



Автономная некоммерческая образовательная организация
высшего образования
«Воронежский экономико-правовой институт»
(АНОО ВО «ВЭПИ»)

УТВЕРЖДАЮ
Проректор
по учебно-методической работе
А.Ю. Жильников
«20» декабря 2021 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.16 Экологическое право
(наименование дисциплины (модуля))

40.03.01 Юриспруденция
(код и наименование направления подготовки)

Направленность (профиль) Уголовно-правовая
(наименование направленности (профиля))

Квалификация выпускника Бакалавр
(наименование квалификации)

Форма обучения Очная, очно-заочная, заочная
(очная, очно-заочная, заочная)

Рекомендована к использованию филиалами АНОО ВО «ВЭПИ»

Рабочая программа дисциплины (модуля) разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 13.08.2020 № 1011, учебным планом образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата 40.03.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Уголовно-правовая».

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Юриспруденции.

Протокол от « 12 » ноября 2021 г. № 4

Заведующий кафедрой



А.М. Годовникова

Разработчики:

Доцент



И.В. Борисова

1. Цель дисциплины (модуля)

Целью изучения дисциплины (модуля) «Экологическое право» является получение обучающимися знаний об общественных отношениях в сфере экологического права, о его понятиях и видах, о состоянии экологического права Российской Федерации, основных направлениях и задачах его обеспечения, о средствах правовой защиты в экологическом праве, об экологических правонарушениях, об охране окружающей среды.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата

Дисциплина (модуль) «Экологическое право» относится к обязательной части, Блока 1 «Дисциплины (модули)».

Для освоения данной дисциплины (модуля) необходимы результаты обучения, полученные в предшествующих дисциплинах (модулях): «Теория государства и права»; «Конституционное право»; «Гражданское право»; «Административное право», «Земельное право».

Перечень последующих дисциплин (модулей) и практик, для которых необходимы результаты обучения, полученные в данной дисциплине (модуле): «Прокурорский надзор»; «Уголовно-правовая охрана экономических отношений»; «Уголовно-процессуальное доказывание»; «Проблемы квалификации преступлений»; «Уголовное право», «Уголовный процесс»; «Финансовое право»; «Учебная практика (ознакомительная практика)»; «Производственная практика (правоприменительная практика)»; «Производственная практика (преддипломная практика)».

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесённых с установленными в образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	ИУК-6.1. Эффективно организует использование своего времени для решения поставленных целей	Знать основные приемы эффективного управления собственным временем; основные методики самоконтроля, саморазвития и самообразования на протяжении всей жизни, современную нормативно-правовую базу в сфере экологического права с учетом изменений, происходящих в законодательстве.
	ИУК-6.2. Планирует и осуществляет направления саморазвития с учетом принципов образования в течение всей жизни	Уметь эффективно планировать и контролировать собственное время; использовать методы саморегуляции, саморазвития и самообучения, анализировать и применять нормы действующего законодательства в сфере экологического права; применять

		на практике полученные знания.
	ИУК-6.2. Планирует и осуществляет направления саморазвития с учетом принципов образования в течение всей жизни	Владеть методами управления собственным временем; методиками саморазвития и самообразования в течение всей жизни. технологиями приобретения, использования и обновления знаний, умений и навыков в сфере экологического права
ПК-2. Способен обеспечивать соблюдение законодательства Российской Федерации субъектами права	ИПК-2.1. Знает правовые формы реагирования на выявленные факты нарушения российского законодательства.	Знать основные положения экологического права, сущность и содержание основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов правоотношений в экологическом законодательстве.
	ИПК-2.2. Владеет способами защиты прав.	Уметь анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними отношения регулируемые нормами экологического права.
	ИПК-2.3. Выявляет взаимосвязь требований законодательства и правоприменительной практики	Владеть навыками реализации норм экологического права; навыками принятия необходимых мер защиты прав человека и гражданина.
ПК-6 Способен осуществлять предупреждение правонарушений, выявлять и устранять причины и условия, способствующие их совершению.	ИПК-6.1. Способен выявлять коррупционные факторы в проектах нормативных правовых документов.	Знать профессиональные обязанности в области обеспечения законности и правопорядка в сфере применения норм экологического законодательства.
	ИПК-6.2. Владеет методикой проведения юридической экспертизы.	Уметь планировать и осуществлять деятельность по предупреждению и профилактике правонарушений в экологической сфере
	ИПК-6.3. Выявляет правовые коллизии и пробелы в проекте нормативного правового акта.	Владеть способностью осуществлять профессиональную деятельность по обеспечению исполнения полномочий федеральных государственных органов, государственных органов субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, общественных объединений, лиц, замещающих государственные должности Российской Федерации, лиц, замещающих

4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

4.1. Структура дисциплины (модуля)

4.1.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по очной форме обучения

Вид учебной работы	Всего Часов	Семестр
		№ 4 часов
Контактная работа (всего):	54	54
В том числе: Лекции (Л)	36	36

Практические занятия (Пр)		18	18
Лабораторная работа (Лаб)			
Самостоятельная работа обучающихся (СР)		54	54
Контроль	Экзамен	(Э)	
	кол-во часов	36	36
Общая трудоемкость	часов	144	144
	зач. ед.	4	4

4.1.2. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по заочной форме обучения

Вид учебной работы	Всего Часов	Курс	
		№ 3	
		часов	
Контактная работа (всего):	12	12	
В том числе: Лекции (Л)	8	8	
Практические занятия (Пр)	4	4	
Лабораторная работа (Лаб)			
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	123	123	
Контроль	Экзамен	(Э)	
	кол-во часов	9	9
Общая трудоемкость	часов	144	144
	зач. ед.	4	4

4.1.3. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по очно-заочной форме обучения

Вид учебной работы	Всего Часов	Семестр	
		№ 5	
		часов	
Контактная работа (всего):	34	34	
В том числе: Лекции (Л)	17	17	
Практические занятия (Пр)	17	17	
Лабораторная работа (Лаб)			
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	65	65	
Контроль	Экзамен	(Э)	
	кол-во часов	45	45
Общая трудоемкость	часов	144	144
	зач. ед.	4	4

4.2. Содержание дисциплины (модуля)

