

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 07.02.2023 15:08:37

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041b2a4cf926cf17146715d99a6ac00adc8a27b55fcb1e2dbd7c79

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)



Институт магистратуры



Т.А. Черкашина

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЮ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
(НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)**

**НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ 38.04.01 «ЭКОНОМИКА»,
НАПРАВЛЕННОСТЬ МАГИСТЕРСКОЙ ПРОГРАММЫ
38.04.01.13 «ОЦЕНКА И УПРАВЛЕНИЕ АКТИВАМИ И БИЗНЕСОМ»**



**Ростов-на-Дону
Издательско-полиграфический комплекс
РГЭУ (РИНХ)
2022**

УДК 378(07)+658.1(07)

ББК 65.29

Ч 48

Черкашина, Т.А.

Ч 48 Методические рекомендации по организации и проведению производственной практики (научно-исследовательской работы). Направление подготовки 38.04.01 «Экономика», направленность магистерской программы 38.04.01.13 «Оценка и управление активами и бизнесом» [Электронный ресурс] / Т.А. Черкашина. – Ростов-на-Дону : Издательско-полиграфический комплекс Ростовского государственного экономического университета (РИНХ), 2022. – Электрон. сетевое изд. – 40 с. – Режим доступа : <http://library.rsue.ru>.

Методические рекомендации содержат требования к содержанию и структуре отчета по производственной практике (научно-исследовательской работе), составлению дневника производственной практики (научно-исследовательской работы) с учетом будущей профессиональной деятельности в области стоимостной оценки. Описаны виды рекомендуемых работ, предусмотренных программой производственной практики; процедуры оценивания знаний, умений, навыков обучающегося по итогам прохождения практики и методические рекомендации по выполнению индивидуального задания. Представлены образцы отчетной документации.

Методические рекомендации составлены в контексте Приказа Минобрнауки России от 11 августа 2020 г. N 939 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика», Приказа Минобрнауки России № 885 и Минпросвещения России №390 от 5 августа 2020 г. (ред. от 18.11.2020) «О практической подготовке обучающихся».

Методические рекомендации по организации и проведению производственной практики (научно-исследовательской работы) предназначены в помощь обучающимся по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика», направленность магистерской программы 38.04.01.13 «Оценка и управление активами и бизнесом», преподавателям, осуществляющим руководство производственной практикой (Научно-исследовательской работой) на кафедре финансового мониторинга и финансовых рынков РГЭУ (РИНХ).

УДК 378(07)+658.1(07)

ББК 65.29

Автор-составитель:

Черкашина Т.А., к.э.н., профессор кафедры «Финансовый мониторинг и финансовые рынки»

Рецензенты:

Платонова Тамара Константиновна, специалист по учебно-методической работе 2-й категории Института магистратуры РГЭУ (РИНХ), кандидат экономических наук;

Бричка Елена Ивановна, кандидат экономических наук, доцент

Утверждены в качестве методических рекомендаций учебно-методическим советом
РГЭУ (РИНХ)

© Ростовский государственный экономический университет (РИНХ), 2022

© Черкашина Т.А., 2022

Оглавление

1. Цель и задачи проведения производственной практики (научно-исследовательской работы)	4
2. Организация производственной практики (научно-исследовательской работы).....	6
3. Структура и содержание производственной практики (научно-исследовательской работы)	9
4. Методические рекомендации по выполнению работ, предусмотренных программой производственной практики (научно-исследовательской работы)	27
5. Методические рекомендации по формированию и оформлению отчета о прохождении производственной практики (научно-исследовательской работы)	29
6. Порядок защиты отчета о прохождении производственной практики (научно-исследовательской работы)	30
Список рекомендуемой литературы	32
Приложение А Образец титульного листа и содержания Отчета о прохождении производственной практики (научно-исследовательской работы)	34
Приложение Б Образец Плана прохождения производственной практики (научно-исследовательской работы) для магистрантов заочной формы обучения 1 курса.....	35
Приложение В Образец Дневника производственной практики (научно-исследовательской работы)	36



1. Цель и задачи проведения производственной практики (научно-исследовательской работы)

Практика обучающихся федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)» является составной частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования. Цели и объемы практики определяются учебным планом с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО).

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 11 августа 2020 г. № 939, при реализации основной профессиональной образовательной программы магистратуры предусмотрены следующие практики:

- учебная практика (ознакомительная практика);
- производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности);
- **производственная практика (научно-исследовательская работа);**
- производственная практика (преддипломная практика).

Производственная практика (научно-исследовательская работа) осуществляется в форме практической подготовки.

Цель производственной практики (научно-исследовательской работы) по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика», направленности магистерской программы «Оценка и управление активами и бизнесом – формирование компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО и основной профессиональной образовательной программой высшего образования (ОПОП ВО) по магистерской программе «Оценка и управление активами и бизнесом», локальных актов РГЭУ (РИНХ), необходимых для проведения как самостоятельной научно-исследовательской работы, результатом которой является написание и успешная защита выпускной квалификационной работы, так и научно-исследовательской работы в составе научного коллектива; развитие способности к самостоятельным теоретическим и практическим научным выводам, навыкам объективной оценки полученной информации, применение научных знаний в дальнейшей деятельности.

