Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:
ФИО: Трофимов Евгений Николаевич Образов ательное частное учреждение высшего образования Должность: Ректор Дата подписания: 0420 2025 05 18:32 «Российская международная академия туризма» Уникальный программы курч: c379adf0ad4f91cbbf100b7fc3323cc41cc52545

Факультет менеджмента туризма Кафедра правовых дисциплин

Принято Ученым Советом	УТВЕРЖДАЮ
«29» июня 2023 г.	Первый проректор
Протокол № 02-06-03	В.Ю. Питюков
	«28» июня 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Природоохранное право»

по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Б1.УОО.ДВ.07.02

Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры 24 июня 2023 г. протокол №10

Разработчик: Липатов Э.Г. д.ю.н., профессор заведующий кафедрой правовых дисциплин

> Химки 2023

1. Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины — формирование у обучающихся в ходе изучения дисциплины «Природоохранное право» компетенции УК-2

Задачи дисциплины:

- 1) формирование комплекса знаний базовых правовых понятий в области природоохранного права, необходимых для определения круга задач в рамках поставленной цели и выбора оптимальных способов их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- 2) формирование умений действовать в рамках природоохранных правовых норм на основе использования имеющихся ресурсов и ограничений с целью нахождения оптимальных способов решения поставленных задач;
- 3) формирование навыков использования технологий разработки и реализации проекта, оптимальных способов решения поставленных задач, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений на базе знаний природоохранного 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):

Тип задач	Код и наименование	Код и наименование	Результаты обучения
профессиональной	компетенции	индикатора достижения	
деятельности		компетенции	
Разработка и	УК-2. Способен	УК-2.1. Определяет	Знает действующие
реализация	определять круг	круг задач в рамках	правовые нормы; иметь
проектов	задач в рамках	поставленной цели.	представление о влиянии
	поставленной	УК-2.2. Выбирает	ограничений и имеющихся
	цели и выбирать	оптимальные способы	ресурсов на оптимальные
	оптимальные	решения	способы решения задач в
	способы их	поставленных задач на	рамках поставленной цели
	решения, исходя	основе действующих	Умеет действовать в
	из действующих	правовых норм.	рамках правовых норм на
	правовых норм,	УК-2.3. Ставит цель и	основе использования
	имеющихся	решает поставленные	имеющихся ресурсов и
	ресурсов и	задачи исходя из	ограничений с целью
	ограничений	имеющихся ресурсов и	нахождения оптимальных
		ограничений	способов решения
			поставленных задач
			Владеет технологией
			разработки и реализации
			проекта, оптимальными
			способами решения
			поставленных задач,
			исходя из действующих
			правовых норм,
			имеющихся ресурсов и
			ограничений

3. Место дисциплины в структуре ОПОП и этапы формирования компетенций

Дисциплина «Природоохранное право» относится к дисциплинам по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 и изучается в 8-м семестре по очной форме обучения и на 5-м курсе по заочной формы обучения.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

4.1. Очная форма обучения

Вид учебной работы	Всего	Семес	стры
	часов		8
Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе:	44		44
занятия лекционного типа (ЗЛТ)	20		20
лабораторные работы (ЗСТ (ЛР))	-		-
практические занятия (ЗСТ ПР):	20		20
- в том числе Практическая подготовка (ПП)	-		-
групповые консультации, и (или) индивидуальную работу	2		2
обучающихся с педагогическими работниками организации и (или)			
лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных			
программ на иных условиях (в том числе индивидуальные			
консультации) (ГК)			
групповые консультации по подготовке курсового проекта (работы)	-		-
контактная работа при проведении промежуточной аттестации (в том	2		2
числе при оценивании результатов курсового проектирования			
(выполнения курсовых работ) (ПА конт)			
Самостоятельная работа обучающегося (СРО), в том числе	64		64
СРуз - самостоятельная работа обучающегося при подготовке к	62		62
учебным занятиям и курсовым проектам (работам)			
СРпа - самостоятельная работа обучающегося при подготовке к	2		2
промежуточной аттестации			
Форма промежуточной аттестации	- 5	Вачет	
Общая трудоемкость дисциплины: часы	108	-	108
зачетные единицы	3		3

4.2. Заочная форма обучения

Вид учебной работы	Всего	5 ку	pc
	часов	3C	ЛС
Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе:	12		12
занятия лекционного типа (ЗЛТ)	4		4
лабораторные работы (ЗСТ (ЛР))	-		-
практические занятия (ЗСТ ПР)	4		4
- в том числе Практическая подготовка (ПП)	-		-
групповые консультации, и (или) индивидуальную работу	2		2
обучающихся с педагогическими работниками организации и (или)			
лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных			
программ на иных условиях (в том числе индивидуальные			
консультации) (ГК)			
групповые консультации по подготовке курсового проекта (работы)	-		-

