


Документ подписан Министерством науки и высшего образования Российской Федерации
Информация о владельце:
ФИО: Макаренко Елена Николаевна
Должность: директор
Дата подписания: 17.04.2023 18:07:31
Уникальный программный ключ:
c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

УТВЕРЖДАЮ
Директор Института магистратуры
 Иванова Е.А.
«30» августа 2022г.

Рабочая программа
Производственная практика (Научно-исследовательская работа)

Направление 38.04.01 Экономика
магистерская программа 38.04.01.14 "Экономика предприятий и инвестиционное проектирование"

Для набора 2022 года

Квалификация
магистр

КАФЕДРА Экономика региона, отраслей и предприятий

Распределение часов практики по семестрам


Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		2 (1.2)		3 (2.1)		Итого	
	уп	рп	уп	рп	уп	рп		
Неделя								
Вид занятий	уп	рп	уп	рп	уп	рп	уп	рп
Лекции	4	4	4	4	4	4	12	12
В том числе в форме практ.подготовки	144	144	144	144	144	144	432	432
Итого ауд.	4	4	4	4	4	4	12	12
Контактная работа	4	4	4	4	4	4	12	12
Сам. работа	140	140	140	140	140	140	420	420
Итого	144	144	144	144	144	144	432	432

Объем практики


Неделя	8
Часов	432
ЗЕТ	12

ОСНОВАНИЕ

Учебный план утвержден учёным советом вуза от 22.02.2022 протокол № 7.

Программу составил(и): к.э.н., доцент, Цой Р.А.  30. 08.2022

Зав. кафедрой: к.э.н., доцент Боев В.Ю.  30. 08.2022

Методическим советом направления: д.э.н., профессор, Ниворожкина Л.И.  30. 08.2022

1. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП: Б2.В.01

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ**УК-1:Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий****ПК-1:Способен проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой****ПК-2:Способен анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов****В результате прохождения практики обучающийся должен:****Знать:**

процедуры критического анализа, методики анализа результатов исследования и разработки стратегий проведения исследований, организации процесса принятия решения (соотнесено с индикатором УК-1.1)
 методологию прикладных и научных исследований (соотнесено с индикатором ПК-1.1)
 основные источники финансовой и статистической информации, способы ее сбора и обработки, методы анализа источников информации (соотнесено с индикатором ПК-2.1)

Уметь:

принимать конкретные решения для повышения эффективности процедур анализа проблем, принятия решений и разработки стратегий. (соотнесено с индикатором УК-1.2)
 выявлять наиболее перспективные направления для прикладного и научного исследования (соотнесено с индикатором ПК- 1.2)
 классифицировать источники информации и проводить анализ информации для проведения экономических расчетов (соотнесено с индикатором ПК-2.2)

Владеть:

методами установления причинно-следственных связей и определения наиболее значимых среди них; методиками постановки цели и определения способов ее достижения; методиками разработки стратегий действий при проблемных ситуациях. (соотнесено с индикатором УК-1.3)
 навыками самостоятельной исследовательской работы (соотнесено с индикатором ПК-1.3)
 навыками анализа информации для проведения экономических расчетов (соотнесено с индикатором ПК-2.3)

3. ПРАКТИКА**Вид практики:**

Производственная

Форма практики:

Дискретно по периодам проведения практик. Практика проводится в форме практической подготовки.

Тип практики:**Форма отчетности по практике:**

Дневник о прохождении практики, отчет о прохождении практики

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература
	Раздел 1. 1 семестр				
1.1	Подготовительный этап: Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция о целях и задачах НИР, о порядке подготовки отчетной документации в LibreOffice и прохождения промежуточной аттестации по практике. Разработка и оформление индивидуальных планов практики в LibreOffice /Лек/	1	4	ПК-1 ПК-2 УК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3