Задачи производственной практики (научно-исследовательской работы) - дать магистрантам навыки выполнения научно-исследовательской работы и развить умения:

- вести библиографическую работу с привлечением современных *информационных технологий* (электронно-библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE», электронно-библиотечная система «IPR BOOKS», национальная электронная библиотека (НЭБ), электронная библиотека диссертаций ЭБД РГБ, ресурсы издательства Elsevier: Sciencedirect и Scopus, поисковая платформа Web of Science, журналы универсальной справочно-информационной полнотекстовой базы данных периодических изданий ЭБД «ИВИС», ЭБС «Лань»);

- формулировать и решать задачи, возникающие в ходе выполнения индивидуального задания по научно-исследовательской работе;

– выбирать необходимые методы исследования, модифицировать существующие, разрабатывать новые методы, исходя из задач конкретного исследования (по теме выпускной квалификационной работе или при выполнении индивидуального задания руководителя в рамках магистерской программы);

– применять современные информационные технологии при проведении научных исследований;

– обрабатывать полученные результаты, анализировать и представлять их в виде законченных научно-исследовательских разработок (отчета по научно-исследовательской работе, тезисов докладов к научно-практическим конференциям, научной статьи, курсовых работ, выпускной квалификационной работы);

– оформлять результаты проделанной работы в соответствии с требованиями **ГОСТ 7.32-2017** (межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. **Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления.**) и других нормативных документов с привлечением современных информационных систем и технологий;

– владение современной проблематикой стоимостной оценки и управления активами;

– знание истории развития научной проблемы оценки недвижимого и движимого имущества, интеллектуальной собственности, финансовых активов, предприятия (бизнеса), ее роли и места в изучаемом научном направлении;

– наличие специфических знаний по научной проблеме оценки и управления активами, изучаемой магистрантом;

– умение практически осуществлять научные исследования, экспериментальные работы в той или иной научной сфере, связанной с направленностью образовательной программы, тематикой выпускной квалификационной работы;

– умение работать с программными продуктами и ресурсами Интернета.



2. Организация производственной практики (научно-исследовательской работы)

Научно-исследовательская работа магистрантов, в соответствии с утвержденными учебными планами, проводится в первом, втором и третьем семестрах очной формы обучения и на первом и втором курсе заочной формы обучения.

Организация научно-исследовательской работы направлена на обеспечение непрерывности и последовательности овладения магистрантами навыками и умениями профессиональной (исследовательской) деятельности, формирование необходимых компетенций в соответствии с требованиями к уровню подготовки магистра.

В результате прохождения практики у магистров формируются **профессиональные компетенции (ПК)** для решения задач профессиональной деятельности следующих двух типов: научно-исследовательский и аналитический.

Профессиональные компетенции для решения *научно-исследовательского типа задач профессиональной деятельности:*

ПК-2: Способен проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой.

Магистры в контексте данной компетенции осваивают:

– **знания** методологии научных исследований; результатов научных исследований отечественных и зарубежных ученых по избранной теме исследования в области оценки и управления активами и бизнесом; способов подготовки заданий на проведение самостоятельных научных исследований в области оценки и управления активами;

– **умения** ставить задачи и выбирать методы исследования, интерпретировать их результаты, использовать на практике навыки и умения в области научно-исследовательской деятельности и проводить самостоятельное исследование в соответствии с разработанной программой, разделом отчета об оценке с применением современного инструментария;

– **навыки** подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований; навыками разработки программ научных исследований в области определения стоимостей.

Профессиональные компетенции для решения *аналитического типа задач профессиональной деятельности:*

ПК-4: Способен анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов.

Магистры осваивают:

– **знания** требований достаточности и достоверности информация, используемой при проведении оценки, методы сбора и обработки информации, существенной с точки зрения стоимости, источников информации в области оценки и управления активами и бизнесом;

– **умения** анализировать внешнюю и внутреннюю информацию при проведении научного исследования в области оценки объекта оценки;

– **навыки** применения различных источников информации при проведении экономических расчетов в области определения стоимостей.

ПК-5: Способен готовить аналитические материалы для принятия стратегических решений на микро- и макроуровне.

Магистры осваивают:

– **знания** приемов и методов подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований в сфере стоимостной оценки;

– **умения** осуществлять систематическое наблюдение за состоянием экономических процессов; готовить аналитические материалы в виде информационного обзора на основе результатов проведенных научных исследований в области определения стоимостей;

– **навыки** подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований; разработки программ научных исследований в области определения стоимостей.

В результате прохождения научно-исследовательской работы (НИР - далее) у магистранта формируются также компетенции, необходимые для самостоятельной работы в производственных и научно-исследовательских организациях после окончания вуза.

Научно-исследовательская работа предоставляет магистрантам возможность проявить творческие способности и организаторскую инициативу.

Основным нормативно-методическим документом, регламентирующим работу магистранта на практике, является программа производственной практики (научно-исследовательская работа) (доступ к программам практик смотреть в сети Интернет на официальном сайте РГЭУ (РИНХ) в разделе «Сведения об образовательной организации / Образование / Образовательные программы по направлениям и программам магистратуры»), Положение о научно-исследовательской работе магистрантов, принятое решением Ученого Совета РГЭУ (РИНХ) 30.08.2021, протокол №1.

Каждый магистрант обязан максимально использовать отведенное для практики время, обеспечить качественное выполнение всех заданий, предусмотренных программой практики.

Местом проведения научно-исследовательской работы являются образовательные и научно-исследовательские организации.

Магистранты при прохождении производственной практики (научно-исследовательской работы) обязаны:

- составить индивидуальный план прохождения производственной практики (научно-исследовательской работы) и согласовать его с руководителем, оформить и сдать на кафедру в течение первой недели семестра;
- выполнять индивидуальный план в полном объеме, соблюдая установленные сроки;
- выполнять указания руководителя по разработке разделов плана и его выполнению;
- представлять руководителю письменный отчет о производственной практике (научно-исследовательской работе) по итогам 1, 2, 3 семестра (очная форма обучения) / 1, 2 курса (заочная форма обучения) с приложением документально оформленных результатов;
- защитить отчет руководителю и научному работнику в установленные сроки.

Обязанности руководителей производственной практики (научно-исследовательской работы):

Руководство общей программой научно-исследовательской работы осуществляется руководителем магистерской программы «Оценка и управление активами и бизнесом».

