

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
Дата подписания: 14.04.2024 09:38:36
Уникальный программный код:
528682d78e671e566ab0201fe1ba21a2f735a12



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Саратовский государственный аграрный университет
имени Н. И. Вавилова»

СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой

Е.В. /Есков Д.В./
«18» августа 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета

Д.А. /Соловьев Д.А./
«28» августа 2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина

ЗАПОВЕДНОЕ ДЕЛО В ЛЕСНОМ И ОХОТНИЧЬЕМ ХОЗЯЙСТВЕ

Направление подготовки

35.04.01 Лесное дело

Направленность (про-
филь)

**Охотоведение, лесное и лесопарковое хо-
зяйство**

Квалификация
выпускника

Магистр

Нормативный срок
обучения

2 года

Форма обучения

Очная

Разработчик(и): доцент, Самсонов Е.В.

(подпись)
(подпись)

Саратов 2019

1. Цели освоения дисциплины

Целью изучения дисциплины является формирование у обучающихся навыков в области организационных, научных и методических основ заповедного дела для использования их в своей профессиональной деятельности. Задачи дисциплины состоят в ознакомлении обучающихся с теоретическими основами и практикой заповедного дела; историей и принципами организации особо охраняемых природных территорий (ООПТ), правовыми основами организации ООПТ, международному сотрудничеству в сфере организации деятельности ООПТ; подходов к формированию системы федеральных и региональных ООПТ; основные направления деятельности и перспективные направления развития ООПТ.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 35.04.01 Лесное дело, дисциплина «Заповедное дело в лесном и охотничьем хозяйстве» относится к вариативной части первого блока.

Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у обучающихся при получении среднего (полного) общего образования и квалификации бакалавр по направлению подготовки «Лесное дело».

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенций, представленных в табл. 1

Таблица 1

Требования к результатам освоения дисциплины

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
1	2	3	4	5	6	7
1.	ОПК-6	«способен управлять коллективами и организовывать процессы производства»	- ОПК-6.3 - использует знание принципов управления коллективом и организации процесса производства для оптимального решения задач профессиональной природоохранной деятельности;	теоретические основы и принципы управления коллективом и организации процесса производства для оптимального решения задач профессиональной природоохранной деятельности	использовать знания принципов управления коллективом и организации процесса производства для оптимального решения задач профессиональной природоохранной деятельности	методами управления коллективом и организации процесса производства для оптимального решения задач профессиональной природоохранной деятельности
2.	ПК-8	«способен управлять объектами лесного, лесопаркового и охотничьего хозяйства»	- ПК-8.3 - управляет объектами природоохранной деятельности;	теоретические основы управления объектами природоохранной деятельности	использовать знания по управлению объектами природоохранной деятельности	методами управления объектами природоохранной деятельности
3.	ПК-13	«способен осуществлять технический контроль и управление качеством продукции и услуг лесного, лесопаркового и охотничьего хозяйства»	- ПК-13.2 - осуществляет технический контроль и управление качеством услуг в природоохранной сфере;	теоретические аспекты технического контроля и управления качеством услуг в природоохранной сфере	применять теоретические знания по техническому контролю и управлению качеством услуг в природоохранной сфере	методами осуществления технического контроля и управления качеством услуг в природоохранной сфере
4.	ПК-19	«способен к формированию целей проекта (программы) решения задач, критерии и показатели достижения целей, построению структуры их взаимосвязей,	- ПК-19.1 - формирует цели проекта (программы) решения задач, критерии и показатели достижения целей, построение структуры их взаимосвязей,	теоретические аспекты формирования цели проекта (программы) решения задач, критерии и показатели достижения целей,	применять теоретические знания по формированию цели проекта (программы) решения задач, критерии и показатели достижения целей, по-	навыками формирования цели проекта (программы) решения задач, критерии и показатели достижения целей, построение структуры их взаимосвязей, выявление

