

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА -ЮГРЫ
«Сургутский государственный университет»

Утверждаю:
Проректор по УМР
Е.В Коновалова
«15» июня 2023г.

Институт экономики и управления
Кафедра финансов, денежного обращения и кредита

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ
Производственная практика, научно-исследовательская работа

Квалификация выпускника	магистр <i>бакалавр, магистр, специалист</i>
Направление подготовки	38.04.08 <i>шифр</i> <i>Финансы и кредит</i>
Направленность (профиль)	<i>наименование</i> Финансы и кредит <i>наименование</i>
Форма обучения	Очная <i>очная, заочная, очно-заочная</i>
Кафедра- разработчик	Финансы, денежное обращение и кредит <i>наименование</i>
Выпускающая кафедра	Финансы, денежное обращение и кредит <i>наименование</i>

Сургут, 2023 г.

Программа составлена в соответствии с требованиями: 1) Приказа Минобрнауки России от 12.08.2020 N 991 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - магистратура по направлению подготовки 38.04.08 Финансы и кредит"; 2) СТО 2.6.4-18 «Порядок организации и проведения практики обучающихся».

Автор(ы) программы:

Каратаева Галина Евгеньевна,
доктор экономических наук, профессор

Согласование рабочей программы

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Кафедра финансов, денежного обращения и кредита	18.02.2023	Каратаев Алексей Сергеевич
Отдел комплектования и научной обработки документов	18.02.2023	Дмитриева Ирина Ивановна

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры финансов, денежного обращения и кредита «15» февраля 2023 года, протокол № 2

Заведующий кафедрой

Каратаев Алексей Сергеевич,
доктор экономических наук, профессор

Ф.И.О., ученая степень, должность или ученое звание

Программа рассмотрена и одобрена на заседании Ученого совета института экономики и управления «11» апреля 2023 года, протокол № 4

Председатель УС _____

Шарамеева Ольга Александровна
кандидат экономических наук, доцент

Ф.И.О., ученая степень, ученое звание

Программа рассмотрена и одобрена
Руководителем практики « _____ » _____ 2023 г.

Низамбиева А.С.

Визирование программы для исполнения в очередном учебном году

Утверждаю: Председатель УМС/УС _____

Ученая степень, должность или ученое звание, Ф.И.О.

« _____ » _____ 20 г. _____

Программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
Исполнения в 20__ – 20__ учебном году на заседании кафедры

Протокол от « _____ » _____ 20 г. № _____

Зав. кафедрой Каратаев Алексей Сергеевич,
доктор экономических наук, профессор

ученая степень, должность или ученое звание, Ф.И.О.

Визирование программы для исполнения в очередном учебном году

Утверждаю: Председатель УМС/УС _____

Ученая степень, должность или ученое звание, Ф.И.О.

« _____ » _____ 20 г. _____

Программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
Исполнения в 20__ – 20__ учебном году на заседании кафедры

Протокол от « _____ » _____ 20 г. № _____

Зав. кафедрой Каратаев Алексей Сергеевич,
доктор экономических наук, профессор

Ученая степень, должность или ученое звание, Ф.И.О.

Визирование программы для исполнения в очередном учебном году

Утверждаю: Председатель УМС/УС _____

Ученая степень, должность или ученое звание, Ф.И.О.

« _____ » _____ 20 г. _____

Программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
Исполнения в 20__ – 20__ учебном году на заседании кафедры

Протокол от « _____ » _____ 20 г. № _____

Зав. кафедрой Каратаев Алексей Сергеевич,
доктор экономических наук, профессор

Ученая степень, должность или ученое звание, Ф.И.О.

1. ЦЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Целью производственной практики, научно-исследовательской работы (далее – производственная практика, НИР)) по направлению подготовки магистров 03.04.08 Финансы и кредит является развитие компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в сфере научных исследований и решения задач профессиональной деятельности научно-исследовательского типа.

2. ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ:

- развитие навыков:
 - ✓ аргументированно и конструктивно отстаивать свои позиции и идеи в академических и профессиональных дискуссиях на государственном языке РФ и иностранном языке;
 - ✓ выявлять проблемные ситуации в деятельности финансовых органов, различных финансовых институтов на основе системного и институционального подходов в методологии исследования и современных концепций финансов и кредита;
 - ✓ выдвигать самостоятельные гипотезы при решении научно-исследовательских задач в области финансовых отношений;
 - ✓ проводить критический анализ выявленных проблемных ситуаций в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений на основе продвинутых инструментальных методов экономического и финансового анализа;
 - ✓ разрабатывать направления инновационного развития как организаций (продуктов и услуг), так и публично-правовых образований в области финансов и смежных областях;
- подбор материала для подготовки магистерской диссертации.