1.2	<p>Планирование научно-исследовательской работы, включающее ознакомление с тематикой исследовательских работ в данной области и выбор темы исследования, написание литературного обзора по избранной теме</p> <p>Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы</p> <p>Сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных /Ср/</p>	1	140	ПК-1 ПК-2 УК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3
1.3	/Зачёт/	1	0	ПК-1 ПК-2 УК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3
Раздел 2. 2 семестр					
2.1	<p>Подготовительный этап: Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция о целях и задачах НИР, о порядке подготовки отчетной документации в LibreOffice и прохождения промежуточной аттестации по практике. Разработка и оформление индивидуальных планов практики в LibreOffice /Лек/</p>	2	4	ПК-1 ПК-2 УК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3
2.2	<p>Участие в межкафедральных научно-методологических семинарах, научно-методологических семинарах кафедры, теоретических семинарах (по тематике исследования)</p> <p>Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрой, Институтом магистратуры, вузом, другими вузами</p> <p>Работа в студенческом научном кружке (СНК) кафедры</p> <p>Участие в конкурсах научно-исследовательских работ</p> <p>Ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий</p> <p>Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей /Ср/</p>	2	140	ПК-1 ПК-2 УК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3
2.3	/Зачёт/	2	0	ПК-1 ПК-2 УК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3
Раздел 3. 3 семестр					
3.1	<p>Подготовительный этап: Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция о целях и задачах НИР, о порядке подготовки отчетной документации в LibreOffice и прохождения промежуточной аттестации по практике. Разработка и оформление индивидуальных планов практики в LibreOffice /Лек/</p>	3	4	ПК-1 ПК-2 УК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3
3.2	<p>Проведение самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов исследования;</p> <p>Выполнение заданий научного руководителя в соответствии с утвержденным планом научно-исследовательской работы. Участие в конференциях ИМ, в открытых лекциях ИМ /Ср/</p>	3	70	ПК-1 ПК-2 УК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3
3.3	Подготовка и оформление отчета по НИР в LibreOffice /Ср/	3	70	ПК-1 ПК-2 УК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3
3.4	/Зачёт/	3	0	ПК-1 ПК-2 УК-1	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике представлен в Приложении 1 к программе практики.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

6.1. Учебная литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Манушин Д. В.	Основы студенческих научно-исследовательских работ в области экономики: учебное пособие	Казань: Познание (Институт ЭУП), 2012	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=257538 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.2	Азарская М. А., Поздеев В. Л.	Научно-исследовательская работа в вузе: учебное пособие	Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2016	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461553 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.3	Ложечкина, А. Д., Бугаева, Е. А.	Плановая научно-исследовательская работа: учебное пособие (практикум)	Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2019	http://www.iprbookshop.ru/99447.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Сибатуллина А. М.	Организация проектной и научно-исследовательской деятельности: учебное пособие	Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2012	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277052 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.2		ЭКО: всероссийский экономический журнал: журнал	Новосибирск: Редакция журнала «ЭКО», 2018	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494294 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.3	Савоскина, Е. В., Коробейникова, Е. В.	Научные исследования в учебном процессе: учебно-методическое пособие	Самара: Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2018	http://www.iprbookshop.ru/90644.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.4		Российский экономический журнал: журнал	Москва: Академия менеджмента и бизнес-администрирования, 2019	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=595808 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

6.2 Ресурсы сети «Интернет»

Э1	База данных «Библиотека управления» - Корпоративный менеджмент https://www.cfin.ru/rubricator.shtml
Э2	Единый архив экономических и социологических данных http://sophist.hse.ru/data_access.shtml
Э3	База данных исследований Центра стратегических разработок https://www.csr.ru/issledovaniya/

6.3. Информационные технологии:

