

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Трофимов Евгений Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 15.06.2022 10:45:27
Уникальный программный ключ:
c379adf0ad4f91cbbf100b7fc3323cc41cc52545



**Образовательное частное учреждение высшего образования
«Российская международная академия туризма»**

Факультет менеджмента туризма
Кафедра правовых дисциплин

Принято Ученым Советом

15 июня 2022 г.

Протокол № 02-06-03

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

В.Ю. Питюков

10 июня 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Экологическое право»

по направлению 40.03.01 Юриспруденция
квалификация (степень) выпускника – бакалавр
Б1.О.17

Рассмотрено и одобрено
на заседании кафедры
12 мая 2022 г., протокол №10

Разработчик: Моторнюк Т.В.,
ст. преподаватель кафедры
гражданско-правовых дисциплин

Рабочая программа дисциплины «Экологическое право» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО), утвержденного Приказом Минобрнауки России от 13.08.2020 № 1011 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.09.2020 № 59673), обязательными при реализации основных профессиональных образовательных программ бакалавриата по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция образовательными учреждения высшего образования на территории Российской Федерации, имеющими государственную аккредитацию.

Рабочая программа составлена на основе основной профессиональной образовательной программы и предназначена для обучающихся по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция в качестве дисциплины обязательной части ОПОП.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Правовых дисциплин.

Протокол № ____ от «__» _____ 2021 г.

Должность	ФИО	ученая степень, ученое звание	подпись
Зав.кафедрой		.	

Разработчик (и):

Должность	ФИО	ученая степень, ученое звание	подпись
Ст.преп.			

Рабочая программа согласована:

Должность	ФИО	ученая степень, ученое звание	подпись
Проректор-декан Факультета	Алилуйко Е.А.	к.п.н	
Директор учебно-методического центра	Горбачева Л.В.	-	
Руководитель образовательной программы			
Зав. Библиотекой	Потапова Н.П.	-	

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель дисциплины – формирование у обучающихся ОПК-3 средствами дисциплины «Экологическое право».

Задачи дисциплины:

- способствовать формированию у обучающихся способности участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи, пользуясь специальными знаниями в сфере экологического права.

2. Перечень формируемых компетенций и индикаторов их достижения, соотнесенные с результатами обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций, представленных в компетентностной карте дисциплины в соответствии с ФГОС ВО, компетентностной моделью выпускника, определенной вузом и представленной в ОПОП, и содержанием дисциплины (модуля):

Категория компетенций	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения
Юридическая экспертиза	ОПК-3. Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи	ОПК-3.1 Участвует в проведении экспертиз юридической деятельности в рамках поставленной задачи	Знает правила и порядок проведения экспертиз в юридической деятельности
		ОПК-3.2 Оценивает результаты проведения экспертиз юридической деятельности в рамках поставленной задачи	Умеет проводить экспертизы в юридической деятельности Владеет навыками дачи заключений в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи

3. Место дисциплины в структуре ОПОП и этапы формирования компетенций

Дисциплина «Экологическое право» относится к обязательным дисциплинам базовой части ОПОП. Компетенции, формируемые дисциплиной «Экологическое право», также формируются и на других этапах в соответствии с учебным планом.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

4.1. Очная форма обучения

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры	
		6	-
Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе:	50	50	-
занятия лекционного типа (ЗЛТ)	16	16	-

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры	
		6	-
лабораторные работы (ЗСТ (ЛР))	-	-	-
практические занятия (ЗСТ ПР)	30	30	-
в том числе на практическую подготовку обучающихся	-	-	-
групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации) (ГК)	2	2	-
групповые консультации по подготовке курсового проекта (работы)	-	-	-
контактная работа при проведении промежуточной аттестации (ПА конт)	2	2	-
Самостоятельная работа обучающегося (СРО), в том числе:	94	94	-
СРуз -самостоятельная работа обучающегося при подготовке к учебным занятиям	60	60	-
СРпа -самостоятельная работа обучающегося при подготовке к промежуточной аттестации	34	34	-
Форма промежуточной аттестации (экзамен)	экзамен		
Общая трудоемкость дисциплины: часы	144	144	-
зачетные единицы	4	4	-

