Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Дмитриев Николай НиколаевунИНИСТЕР СТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА Должность: Ректор РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Дата подписания: 13.07.2023 05:47:10 РОССИИСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования f7c6227919«Иркутокий государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского»

Институт управления природными ресурсами - факультет охотоведения имени В.Н. Скалона Кафедра охотоведения и биоэкологии



Документ подписан простой электронной подписью

Организация, подписант федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный аграрный университет им. А.А. Ежевского"

Пользователь Саловаров В.О. Дата подписания 28.04.2023

Подпись верна

Рабочая программа дисциплины "Стратегия подготовки диссертации"

Направление подготовки (специальность) 35.04.01 - Лесное дело. Направленность (профиль) Лесное дело (академическая магистратура)

Форма обучения: очная, заочная, очно-заочная 2 Курс - 3 семестр/2 курс/3 семестр

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ

Цель освоения дисциплины:

- Овладение методами анализа информации и представления его результатов научной общественности

Основные задачи освоения дисциплины:

- усвоить правила оформления научных работ
- научится письменно и устно излагать результаты своих исследований
- получить представление о диссертации, как научном труде

2. ВИДЫ ЗАДАЧ

- педагогическая
- организационно-управленческая
- проектная

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Стратегия подготовки диссертации; 35.04.01 - Лесное дело; Лесное дело; (ФГОС3++);» находится в части, формируемой участниками образовательных отношений Б1.В учебного плана по направлению подготовки 35.04.01 Лесное дело. Дисциплина изучается в 3 семестре.

4. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ)

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций:

			Перечень
Код	Результаты освоения ОП	Индикаторы	планируемых результатов
компетенции		компетенции	обучения по
			дисциплине

			T
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ИД-1ПК-5 - Использует основные	
	анализировать	базы данных, электронные	варианты
	научно-техническую	библиотеки и электронные	доступа к
	информацию,	ресурсы, необходимые для	публичной и
	отечественный и	организации исследовательской,	закрытой
	зарубежный опыт по	проектной и иной деятельности.	информации по
	тематике исследования,		теме
	использовать современные		исследования;
	достижения науки;		уметь: - уметь
			использовать
			электронные
ПК-5			ресурсы для
			получения
			информации по
			теме
			исследования;
			владеть: -
			навыками
			использования
			электронных
			ресурсов в своей
			исследовательск
			ой деятельности
	Способен управлять	ИД-5УК-2 - Представляет	знать: -
		публично результаты проекта	фундаментальны
	его жизненного цикла;	(или отдельных его этапов) в	е биологические
		форме отчетов, статей,	представления в
		выступлений на	сфере
		научно-практических семинарах	профессиональн
		и конференциях.	ой деятельности
		1 1	для постановки
			и решения
			новых задач;
			уметь: - уметь
УК-2			представлять
			публично
			полученные
			материалы;
			владеть: -
			навыками
			представления в
			сфере
			профессиональн
			ой деятельности
			полученных
			результатов
1			12-27-111101

5. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение по дисциплине лиц, относящихся к категории инвалидов, и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В случае возникновения необходимости обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в Университете предусматривается создание специальных условий, включающих в себя использование специальных образовательных программ, методов воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания Университета и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными воз-можностями здоровья.

При получении высшего образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

С учетом особых потребностей обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде.

6. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 з.е. - 180 часов

Очная форма обучения: Семестр - 3 семестр, вид отчетности – Зачет.

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных	Семестр
Big y teenen paeeria	единиц	3
Общая трудоемкость дисциплины	180/5	180/5
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	38	38
В том числе:		
Лекционные занятия	12	12
Практические занятия	26	26
Самостоятельная работа:	142	142
Самостоятельная работа	142	142
Зачет		

Заочная форма обучения: Курс - 2 курс, вид отчетности – Зачет.

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных единиц	Учебные курсы
Общая трудоемкость дисциплины	180/5	180/5
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	38	38
В том числе:		
Лекционные занятия	12	12

Практические занятия	26	26
Самостоятельная работа:	142	142
Самостоятельная работа	142	142
Зачет		

Очно-заочная форма обучения: Семестр - 3 семестр, вид отчетности – Зачет.

D	Всего часов/зачетных	Семестр
Вид учебной работы	единиц	Ы
		3
Общая трудоемкость дисциплины	180/5	180/5
Контактная работа обучающихся с		30
преподавателем (всего)	30	30
В том числе:		
Лекционные занятия	10	10
Практические занятия	20	20
Самостоятельная работа:	150	150
Самостоятельная работа	150	150
Зачет		

7. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества часов и видов учебных занятий

7.1. Очная форма обучения

ИТОГО Итого по дисциплине		12	26 180	142
2	Раздел 2. Диссертация и ее структура	8	16	70
1	Раздел 1. Диссертационное исследование как социальный институт	4	10	72
№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа

7.2. Заочная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа	
-------	---------------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------------	--

1	Раздел 1. Диссертационное исследование как социальный институт	4	10	72
2	Раздел 2. Диссертация и ее структура	8	16	70
ИТОГО		12	26	142
Итого по дисциплине			180	

7.3. Очно-заочная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа
1	Раздел 1. Диссертационное исследование как социальный институт	4	10	80
2	Раздел 2. Диссертация и ее структура	6	10	70
ИТОГО		10	20	150
Итого по дисциплине			180	

8. ФОРМЫ ТЕКУЩЕЙ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Раздел 1. Диссертационное исследование как социальный институт:

- Устный опрос

Раздел 2. Диссертация и ее структура:

- Контрольная работа

Промежуточная аттестация - Зачет.

9. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

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

9.1.1. Основная литература

Албегова И.Ф. Магистерская диссертация: технология подготовки и защиты: учебно-методическое пособие: Учебно-методическое пособие / И. Ф. Албегова, И. Ф. Албегова, Г. Л. Шаматонова, Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - : ЯрГУ, 2010. - 116 с..— URL: https://lib.rucont.ru/efd/237745.— Режим доступа: ЭБС "Руконт": по подписке.— Текст: электронный.

Саловаров, Виктор Олегович. Стратегия подготовки диссертации : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлениям подгот. : 06.03.01, 06.04.01, 06.06.01 - Биология ; 35.04.01 - Лесное дело / В. О. Саловаров, Д. В. Кузнецова. - Молодежный : Изд-во ИрГАУ, 2019. - 124 с..— URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030846.pdf.— Режим доступа: Электронная библиотека Иркутского ГАУ.— Текст : электронный.

9.1.2. Дополнительная литература

Волков, Юрий Григорьевич. Диссертация : подготовка, защита, оформление : практ. пособие / Ю. Г. Волков. - М. : Альфа-МИНФРА-М, 2011. - 171 с..— Текст : непосредственный.

Жгилева, Лариса Александровна. Информационная культура исследователя: учеб. пособие / Жгилева Лариса Александровна. - М.: Колос-с, 2018. - 248 с..— URL:

https://lib.rucont.ru/efd/641120.— Режим доступа: ЭБС "Руконт" : по подписке.— Текст : электронный.

Кузнецов, Игорь Николаевич. Диссертационные работы : методика подготовки и оформления : учеб.-метод. пособие / И. Н. Кузнецов. - М. : Дашков и ${\rm K}^{\circ}$, 2012. - 488 с..— Текст : непосредственный.

Нагимов З. Я. Государственная итоговая аттестация магистранта : учебное пособие / Нагимов З. Я.. - Екатеринбург : УГЛТУ, 2017. - 69 с.. URL: https://e.lanbook.com/book/142529. Режим доступа: ЭБС "ЛАНЬ" : по подписке. Текст : электронный.

Новиков Ю. Н. Подготовка и защита бакалаврской работы, магистерской диссертации, дипломного проекта: учебное пособие / Новиков Ю. Н.. - Санкт-Петербург: Лань, 2019. - 34 с..— URL: https://e.lanbook.com/book/122187.— Режим доступа: ЭБС "ЛАНЬ": по подписке.— Текст: электронный.

Пасько О. А. Научно-исследовательская работа магистранта / Пасько О. А., Ковязин В. Ф.. - Томск : ТПУ, 2017. - 204 с..— URL: https://e.lanbook.com/book/106748.— Режим доступа: ЭБС "ЛАНЬ" : по подписке.— Текст : электронный.

Райзберг, Борис Абрамович. Написание и защита диссертаций : практ. рук. / Б. А. Райзберг. - М. : Маросейка, 2011. - 196 с..— Текст : непосредственный.

9.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины

- 1. http://vak.ed.gov.ru сайт высшей аттестационной комиссии
- 2. https://www.elibrary.ru библиотека РИНЦ

9.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

образовательного процесса по дисциплине				
№ п/п	Наименование программного обеспечения	Договор №, дата, организация		
	Лицензионное про	граммное обеспечение		
1	Kaspersky Business Space Security Russian Edition	Акт на передачу прав Н-0005792 от 08.06.2011 года		
2	AbbyLingvo 12	Акт на передачу прав Н-0005792 от 08.06.2011 года		
3	Microsoft Office 2010	Акт на передачу прав Н-0005792 от 08.06.2011 года		
	Свободно распространяем	иое программное обеспечение		
1	Adobe Acrobat Reader	Свободно распространяемое ПО		
2	Google Chrome 86.X (веб-браузер)	Свободно распространяемое ПО		
3	Mozilla Firefox 83.x	Свободно распространяемое ПО		
4	Opera 72.x	Свободно распространяемое ПО		
5	ЭПС «Система Гарант»	Свободно распространяемое ПО		

10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Nº	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий и др. объектов для проведения учебных занятий	Основное оборудование	Форма использования
1	Тимирязева, дом 59, ауд. 43		занятий лекционного типа и лабораторно-практиче ских занятий.
2	Тимирязева 59, ауд. 28	Специализированная мебель: столы, стулья. Технические средства обучения: компьютеры на базе процессора Intel объединенных в локальную сеть и имеющих доступ в Интернет, доступ к БД,ЭБ, ЭК, Кодекс / техэксперт ЭБС, ЭОИС - 13 шт., ксерокс Canon - 1 шт., принтер - 1 шт. Список ПО на компьютере:	одновременным доступом к информационно-телек оммуникационной сети "Интернет", электронной информационно-образ овательной среде и электронно-библиотеч ным системам

11. РАЗРАБОТЧИКИ

		Охотоведение и	
Доктор биологических наук	Директор института	биоэкология	Саловаров В. О.
(ученая степень)	(занимаемая должность)	(место работы)	(ФИО)

Заместитель руководителя ГО ТУ "Природа", руководитель подразделения особо

	охраняемых территорий		Нецветова Е. В.
(ученая степень)	(занимаемая должность)	(место работы)	(ФИО)

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры охотоведения и биоэкологии Протокол N 8 от 18 апреля 2023 г.

Зав.кафедрой

/Вашукевич Е.В./