


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа НИР (практики) ВО (магистратура)		

УТВЕРЖДЕНО
 решением Ученого совета ИЭиБ
 от «17» июня 2021 г., протокол № 243/10
 Председатель _____ И.Б.Романова
 «17» июня 2021 г.



ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

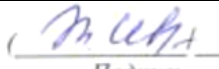
Практика	Научно-исследовательская работа
Способ и форма проведения	стационарная непрерывно
Факультет	управления
Кафедра	управления
Курс	1


Направление 38.04.03 «Управление персоналом»
 Профиль «Стратегическое и операционное управление персоналом»
 Квалификация (степень) «магистр»
 Форма обучения заочная

Дата введения в учебный процесс УлГУ: «01» сентября 2021г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 10 от 15.06.20 22 г.
 Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 10 от 07.06.20 23 г.
 Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ___ 20 ___ г.
 Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Куликова Е.В.	управления	доцент, к.э.н.
Козлов В.Н.		доцент, к.э.н.

СОГЛАСОВАНО
Заведующий выпускающей кафедрой
 Т.Ю.Иванова ФИО
«01» июня 2021г.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа НИР (практики) ВО (магистратура)		

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НИР (ПРАКТИКИ)

Целью научно-исследовательской работы (практики) является развитие способности обучающегося самостоятельно осуществлять научные исследования, связанные с решением профессиональных задач в области управления персоналом.

Результаты, полученные магистрантом в процессе научно-исследовательской работы, направлены на освоение им основных видов профессиональной деятельности согласно ФГОС по направлению подготовки 38.04.03 «Управление персоналом», при решении следующих профессиональных задач в области научно-исследовательской деятельности:

- 1) организация проведения научных исследований: определение заданий для групп и отдельных исполнителей, выбор инструментария исследований, анализ их результатов, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования, подготовка обзоров и отчетов по теме исследования;
- 2) разработка моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности, оценка и интерпретация полученных результатов;
- 3) выявление и формулирование актуальных научных проблем;
- 4) подготовка обзоров, отчетов и научных публикаций.

Задачами осуществления научно-исследовательской работы (НИР) являются:

- поиск, анализ и оценка информации для подготовки и принятия решений в области управления персоналом;
- организация проведения научных исследований: определение заданий для групп и отдельных исполнителей, выбор инструментария исследований, анализ их результатов, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования, подготовка обзоров и отчетов по теме исследования;
- разработка моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности, оценка и интерпретация полученных результатов;
- выявление и формулирование актуальных научных проблем;
- подготовка обзоров, отчетов и научных публикаций;
- преподавание управленческих дисциплин и разработка соответствующих учебно-методических материалов в общеобразовательных и профессиональных организациях, в организациях дополнительного профессионального образования.


2. МЕСТО НИР (ПРАКТИКИ) В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Научно-исследовательская работа (практика) является элементом обязательной части Блока 2. Практика учебного плана подготовки магистров по направлению 38.04.03 «Управление персоналом» и имеет код Б2.О.01(У).

Данный вид практики проводится на 1-м курсе во 2-м семестре в соответствии с календарным учебным графиком.

Осуществление научно-исследовательской работы (практики) базируется на знаниях, навыках и умениях, получаемых студентами по всем дисциплинам, изучаемым в 1-м семестре: технология самоорганизации личности, современные проблемы управления персоналом, профессиональная этика и публичное деловое общение, обучение персонала и развитие его компетенций.

В свою очередь, осуществление студентом научно-исследовательской работы (практики) обеспечивает получение основных теоретических знаний, умений, навыков для последующего изучения дисциплин: методологические проблемы научных исследований в профессиональной деятельности, современные методы социологических исследований, кадровый консалтинг и аудит, технологии рекрутмента и адаптации персонала, кадровое планирование, технологии формирования внутреннего имиджа, коммуникативный

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа НИР (практики) ВО (магистратура)		

менеджмент, оценка работы службы управления персоналом, трудовоохранный менеджмент и др.

