УТВЕРЖДЕНО

решением Ученого совета Института медицины,

экологии и физической культуры

от «21» июня 2021 г.

подпись, расшифровка подписи)

от «21» июня 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ
Факультет	Экологический
Кафедра	Лесного хозяйства
Курс	3

Направление подготовки: 35.03.01 Лесное дело (уровень бакалавриата)

(код специальности полное наименование)

Профиль: Лесное хозяйство

Форма обучения: очная

Дата введения в учебный процесс УлГУ: «1» сентября 2021 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 1 от 30.08.2022г. Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 1 от 28.08.2023г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ____ от ____ 20_ г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	должность, ученая степень, звание
Сатаров Г.А.	Лесного хозяйства	Профессор, д.сх.н., старший научный
		сотрудник
Парамонова Т.А.	Лесного хозяйства	Доцент, к.б.н., -

СОГЛАСОВАНО
Заведующий выпускающей кафедрой лесного хозяйства

/ Б.П. Чураков
(Расшифровка подписи)
«17» июня 2021 г.

Форма Страница 1 из 17

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины:

ознакомить студентов с разнообразием особо охраняемых природных территории (ООПТ), их устройством и классификацией, экологическими функциями и проведения в них мониторинга, а также устойчивого и рационального управления ими.

Задачи освоения дисциплины:

- изучить разнообразие особо охраняемых природных территории в Ульяновской области;
- ознакомить с их устройством и классификацией, экологическими функциями и проведения в них мониторинга;
- освоить современные методы создания базы данных по результатам проведения мониторинга ООПТ;
- усвоить пути использования результатов мониторинга в деле управления ООПТ.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина особо охраняемые природные территории относится к дисциплинам по выбору Б1.В.1.ДВ.01.01, основной профессиональной образовательной программы (ОПОП), устанавливаемой вузом.

Входные знания, умения и компетенции, необходимые для изучения данного курса, формируются в процессе изучения следующих дисциплин: ранее освоенные предметы, такие как биология зверей и птиц, экология, ботаника с основами физиологии, почвоведение, дендрология, охотоведение, лесная биоценология.

Данная дисциплина является одной из основополагающих дисциплин в системе подготовки бакалавра по направлению 35.03.01. «Лесное дело». Она охватывает широкий круг проблем и поэтому связана практически со многими дисциплинами, которые преподают на экологическом факультете.

Дисциплина читается в 5-ом семестре 3-го курса студентам очной формы обучения. Она базируется на отдельных компонентах компетенции, сформированных в ходе изучения следующих предшествующих учебных дисциплин: таких как ботаника с основами физиология растений, биология зверей и птиц, охотоведение, экология и при прохождении учебной практики и проектной деятельности.

Объектами изучения в дисциплине являются: биологические системы растений, диких животных, зверей и птиц, закономерности их существования, перемещения и развития, а также их географического распространения.

Изучение этой дисциплины обеспечивает студента знаниями о разнообразии особо охраняемых природных территории (ООПТ), их устройством и классификацией, экологическими функциями и проведения в них мониторинга, а также устойчивого и рационального управления ими.

Для освоения дисциплины студент должен иметь следующие «входные» знания, умения и компетенции:

- знания базовых профессиональных понятий в особо охраняемые природные территории;
- способностью решать типовые задачи профессиональной деятельности на основе знаний основных законов математических и естественных наук с применением информационных и коммуникационных технологий;
- способностью применять новые знания по особо охраняемым природным территориям при проведении полевых и лабораторных научных исследований в различных лесорастительных условиях при разной интенсивности их использования.

Результаты освоения дисциплины будут необходимы для дальнейшего обучения в рамках поэтапного формирования компетенции при изучении следующих дисциплин: лесная мелиорация и рекультивация земель, лесная биоценология и другие.