Руководство индивидуальной частью программы осуществляет **руководитель из числа профессорско-преподавательского состава (ППС) кафедры финансового мониторинга и финансовых рынков** (закрепляется за каждым магистрантом в течение **первого семестра обучения для студентов очной формы обучения и до 1 января текущего учебного года** для студентов заочной формы обучения) и **научный работник Университета**, закрепленный за образовательной программой.

Руководитель магистранта из числа ППС кафедры и научный работник Университета:

- консультируют магистрантов по вопросам составления и выполнения индивидуального плана научно-исследовательской работы (с учётом научного интереса магистранта), подбора и обработки материалов, составления отчетов о проделанной работе;
- согласовывают со студентом индивидуальный план научно-исследовательской работы в семестре;
- осуществляют систематический контроль выполнения этапов научно-исследовательской работы и соблюдения сроков выполнения;
- оценивают результаты выполнения индивидуального плана научно-исследовательской работы магистранта в семестре;
- оценивают отчет о научно-исследовательской работы и принимают защиту отчета.



3. Структура и содержание производственной практики (научно-исследовательской работы)

По структуре производственная практика (научно-исследовательская работа) состоит из нескольких этапов **подготовительный, научно-исследовательский и заключительный.**

На **подготовительном этапе** обучающиеся проходят инструктаж, слушают организационно-ознакомительную лекцию о целях и задачах производственной практики (научно-исследовательской работы), оформлении форм отчетности.

Основные формы научно-исследовательской работы на **научно-исследовательском этапе:**

- планирование научно-исследовательской работы, включающее ознакомление с тематикой исследовательских работ в области оценки и управления активами и бизнесом, выбор темы исследования, выявление актуальных проблем;

- осуществление сбора, обработки, анализа и систематизации научной информации по теме научного исследования;

- изучение специальной литературы и другой научной информации, достижений отечественной и зарубежной науки в области оценки и управления активами предприятия (бизнеса) с привлечением современных информационных технологий;

- подготовка и защита курсовых работ по направлению проводимых научных исследований;

- участие в проведении научных исследований;

- составление отчетов (разделов отчетов) по теме или ее разделу (этапу, заданию);

- выполнение задания руководителя научно-исследовательской работы в соответствии с утвержденным планом научно-исследовательской работы;

- участие в кафедральных и межкафедральных семинарах, теоретических семинарах (по тематике исследования), в научной работе кафедры финансового мониторинга и финансовых рынков;

- выступление на конференциях молодых ученых, проводимых в университете, в других вузах, а также участие в других научных конференциях;

- подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей;

- участие в работе научно-исследовательского семинара;

- обязательное участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс»;

– подготовка выпускной квалификационной работы.

На **заключительном этапе** научно-исследовательской работы – подготовки отчетной документации по итогам прохождения производственной практики, составление отчета о прохождении практики, заполнение дневника о прохождении практики.

Научно-исследовательская работа магистрантов предусматривает **обязательные и дополнительные формы** ее прохождения.

Кафедра устанавливает перечень **обязательных форм научно-исследовательской работы**, выполнение плана по которым является для магистранта основанием для получения зачета по научно-исследовательской работе в семестре, и **дополнительные формы научно-исследовательской работы**, участие в которых магистрант осуществляет по согласованию с руководителем.

Возможные формы прохождения научно-исследовательской работы, степень участия в научно-исследовательской работе, а также сроки выполнения, обобщены в таблице 1.

Таблица 1 – Формы научно-исследовательской работы в семестре

п/п	Формы НИР	Степень участия в научно-исследовательской работы	Сроки выполнения очно /заочно
1. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ НИР			
1.1	Сбор источников литературы по теме исследования	не менее 30 источников	1–2 семестр / 1,2 курс
1.2	Изучение Интернет-ресурсов по теме исследования	формирование исследовательской базы	1–2 семестр / 1,2 курс
1.3	Написание научных статей /	не менее 2 статьи	1–3 семестры / 1,2 курс
1.4	Участие в научно-практических конференциях	не менее 2 научно-практических конференций	1–3 семестры / 1,2 курс
1.5	Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс»	не менее 4 лекций	1–3 семестры / 1,2 курс
1.6	Выполнение курсовой работы по дисциплине «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности»	подготовка, оформление курсовой работы	1,2 семестры / 1 курс
1.7	Выполнение курсовой работы по дисциплине «Оценка и управление недвижимым имуществом»	подготовка, оформление курсовой работы	3 семестр / 2 курс
1.8	Подготовка к защите выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации)	оформление разделов выпускной квалификационной работы	1-3 семестры / 1,2 курс

п/п	Формы НИР	Степень участия в научно-исследовательской работы	Сроки выполнения очно /заочно
2. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ НИР (по выбору)			
2.1	Участие в научно-исследовательских проектах в рамках грантов и заключенных договоров, осуществляемых на кафедре	по согласованию с руководителем	1–3 семестры / 1,2 курс
2.2	Участие в олимпиадах, конкурсах научно-исследовательских работ	по согласованию с руководителем	1–3 семестры / 1,2 курс
2.3	Участие в научно-методологических семинарах кафедры	по согласованию с руководителем	1–3 семестры / 1,2 курс
2.4	Прочие формы участия в научной работе кафедры	по согласованию с руководителем	1–3 семестры / 1,2 курс
2.5	Работа в научном студенческом кружке кафедры /Института магистратуры	не менее одного заседания	1–3 семестры / 1,2 курс
2.6	Участие в организации и проведении студенческих конференций	не менее одной студенческой конференции	1–3 семестры / 1,2 курс

Количество часов на выполнение каждого раздела программы зависит от выбранных видов работ. Примерное распределение часов на выполнение каждого раздела программы представлено в таблице 2 и таблице 3.