Научно-исследовательская работа (практика) включает:

- формирование навыков проведения научно-исследовательской деятельности;
- поиск источников литературы с привлечением современных информационных технологий;
- выбор необходимых методов исследования, исходя из задач научно-исследовательской деятельности;
- сбор и обработку информации, представление полученных результатов в виде законченных научно-исследовательских разработок - в виде тезисов докладов, участия в научно-методических семинарах, конференциях либо в форме научной публикации;
- оформление результатов проделанной работы в соответствии с требованиями руководящих документов в виде «отчета о научно-исследовательской работе (практике)».

Вид практики – производственная. Тип практики – научно-исследовательская работа (практика). Способ проведения практики – стационарная.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ НИР (ПРАКТИКИ) СТУДЕНТОВ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП

Процесс прохождения научно-исследовательской практики направлен на формирование и развитие следующих компетенций:


Индекс компетенции	Содержание компетенции	Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций		
		ИД-1опк1	ИД-2опк1	ИД-3опк1
ОПК-1	Способен применять при решении профессиональных задач знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной, управленческой, социологической, психологической теорий и права, обобщать и критически оценивать существующие передовые практики и результаты научных исследований по управлению персоналом и в смежных областях	знать способы выявления и формулировки актуальных научных проблем управления персоналом	уметь выявлять и формулировать актуальные научные проблемы управления персоналом	владеть навыками выявления и формулировки актуальных проблем управления персоналом

4. МЕСТО И СРОКИ ПРОХОЖДЕНИЯ НИР (ПРАКТИКИ)

Научно-исследовательская работа (практика) проводится на базе кафедры управления Института Экономики и Бизнеса ФГБОУ ВО «УлГУ» на 1 курсе обучения в соответствии с календарным учебным графиком.


5. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ НИР (ПРАКТИКИ)

Объем практики		Продолжительность практики
ЗЕТ	часы	недели
3	108	2


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа НИР (практики) ВО (магистратура)		

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ НИР (ПРАКТИКИ)

№ п/п	Разделы (этапы) прохождения практики	Виды работ в период практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Трудоемкость (в часах)	Объем часов контактной работы обучающегося с преподавателем	Формы текущего контроля
1	Подготовка к осуществлению научно-исследовательской работы (практики)	Прохождение вводного инструктажа по технике безопасности	2	-	Устный опрос
		Прохождение инструктажа по технике безопасности при работе на рабочем месте в кабинете для самостоятельной работы студента	2	-	Устный опрос
		Изучение рабочей программы научно-исследовательской работы (практики)	3	-	Устный опрос
		Получение «дневника по практике», изучение его структуры	1	-	Проверка наличия дневника
2	Постановка научной проблемы	Выявление и обоснование научной проблемы, над которой планирует работать обучающийся	3	-	Устный опрос
		Определение и формулировка научной проблемы (выбор направления магистерского исследования).	3	-	Устный опрос
		Получение индивидуального задания от научного руководителя в соответствии с научной проблемой	2	-	Проверка заполнения соответствующего раздела «дневника по практике»
3	Разработка плана научно-исследовательской работы (практики)	Выбор направлений научно-исследовательской деятельности	3	-	Устный опрос
		Структурирование и распределение по времени направлений научно-исследовательской работы	3	-	Проверка заполнения соответствующего раздела «дневника по практике»
4	Обоснование актуальности проблемы	Изучение научно-практической литературы и интернет-источников для обоснования актуальности проблемы	12	-	Проверка письменного обзора научно-практической литературы и интернет-источников
		Формулировка актуальности проблемы	3	-	Проверка раздела об актуальности проблемы рабочего варианта «отчета о НИР»

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа НИР (практики) ВО (магистратура)		