6.3.1. Перечень программного обеспечения

LibreOffice
6.3.2. Перечень информационных справочных систем
Консультант +
Гарант
7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ
Помещения для всех видов работ, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимой специализированной учебной мебелью и техническими средствами обучения:
- столы;
- стулья;
- персональный компьютер / ноутбук (переносной);
- проектор;
- экран / интерактивная доска.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ
<p>Методические указания по подготовке, оформлению и защите отчёта о научно-исследовательской работе.</p> <p>Научно-исследовательская работа осуществляется согласно индивидуальному календарно-тематическому плану, утверждённому на заседании кафедры «Экономика региона, отраслей и предприятий». В нём должны быть отражены наименование разделов, краткое описание запланированной работы, дата выполнения.</p> <p>Оформление результатов является заключительным этапом научно-исследовательской работы магистрантов. В отчёт о научно-исследовательской работе в следующей последовательности входят:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Титульный лист. - Содержание. - Основная текстовая часть отчёта о научно-исследовательской работе. - Приложения. <p>Отчёт о научно-исследовательской работе начинается с титульного листа. Титульный лист подписывается всеми указанными на нём лицами.</p> <p>В разделе «Содержание» находят отражение структура основной текстовой части отчёта и приложения со ссылкой на начальную страницу текста. Названия разделов в тексте и в оглавлении должны соответствовать.</p> <p>В основной текстовой части отчёта в разделе «Учёт выполнения научно-исследовательской работы» последовательно излагаются результаты работы в семестрах 1,2,3 в соответствии с утверждённым индивидуальным календарно- тематическим планом магистранта, а научным руководителем оценивается степень достижения поставленных целей.</p> <p>В качестве приложений к отчёту должны быть представлены ксерокопии программ конференций, опубликованных тезисов, протоколов заседаний НСК и т.д. На все включённые в отчёт приложения должны быть даны ссылки в основной текстовой части отчёта.</p> <p>Оформление отчета осуществляется в соответствии с требованиями ГОСТ 7.32-2017 «Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления».</p> <p>Библиографическое описание каждого документа должно быть дано в соответствии с ГОСТ 7.1-84 «Библиографическое описание документа. Общие требования и правила составления».</p> <p>Оформленный и заверенный магистрантом отчёт о научно-исследовательской работе регистрируется лаборантом на кафедре и направляется на проверку научному руководителю.</p> <p>Отчёты о научно-исследовательской работе защищаются, как правило, перед специально создаваемой комиссией, в состав которой в обязательном порядке включается научный руководитель магистранта.</p> <p>При выставлении итоговой оценки особое внимание обращается на самостоятельность выполнения магистрантом запланированных видов работ, оригинальность представленных им материалов, соблюдение установленных сроков.</p> <p>По результатам выполнения утверждённого плана магистранту выставляется итоговая оценка («зачтено» / «не зачтено»), которая заносится в экзаменационную ведомость и зачётную книжку, приравнивается к оценкам по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости магистрантов.</p> <p>Промежуточная аттестация проводится в форме зачёта.</p> <p>Перечень требований к промежуточной аттестации состоит в том, что обучающийся:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполняет индивидуальный календарно-тематический план в полном объёме и соблюдает установленные сроки; - выполняет все указания научного руководителя по качественной проработке разделов индивидуального плана; - оперативно оформляет всю документацию по написанию отчёта о научно-исследовательской работе; - в процессе научно-исследовательской работы ведёт учёт её проведения; - представляет научному руководителю письменный отчёт о научно-исследовательской работе по итогам каждого семестра (1, 2, 3). <p>Формы отчётности по НИР: форма отчёта студента-магистранта о научно-исследовательской практике зависит от направления научно-исследовательской практики, а также его индивидуального задания. Отчёт представляется в письменном виде. Отчётностью по научно-исследовательской работе могут служить:</p> <ul style="list-style-type: none"> – реферативное описание литературных источников по теме магистерской диссертации (не менее 50); – описание научных методик в соответствии с программой магистерской подготовки; – подготовленная к опубликованию научная статья, доклад, эссе по теме магистерской диссертации с рецензией и оценкой научного руководителя; – описание промежуточных результатов исследований по теме магистерской диссертации

Производственная практика (Научно-исследовательская работа)

Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания

Показатели и критерии оценивания компетенций:

ЗУН, составляющие компетенцию	Показатели оценивания	Критерии оценивания	Средства оценивания
<i>УК-1: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий</i>			
УК-1.1. Знать: процедуры критического анализа, методики анализа результатов исследования и разработки стратегий проведения исследований, организации процесса принятия решения.	Изложение существующих подходов к классификации методов анализа; перечисление методов анализа; описание способа получения, обобщения и систематизации информации	Приведена классификация методов анализа; названо не менее двух методов анализа информации; изложены различные способы получения, обобщения и систематизации информации	индивидуальное задание
УК-1.2. Уметь: принимать конкретные решения для повышения эффективности процедур анализа проблем, принятия решений и разработки стратегий.	Решение кейсов и проблемных задач	Грамотные расчеты и обоснование результатов	индивидуальное задание
УК-1.3. Владеть: методами установления причинно-следственных связей и определения наиболее значимых среди них; методиками постановки цели и определения способов ее достижения; методиками разработки стратегий действий при проблемных ситуациях.	Выделение основных проблем при решении кейсов, разработка последовательности действий для их решения	Полнота и содержательность решения с соблюдением необходимой последовательности расчетов; точность полученных результатов; качество анализа и интерпретации полученных результатов и выводов	индивидуальное задание
<i>ПК-1 - способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой</i>			
ПК-1.1. Знать методологию прикладных и научных исследований	Описание основных понятий и терминов в области научных исследований, изложение процедуры проведения научного исследования	Правильное описание основных понятий и терминов. Перечислены все этапы процесса научного исследования в правильном порядке	индивидуальное задание
ПК-1.2. Уметь выявлять наиболее перспективные направления для прикладного и научного исследования	Составление поэтапного плана исследования	Выделены этапы исследования, разработана последовательность действий на каждом этапе, обоснована актуальность исследования	индивидуальное задание
ПК-1.3. Владеть навыками самостоятельной исследовательской работы	Разработка программы исследования	Разработана программа исследования магистранта, одобрена и подписана руководителем.	индивидуальное задание
<i>ПК-2: Способен анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов</i>			
ПК-2.1. Знать основные источники финансовой и статистической информации, способы ее сбора и обработки, методы анализа источников информации	Составление списка источников информации для проведения экономических расчетов с описанием	Описано не менее 5-х источников информации, классифицированы и описаны методы сбора, обработки и анализа информации	индивидуальное задание
ПК-2.2. Уметь классифицировать источники информации и проводить анализ информации для проведения экономических расчетов.	Анализирует различные источники информации для проведения финансово-экономических расчётов и оценки инвестиционных решений	Сопоставление и установление различий разных источников информации, составление их классификации,	индивидуальное задание

ПК-2.3. Владеть навыками анализа информации для проведения экономических расчетов	Проведение анализа информации для экономических расчетов	Проведение финансово-экономических расчётов и оценка инвестиционных решений согласно методике Минэкономразвития РФ	индивидуальное задание
---	--	--	------------------------

Шкалы оценивания:

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация осуществляется в рамках накопительной балльно-рейтинговой системы в 100-балльной шкале.

50-100 баллов (оценка «Зачет»)

0-49 баллов (оценка «Незачет»)

Типовые индивидуальные задания

Индивидуальное задание выполняется в виде обязательных и дополнительных форм научно-исследовательской работы.