Таблица 2 – Содержание производственной практики (научно-исследовательской работы) для магистрантов **очной формы обучения** с указанием примерного количества часов по каждому разделу (этапу)

№ п/п	Виды (этапы) производственной практики (научно-исследовательской работы) обучающихся	Трудоемкость в часах	Формируемые компетенции
1	2	3	4
	1 курс, 1 семестр	144 ч.	
1	Подготовительный этап	4 ч.	
	1.1 Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция (цели, задачи, основные этапы и методические рекомендации по прохождению практики, по составлению и оформлению форм отчетности)	4	ПК-2 ПК-4 ПК-5
2	Научно-исследовательский	130 ч.	

	<p>2.1. Планирование научно-исследовательской работы, выбор направления и темы исследования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ознакомление с тематикой исследовательских работ в области оценки и управления активами и бизнесом, - выбор темы диссертационного исследования; - составление плана-графика работы по выбранному направлению с указанием основных мероприятий и сроков их реализации; - постановка целей и задач исследования, обоснование актуальности выбранного направления исследования, определение объекта и предмета исследования, анализ и характеристика современного состояния изучаемой проблемы; характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать; <p>2.2. Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме научного исследования (статистических данных, финансовой отчетности):</p> <ul style="list-style-type: none"> - написание реферата по избранной теме; - ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий; - подбор и изучение литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования; <p>2.3. Подготовка курсовой работы по дисциплине «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности»;</p> <p>2.4. Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов, получение промежуточных результатов; оформление результатов для презентации на научном семинаре для магистров и аспирантов; участие в конкурсах научно-исследовательских работ; участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрами, факультетами, вузом, другими вузами; подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей;</p> <p>2.5. Осуществление научно-исследовательских работ в рамках направлений научных исследований кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация эмпирических данных), участие в межкафедральных семинарах, теоретических семинарах по теме исследования. Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс»</p>	130	ПК-2 ПК-4 ПК-5
3	Заключительный	10 ч.	
	<p>3.1 Подготовка отчетной документации по итогам прохождения практики с использованием LibreOffice: составление и оформление отчета о прохождении практики, заполнение дневника о прохождении практики в 1 семестре.</p>	10	ПК-2 ПК-4 ПК-5

	3.2 Зачет.	0	ПК-2 ПК-4 ПК-5
	1 курс, 2 семестр	144 ч.	
4	Подготовительный	4 ч.	
	4.1 Инструктаж. Ознакомительно- организационная лекция о целях и задачах, о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по производственной практике (научно-исследовательской работы) во 2 семестре на 1 курсе. Разработка и оформление индивидуальных планов практики	4	ПК-2 ПК-4 ПК-5
5	Научно-исследовательский	130 ч.	
	<p>5.1. Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы. Составление плана научно-исследовательской работы. Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС вуза в интерактивной форме для магистрантов;</p> <p>5.2. Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме научного исследования: дополнение, уточнение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования; составление актуального списка литературы (нормативные документы, монографии, научные статьи, электронные издания), необходимой для написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации); Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС вуза в интерактивной форме для магистрантов;</p> <p>5.3. Оформление и подготовка к защите курсовой работы (дисциплина «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности»);</p> <p>5.4. Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов: получение промежуточных результатов; оформление результатов для презентации на семинаре для магистров и аспирантов. Участие в организации и выступление на научных, научно- практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, организуемых кафедрой финансового мониторинга и финансовых рынков, факультетом Экономики и финансов, Институтом магистратуры РГЭУ (РИНХ), другими вузами. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ. Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей;</p> <p>5.5. Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре. Самостоятельное проведение семинаров, мастер-классов, круглых столов по актуальной проблематике под руководством научного руководителя. Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направ-</p>	130	ПК-2 ПК-4 ПК-5

	лений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс»;		
6	Заключительный	10	
	6.1 Подготовка отчетной документации по итогам прохождения практики с использованием LibreOffice : составление и оформление отчета о прохождении практики, заполнение дневника о прохождении практики.	10	ПК-2 ПК-4 ПК-5
	6.2 Зачет.	0	ПК-2 ПК-4 ПК-5
	2 курс, 3 семестр	144	
7	Подготовительный	4	
	7.1 Инструктаж. Ознакомительно- организационная лекция о целях и задачах, о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по производственной практике (научно-исследовательской работы) в 3 семестре на 2 курсе. Разработка и оформление индивидуальных планов практики.	4	ПК-2 ПК-4 ПК-5
8	Научно-исследовательский	128	
	8.1. Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы. Составление плана НИР. Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС вуза в интерактивной форме для магистрантов;		ПК-2 ПК-4 ПК-5
	8.2. Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме научного исследования: дополнение, уточнение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования; составление актуального списка литературы (нормативные документы, монографии, научные статьи, электронные издания), необходимой для написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации); Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС вуза в интерактивной форме для магистрантов;		
	8.3. Подготовка курсовой работы (дисциплина «Оценка и управление недвижимым имуществом»);	128	
	8.4. Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов: получение промежуточных результатов; оформление результатов для презентации на семинаре для магистров и аспирантов. Участие в организации и выступление на научных, научно- практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, организуемых кафедрой финансового мониторинга и финансовых рынков, факультетом Экономики и финансов, Институтом магистратуры РГЭУ (РИНХ), другими вузами. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ. Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей;		
	8.5. Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских про-		

	ектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре. Самостоятельное проведение семинаров, мастер-классов, круглых столов по актуальной проблематике под руководством руководителя. Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс». Подготовка магистерской диссертации, включая подготовку к публичной защите, подготовка презентации.		
9	Заключительный	12	
	9.1 Подготовка отчетной документации по итогам прохождения практики с использованием LibreOffice: составление и оформление отчета о прохождении практики, заполнение дневника о прохождении практики.	12	ПК-2 ПК-4 ПК-5
	9.2 Зачет.	0	ПК-2 ПК-4 ПК-5

Таблица 3 – Содержание производственной практики (научно-исследовательской работы) для магистрантов **заочной формы обучения** с указанием примерного количества часов по каждому разделу (этапу)

