

#### ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Практика	Научно-исследовательская работа (учебная и	
	производственная практика)	
Способ	стационарная	
и форма проведения	непрерывно	
Факультет	управления	
Кафедра	Менеджмента и теории экономики	
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.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 1 от 30.08.2024 г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Иванова Татьяна Юрьевна	Менеджмента и теории экономики	профессор, д.э.н., профессор
F	1	
Белокопытова Надежда	Менеджмента и	доцент, к.э.н
Геннадьевна	теории экономики	

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

/Иванова Т.Ю./

Подпись ФИО

«18» мая 2023г.

Форма А Страница 1 из 8

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) направленна формирование и развитие следующих компетенций:

	7 🔾				
Индекс и	Перечень планируемых результатов прохождения практики,				
наименование	соотнесенных с индикаторами достижения компетенций				
реализуемой					
компетенции					
ОПК-2	ИД-1 опк-2				
Способен применять	Знать методы применения современных техник и методик сбора данных,				
современные техники и	продвинутых методов их обработки и анализа, в том числе использования				
методики сбора данных,	интеллектуальных информационно-аналитических систем, при решении				
продвинутые методы их	управленческих и исследовательских задач				
обработки и анализа, в	ИД-2 опк-2				
том числе использовать	Уметь применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые				
интеллектуальные	методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные				
информационно-	информационно-аналитические системы, при решении				
аналитические системы,	ИД-3 опк-2				
при решении	Владеть методам применения современных техник и методик сбора данных,				
управленческих и	продвинутых методов их обработки и анализа, в том числе использования				
исследовательских задач	интеллектуальных информационно-аналитических систем, при решении				
	управленческих и исследовательских задач				
ОПК-5	ИД-1 <sub>ОПК-5</sub>				
Способен обобщать и	Знать методы обобщения и критического оценивания научных исследований в				
критически оценивать	менеджменте и смежных областях, технологии выполнения научно-				
научные исследования в	исследовательских проектов				

Форма А Страница 2 из 8

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики (магистратура)		The state of the s

менеджменте и смежных	ИД-1 ОПК-5			
областях, выполнять	Уметь применять методы обобщения и критического оценивания научных			
научно-	исследований в менеджменте и смежных областях, технологии выполнения			
исследовательские	научно-исследовательских проектов			
проекты	ИД-1 <sub>ОПК-5</sub>			
	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)

oza no budam y reonon paoorbi (b racax)	Количество часов (форма обучения – заочная			
Вид учебной работы	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	1	
лекции	-	-	ı	
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

<b>№</b> π/π	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

Форма А Страница 3 из 8

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики (магистратура)		The start of the s

	соответствии с индивидуальным	Получение индивидуального задания от руководителя	2	2	Проверка заполнения
	заданием на практику	практики			соответству- ющего 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 соответству-ющего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
		Изучение локальных актов профильной организации, касающихся ее деятельности	20	2	Проверка соответству- ющего 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 соответству-ющего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
		Определение характеристик научно-исследовательской деятельности профильной организации	20	2	Проверка соответству- ющего раздела рабочего варианта «отчета по практике»
		Составление рекомендаций по улучшению научно- исследовательской деятельности профильной организации	20	-	Проверка соответству-ющего раздела рабочего варианта «отчета
					по практике»

Форма А Страница 4 из 8

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики (магистратура)		The state of the s

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	о по видам работ:		192	24	
8	Зачет с оценкой				
		ИТОГО по практике:	2	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 всоответствии с полученным индивидуальным заданием.

#### 8. ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРАКТИКИ

Защита отчета по научно-исследовательской работе (учебной практике) 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;

Форма А Страница 5 из 8

- «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

- 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.

