


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

УТВЕРЖДЕНО
 решением Ученого совета ИЭиБ
 от «22» июня 2023 г., протокол № 09 / 261
 Председатель _____ И.Б.Романова
 «22» июня 2023 г.



ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Практика	Научно-исследовательская работа (учебная и производственная практика)
Способ и форма проведения	стационарная непрерывно
Факультет	управления
Кафедра	управления
Курс	1


Направление 38.04.02 Менеджмент
 профиль «Стратегический менеджмент и маркетинг»
 (квалификация (степень) «магистр»)
 Форма обучения очная


Дата введения в учебный процесс УлГУ: «01» сентября 2023г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 10 от 21.05.2024 г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Иванова Татьяна Юрьевна	Управления (КУ)	профессор, д.э.н., профессор
Белокопытова Надежда Геннадьевна	Управления (КУ)	доцент, к.э.н

СОГЛАСОВАНО	
Заведующий кафедрой управления	
	/Иванова Т.Ю./
Подпись	ФИО
«18» мая 2023г.	

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

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Целью научно-исследовательской работы (учебной практики) является закрепление полученных обучающимися теоретических знаний, навыков и умений путем их практического применения для осуществления научно-исследовательской деятельности.

Результаты, полученные обучающимся в процессе научно-исследовательской работы (учебной практики), направлены на освоение им соответствующих компетенций по программе магистратуры 38.04.02 Менеджмент.

Данный вид практики решает следующие задачи:

- поиск и изучение информации о предметной области, о существующих методах, подходах и классификациях для научно-исследовательской деятельности;
- организация научно-исследовательской деятельности: выбор инструментария, сбор, обработка, анализ и систематизация требуемой информации;
- приобретение практических навыков и опыта осуществления научно-исследовательской деятельности;
- выработка направлений совершенствования научно-исследовательской деятельности.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Научно-исследовательская работа (учебная практика) является элементом блока 2. Практика части Учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, по программе магистратуры 38.04.02 Менеджмент и имеет код Б2.О.02(У).

Научно-исследовательская работа (учебная практика) осуществляется в одном семестре с дисциплинами (практиками): Методы исследований в менеджменте, Стратегическое планирование маркетинговой деятельности.


Научно-исследовательская работа (учебная практика) предшествует изучению дисциплин (практик) и дальнейшему формированию соответствующих компетенций: Маркетинговые исследования, Технологическая (проектно-технологическая) практика, Научно-исследовательская работа (производственная практика), Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.

Вид практики – учебная. Тип практики – научно-исследовательская работа. Способ проведения практики – стационарная.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ СТУДЕНТОВ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП

Процесс прохождения научно-исследовательской работы (учебной практики) направлен на формирование и развитие следующих компетенций:

Индекс и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ОПК-2 Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач	ИД-1 опк-2 Знать методы применения современных техник и методик сбора данных, продвинутых методов их обработки и анализа, в том числе использования интеллектуальных информационно-аналитических систем, при решении управленческих и исследовательских задач ИД-2 опк-2 Уметь применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении ИД-3 опк-2 Владеть методами применения современных техник и методик сбора данных, продвинутых методов их обработки и анализа, в том числе использования интеллектуальных информационно-аналитических систем, при решении управленческих и исследовательских задач
ОПК-5 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в	ИД-1 опк-5 Знать методы обобщения и критического оценивания научных исследований в менеджменте и смежных областях, технологии выполнения научно-исследовательских проектов

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

менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты	ИД-1 опк-5 Уметь применять методы обобщения и критического оценивания научных исследований в менеджменте и смежных областях, технологии выполнения научно-исследовательских проектов ИД-1 опк-5 Владеть методами обобщения и критического оценивания научных исследований в менеджменте и смежных областях, технологии выполнения научно-исследовательских проектов
--	--

4. МЕСТО И СРОКИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская работа (учебная практика) проводится на базе профильной организации (в том числе на базе образовательного учреждения, где обучается обучающийся) на 1 курсе обучения в соответствии с календарным учебным графиком в 1 семестре.

5. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ПРАКТИКИ


5.1. Объем практики в зачетных единицах (всего) – 6 з.е. (216 час.)

5.2. по видам учебной работы (в часах)


Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения – заочная)		
	Всего по плану	в т.ч. по семестрам	
		1	2
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	24	24	-
Аудиторные занятия:	24	24	-
лекции	-	-	-
практические и семинарские занятия	24	24	-
Лабораторные работы, практикумы	-	-	-
Самостоятельная работа	192	192	-
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы:	Проверка дневника и отчета по практике, устный опрос	Проверка дневника и отчета по практике, устный опрос	-
Виды промежуточной аттестации	Зачет с оценкой	Зачет с оценкой	-
Всего часов по практике	216	216	-

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ 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 прохождению практики	Прохождение вводного инструктажа по техники безопасности для прохождения практики	2	2	Устный опрос
		Прохождение инструктажа по технике безопасности при работе на рабочем месте в кабинете для самостоятельной работы студента	2	2	Устный опрос
		Изучение рабочей программы практики	2	-	Устный опрос
		Получение «дневника по практике», изучение его структуры	2	2	Проверка наличия дневника
2	Определение цели, задач практики в	Определение цели и задач работ в рамках практики	2	2	Устный опрос

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

	соответствии с индивидуальным заданием на практику	Получение индивидуального задания от руководителя практики	2	2	Проверка заполнения соответствующего раздела «дневника по практике»
3	Разработка плана практики	Выбор направлений деятельности по практике	2	2	Устный опрос
		Структурирование и распределение по времени видов деятельности во время практики	4	-	Проверка заполнения соответствующего раздела «дневника по практике»
4	Изучение научно-практических наработок в области практики	Изучение научно-практической литературы и интернет-источников	4	2	Проверка письменного обзора научно-практической литературы и интернет-источников
		Подготовка письменного обзора изученных источников литературы	4	-	Проверка раздела рабочего варианта «отчета по практике»
5	Изучение информации о деятельности профильной организации	Изучение сайта, интернет-источников и иных материалов для выявления особенностей деятельности профильной организации	20	2	Проверка письменного анализа изученных источников
		Изучение применяемых в профильной организации видов научно-исследовательской деятельности	20		Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
		Изучение локальных актов профильной организации, касающихся ее деятельности	20	2	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
6	Участие в научно-исследовательской деятельности во время практики	Изучение локальных документов профильной организации	20	-	Устный опрос
		Изучение научно-исследовательской деятельности профильной организации	20	-	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
		Определение характеристик научно-исследовательской деятельности профильной организации	20	2	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
		Составление рекомендаций по улучшению научно-исследовательской деятельности профильной организации	20	-	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»

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

7	Подготовка и защита отчета по научно-исследовательской работе (учебной практике)	Подготовка окончательного варианта отчета и дневника с соблюдением требований по содержанию, оформлению и срокам представления	14	2	Проверка «дневника по практике» и «отчета» по практике
		Защита отчета и дневника с соблюдением требований по содержанию, оформлению и срокам представления	4	2	оценка «дневника по практике» и «отчета» по практике
Итого по видам работ:			192	24	
8	Зачет с оценкой				
ИТОГО по практике:			216		

7. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА ПРАКТИКЕ

При выполнении различных видов работ во время научно-исследовательской работы (учебной 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 прохождении научно-исследовательской работы (учебной практики) обучающиеся также изучают и применяют в работе передовой отечественный и зарубежный опыт из источников учебной, научной и специальной литературы, периодической печати и сети Интернет в соответствии с полученным индивидуальным заданием.

8. ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРАКТИКИ


Защита отчета по научно-исследовательской работе (учебной практике) и дневника по практике проводится в форме устного опроса руководителем практики.