№ п/п	Виды (этапы) научно-исследовательской работы обучающихся	Трудоемкость в часах	Формируемые компетенции
	1 курс	216	
1	Подготовительный этап	4	
	1.1 Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция (цели, задачи, основные этапы и методические рекомендации по прохождению практики, по составлению и оформлению форм отчетности)	4	ПК-2 ПК-4 ПК-5
2	Научно-исследовательский	182	
	2.1. Планирование научно-исследовательской работы, выбор направления и темы исследования: - ознакомление с тематикой исследовательских работ в области оценки и управления активами и бизнесом, - выбор темы диссертационного исследования; - составление плана-графика работы по выбранному направлению с указанием основных мероприятий и сроков их реализации; - постановка целей и задач исследования, обоснование актуальности выбранного направления исследования, определение объекта и предмета исследования, анализ и характеристика современного состояния изучаемой проблемы; характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать;	182	
	2.2. Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме научного исследования (статистических данных, финансовой отчетности). - написание реферата по избранной теме; - ведение библиографической работы с привлечением современ-		ПК-2 ПК-4 ПК-5

	<p>ных информационных и коммуникационных технологий; - подбор и изучение литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования;</p> <p>2.3. Подготовка курсовой работы по дисциплине «Интеллектуальный капитал корпораций: оценка и управление»;</p> <p>2.4. Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов, получение промежуточных результатов; оформление результатов для презентации на научном семинаре для магистров и аспирантов; участие в конкурсах научно-исследовательских работ; участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрами, факультетами, вузом, другими вузами; подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей;</p> <p>2.5. Осуществление научно-исследовательских работ в рамках направлений научных исследований кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация эмпирических данных), участие в межкафедральных семинарах, теоретических семинарах по теме исследования. Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС вуза для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс»</p>		
3	Заключительный	30	
	3.1 Подготовка отчетной документации по итогам прохождения практики с использованием LibreOffice: составление и оформление отчета о прохождении практики, заполнение дневника о прохождении практики.	30	ПК-2 ПК-4 ПК-5
	3.2 Зачет.	0	ПК-2 ПК-4 ПК-5
	2 курс	216	
4	Подготовительный	4	
	4.1 Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция о целях и задачах, о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по производственной практике (Научно-исследовательская работа) на 2 курсе. Разработка и оформление индивидуальных планов практики.	4	ПК-2 ПК-4 ПК-5
5	Научно-исследовательский	200	
	5.1. Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы. Составление плана научно-исследовательской работы. Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС вуза в интерактивной форме для магистрантов;	200	ПК-2 ПК-4 ПК-5
	5.2. Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме научного исследования: дополнение, уточнение ос-		

	<p>новных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования; составление актуального списка литературы (нормативные документы, монографии, научные статьи, электронные издания), необходимой для написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации); Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС вуза в интерактивной форме для магистрантов;</p> <p>5.3. Подготовка курсовой работы (дисциплина «Оценка и управление недвижимым имуществом»);</p> <p>5.4. Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов: получение промежуточных результатов; оформление результатов для презентации на семинаре для магистров и аспирантов. Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, организуемых кафедрой финансового мониторинга и финансовых рынков, факультетом Экономики и финансов, Институтом магистратуры РГЭУ (РИНХ), другими вузами. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ. Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей;</p> <p>5.5. Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре. Самостоятельное проведение семинаров, мастер-классов, круглых столов по актуальной проблематике под руководством руководителя. Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс». Подготовка магистерской диссертации, включая подготовку к публичной защите, подготовка презентации.</p>		
6	Заключительный	12	
	6.1 Подготовка отчетной документации по итогам прохождения практики с использованием LibreOffice: составление и оформление отчета о прохождении практики, заполнение дневника о прохождении практики	12	ПК-2 ПК-4 ПК-5
	6.2 Зачет.	0	ПК-2 ПК-4 ПК-5

Работа магистранта организуется согласно индивидуальной программе, которая составляется на основе типового плана научно-исследовательской работы.

В индивидуальной программе, составленной магистрантом совместно с руководителем, должны быть отражены выбранные обязательные и дополнительные формы научно-исследовательской работы, краткое описание запланированной работы, дата выполнения.

Индивидуальные задания по производственной практике (научно-исследовательской работы) для магистрантов очной формы обучения (1 курс – 1 семестр, 2 семестр; 2 курс – 3 семестр)

1 курс, 1 семестр

Задание 1. Планирование научно-исследовательской работы, выбор направления и темы исследования, выявление актуальных проблем.

1. Ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ, проводимых на кафедре по проблемам оценки и управления активами и бизнесом; выявление актуальной научной проблемы, выбор направления научно-исследовательской работы и темы диссертационного исследования;

2. Составление индивидуального плана-графика научно-исследовательской работы (НИР), согласованного с научным руководителем.

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 10

- 1-10 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, составлен индивидуальный план-график научно-исследовательской работы с указанием основных мероприятий и сроков их реализации; поставлены цели и задачи диссертационного исследования; определены объект и предмет исследования; обоснована актуальности выбранной темы и характеристика современного состояния изучаемой проблемы;

- 0 баллов выставляется обучающемуся в случае невыполнения задания, отсутствия индивидуального плана-графика научно-исследовательской работы.

Задание 2. Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования.

1. Подготовка реферата (эссе) на научном семинаре «Актуальные проблемы оценочной деятельности, оценки активов и бизнеса» по избранной теме;

2. Изучение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования;

3. Составление списка литературы (нормативные документы, монографии, научные статьи, электронные издания), необходимой для написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 20

- 14-20 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, подготовлен реферат (эссе) по избранной теме исследования на научном семинаре, составлен актуальный список источников по избранной теме исследования;

- 1-13 баллов – составлен список источников по избранной теме исследования, отсутствует реферат (эссе) по избранной теме исследования на научном семинаре;

- 0 баллов - выставляется обучающемуся в случае отсутствия выполненного задания.

Задание 3. Подготовка курсовой работы по дисциплине «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности».