3. МЕСТО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Производственная практика, научно-исследовательская работа относится к базовой части обязательных дисциплин Блока 2. «Практики» образовательной программы подготовки магистров по направлению 38.04.08. «Финансы и кредит». Дисциплина является продолжением процесса формирования и развития компетенций, осваиваемых ранее при изучении дисциплин магистерской программы.

Производственная практика, научно-исследовательская работа (Б2.О.02.01(П)) взаимосвязана со всеми дисциплинами учебного плана и призвана создать интегрирующую основу для овладения содержанием магистерской программы. Требования к «входным» знаниям, умениям и готовностям обучающегося, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин (модулей):

- знать: основные положения экономической теории, теории финансов, налогов и т.п.; современную проблематику научного поиска в сфере экономики и финансов;
- уметь самостоятельно формулировать научные гипотезы, планировать научно-исследовательскую работу, готовить отчетность о проделанной научно-исследовательской работе;
- владеть профессиональной терминологией, методами проведения научно-исследовательских работ, инструментами информационных технологий сбора, обработки хранения информации и представления результатов исследования.

Для успешной научно-исследовательской работы в рамках магистерской программы студент должен обладать глубокими знаниями государственного устройства Российской Федерации, других государств, экономической теории, статистики, финансового анализа, математического моделирования; владеть навыками работы с нормативными правовыми актами, сбора, обработки и анализа научной информации и статистических данных, использовать

информационные технологии для получения результатов исследования, их публикаций и публичной защиты.

Прохождение производственной практики, НИР является промежуточным этапом формирования и развития компетенций, осваиваемых при прохождении преддипломной практики.

4. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО –ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Производственная практика, научно-исследовательская работа выполняется на протяжении 2 и 3 семестров обучения в магистратуре. Практика осуществляется на базе университета (практические занятия и самостоятельная работа).

5. СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

стационарно.

6. ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Путем чередования с реализацией иных компонентов образовательной программы в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом.

7. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

7.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате производственной практики, научно-исследовательской работы

В результате прохождения производственной практики, научно-исследовательской работы магистрант должен приобрести следующие компетенции:

УК4: способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	
УК-4.4.	аргументированно и конструктивно отстаивает свои позиции и идеи в академических и профессиональных дискуссиях на государственном языке РФ и иностранном языке
ОПК - 1: способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения знаний фундаментальной экономической науки;	
ОПК - 1.1.	выявляет проблемные ситуации в деятельности финансовых органов, различных финансовых институтов на основе системного и институционального подходов в методологии исследования и современных концепций финансов и кредита
ОПК- 1.2.	выдвигает самостоятельные гипотезы при решении научно-исследовательских задач в области финансовых отношений
ОПК – 2: способен применять продвинутые инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем	
ОПК- 2.2.	проводит критический анализ выявленных проблемных ситуаций в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений на основе продвинутых инструментальных методов экономического и финансового анализа
ОПК - 3: способен обобщать и критически оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях;	

ОПК – 3.1.	применяет методы прикладных научных исследований в профессиональной сфере
ОПК – 3.2.	разрабатывает направления инновационного развития как организаций (продуктов и услуг), так и публично-правовых образований в области финансов и смежных областях

7.2. В результате производственной практики, научно-исследовательской работы обучающийся должен