4.2. Заочная форма обучения

Вид учебной работы	Всего часов	Курс 4	
		ЗС	ЛС-
Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе:	14	10	4
занятия лекционного типа (ЗЛТ)	4	4	-
лабораторные работы (ЗСТ (ЛР))	-	-	-
практические занятия (ЗСТ ПР)	6	6	-
в том числе на практическую подготовку обучающихся	-	-	-
групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации) (ГК)	2	-	2
групповые консультации по подготовке курсового проекта (работы)	-	-	-
контактная работа при проведении промежуточной аттестации (ПА конт)	2	-	2
Самостоятельная работа обучающегося (СРО), в том числе:	130	62	68
СРуз -самостоятельная работа обучающегося при подготовке к учебным занятиям	121	62	59
СРпа -самостоятельная работа обучающегося при подготовке к промежуточной аттестации	9	-	9

Вид учебной работы	Всего часов	Курс 4	
		ЗС	ЛС-
Форма промежуточной аттестации (экзамен)	Экзамен		
Общая трудоемкость дисциплины: часы	144	72	72
зачетные единицы	4	2	2

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов и тем дисциплины

№	Название темы	Содержание Тем
1	Предмет, система и источники экологического права	<p>Природа как объект использования и охраны, основы жизни и деятельности народа. Влияние этих значений природы на правовой режим природопользования и охраны окружающей природной среды.</p> <p>Российская экологическая доктрина. Концепция перехода РФ на модель устойчивого развития.</p> <p>Роль права рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей среды. Соотношение правовой охраны природы с другими способами ее охраны.</p> <p>Экологические отношения (понятие и особенности). Экологические нормы и правоотношения. Их классификация. Система экологического права.</p> <p>Место экологического права в системе российского права и его взаимодействие с другими отраслями права. Значение экологического права в готовности пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий и организации экологического туризма.</p> <p>Понятие источников экологического права (состав, система). Особенности правового регулирования экологических отношений в условиях федеративного устройства российского государства.</p> <p>Конституционные основы экологического права.</p> <p>Правила и порядок проведения экспертиз в юридической деятельности, основываясь на знаниях в сфере экологического права.</p>
2	Право собственности и право природопользования	<p>Понятие и общая характеристика права собственности на природные ресурсы. Правомочия собственника природных ресурсов и правовые формы их реализации. Фонды природных ресурсов – основа жизни и деятельности народа.</p> <p>Понятие и общая характеристика права природопользования.</p> <p>Принципы права природопользования. Объекты и субъекты права природопользования.</p> <p>Содержание права природопользования.</p> <p>Экспертный анализ правомерности реализуемого права.</p>
3	Правовой механизм рационального при-	<p>Понятие, общая характеристика деятельности органов исполнительной власти в области рационального природополь-</p>

	родопользования и охраны окружающей среды	<p>зования и охраны окружающей среды. Понятие управления в экологической сфере.</p> <p>Виды и система органов исполнительной власти, осуществляющих деятельность в области обеспечения рационального природопользования и охраны окружающей среды. Учет природных ресурсов, ведение природоресурсных кадастров (понятие, правовое значение, виды).</p> <p>Порядок проведения государственной экологической экспертизы</p>
4	Мониторинг окружающей среды (экологический мониторинг). Экологическое планирование	<p>Планирование в экологической сфере. Правовые оценки воздействия на окружающую среду и проведение экологической экспертизы.</p> <p>Экологический мониторинг (понятие, общая характеристика).</p> <p>Природоустройство (понятие, общая характеристика). Экологический контроль (понятие, виды, содержание).</p> <p>Иные функции управления в экологической сфере (общая характеристика).</p> <p>Проведение и использование экспертных исследований для мониторинга окружающей среды</p>
5	Ответственность за экологические правонарушения (преступления)	<p>Проведение государственной экологической экспертизы для установления факта экологического правонарушения.</p> <p>Предупреждение экологических правонарушений. Понятие и особенности ответственности за экологические правонарушения. Виды ответственности за экологические правонарушения (преступления).</p> <p>Административная ответственность за экологические правонарушения.</p> <p>Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения.</p> <p>Уголовно-правовая ответственность за экологические преступления.</p> <p>Роль природоохранных и правоохранительных органов в борьбе с экологическими правонарушениями.</p>
6	Правовой режим использования и охраны недр, вод, лесов и животного мира	<p>Понятие недр, государственного фонда недр и общая характеристика их правового режима. Законодательство о недрах. Представление недр в пользование. Право пользования недрами и его виды. Права и обязанности недропользователей.</p> <p>Основные требования охраны недр и окружающей природной среды при их использовании. Ответственность за нарушение законодательства о недрах.</p> <p>Понятие вод как объекта собственности, пользования и охраны. Водный фонд. Водное законодательство. Государственное управление в области использования и охраны вод. Представление вод в пользование. Право водопользования и его виды. Права и обязанности водопользователей.</p> <p>Основные требования охраны вод. Государственный контроль за использованием и охраной вод. Ответственность за нарушение водного законодательства.</p> <p>Леса как объект природы, пользования, собственности и охраны. Соотношение биологического и юридического по-</p>