		выявлению приоритетов решения задач проектирования с учетом нравственных аспектов деятельности и оптимизации состояния окружающей природной и урбанизированной среды»	ры их взаимосвязей, выявление приоритетов решения задач проектирования с учетом нравственных аспектов деятельности и оптимизации состояния окружающей природной и урбанизированной среды;	построение структуры их взаимосвязей, выявление приоритетов решения задач проектирования с учетом нравственных аспектов деятельности и оптимизации состояния окружающей природной и урбанизированной среды	строение структуры их взаимосвязей, выявление приоритетов решения задач проектирования с учетом нравственных аспектов деятельности и оптимизации состояния окружающей природной и урбанизированной среды	приоритетов решения задач проектирования с учетом нравственных аспектов деятельности и оптимизации состояния окружающей природной и урбанизированной среды
5.	ПК-22	«способен осуществлять правовое и экономическое обоснование проектов»	- ПК-22.2 - осуществляет правовое и экономическое обоснование проектов природоохранной деятельности;	теоретические аспекты осуществления правового и экономического обоснования проектов природоохранной деятельности	применять теоретические знания по осуществлению правового и экономического обоснования проектов природоохранной деятельности	навыками осуществления правового и экономического обоснования проектов природоохранной деятельности
6.	ПК-25	«способен понимать современные проблемы охраны охотничьих ресурсов и среды их обитания»	- ПК-25.2 - понимает современные проблемы охраны охотничьих ресурсов и среды их обитания;	современные проблемы охраны охотничьих ресурсов и среды их обитания	использовать в производственном процессе знания проблем охраны охотничьих ресурсов и среды их обитания	методами получения и анализа знаний (данных) современных проблем охраны охотничьих ресурсов и среды их обитания
7.	ПК-26	«способен использовать приемы и методы сохранения биоразнообразия и управления популяциями охотничьих зверей и птиц»	- ПК 26.3 - использует приемы и методы сохранения биоразнообразия и управления популяциями зверей и птиц;	теоретические аспекты приемов и методов сохранения биоразнообразия и управления популяциями зверей и птиц	применять теоретические знания приемов и методов сохранения биоразнообразия и управления популяциями зверей и птиц	приемами и методами сохранения биоразнообразия и управления популяциями зверей и птиц
8.	ПК-27	«способен к организации, ведению, контролю и надзору в области охотничьего хозяйства и заповедного дела»	- ПК-27.1 - организовывает, осуществляет практическую деятельность (в т.ч. контроль и надзор) в области охотничьего хозяйства и заповедного дела;	теоретические аспекты организации, осуществлению практической деятельности (в т.ч. контроль и надзор) в области охотничьего хозяйства и заповедного дела;	применять теоретические знания по организации, осуществлению практической деятельности (в т.ч. контроль и надзор) в области охотничьего хозяйства и заповедного дела;	методами и навыками организации, осуществлению практической деятельности (в т.ч. контроль и надзор) в области охотничьего хозяйства и заповедного дела;
9.	ПК-28-ox	способен к организации и контролю охраны, воспроизведения и рационального использования охотничьих животных	- ПК-28.1 ox - организовывает и контролирует воспроизводство животных.	теоретические аспекты организации и контроля воспроизводства животных	применять теоретические знания по организации и контроля воспроизводства животных	методами и навыками организации и контроля воспроизводства животных

4. Объем, структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 академических часов.

Таблица 1

Объем дисциплины

Всего	Количество часов									
	в т.ч. по семестрам									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A
Контактная работа – всего, в т.ч.	42,1			42,1						
аудиторная работа:	42			42						
лекции	14			14						
лабораторные	28			28						
практические	x			x						

<i>промежуточная аттестация</i>	0,1			0,1						
<i>контроль</i>	x			x						
<i>Самостоятельная работа</i>	137,9			137,9						
<i>Форма итогового контроля</i>	зач.			зач.						

