


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



ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Практика	Научно- исследовательская работа (получение навыков проектной деятельности)
Способ и форма проведения	Способ и форма проведения практики: стационарно, дискретно
Факультет	Экономический
Кафедра	Экономики и предпринимательства
Курс	2

Направление магистратуры 38.04.01 (Экономика)

Направленность (профиль/специализация) __ «Экономика и управление медицинской организацией»

Форма обучения заочная


Дата введения в учебный процесс УлГУ: « 1 » __ сентября __ 2024 __ г.


Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Пустынникова Е. В.	Э и П	д.э.н., доцент

СОГЛАСОВАНО
Заведующий выпускающей кафедрой Э и П
 __ Рожкова Е.В. __ / Подпись ФИО « 18 » июня 2024 г.

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

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Целью научно-исследовательской (получение навыков проектной деятельности) является формирование и развитие профессиональных знаний в области избранной программы магистратуры по направлению Экономика (профиль Экономика и управление медицинской организацией), овладение необходимыми профессиональными компетенциями по избранному направлению, развитие навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, разработка и апробация на практике оригинальных научных предложений и идей, используемых при подготовке материалов для публикации в открытой печати, участии в научных конференциях, представлении и защите магистерской ВКР, овладение современным инструментарием науки для поиска и интерпретации информации с целью её использования в процессе принятия экономических решений.


Задачами научно-исследовательской работы являются:

- разработка рабочих планов и программ проведения научных исследований и разработок, подготовка заданий для групп и отдельных исполнителей;
- разработка инструментария проводимых исследований, анализ их результатов;
- подготовка данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций результат реализации проектов;
- сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме проекта, выбор методов и средств решения задач исследования;
- организация и проведение научных исследований, в том числе статистических обследований и опросов;
- разработка теоретических и эконометрических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности, оценка и интерпретация полученных результатов.

1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

«Научно-исследовательская работа» (получение навыков проектной деятельности) входит в Блок 2 «Практики, обязательной части, в том числе научно-исследовательская работа (НИР) получение навыков проектной деятельности» Учебного плана по программе магистратуры по направлению подготовки 38.04.02 Экономика профиль «Экономика и управление медицинской организацией» и имеет код Б2.О.03(У). Научно-исследовательская работа проводится во 3 семестре

– **Предшествует прохождению НИР (получение навыков проектной деятельности)** дисциплины: Экономика медицинской организации (ПК-6); «Цифровая экономика» (ОПК-1) и Экономическая теория (продвинутый курс) (ОПК-1); Анализ и диагностика рисков финансово-хозяйственной деятельности организации (ОПК-1), Маркетинг рынка медицинских услуг (ПК-4), Организация инвестиций / Внутренний аудит медицинской организации (ПК-4), Управление государственными и муниципальными закупками в здравоохранении / Логистика и ценовая политика медицинской организации (ПК-4).

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

– **Практика проходит одновременно с дисциплинами:** Методологические проблемы научных исследований в профессиональной деятельности (ОПК – 1), Управление инновациями в медицинской организации (ПК-4), Планирование и прогнозирование в медицинской организации (ПК-4), Предпринимательская деятельность в здравоохранении (ПК-4), Стратегическое и оперативное управление медицинской организацией (ПК-4).


Знания, навыки и умения, приобретенные в результате прохождения «НИР» (получение навыков проектной деятельности), будут востребованы в процессе прохождения «Предпринимательская деятельность в здравоохранении» (ПК-4), Бизнес-планирование (ПК-4), Финансовый и управленческий учет / Управление затратами в медицинской организации (ПК-4), практик: Научно-исследовательская работа, подготовки магистерской диссертации и прохождении государственной итоговой аттестации, в период проведения научно-исследовательской работы, проектной деятельности, связанной с разработкой современных эффективных стратегий управления деятельностью медицинской организации, подразумевающей обработку больших объемов данных, или же ориентированной на работу в сети Интернет.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСНОВЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ


В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

- *Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач (ОПК-1);*
- *Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике (ОПК-3);*
- *Способен управлять рисками в области обеспечения экономической безопасности организации (ПК-4);*
- *Способен осуществлять научные исследования в области деятельности медицинской организацией (ПК-6).*