5	Определение предмета исследования.	Изучение научно-практической литературы и интернет-источников для определения предмета исследования	12	-	Проверка письменного обзора научно-практической литературы и интернет-источников
		Формулировка предмета исследования	3	-	Проверка раздела об актуальности проблемы рабочего варианта «отчета о НИР»
6	Обоснование цели и задач исследования	Постановка цели научно-исследовательской деятельности, определение соответствующих задач	3	-	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета о НИР»
7	Методологическое и методическое исследование проблемы на основе критического обзора источников литературы	Изучение научных подходов и взглядов российских и зарубежных ученых, практиков в области выбранной научной проблемы	6	-	Проверка письменного обзора литературы и интернет-источников
		Изучение нормативно-справочной информации, соответствующих национальных и международных стандартов, законодательных актов	6	-	Проверка письменного обзора нормативно-правовой информации
		Формирование теоретической части планируемого научного исследования.	12	-	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета о НИР»
8	Участие в научно-исследовательской работе магистрантов	Подготовка и опубликование научной статьи/публикации	14	-	- Проверка статьи/публикации. - Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета о НИР»
		Участие в научном мероприятии (научно-методическом семинаре, форуме, конференции, научно-практической экскурсии и т.п.), проводимом кафедрой управления УлГУ или другими организациями	13	-	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета о НИР»
9	Подготовка и защита «отчета о научно-	Подготовка окончательного варианта отчета и дневника с соблюдением требований	2	-	Проверка и оценка «дневника по

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа НИР (практики) ВО (магистратура)		

	исследовательской работе (практике)»; «дневника по практике»	по содержанию, оформлению и срокам представления			практике» и «отчета о научно-исследовательской работе (практике)»
		Проверка «отчета о научно-исследовательской работе (практике)» в системе «Антиплагиат»	1	-	Проверка листа-отчета о проверке на «Антиплагиат»
		Защита отчета и дневника с соблюдением требований по содержанию, оформлению и срокам представления	1	-	Зачет с оценкой (дифференцированный зачет) по практике
ИТОГО:			108	-	

7. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ НИР (ПРАКТИКИ)

При выполнении различных видов работ во время научно-исследовательской работы (практики) используются следующие технологии:

1. Работа в команде – совместная деятельность студентов в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением полномочий и ответственности.
2. Проблемное обучение – стимулирование студентов к самостоятельному приобретению знаний, необходимых для решения конкретной проблемы.
3. Контекстное обучение – мотивация студентов к усвоению знаний путем выявления связей между конкретным знанием и его применением.
4. Обучение на основе опыта – активизация познавательной деятельности студентов за счет ассоциации собственного опыта с предметом изучения.


При осуществлении научно-исследовательской работы (практики) студенты также изучают и применяют в работе передовой отечественный и зарубежный опыт из источников учебной, научной, учебно-методической, и специальной практической литературы, периодической печати и сети Интернет в соответствии с полученным индивидуальным заданием.

8. ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ НИР (ПРАКТИКИ)

Защита «отчета о научно-исследовательской работе (практике)» и «дневника по практике» проводится в форме устного опроса научным руководителем НИР (практики).

Примерные вопросы для защиты «отчета о научно-исследовательской работе (практике)»:

- 1) Опишите процесс разработки программы проведения Вашего исследования.
- 2) Обоснуйте актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной Вами темы научного исследования.
- 3) Обоснуйте цели и задачи Вашей научно-исследовательской деятельности.
- 4) Опишите процесс методологического и методического исследования проблемы на основе критического обзора литературных и интернет-источников.
- 5) Назовите основные методы проведения исследований, выбранные Вами для исследования научной проблемы.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа НИР (практики) ВО (магистратура)		

6) Какие рекомендации научно-методологического, методического или практического характера, разработаны и рекомендованы Вами для решения исследуемой проблемы.

7) Какие знания, навыки и умения Вы развили или приобрели при написании обзоров научно-практической литературы, интернет-источников, при создании статей или докладов для участия в научно-методических семинарах или научно-практических конференциях по результатам проведенных исследований?

8) Какие знания, навыки и умения Вы развили или приобрели во время участия в научно-исследовательской деятельности магистрантов (форумах, научно-методических семинарах, конференциях и т.д.)?

9) Какими навыками проведения самостоятельных исследований Вы овладели в процессе выполнения научно-исследовательской работы?

10) По каким направлениям Вы считаете необходимым углубить дальнейшую работу для совершенствования результатов Вашей научно-исследовательской деятельности?

Форма промежуточной аттестации по итогам НИР (практики) - зачет с оценкой (дифференцированный зачет).