Таблица 2

Структура и содержание дисциплины

№ п/п	Тема занятия. Содержание	Неделя семестра	Контактная работа			Само- стое- тельная работа	Контроль знаний		
			Вид заня- тия	Форма проведения	Коли- чество часов		Вид	Форма	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Особо охраняемые природные территории в истории и современном мире. Основные термины понятия. Предпосылки и подходы к организации ООПТ. История организации ООПТ. Правовые основы организации и категории ООПТ. Международное сотрудничество в сфере организации и деятельности ООПТ	1	Л	Т	4	8	ВК	УО	
2	Принципы и подходы к организации ООПТ. Принципы организации ООПТ. Теория островной биогеографии и охраняемые природные территории. Взаиморасположение ООПТ разных типов и назначения. Подходы к формированию перспективной системы федеральных и региональных особо охраняемых природных территорий	2	Л	Т	4	8	ТК	УО	
3	Организация деятельности заповедников РФ	3	ЛЗ	Т	2,5	8	ТК	УО	
4	Организация деятельности национальных парков РФ	4	ЛЗ	Т	2,5	8	ТК	УО	
5	Социально-экономические проблемы организации и функционирования особо охраняемых природных территорий. Проблемы организации ООПТ. Нерешенные правовые вопросы организации и функционирования ООПТ. Роль ООПТ в социально-экономическом развитии региона. Отношение к ООПТ в обществе	5	Л	Т	2	8	ТК	УО	
6	Организация деятельности национальных парков РФ	6	ЛЗ	П/В	2,5	8	ТК	УО	
7	Организация деятельности заказников РФ	7	ЛЗ	П/В	2,5	8	ТК	УО	
8	Особо охраняемые природные территории России. Заповедники РФ. Национальные парки РФ. Природные парки РФ. Заказники РФ. Памятники природы. Дендрологические парки и ботанические сады. Лечебно-	8	Л	Т	2	8	ТК	УО	

№ п/п	Тема занятия. Содержание	Неделя семестра	Контактная работа			Само- стоя- тельная работа	Контроль знаний	
			Вид заня- тия	Форма проведения	Количество часов		Вид	Форма
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	оздоровительные местности и курорты							
9	Организация деятельности памятников природы РФ	9	ЛЗ	Т	2,5	8	ТК	УО
10	Организация деятельности дендрологических парков и ботанических садов	10	ЛЗ	Т	2,5	8	ТК	УО
11	Организация деятельности лечебно-оздоровительных местностей и курортов	11	ЛЗ	П/В	2,5	8	ТК	УО
12	Особо охраняемые природные территории Саратовской области. История организации ООПТ в регионе. Региональное законодательство об ООПТ. ООПТ (региона) федерального уровня. ООПТ (региона) регионального уровня. Местные ООПТ (региона). Проблемы управления и функционирования ООПТ региона	12	Л	Т	2	16	ТК	УО
13	Охрана ООПТ (принципы, задачи организация деятельности)	13	ЛЗ	Т	2,5	8	ТК	УО
14	Научно-исследовательская деятельность ООПТ. Летопись природы (принципы, задачи организация деятельности)	14	ЛЗ	Т	2,5	8	ТК	УО
15	Эколого-просветительская деятельность ООПТ (принципы, задачи организация деятельности)	15	ЛЗ	Т	2,5	8	ТК	УО
16	Развитие рекреации и туризма в ООПТ (принципы, задачи организация деятельности)	15	ЛЗ	Т	3,0	7,9	РК ТР	УО
Выходной контроль					0,1		ВыхК	3
Итого:					42,1	137,9		

Примечание:

Условные обозначения:

Виды аудиторной работы: Л – лекция, ЛЗ – лабораторное занятие.

Формы проведения занятий: В – лекция-визуализация, П – проблемная лекция/занятие, Б – бинарная лекция, Т – лекция/занятие, проводимое в традиционной форме, М – моделирование.

Виды контроля: ВК – входной контроль, ТК – текущий контроль, ВыхК – выходной контроль.

Форма контроля: УО – устный опрос, ПО – письменный опрос, З – зачет.

5. Образовательные технологии

Для успешной реализации образовательного процесса по дисциплине «Заповедное дело в лесном и охотниччьем хозяйстве» и повышения его эффективности используются как традиционные педагогические технологии, так и методы активного обучения: лекция-визуализация, проблемная лекция, лабораторные занятия профессиональной направленности, моделирование.

Реализация компетентностного подхода в рамках направления подготовки 35.04.01 Лесное дело направленность (профиль) «Охотоведение, лесное и лесопарковое хозяйство» предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся: лекция-визуализация, моделирование.