4.2.1. Содержание дисциплины (модуля) по очной форме обучения

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	Количество часов, выделяемых на контактную работу, в том числе по видам учебных занятий			Кол-во часов СР	Виды СР	Контроль
		Л	Пр	Лаб			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3)	2	1		4	Подготовка к устному опросу, выполнению типовых заданий; написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад типовые задания тестирование
Тема 2. Экологические правоотношения	УК-6 (ИУК-6.1)	2	1		4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, доклад
Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования	УК-6 (ИУК-6.1) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3) ПК-6 (ИПК-6.2)	2	1		4	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, решение задач тестирование
Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды.	ПК-2 (ИПК-2.1., ИПК-2.2.)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, доклад

Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды	УК-6 (ИУК-6.1) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3) ПК-6 (ИПК-6.2)	2	1		4	Подготовка к устному опросу, выполнению типовых заданий написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад типовые задания тестирования
Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	УК-6 (ИУК-6.1) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3) ПК-6 (ИПК-6.2)	2	1		4	Подготовка к устному опросу, решение задач, написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад решение задач тестирования
Тема 7. Механизмы охраны земель	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада,	Устный опрос, реферат доклад
Тема 8. Механизмы охрана вод	УК-6 (ИУК-6.1) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3) ПК-6 (ИПК-6.2)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач, выполнению типовых заданий написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад задачи типовые задания
Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	2	1		4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада,	Устный опрос, реферат доклад
Тема 10. Механизмы охраны недр	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад

Тема 11. Механизмы охраны лесов	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	2	1		3	Подготовка к устному опросу; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 12. Механизмы охраны животного мира	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий	ПК-2 (ИПК-2.1., ИПК-2.2.)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	2	1		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	4	2		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада, подготовка к участию в круглом столе	Устный опрос, реферат доклад круглый стол
Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	4	2		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
ВСЕГО ЧАСОВ: 144		36	18		54		36

Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина -7 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Предмет, метод и система экологического права. Специфические черты экологического права. Экологическое право как наука. Теории познания и методы науки экологического права. Источники науки экологического права. Экологическое право как учебная дисциплина. Источники отрасли экологического права. История экологического права и

законодательства. Соотношение экологического права с иными отраслями российского права.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Предмет, метод и система экологического права. Источники отрасли экологического права.

2. История экологического права и законодательства.

3. Специфические черты экологического права.

4. Экологическое право как наука и учебная дисциплина.

5. Соотношение экологического права с иными отраслями российского права.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Источники науки экологического права.

2. Соотношение экологического права с иными отраслями российского права.

Тема 2. Экологические правоотношения – 7 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие и содержание экологических правоотношений. Основания возникновения экологических правоотношений. Субъекты экологических правоотношений: физические лица, юридические лица, коренные малочисленные народы, Российская Федерация, субъекты РФ, муниципальные образования. Объекты экологических правоотношений. Понятие и функции объектов экологического права. Экологические права. Гарантии и защита экологических прав. Экологические обязанности.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие и содержание экологических правоотношений. Основания возникновения экологических правоотношений.

2. Субъекты экологических правоотношений.

3. Объекты экологических правоотношений. Понятие и функции объектов экологического права.

4. Экологические права и обязанности. Гарантии и защита экологических прав.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Экологические права.

2. Гарантии и защита экологических прав.

3. Экологические обязанности.

Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право Природопользования – 7 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, содержание, формы и виды права собственности на природные ресурсы. Особенности (основные принципы) права собственности на природные ресурсы и их конституционно-правовое закрепление. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы. Субъекты права собственности на землю и

природные ресурсы. Право природопользования: понятие и виды. Субъекты права природопользования.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие, содержание, формы и виды права собственности на природные ресурсы.
2. Особенности права собственности на природные ресурсы и их конституционно-правовое закрепление.
3. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы.
4. Право природопользования: понятие и виды. Субъекты права природопользования.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы.
2. Право природопользования: понятие и виды.
3. Субъекты права природопользования.

Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды -6 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, виды и уровни управления природопользованием и охраной окружающей природной среды. Виды органов государственного и муниципального управления общей компетенции и их полномочия. Специальные органы государственного управления и их полномочия. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.

Формы общественного влияния на принятие управленческих решений в сфере природопользования и экологии: референдум, митинги, шествия и иные публичные акции, обращения и жалобы граждан, общественная экологическая экспертиза.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие и виды управления природопользованием и охраной окружающей природной среды.
2. Виды органов государственного и муниципального управления общей компетенции в сфере природных ресурсов и экологии, их полномочия.
3. Виды органов государственного и муниципального управления в сфере природных ресурсов и экологии специальной компетенции, их полномочия.
4. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.
5. Формы участия населения в сфере экологического управления.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Специальные органы государственного управления и их полномочия.
2. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.

Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды - 7 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Правовой механизм охраны окружающей среды. Основные требования к нормированию качества окружающей природной среды. Система экологического контроля. Санитарно-эпидемиологический надзор. Оценка воздействия на окружающую природную среду. Экологическая экспертиза. Понятие и роль экологической экспертизы.

Экономический механизм охраны: учет и социально-экономическая оценка природных ресурсов; экологическое страхование, нормирование, лицензирование, экологический аудит; меры экономического стимулирования рационального природопользования и охраны окружающей среды; водный, земельный и иные налоги.

Идеологические механизмы охраны: карта экологической пропаганды, экологическая реклама, лекции, беседы, круглые столы.

Технические (технологические) механизмы окружающей среды: очистные сооружения, энергосберегающие технологии, безотходное производство

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовой механизм охраны окружающей среды и его элементы
 2. Экономический механизм охраны окружающей среды и его элементы:
 3. Идеологические механизмы окружающей среды: карта экологической пропаганды, экологическая реклама, лекции, беседы, круглые столы.
 4. Технические (технологические) средства и способы охраны окружающей среды.
 5. Экологическая экспертиза.
- Темы докладов и научных сообщений:
1. Система экологического контроля.
 2. Санитарно-эпидемиологический надзор.
 3. Оценка воздействия на окружающую природную среду.
 4. Экологическая экспертиза.

Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды - 7 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие и состав экологического правонарушения. Классификация и общая характеристика видов юридической ответственности за экологические правонарушения: административная ответственность; уголовная ответственность; трудовая ответственность, гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие и классификация видов юридической ответственности за экологические правонарушения. Состав экологического правонарушения.
 2. Уголовная ответственность за экологические преступления.
 3. Административная ответственность за экологические правонарушения.
 4. Гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда.
 5. Трудовая ответственность за экологические правонарушения
- Темы докладов и научных сообщений:
1. Особенности уголовной ответственности за экологические преступления.
 2. Особенности гражданско-правовой ответственности за нарушение экологического законодательства.