		<p>нения лесов. Лесной фонд. Лесное законодательство. Государственное управление в области использования и охраны лесов. Правовая классификация лесов. Ее значение для правового регулирования использования и охраны лесов. Право лесопользования и его виды. Понятие и правовой режим нелесной растительности. Правовая охрана и защита лесов. Организация охраны и защиты лесов. Лесная охрана. Ответственность за нарушение лесного законодательства. Животный мир как объект природы, собственности, охраны и использования. Законодательство о животном мире. Понятие и общая характеристика правового режима охраны и использования животного мира. Право пользования животным миром, виды и условия его использования. Правовое регулирование охоты и рыболовства. Контроль за охраной и использованием животного мира. Ответственность за нарушение законодательства о животном мире. Проведение государственной экологической экспертизы</p>
7	Понятие, виды и правовой режим особо охраняемых природных территорий	<p>Понятие, виды и правовой режим особо охраняемых природных территорий. Особенности правового режима отдельных категорий особо охраняемых природных территорий. Правовой режим природных объектов, курортных лечебно-оздоровительных и рекреационных зон. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия. Проведение экспертных исследований для разрешения вопроса по установлению соответствующих режимов.</p>
8	Международно-правовая охрана окружающей среды	<p>Основные принципы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды. Международные договоры, соглашения, конвенции, иные источники в области охраны окружающей среды. Международные организации в области охраны окружающей природной среды. Международные конференции по охране окружающей среды. Охрана природы в зарубежных странах. Международно-правовое регулирование экологического туризма. Экспертные исследования международного уровня.</p>

5.2. Разделы дисциплин и виды занятий

5.2.1. Очная форма обучения

№	Название тем	Формируемая компетенция	Всего часов	Контактная работа с обучающимися (час.)					СРО
				Итого	в том числе				
					ЗЛТ	ЗСТ (ЛР)	ЗСТ (ПР)	ГК/ПА	
1	Предмет, система и источники экологического права	ОПК-3	14	4	2		2		10
2	Право собственности и право природопользования	ОПК-3	18	6	2		4		12
3	Правовой механизм рациональ-	ОПК-3	18	6	2		4		12

	ного природопользования и охраны окружающей среды								
4	Мониторинг окружающей среды (экологический мониторинг). Экологическое планирование	ОПК-3	18	6	2		4		12
5	Ответственность за экологические правонарушения (преступления)	ОПК-3	18	6	2		4		12
6	Правовой режим использования и охраны недр, вод, лесов и животного мира	ОПК-3	18	6	2		4		12
7	Понятие, виды и правовой режим особо охраняемых природных территорий	ОПК-3	18	6	2		4		12
8	Международно-правовая охрана окружающей среды	ОПК-3	18	6	2		4		12
9	групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации) (ГК)	ОПК-3	2	2				2	
10	Форма промежуточной аттестации (экзамен)	ОПК-3	2	2				2	
Всего часов			144	50	16		30	4	94