Форма Страница 2 из 17



3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП

Код и наименование	Перечень планируемых результатов обучения по		
реализуемой компетенции	дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами		
	достижения компетенций		
ПК – 4 Способность	Знать:		
планировать и организовывать	- устройство и классификацию особо охраняемых		
лесохозяйственную	природных территории;		
деятельность, использовать	- достоинства и недостатки различных методов		
леса в границах лесничества,	организации мониторинга за особо охраняемыми		
вести учет и контроль за	природными территориями;		
использованием лесов,	- способы получения и обработки информации,		
находить и принимать	получаемой от системы мониторинга		
управленческие решения в	Уметь:		
сфере использования, охраны,	- организовать мониторинг за особо охраняемыми		
защиты и воспроизводства	природными территориями заданного региона;		
лесов	- получать информацию о состоянии за особо		
	охраняемыми природными территориями;		
	Владеть:		
	- методами расчета и проектирования систем		
	мониторинга за особо охраняемыми природными		
	территориями;		
	- способами оценки состояния деревьев и древостоев		
	основных лесообразующих пород;		

4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего): 2 ЗЕТ. 4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах):72 часа

	Количество часов (форма обучения - очная)			
Вид учебной работы	Всего по плану	В т.ч. по семестрам 3		
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	36	36		
Аудиторные занятия:				
лекции	18	18		
семинары и практические занятия	18	18		
лабораторные работы, практикумы	-	-		
Самостоятельная работа	36	36		
Форма текущего контроля знаний и	тестирование,	тестирование,		
контроля	реферат	реферат		
самостоятельной работы: тестирование, контр. работа,				
коллоквиум, реферат и др. (не менее 2 видов)				
Курсовая работа	-	-		
Виды промежуточной аттестации (зачет)	Зачет	Зачет		
Всего часов по дисциплине	72	72		

Форма Страница 3 из 17

*В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий в таблице через слеш указывается количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения

4.3. Содержание дисциплины (модуля.) Распределение часов по темам и видам учебной работы:

Форма обучения: очная

			Виды	учебных заня	ятий		Форма
		A	удиторные зан	R ИТRН	Заня		текущего
Название			Практичес	Лаборатор	тия в	Самостоя	контроля
разделов и тем	Всего		кие	ные	интер	тель	знаний
разделов и тем		Лекции	занятия,	работы,	актив	ная	
			семинары	практикум	ной	работа	
			Семинары	Ы	форме		
1	2	3	4	5	6	7	8
	Раздел	1. Особо	охраняемы	е природны	е террито		
Введение.	8	2	2	-	2	4	Опрос,
1. История							устный
появления и							-
формирования ООПТ и их							
классификация							
2.Заповедники,	8	2	2		2	4	Опи
заказники,	0	2	2	-	2	4	Опрос,
национальные							тестирова
парки, памятники							ние
природы,							
ботанические							
сады, природные							
парки, лечебно-							
оздоровительные							
курорты.							
3. Экологическое	8	2	2	-	2	4	Опрос,
равновесие как							тестирова
стратегическое							ние
направление создания ООПТ.							
создания ООПТ.	Розпи	L 2 Toon	етические о	CHODI I CODIIC	uua OOI	l TT	
4. Положение	1 аздо 8	2. 1 eo p	2	сновы созда		4	0====
ООПТ в системе	0	2	2	-	2	4	Опрос,
естественных							тестирова
ресурсов,							ние
предназначение и							
функции.							
5.Принципы	8	2	2	-	2	4	Опрос,
организации							тестирова
ООПТ:							ние
управление,							11710
регуляция.	-				-	_	
6. Оценка и	8	2	2	-	2	4	Опрос,
социально-							тестирова
экономическая							ние
эффективность ООПТ.							
OUIII.	J					1	

Форма Страница 4 из 17

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Раздел 3. Норм	ативно -	- правовь	іе основы ој	оганизации,	охраны і	и управлен	ия ООПТ.
7. Правовые и методические вопросы организации ООПТ.	8	2	2	-	2	4	Опрос, тестирова ние
8. Региональные нормативно-правовые акты в области создания, охраны и управления ООПТ.	8	2	2	-	2	4	Опрос, тестирова ние
9. Федеральные и региональные ООПТ.	8	2	2	-	2	4	Опрос, тестирова ние
Итого	72	18	18	-	18	36	-

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Раздел 1. Особо охраняемые природные территории.

Тема 1. Введение. История появления и формирования ООПТ и их классификация Содержание темы: Определение «Особо охраняемые природные территории». Общие предпосылки появления территорий с особой охраной.

Охраняемые территории в древней Руси и царской России.

Особо охраняемые природные территории в Советский период и в современной России.