Знать	<ul style="list-style-type: none"> – основные результаты фундаментальных новейших исследований, опубликованные в ведущих профессиональных журналах по проблемам экономики и финансов. – методологические основы проведения экономических и финансовых исследований. – продвинутые инструментальные методы экономического и финансового анализа, а также инструментарий реализации проводимых исследований и анализа их результатов. – существующие теоретические и применяемые эконометрические модели исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности.
Уметь	<ul style="list-style-type: none"> – выявлять проблемные ситуации в институтах и организациях финансовой сферы; – самостоятельно осваивать новые методы исследования. – обобщать и оценивать результаты новейших исследований в области экономики. – выявлять перспективные направления научных исследований. – обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования. – использовать методы и методологию проведения научных исследований. – разрабатывать альтернативные варианты управленческих решений и обосновывать их. – подготавливать научные статьи, представлять результаты научного исследования в форме доклада.
Владеть	<p>навыками:</p> <ul style="list-style-type: none"> – <input type="checkbox"/> аргументированно и конструктивно отстаивать свои позиции и идеи в академических и профессиональных дискуссиях на государственном языке РФ и иностранном языке; – <input type="checkbox"/> выявлять проблемные ситуации в деятельности финансовых органов, различных финансовых институтов на основе системного и институционального подходов в методологии исследования и современных концепций финансов и кредита; – <input type="checkbox"/> выдвигать самостоятельные гипотезы при решении научно-исследовательских задач в области финансовых отношений; – <input type="checkbox"/> проводить критический анализ выявленных проблемных ситуаций в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений на основе продвинутых инструментальных методов экономического и финансового анализа; – <input type="checkbox"/> разрабатывать направления инновационного развития как организаций (продуктов и услуг), так и публично-правовых образований в области финансов и смежных областях.

Вид промежуточной аттестации: 2 семестр -зачет, 3 семестр - зачёт..

8. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость производственной практики, научно-исследовательской работы 432 часа, 12 зачетных единицы, продолжительность - 2 семестра.

№ п/п	Наименование разделов и содержание производственной практики, научно-исследовательской работы	Семестр	Виды работы и ее трудоемкость (в часах)		Компетенции (шифр)	Формы текущего контроля
			Практики	Самост. работа		
	Предварительный этап (организационное собрание, производственный инструктаж по ТБ и ПБ, получение индивидуального задания)	2-3	4			Запись в журнале инструктажа по ТБ и ПБ.
1	1. Изучение возможных направлений научно-исследовательской работы, выбор направления научно-исследовательской работы 2. Определение концепции и темы магистерской диссертации. Обоснование актуальности выбранной темы и характеристика масштабов изучаемой проблемы. 3. Постановка целей и задач диссертационного исследования; определение объекта и предмета исследования 4. Формулировка гипотез исследования и характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать для его выполнения. 5. Изучение основных теоретических результатов и моделей, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования. 6. Подготовка и защита отчета по производственной практике, НИР	2	6	200	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК-4.4	Отчет по производственной практики, НИР за 2 семестр
2	1. Изучение достигнутого уровня решения исследуемой проблемы (изучение	3	6	200	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2	Отчет по производственной практике, НИР за 3

	литературы в предметной области, знакомство с работами других исследователей) с учетом поставленных целей и задач. Формулирование элементов научной новизны, 2. Выбор методов разработки выделенных элементов научной новизны. 3. Коррекция научной гипотезы, темы и плана диссертации. 4. Разработка элементов научной новизны. 5. Анализ и обобщение полученных результатов. 6. Подготовка научных публикаций. 7. Составление и защита отчета по производственной практике, НИР				ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК-4.4	семестр, статьи, тезисы, документы, подтверждающие участие в научных мероприятиях
3	Итого					
	2 семестр		16	200	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК-4.4	Зачет
	3 семестр		16	200	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК-4.4	Зачет
4	Всего		32	400		

Содержание производственной практики, научно-исследовательской работы магистранта в каждом семестре устанавливается в Индивидуальном плане (задании) на производственную практику, НИР магистранта (приложение 1). План (задание) на производственную практику, НИР разрабатывается руководителем производственной практики, НИР, согласовывается с научным руководителем магистранта, утверждается на заседании кафедры.

Научно-исследовательская работа в семестре выполняется магистрантом под руководством руководителя практики и научного руководителя. Направление научно-исследовательских работ магистранта определяется в соответствии с магистерской программой и темой магистерской диссертации.

Производственная практика, НИР магистрантов состоит из нескольких этапов, для каждого из которых руководителем практики могут быть сформированы конкретные задания.

1. Подготовительный этап, в ходе которого предусматривается организационное собрание, производственный инструктаж, получение индивидуального задания.

2. Основной этап предполагает последовательное выполнение индивидуального плана (здания). При разработке индивидуальных заданий решающее значение имеет выбранная тема

научно-исследовательской работы. Примерный перечень тем предлагается магистрантам на подготовительном этапе. Магистрант может выбрать тему, не предусмотренную примерным перечнем тем, согласовав выбор с руководителем практики.