5.2.3. Заочная форма обучения

№	Название тем	Формируемая компетенция	Всего часов	Контактная работа с обучающимися (час.)				СРО
				Итого	в том числе			
					ЗЛТ	ЗСТ (ЛР)	ЗСТ (ПР)	
1	Предмет, система и источники экологического права	ОПК-3	17	1			1	16
2	Право собственности и право природопользования	ОПК-3	18	2	2			16
3	Правовой механизм рационального природопользования и охраны окружающей среды	ОПК-3	17	1			1	16
4	Мониторинг окружающей среды (экологический мониторинг). Экологическое планирование	ОПК-3	17	1			1	16
5	Ответственность за экологические правонарушения (преступления)	ОПК-3	17	1			1	16

6	Правовой режим использования и охраны недр, вод, лесов и животного мира	ОПК-3	15	1			1		14
7	Понятие, виды и правовой режим особо охраняемых природных территорий	ОПК-3	15	1			1		14
8	Международно-правовая охрана окружающей среды	ОПК-3	15	2	2				13
9	групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации) (ГК)	ОПК-3	2	2				2	
10	Форма промежуточной аттестации (экзамен)	ОПК-3	11	2				2	9
Всего часов			144	14	4		6	4	130

6. Контактная и самостоятельная работа обучающихся

Контактная работа при проведении учебных занятий по дисциплинам (модулям) включает в себя: занятия лекционного типа (лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками РМАТ и (или) лицами, привлекаемыми РМАТ к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся) и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся с педагогическими работниками РМАТ и (или) лицами, привлекаемыми РМАТ к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации).

Занятия лекционного типа проводятся в соответствии с объемом и содержанием, представленным в таблице раздела 5.

При проведении учебных занятий по дисциплине обеспечивается развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, содержание дисциплины (модуля) составлено на основе результатов научных исследований, проводимых РМАТ, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

6.1. Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и др.)

Тема 1. Предмет, система и источники экологического права

Цели занятия:

- изучение предмета, системы и источников экологического права путем обсуждения вопросов в форме дискуссии;
- формирование компетенции ОПК-3.

Компетенции: ОПК-3. Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: доклад (с презентацией)

Основная тема (либо проблема) для обсуждения: Природа как объект использования и охраны, основы жизни и деятельности народа. Российская экологическая доктрина. Концепция перехода РФ на модель устойчивого развития. Правила и порядок проведения экспертиз в юридической деятельности, основываясь на знаниях в сфере экологического права.

Темы докладов (в форме презентации):

Природа как объект использования и охраны, основы жизни и деятельности народа. Российская экологическая доктрина. Концепция перехода РФ на модель устойчивого развития.

Роль права рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей среды.

Экологические отношения (понятие и особенности). Экологические нормы и правоотношения. Их классификация. Система экологического права.

Место экологического права в системе российского права и его взаимодействие с другими отраслями права.

Значение экологического права в готовности пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий и организации экологического туризма.

Понятие источников экологического права (состав, система).

Правила и порядок проведения экспертиз в юридической деятельности, основываясь на знаниях в сфере экологического права.

Тема 2. Право собственности и право природопользования

Цели занятия:

- изучение права собственности и права природопользования;
- формирование компетенции ОПК-3.

Компетенции: ОПК-3. Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: доклад (с презентацией)

Основная тема (либо проблема) для обсуждения: Понятие и общая характеристика права собственности на природные ресурсы. Правомочия собственника природных ресурсов и правовые формы их реализации. Понятие и общая характеристика права природопользования. Экспертный анализ правомерности реализуемого права.

Темы докладов (в форме презентации):

Понятие и общая характеристика права собственности на природные ресурсы.

Правомочия собственника природных ресурсов и правовые формы их реализации. Экспертный анализ правомерности реализуемого права.

Понятие и общая характеристика права природопользования. Экспертный анализ правомерности реализуемого права.

Принципы права природопользования.

Объекты и субъекты права природопользования.

Содержание права природопользования.