Тема 7. Механизмы охраны земель - 6 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты охраны земель. Классификация земель по категориям. Основные угрозы плодородия почв. Роль земельных ресурсов в обеспечении продовольственной безопасности России. Право собственности на землю. Особенности права собственности на отдельные категории земель. Право землепользования: виды и содержание. Механизмы охраны земель. Ответственность за нарушение земельного законодательства.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны земель.
2. Право собственности на землю и право землепользования.
3. Механизмы охраны земель.
4. Ответственность за нарушение земельного законодательства.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Особенности права собственности на отдельные категории земель.
2. Право землепользования: виды и содержание.

Механизмы охраны земель.

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны водных ресурсов.
2. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования
3. Механизмы охраны водных объектов.
4. Ответственность за нарушения водного законодательства.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования.
2. Плата за пользования водными объектами.
3. Механизмы охраны вод.

Тема 8. Механизмы охраны вод - 6 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты охраны водных ресурсов. Основные угрозы безопасности водных объектов. Поверхностные и подземные водные объекты. Трансграничные водные объекты. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования. Плата за пользования водными объектами. Механизмы охраны вод. Ответственность за нарушения водного законодательства.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
2. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
3. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
4. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Основные угрозы для атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
2. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
3. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата - 7 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты правового регулирования охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Основные угрозы для атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права. Киотские соглашения.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
2. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
3. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
4. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Основные угрозы для атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
2. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.

Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

Тема 10. Механизмы охраны недр - 6 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты правовой охраны недр. Основные угрозы сохранности полезных ископаемых РФ. Право собственности на недра и право недропользования. Общераспространенные полезные ископаемые. Соглашения о разделе продукции. Ответственность за нарушения горного законодательства.

Практические занятия – 1 ч.

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны недр.
2. Право собственности на недра и право недропользования.
3. Механизмы охраны недр.
4. Ответственность за нарушения горного законодательства.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Общераспространенные полезные ископаемые.
2. Соглашения о разделе продукции.

Ответственность за нарушения горного законодательства.

Тема 11. Механизмы охраны лесов -6 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, субъекты и объекты правовой охраны лесов. Основные угрозы сохранности лесного фонда России. Право собственности на леса. Лесопользование и его виды. Использование лесов для ведения охотничьего хозяйства, для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений, для рекреационной деятельности. Правовое регулирование мер по охране лесов. Нормы регионального законодательства об охране лесов. Ответственность за нарушения норм лесопользования.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны лесов.
2. Право собственности на леса. Лесопользование и его виды.
3. Механизмы охраны лесного фонда.
4. Ответственность за нарушения норм лесопользования.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Правовое регулирование мер по охране лесов.
2. Нормы регионального законодательства об охране лесов.
3. Ответственность за нарушения норм лесопользования.

Тема 12. Механизмы охраны животного мира - 6 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, субъекты и объекты охрана и использования животного мира. Основные угрозы сохранности животного мира России. Право собственности и право пользования животным миром. Охота, рыболовство, собирательство и иные виды пользования животным миром. Виды платного и бесплатного пользования флорой и фауной. Механизмы охраны животного мира. Юридическая ответственность за

нарушения законодательства о животном мире. Охрана животного мира нормами международного права.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, субъекты и объекты охраны и использования животного мира.

2. Право собственности и право пользования животным миром.

3. Механизмы охраны животного мира (флоры и фауны).

4. Охрана животного мира нормами международного права

Темы докладов и научных сообщений:

1. Механизмы охраны животного мира.

2. Юридическая ответственность за нарушения законодательства о животном мире.

3. Охрана животного мира нормами международного права.

Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий - 6 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Особо охраняемые природные территории: понятие, виды, цели создания и правовой статус. Современные угрозы особо охраняемым природным территориям. Нормы регионального законодательства об особо охраняемых природных территориях и объектах. Режим охраны отдельных категорий особо охраняемых природных территорий. Красная книга: понятие, правовой статус, виды. Юридическая ответственность за нарушения режима особо охраняемых природных территорий и объектов.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Особо охраняемые природные территории: понятие, виды, цели создания и правовой статус.

2. Режим охраны отдельных категорий особо охраняемых природных территорий.

3. Юридическая ответственность за нарушения режима особо охраняемых природных территорий и объектов.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Режим охраны отдельных категорий особо охраняемых природных территорий.

2. Красная книга: понятие, правовой статус, виды.

3. Юридическая ответственность за нарушения режима особо охраняемых природных территорий и объектов.

Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности - 6 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Основные направления охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте: экологические требования при размещении промышленного объекта;

экологические требования при проектировании; экологические требования при строительстве; экологические требования при вводе в эксплуатацию; экологические требования при эксплуатации промышленного объекта; правовые проблемы размещения отходов. Правовая охрана окружающей среды в энергетике. Правовая охрана окружающей среды в военной деятельности.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Основные направления охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности:

а) Экологические требования при размещении промышленного объекта.

б) Экологические требования при проектировании.

в) Экологические требования при строительстве.

г) Экологические требования при вводе в эксплуатацию.

д) Правовая охрана окружающей среды в энергетике.

2. Правовая охрана окружающей среды в военной деятельности.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Правовая охрана окружающей среды в энергетике.

2. Правовая охрана окружающей среды в военной деятельности.

Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов - 9 ч.

Лекции – 4 ч. Содержание: Основные направления охраны окружающей среды в городах и других населенных пунктах. Экологические требования к планировке и застройке городов и других населенных пунктов. Правовая охрана водных объектов. Особенности правового режима атмосферного воздуха. Правовые меры охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий. Охрана защитно-озеленительной растительности в городах и других населенных пунктах.

Практические занятия – 2 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы и основные направления охраны окружающей среды в городах и других населенных пунктах.

2. Экологические требования к планировке и застройке городов и других населенных пунктов.

3. Механизмы охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Особенности правового режима атмосферного воздуха.

2. Правовые меры охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий.

3. Охрана защитно-озеленительной растительности в городах и других населенных пунктах.

Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3)				7	Подготовка к устному опросу, выполнению типовых заданий; написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад типовые задания тестирование
Тема 2. Экологические правоотношения	УК-6 (ИУК-6.1)	2			7	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, доклад
Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования	УК-6 (ИУК-6.1) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3) ПК-6 (ИПК-6.2)	2	1		8	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, решение задач тестирование
Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды.	ПК-2 (ИПК-2.1., ИПК-2.2.)		1		7	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, доклад
Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды	УК-6 (ИУК-6.1) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3) ПК-6 (ИПК-6.2)	2			8	Подготовка к устному опросу, выполнению типовых заданий написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад типовые задания тестирование

Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	УК-6 (ИУК-6.1) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3) ПК-6 (ИПК-6.2)	2	1		7	Подготовка к устному опросу, решение задач, написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад, решение задач, тестирование
Тема 7. Механизмы охраны земель	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)		1		8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада,	Устный опрос, реферат доклад
Тема 8. Механизмы охрана вод	УК-6 (ИУК-6.1) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3) ПК-6 (ИПК-6.2)				8	Подготовка к устному опросу, решению задач, выполнению типовых заданий, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад задачи, типовые задания
Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)				8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада,	Устный опрос, реферат доклад
Тема 10. Механизмы охраны недр	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)				7	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 11. Механизмы охраны лесов	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)				8	Подготовка к устному опросу; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 12. Механизмы охраны животного мира	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)				8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад

Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий	ПК-2 (ИПК-2.1., ИПК-2.2.)				8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)				8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)				8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада, подготовка к участию в круглом столе	Устный опрос, реферат доклад круглый стол
Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)				8	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
ВСЕГО ЧАСОВ 144		8	4		123		9

Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина -7 ч.

Содержание: Предмет, метод и система экологического права. Специфические черты экологического права. Экологическое право как наука. Теории познания и методы науки экологического права. Источники науки экологического права. Экологическое право как учебная дисциплина. Источники отрасли экологического права. История экологического права и законодательства. Соотношение экологического права с иными отраслями российского права.

Тема 2. Экологические правоотношения – 9 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие и содержание экологических правоотношений. Основания возникновения экологических правоотношений. Субъекты экологических правоотношений: физические лица, юридические лица, коренные малочисленные народы, Российская Федерация, субъекты РФ, муниципальные образования. Объекты экологических правоотношений.

Понятие и функции объектов экологического права. Экологические права. Гарантии и защита экологических прав. Экологические обязанности.

Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право Природопользования – 11 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, содержание, формы и виды права собственности на природные ресурсы. Особенности (основные принципы) права собственности на природные ресурсы и их конституционно-правовое закрепление. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы. Право природопользования: понятие и виды. Субъекты права природопользования.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие, содержание, формы и виды права собственности на природные ресурсы.
2. Особенности права собственности на природные ресурсы и их конституционно-правовое закрепление.
3. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы.
4. Право природопользования: понятие и виды. Субъекты права природопользования.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы.
2. Право природопользования: понятие и виды.
3. Субъекты права природопользования.

Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды -8 ч.

Содержание: Понятие, виды и уровни управления природопользованием и охраной окружающей природной среды. Виды органов государственного и муниципального управления общей компетенции и их полномочия. Специальные органы государственного управления и их полномочия. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.

Формы общественного влияния на принятие управленческих решений в сфере природопользования и экологии: референдум, митинги, шествия и иные публичные акции, обращения и жалобы граждан, общественная экологическая экспертиза.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие и виды управления природопользованием и охраной окружающей природной среды.
2. Виды органов государственного и муниципального управления общей компетенции в сфере природных ресурсов и экологии, их полномочия.
3. Виды органов государственного и муниципального управления в

сфере природных ресурсов и экологии специальной компетенции, их полномочия.

4. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.

5. Формы участия населения в сфере экологического управления.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Специальные органы государственного управления и их полномочия.

2. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.

Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды - 10 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Правовой механизм охраны окружающей среды. Основные требования к нормированию качества окружающей природной среды. Система экологического контроля. Санитарно-эпидемиологический надзор. Оценка воздействия на окружающую природную среду. Экологическая экспертиза. Понятие и роль экологической экспертизы.

Экономический механизм охраны: учет и социально-экономическая оценка природных ресурсов; экологическое страхование, нормирование, лицензирование, экологический аудит; меры экономического стимулирования рационального природопользования и охраны окружающей среды; водный, земельный и иные налоги.

Идеологические механизмы охраны: карта экологической пропаганды, экологическая реклама, лекции, беседы, круглые столы.

Технические (технологические) механизмы окружающей среды: очистные сооружения, энергосберегающие технологии, безотходное производство

Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды - 10 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие и состав экологического правонарушения. Классификация и общая характеристика видов юридической ответственности за экологические правонарушения: административная ответственность; уголовная ответственность; трудовая ответственность, гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Понятие и классификация видов юридической ответственности за экологические правонарушения. Состав экологического правонарушения.

2. Уголовная ответственность за экологические преступления.

3. Административная ответственность за экологические правонарушения.

4. Гражданско-правовая ответственность и возмещение

экологического вреда.

5. Трудовая ответственность за экологические правонарушения

Темы докладов и научных сообщений:

1. Особенности уголовной ответственности за экологические преступления.

2. Особенности гражданско-правовой ответственности за нарушение экологического законодательства.

Тема 7. Механизмы охраны земель - 9 ч.

Содержание: Понятие, объекты и субъекты охраны земель. Классификация земель по категориям. Основные угрозы плодородия почв. Роль земельных ресурсов в обеспечении продовольственной безопасности России. Право собственности на землю. Особенности права собственности на отдельные категории земель. Право землепользования: виды и содержание. Механизмы охраны земель. Ответственность за нарушение земельного законодательства.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны земель.
2. Право собственности на землю и право землепользования.
3. Механизмы охраны земель.
4. Ответственность за нарушение земельного законодательства.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Особенности права собственности на отдельные категории земель.
2. Право землепользования: виды и содержание.
3. Механизмы охраны земель.
4. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны водных ресурсов.
5. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования
6. Механизмы охраны водных объектов.
7. Ответственность за нарушения водного законодательства.
4. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования.
5. Плата за пользования водными объектами.
6. Механизмы охраны вод.

Тема 8. Механизмы охраны вод - 8 ч.