Магистрант самостоятельно формулирует научную гипотезу, определяет предмет и объект исследования, составляет план научно-исследовательской работы, опираясь на индивидуальный план (задание), и последовательно его реализует в течение семестров. Обязательным мероприятием в плане является представление результатов исследования на научной конференции молодых ученых университета, а также публикация научной статьи по материалам исследования.

3. Заключительный этап приходится на 2 последние недели семестра и предполагает подведение итогов по каждому пункту плана (задания) производственной практики, научно-исследовательской работы. К отчету прилагается план НИР, список литературы, подготовленная по материалам исследования научная статья, сертификаты участника конференций.

Отчет по производственной практике, НИР должен быть проверен и подписан руководителем магистерской диссертации.

Общее руководство практикой

Руководство производственной практикой, НИР осуществляется руководителем практики – преподавателем кафедры финансов, денежного обращения и кредита. Руководитель практики проводит еженедельные консультационные занятия по утвержденному расписанию. На консультациях руководитель практики оказывает методическое сопровождение исследовательских работ магистрантов, дает разъяснения по теоретическим вопросам, помогает в подборе методов и инструментов исследования, дает рекомендации по подбору эмпирических данных, способах апробации полученных результатов. Экспертами по конкретной тематике исследований могут выступать научные руководители магистерских диссертаций, преподаватели кафедры, специалисты – практики. Руководитель практики контролирует выполнение задания на практику, а по окончании производит оценку отчета по практике.

Руководитель практики во время прохождения магистрантом производственной практики, НИР обязан:

- а) разработать индивидуальный план (задание) на практику магистранта;
- б) консультировать магистранта по вопросам прохождения и составления отчета по практике;
- в) контролировать выполнение задания на практику и ход сбора материалов для отчета по практике;
- г) осуществлять аттестацию магистранта по результатам практики.

9. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

По итогам прохождения производственной практики, НИР за семестр оформляется письменный отчет и осуществляется его защита по предложенной отчетной документации, в состав которой включаются:

- задание (индивидуальный план) на производственную практику, НИР (приложение 1);
- отчет о прохождении практики.

Образец оформления титульного листа отчета по производственной практике, НИР представлен в приложении 2.

Защита отчета осуществляется в форме публичного аннотационного (тезисного) выступления с обязательным использованием средств визуализации полученных результатов НИР.

Требования к оформлению отчета

Отчёт по практике выполняется в соответствии с индивидуальным планом (заданием) на производственную практику, НИР и должен содержать введение, основные результаты (выводы) по каждому пункту плана, заключение, а также список литературы и приложения.

Отчет по производственной практике, НИР должен иметь следующую структуру:

1. Титульный лист (приложение 2).
2. Задание на практику (приложение 1).

3. Оглавление (перечень разделов с указанием страниц)
4. Введение, в котором указываются цель, задачи, планируемые результаты практики.
5. Основная часть, содержащая результаты проделанной работы в соответствии с пунктами задания на практику НИР.

6. Заключение, включающее описание навыков и умений, приобретенных на практике; предложения по совершенствованию деятельности объекта исследования; индивидуальные выводы о практической значимости проведенного исследования.

7. Список литературы.

8. Приложения.

Отчет по практике оформляется на листах белой бумаги формата А4 через полтора межстрочных интервала в печатном виде. Текст набирается нежирным шрифтом Times New Roman размером 14 пунктов. Размер абзацного отступа – 1,25.

Размеры полей: левое – 30 мм, правое – 10 мм, верхнее – 15 мм, нижнее – 20 мм.

Заголовки и подзаголовки располагают по ширине текста и выделяют жирным шрифтом. Не допускается подчеркивание заголовков, переносы слов, точки в конце заголовка. Если заголовок состоит из двух предложений, то их разделяют точками.

Расстояние между названием раздела и текстом должно быть равно одному 1,5 интервалу.

Каждый раздел следует начинать с новой страницы.

Допускается использование общепринятых аббревиатур и сложносокращенных слов.

Титульный лист и содержание входят общую нумерацию, но не нумеруются. На последующих страницах номер ставят в нижнем правом углу без точки в конце.

Рисунки (чертежи, графики, схемы, диаграммы) следует располагать в отчете непосредственно после текста, в котором они впервые упоминаются или на следующей странице. На все рисунки и таблицы должны быть даны ссылки в тексте, например, на таблицу (см. табл. 1.1.), на рисунок (см. рис. 1.1.) и т.п.