Критерии оценки «Отчета о прохождении научно-исследовательской работы (практики)»:

- «отлично» - содержательно выполнен «отчет о научно-исследовательской работе (практике)», оформлен в соответствии с требованиями, % оригинальности текста при проверке в системе «Антиплагиат» составляет не менее 70%, «Дневник по практике» оформлен в соответствии с требованиями;

- «хорошо» - «отчет о научно-исследовательской работе (практике)» выполнен с незначительными неточностями, оформлен в соответствии с требованиями, % оригинальности текста при проверке в системе «Антиплагиат» составляет не менее 70%, «Дневник по практике» оформлен в соответствии с требованиями.;

- «удовлетворительно» - в «отчете о научно-исследовательской работе (практике)» имеются ошибки, недоработки, и неточности содержательного характера, оформление отчета соответствует требованиям, % оригинальности текста при проверке в системе «Антиплагиат» составляет не менее 70%, «Дневник по практике» оформлен в соответствии с требованиями.


Дифференцированный зачет по научно-исследовательской работе (практике) проводится на основе результатов общего контроля выполнения индивидуальных заданий путем наблюдения за деятельностью студента в период осуществления НИР (практики), текущего контроля и контроля самостоятельной работы обучающегося, проверки и анализа отчетных материалов, подтверждающих выполнение им всех заданий в соответствии с программой практики, оценивая сформированность всех компетенций по данному виду практики, используя ФОС по практике.

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НИР (ПРАКТИКИ)

а) Список рекомендуемой литературы

Основная литература

1. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для бакалавриата и магистратуры / В. А. Дрещинский. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 274 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-07187-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/438362>

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа НИР (практики) ВО (магистратура)		

2. Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 221 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-06257-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/437120>

Дополнительная литература

1. Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 154 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-02890-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/438292>
2. Мокий, В. С. Методология научных исследований. Трансдисциплинарные подходы и методы : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В. С. Мокий, Т. А. Лукьянова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 170 с. — (Бакалавр и магистр. Модуль). — ISBN 978-5-534-05207-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/441285>
3. Тоньшева, Л. Л. Методы и организация научных исследований: теоретические основы и практикум : учебное пособие / Л. Л. Тоньшева, Н. Л. Кузьмина, В. А. Чейметова. — Тюмень : Тюменский индустриальный университет, 2019. — 204 с. — ISBN 978-5-9961-2124-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/101416.html>

Учебно-методическая литература

1. Акимова, Е. М. Производственные практики и научно-исследовательская работа: менеджмент : учебно-методическое пособие / Е. М. Акимова, Н. Г. Верстина, Т. Н. Кисель. — Москва : МИСИ-МГСУ, ЭБС АСВ, 2019. — 33 с. — ISBN 978-5-7264-2021-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/101822.html>
2. Кайль, Я. Я. Учебно-методическое пособие по организации прохождения всех видов практик и выполнения научно-исследовательских работ / Я. Я. Кайль, Р. М. Ламзин, М. В. Самсонова. — Волгоград : Волгоградский государственный

Согласовано:

569-1862-0.

С : [сайт].

Г. Библиотечкарь

Должность сотрудника научной библиотеки


Толстова М.Н.

ФИО

1.01.06.21г.

подпись

дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа НИР (практики) ВО (магистратура)		

б) Программное обеспечение

- 1.«1С: Предприятие 8»;
- 2.Statistica Academic for Windows\$
- 3.Комплект ПО «Универсал»
- 4.Windows;Office\$
- 5.МойОфис Стандартный;
- 6.Антиплагиат.ВУЗ

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-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 / 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:

Зем. нар. Улит *Ключикова АВ* *[Подпись]* 01.06.2021
 Должность сотрудника УИТИТ ФИО подпись дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа НИР (практики) ВО (магистратура)		

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НИР (ПРАКТИКИ)

В организации, где проводится НИР (практика), для студента должно быть предоставлено рабочее место практиканта, позволяющее выполнять все необходимые работы в соответствии с содержанием задания на практику. Для подготовки отчетов и презентаций по результатам осуществления НИР (практики) могут быть использованы аудитории для самостоятельной работы студентов и электронно-библиотечная система (электронная библиотека) УлГУ.

11. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ (ОВЗ) И ИНВАЛИДОВ

Обучающиеся с ОВЗ и инвалиды осуществляют НИР (практику) совместно с другими обучающимися (в учебной группе) или индивидуально (по личному заявлению обучающегося).

Определение мест осуществления НИР (практики) для обучающихся с ОВЗ и инвалидов осуществляется с учетом состояния здоровья и требований к их доступности для данной категории обучающихся. При определении мест и условий (с учётом нозологической группы и группы инвалидности обучающегося) прохождения научно-исследовательской работы (практики) для данной категории лиц учитываются индивидуальные особенности обучающихся, а также рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При определении места НИР (практики) для обучающихся с ОВЗ и инвалидов особое внимание уделяется безопасности труда и оснащению (оборудованию) рабочего места. Рабочие места на практику предоставляются профильной организацией в соответствии со следующими требованиями:


– **для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по зрению-слабовидящих:** оснащение специального рабочего места общим и местным освещением, обеспечивающим беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания; наличие видеоувеличителей, луп;

– **для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по зрению-слепых:** оснащение специального рабочего места тифлотехническими ориентирами и устройствами, с возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля, акустическими навигационными средствами, обеспечивающими беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания;

– **для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по слуху-слабослышащих:** оснащение (оборудование) специального рабочего места звукоусиливающей аппаратурой, телефонами для слабослышащих;

– **для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по слуху-глухих:** оснащение специального рабочего места визуальными индикаторами, преобразующими звуковые сигналы в световые, речевые сигналы в текстовую бегущую строку, для беспрепятственного нахождения указанным лицом своего рабочего места и выполнения индивидуального задания;

– **для обучающихся с ОВЗ и инвалидов с нарушением функций опорно-двигательного аппарата:** оборудование, обеспечивающее реализацию эргономических принципов (максимально удобное для инвалида расположение элементов, составляющих рабочее место); механизмы и устройства, позволяющие изменять высоту и наклон рабочей

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа НИР (практики) ВО (магистратура)		

поверхности, положение сиденья рабочего стула по высоте и наклону, угол наклона спинки рабочего стула; оснащение специальным сиденьем, обеспечивающим компенсацию усилия при вставании, специальными приспособлениями для управления и обслуживания этого оборудования.

Условия организации и осуществления НИР (практики), подготовки отчетных материалов, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по НИР (практике) обеспечиваются в соответствии со следующими требованиями:

– Объем, темп, формы выполнения индивидуального задания на период НИР (практики) устанавливаются индивидуально для каждого обучающегося указанных категорий. В зависимости от нозологии максимально снижаются противопоказанные (зрительные, звуковые, мышечные и др.) нагрузки.

– Учебные и учебно-методические материалы по НИР (практике) представляются в различных формах так, чтобы обучающиеся с ОВЗ и инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально (документация по НИР (практике) печатается увеличенным шрифтом; предоставляются видеоматериалы и наглядные материалы по содержанию НИР (практике)), с нарушениями зрения – аудиально (например, с использованием программ-синтезаторов речи) или с помощью тифлоинформационных устройств.

– Форма проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для обучающихся с ОВЗ и инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно, при помощи компьютера, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа и (или) защиты отчета о НИР (практике).

Разработчики программы НИР (практики):

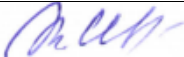
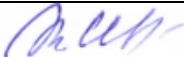
Доцент кафедры управления, к.э.н

 Куликова Е.В.

Доцент кафедры управления, к.э.н.

 Козлов В.Н.