Содержание: Понятие, объекты и субъекты охраны водных ресурсов. Основные угрозы безопасности водных объектов. Поверхностные и подземные водные объекты. Трансграничные водные объекты. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования. Плата за пользования водными объектами. Механизмы охраны вод. Ответственность за нарушения водного законодательства.

Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата - 8 ч.

Содержание: Понятие, объекты и субъекты правового регулирования охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Основные угрозы для атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права. Киотские соглашения.

Тема 10. Механизмы охраны недр - 7 ч.

Содержание: Понятие, объекты и субъекты правовой охраны недр. Основные угрозы сохранности полезных ископаемых РФ. Право собственности на недра и право недропользования. Общераспространенные полезные ископаемые. Соглашения о разделе продукции. Ответственность за нарушения горного законодательства.

Тема 11. Механизмы охраны лесов - 8 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, субъекты и объекты правовой охраны лесов. Основные угрозы сохранности лесного фонда России. Право собственности на леса. Лесопользование и его виды. Использование лесов для ведения охотничьего хозяйства, для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений, для рекреационной деятельности. Правовое регулирование мер по охране лесов. Нормы регионального законодательства об охране лесов. Ответственность за нарушения норм лесопользования.

Тема 12. Механизмы охраны животного мира - 8 ч.

Содержание: Понятие, субъекты и объекты охрана и использования животного мира. Основные угрозы сохранности животного мира России. Право собственности и право пользования животным миром. Охота, рыболовство, собирательство иные виды пользования животным миром. Виды платного и бесплатного пользования флорой и фауной. Механизмы охраны животного мира. Юридическая ответственность за нарушения законодательства о животном мире. Охрана животного мира нормами международного права.

Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий - 8 ч.

Содержание: Особо охраняемые природные территории: понятие, виды, цели создания и правовой статус. Современные угрозы особо охраняемым природным территориям. Нормы регионального законодательства об особо охраняемых природных территориях и объектах. Режим охраны отдельных категорий особо охраняемых природных территорий. Красная книга: понятие, правовой статус, виды. Юридическая ответственность за нарушения режима особо охраняемых природных территорий и объектов.

Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности - 8 ч.

Содержание: Основные направления охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте: экологические требования при размещении промышленного объекта;

экологические требования при проектировании; экологические требования при строительстве; экологические требования при вводе в эксплуатацию; экологические требования при эксплуатации промышленного объекта; правовые проблемы размещения отходов. Правовая охрана окружающей среды в энергетике. Правовая охрана окружающей среды в военной деятельности.

Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов - 8 ч.

Содержание: Основные направления охраны окружающей среды в городах и других населенных пунктах. Экологические требования к планировке и застройке городов и других населенных пунктов. Правовая охрана водных объектов. Особенности правового режима атмосферного воздуха. Правовые меры охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий. Охрана защитно-озеленительной растительности в городах и других населенных пунктах.

Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий - 8 ч.

Содержание: Понятие, субъекты и объекты правового регулирования экологической безопасности населения и территорий. Особые правовые режимы: порядок введения, правовые последствия. Чрезвычайное положение, чрезвычайная экологическая ситуация. Экологическая катастрофа. Экологическое бедствие. Экологические риски. Ответственность за нарушения законодательства о чрезвычайных экологических ситуациях и экологических бедствиях. Правовые средства регулирования чрезвычайных экологических ситуаций, экологических бедствий и экологических рисков. Зарубежное и международное законодательство об экологических рисках.

4.2.3. Содержание дисциплины (модуля) по очно-заочной форме обучения

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	Количество часов, выделяемых на контактную работу, в том числе по видам учебных занятий			Кол-во часов СР	Виды СР	Контроль
		Л	Пр	Лаб			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина	УК-6 (ИУК-6.1, ИУК-6.2) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3)	1	1		3	Подготовка к устному опросу, выполнению типовых заданий; написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад типовые задания тестирование
Тема 2. Экологические правоотношения	УК-6 (ИУК-6.1)	1	1		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, доклад
Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право природопользования	УК-6 (ИУК-6.1) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3) ПК-6 (ИПК-6.2)	1	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, решение задач тестирование
Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды.	ПК-2 (ИПК-2.1., ИПК-2.2.)	1			3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат, доклад

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	Количество часов, выделяемых на контактную работу, в том числе по видам учебных занятий			Кол- во часов СР	Виды СР	Контроль
		Л	Пр	Лаб			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды	УК-6 (ИУК-6.1) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3) ПК-6 (ИПК-6.2)	1	1		5	Подготовка к устному опросу, выполнению типовых заданий написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад типовые задания тестирование
Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды	УК-6 (ИУК-6.1) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3) ПК-6 (ИПК-6.2)	1	2		3	Подготовка к устному опросу, решение задач, написание реферата, доклада, подготовка к тестированию	Устный опрос, реферат, доклад решение задач тестирование
Тема 7. Механизмы охраны земель	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	1	1		5	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада,	Устный опрос, реферат доклад
Тема 8. Механизмы охрана вод	УК-6 (ИУК-6.1) ПК-2 (ИПК-2.1, ИПК-2.2, ИПК-2.3) ПК-6 (ИПК-6.2)	1	1		3	Подготовка к устному опросу, решению задач, выполнению типовых заданий написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад задачи типовые задания
Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	1	1		3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада,	Устный опрос, реферат доклад

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	Количество часов, выделяемых на контактную работу, в том числе по видам учебных занятий			Кол- во часов СР	Виды СР	Контроль
		Л	Пр	Лаб			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 10. Механизмы охраны недр	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	1	1		4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 11. Механизмы охраны лесов	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	1	2		3	Подготовка к устному опросу; написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 12. Механизмы охраны животного мира	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	1	1		5	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий	ПК-2 (ИПК-2.1., ИПК-2.2.)	1			3	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	1	1		4	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	1	2		9	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада, подготовка к участию в круглом столе	Устный опрос, реферат доклад круглый стол

Наименование раздела, темы	Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	Количество часов, выделяемых на контактную работу, в том числе по видам учебных занятий			Кол-во часов СР	Виды СР	Контроль
		Л	Пр	Лаб			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	ПК-6 (ИПК-6.1., ИПК-6.2.)	2	1		6	Подготовка к устному опросу, написание реферата, доклада	Устный опрос, реферат доклад
ВСЕГО ЧАСОВ 144		17	17		65		45

Тема 1. Экологическое право - как наука, отрасль права и учебная дисциплина -5 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Предмет, метод и система экологического права. Специфические черты экологического права. Экологическое право как наука. Теории познания и методы науки экологического права. Источники науки экологического права. Экологическое право как учебная дисциплина. Источники отрасли экологического права. История экологического права и законодательства. Соотношение экологического права с иными отраслями российского права.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

6. Предмет, метод и система экологического права. Источники отрасли экологического права.