«<u>OI</u>» ОБ 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

Форма А Страница 6 из 8

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

# 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: <a href="https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x">https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x</a>. 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: <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a> . 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.RŪ: 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:		_ /	7
Lamerel begynnin	Uppenho WB 1	h Ceul	1 01.06 2023
Должность сотрудника УИТиТ	ФИО	подпись	дата

Форма А Страница 7 из 8



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 OB3 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 OB3 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 OB3 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 OB3 и инвалидов по слуху-слабослышащих: оснащение (оборудование) специального рабочего места звукоусиливающей аппаратурой, телефонами для слабослышащих;
- для обучающихся с OB3 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 OB3 и инвалидов с нарушением функций опорнодвигательного 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.

Форма А Страница 8 из 8

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 программсинтезаторов 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.

Therefor

Разработчики программы практики:

д.э.н., профессор

Иванова Т.Ю.

к.э.н, доцент

Белокопытова Н.Г.

Форма А Страница 9 из 8

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

УТВЕРЖДЕНО
от «22 » июня 2023 г., протокол № 09 / 261
Председатель
«22 » июня 2023 г.

И.Б.Романова
«22 » июня 2023 г.

#### ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Практика	Научно-исследовательская работа	
	(производственная практика)	
Способ	стационарная	
и форма проведения	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 \_\_\_\_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.

Форма А Страница 1 из 10

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

Форма А Страница 2 из 10

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики (магистратура)		The state of the s

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

5.2. по видам учеоной работы (в часах)	T.C.	(1 5		
	Количество часов (форма обучения – заочная			
Вид учебной работы	Всего по плану	в т.ч. по семестрам		
	•	3	4	
Контактная работа обучающихся с	40	26	10	
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

<b>№</b> п/п	Разделы (этапы) прохождения практики	Виды работ в период практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Трудоемкость (в часах)	Объем часов контактной работы обучающегося с	Формы текущего контроля
				преподавателем	
1	Подготовка к	Прохождение вводного	10	2	Устный опрос

Форма А Страница 3 из 10

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

	T				
	прохождению	инструктажа по техники			
	практики	безопасности для прохождения			
		практики			
		Прохождение инструктажа по	10	2	Устный опрос
		технике безопасности при			
		работе на рабочем месте в			
		кабинете для самостоятельной			
		работы студента			77 1/
		Изучение рабочей программы	10	-	Устный опрос
		практики			
		Получение «дневника по	10	2	Проверка
		практике», изучение его			наличия
		структуры	10	2	дневника
2	Определение цели,	Определение цели и задач	10	2	Устный опрос
	задач практики в	работ в рамках практики	10	2	
	соответствии с	Получение индивидуального	10	2	Проверка
	индивидуальным	задания от руководителя			заполнения
	заданием на	практики			соответству-
	практику				ющего раздела
					«дневника по
	D C	D5	10	2	практике»
3	Разработка плана	Выбор направлений	10	2	Устный опрос
1	практики	деятельности по практике	10	2	П
1		Структурирование и	10	2	Проверка
		распределение по времени			заполнения
1		видов деятельности во время			соответству-
		практики			ющего раздела
					«дневника по
					практике»
4	Изучение научно-	Изучение научно-практической	20	2	Проверка
	практических	литературы и интернет-			письменного
	наработок в	источников			обзора научно-
	области практики				практической
					литературы и
					интернет-
					источников
		Подготовка письменного	20	2	Проверка раздела
		обзора изученных источников			рабочего
		литературы			варианта «отчета
					по практике»
5	Изучение	Изучение сайта, интернет-	20	2	Проверка
	информации о	источников и иных материалов			письменного
	деятельности	для выявления особенностей			анализа
	профильной	деятельности профильной			изученных
	организации	организации			источников
	•	Изучение применяемых в	20	2	Проверка
		профильной организации видов			соответству-
		научно-исследовательской			ющего раздела
		деятельности			рабочего
		···			варианта «отчета
1					по практике»
1		Изучение локальных актов	20	2	Проверка
		профильной организации,	~	_	соответству-
		касающихся ее деятельности			ющего раздела
					рабочего
					варианта «отчета
					по практике»
6	Участие в научно-	Изучение локальных	20	2	Устный опрос
	исследовательской	документов профильной			1
	деятельности во	организации			
1	время практики	* ' '-			
1	-p ipakiiikii	**	20		<u></u>
		Изучение научно-	20	2	Проверка
		исследовательской			соответству-
		деятельности профильной			ющего раздела
		организации			рабочего
					варианта «отчета
					по практике»