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 25

- 21-25 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, обучающимся составлен план курсовой работы, список литературы, подготовлена

концепция работы по направлению проводимых научных исследований;

- 1-20 баллов выставляется обучающемуся, если обучающимся составлен план курсовой работы, ошибки в оформлении списка литературы, подготовлена концепция работы по направлению проводимых научных исследований;

- 0 баллов – обучающимся не подготовлена курсовая работа по направлению проводимых научных исследований.

Задание 4. Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов.

1. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ;

2. Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрами, факультетами, вузом, другими вузами. Апробация результатов научного исследования в конференции, проводимой Институтом магистратуры;

3. Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 35

- 27-35 баллов выставляется обучающемуся в случае участия в конкурсе научных работ, выступлении на конференции, публикации двух и более тезисов (научной статьи);

- 11-26 баллов - выставляется обучающемуся в случае участия в конкурсе научных работ, одной публикации (научной статьи);

- 1-10 баллов - выставляется обучающемуся в случае выступлении на конференции, отсутствия публикации тезисов (научной статьи);

- 0 баллов - выставляется студенту в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

Задание 5. Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре. Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс».

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 10

- 8-10 баллов – обучающийся осуществляет научно-исследовательскую деятельность в рамках грантов, принимает участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре; участвует в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс»;

- 1-7 баллов - обучающийся принимает участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре;

- 0 баллов - выставляется студенту, в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

1 курс, 2 семестр

Задание 1. Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы. Составление плана научно-исследовательской работы.

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 10

- 1-10 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, составлен индивидуальный план-график научно-исследовательской работы с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;

- 0 баллов выставляется обучающемуся в случае невыполнения задания, отсутствия индивидуального плана-графика научно-исследовательской работы.

Задание 2. Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования.

1. Дополнение, уточнение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования;

2. Составление актуального списка литературы (нормативные документы, монографии, научные статьи, электронные издания), необходимой для написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 20

- 14-20 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, подготовлен реферат (эссе) по избранной теме исследования на научном семинаре, составлен актуальный список источников по избранной теме исследования;

- 1-13 баллов – составлен список источников по избранной теме исследования, отсутствует реферат (эссе) по избранной теме исследования на научном семинаре;

- 0 баллов - выставляется обучающемуся в случае отсутствия выполненного задания.

Задание 3. Оформление и подготовка к защите курсовой работы по дисциплине «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности».

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 25

- 21-25 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, обучающимся составлен план курсовой работы, список литературы, подготовлена концепция работы по направлению проводимых научных исследований;

- 1-20 баллов выставляется обучающемуся, если обучающимся составлен план курсовой работы, ошибки в оформлении списка литературы, подготовлена концепция работы по направлению проводимых научных исследований;

- 0 баллов – обучающимся не подготовлена курсовая работа по направлению проводимых научных исследований.

Задание 4. Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов.

1. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ;

2. Апробация результатов научного исследования в конференции, проводимой Институтом магистратуры;

3. Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 35

- 27-35 баллов выставляется обучающемуся в случае участия в конкурсе научных работ, выступлении на конференции, публикации двух и более тезисов (научной статьи);

- 11-26 баллов - выставляется обучающемуся в случае участия в конкурсе научных работ, одной публикации (научной статьи);

- 1-10 баллов - выставляется обучающемуся в случае выступлении на конференции, отсутствия публикации тезисов (научной статьи);
- 0 баллов - выставляется студенту в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

Задание 5. Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре. Самостоятельное проведение семинаров, мастер-классов, круглых столов по актуальной проблематике под руководством научного руководителя. Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс».

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 10

- 8-10 баллов – обучающийся осуществляет научно-исследовательскую деятельность в рамках грантов, принимает участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре; участвует в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс»;
- 1-7 баллов - обучающийся принимает участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре;
- 0 баллов - выставляется студенту, в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

2 курс, 3 семестр

Задание 1. Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы. Составление плана научно-исследовательской работы.

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 10

- 1-10 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, составлен индивидуальный план-график научно-исследовательской работы с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;
- 0 баллов выставляется обучающемуся в случае невыполнения задания, отсутствия индивидуального плана-графика научно-исследовательской работы.

Задание 2. Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования.

1. Дополнение, уточнение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования;
2. Составление актуального списка литературы (нормативные документы, монографии, научные статьи, электронные издания), необходимой для написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 20

- 14-20 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, подготовлен реферат (эссе) по избранной теме исследования на научном семинаре, составлен актуальный список источников по избранной теме исследования;
- 1-13 баллов – составлен список источников по избранной теме исследования, отсут-

ствует реферат (эссе) по избранной теме исследования на научном семинаре;

- 0 баллов - выставляется обучающемуся в случае отсутствия выполненного задания.

Задание 3. Подготовка курсовой работы по дисциплине «Оценка и управление недвижимым имуществом»

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 25

- 21-25 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, обучающимся составлен план курсовой работы, список литературы, подготовлена концепция работы по направлению проводимых научных исследований;

- 1-20 баллов выставляется обучающемуся, если обучающимся составлен план курсовой работы, ошибки в оформлении списка литературы, подготовлена концепция работы по направлению проводимых научных исследований;

- 0 баллов – обучающимся не подготовлена курсовая работа по направлению проводимых научных исследований.

Задание 4. Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов

1. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ;

2. Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрами, факультетами, вузом, другими вузами; Апробация результатов научного исследования в конференции, проводимой Институтом магистратуры

3. Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 35

- 27-35 баллов выставляется обучающемуся в случае участия в конкурсе научных работ, выступлении на конференции, публикации двух и более тезисов (научной статьи);

- 11-26 баллов - выставляется обучающемуся в случае участия в конкурсе научных работ, одной публикации (научной статьи);

- 1-10 баллов - выставляется обучающемуся в случае выступлении на конференции, отсутствия публикации тезисов (научной статьи);

- 0 баллов - выставляется студенту в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

Задание 5. Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре. Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс». Подготовка выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации), включая подготовку к публичной защите.