Примерные вопросы для защиты отчета по научно-исследовательской работе (учебной практике):

- 1) Обоснуйте актуальность, теоретическую и практическую значимость избранных Вами видов работ во время практики.
- 2) Опишите процесс методологического и методического исследования подходов к научно-исследовательской деятельности профильной организации.
- 3) Какие рекомендации научно-методологического, методического или практического характера, разработаны и рекомендованы Вами для совершенствования научно-исследовательской деятельности изученной организации.
- 4) Какие знания, навыки и умения Вы развили или приобрели при осуществлении видов работ в рамках научно-исследовательской работы (учебной практики)?
- 5) Какими навыками проведения самостоятельных исследований Вы овладели в процессе выполнения практики?
- 6) По каким направлениям Вы считаете необходимым углубить дальнейшую работу для совершенствования Ваших знаний, умений, навыков и опыта в области научно-исследовательской работы (учебной практики)?

Форма промежуточной аттестации по итогам практики - зачет с оценкой. Критерии оценки отчета по научно-исследовательской работе (учебной практике):

- «отлично» - содержательно выполнен отчет по практике, оформлен в соответствии с требованиями, дневник по практике оформлен в соответствии с требованиями;

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

- «хорошо» - отчет по практике выполнен с незначительными неточностями, оформлен в соответствии с требованиями, дневник по практике оформлен в соответствии с требованиями;
- «удовлетворительно» - в отчете по практике имеются ошибки, недоработки, и неточности содержательного характера, оформление отчета соответствует требованиям, дневник по практике оформлен в соответствии с требованиями.

Зачет с оценкой по научно-исследовательской работе (учебной практике) проводится на основе результатов общего контроля выполнения индивидуальных заданий путем наблюдения за деятельностью обучающегося в период прохождения 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 ПРАКТИКИ

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. Рой, О. М. Методология научных исследований в экономике и управлении : учебное пособие для вузов / О. М. Рой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 211 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17018-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/532198>

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. Емельянова, И. Н. Основы научной деятельности студента. Магистерская диссертация : учебное пособие для вузов / И. Н. Емельянова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 115 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09444-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/516383>

Учебно-методическая литература

1. Иванова Т. Ю. Методические указания по организации научно-исследовательской работы (учебная, производственные практики) : учебно-методическое пособие по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент» (магистратура) / Т. Ю. Иванова ; УлГУ, Ин-т экономики и бизнеса. — 2023. — Неопубликованный ресурс. — URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/15388>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

Согласовано:

Главный библиотекарь
отдела обслуживания
ИЭиБ
научной библиотеки УлГУ




Голосова М.Н.

« 01 » 06 2023г.

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

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

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://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. Российское образование : 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:

Иванов Вадим Иванов Ю.В. Иванов 01.06.2023
Должность сотрудника УИТиТ ФИО подпись дата

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

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

В организации, где проводится 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 прохождения 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 проходят практику совместно с другими обучающимися (в учебной группе) или индивидуально (по личному заявлению обучающегося).

Определение мест прохождения 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 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 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 видеомониторов, 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 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.

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

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

– Объем, темп, формы выполнения индивидуального задания на период 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 практике представляются в различных формах так, чтобы обучающиеся с ОВЗ и инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально (документация по практике печатается увеличенным шрифтом; предоставляются видеоматериалы и наглядные материалы по содержанию практики), 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.

Разработчики программы практики:

д.э.н., профессор




Иванова Т.Ю.

к.э.н., доцент



Белокопытова Н.Г.

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

УТВЕРЖДЕНО
 решением Ученого совета ИЭиБ
 от «22» июня 2023 г., протокол № 09 / 261
 Председатель _____ И.Б.Романова
 «22» июня 2023 г.



ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Практика	Научно-исследовательская работа (производственная практика)
Способ и форма проведения	стационарная непрерывно
Факультет	управления
Кафедра	управления
Курс	2


Направление 38.04.02 Менеджмент
 профиль «Стратегический менеджмент и маркетинг»
 (квалификация (степень) «магистр»)
 Форма обучения очная


Дата введения в учебный процесс УлГУ: «01» сентября 2023г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № _____ от _____ 2024г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Иванова Татьяна Юрьевна	Управления (КУ)	профессор, д.э.н., профессор
Белокопытова Надежда Геннадьевна	Управления (КУ)	доцент, к.э.н

СОГЛАСОВАНО	
Заведующий кафедрой управления	
	/Иванова Т.Ю./
Подпись	ФИО
«18» мая 2023г.	