Иллюстрации обозначаются словом «Рис.» и нумеруются в пределах раздела, за исключением иллюстраций, приведенных в приложении. Номер иллюстрации должен состоять из номера раздела и порядкового номера иллюстрации, разделенных точкой (например, рисунок 1.2 - второй рисунок первой главы). Название рисунка выделяют жирным шрифтом и выравнивают по центру.

Таблицы нумеруются в пределах раздела за исключением таблиц, приведенных в приложении. Номер таблицы должен состоять из номера раздела и порядкового номера таблицы, разделенных точкой. В правом верхнем углу таблицы над заголовком таблицы, выделенным жирным шрифтом и выровненным по центру, помещают надпись «Таблица» с указанием номера таблицы с выделением жирным шрифтом.

При переносе части таблицы на другую страницу, слово «Таблица», ее номер и название указывают на первой странице, на следующей странице пишут «Продолжение таблицы 1.1», выравнивают по правому краю и выделяют жирным шрифтом. Кроме того, на первой странице таблицы после строки-заголовка вводят строку-нумерацию столбцов, которую затем переносят и на следующую страницу.

Цифровой материал в таблицах должен излагаться корректно.

Формулы в работе, если их более одной, нумеруют арабскими цифрами в пределах раздела. Номер формулы состоит из номера раздела и порядкового номера формулы в главе, разделенных точкой. Номер указывают с правой стороны листа на уровне формулы в круглых скобках, например: (2.1.) – первая формула второй главы. Ссылка на формулу приводится либо по тексту (например, «Согласно формуле 2.1»), либо в круглых скобках (см. формулу 2.1).

Приложения оформляют как продолжение отчета на последующих его страницах, располагая их в порядке появления ссылок в тексте. Каждое приложение следует начинать с нового листа с указанием в правом верхнем углу слова «ПРИЛОЖЕНИЕ», напечатанного прописными буквами жирным шрифтом. Приложение должно иметь содержательный заголовок, располагающийся по центру строки, выделенный жирным шрифтом. Если в работе более одного приложения, их нумеруют последовательно арабскими цифрами без знака «№», например:

ПРИЛОЖЕНИЕ 1.

Если приложение размещается на нескольких страницах, то у правого края следующего листа помещают слова «Продолжение приложения» с указанием его номера. Например: «ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ 1».

Если в качестве приложения в работе используется копия документа, имеющая самостоятельное значение и оформляемая согласно требованиям к документам данного вида, ее приводят без изменений в оригинале. На титульном листе копии документа в правом верхнем углу печатают слово «ПРИЛОЖЕНИЕ» и проставляют его номер, а страницы, на которых размещен документ, включают в общую нумерацию.

10. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

Оцениваются результаты выполнения задания на производственную практику, научно-исследовательскую работу на семестр на основе предоставленных отчетов.

Отчеты составляются в письменной форме и представляются для утверждения научному руководителю и руководителю практики. Отчет по производственной практике научно-исследовательской работе с визой научного руководителя должен быть представлен на выпускающую кафедру в установленные сроки.

Студенты, не предоставившие в срок отчета и не получившие зачета, к сдаче экзаменов и защите магистерской диссертации не допускаются.

По результатам выполнения утвержденного задания на производственную практику, НИР в семестре, студенту выставляется итоговая оценка («зачтено» / «незачтено»).

1) «зачтено» выставляется магистранту:

- полностью выполнившему задания, предусмотренные программой и заданием на производственную практику, научно-исследовательскую работу;
- умело и творчески решающему профессиональные задачи; способному грамотно выполнять основные виды деятельности, определяемые требованиями ФГОС ВО;
- подтвердившему достаточную компетентность в вопросах методологии проведения научного исследования, в обобщении, истолковании и оформлении результатов проведенного исследования;
- проявившему достаточную компетентность в вопросах, связанных организацией исследовательской деятельности на месте прохождения производственной практики.

2) «незачтено» выставляется магистранту:

- не полностью и/или некачественно выполнившему программу и задание на практику;
- допускавшему серьезные нарушения трудовой дисциплины;
- коммуникативная и речевая культура которого не соответствуют предъявляемым требованиям.