Тема 2. Заповедники, заказники, национальные парки, памятники природы, ботанические сады, природные парки, лечебно-оздоровительные курорты. Содержание темы: Определение государственного природного заповедника. Биосферные заповедники. Национальные и природные парки сходство и их различие. Определение государственного природного заказника. Памятники природы. Дендрологические парки и ботанические сады. Лечебно-оздоровительные местности.

Тема3. Экологическое равновесие как стратегическое направление создания ООПТ. Содержание темы: Экологическое равновесие как стратегическое направление создания ООПТ. Классификация ООПТ: искусственные и естественные критерии. Международная классификация ООПТ международного союза охраны природы. Соответствие категорий Российских ООПТ зарубежным аналогам.

Раздел 2. Теоретические основы создания ООПТ.

Тема 4. Положение ООПТ в системе естественных ресурсов и их функции. Содержание темы: Цели создания ООПТ и выполняемые ими функции. Роль ООПТ в хозяйственной системе страны. Задачи, выполняемые государственными природными заповедниками. Функции, выполняемые государственными природными заказникам. Задачи, выполняемые национальными парками и памятниками природы.

Тема 5. Принципы организации ООПТ: управление, регуляция.

Содержание темы: Хозяйственное устройство и режим охраны заповедников. Хозяйственное устройство и режим охраны заказников. Охрана памятников природы. Хозяйственное устройство и режим охраны национальных парков.

Размеры ООПТ и их доля в общем объеме территорий земельного фонда.

Форма Страница 5 из 17

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		The same of the sa

Регуляция антропогенных нагрузок в природных и национальных парках. Научная работа на территории ООПТ. Заповедники и летопись природы.

Тема 6. Оценка и социально-экономическая эффективность ООПТ.

Содержание темы: Опыт охраны природы на ООПТ за рубежом. Социальноэкономический эффект ООПТ. Оценка социально-экономической эффективности ООПТ в Ульяновской области.

Раздел 3. Нормативно - правовые основы организации, охраны и управления **ООПТ**.

Тема 7. Правовые и методические вопросы организации ООПТ.

Содержание темы: Основные российские законы, регламентирующие деятельность, охрану, создание ООПТ. Правовые акты, регламентирующие охрану других природных объектов и территорий, не относящихся к ООПТ. Некоторые проблемы российского законодательства об ООПТ.

Тема 8. Региональные нормативно-правовые акты в области создания, охраны и управления ООПТ.

Содержание темы: Региональные нормативно - правовые акты об ООПТ в Ульяновской области. ООПТ Ульяновской области. Проблемы и перспективы ООПТ. Охрана ООПТ и ответственность за нарушение режима ООПТ. Международные договоры в области особо охраняемых природных территорий.

Тема 9. Федеральные и региональные ООПТ.

Содержание темы: Международные, Федеральные, Региональные ООПТ.

6. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Раздел 1.Особо охраняемые природные территории.

Введение.

Тема 1. История появления и формирования ООПТ и их классификация. (семинар - круглый стол)

Вопросы к теме:

- 1. Определение «Особо охраняемые природные территории».
- 2. Общие предпосылки появления территорий с особой охраной.
- 3. Охраняемые территории в древней Руси и царской России.
- 4. Особо охраняемые природные территории в Советский период и в современной России.

Тема 2. Заповедники, заказники, национальные парки, памятники природы, дендрологические парки, ботанические сады, природные парки, лечебно-оздоровительные местности и курорты. (семинар – круглый стол)

Вопросы к теме:

- 1. Определение государственного природного заповедника. Биосферные заповедники.
- 2. Национальные и природные парки сходство и их различие.
- 3. Определение государственного природного заказника. Памятники природы.
- 4. Дендрологические парки и ботанические сады.
- 5. Лечебно-оздоровительные местности и курорты.

Форма Страница 6 из 17

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		The same of the sa

Тема 3. Экологическое равновесие основное направление создания ООПТ. (семинар - круглый стол).

Вопросы к теме:

- 1. Экологическое равновесие как стратегическое направление создания ООПТ.
- 2. Классификация ООПТ: искусственные и естественные критерии.
- 3. Международная классификация ООПТ международного союза охраны природы.
- 4. Соответствие категорий Российских ООПТ зарубежным аналогам.