Вид учебной работы	Всего	5 ку	урс
	часов	3C	ЛС
контактная работа при проведении промежуточной аттестации (в том	2		2
числе при оценивании результатов курсового проектирования			
(выполнения курсовых работ) (ПА конт)			
Самостоятельная работа обучающегося (СРО), в том числе	96		96
СРуз - самостоятельная работа обучающегося при подготовке к	92		92
учебным занятиям и курсовым проектам (работам)			
СРпа - самостоятельная работа обучающегося при подготовке к	4		4
промежуточной аттестации			
Форма промежуточной аттестации	3	Вачет	
Общая трудоемкость дисциплины: часы	108		108
зачетные единицы	3		3

5. Содержание дисциплины 5.1. Содержание разделов и тем дисциплины

№	Наименование	Содержание раздела (темы)
п/п	раздела (темы)	
	дисциплины	
1.	Предмет, система и	Природа как объект использования и охраны, основы жизни и
	источники	деятельности народа. Влияние этих значений природы на
	экологического права	правовой режим природопользования и охраны окружающей
		природной среды.
		Российская экологическая доктрина. Концепция перехода РФ на
		модель устойчивого развития.
		Роль права рационального использования природных ресурсов и
		охраны окружающей среды. Соотношение правовой охраны
		природы с другими способами ее охраны.
		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).
		Особенности правового регулирования экологических отношений
		в условиях федеративного устройства российского государства.
		Конституционные основы экологического права.
		Правила и порядок проведения экспертиз в юридической
		деятельности, основываясь на знаниях в сфере экологического
	П	права.
2.	-	Понятие и общая характеристика права собственности на
	и право	природные ресурсы. Правомочия собственника природных
	природопользования	ресурсов и правовые формы их реализации. Фонды природных
		ресурсов – основа жизни и деятельности народа.

		Понятие и общая характеристика права природопользования.
		Принципы права природопользования. Объекты и субъекты права
		природопользования.
		Содержание права природопользования.
		Экспертный анализ правомерности реализуемого права.
3.	Правовой механизм	Понятие, общая характеристика деятельности органов
	рационального	исполнительной власти в области рационального
	природопользования и	природопользования и охраны окружающей среды. Понятие
	охраны окружающей	управления в экологической сфере.
	среды	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
4.	Мониторинг	Планирование в экологической сфере. Правовые оценки
	окружающей среды	воздействия на окружающую среду и проведение экологической
	(экологический	экспертизы.
	мониторинг).	Экологический мониторинг (понятие, общая характеристика).
	Экологическое	Природоустройство (понятие, общая характеристика).
	планирование	Экологический контроль (понятие, виды, содержание).
	пинтровиние	Иные функции управления в экологической сфере (общая
		характеристика).
		Проведение и использование экспертных исследований для
		мониторинга окружающей среды
5.	Ответственность за	Проведение государственной экологической экспертизы для
	экологические	установления факта экологического правонарушения.
	правонарушения	Предупреждение экологических правонарушений. Понятие и
	(преступления)	особенности ответственности за экологические правонарушения.
	(iipeer yiiiireiiiiii)	Виды ответственности за экологические правонарушения
		(преступления).
		правонарушения.
		Гражданско-правовая ответственность за экологические
		правонарушения.
		Уголовно-правовая ответственность за экологические
		преступления.
		Роль природоохранных и правоохранительных органов в борьбе с
		экологическими правонарушениями.

5.2. Разделы дисциплин и виды занятий

5.2.1. Очная форма обучения

No	Наименование разделов и тем	Форми	Всего	Контактная работа с				CP	
	дисциплины	руемая		обучающимися (час.)			O		
		компете	В	Итого	гого в том числе				
		нция			ЗЛТ	3CT	3CT	ГК/	
						(ЛР)	(ΠP)	ПА	
1.	Предмет, система и источники	УК-2	20	8	4		4		12
	экологического права								
2.	Право собственности и право	УК-2	20	8	4		4		12
	природопользования								
3.	Правовой механизм рационального	УК-2	20	8	4		4		12
	природопользования и охраны								
	окружающей среды								
4.	Мониторинг окружающей среды	УК-2	20	8	4		4		12
	(экологический мониторинг).								
	Экологическое планирование								
5.	Ответственность за экологические	УК-2	22	8	4		4		14
	правонарушения (преступления)								
	Групповые консультации, и (или)	УК-2	2	2				2	
	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)								
	Форма промежуточной аттестации	УК-2	4	2				2	2
	(зачет)								
	Всего часов		108	44	20	-	20	4	64