Тема 3. Правовой механизм рационального природопользования и охраны окружающей среды

Цели занятия:

- изучение права собственности и права природопользования;
- формирование компетенции ОПК-3.

Компетенции: ОПК-3. Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: доклад (с презентацией)

Основная тема (либо проблема) для обсуждения: Понятие, общая характеристика деятельности органов исполнительной власти в области рационального природопользования и охраны окружающей среды. Порядок проведения государственной экологической экспертизы

Темы докладов (в форме презентации):

Понятие, общая характеристика деятельности органов исполнительной власти в области рационального природопользования и охраны окружающей среды.

Понятие управления в экологической сфере.

Виды и система органов исполнительной власти, осуществляющих деятельность в области обеспечения рационального природопользования и охраны окружающей среды.

Учет природных ресурсов, ведение природоресурсных кадастров (понятие, правовое значение, виды).

Порядок проведения государственной экологической экспертизы

Тема 4. Мониторинг окружающей среды (экологический мониторинг). Экологическое планирование

Цели занятия:

- изучение права собственности и права природопользования;
- формирование компетенции ОПК-3.

Компетенции: ОПК-3. Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: доклад (с презентацией)

Основная тема (либо проблема) для обсуждения: Планирование в экологической сфере. Правовые оценки воздействия на окружающую среду и проведение экологической экспертизы. Проведение и использование экспертных исследований для мониторинга окружающей среды

Темы докладов (в форме презентации):

Планирование в экологической сфере.

Правовые оценки воздействия на окружающую среду и проведение экологической экспертизы.

Экологический мониторинг (понятие, общая характеристика).

Природоустройство (понятие, общая характеристика).

Экологический контроль (понятие, виды, содержание).

Проведение и использование экспертных исследований для мониторинга окружающей среды

Тема 5. Ответственность за экологические правонарушения (преступления)

Цели занятия:

- изучение права собственности и права природопользования;
- формирование компетенции ОПК-3.

Компетенции: ОПК-3. Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: доклад (с презентацией)

Основная тема (либо проблема) для обсуждения: Понятие и особенности ответственности за экологические правонарушения. Виды ответственности за экологические правонарушения (преступления). Проведение государственной экологической экспертизы для установления факта экологического правонарушения.

Темы докладов (в форме презентации):

Предупреждение экологических правонарушений.

Проведение государственной экологической экспертизы для установления факта экологического правонарушения.

Понятие и особенности ответственности за экологические правонарушения.

Виды ответственности за экологические правонарушения (преступления).

Административная ответственность за экологические правонарушения.

Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения.

Уголовно-правовая ответственность за экологические преступления.

Тема 6. Правовой режим использования и охраны недр, вод, лесов и животного мира

Цели занятия:

- изучение права собственности и права природопользования;

- формирование компетенции ОПК-3.

Компетенции: ОПК-3. Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: доклад (с презентацией)

Основная тема (либо проблема) для обсуждения: Понятие недр, государственного фонда недр и общая характеристика их правового режима. Предоставление недр в пользование. Право пользования недрами и его виды. Права и обязанности недропользователей. Понятие вод как объекта собственности, пользования и охраны. Водный фонд. Проведение государственной экологической экспертизы

Темы докладов (в форме презентации):

Понятие недр, государственного фонда недр и общая характеристика их правового режима.

Предоставление недр в пользование. Право пользования недрами и его виды. Права и обязанности недропользователей.

Понятие вод как объекта собственности, пользования и охраны. Водный фонд.

Государственное управление в области использования и охраны вод.

Предоставление вод в пользование. Право водопользования и его виды. Права и обязанности водопользователей.

Леса как объект природы, пользования, собственности и охраны. Соотношение биологического и юридического понятия лесов. Лесной фонд.

Животный мир как объект природы, собственности, охраны и использования. Законодательство о животном мире.

Правовое регулирование охоты и рыболовства. Контроль за охраной и использованием животного мира.

Тема 7. Понятие, виды и правовой режим особо охраняемых природных территорий

Цели занятия:

- изучение права собственности и права природопользования;
- формирование компетенции ОПК-3.