Лекционные занятия проводятся в поточной аудитории с применением мультимедийного проектора в виде учебной презентации. Основные моменты лекционных занятий конспектируются. Традиционная лекции - это лекции, представляющая собой подачу теоретического материала – в виде определений, цитирования нормативных документов.

Основной целью традиционной лекции является обеспечение теоретической основы обучения, развитие интереса к учебной деятельности и конкретной учебной дисциплине, формирование у обучающихся ориентиров для самостоятельной работы над курсом.

Структура подготовки и проведения традиционной лекции:

Постановка цели и задач.

Подготовка к проведению лекции:

разработка плана проведения лекции;

подбор литературы;

написание конспекта лекции;

осмысливание материалов лекции, уточнение того, как можно улучшить ее эффективность.

Лекция-визуализация - это лекция, представляющая собой подачу лекционного материала с помощью технических средств обучения (аудио- и/или видеотехники).

Основной целью лекции-визуализации является формирование у обучающихся профессионального мышления через восприятие устной и письменной информации, преобразованной в визуальную форму.

Отдельные темы предлагаются для самостоятельного изучения с обязательным составлением конспекта (контролируется).

Для достижения этих целей используются как традиционные формы работы – выполнение лабораторной курсовой работы, так и интерактивные методы – моделирование.

Выполнение практических заданий в полной мере соответствует фактической деятельности, которую выполняют работники лесного и охотничьего хозяйства в производственных условиях.

Удельный вес занятий, проводимых с использованием активных и интерактивных методов обучения, в целом по дисциплине составляет 22 % контактных занятий (в ФГОС не менее 20 %).

Самостоятельная работа охватывает проработку обучающимися отдельных вопросов теоретического курса, выполнение домашних работ, включающих решение задач, анализ конкретных ситуаций и подготовку их презентаций, и т.п.

Самостоятельная работа осуществляется в индивидуальном и групповом формате. Самостоятельная работа выполняется обучающимися на основе учебно-методических материалов дисциплины (приложение 2). Самостоятельно изучаемые вопросы курса включаются в вопросы выходного контроля.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература (библиотека СГАУ)

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или количество экземпляров в библиотеке	Автор (ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов (из п. 4, таб. 3)
1.	Заповедное дело. Курс лекций и практических занятий : учебное пособие https://e.lanbook.com/book/118633	Дворников М. Г.	Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 168 с.	все разделы

б) дополнительная литература

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или количество экземпляров в библиотеке	Автор (ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов (из п. 4, таб. 3)
-------	---	-----------	----------------------------------	--

1.	Антропогенное влияние на охотничьи ресурсы: учебное пособие https://e.lanbook.com/book/121473	Козлов В. М.	Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 156 с.	все разделы
2.	Основы комплексного мониторинга ресурсов природопользования. Теория, методология, концепция: учебник https://e.lanbook.com/book/115504	Наумов П.П.	Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 196 с.	все разделы
3.	Зооресурсоведение: учебное пособие https://e.lanbook.com/book/112689	Машкин В. И., Стасюк Е. В.	Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 264 с.	все разделы
4.	Ресурсы животного мира: учебное пособие https://e.lanbook.com/book/122185	Машкин В.И.	Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 376 с.	все разделы
5.	Методы изучения охотничьих и охраняемых животных в полевых условиях: учебное пособие https://e.lanbook.com/book/12969	Машкин В.И.	Санкт-Петербург: Лань, 2013. — 432 с.	все разделы
6.	Экологическая тропа: обустройство и назначение : учебно-методическое пособие https://e.lanbook.com/book/112808	Прокопьев А. С., Чернова О. Д., Гришаева Е. С. [и др.]	Томск : ТГУ, 2018. — 133 с.	все разделы
7.	Основы биogeографии животных: учебно-методическое пособие https://e.lanbook.com/book/129747	Артемьева Е. А.	Ульяновск : УлГПУ им. И.Н. Ульянова, 2017. — 184 с.	все разделы
8.	Технологии туристско-рекреационного проектирования и освоения территорий : учебное пособие https://e.lanbook.com/book/98045	Корабейников И. Н., Холодилина Ю. Е.	Оренбург : ОГУ, 2016. — 102 с.	все разделы
9.	Комплексная оценка туристско-рекреационного потенциала территории : учебное пособие https://e.lanbook.com/book/109715	Балюк Н. А., Киприна Е.Н.	Тюмень : ТюмГУ, 2016. — 176 с.	все разделы
10.	Теория и практика заповедного дела: учебное пособие /	Байлагасов Л. В.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2013. – 260 с.	все разделы