Код компетенции	Формулировка компетенции	Код индикатора компетенции	Индикаторы достижения компетенции
ОПК-1	Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач	ИД-1опк1	знать: ИД-1опк1 - методологические подходы к анализу фундаментальных экономических моделей при решении практических и (или) исследовательских задач; ИД-1.1опк1 - основные научные результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями в области фундаментальной экономической науки
		ИД-2опк1	уметь: ИД-2опк1 - определять необходимый набор современных методов исследования при решении

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

			<p>практических и (или) исследовательских задач; ИД-2.1опк1</p> <ul style="list-style-type: none"> - обобщать и критически оценивать научные результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями в области фундаментальной экономической науки; <p>ИД-2.2опк1</p> <ul style="list-style-type: none"> - составлять план исследования реальной экономической ситуации с применением методов фундаментальной экономической науки
		ИД-3опк1	<p>владеть: ИД-3опк1</p> <ul style="list-style-type: none"> - знаниями и навыками проведения анализа при решении практических и (или) исследовательских задач; <p>ИД-3.1опк1</p> <ul style="list-style-type: none"> - знаниями и навыками по использованию основных положений фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач.
ОПК-3	<i>Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике</i>	ИД-1опк3	<p>знать: ИД-1опк3</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные достижения современной мировой экономической науки в выбранной области научных интересов <p>уметь: ИД-2 опк3</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать тенденции развития мировой экономической науки за последние десятилетия в выбранной области научных интересов; <p>ИД-2.1опк3</p> <ul style="list-style-type: none"> - обобщать и критически оценивать современные научные исследования в экономике. <p>владеть: ИД-3 опк3</p> <ul style="list-style-type: none"> - знаниями и навыками проведения анализа тенденций развития мировой экономической науки и формирования выводов на основе полученных результатов; <p>ИД-3опк3</p> <ul style="list-style-type: none"> - знаниями и навыками проведения
		ИД-2опк3	
		ИД-3опк3	

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


			сравнительного анализа современных научных исследований в экономике; эконометрических моделей)
ПК-4	<i>Способен управлять рисками в области обеспечения области деятельности медицинской организацией</i>		ИД-1пк4 Знает: – принципы построения и совершенствования процесса управления рисками; ИД-2пк4 Умеет: - анализировать и научно обосновывать общую стратегию организации, социально-экономической системы, стратегии по отдельным видам и направлениям деятельности, проектам, процессам; ИД-3пк4 Владеет: навыками разработки конкретных мероприятий по минимизации рисков для различных сфер и направлений деятельности организации.
ПК-6	<i>Способен осуществлять научные исследования в области деятельности медицинской организацией</i>	ИД-1пк6	ИД-1пк6 Знать: методы и методологию проведения научных исследований; ИД-2пк6 Уметь: подготавливать материал к публикации, участвовать в научных мероприятиях; ИД-3пк6 Владеть: навыками оценки и интерпретации полученных в процессе анализа результатов и формулирования выводов и рекомендаций.

4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) – 3

4.2. По видам учебной работы (в часах) – 107 часов

НИР проводится в структурах Университета или на предприятиях, в учреждениях и

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

организациях, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом, деятельность которых соответствует профильным компетенциям, осваиваемым в рамках ОПОП, и организуется на основе договоров с данными организациями..

Базой НИР (получение навыков проектной деятельности) могут быть подразделения УлГУ.

Срок проведения практики в соответствии с учебным планом и календарным графиком учебного процесса – 2 курс (3 семестр).


5. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ПРАКТИКИ

Объем практики		Продолжительность практики
з.е.	часы	недели
3	108	4

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ


заочная

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды работы включая самостоятельную работу обучающихся	Курс, К-во часов	Объем часов контактной работы обучающегося с преподавателем	Форма текущего контроля
1.	Подготовительный этап	Организационное инструктивное собрание: ознакомление с приказом о прохождении НИР о сроках и научном руководителе. Получение студентом дневника по НИР. Инструктаж по технике безопасности.			общий контроль; запись в журнале по ОТиТБ.