Компетенции: ОПК-3. Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: доклад (с презентацией)

Основная тема (либо проблема) для обсуждения: Понятие, виды и правовой режим особо охраняемых природных территорий. Особенности правового режима отдельных категорий особо охраняемых природных территорий. Проведение экспертных исследований для разрешения вопроса по установлению соответствующих режимов.

Темы докладов (в форме презентации):

Понятие, виды и правовой режим особо охраняемых природных территорий.

Особенности правового режима отдельных категорий особо охраняемых природных территорий.

Правовой режим природных объектов, курортных лечебно-оздоровительных и рекреационных зон.

Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия.

Проведение экспертных исследований для разрешения вопроса по установлению соответствующих режимов.

Тема 8. Международно-правовая охрана окружающей среды

Цели занятия:

- изучение права собственности и права природопользования;
- формирование компетенции ОПК-3.

Компетенции: ОПК-3. Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: доклад (с презентацией)

Основная тема (либо проблема) для обсуждения: Основные принципы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды. Международные договоры, соглашения, конвенции, иные источники в области охраны окружающей среды. Экспертные исследования международного уровня.

Темы докладов (в форме презентации):

Основные принципы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды.

Международные договоры, соглашения, конвенции, иные источники в области охраны окружающей среды.

Международные организации в области охраны окружающей природной среды.

Международные конференции по охране окружающей среды.

Охрана природы в зарубежных странах.

Международно-правовое регулирование экологического туризма.

6.2. Самостоятельная работа обучающихся

Тема 1. Предмет, система и источники экологического права

Вид работы: изучение литературы по теме, подготовка к семинарскому занятию.

Темы для подготовки докладов (в форме презентации):

Природа как объект использования и охраны, основы жизни и деятельности народа.

Российская экологическая доктрина. Концепция перехода РФ на модель устойчивого развития.

Роль права рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей среды.

Экологические отношения (понятие и особенности). Экологические нормы и правоотношения. Их классификация. Система экологического права.

Место экологического права в системе российского права и его взаимодействие с другими отраслями права.

Значение экологического права в готовности пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий и организации экологического туризма.

Понятие источников экологического права (состав, система).

Правила и порядок проведения экспертиз в юридической деятельности, основывающаяся на знаниях в сфере экологического права.

Тема 2. Право собственности и право природопользования

Вид работы: изучение литературы по теме, подготовка к семинарскому занятию.

Темы для подготовки докладов (в форме презентации):

Понятие и общая характеристика права собственности на природные ресурсы.

Правомочия собственника природных ресурсов и правовые формы их реализации. Экспертный анализ правомерности реализуемого права.

Понятие и общая характеристика права природопользования. Экспертный анализ правомерности реализуемого права.

Принципы права природопользования.

Объекты и субъекты права природопользования.

Содержание права природопользования.

Тема 3. Правовой механизм рационального природопользования и охраны окружающей среды

Вид работы: изучение литературы по теме, подготовка к семинарскому занятию.

Темы для подготовки докладов (в форме презентации):

Понятие, общая характеристика деятельности органов исполнительной власти в области рационального природопользования и охраны окружающей среды.

Понятие управления в экологической сфере.

Виды и система органов исполнительной власти, осуществляющих деятельность в области обеспечения рационального природопользования и охраны окружающей среды.

Учет природных ресурсов, ведение природоресурсных кадастров (понятие, правовое значение, виды).

Порядок проведения государственной экологической экспертизы

Тема 4. Мониторинг окружающей среды (экологический мониторинг). Экологическое планирование

Вид работы: изучение литературы по теме, подготовка к семинарскому занятию.

Темы для подготовки докладов (в форме презентации):

Планирование в экологической сфере.

Правовые оценки воздействия на окружающую среду и проведение экологической экспертизы.

Экологический мониторинг (понятие, общая характеристика).

Природоустройство (понятие, общая характеристика).

Экологический контроль (понятие, виды, содержание).

Проведение и использование экспертных исследований для мониторинга окружающей среды

Тема 5. Ответственность за экологические правонарушения (преступления)

Вид работы: изучение литературы по теме, подготовка к семинарскому занятию.