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- Электронная библиотека СГАУ - <http://library.sgau.ru>
- Электронно-библиотечная система издательства «Лань» - <https://e.lanbook.com/>
- Электронно-библиотечная система - Znanium.com
- Электронно-библиотечная система IPRbooks - <http://www.iprbookshop.ru/>
- Электронно-библиотечная система <https://ibooks.ru/> («Айбукс»)
- Национальный цифровой ресурс РУКОНТ - <https://rucont.ru/>
- Электронная библиотека Гумер - <http://www.gumer.info>
- Электронная библиотека учебников - <http://studentam.net>
- Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU Режим доступа: <http://elibrary.ru/defaultx.asp>
- <http://www.mnr.gov.ru/> Министерство природных ресурсов
- <http://www.rosleshoz.gov.ru/> Федеральное агентство лесного хозяйства
- <http://www.forestforum.ru/> Лесной форум Гринпис России
- <http://www.wwf.ru/> Всемирный фонд дикой природы (WWF России)
- <http://www.wwf.ru/pskov/> Проект «Псковский поддельный лес»
- <http://www.fsc.ru/> Лесной попечительский совет России
- <http://www.pefc.ru/> Российский национальный совет по лесной сертификации
- <http://www.minforest.saratov.gov.ru/> Министерство лесного хозяйства Саратовской области

- <http://www.aviales.ru/default.aspx?textpage=18> ФГУ Авиалесохрона
- <http://www.rcfh.ru/> Российский центр защиты леса
- [http://www.rcfh.ru/ Российский центр защиты леса](http://www.rcfh.ru/)

г) периодические издания

1. Лесохозяйственная информация // сборник научно-технической информации по лесному хозяйству - свидетельство о регистрации ПИ № 77-12164 от 29 марта 2002 г. <http://lhi.vnilm.ru/index.php/ru/>

2. Лесной журнал // учредитель Федеральное агентство лесного хозяйства – свидетельство о регистрации ПИ № ФС-21957 от 14 сентября 2005 г. <http://www.rosleshoz.gov.ru/media/publication/0>

д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных

- <http://www.consultant.ru/> Правовая система «КонсультантПлюс»
- <http://www.garant.ru/> Правовая система «Гарант»
- <https://aviales.ru/default.aspx?textpage=237> / База данных по противопожарной пропаганде в лесах
- Поисковые интернет-системы Яндекс, Rambler, Google
- <https://ru.wikipedia.org/> информационно-справочная система Wikipedia
- <http://www.1jur.ru> система «Юрист»

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

К информационным технологиям, используемым при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, относятся:

- персональные компьютеры, посредством которых осуществляется доступ к информационным ресурсам и оформляются результаты самостоятельной работы;
- проекторы и экраны для демонстрации слайдов мультимедийных лекций;
- активное использование средств коммуникаций (электронная почта, тематические сообщества в социальных сетях и т.п.).
- программное обеспечение:

№ п/ п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип програм- мы
1	Все разделы	1) Версия специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3276/223-981 от 01.07.2019 г. 2) Справочная Правовая Система КонсультантПлюс (СПС Консультант Бюджетные организации локальный). Исполнитель – ООО «Компания Консультант», г. Саратов.	обучающая
2	Все разделы	1) Версия специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3276/223-981 от 01.07.2019 г. 2) Справочная Правовая Система КонсультантПлюс (СПС Консультант Бюджетные организации локальный). Исполнитель – ООО «Компания Консультант», г. Саратов.	обучающая
3.	Все разделы	Право на использование Microsoft Desktop Education All Lng Lic/SA Pack OLV E 1Y Acadm Ent. Лицензиат – ООО «Современные технологии», г. Саратов. Контракт № 0024 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 11.12.2018 г.	вспомогательная
4.	Все разделы	Право на использование программного продукта ESET NOD32 Antivirus Business Edition renewal for 2041 user (продление 2041 лицензий на срок 12 месяцев). Лицензиат – ООО «Компьютерный супермаркет», г. Саратов. Контракт № 0025 на приобретение прав на использование средств антивирусной защиты от 11.12.2018 г.	вспомогательная