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

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Целью научно-исследовательской работы (производственной практики) является закрепление полученных обучающимися теоретических знаний, навыков и умений путем их практического применения для осуществления научно-исследовательской деятельности.

Результаты, полученные обучающимся в процессе научно-исследовательской работы (производственной практики), направлены на освоение им соответствующих компетенций по программе магистратуры 38.04.02 Менеджмент.

Данный вид практики решает следующие задачи:

- поиск и изучение информации о предметной области, о существующих методах, подходах и классификациях для научно-исследовательской деятельности;
- организация научно-исследовательской деятельности: выбор инструментария, сбор, обработка, анализ и систематизация требуемой информации;
- приобретение практических навыков и опыта осуществления научно-исследовательской деятельности;
- выработка направлений совершенствования научно-исследовательской деятельности.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Научно-исследовательская работа (производственная практика) является элементом блока 2. Практика части Учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, по программе магистратуры 38.04.02 Менеджмент и имеет код Б2.О.05(П).

До научно-исследовательской работы (производственной практики), проходящей в 3 семестре, студент должен освоить содержание предшествующих дисциплин (практик), с формированием соответствующих компетенций (или их части): Методы исследований в менеджменте, Стратегическое планирование маркетинговой деятельности, Научно-исследовательская работа (учебная практика), Маркетинговые исследования, Технологическая (проектно-технологическая) практика

Научно-исследовательская работа (производственная практика), проходящая в 3 семестре, предшествует изучению дисциплин (практик) и дальнейшему формированию соответствующих компетенций: Научно-исследовательская работа (производственная практика) (проходящая в 4 семестре), Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.

До научно-исследовательской работы (производственной практики), проходящей в 4 семестре, студент должен освоить содержание предшествующих дисциплин (практик), с формированием соответствующих компетенций (или их части): Методы исследований в менеджменте, Стратегическое планирование маркетинговой деятельности, Научно-исследовательская работа (учебная практика), Маркетинговые исследования, Технологическая (проектно-технологическая) практика, Научно-исследовательская работа (производственная практика) (проходящая в 3 семестре).


Научно-исследовательская работа (производственная практика), проходящая в 4 семестре, осуществляется в одном семестре с дисциплинами (практиками): Научно-исследовательская работа (производственная практика) 3 семестра, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.

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

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ СТУДЕНТОВ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП

Процесс прохождения научно-исследовательской работы (производственной практики) направлен на формирование и развитие следующих компетенций:

Индекс и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ОПК-2 Способен применять современные техники и	ИД-1 опк-2 Знать методы применения современных техник и методик сбора данных, продвинутых методов их обработки и анализа, в том числе использования

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

методики сбора данных, продвинутое методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач	интеллектуальных информационно-аналитических систем, при решении управленческих и исследовательских задач ИД-2 опк-2 Уметь применять современные техники и методики сбора данных, продвинутое методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении ИД-3 опк-2 Владеть методам применения современных техник и методик сбора данных, продвинутое методов их обработки и анализа, в том числе использования интеллектуальных информационно-аналитических систем, при решении управленческих и исследовательских задач
ОПК-5 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты	ИД-1 опк-5 Знать методы обобщения и критического оценивания научных исследований в менеджменте и смежных областях, технологии выполнения научно-исследовательских проектов ИД-1 опк-5 Уметь применять методы обобщения и критического оценивания научных исследований в менеджменте и смежных областях, технологии выполнения научно-исследовательских проектов ИД-1 опк-5 Владеть методами обобщения и критического оценивания научных исследований в менеджменте и смежных областях, технологии выполнения научно-исследовательских проектов

4. МЕСТО И СРОКИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская работа (производственная практика) проводится на базе профильной организации (в том числе на базе образовательного учреждения, где обучается обучающийся) на 2 курсе обучения в соответствии с календарным учебным графиком в 3,4 семестрах.

5. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ПРАКТИКИ

5.1. Объем практики в зачетных единицах (всего) – 6 з.е. (216 час.)


5.2. по видам учебной работы (в часах)

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения – заочная)		
	Всего по плану	в т.ч. по семестрам	
		3	4
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	48	36	12
Аудиторные занятия:	48	36	12
лекции	-	-	-
практические и семинарские занятия	48	36	12
Лабораторные работы, практикумы	-	-	-
Самостоятельная работа	384	288	96
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы:	Проверка дневника и отчета по практике, устный опрос	Проверка дневника и отчета по практике, устный опрос	Проверка дневника и отчета по практике, устный опрос
Виды промежуточной аттестации	Зачет с оценкой	Зачет с оценкой	-
Всего часов по практике	432	324	108


6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская работа (производственная практика), проходящая в 3 семестре

№ 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	Прохождение вводного	10	2	Устный опрос

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


	прохождению практики	инструктажа по техники безопасности для прохождения практики			
		Прохождение инструктажа по технике безопасности при работе на рабочем месте в кабинете для самостоятельной работы студента	10	2	Устный опрос
		Изучение рабочей программы практики	10	-	Устный опрос
		Получение «дневника по практике», изучение его структуры	10	2	Проверка наличия дневника
2	Определение цели, задач практики в соответствии с индивидуальным заданием на практику	Определение цели и задач работ в рамках практики	10	2	Устный опрос
		Получение индивидуального задания от руководителя практики	10	2	Проверка заполнения соответствующего раздела «дневника по практике»
3	Разработка плана практики	Выбор направлений деятельности по практике	10	2	Устный опрос
		Структурирование и распределение по времени видов деятельности во время практики	10	2	Проверка заполнения соответствующего раздела «дневника по практике»
4	Изучение научно-практических наработок в области практики	Изучение научно-практической литературы и интернет-источников	20	2	Проверка письменного обзора научно-практической литературы и интернет-источников
		Подготовка письменного обзора изученных источников литературы	20	2	Проверка раздела варианта «отчета по практике»
5	Изучение информации о деятельности профильной организации	Изучение сайта, интернет-источников и иных материалов для выявления особенностей деятельности профильной организации	20	2	Проверка письменного анализа изученных источников
		Изучение применяемых в профильной организации видов научно-исследовательской деятельности	20	2	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
		Изучение локальных актов профильной организации, касающихся ее деятельности	20	2	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
6	Участие в научно-исследовательской деятельности во время практики	Изучение локальных документов профильной организации	20	2	Устный опрос
		Изучение научно-исследовательской деятельности профильной организации	20	2	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»

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


		Определение характеристик научно-исследовательской деятельности профильной организации	20	2	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
		Составление рекомендаций по улучшению научно-исследовательской деятельности профильной организации	20	2	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
7	Подготовка и защита отчета по научно-исследовательской работе (учебной практике)	Подготовка окончательного варианта отчета и дневника с соблюдением требований по содержанию, оформлению и срокам представления	20	2	Проверка «дневника по практике» и «отчета» по практике
		Защита отчета и дневника с соблюдением требований по содержанию, оформлению и срокам представления	8	2	оценка «дневника по практике» и «отчета» по практике
Итого по видам работ:			288	36	
8	Зачет с оценкой				
ИТОГО по практике:				324	

Научно-исследовательская работа (производственная практика), проходящая в 4 семестре

№ 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 прохождению практики	Прохождение вводного инструктажа по технике безопасности для прохождения практики	10	0,5	Устный опрос
		Прохождение инструктажа по технике безопасности при работе на рабочем месте в кабинете для самостоятельной работы студента	10	0,5	Устный опрос
		Изучение рабочей программы практики	10	0,5	Устный опрос
		Получение «дневника по практике», изучение его структуры	10	0,5	Проверка наличия дневника
2	Определение цели, задач практики в соответствии с индивидуальным заданием на практику	Определение цели и задач работ в рамках практики	10	0,5	Устный опрос
		Получение индивидуального задания от руководителя практики	10	0,5	Проверка заполнения соответствующего раздела «дневника по практике»
3	Разработка плана практики	Выбор направлений деятельности по практике	10	0,5	Устный опрос
		Структурирование и распределение по времени видов деятельности во время практики	10	0,5	Проверка заполнения соответствующего раздела «дневника по практике»
4	Изучение научно-практических наработок в	Изучение научно-практической литературы и интернет-источников	20	0,5	Проверка письменного обзора научно-