7. История экологического права и законодательства.

8. Специфические черты экологического права.

9. Экологическое право как наука и учебная дисциплина.

10. Соотношение экологического права с иными отраслями российского права.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Источники науки экологического права.

2. Соотношение экологического права с иными отраслями российского права.

Тема 2. Экологические правоотношения – 5 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие и содержание экологических правоотношений. Основания возникновения экологических правоотношений. Субъекты экологических правоотношений: физические лица, юридические лица, коренные малочисленные народы, Российская Федерация, субъекты

РФ, муниципальные образования. Объекты экологических правоотношений. Понятие и функции объектов экологического права. Экологические права. Гарантии и защита экологических прав. Экологические обязанности.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

5. Понятие и содержание экологических правоотношений. Основания возникновения экологических правоотношений.
6. Субъекты экологических правоотношений.
7. Объекты экологических правоотношений. Понятие и функции объектов экологического права.
8. Экологические права и обязанности. Гарантии и защита экологических прав.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Экологические права.
2. Гарантии и защита экологических прав.
3. Экологические обязанности.

Тема 3. Право собственности на природные ресурсы и право Природопользования – 5 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, содержание, формы и виды права собственности на природные ресурсы. Особенности (основные принципы) права собственности на природные ресурсы и их конституционно-правовое закрепление. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы. Право природопользования: понятие и виды. Субъекты права природопользования.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

5. Понятие, содержание, формы и виды права собственности на природные ресурсы.
6. Особенности права собственности на природные ресурсы и их конституционно-правовое закрепление.
7. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы.
8. Право природопользования: понятие и виды. Субъекты права природопользования.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы.
2. Право природопользования: понятие и виды.
3. Субъекты права природопользования.

Тема 4. Правовые основы управления природопользованием и охраной окружающей среды -4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, виды и уровни управления природопользованием и охраной окружающей природной среды. Виды органов государственного и муниципального управления общей

компетенции и их полномочия. Специальные органы государственного управления и их полномочия. Управление природопользованием и охраной окружающей среды на предприятиях.

Формы общественного влияния на принятие управленческих решений в сфере природопользования и экологии: референдум, митинги, шествия и иные публичные акции, обращения и жалобы граждан, общественная экологическая экспертиза.

Тема 5. Механизмы охраны окружающей среды - 7 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Правовой механизм охраны окружающей среды. Основные требования к нормированию качества окружающей природной среды. Система экологического контроля. Санитарно-эпидемиологический надзор. Оценка воздействия на окружающую природную среду. Экологическая экспертиза. Понятие и роль экологической экспертизы.

Экономический механизм охраны: учет и социально-экономическая оценка природных ресурсов; экологическое страхование, нормирование, лицензирование, экологический аудит; меры экономического стимулирования рационального природопользования и охраны окружающей среды; водный, земельный и иные налоги.

Идеологические механизмы охраны: карта экологической пропаганды, экологическая реклама, лекции, беседы, круглые столы.

Технические (технологические) механизмы окружающей среды: очистные сооружения, энергосберегающие технологии, безотходное производство

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

6. Правовой механизм охраны окружающей среды и его элементы
 7. Экономический механизм охраны окружающей среды и его элементы:
 8. Идеологические механизмы окружающей среды: карта экологической пропаганды, экологическая реклама, лекции, беседы, круглые столы.
 9. Технические (технологические) средства и способы охраны окружающей среды.
 10. Экологическая экспертиза.
- Темы докладов и научных сообщений:
5. Система экологического контроля.
 6. Санитарно-эпидемиологический надзор.
 7. Оценка воздействия на окружающую природную среду.
 8. Экологическая экспертиза.

Тема 6. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране окружающей среды - 6 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие и состав экологического правонарушения. Классификация и общая характеристика видов юридической ответственности за экологические правонарушения: административная ответственность; уголовная ответственность; трудовая ответственность, гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда.

Практические занятия – 2 ч.

Вопросы:

6. Понятие и классификация видов юридической ответственности за экологические правонарушения. Состав экологического правонарушения.

7. Уголовная ответственность за экологические преступления.

8. Административная ответственность за экологические правонарушения.

9. Гражданско-правовая ответственность и возмещение экологического вреда.

10. Трудовая ответственность за экологические правонарушения

Темы докладов и научных сообщений:

1. Особенности уголовной ответственности за экологические преступления.

2. Особенности гражданско-правовой ответственности за нарушение экологического законодательства.

Тема 7. Механизмы охраны земель - 7 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты охраны земель. Классификация земель по категориям. Основные угрозы плодородия почв. Роль земельных ресурсов в обеспечении продовольственной безопасности России. Право собственности на землю. Особенности права собственности на отдельные категории земель. Право землепользования: виды и содержание. Механизмы охраны земель. Ответственность за нарушение земельного законодательства.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

5. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны земель.

6. Право собственности на землю и право землепользования.

7. Механизмы охраны земель.

8. Ответственность за нарушение земельного законодательства.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Особенности права собственности на отдельные категории земель.

2. Право землепользования: виды и содержание.

Механизмы охраны земель.

8. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны водных ресурсов.

9. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования

10. Механизмы охраны водных объектов.

11. Ответственность за нарушения водного законодательства.

Темы докладов и научных сообщений:

7. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования.

8. Плата за пользования водными объектами.

9. Механизмы охраны вод.

Тема 8. Механизмы охраны вод - 5ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты охраны водных ресурсов. Основные угрозы безопасности водных объектов. Поверхностные и подземные водные объекты. Трансграничные водные объекты. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования. Плата за пользования водными объектами. Механизмы охраны вод. Ответственность за нарушения водного законодательства.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
2. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
3. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
4. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

Темы докладов и научных сообщений:

3. Основные угрозы для атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
4. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
5. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

Тема 9. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата - 5 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты правового регулирования охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Основные угрозы для атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права. Киотские соглашения.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.
2. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.

климата.

3. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.

4. Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

Темы докладов и научных сообщений:

6. Основные угрозы для атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.