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации необходимы аудитории с меловыми или маркерными досками, достаточным количеством посадочных мест и освещенностью. Для использования медиаресурсов необходимы проектор, экран, компьютер или ноутбук, по возможности – частичное затемнение дневного света (ауд. 335, 337, 342, 344, 354).

Для выполнения лабораторных работ, проведения практических занятий и контроля самостоятельной работы по дисциплине кафедры «Лесное хозяйство и ландшафтное строительство» имеются аудитории 350, 336, 354.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся (аудитории 352, 111, 113, читальные залы библиотеки) оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования 348А: стеллажи, полки, шкафы; научные приборы и инструменты; справочная литература.

8. Оценочные материалы

Оценочные материалы, сформированные для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Учет охотничьих ресурсов» разработаны на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

- приказа Минобрнауки РФ от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

Оценочные материалы представлены в приложении 1 к рабочей программе дисциплины и включают в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы представлено в приложении 2 к рабочей программе по дисциплине «Заповедное дело в лесном и охотничьем хозяйстве».

10. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Заповедное дело в лесном и охотничьем хозяйстве»

Методические указания по изучению дисциплины «Заповедное дело в лесном и охотничьем хозяйстве» включают в себя:

1. Заповедное дело. Курс лекций и практических занятий : учебное пособие. Дворников М. Г. Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 168 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/118633>
2. Методы изучения охотничьих и охраняемых животных в полевых условиях: учебное пособие. Машкин В.И. Санкт-Петербург: Лань, 2013. — 432 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/12969>
3. Экологическая тропа: обустройство и назначение: учебно-методическое пособие. Прокопьев А. С., Чернова О. Д., Гришаева Е. С. [и др.]. Томск : ТГУ, 2018. — 133 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/112808>

4. Основы биогеографии животных: учебно-методическое пособие. Артемьева Е. А. Ульяновск : УлГПУ им. И.Н. Ульянова, 2017. — 184 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/129747>
5. Технологии туристско-рекреационного проектирования и освоения территорий : учебное пособие. Корабейников И. Н., Холодилина Ю. Е. Оренбург : ОГУ, 2016. — 102 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/98045>

Рассмотрено и утверждено на заседании кафедры «Лесное хозяйство и ландшафтное строительство»

«28 » августа 2019 года (протокол №1).

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в программу дисциплины «Заповедное дело в лесном и охотни-
ччьем хозяйстве»**

Дополнения и изменения, внесенные в программу дисциплины «Заповедное дело в лесном и охотниччьем хозяйстве» на 2019/2020 учебный год:

Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения

Наименование программы	Примечание
ESET NOD 32 Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование программного продукта ESET NOD32 Antivirus Business Edition renewal for 2041 user (продление 2041 лицензий на срок 12 месяцев). Лицензиат – ООО «Компьютерный супермаркет», г. Саратов. Контракт № 0025 на приобретение прав на использование средств антивирусной защиты от 11.12.2018 г.	Срок действия контракта истек
Kaspersky Endpoint Security Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование антивирусного программного обеспечения Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный (1500-2449) 1 year Educational Licence. Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.	Переход на новое лицензионное программное обеспечение

Актуализированная программа дисциплины «Заповедное дело в лесном и охотниччьем хозяйстве» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Лесное хозяйство и ландшафтное строительство» «12» декабря 2019 года (протокол № 6).