Форма А Страница 4 из 10

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

		Определение характеристик научно-исследовательской деятельности профильной организации  Составление рекомендаций по улучшению научно-	20	2	Проверка соответству-ющего раздела рабочего варианта «отчета по практике» Проверка соответству-
		исследовательской деятельности профильной организации			ющего 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
	о по видам работ:		288	36	
8	Зачет с оценкой				
		ИТОГО по практике:	3	324	

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

	чно-исследовател	ьская работа (производство			в 4 семестре
№	Разделы	Виды работ в период практики,	Трудоемкость	Объем часов	Формы текущего
$\Pi/\Pi$	(этапы)	включая самостоятельную	(в часах)	контактной	контроля
	прохождения	работу обучающихся		работы	_
	практики			обучающегося с	
	1			преподавателем	
1	Подготовка к	Прохождение вводного	10	0,5	Устный опрос
	прохождению	инструктажа по техники			•
	практики	безопасности для прохождения			
	1	практики			
		Прохождение инструктажа по	10	0,5	Устный опрос
		технике безопасности при	10	0,0	t tribin empet
		работе на рабочем месте в			
		кабинете для самостоятельной			
		работы студента			
		Изучение рабочей программы	10	0,5	Устный опрос
			10	0,5	устный опрос
		практики	10	0.5	П
		Получение «дневника по	10	0,5	Проверка
		практике», изучение его			наличия
	_	структуры		0.5	дневника
2	Определение цели,	Определение цели и задач	10	0,5	Устный опрос
	задач практики в	работ в рамках практики			
	соответствии с	Получение индивидуального	10	0,5	Проверка
	индивидуальным	задания от руководителя			заполнения
	заданием на	практики			соответству-
	практику				ющего раздела
					«дневника по
					практике»
3	Разработка плана	Выбор направлений	10	0,5	Устный опрос
	практики	деятельности по практике		,	•
	*	Структурирование и	10	0,5	Проверка
		распределение по времени		- 7-	заполнения
		видов деятельности во время			соответству-
		практики			ющего раздела
		практики			«дневника по
					практике»
4	Изучение научно-	Изучение научно-практической	20	0,5	Проверка
+	практических	литературы и интернет—	20	0,5	письменного
		1 71			_
	1	источников			1 ,
	Форма А			Crnai	ница 5 из 10

Форма А Страница 5 из 10

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики (магистратура)		The state of the s

	области практики			1	практической
	ооласти практики				практической литературы и
					интернет-
					источников
		Подготовка письменного	20	0,5	Проверка раздела
		обзора изученных источников			рабочего
		литературы			варианта «отчета по практике»
5	Изучение	Изучение сайта, интернет-	20	0,5	Проверка
	информации о	источников и иных материалов	20	0,5	письменного
	деятельности	для выявления особенностей			анализа
	профильной	деятельности профильной			изученных
	организации	организации	20	0.5	источников
		Изучение применяемых в профильной организации видов	20	0,5	Проверка соответству-
		научно-исследовательской			ющего раздела
		деятельности			рабочего
					варианта «отчета
			• • •	0.5	по практике»
		Изучение локальных актов	20	0,5	Проверка
		профильной организации, касающихся ее деятельности			соответству- ющего раздела
		казающимом се дем славности			рабочего
					варианта «отчета
					по практике»
6	Участие в научно-	Изучение локальных	20	0,5	Устный опрос
	исследовательской	документов профильной			
	деятельности во время практики	организации			
	времи практики	14	20	0.5	П
		Изучение научно- исследовательской	20	0,5	Проверка соответству-
		деятельности профильной			ющего раздела
		организации			рабочего
					варианта «отчета
			20	0.5	по практике»
		Определение характеристик	20	0,5	Проверка
		научно-исследовательской деятельности профильной			соответству- ющего раздела
		организации			рабочего
					варианта «отчета
					по практике»
		Составление рекомендаций по	20	0,5	Проверка
		улучшению научно-			соответству-
		исследовательской деятельности профильной			ющего раздела рабочего
		организации			варианта «отчета
		-			по практике»
7	Подготовка и	Подготовка окончательного	20	0,5	Проверка
	защита отчета по	варианта отчета и дневника с			«дневника по
	научно- исследовательской	соблюдением требований по содержанию, оформлению и			практике» и «отчета» по
	работе (учебной	срокам представления			практике
	практике)				*
	-				
			6		
		Защита отчета и дневника с	8	3	оценка
		соблюдением требований по содержанию, оформлению и			«дневника по практике» и
		срокам представления			«отчета» по
					практике
	о по видам работ:	-	96	12	
8	Зачет с оценкой	ИТОГО по практике:		108	
		итого по практике:		100	