7. Механизмы охраны атмосферного воздуха, озонового слоя и климата.

Охрана атмосферного воздуха нормами международного права.

Тема 10. Механизмы охраны недр - 6 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, объекты и субъекты правовой охраны недр. Основные угрозы сохранности полезных ископаемых РФ. Право собственности на недра и право недропользования. Общераспространенные полезные ископаемые. Соглашения о разделе продукции. Ответственность за нарушения горного законодательства.

Практические занятия – 1 ч.

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны недр.

2. Право собственности на недра и право недропользования.

3. Механизмы охраны недр.

4. Ответственность за нарушения горного законодательства.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Общераспространенные полезные ископаемые.

2. Соглашения о разделе продукции.

Ответственность за нарушения горного законодательства.

Тема 11. Механизмы охраны лесов -6 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, субъекты и объекты правовой охраны лесов. Основные угрозы сохранности лесного фонда России. Право собственности на леса. Лесопользование и его виды. Использование лесов для ведения охотничьего хозяйства, для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений, для рекреационной деятельности. Правовое регулирование мер по охране лесов. Нормы регионального законодательства об охране лесов. Ответственность за нарушения норм лесопользования.

Практические занятия – 2 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, объекты и субъекты охраны лесов.

2. Право собственности на леса. Лесопользование и его виды.

3. Механизмы охраны лесного фонда.

4. Ответственность за нарушения норм лесопользования.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Правовое регулирование мер по охране лесов.

2. Нормы регионального законодательства об охране лесов.

3. Ответственность за нарушения норм лесопользования.

Тема 12. Механизмы охраны животного мира - 7 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Понятие, субъекты и объекты охраны и использования животного мира. Основные угрозы сохранности животного мира России. Право собственности и право пользования животным миром. Охота, рыболовство, собирательство и иные виды пользования животным миром. Виды платного и бесплатного пользования флорой и фауной. Механизмы охраны животного мира. Юридическая ответственность за нарушения законодательства о животном мире. Охрана животного мира нормами международного права.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, субъекты и объекты охраны и использования животного мира.
2. Право собственности и право пользования животным миром.
3. Механизмы охраны животного мира (флоры и фауны).
4. Охрана животного мира нормами международного права

Темы докладов и научных сообщений:

1. Механизмы охраны животного мира.
2. Юридическая ответственность за нарушения законодательства о животном мире.
3. Охрана животного мира нормами международного права.

Тема 13. Правовой режим особо охраняемых природных территорий - 4 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Особо охраняемые природные территории: понятие, виды, цели создания и правовой статус. Современные угрозы особо охраняемым природным территориям. Нормы регионального законодательства об особо охраняемых природных территориях и объектах. Режим охраны отдельных категорий особо охраняемых природных территорий. Красная книга: понятие, правовой статус, виды. Юридическая ответственность за нарушения режима особо охраняемых природных территорий и объектов.

Тема 14. Механизмы охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности - 6 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Основные направления охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте: экологические требования при размещении промышленного объекта;

экологические требования при проектировании; экологические требования при строительстве; экологические требования при вводе в эксплуатацию; экологические требования при эксплуатации промышленного объекта; правовые проблемы размещения отходов. Правовая охрана

окружающей среды в энергетике. Правовая охрана окружающей среды в военной деятельности.

Практические занятия – 1 ч.

Вопросы:

1. Основные направления охраны окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике и военной деятельности:
 - а) Экологические требования при размещении промышленного объекта.
 - б) Экологические требования при проектировании.
 - в) Экологические требования при строительстве.
 - г) Экологические требования при вводе в эксплуатацию.
 - д) Правовая охрана окружающей среды в энергетике.
 2. Правовая охрана окружающей среды в военной деятельности.
- Темы докладов и научных сообщений:
1. Правовая охрана окружающей среды в энергетике.
 2. Правовая охрана окружающей среды в военной деятельности.

Тема 15. Механизмы охраны окружающей среды городов и других населенных пунктов - 12 ч.

Лекции – 1 ч. Содержание: Основные направления охраны окружающей среды в городах и других населенных пунктах. Экологические требования к планировке и застройке городов и других населенных пунктов. Правовая охрана водных объектов. Особенности правового режима атмосферного воздуха. Правовые меры охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий. Охрана защитно-озеленительной растительности в городах и других населенных пунктах.

Практические занятия – 2 ч.

Вопросы:

1. Правовые основы и основные направления охраны окружающей среды в городах и других населенных пунктах.
2. Экологические требования к планировке и застройке городов и других населенных пунктов.
3. Механизмы охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Особенности правового режима атмосферного воздуха.
2. Правовые меры охраны окружающей среды от шума, вибрации, магнитных полей и иных вредных физических воздействий.
3. Охрана защитно-озеленительной растительности в городах и других населенных пунктах.

Тема 16. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий - 9 ч.

Лекции – 2 ч. Содержание: Понятие, субъекты и объекты правового регулирования экологической безопасности населения и территорий. Особые правовые режимы: порядок введения, правовые последствия. Чрезвычайное положение, чрезвычайная экологическая ситуация. Экологическая катастрофа. Экологическое бедствие. Экологические риски. Ответственность за нарушения законодательства о чрезвычайных экологических ситуациях и экологических бедствиях. Правовые средства регулирования чрезвычайных экологических ситуаций, экологических бедствий и экологических рисков. Зарубежное и международное законодательство об экологических рисках.

Практические занятия – 1ч.

Вопросы:

1. Правовые основы, понятие, субъекты и объекты правового регулирования экологической безопасности населения и территорий.
2. Особые правовые режимы: порядок введения, правовые последствия.
3. Ответственность за нарушения законодательства о чрезвычайных экологических ситуациях и экологических бедствиях.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Экологическая катастрофа.
2. Экологическое бедствие.
3. Экологические риски.
4. Ответственность за нарушения законодательства о чрезвычайных экологических ситуациях и экологических бедствиях.

5. Оценочные материалы дисциплины (модуля)

Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) представлены в виде фонда оценочных средств по дисциплине (модулю).

6. Методические материалы для освоения дисциплины (модуля)

Методические материалы для освоения дисциплины (модуля) представлены в виде учебно-методического комплекса дисциплины (модуля).