5.2.2. Заочная форма обучения

	3.2.2. Заочная форма обучения	1		ı					1
№	Наименование разделов и тем	Форми	Всего	Контактная работа с				CPO	
	дисциплины	руемая	часо	обучающимися (час.)					
		компет	В	Итого	в том числе				
		енция			ЗЛТ	3CT	3CT	ГК/	
						(ЛР)	(ПР)	ПА	
1.	Предмет, система и источники	УК-2	20	2	1		1		18
	экологического права								
2.	Право собственности и право	УК-2	20	2	1		1		18
	природопользования								
3.	Правовой механизм рационального	УК-2	18	-					18
	природопользования и охраны								
	окружающей среды								
4.	Мониторинг окружающей среды	УК-2	18	-					18
	(экологический мониторинг).								
	Экологическое планирование								

5. Ответственность за экологические	УК-2	24	4	2		2		20
правонарушения (преступления)								
Групповые консультации, и (или)	УК-2	2	2				2	
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)								
Форма промежуточной аттестации	УК-2	6	2				2	4
(зачет)								
Всего часов		108	12	4	-	4	4	96

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 УК-2.

Компетенции: УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющих ресурсов и ограничений;

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: доклад (с презентацией), устный ответ

Основная тема (либо проблема) для обсуждения: Природа как объект использования и охраны, основы жизни и деятельности народа. Российская экологическая доктрина. Концепция

перехода $P\Phi$ на модель устойчивого развития. Правила и порядок проведения экспертиз в юридической деятельности, основываясь на знаниях в сфере экологического права.

Темы:

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

Российская экологическая доктрина. Концепция перехода Р Φ 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.

Темы докладов (в форме презентации):

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 УК-2

Компетенции: УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющих ресурсов и ограничений;

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: Устный ответ (в форме дискуссии)

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:

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 УК-2

Компетенции: УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющих ресурсов и ограничений;

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: Устный ответ (в форме дискуссии), решение задач

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:

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 УК-2.

Компетенции: УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющих ресурсов и ограничений;

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: дискуссия, профессионально ориентированная задача, практическое задание.

Участие в дискуссии на выявление сформированности знаний в сфере гражданского, семейного и трудового права, необходимых для выбора оптимальных способов решения поставленных задач на основе действующих правовых норм.

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:

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

Выполнение профессионально ориентированной задачи на выявление сформированности умений и навыков выбирать оптимальные способы решения поставленных задач на основе действующих правовых норм.

Выполнение практического задания на выявление сформированности умений и навыков выбирать оптимальные способы решения поставленных задач на основе действующих правовых норм.

Тема 5. Ответственность за экологические правонарушения (преступления)

Цели занятия:

- изучение права собственности и права природопользования;
- формирование компетенции УК-2.

Компетенции: УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющих ресурсов и ограничений;

Тип занятия: семинар.

Форма проведения: Устный ответ (в форме дискуссии)

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:

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.

Выполнение группового проекта на выявление сформированности умений определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

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 Р Φ 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

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.

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;
 - подготовка к промежуточной аттестации.

В зависимости от выбранных видов самостоятельной работы студенты самостоятельно планируют время на их выполнение. Предлагается равномерно распределить изучение тем 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. <u>https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598048</u>

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. http://классификация-туризм.рф Федеральный перечень туристских объектов;
- 2. https://tourism.gov.ru официальный сайт Федерального агентства по туризму Министерства экономического развития;
- 3. http://www.rostourunion.ru/ официальный сайт отраслевого объединения, в которое входят туроператоры, турагентства, гостиницы, санаторно-курортные учреждения, транспортные, страховые, консалтинговые, IT-компании, учебные заведения, СМИ, общественные и иные организации в сфере туризма;
 - 4. http://www2.unwto.org/ru официальный сайт Всемирной туристской организации;
 - 5. http://www.standards.ru Стандартинформ;
- 6. https://www.scopus.com Реферативная и справочная база данных рецензируемой литературы Scopus;
- 7. https://apps.webofknowledge.com Политематическая реферативнобиблиографическая 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, втом числе отечественного производства

- 1. Microsoft Office. Интегрированный пакет прикладных программ;
- 2. Microsoft Windows;
- 3. Корпоративная информационная система «КИС».

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 подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление к материально-техническому обеспечению. Материально-техническое обеспечение необходимое для реализации дисциплины включает: учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием (специализированной мебелью- посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; шкаф, учебная доска, стенд) и техническими средствами обучения (проектор, экран, компьютер), лаборатория «Учебный гостиничный номер (стандарт с двумя кроватями)».

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС РМАТ.

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 «Природоохранное право»

на 20__/20__ учебный год

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