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 10

- 8-10 баллов – обучающийся осуществляет научно-исследовательскую деятельность в рамках грантов, принимает участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре; участвует в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс»; подготовлена презентация выпускной квалификационной работы.

- 1-7 баллов - обучающийся принимает участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре;
- 0 баллов - выставляется студенту, в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

**Индивидуальные задания по производственной практике
(научно-исследовательской работы)
для магистрантов заочной формы обучения (1 курс, 2 курс)**

1 курс

Задание 1. Планирование научно-исследовательской работы, выбор направления и темы исследования, выявление актуальных проблем.

1. Ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ, проводимых на кафедре по проблемам оценки и управления активами и бизнесом; выявление актуальной научной проблемы, выбор направления научно-исследовательской работы и темы диссертационного исследования;

2. Составление индивидуального плана-графика научно-исследовательской работы (НИР), согласованного с научным руководителем.

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 10

- 1-10 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, составлен индивидуальный план-график научно-исследовательской работы с указанием основных мероприятий и сроков их реализации; поставлены цели и задачи диссертационного исследования; определены объект и предмет исследования; обоснована актуальности выбранной темы и характеристика современного состояния изучаемой проблемы;

- 0 баллов выставляется обучающемуся в случае невыполнения задания, отсутствия индивидуального плана-графика научно-исследовательской работы.

Задание 2. Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования

1. Подготовка реферата (эссе) на научном семинаре «Актуальные проблемы оценочной деятельности, оценки активов и бизнеса» по избранной теме;

2. Изучение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования;

3. Составление списка литературы (нормативные документы, монографии, научные статьи, электронные издания), необходимой для написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 20

- 14-20 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, подготовлен реферат (эссе) по избранной теме исследования на научном семинаре, составлен актуальный список источников по избранной теме исследования;

- 1-13 баллов – составлен список источников по избранной теме исследования, отсутствует реферат (эссе) по избранной теме исследования на научном семинаре;

- 0 баллов - выставляется обучающемуся в случае отсутствия выполненного задания.

Задание 3. Подготовка курсовой работы по дисциплине «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности»

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 25

- 21-25 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, обучающимся составлен план курсовой работы, список литературы, подготовлена концепция работы по направлению проводимых научных исследований;

- 1-20 баллов выставляется обучающемуся, если обучающимся составлен план курсовой работы, ошибки в оформлении списка литературы, подготовлена концепция работы по направлению проводимых научных исследований;

- 0 баллов – обучающимся не подготовлена курсовая работа по направлению проводимых научных исследований.

Задание 4. Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов

1. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ;

2. Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрами, факультетами, вузом, другими вузами. Апробация результатов научного исследования в конференции, проводимой Институтом магистратуры;

3. Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 35

- 27-35 баллов выставляется обучающемуся в случае участия в конкурсе научных работ, выступлении на конференции, публикации двух и более тезисов (научной статьи);

- 11-26 баллов - выставляется обучающемуся в случае участия в конкурсе научных работ, одной публикации (научной статьи);

- 1-10 баллов - выставляется обучающемуся в случае выступлении на конференции, отсутствия публикации тезисов (научной статьи);

- 0 баллов - выставляется студенту в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

Задание 5. Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре. Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс»

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 10

- 8-10 баллов – обучающийся осуществляет научно-исследовательскую деятельность в рамках грантов, принимает участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре; участвует в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс»;

- 1-7 баллов - обучающийся принимает участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре;

- 0 баллов - выставляется студенту, в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

2 курс

Задание 1. Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы. Составление плана научно-исследовательской работы.

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 10

- 1-10 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, составлен индивидуальный план-график научно-исследовательской работы с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;

- 0 баллов выставляется обучающемуся в случае невыполнения задания, отсутствия индивидуального плана-графика научно-исследовательской работы.

Задание 2. Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования

1. Дополнение, уточнение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования;

2. Составление актуального списка литературы (нормативные документы, монографии, научные статьи, электронные издания), необходимой для написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации)

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 20

- 14-20 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, подготовлен реферат (эссе) по избранной теме исследования на научном семинаре, составлен актуальный список источников по избранной теме исследования;

- 1-13 баллов – составлен список источников по избранной теме исследования, отсутствует реферат (эссе) по избранной теме исследования на научном семинаре;

- 0 баллов - выставляется обучающемуся в случае отсутствия выполненного задания.

Задание 3. Подготовка курсовой работы по дисциплине «Оценка и управление недвижимым имуществом»

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 25

- 21-25 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, обучающимся составлен план курсовой работы, список литературы, подготовлена концепция работы по направлению проводимых научных исследований;

- 1-20 баллов выставляется обучающемуся, если обучающимся составлен план курсовой работы, ошибки в оформлении списка литературы, подготовлена концепция работы по направлению проводимых научных исследований;

- 0 баллов – обучающимся не подготовлена курсовая работа по направлению проводимых научных исследований

Задание 4. Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов

1. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ;

2. Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрами, факультетами, вузом, другими вузами; Апробация результатов научного исследования в конференции, проводимой Институтом магистратуры;

3. Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 35

- 27-35 баллов выставляется обучающемуся в случае участия в конкурсе научных работ, выступлении на конференции, публикации двух и более тезисов (научной статьи);
- 11-26 баллов - выставляется обучающемуся в случае участия в конкурсе научных работ, одной публикации (научной статьи);
- 1-10 баллов - выставляется обучающемуся в случае выступлении на конференции, отсутствия публикации тезисов (научной статьи);
- 0 баллов - выставляется студенту в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

Задание 5. Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре. Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс». Подготовка магистерской диссертации, включая подготовку к публичной защите.