Темы для подготовки докладов (в форме презентации):

Предупреждение экологических правонарушений.

Проведение государственной экологической экспертизы для установления факта экологического правонарушения.

Понятие и особенности ответственности за экологические правонарушения.

Виды ответственности за экологические правонарушения (преступления).

Административная ответственность за экологические правонарушения.

Гражданско-правовая ответственность за экологические правонарушения.

Уголовно-правовая ответственность за экологические преступления.

Тема 6. Правовой режим использования и охраны недр, вод, лесов и животного мира

Вид работы: изучение литературы по теме, подготовка к семинарскому занятию.

Темы для подготовки докладов (в форме презентации):

Понятие недр, государственного фонда недр и общая характеристика их правового режима.

Предоставление недр в пользование. Право пользования недрами и его виды. Права и обязанности недропользователей.

Понятие вод как объекта собственности, пользования и охраны. Водный фонд.

Государственное управление в области использования и охраны вод.

Предоставление вод в пользование. Право водопользования и его виды. Права и обязанности водопользователей.

Леса как объект природы, пользования, собственности и охраны. Соотношение биологического и юридического понятия лесов. Лесной фонд.

Животный мир как объект природы, собственности, охраны и использования. Законодательство о животном мире.

Правовое регулирование охоты и рыболовства. Контроль за охраной и использованием животного мира.

Тема 7. Понятие, виды и правовой режим особо охраняемых природных территорий

Вид работы: изучение литературы по теме, подготовка к семинарскому занятию.

Темы для подготовки докладов (в форме презентации):

Понятие, виды и правовой режим особо охраняемых природных территорий.

Особенности правового режима отдельных категорий особо охраняемых природных территорий.

Правовой режим природных объектов, курортных лечебно-оздоровительных и рекреационных зон.

Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия.

Проведение экспертных исследований для разрешения вопроса по установлению соответствующих режимов.

Тема 8. Международно-правовая охрана окружающей среды

Вид работы: изучение литературы по теме, подготовка к семинарскому занятию.

Темы для подготовки докладов (в форме презентации):

Основные принципы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды.

Международные договоры, соглашения, конвенции, иные источники в области охраны окружающей среды.

Международные организации в области охраны окружающей природной среды.

Международные конференции по охране окружающей среды.

Охрана природы в зарубежных странах.

Международно-правовое регулирование экологического туризма.

Экспертные исследования международного уровня.

6.3. Методические рекомендации по самостоятельной работе обучающихся и подготовке к промежуточной аттестации

Методические рекомендации по самостоятельной работе составлены с целью оптимизации процесса освоения обучающимися учебного материала.

Самостоятельная работа обучающегося направлена на углубленное изучение разделов и тем рабочей программы и предполагает изучение литературных источников, выполнение домашних заданий и контрольных работ, проведение исследований разного характера. Работа основывается на анализе материалов, публикуемых в интернете, а также реальных фактов, личных наблюдений.

Самостоятельная работа обучающегося над усвоением материала по дисциплине может выполняться в читальном зале РМАТ, специально отведенных для самостоятельной работы помещениях, посредством использования электронной библиотеки и ЭИОС РМАТ.

Содержание и количество самостоятельной работы обучающегося определяется учебным планом, методическими материалами и указаниями преподавателя.

Также самостоятельная работа включает подготовку и анализ материалов по темам пропущенных занятий.

Самостоятельная работа во внеаудиторное время включает:

- работу с лекционным материалом, предусматривающую проработку конспекта лекций;
- изучение учебной и научной литературы;
- поиск (подбор) и обзор литературы, электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса, написание доклада, исследовательской работы по заданной проблеме;
- выполнение задания по пропущенной или плохо усвоенной теме;
- подготовку к практическим занятиям;
- подготовку к промежуточной аттестации.

В зависимости от выбранных видов самостоятельной работы студенты самостоятельно планируют время на их выполнение. Предлагается равномерно распределить изучение тем учебной дисциплины.

7. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств по дисциплине разработан в соответствии с Методическими рекомендациями и является составной частью ОПОП.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

8.1. Основная литература

1. Экологическое право России: уч. пос./ Н. Д. Эриашвили, С. Я. Казанцев, А. В. Тумаков и др.; под ред. Н. В. Румянцева, Ф. Г. Мышко, А. В. Тумакова. – 7-е

- изд., перераб. и доп. – Москва: Юнити-Дана: Закон и право, 2021
<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=615927>
2. Экологическое право: учебник / Е. Н. Абанина, Ю. А. Плотникова, Ю. В. Сорокина и др. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020.
<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598048>

8.2. Дополнительная литература

1. Лисина, Н. Л. Экологическое право (вопросы и ответы): уч.пос./ Н. Л. Лисина, В. В. Ерин. – Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2019.
<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=600151>
2. Костенко, М. А. Экологическое право: уч. пос./ М. А. Костенко, О. В. Попова. – Ростов-на-Дону; Таганрог: Южный федеральный университет, 2018.
<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577779>
3. Дмитриева, И.А. Экологическая безопасность как часть международных отношений: уч. пос. / И.А. Дмитриева, О.В. Шипелик; - Ростов-на-Дону; Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2018.
<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499572>

9. Обновляемые современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

9.1. Обновляемые современные профессиональные базы данных

1. <https://tourism.gov.ru> - официальный сайт Федерального агентства по туризму (Ростуризма);
2. <http://www.alrf.ru/> - официальный сайт Ассоциация юристов России
3. <http://www2.unwto.org/ru> - официальный сайт Всемирной туристской организации;
4. <http://www.fparf.ru/> - официальный сайт Федеральной палаты адвокатов Российской Федерации
5. <http://www.pravo.gov.ru/> - Государственная система правовой информации
6. <https://www.scopus.com> - Реферативная и справочная база данных рецензируемой литературы Scopus;
7. <https://apps.webofknowledge.com> - Политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных Web of Science;
8. Science Alert является академическим издателем журналов открытого доступа. Также издает академические книги и журналы. Science Alert в настоящее время имеет более 150 журналов открытого доступа в области бизнеса, экономики, информатики, коммуникации, инженерии, медицины, математики, химии, общественной и гуманитарной науки;
9. Science Publishing Group электронная база данных открытого доступа включающая в себя более 500 научных журналов, около 50 книг, 30 материалов научных конференций в области статистики, экономики, менеджмента, педагогики, социальных наук, психологии, биологии, химии, медицины, пищевой инженерии, физики, математики, электроники, информатики, науке о защите природы, архитектуре, инженерии, транспорта, технологии, творчества, языка и литературы.

9.2. Обновляемые информационные справочные системы

1. Информационно-правовая система «Гарант». – URL: <http://www.garant.ru/>;
2. Информационно-правовая система «Консультант плюс». – URL: <http://www.consultant.ru/>.

10. Обновляемый комплект лицензионного и свободно распространяемого

программного обеспечения, в том числе отечественного производства

1. Microsoft Office. Интегрированный пакет прикладных программ;
2. Microsoft Windows;
3. Корпоративная информационная система «КИС».
4. Антиплагиат ВУЗ. Система обнаружения текстовых заимствований.
5. Kaspersky Endpoint Security.

11. Электронные образовательные ресурсы

1. ЭБС «Университетская библиотека Онлайн»;
2. Корпоративная информационная система «КИС».

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Изучение дисциплины обеспечивается в соответствии требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по направлению 40.03.01 Юриспруденция к материально-техническому обеспечению. Материально-техническое обеспечение необходимое для реализации дисциплины включает: учебная аудитория (кабинет профессиональных дисциплин) для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: оборудование: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; шкафы, учебная доска, стенды; технические средства обучения: ПК, экран, проектор.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены персональными компьютерами (12 шт.) с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам; комплектом мебели.

РМАТ обеспечена необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определен в п.10 и подлежит обновлению при необходимости).

При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в п.8, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в п.9 и подлежит обновлению (при необходимости).

**Дополнения и изменения в рабочей программе дисциплины
«Экологическое право»**

на 20__/20__ учебный год

Следующие записи относятся к п.п.
Автор
Зав. Кафедрой