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

	области практики				практической литературы и интернет-источников
		Подготовка письменного обзора изученных источников литературы	20	0,5	Проверка раздела рабочего варианта «отчета по практике»
5	Изучение информации о деятельности профильной организации	Изучение сайта, интернет-источников и иных материалов для выявления особенностей деятельности профильной организации	20	0,5	Проверка письменного анализа изученных источников
		Изучение применяемых в профильной организации видов научно-исследовательской деятельности	20	0,5	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
		Изучение локальных актов профильной организации, касающихся ее деятельности	20	0,5	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
6	Участие в научно-исследовательской деятельности во время практики	Изучение локальных документов профильной организации	20	0,5	Устный опрос
		Изучение научно-исследовательской деятельности профильной организации	20	0,5	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
		Определение характеристик научно-исследовательской деятельности профильной организации	20	0,5	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
		Составление рекомендаций по улучшению научно-исследовательской деятельности профильной организации	20	0,5	Проверка соответствующего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
7	Подготовка и защита отчета по научно-исследовательской работе (учебной практике)	Подготовка окончательного варианта отчета и дневника с соблюдением требований по содержанию, оформлению и срокам представления	20	0,5	Проверка «дневника по практике» и «отчета» по практике
		Защита отчета и дневника с соблюдением требований по содержанию, оформлению и срокам представления	8	3	оценка «дневника по практике» и «отчета» по практике
Итого по видам работ:			96	12	
8	Зачет с оценкой				
ИТОГО по практике:			108		

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

7. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА ПРАКТИКЕ

При выполнении различных видов работ во время научно-исследовательской работы (производственной 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 прохождении научно-исследовательской работы (производственной практики) обучающиеся также изучают и применяют в работе передовой отечественный и зарубежный опыт из источников учебной, научной и специальной литературы, периодической печати и сети Интернет в соответствии с полученным индивидуальным заданием.

8. ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРАКТИКИ

Защита отчета по научно-исследовательской работе (производственной практике) и дневника по практике проводится в форме устного опроса руководителем практики.


Примерные вопросы для защиты отчета по научно-исследовательской работе (производственной практике):

- 1) Обоснуйте актуальность, теоретическую и практическую значимость избранных Вами видов работ во время практики.
- 2) Опишите процесс методологического и методического исследования подходов к научно-исследовательской деятельности профильной организации.
- 3) Какие рекомендации научно-методологического, методического или практического характера, разработаны и рекомендованы Вами для совершенствования научно-исследовательской деятельности изученной организации.
- 4) Какие знания, навыки и умения Вы развили или приобрели при осуществлении видов работ в рамках научно-исследовательской работы (учебной практики)?
- 5) Какими навыками проведения самостоятельных исследований Вы овладели в процессе выполнения практики?
- 6) По каким направлениям Вы считаете необходимым углубить дальнейшую работу для совершенствования Ваших знаний, умений, навыков и опыта в области научно-исследовательской работы (производственной практики)?

Форма промежуточной аттестации по итогам практики - зачет с оценкой. Критерии оценки отчета по научно-исследовательской работе (производственной практике):

- «отлично» - содержательно выполнен отчет по практике, оформлен в соответствии с требованиями, дневник по практике оформлен в соответствии с требованиями;
- «хорошо» - отчет по практике выполнен с незначительными неточностями, оформлен в соответствии с требованиями, дневник по практике оформлен в соответствии с требованиями;
- «удовлетворительно» - в отчете по практике имеются ошибки, недоработки, и неточности содержательного характера, оформление отчета соответствует требованиям, дневник по практике оформлен в соответствии с требованиями.