Заведующий кафедрой


(подпись)

Д.В. Есков

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в программу дисциплины «Заповедное дело в лесном и охотни-
ччьем хозяйстве»**

Дополнения и изменения, внесенные в программу дисциплины «Заповедное дело в лесном и охотниччьем хозяйстве» на 2019/2020 учебный год:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

- программное обеспечение:

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы	Сведения об обновлении ли- цензионного программного обеспечения
1	Все темы дисциплины	Microsoft Desktop Education (Microsoft Access, Microsoft Excel, Microsoft InfoPath, Mi- crosoft OneNote, Microsoft Outlook, Microsoft PowerPoint, Microsoft Publisher, Microsoft SharePoint Workspace, Mi- crosoft Visio Viewer, Microsoft Word) Реквизиты подтверждаю- щего документа: Право на использование Mi- crosoft Desktop Education All Lng Lic/SA Pack OLV E 1Y Acdmc Ent. Лицензиат – ООО «Современные технологии», г. Саратов. Контракт № 0024 на передачу неисключительных (пользо- вательских) прав на програм- мное обеспечение от 11.12.2018 г.	Вспомога- тельная	<i>Вспомогательное программное обеспечение: Предоставление неисключи- тельных прав на ПО: DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acdmc Ent Предоставление неисключи- тельных прав на ПО: Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL IMth Ac- dmc Stdnt w/Faculty Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользо- вательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</i>

Актуализированная программа дисциплины «Заповедное дело в лесном и охотниччьем хозяйстве» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Лес-
ное хозяйство и ландшафтное строительство» «30» декабря 2019 года (протокол № 7).

Заведующий кафедрой



(подпись)

Д.В. Есков

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в программу дисциплины «Заповедное дело в лесном и охотни-
ччьем хозяйстве»**

Дополнения и изменения, внесенные в программу дисциплины «Заповедное дело в лесном и охотничьем хозяйстве» на 2019/2020 учебный год:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

- программное обеспечение:

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы	Сведения об обновлении ли- цензионного программного обеспечения
1	Все разделы	Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» Реквизиты подтверждаю- щего документа: Версия специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3276/223-981 от 01.07.2019 г.	Вспомога- тельная	<i>Вспомогательное программное обеспечение:</i> Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3379/223-173 от 01.03.2020 г.
2	Все разделы	Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Реквизиты подтверждаю- щего документа: Справочная Правовая Система КонсультантПлюс (СПС Консультант Бюджетные организации локальный). Исполнитель – ООО «Компания Консультант», г. Саратов. Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2019/223-980 от 01.07.2019 г.	Вспомога- тельная	<i>Вспомогательное программное обеспечение:</i> Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс: СПС Консультант Бюджетные организации смарт-комплект Оптимальный локальный Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2020/223-174 от 01.03.2020 г.

Актуализированная программа дисциплины «Заповедное дело в лесном и охотничьем хозяйстве» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Лес-

ное хозяйство и ландшафтное строительство» «2» марта 2020 года (протокол №12).

Заведующий кафедрой



(подпись)

Д.В. Есков

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в программу дисциплины «Заповедное дело в лесном и охотничьем хозяйстве»**

Дополнения и изменения, внесенные в программу дисциплины «Заповедное дело в лесном и охотничьем хозяйстве» на 2020/2021 учебный год:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) обновлен список дополнительной литературы:

1. Суворов А. П. Основы полевых наблюдений. Полевое следопытство : учебник. Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 228 с.<https://e.lanbook.com/book/139312>
е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

- программное обеспечение:

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы	Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения
1		Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» Реквизиты подтверждающего документа: Экземпляры текущих версий специальных информационных массивов электронного (СИМ) периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3379/223-173 от 01.03.2020 г.	Вспомогательная	<i>Вспомогательное программное обеспечение: Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3491/223-865 от 21.08.2020 г. Срок действия договора: 01 сентября – 31 декабря 2020 года.</i>
2		Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Реквизиты подтверждающего документа: Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс: СПС Консультант Бюджетные организации смарт-комплект Оптимальный локальный. Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2020/223-174 от 01.03.2020 г.	Вспомогательная	<i>Вспомогательное программное обеспечение: Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс: Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2020/223-866 от 21.08.2020 г. Срок действия договора: 01 сентября – 31 декабря 2020 года.</i>

Актуализированная программа дисциплины «Заповедное дело в лесном и охотничьем хозяйстве» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Лесное хозяйство и ландшафтное строительство» «25» августа 2020 года (протокол № 1).

Заведующий кафедрой


(подпись)

Д.В. Есков