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

2.	Ознакомительный этап:	Получение индивидуального задания, содержания и планируемого результата практики, разработка календарного плана прохождения практики. Разработка научного плана и программы проведения научно-исследовательской работы, определение основной проблемы, объекта и предмета исследования.	47ч	1	Выбор научной проблематики. Формулирование цели и задач исследования, разработка инструментария планируемого исследования. Составление индивидуального плана научно-исследовательской работы, согласование его с руководителем.
3.	Методический этап	Изучение методологических и методических аспектов в соответствии с полученным индивидуальным заданием НИР: - нормативные и правовые документы; - ознакомление с научными работами по теме научного исследования.	50		Овладение совокупностью приемов и методов в области обеспечения экономической безопасности организации. Обзор литературы.
4.	Заключительный этап	Подведение итогов практики. Получение отзыва от руководителя практики. Подготовка письменного отчета по практике	10		Оформление, регистрация дневника и отчета НИР. В соответствии с результатами отчета оформление ведомости и зачетной книжки. собеседование, отчет, дифференцированный зачет.
5.	Контактная работа		1		
6.	Всего:		108		

**Примерная тематика научно-исследовательских семинаров.
Тема 1. Магистерская диссертация**

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

Тема научного исследования, предмет, объект, цели и задачи исследования. Научные гипотезы, их структура (понятие, суждение, умозаключение). Виды гипотез - общая, частная, единичная. Поиск и анализ данных. Структура плана. Новизна исследования. Актуальность, теоретическая и практическая значимость темы научного исследования. Структура магистерской диссертации. Библиографические списки. Оформление магистерской диссертации.

План семинарского занятия

1. Формулировка научной темы и исследовательской проблемы 2. Предмет и объект научного исследования 3. Цели и задачи исследования 4. Новизна исследования. Актуальность, теоретическая и практическая значимость научного исследования. Поиск источников информации 5. Методология и методы исследования 6. Структура магистерской диссертации 7. План работы, структура введения и заключения работы 8. Оформление ссылок и цитат в работе.

Задания для самостоятельной работы: Разработайте рабочие формулировки темы вашей диссертации, исследовательской проблемы, определите предмет, объект, цели и задачи Вашего исследования, а также пространственно-временной контекст. Используя методические указания, разработайте формулировки основной и дополнительных гипотез Вашей диссертации, опишите ожидаемые результаты исследования, а также в чем может состоять его новизна, актуальность, теоретическая и практическая значимость. Разработайте примерный план Вашей диссертации и введение к работе. Подготовьте краткий обзор научных исследований по теме диссертации. Обсудите материал с научным руководителем. Сделайте краткий доклад о полученных результатах исследования.

Тема 2. Логика научного исследования


Основные логические требования к формулировке определений и научных понятий. Логические ошибки при раскрытии содержания понятий. Логические правила разработки научных классификаций. Доказательность и убедительность как основные интегральные характеристики рассуждений. Логические средства (логические формы: понятие, суждение, умозаключение) и логические законы. Структура научного доказательства - тезис, аргумент, демонстрация. Демонстрация как способ логической связи аргументов с тезисом. Прямые и косвенные способы опровержения доказательств оппонента.

План семинарского занятия 1. Логические законы мышления. 2. Формулировка определений и научных понятий. 3. Логические правила разработки научных классификаций. 4. Научная аргументация и доказательство. 5. Анализ методов научной аргументации
Задания для самостоятельной работы: Сформулируйте ключевые определения по теме Вашей диссертации, а также приведите классификации основных понятий, которые Вы планируете использовать в работе. Обсудите материал с научным руководителем. Сделайте краткий доклад о новых результатах исследования.

Тема 3. Устная презентация научных результатов

Основы риторики: правила публичной речи. Подготовка устного выступления. Устная презентация результатов научных исследований.

Задачи вступления и правила его построения. Культура речи. Стилистические особенности публичной речи. Взаимодействие с аудиторией - управление вниманием, вопросы и ответы, культура диалога. Научная дискуссия и мозговой штурм - организация, проведение, подведение итогов. Организация научных мероприятий (конференций).