Зачет с оценкой по научно-исследовательской работе (учебной практике) проводится на основе результатов общего контроля выполнения индивидуальных заданий путем наблюдения за деятельностью обучающегося в период прохождения 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.

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

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

а) Список рекомендуемой литературы

Основная литература

3. 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>
4. Рой, О. М. Методология научных исследований в экономике и управлении : учебное пособие для вузов / О. М. Рой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 211 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17018-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/532198>

Дополнительная литература

4. 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>
5. 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>
6. Емельянова, И. Н. Основы научной деятельности студента. Магистерская диссертация : учебное пособие для вузов / И. Н. Емельянова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 115 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09444-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/516383>

Учебно-методическая литература

1. Иванова Т. Ю. Методические указания по организации научно-исследовательской работы (учебная, производственные практики) : учебно-методическое пособие по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент» (магистратура) / Т. Ю. Иванова ; УлГУ, Ин-т экономики и бизнеса. — 2023. — Неопубликованный ресурс. — URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/15388>. — Режим доступа: ЭБС УлГУ. — Текст : электронный.

Согласовано:

Главный библиотекарь
отдела обслуживания
ИЭиБ
научной библиотеки УлГУ




Голосова М.Н.

« 01 » 06 2023г.

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

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

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://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. **Российское образование** : 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:

Иванов Вадим Иванов Ю.В. Иванов 01.06.2023
Должность сотрудника УИТиТ ФИО подпись дата

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

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

В организации, где проводится 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 прохождения 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 проходят практику совместно с другими обучающимися (в учебной группе) или индивидуально (по личному заявлению обучающегося).

Определение мест прохождения 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 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 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 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 прохождения практики, подготовки отчетных материалов, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по практике обеспечиваются в соответствии со следующими требованиями:

- Объем, темп, формы выполнения индивидуального задания на период 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 практике представляются в различных формах так, чтобы обучающиеся с ОВЗ и инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально (документация по практике печатается увеличенным шрифтом; предоставляются видеоматериалы и наглядные материалы по содержанию практики), с

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

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.

Разработчики программы практики:

д.э.н., профессор




Иванова Т.Ю.

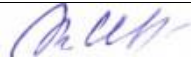

к.э.н., доцент




Белокопытова Н.Г.

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

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину/выпускающей кафедрой	Подпись	Дата
1	Внесение изменений в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 1	Иванова Т.Ю.		21.05. 2024 г.
2.	Внесение изменений п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» п.п. Список рекомендуемой литературы с оформлением приложения 2	Иванова Т.Ю.		21.05. 2024 г.

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

б) Программное обеспечение –

- Операционная система Windows;
- Пакет офисных программ Microsoft Office.

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, [2024]. – 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, [2024]. - 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, [2024]. – 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, [2024]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2024]. - 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, [2024].

3. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2024]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2024]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. Российское образование : 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.

Инженер ведущий



Щуренко Ю.В.

20.05.2024

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

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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, 2024. — 154 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15305-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544270>.
2. Рой, О. М. Методология научных исследований в экономике и управлении : учебное пособие для вузов / О. М. Рой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 211 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17018-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/539256>.

Дополнительная литература

1. 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, 2024. — 390 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16519-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536410>.
2. Паникарова, С. В. Управление знаниями и интеллектуальным капиталом : учебник для вузов / С. В. Паникарова, М. В. Власов. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 127 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17611-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/540305>.
3. Емельянова, И. Н. Основы научной деятельности студента. Магистерская диссертация : учебное пособие для вузов / И. Н. Емельянова. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 107 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17095-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/532387>.

Учебно-методическая литература

Иванова Т. Ю. Методические указания по организации научно-исследовательской работы (учебная, производственные практики) : учебно-методическое пособие по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент» (магистратура) / Т. Ю. Иванова ; УлГУ, Ин-т экономики и бизнеса. - 2023. - Неопубликованный ресурс. - URL:<http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/15388>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

Согласовано:

Ведущий специалист / **Голосова М.Н.** 