Раздел 2. Теоретические основы создания ООПТ.

Тема 4. Положение ООПТ в системе естественных ресурсов, предназначение и их функции (семинар).

Вопросы к теме:

- 1. Цели создания ООПТ и выполняемые ими функции.
- 2. Роль ООПТ в хозяйственной системе страны.
- 3. Задачи, выполняемые государственными природными заповедниками.
- 4. Функции, выполняемые государственными природными заказниками.
- 5. Задачи, выполняемые национальными парками и памятниками природы.

Тема 5. Принципы организации ООПТ: управление, регуляция. (семинар - диспут)

Вопросы к теме:

- 1. Хозяйственное устройство и режим охраны заповедников.
- 2. Хозяйственное устройство и режим охраны заказников. Охрана памятников природы.
 - 3. Хозяйственное устройство и режим охраны национальных парков.
 - 4. Размеры ООПТ и их доля в общем объеме территорий земельного фонда.
 - 5. Регуляция антропогенных нагрузок в природных и национальных парках.
 - 6. Научная работа на территории ООПТ. Заповедники и летопись природы.

Тема 6. Оценка и социально-экономическая эффективность ООПТ. (проблемный семинар).

Вопросы к теме:

- 1. Опыт охраны природы на ООПТ за рубежом.
- 2. Социально-экономический эффект ООПТ.
- 3. Оценка социально-экономической эффективности ООПТ в Ульяновской области.

Раздел 3. Нормативно-правовые основы организации, охраны и управления ООПТ. Тема 7.Правовые и методические вопросы организации ООПТ. (тематический семинар)

Вопросы к теме:

- 1. Основные российские законы, регламентирующие деятельность и создание ООПТ.
- 2. Правовые акты, регламентирующие охрану других природных объектов и территорий, не относящихся к ООПТ.
 - 3. Некоторые проблемы российского законодательства об ООПТ.

Тема 8. Региональные нормативно-правовые акты в области создания, охраны и управления ООПТ. (тематический семинар)

Вопросы к теме:

- 1. Региональные нормативно правовые акты об ООПТ в Ульяновской области.
- 2. ООПТ Ульяновской области. Проблемы и перспективы ООПТ.
- 3. Охрана ООПТ и ответственность за нарушение режима ООПТ.

Форма Страница 7 из 17

4. Международные договоры в области особо охраняемых природных территорий.

Тема 9. Федеральные и региональные ООПТ. (тематический семинар)

Вопросы к теме:

- 1. Международные ООПТ.
- 2. Федеральные ООПТ.
- 3. Региональные ООПТ.

7. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ, ПРАКТИКУМЫ

Данный вид работы не предусмотрен УП.

8. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ

Тематика реферативных работ:

- 1. Загрязнение природы промышленностью и автотранспортом.
- 2. Загрязнение атмосферы. Глобальный и региональный аспекты
- 3. Пути сохранения разнообразия живого.
- 4. Проблемы природной среды, связанные с развитием промышленности.
- 5. Мутагены окружающей природой среды.
- 6. Состояние поверхностных и подземных вод Ульяновской области
- 7. Устойчивость фитоценоза к антропогенным воздействиям.
- 8. Влияние промышленной среды на зеленые насаждения.
- 9. Методы оптимизации природной среды и газоустойчивость лесных культур.
- 10. Проблемы защиты природной среды при эксплуатации рудных месторождений.
- 11. Проблемы охраны атмосферы Ульяновской области.
- 12. Канцерогенные вещества в водной среде.
- 13. Качество воды реки Волга и проблема водоснабжения г. Ульяновска.
- 14. Вторичное использование промышленных отходов.
- 15. Применение биологических объектов для целей экологического мониторинга
- 16. Мониторинг нарушенности лесов лесостепного Поволжья.
- 17. История появления и формирования ООПТ и их классификация а.
- 18. Заповедники, заказники, национальные парки, памятники природы,.
- 19. Дендрологические парки, ботанические сады, природные парки.
- 20. Лечебно оздоровительные местности и курорты Ульяновской области.
- 21. Экологическое равновесие основное направление создания ООПТ.
- 22. Положение ООПТ в системе естественных ресурсов, предназначение и их функции.
- 23. Принципы организации ООПТ в Ульяновской области: управление, регуляция.
- 24. Эффективное использование ООПТ в Ульяновской области.
- 25. Инновации и технологии в использовании ООПТ.
- 26. Управление спросом на лесные ресурсы в Ульяновской области.
- 27. Оценка и социально-экономическая эффективность ООПТ
- 28. Правовые и методические вопросы организации ООПТ.
- 29. Земельный, лесной кодексы и ООПТ.
- 30. Региональные нормативно-правовые акты в области создания и управления ООПТ. Реферат является одной из форм учебной и научно-исследовательской работы студентов. Его выполнение направлено на развитие навыков самостоятельного, творческого изучения и анализа реальных лесных отношений, требует осмысления полученных знаний при решении конкретных проблем лесном хозяйстве.