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ №1

№ п/п	Содержание изменения или ссылки на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину/ выпускающей кафедрой	Подпись	Дата
1	Внесение изменений в п.п. а) Список рекомендуемой литературы п.9 «Учебно-методическое и информационное обеспечение практики» с оформлением приложения 1	Иванова Т.Ю.		15.06.2022
2	Внесение изменений в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы п.11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение практики» с оформлением приложения 2	Иванова Т.Ю.		15.06.2022

а) Список рекомендуемой литературы

Основная литература

1. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для бакалавриата и магистратуры / В. А. Дрещинский. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 274 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-07187-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/438362>
2. Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 221 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-06257-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/437120>

Дополнительная литература

1. Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 154 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-02890-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/438292>
2. Мокий, В. С. Методология научных исследований. Трансдисциплинарные подходы и методы : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В. С. Мокий, Т. А. Лукьянова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 170 с. — (Бакалавр и магистр. Модуль). — ISBN 978-5-534-05207-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/441285>

Учебно-методическая литература

1. Акимова, Е. М. Производственные практики и научно-исследовательская работа: менеджмент : учебно-методическое пособие / Е. М. Акимова, Н. Г. Верстина, Т. Н. Кисель. — Москва : МИСИ-МГСУ, ЭБС АСВ, 2019. — 33 с. — ISBN 978-5-7264-2021-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/101822.html>
2. Кайль, Я. Я. Учебно-методическое пособие по организации прохождения всех видов практик и выполнения научно-исследовательских работ / Я. Я. Кайль, Р. М. Ламзин, М. В. Самсонова. — Волгоград : Волгоградский государственный социально-педагогический университет, 2019. — 208 с. — ISBN 978-5-9669-1862-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].

Согласовано:

Гл. Библиотекарь

Толстова М.Н.

Должность сотрудника научной библиотеки
ФИО
подпись

01.06.2022

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, [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. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. – Москва, [2022]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг. – Москва, [2022]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Букап. – Томск, [2022]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. – Санкт-Петербург, [2022]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. - Москва, [2022]. - URL: <http://znanium.com>. – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.8. Clinical Collection : научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost : [портал]. – URL: <http://web.b.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=1&sid=9f57a3e1-1191-414b-8763-e97828f9f7e1%40sessionmgr102>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

1.9. База данных «Русский как иностранный» : электронно-образовательный ресурс для иностранных студентов : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». – Саратов, [2022]. – URL: <https://ros-edu.ru>. – 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 ИВНС. - 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.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, [2022].

– URL: <https://nub.rf>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. **SMART Imagebase** : научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost : [портал]. – URL: <https://ebacu.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 Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

СОГЛАСОВАНО:



Зам. рек. УлГУ
Должность

Климова Д.В.
ФИО

1
Подпись дата

01.06.2022г

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ №2

№ п/п	Содержание изменения или ссылки на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину/ выпускающей кафедрой	Подпись	Дата
1	Внесение изменений в п.п. а) Список рекомендуемой литературы п.9 «Учебно-методическое и информационное обеспечение практики» с оформлением приложения 1	Иванова Т.Ю.		07.06.2023
2	Внесение изменений в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы п.11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение практики» с оформлением приложения 2	Иванова Т.Ю.		07.06.2023

а) Список рекомендуемой литературы

Основная литература

1. Сладкова, О. Б. Основы научно-исследовательской работы : учебник и практикум для вузов / О. Б. Сладкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 154 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15305-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/520028>
2. Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокия. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 254 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13313-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510937>

Дополнительная литература

1. Бурмистрова, Е. В. Методы организации исследовательской и проектной деятельности обучающихся : учебное пособие для вузов / Е. В. Бурмистрова, Л. М. Мануйлова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 115 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15400-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/520452>
2. Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 221 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06257-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513258>
3. Горелов, Н. А. Методология научных исследований : учебник и практикум для вузов / Н. А. Горелов, О. Н. Кораблева, Д. В. Круглов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 390 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16519-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/531217>

Учебно-методическая литература

1. Белокопытова Н. Г. Учебная практика Научно-исследовательская работа : методические указания для обучающихся по программе магистратуры 38.04.03 Управление персоналом всех форм обучения / Н. Г. Белокопытова ; УлГУ, Ин-т экономики и бизнеса. - 2023. - 14 с. - Неопубликованный ресурс. - URL:<http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/15451>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

Согласовано:

Главный библиотекарь
отдела обслуживания ИЭиБ
научной библиотеки УлГУ



Голосова М.Н. « 01 » 06 2023