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

11.1.1. Перечень основной литературы:

1. Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокия. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 254 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13313-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/489026>
2. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрещинский. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 274 с. —

(Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07187-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/492409>

3. Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 154 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02890-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/492350>

4. Рой, О. М. Методология научных исследований в экономике и управлении : учебное пособие для вузов / О. М. Рой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 209 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14167-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/492536>

11.1.2. Перечень дополнительной литературы

1. Мокий, В. С. Методология научных исследований. Трансдисциплинарные подходы и методы : учебное пособие для вузов / В. С. Мокий, Т. А. Лукьянова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 229 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13916-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/493258>

2. Лонцева И.А. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Лонцева И.А., Лазарев В.И.— Электрон. текстовые данные.— Благовещенск: Дальневосточный государственный аграрный университет, 2019.— 185 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/55906>.

3. Леонова О.В. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Леонова О.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московская государственная академия водного транспорта, 2019.— 70 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/46493>

4. Сладкова, О. Б. Основы научно-исследовательской работы : учебник и практикум для вузов / О. Б. Сладкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 154 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15305-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/488232>

5. Зализняк, В. Е. Численные методы. Основы научных вычислений : учебник и практикум для вузов / В. Е. Зализняк. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 356 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02714-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/468584>

6. Горová, В. И. Научно-исследовательская работа : учебное пособие для вузов / В. И. Горová. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 103 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14688-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/496767>

11.1.3. Методические разработки

№ п/п	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во экз.
1.	Емельянова, И. Н.	Основы научной деятельности студента. Магистерская диссертация : учебное пособие для вузов	Юрайт, 2022.	https://urait.ru/bcode/494080

11.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

При подготовке отчета по учебной практике используются электронные источники информации:

1. Высшая аттестационная комиссия при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации <https://vak.minobrnauki.gov.ru/>

2. Российская научная электронная библиотека КиберЛенинка <https://cyberleninka.ru/>

3. Научная электронная библиотека E-library.ru <https://elibrary.ru/defaultx.asp?>

4. Росбизнесконсалтинг <https://t.rbc.ru/> а также:

№ п/п	Название, адрес
1.	Официальный интернет-портал правовой информации. Государственная система правовой информации http://pravo.gov.ru/
2.	Официальный интернет-портал госпрограмм РФ http://programs.gov.ru/
3.	Официальный сайт для размещения информации о государственных (муниципальных) учреждениях http://bus.gov.ru/
4.	Официальный сайт Министерства финансов РФ http://minfin.ru/
5.	Официальный сайт Министерства экономического развития РФ http://economy.gov.ru/
6.	Официальный сайт Счетной палаты РФ http://audit.gov.ru/
7.	Федерального казначейства России http://www.roskazna.ru/
8.	Официальный сайт Министерства образования и науки РФ http://минобрнауки.рф
9.	Официальный сайт Министерства здравоохранения РФ https://www.rosminzdrav.ru/
10.	Официальный сайт Министерства культуры РФ http://mkrf.ru/
11.	Официальный сайт Министерства спорта РФ http://www.minsport.gov.ru/
12.	Сайт бюджета для граждан открытого Правительства РФ http://budget.open.gov.ru/
13.	Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики http://www.gks.ru/
13.	Сайт Центра развития государственно-частного партнерства http://pppcenter.ru/
14.	Сайт органов государственной власти Ханты-Мансийского автономного округа-Югры
15.	Сайт администрации г. Сургута http://www.admsurgut.ru/
16.	Сайт Центрального банка России www.cbr.ru/
17.	Сайт агентства стратегических инициатив https://asi.ru
18.	Сайт Федеральной налоговой службы https://nalog.ru

11.3 Перечень информационных технологий

11.3.1 Перечень программного обеспечения

№ п/п	Наименование (адрес)
1.	Текстовый редактор Microsoft Word.
2.	Программы Microsoft Excel, PowerPoint
3.	STATISTICA

11.3.2. Перечень информационных справочных систем

№ п/п	Наименование (адрес)
2.	Консультант Плюс Надежная правовая поддержка (http://www.consultant.ru/)
3.	Информационно - правовой портал «Гарант» (https://www.garant.ru/)

11.4. Перечень материально-технического обеспечения работы магистрантов при прохождении производственной практики, научно-исследовательской работы

Материально-техническое обеспечение включает в себя: помещения для проведения практических занятий, укомплектованные необходимой специализированной учебной мебелью и техническими средствами для предоставления учебной информации студентам, помещения, оборудованные компьютерами с доступом к электронным библиотечным системам и наукометрическим базам данных.

12. ОСОБЕННОСТИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья прохождение практики организуется и осуществляется с учетом состояния здоровья и требований по доступности.

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ
Кафедра финансов, денежного обращения и кредита

Зав. кафедрой _____
д.э.н., профессор А. С. Каратаев
« ____ » _____ 20 ____ г.

ЗАДАНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ, НИР

Студенту(ке) _____

(ФИО, группа)

Цель производственной практики, НИР - развитие компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в сфере научных исследований и решения задач профессиональной деятельности научно-исследовательского типа

Задачи производственной практики, НИР:

- развитие навыков:
 - ✓ аргументированно и конструктивно отстаивать свои позиции и идеи в академических и профессиональных дискуссиях на государственном языке РФ и иностранном языке;
 - ✓ выявлять проблемные ситуации в деятельности финансовых органов, различных финансовых институтов на основе системного и институционального подходов в методологии исследования и современных концепций финансов и кредита;
 - ✓ выдвигать самостоятельные гипотезы при решении научно-исследовательских задач в области финансовых отношений;
 - ✓ проводить критический анализ выявленных проблемных ситуаций в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений на основе продвинутых инструментальных методов экономического и финансового анализа;
 - ✓ разрабатывать направления инновационного развития как организаций (продуктов и услуг), так и публично-правовых образований в области финансов и смежных областях;
- подбор материала для подготовки магистерской диссертации.

СОДЕРЖАНИЕ И КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Содержание производственной практики, НИР в семестре	Форма представления результатов НИР	Сроки (недели семестра)
2 семестр			
1	Изучение возможных направлений научно-исследовательской работы, выбор направления научно-исследовательской работы	Аналитическая справка	1–2
2	Определение концепции и темы магистерской диссертации. Обоснование актуальности выбранной темы и характеристика масштабов изучаемой проблемы.	Аналитическая справка	3
3	Постановка целей и задач диссертационного исследования; определение объекта и предмета исследования	Аналитическая справка	4-5
4	Формулировка гипотез исследования и характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать для его выполнения.	Аналитическая справка	6-8

5	Изучение основных теоретических результатов и моделей, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования.	Аналитическая справка Доклад на научной конференции	9-14
6	Подготовка и защита отчета с приложением документов, подтверждающих участие в научных мероприятиях.	Отчет за 2 семестр до 2 .05.20 г.	15-16
3 семестр			
1	Изучение достигнутого уровня решения исследуемой проблемы (изучение литературы в предметной области, знакомство с работами других исследователей)	Аналитическая справка	1-14
2	Поиск и формулирование признаков научной новизны исследования.	Аналитическая справка	1-4
3	Коррекция цели и задач исследования с учетом сформулированных признаков научной новизны. Коррекция научной гипотезы, темы и плана диссертации.	Аналитическая справка,	5 – 6
4	Выбор методов разработки выделенных элементов научной новизны. Разработка элементов научной новизны. Анализ полученных результатов.	Аналитическая справка	7-14
5	Подготовка научных публикаций	Статья, тезисы	14-15
6	Подготовка и защита отчета с приложением документов, подтверждающих участие в научных мероприятиях.	Отчет за 3 семестр до 2 .12.20 г.	15-16

Студент _____ 20__ г.
(подпись) (дата)

Руководитель практики,
ученое звание, ученая степень _____ 20__ г.
(подпись) (дата)

Согласовано:

Научный руководитель
ученое звание, ученая степень _____ 20__ г.
(подпись) (дата)

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

Кафедра финансов, денежного обращения и кредита

ОТЧЕТ

по производственной практике, научно-исследовательской работе

Место прохождения практики: кафедра финансов, денежного обращения и кредита

Сроки прохождения практики: с _____.20__ по _____.202__

Форма обучения **очная**

Направление подготовки **38.04.08 «Финансы и кредит»»**

Программа магистратуры **«Финансы и кредит»**

Выполнил _____
ФИО (курс, группа).

Согласовано:

Научный руководитель
ученая степень, звание, Ф.И.О. _____ (подпись, дата) _____

Руководитель практики
ученая степень, звание, Ф.И.О. _____ (оценка, подпись, дата) _____

Сургут, 20__