Структурными элементами работы являются:

Форма Страница 8 из 17

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		The state of the s

- 1) титульный лист;
- 2) содержание;
- 3) введение (1 -2 стр.);
- 4) основная часть работы (главы 1, 2);
- 5) заключение (1-2 стр.);
- 6) библиографический список.
- 7) АКТ проверки на антиплагиат.

Реферат должен быть отпечатан на листах формата A4, объем работы не менее 15-20 страниц машинописного текста. Текст документа должен иметь следующие параметры: шрифт - Times New Roman; размер - 14 пунктов; межстрочный интервал - полуторный; первая строка - отступ на 1,25 см; выравнивание - по ширине. Размеры полей документа должны иметь следующие параметры: верхнее - 2,0 см; нижнее - 2,0 см; левое - 3,0 см; правое - 1,5 см. Страницы работы, за исключением титульного листа, должны быть пронумерованы, оглавление считать страницей 1.

Курсовая работа и контрольные работы не предусмотрены УП.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

- 1. Глобальные цели в международной политике РФ в области ООПТ.
- 2.Основные инструменты политики национального уровня ООПТ в РФ.
- 3. Концептуальные основы политики РФ в области ООПТ.
- 4. Определение: особо охраняемые природные территории(ООПТ).
- 5. Заказники, заповедники и их значение в государственной лесной политике.
- 6. Национальные парки, памятники природы и их роль в сохранение природы.
- 7. Дендропарки, ботанические сады и их роль в интродукции древесных пород.
- 8.Изменение лесной политики в зависимости от развития ООПТ.
- 9.Основные положения Государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2015-2020 годы.
- 10. Лесной кодекс РФ и его соответствие требованиям лесной политики.
- 11. Концепция интенсивного использования ООПТ.
- 12. Особо охраняемые природные территории в разные периоды истории
- 13. Лечебно-оздоровительные местности и курорты Поволжья.
- 14. Экологическое равновесие как стратегическое направление создания ООПТ.
- 15. Классификация ООПТ: искусственные и естественные критерии.
- 16. Классификация ООПТ по классификатору международного союза охраны природы.
- 17. Соответствие категорий Российских ООПТ зарубежным аналогам.
- 18. Организации охраны особо охраняемых природных территорий регионального значения.
- 19. Международные конвенции по устойчивому управлению лесами.
- 20. Цели создания ООПТ и выполняемые ими функции.
- 21. Роль ООПТ в хозяйственной системе страны.
- 22. Функции, выполняемые государственными природными заказниками.
- 23. Задачи, выполняемые государственными природными заповедниками.
- 24. Задачи, выполняемые национальными парками и памятниками природы.
- 25. Законодательство и устойчивое управление ООПТ в России.
- 26. Критерии и индикаторы ООПТ.
- 27.Экономические, экологические и социальные цели политики РФ в области создания и использования ООПТ.
- 28. Опыт охраны природы на ООПТ за рубежом.
- 29. Принципы и правила устойчивого управления ООПТ.
- 30. Основные изменения в лесном кодексе РФ за период до 2015 года и их роль в Форма Страница 9 из 17

становлении устойчивого управления ООПТ.

