов.
4. Государственное управление лесным фондом: понятие, органы, функции.
5. Государственный лесной кадастр.
6. Лесоустройство.
7. Государственный контроль за использованием, воспроизводством и защитой лесов.

<p>Тема 11. Правовой режим, использование и охрана атмосферного воздуха</p> <p>Контрольные вопросы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Атмосферный воздух как объект эколого-правовых отношений. 2. Государственный контроль за использованием и охраной атмосферного воздуха. 3. Нормирование качества воздуха.
<p>Тема 12. Правовой режим, использование и охрана животного мира</p> <p>Контрольные вопросы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Животный мир как объект охраны и использования. 2. Государственное управление и регулирование использования животного мира: понятие, функции, органы.
<p>Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий, зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия</p> <p>Контрольные вопросы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дайте определение «особо охраняемых природных территорий». 2. Каковы особенности правового режима особо охраняемых территорий? 3. Приведите классификацию нормативных правовых актов об особо охраняемых природных территориях. 4. Назовите виды особо охраняемых природных территорий. 5. Каковы особенности правового режима государственных природных заповедников? 6. Чем различаются правовые режимы государственных природных заповедников и государственных природных заказников? 7. Какова специфика правового режима национальных и природных парков? 8. Дайте характеристику правовой охраны курортов и лечебно-оздоровительных местностей? 9. Каков порядок создания и ликвидации особо охраняемых территорий?

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 учебным планом.

7.4. Электронное портфолио обучающегося
Материалы не размещаются

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

7.6 Методические рекомендации по выполнению курсовой работы
Не предусмотрены 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. Демичев А. А., Грачева О. С.. Экологическое право:учебник для вузов. - Москва: Прометей, 2017. - 348 с.

Дополнительная литература:

1. Брославский Л. И.. Ответственность за окружающую среду и возмещение экологического вреда. Законы и реалии России, США и Евросоюза:монография. - Москва: ИНФРА-М, 2018. - 229 с.

2. Брославский Л. И.. Экология и охрана окружающей среды: законы и реалии в США, России и Евросоюза:монография. - Москва: ИНФРА-М, 2019. - 582 с.

3. Галиновская Е. А., Агафонов В. Б., Боголюбов С. А., Васильева М. И., Выпханова Г. В., Галиновская Е. А.. Правовой механизм обеспечения рационального использования природных ресурсов:монография. - Москва: ИНФРА-М, 2019. - 312 с.

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

Перечень лицензионное программное обеспечение:

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 № 194-У-2019 от 09.01.2020. Срок действия лицензии до 31.12.2020

Виладчева, Мария Николаевна. Экологическое право [Электронный ресурс]. Лекция 1 : Понятие, принципы, система и источники экологического права. - [Екатеринбург] : [б. и.], [2019].

http://lib.wbstatic.usue.ru/video/usue_176.mp4

Виладчева, Мария Николаевна. Экологическое право [Электронный ресурс]. Лекция 2 : Право собственности и иные вещные права на природные ресурсы и право природопользования. - [Екатеринбург] : [б. и.], [2019].

http://lib.wbstatic.usue.ru/video/usue_177.mp4

Виладчева, Мария Николаевна. Экологическое право [Электронный ресурс]. Лекция 3 : Управление в области природопользования и охраны окружающей среды. - [Екатеринбург] : [б. и.], [2019].

http://lib.wbstatic.usue.ru/video/usue_178.mp4

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.