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

План семинарского занятия 1. Правила публичной речи. 2. Устная презентация результатов научных исследований. 3. Научная дискуссия и мозговой штурм - организация, проведение, подведение итогов. 4. Организация научных мероприятий (конференций)

Задания для самостоятельной работы: Разработайте примерную программу научно-практической конференции по теме, близкой к теме Вашей диссертации, а также план мероприятий по ее подготовке и проведению, проект приказа и примерную смету расходов. Оцените ход научной дискуссии (диспута), в которой Вы принимали участие. Какие положительные моменты в организации дискуссии Вы можете отметить? Что бы Вы предложили улучшить? Обсудите материал с научным руководителем. Сделайте краткий доклад о новых результатах исследования.

Тема 4. Использование информационных технологий в научной работе

Использование инструментов ИКТ для организации исследовательской работы. Поиск и работа с источниками информации. Управление записями. Работа с документацией НИР. Организация ссылок в работе. Рецензирование работ. Использование сносок при создании НИР. Автоматическое создание оглавления НИР.

План семинарского занятия 1. Использование инструментов ИКТ для организации исследовательской работы 2. Поиск и работа с источниками информации 3. Управление записями 4. Работа с документацией НИР 5. Организация ссылок в работе 6. Рецензирование работ 7. Использование сносок при создании НИР 8. Автоматическое создание оглавления НИР 9. Правила подготовки эффективных презентаций. Правила подготовки и проведения вебинара.

Задания для самостоятельной работы: Пройдите по ссылке <http://www.e-teaching.ru> на портал "Инфо-учитель: информационные технологии в работе преподавателя" (создатель: Российское отделение корпорации Microsoft) и ознакомьтесь с презентацией «Информационные технологии для преподавателей вузов», а также с содержанием «Путеводителя по миру информационных технологий». Используя все возможности последней версии Power Point, а также известные Вам правила построения презентаций, подготовьте презентацию Вашего доклада на предстоящей научной студенческой конференции института. Обсудите материал с научным руководителем. Сделайте краткий доклад о новых результатах исследования.


Тема 5. Письменная презентация научных результатов.

Подготовка научных статей Анализ научной статьи. Разбор научных статей на русском и английском языках. Клише в научных работах. Алгоритм написания статьи в научный журнал. Требования, предъявляемые к научным статьям.

План семинарского занятия 1. Анализ научной статьи. Требования, предъявляемые к научным статьям. 2. Клише в научных работах. 3. Алгоритм написания статьи в научный журнал.

Задания для самостоятельной работы: Проведите разбор ключевых публикаций по государственному и муниципальному управлению (по темам, близким к теме Вашей магистерской диссертации). Пополните кафедральный банк аннотаций научных статей по проблемам государственного и муниципального управления. Подготовьте статью по теме диссертации для публикации в научных журналах. Обсудите материал с научным руководителем. Сделайте краткий доклад о новых результатах исследования.

Руководство и контроль за проведением НИР

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

(получение навыков проектной деятельности)

Научно-исследовательская работа (получение навыков проектной деятельности) в семестре выполняется студентом-магистрантом под руководством научного руководителя.

Направление научно-исследовательских работ магистранта определяется в соответствии с магистерской программой и темой магистерской ВКР.

Результаты научно-исследовательской работы должны быть оформлены в письменном виде (отчет) и представлены для утверждения научному руководителю. Отчет о научно-исследовательской работе магистранта должен содержать принятый к публикации или опубликованный материал в СМИ. Образец титульного листа отчета о научно-исследовательской работе магистрантов приводится в приложении 3. В приложении должны быть представлены ксерокопии статей, тезисов докладов, опубликованных за текущий семестр или докладов и выступлений магистрантов.

Обсуждение плана и промежуточных результатов НИР проводится на выпускающих кафедрах университета: экономики и предпринимательства, осуществляющей подготовку магистров экономики по направлению Экономика (профиль Экономика и управление медицинской организацией).