№ п/п	Формы научно-исследовательской работы	Степень участия в научно-исследовательской работе	Сроки выполнения
1	2	3	4
1. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ			
1.1.	Обзор библиографических источников, сбор литературы по теме исследования	не менее 50 источников	1-3 семестры
1.2.	Изучение Интернет-ресурсов по теме исследования	актуальные публикации по теме исследования	1-3 семестры
1.3.	Написание научных статей	публикация не менее 2 научных статей	1-3 семестры
1.4.	Участие в научно-практических конференциях	не менее 2 научно-практических конференций	2-3 семестры
1.5.	Публикация тезисов научного доклада	не менее 2 тезисов или статей по материалам конференций	2-3 семестры
1.6.	Подготовка и написание магистерской диссертации	оформление основных разделов магистерской диссертации	2-3 семестры
1.7.	Участие в студенческом научном кружке (СНК) кафедры	Участие в не менее чем в двух заседаниях за весь период обучения	1-3 семестры
1.8.	Участие в организации и проведении студенческих конференций (работа в жюри конференции)	не менее одной студенческой конференции	1-3 семестры
2. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ (по выбору)			
2.1.	Участие в научно-исследовательских проектах кафедры	по согласованию с научным руководителем	1-3 семестры
2.2.	Участие в олимпиадах по профильным дисциплинам	по согласованию с научным руководителем	1-3 семестры
2.3.	Участие в научно-методологических семинарах кафедры	по согласованию с научным руководителем	1-3 семестры
2.4.	Участие в межкафедральных научно-методологических семинарах	по согласованию с научным руководителем	1-3 семестры

2.5.	Прочие формы участия в научной работе кафедры	по согласованию с научным руководителем	1-3 семестры
------	---	---	--------------

Перечень форм научно-исследовательской работы для магистрантов первого и второго года обучения может быть конкретизирован с учётом дополнительных форм по согласованию с научным руководителем.

Результатом научно-исследовательской работы в 1-м семестре является:

утверждённая тема магистерской диссертации и план-график работы над ней с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;

постановка целей и задач диссертационного исследования;

определение объекта и предмета исследования;

обоснование актуальности выбранной темы и характеристика современного состояния изучаемой проблемы;

характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать, подбор и изучение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования.

Результатом научно-исследовательской работы в 2-м семестре является: подробный обзор литературы по теме диссертационного исследования, который основывается на актуальных научно-исследовательских публикациях и содержит анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценку их применимости в рамках диссертационного исследования, а также предполагаемый личный вклад автора в разработку темы. Основу обзора литературы должны составлять источники, раскрывающие теоретические аспекты изучаемого вопроса, в первую очередь, монографии и научные статьи в специальной периодической литературе.

Результатом научно-исследовательской работы в 3-м семестре является сбор фактического материала для диссертационной работы, включая разработку методологии сбора данных, методов обработки результатов, оценку их достоверности и достаточности для завершения работы над диссертацией.

Результатом научно-исследовательской работы за весь цикл обучения является подготовка окончательного варианта магистерской диссертации.

Критерии оценивания:

50-100 балла (оценка «Зачет») выставляется студенту, если предусмотренные программой практики результаты обучения в рамках компетенций достигнуты. Обучающийся демонстрирует высокий уровень подготовки. Обучающийся представил подробный отчет по практике, активно работал в течение всего периода практики; При защите отчета обучающийся продемонстрировал глубокие и системные знания, полученные при прохождении практики, свободно оперировал данными исследования и внес обоснованные предложения. Обучающийся правильно и грамотно ответил на поставленные вопросы. Обучающийся получил положительный отзыв от руководителя

0-49 баллов (оценка «Незачет») – если предусмотренные программой практики результаты обучения в рамках компетенций в целом не достигнуты, обучающийся не представил своевременно /представил недостоверный отчет по практике, пропустил большую часть времени, отведенного на прохождение практики. Отчет не имеет детализированного анализа собранного материала и не отвечает установленным требованиям. Обучающийся затрудняется ответить на поставленные вопросы или допускает в ответах принципиальные ошибки. В отзыве руководителя имеются существенные критические замечания.

Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Процедуры оценивания включают в себя текущий контроль и промежуточную аттестацию.

Текущий контроль по практике проводится в форме контроля на каждом этапе, указанном в таблице раздела 4 программы практики.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Аттестацию студентов по итогам практики проводит руководитель практики от РГЭУ (РИНХ) на основании оформленного отчета. Защита отчета проводится в форме индивидуального собеседования.