Форма А Страница 6 из 10

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) 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.

Форма А Страница 7 из 10



Ф-Программа практики (магистратура)

# 9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

#### а) Список рекомендуемой литературы

#### Основная литература

- 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
- 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

- 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
- 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
- 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.

« OI » Об 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

Форма А Страница 8 из 10

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики (магистратура)		The same of the sa

# 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: <a href="https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x">https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x</a>. 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: <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a> . 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:		_ /	7
Lamerel begynnin	Uhrpenko WB 1	h Coul	1 01.06 20.2.3
Должность сотрудника УИТиТ	ФИО	подпись	дата

Форма А Страница 9 из 10

#### 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 OB3 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 OB3 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 OB3 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 OB3 и инвалидов по слуху-слабослышащих: оснащение (оборудование) специального рабочего места звукоусиливающей аппаратурой, телефонами для слабослышащих;
- для обучающихся с OB3 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 OB3 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

Форма А Страница 10 из 10

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.

Or Cell-

Разработчики программы практики:

д.э.н., профессор

Иванова Т.Ю.

к.э.н, доцент

Белокопытова Н.Г.

Форма А Страница 11 из 10

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики (магистратура)		No. Core Marie

# лист изменений

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину/вы- пускающей 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.	Or cen-	21.05. 2024 Γ.
2.	Внесение изменений п. 11 «Учебнометодическое и информационное обеспечение дисциплины» п.п. Список рекомендуемой литературы с оформлением приложения 2	Иванова Т.Ю.	mun-	21.05. 2024 г.

 $\Phi$ орма А Страница 12 из 10



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: <a href="https://urait.ru">https://urait.ru</a>. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента»): электронно-библиотечная система: сайт / ООО «Политехресурс». Москва, [2024]. URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x">https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x</a>. 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: <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a> . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва: КонсультантПлюс, [2024].
- 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 Mera-ПРО / ООО «Дата Экспресс». URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. Текст: электронный.

Инженер ведущий

Way

Щуренко Ю.В.

20.05.2024

Форма А Страница 13 из 10

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: <a href="https://urait.ru/bcode/539256">https://urait.ru/bcode/539256</a>.

# Дополнительная литература 1. Горелов. Н. А. 1

- 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: <a href="https://urait.ru/bcode/536410">https://urait.ru/bcode/536410</a>.
- 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: <a href="https://urait.ru/bcode/532387">https://urait.ru/bcode/532387</a>.

#### 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:		24 60		
Ведущий специалист	/ Голосова М.Н.	171	/	

Форма А Страница 14 из 10

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики (магистратура)		The state of the s

# 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. 2 «Место практики в структуре ОПОП» с оформлением приложения 1	Иванова Т.Ю.	m. cen	30.08.2024

 $\Phi$ орма А Страница 15 из 10

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

Приложение 1

#### 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.

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

Форма А Страница 16 из 10