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

№ п/п	Библиографическое описание (автор(ы), название, место изд., год изд., стр.)	Используется при изучении разделов (тем)	Режим доступа
1	Экологическое право : учебник для вузов / С. А. Боголюбов [и др.] ; под редакцией С. А. Боголюбова. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 318 с. — (Высшее образование).	1-16	https://urait.ru/bcode/535413
2	Анисимов, А. П. Экологическое право России : учебник и практикум для вузов / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 428 с. — (Высшее образование).	1-16	https://urait.ru/bcode/510496
3	Хлуденева, Н. И. Экологическое право : учебник для вузов / Н. И. Хлуденева, М. В. Пономарев, Н. В. Кичигин. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 221 с. — (Высшее образование).	1-16	https://urait.ru/bcode/530892
4	Хлуденева, Н. И. Экологическое право : учебник для вузов / Н. И. Хлуденева, М. В. Пономарев, Н. В. Кичигин. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 221 с. — (Высшее образование).	1-16	https://urait.ru/bcode/535446
5	Боголюбов, С. А. Экологическое право. Краткий курс : учебное пособие для вузов / С. А. Боголюбов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 229 с. — (Высшее образование).	1-16	https://urait.ru/bcode/536275

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

8.1. Электронные образовательные ресурсы:

№ п/п	Наименование ресурса	Гиперссылка
1	Министерство образования и науки Российской Федерации:	http://минобрнауки.рф/
2	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки:	http://obrnadzor.gov.ru/ru/
3	Федеральный портал «Российское образование»:	http://www.edu.ru/
4	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	http://window.edu.ru/
5	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов:	http://school-collection.edu.ru/
6	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов:	http://fcior.edu.ru/
7.	Электронно-библиотечная система «Znanium»:	https://znanium.ru/
8.	Электронная библиотечная система Юрайт:	https://biblio-online.ru/

8.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:




№ п/п	Наименование	Гиперссылка (при наличии)
1	Официальный интернет портал правовой информации	http://pravo.gov.ru/index.html
2	Электронно-библиотечная система «Znanium»:	https://znanium.ru/
3	Электронная библиотечная система Юрайт:	https://biblio-online.ru/
4	Официальный сайт Министерства внутренних дел Российской Федерации	https://мвд.рф/
5	Официальный сайт Конституционного Суда Российской Федерации	http://www.ksrf.ru/
6	Официальный сайт Верховного Суда Российской Федерации	http://www.supcourt.ru
7	Официальный сайт Судебного департамента при Верховном Суде РФ	http://www.cdep.ru
8	Справочная правовая система «КонсультантПлюс»	http://www.consultant.ru/about/
9	Справочная правовая система «Гарант»	http://www.garant.ru


9. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

№ п/п	Наименование помещения	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
1	313 Учебная аудитория для проведения учебных занятий	Рабочее место преподавателя (стол, стул); мебель ученическая; доска для письма мелом; баннеры; трибуна для выступлений	<p>1. 1С:Предприятие 8 - Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731;</p> <p>2. Операционная система Windows - Акт приемки-передачи неисключительного права № 9751 от 09.09.2018. Лицензия DreamSparkPremiumElectronicSoftwareDelivery (5 years) Renewal;</p> <p>3. Справочно-правовая система "КонсультантПлюс" - Договор от 01.09.2020 № 75-2020/RDD;</p> <p>4. Справочно-правовая система "Гарант" - Договор от 01.09.2020 № СК603 0/09/20;</p> <p>5. MicrosoftOffice - Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015- 2017. Лицензия OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc;</p> <p>6. Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite - Сублицензионный договор от 27.07.2017 № ЮС-2017-00498;</p> <p>7. LibreOffice - Свободно распространяемое программное обеспечение;</p> <p>8. 7-Zip - Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства.</p>
4	Компьютерный холл. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся	Персональные компьютеры с подключением к сети Интернет	<p>1. 1С:Предприятие 8 - Сублицензионный договор от 02.07.2020 № ЮС-2020-00731;</p> <p>2. Операционная система Windows - Акт приемки-передачи неисключительного права № 9751 от 09.09.2018. Лицензия DreamSparkPremiumElectronicSoftwareDelivery (5 years) Renewal;</p> <p>3. Справочно-правовая система "КонсультантПлюс" - Договор от 01.09.2020 № 75-2020/RDD;</p> <p>4. Справочно-правовая система "Гарант" - Договор от 01.09.2020 № СК603 0/09/20;</p>

№ п/п	Наименование помещения	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
			<p>5. MicrosoftOffice - Сублицензионный договор от 12.01.2017 № Вж_ПО_123015- 2017. Лицензия OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc;</p> <p>6. Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite - Сублицензионный договор от 27.07.2017 № ЮС-2017-00498;</p> <p>7. LibreOffice - Свободно распространяемое программное обеспечение;</p> <p>8. 7-Zip - Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства..</p>

Лист регистрации изменений к рабочей программе дисциплины (модуля)

№ п/п	Дата внесения изменений	Номера измененных листов	Документ, на основании которого внесены изменения	Содержание изменений	Подпись разработчика рабочей программы
1	01.09.2022	36-37	<p>Договор № 7764/21 от 25.03.2021 по предоставлению доступа к электронно-библиотечной системе.</p> <p>Лицензионный договор № 5343 от 23.06.2022 между ООО «Электронное издательство Юрайт» и АНОО ВО «ВЭПИ».</p>	Актуализация литературы	
2	01.09.2023	38	<p>Договор № 7764/21 от 25.03.2021 по предоставлению доступа к электронно-библиотечной системе.</p> <p>Лицензионный договор № 5343 от 23.06.2022 между ООО «Электронное издательство Юрайт» и АНОО ВО «ВЭПИ».</p>	Актуализация литературы	
3	02.09.2024	38	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки	Обновление профессиональных баз данных и информационных справочных систем	

			40.03.01 Юриспруденция (уровень бакалавриата): Приказ Минобрнауки России от 13.08.2020 № 1011		
4	02.09.2024	39	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция (уровень бакалавриата): Приказ Минобрнауки России от 13.08.2020 № 1011	Обновление комплекта лицензионного программного обеспечения	
5	02.09.2024	40-41	Лицензионный договор с ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 23.06.2022 № 5343 с доступом к адаптированным технологиям ЭБС (для лиц с ограниченными возможностями зрения) Лицензионный договор с ООО «ЗНАНИУМ» от 17.07.2024 № 697 ЭБС с доступом для лиц с ограниченными возможностями здоровья	Актуализация литературы	