- 31. Некоторые проблемы российского законодательства об ООПТ.
- 32. Международные ООПТ.
- 33. Федеральные ООПТ.
- 34. Региональные ООПТ.
- 35. Региональные нормативно-правовые акты об ООПТ в Ульяновской области.
- 36. ООПТ Ульяновской области. Проблемы и перспективы.
- 37. Охрана ООПТ и ответственность за нарушение режима ООПТ.
- 38. Международные договоры в области особо охраняемых природных территорий.
- 39. Основные российские законы, регламентирующие деятельность, охрану, создание ООПТ.
- 40. Правовые акты, регламентирующие охрану других природных объектов и территорий, не относящихся к ООПТ.
- 41. Проблемы ООПТ Ульяновской области и направления их решения.
- 42. Тенденции устойчивого управления лесами и ООПТ за рубежом. 18. Опыт устойчивого управления лесами ООПТ в России.
- 43. Лесная программа Всемирного фонда дикой природы (WWF России).
- 44 . Экологическое равновесие как стратегическое направление создания ООПТ.
- 45. Классификация ООПТ: искусственные и естественные критерии.
- 46. Соответствие категорий Российских ООПТ зарубежным аналогам. 47. Хозяйственное устройство и режим охраны заповедников. 48. Хозяйственное устройство и режим охраны заказников.
- 49.Охрана памятников природы.
- 50. Хозяйственное устройство и режим охраны национальных парков.
- 51. Эколого-географические принципы формирования сети ООПТ.
- 52. Размеры ООПТ и их доля в общем объеме территорий земельного фонда. 53.

Регуляция антропогенных нагрузок в природных и национальных парках.

- 54. Региональные нормативно правовые акты об ООПТ в Ульяновской области.
- 55 Инновации и технологии в использовании ООПТ.
- 56. Управление спросом на лесные ресурсы в Ульяновской области.
- 57. Оценка и социально-экономическая эффективность ООПТ
- 58. Экологический мониторинг в ООПТ и его роль в пожарной безопасности
- 59. Законодательные акты в области охраны ООПТ в лесостепном Поволжье
- 60.Проблемы мониторинга в ООПТ нарушенных территории.

10. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Содержание, требования, условия и порядок организации самостоятельной работы обучающихся с учетом формы обучения определяется в соответствии с «Положением об организации самостоятельной работы обучающихся», утвержденным Ученым советом УлГУ (протокол № 8/268 от 26.03.19 г.).

Форма обучения - очная.

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы)	Объем в	Форма контроля
		часах	
Разд	ел 1. Особо охраняемые природные терр	итории.	
Введение.	Проработка учебного материала с	4	Опрос,
1. История появления и	использованием ресурсов методического		тестирование,
формирования ООПТ и	и информационного обеспечения		проверка,
их классификация	дисциплины; подготовка к		зачет
	тестированию; подготовка реферата;		
	подготовка к зачету.		

Форма Страница 10 из 17

	·		<u> </u>
2.Заповедники, заказники, национальные парки, памятники природы, ботанические сады, природные парки, лечебно-оздоровительные курорты.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов методического и информационного обеспечения дисциплины; подготовка к тестированию; подготовка реферата; подготовка к зачету.	4	Опрос, тестирование, проверка, зачет
3. Экологическое равновесие как стратегическое направление создания ООПТ.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов методического и информационного обеспечения дисциплины; подготовка к тестированию; подготовка реферата; подготовка к зачету.	4	Опрос, тестирование, проверка, зачет
Pa	здел 2. Теоретические основы создания О	ОПТ.	
4. Положение ООПТ в системе естественных ресурсов, предназначение и функции.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов методического и информационного обеспечения дисциплины; подготовка к тестированию; подготовка реферата; подготовка к зачету.	4	Опрос, тестирование, проверка, зачет
5.Принципы организации ООПТ: управление, регуляция.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов методического и информационного обеспечения дисциплины; подготовка к тестированию; подготовка реферата; подготовка к зачету.	4	Опрос, тестирование, проверка, зачет
6. Оценка и социально- экономическая эффективность ООПТ.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов методического и информационного обеспечения дисциплины; подготовка к тестированию; подготовка реферата; подготовка к зачету.	4	Опрос, тестирование, проверка, зачет
Раздел 3. Нормативі	но - правовые основы организации, охран	ы и управ л	ения ООПТ.
7. Правовые и методические вопросы организации ООПТ.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов методического и информационного обеспечения дисциплины; подготовка к тестированию; подготовка реферата; подготовка к зачету.	4	Опрос, тестирование, проверка, зачет
8. Региональные нормативно-правовые акты в области создания, охраны и управления ООПТ.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов методического и информационного обеспечения дисциплины; подготовка к тестированию; подготовка реферата; подготовка к зачету.	4	Опрос, тестирование, проверка, зачет
9. Федеральные и региональные ООПТ.	Проработка учебного материала с использованием ресурсов методического и информационного обеспечения дисциплины; подготовка к тестированию; подготовка реферата; подготовка к зачету.	4	Опрос, тестирование, проверка, зачет