По результатам выполнения научно-исследовательской работы магистранта выставляется итоговая оценка (дифференцированных зачет).


Для организации научно-исследовательской работы выпускающей кафедрой составляется расписание Консультаций по НИР, которые являются обязательными для посещения всеми студентами магистратуры. Предусмотрены локальные и дистанционные формы консультирования.

Выпускающая кафедра (экономики и предпринимательства), на которой реализуется данная магистерская программа по Экономике (профиль Экономика и управление медицинской организацией), определяет специальные требования к подготовке магистранта по научно-исследовательской части программы.

Требования для прохождения НИР:

- становления профессионального научно-исследовательского мышления магистрантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;
- формирования умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных и эмпирических данных, владение современными методами исследований;
- формирования готовности проектировать и реализовывать в образовательной практике новое содержание учебных программ, осуществлять инновационные образовательные технологии;
- обеспечения готовности к профессиональному самосовершенствованию, развитию инновационного мышления и творческого потенциала, профессионального мастерства;
- самостоятельного формулирования и решения задач, возникающих в ходе научно-исследовательской работы и требующих углубленных профессиональных знаний;
- проведения библиографической работы с привлечением современных информационных технологий.

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

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

В процессе организации НИР руководителями от выпускающей кафедры, на базе которой проходит НИР, должны применяться современные образовательные и научно-исследовательские технологии:

1. Изучение и систематизация научной, нормативной и профессиональной литературы, в том числе с использованием электронных библиотек и Интернет-ресурсов.
2. Сбор, обработка, анализ и систематизация исходных данных, необходимых для расчета экономических и финансовых показателей в соответствии с выбранной темой выпускной квалификационной работы и с использованием современных способов обработки информации;
3. дистанционная форма консультаций во время прохождения конкретных этапов практики проектной деятельности и подготовки отчета;
4. компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для сбора и систематизации анализируемой информации, проведения требуемых программой практики расчетов и т.д.
5. электронные библиотечные системы.

8. ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРАКТИКИ

Аттестация по прохождению практики Научно-исследовательская работа (получение навыков проектной деятельности) проводится выпускающей кафедрой Э и П).

Аттестация по итогам практики НИР проводится на кафедре ЭиП.

Дифференцированный зачет проводится по итогам прохождения практики НИР (получение навыков проектной деятельности) на основании собеседования, дневника и отчета по НИР. Во время аттестации НИР оценивается сформированность всех компетенций по данному виду практики, в соответствии с ФОС.

Оценка по НИР приравнивается к оценкам по теоретическому обучению.

По итогам практики производится аттестация на выпускающей кафедре (ЭиП) руководителем практики.

Отзыв руководителя практики должен отражать следующие моменты:

- характеристику магистранта, как магистра, овладевшего определенным набором профессиональных компетенций;
- способность к проведению научно-исследовательской деятельности, к творческому мышлению;
- оценка инициативности и дисциплинированности;
- недостатки и пробелы в подготовке магистранта.


Магистранты, не выполнившие программу НИР без уважительных причин или получившие неудовлетворительную оценку имеют академическую задолженность.

В качестве основной формы и вида отчетности устанавливается письменный отчет. Отчет должен содержать сведения о конкретно выполненной студентом работе в период НИР.

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

а) Список рекомендуемой литературы:

основная
основная

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

1. Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 154 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02890-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/453479>
2. Горелов, Н. А. Методология научных исследований : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Н. А. Горелов, Д. В. Круглов, О. Н. Кораблева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 365 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-03635-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/433084>
3. Емельянова, И. Н. Основы научной деятельности студента. Магистерская диссертация : учебное пособие для вузов / И. Н. Емельянова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 115 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09444-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/494080> (дата обращения: 27.05.2024).

дополнительная литература

1. Белый, Е. М. Управление проектами : конспект лекций / Е. М. Белый, И. Б. Романова. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2023. — 100 с. — ISBN 978-5-4497-1879-2. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/127576.html>
2. Неумоева-Колчеданцева, Е. В. Основы научной деятельности студента. Курсовая работа : учебное пособие для вузов / Е. В. Неумоева-Колчеданцева. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 119 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09443-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/494059> (дата обращения: 27.05.2024).
3. Пустынникова Е.В. Методология научного исследования [Электронный ресурс] : электрон. учеб. курс: учеб. пособие - Электрон. текстовые дан. - Ульяновск : УлГУ, 2017. - URL: <http://edu.ulsu.ru/courses/853/interface/>

Учебно-методическая литература:

1. Пустынникова Е. В. Научно-исследовательская работа (получение навыков проектной деятельности): методические указания для самостоятельной работы студентов по прохождению учебной практики для направление подготовки - магистратура 38.04.01 «Экономика» (магистратура) для всех форм обучения / Е. В. Пустынникова ; УлГУ, Ин-т экономики и бизнеса. - 2023. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/15026>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ.

Глав. Библиотекарь, Гололова М.И., МР

Должность сотрудника научной библиотеки

ФНО

подпись

дата

13.06.2024г.


б) программное обеспечение

Компьютерные программы:

Windows

Microsoft Office

Мой Офис Стандартный

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики ВО 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.

03.06.2024


10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Прохождение практики магистранта имеет следующее материально-техническое обеспечение:

– (6 аудитория по адресу: ул.Федерации, 29), обеспечение: столы, стулья на 60 человек. Технические средства: доска аудиторная, рабочее место преподавателя, проектор, экран настенный, компьютер. Локальная сеть, доступ к Internet.

- (14 аудитория по адресу: ул.Федерации, 29), обеспечение: столы, стулья на 48 человек. Технические средства: доска аудиторная, рабочее место преподавателя.

- во время прохождения практики магистрант имеет возможность работать в читальном зале ИЭИБ (корпус на ул.Пушкинской, 802-803 аудитория), который обеспечивает библиотечно-информационную поддержку учебной и научно-исследовательской деятельности. Здесь имеются компьютеризированные рабочие места с зоной для самостоятельной работы Wi-Fi с доступом к ЭБС, официальным сайтами

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

организаций, электронными учебными пособиями и т.д.

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 учебной и производственной практик 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 видеувеличителей, 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

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

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.

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

– для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

– для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;


– для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

Разработчик



подпись

д.э.н., доцент, профессор __ __ Пустынникова Е.В.

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

Приложение А

Примерный перечень тем НИР

по направлению магистратуры Экономика

профиль «Экономика и управление медицинской организацией»

1. Направления повышения эффективности медицинской организации.
2. Механизмы управления результативностью медицинской организации.
3. Механизмы улучшения лекарственного обеспечения медицинских учреждений.
4. Организация технического оснащения медицинских учреждений.
5. Проблемы и перспективы развития профессиональных кадров в здравоохранении.
6. Направления реформирования здравоохранения в России.
7. Управление качеством медицинских услуг.
8. Роль частных медицинских компаний в системе здравоохранения.
9. Эффективные формы развития диагностических и профилактических медицинских услуг.
10. Современные сетевые формы в сфере медицинских услуг.
11. Модернизация системы здравоохранения: достижения и проблемы.
12. Развитие и поддержка социального предпринимательства в здравоохранении.
13. Роль государственно-частного партнерства в здравоохранении.
14. Развитие сферы медицинских услуг на основе использования современных технологий.
15. Роль отраслей социальной сферы в формировании ЗОЖ населения.
16. Методология разработки и оценки эффективности политики здравоохранения.
17. Экономико-методологические проблемы развития медицинских организаций.
18. Государственные гарантии на оказание бесплатной медицинской помощи.
19. Управление инновационной деятельностью в медицинской организации.
20. Пути усиления конкурентных преимуществ медицинских организаций.
21. Пути повышения доходности коммерческих медицинских организаций.
22. Эффективность повышения квалификации медицинского персонала организации.
23. Экономическое обоснование нового бизнеса в сфере медицинских услуг.
24. Экономическая оценка инвестиций в медицинской организации.
25. Экономическое обоснование нового продукта в сфере медицинских услуг.
26. Пути снижения расходов медицинской организации
27. Управление доходами медицинской организации.