Форма Страница 11 из 17



11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ООПТ

а) Список рекомендуемой литературы: основная

1.Кревер В.Г. Особо охраняемые природные территории России. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]/ Кревер В.Г., Стишов М.С., Онуфреня И.А.— Электрон, текстовые данные.— М.: Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2009.— 459 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13482.

2.Иванов, А. Н. Охраняемые природные территории: учебное пособие для вузов / А. Н. Иванов, В. П. Чижова. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 185 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07404-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/472571

дополнительная:

- 1. Краевое государственное бюджетное учреждение «Дирекция по особо охраняемым природным территориям Красноярского края». Основы организации и функционирования. Результаты практического опыта [Электронный ресурс]: сборник руководящих документов/ Электрон, текстовые данные. М.: Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2011. 211 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13471
- 2.Основы устойчивого лесоуправления: учеб. пособие для вузов. М.: Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2009. 143 с: ил.
- 3. Правовые основы охраны природы: учебное пособие / С.Н. Ляпустин, В.В. Сонин, Н.С. Барей; Всемирный фонд дикой природы (WWF), Амурский филиал; Российская таможенная академия, Владивостокский филиал. Владивосток: Изд-во «Апельсин», 2014-216с.
- 4. Крейндлин М.Л. Методические рекомендации по организации охраны особо охраняемых природных территорий регионального значения. Всемирный фонд дикой природы (WWF). Красноярск, 2015. 128 с.
- 5.Ильина О.В., Карпачевский М.Л., Кобяков К.Н., Кулясова А.А., Кулясов И.П., Яковлева А.И. Методические рекомендации по выделению и сохранению лесов, имеющих важное социальное и культурное значение / под ред. О. В. Ильиной, К.Н. Кобякова. М.: Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2014. 124 с.

учебно-методическая

1.Митрофанова Н. А. Особо охраняемые природные территории : методические указания для самостоятельной работы бакалавров направления подготовки 35.03.01 Лесное дело / Н. А. Митрофанова, Г. А. Сатаров; УлГУ, ИМЭиФК, Экол. фак. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 420 КБ). - Текст : электронный. http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/6259

Согласовано:

гл. библиотекарь / Стадольникова Д.Р / Мусторичной библиотеки ФИО подпись / 17.06.2021 /.

б) программное обеспечение

1. Microsoft Office, OC Windows Professional, Антиплагиат ВУЗ

Форма Страница 12 из 17



в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

- 1.1. IPRbooks : электронно-библиотечная система : сайт / группа компаний Ай Пи Ар Медиа. Саратов, [2021]. URL: http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.2. ЮРАЙТ : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. Москва, [2021]. URL: https://urait.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.3. Консультант студента : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. Москва, [2021]. URL: https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. Санкт-Петербург, [2021]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.5. Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. Москва, [2021]. URL: http://znanium.com. Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- **2. КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» Электрон. дан. Москва : КонсультантПлюс, [2021].

3. Базы данных периодических изданий:

- 3.1. База данных периодических изданий : электронные журналы / ООО ИВИС. Москва, [2021]. URL: https://dlib.eastview.com/browse/udb/12. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. Москва, [2021]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный
- 3.3. «Grebennikon» : электронная библиотека / ИД Гребенников. Москва, [2021]. URL: https://id2.action-media.ru/Personal/Products. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- **4.** Национальная электронная библиотека : электронная библиотека : федеральная государственная информационная система : сайт / Министерство культуры РФ ; РГБ. Москва, [2021]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- **5.** SMART Imagebase // EBSCOhost : [портал]. URL: https://ebsco.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-142ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741. Режим доступа : для авториз. пользователей. Изображение : электронные.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

- 6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. URL: http://window.edu.ru/. Текст : электронный.
- 6.2. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.

7. Образовательные ресурсы УлГУ:

7.1. Электронная библиотека УлГУ : модуль АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». — URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. — Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. — Текст : электронный.

Согласовано:

Зам.нач. УИТиТ Должность сотрудника УИТиТ

Клочкова А.В.

/ 17.06.2021

дата

Форма Страница 13 из 17

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		The same of the sa

12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Аудитории для проведения лекций и семинарских занятий, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций.

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской. Аудитории для проведения лекций оборудованы мультимедийным оборудованием для предоставления информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде, электронно-библиотечной системе.

13 СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей

Разработчики

профессор

Г.А. Сатаров

доцент

Т.А. Парамонова

17.06.2021

Форма Страница 14 из 17

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		The state of the s

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

Содержание изменения или	ФИО	Подпись	Дата
ссылка на прилагаемый текст изменения	заведующего кафедрой,		
	реализующей		
Внесены изменения в п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы с оформлением приложения 1	Чураков Б.П.	Eganny	30.08.2022
Внесены изменения в п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы с оформлением приложения 2	Загидуллина Л.И.	ABOY-	28.08.2023
	ссылка на прилагаемый текст изменения Внесены изменения в п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы с оформлением приложения 1 Внесены изменения в п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы с оформлением	ссылка на прилагаемый текст изменения кафедрой, реализующей дисциплину Внесены изменения в п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы с оформлением приложения 1 Внесены изменения в п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы с оформлением	заведующего кафедрой, реализующей дисциплину Внесены изменения в п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы с оформлением приложения 1 Внесены изменения в п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» в п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы с оформлением

Форма Страница 15 из 17



Приложение 1.

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

- 1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2022]. URL: http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. Москва, [2022]. URL: https://urait.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.3. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. Санкт-Петербург, [2022]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. Москва, [2022]. URL: http://znanium.com . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- **2. КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» Электрон. дан. Москва : КонсультантПлюс, [2022].

3. Базы данных периодических изданий:

- 3.1. База данных периодических изданий EastView : электронные журналы / ООО ИВИС. Москва, [2022]. URL: https://dlib.eastview.com/browse/udb/12. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. Москва, [2022]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный
- 3.3. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД Гребенников. Москва, [2022]. URL: https://id2.actionmedia.ru/Personal/Products. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- **4.** Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. Москва, [2022]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- **5. SMART Imagebase** : научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost : [портал]. URL: https://ebsco.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741. Режим доступа : для авториз. пользователей. Изображение : электронные.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

- 6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал . URL: http://window.edu.ru/ . Текст : электронный.
- 6.2. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.

7. Образовательные ресурсы УлГУ:

7.1. Электронная библиотечная система УлГУ: модуль «Электронная библиотека» АБИС Mera-ПРО / OOO «Дата Экспресс». – URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. – Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. – Текст: электронный.

Согласовано:

Заминич Унет | Ключнова В | 11.05.2022

Должность сотрудника УИТИТ ФИО номень дата

Форма Страница 16 из 17

0

Ф-Рабочая программа дисциплины

Приложение 2

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

- 1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2023]. URL: http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ: образовательный ресурс, электронная библиотека: сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». Москва, [2023]. URL: https://urait.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». Москва, [2023]. URL: https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. ЭБС Лань: электронно-библиотечная система: сайт / ООО ЭБС «Лань». Санкт-Петербург, [2023]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.5. ЭБС **Znanium.com** : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». Москва, [2023]. URL: http://znanium.com . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- **2. КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» Электрон. дан. Москва : КонсультантПлюс, [2023].

3. Базы данных периодических изданий:

- 3.1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». Москва, [2023]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный
- 3.2. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД «Гребенников». Москва, [2023]. URL: https://id2.action-media.ru/Personal/Products. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- **4.** Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. Москва, [2023]. URL: https://hɔб.pф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- **5.** <u>Российское образование</u> : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.
- **6.** Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.

Согласовано

Начальник Управления информационных технологий и телекоммуникаций П.П. Бурдин

15.05. 2023

Форма Страница 17 из 17