Критерии оценивания:

Максимальный балл: 10

- 8-10 баллов – обучающийся осуществляет научно-исследовательскую деятельность в рамках грантов, принимает участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре; участвует в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры для магистрантов всех направлений в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс»;
- 1-7 баллов - обучающийся принимает участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре;
- 0 баллов - выставляется студенту, в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

Результаты прохождения производственной практики (научно-исследовательская работа) должны быть оформлены в виде отчета и дневника о прохождении производственной практики (научно-исследовательской работы).



4. Методические рекомендации по выполнению работ, предусмотренных программой производственной практики (научно-исследовательской работы)

Содержание производственной практики (научно-исследовательской работы) определяется выпускающей кафедрой - кафедрой финансового мониторинга и финансовых рынков. Научно-исследовательская работа магистранта организуется в соответствии с направленностью магистерской программы и нацелена на формирование требуемых компетенций магистрантов с учетом их индивидуальной образовательной траектории, избранной темы выпускной квалификационной работы, а также научных интересов и профессиональной деятельности студента.

Научно-исследовательская работа предполагает:

- осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме для подготовки выпускной квалификационной работы;
- осуществление научно-исследовательских работ в рамках научной темы кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных);
- выполнение научно-исследовательских работ в рамках грантов, осуществляемых на кафедре;
- участие в научно-исследовательских работах, выполняемых кафедрой в рамках хоздоговоров;
- участие в организации и проведении научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, организуемых кафедрой, факультетом, университетом;
- подготовка и публикация тезисов докладов и научных статей;
- участие в конкурсах научно-исследовательских работ.

Результат научно-исследовательской работы обучающегося по магистерской программе может иметь научный, экономический и/или социальный эффект. Научный эффект характеризуется приращением научного знания, экономический – получением или повышением дохода от внедрения результатов научно-исследовательской работы, социальный – в повышении качества жизни домохозяйств в результате внедрения результатов научно-исследовательской работы. Обязательным является наличие научного эффекта.

Внедрение результатов научно-исследовательской работы в практику работы оценочных фирм желательно и положительно характеризует качество работы магистранта, однако не обязательно.

Научно-исследовательская работа магистрантов проводится на выпускающей кафедре финансового мониторинга и финансовых рынков, а также на базе научно-исследовательских лабораторий университета.

Научно-исследовательская работа предполагает как общую программу для всех магистрантов, обучающихся по конкретной образовательной программе, разработанную Институтом магистратуры РГЭУ (РИНХ), так и индивидуальную программу, направленную на выполнение конкретного задания.

Научно-исследовательская работа магистрантов должна создавать условия для реализации исследовательских умений; развивать инициативу, научную интуицию, самостоятельность; обеспечивать возможность освоения магистрантами различных видов творческой деятельности, воспитывать умения работать в коллективе. Ее конечная цель – развитие творческой активности магистранта через овладение им комплексом исследовательских знаний, умений, навыков.

Направление научно-исследовательской работы определяется в соответствии с избранной темой выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).



5. Методические рекомендации по формированию и оформлению отчета о прохождении производственной практики (научно-исследовательской работы)

Оформление отчета является важным заключительным этапом прохождения производственной практики (научно-исследовательской работы). Отчет о прохождении производственной практики (научно-исследовательской работы) должен включать описание проделанной магистрантом работы в соответствии с индивидуальным планом.

Отчет должен содержать титульный лист, текстовую часть и приложения. В Приложении А представлен Образец титульного листа и содержания Отчета о прохождении производственной практики (научно-исследовательской работы).

В текстовой части Отчета отражается выполнение плана научно-исследовательской работы на семестр и даются ссылки на приложения к отчету. В Приложении Б представлен Образец Плана прохождения производственной практики (научно-исследовательской работы) для магистрантов заочной формы обучения 1 курса.

В качестве приложений к отчету представляются ксерокопии опубликованных статей, тезисов докладов, программ конференций, протоколов заседаний научных кружков, научно-методологических семинаров и др. Не подтвержденные приложениями работы не засчитываются. Виды научно-исследовательской работы указываются в соответствии с индивидуальным заданием обучающегося, подлежат расшифровке, подтверждению и отражаются в электронном портфолио магистранта согласно требованиям соответствующего локального нормативного акта.

Результаты научно-исследовательской работы, оформленные в виде письменного отчета и дневника (см. Приложение В. Образец Дневника производственной практики (научно-исследовательской работы)), должны быть представлены руководителю и научному работнику. При наличии существенных замечаний магистрант дорабатывает документы, сдает на проверку.

По результатам выполнения плана научно-исследовательской работы студенту-магистранту выставляется итоговая оценка («зачтено» / «не зачтено»). Зачет проводится в 1, 2, 3 семестре – у обучающихся очной формы обучения (на 1, 2 курсе – заочной формы обучения).

Защищенные отчеты о прохождении производственной практики (научно-исследовательской работы) сдаются инспектору кафедры финансового мониторинга и финансовых рынков и хранятся три года.



6. Порядок защиты отчета о прохождении производственной практики (научно-исследовательской работы)

Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности включают в себя текущий контроль и промежуточную аттестацию.

Текущий контроль по практике проводится в форме контроля на каждом этапе, указанном в программе 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.

Цель процедуры промежуточной аттестации по защите отчета о прохождении производственной практике (научно-исследовательской работы) магистранта является оценка уровня усвоения обучающимися знаний, приобретения умений, навыков и сформированности компетенций в результате выполнения индивидуального задания.

Период проведения процедуры: процедура оценивания проводится по окончании выполнения производственной практики (научно-исследовательской работы) обучающимся в соответствии с календарным графиком учебного процесса, учебным планом и образовательной программой по расписанию промежуточной аттестации. В противном случае, Институт магистратуры составляет индивидуальный график прохождения промежуточной аттестации для каждого из студентов, не прошедших процедуру.

Материально-техническое обеспечение производственной практики (научно-исследовательской работы): помещения укомплектованы необходимой специализированной учебной мебелью и техническими средствами обучения: столы, стулья; персональный компьютер / ноутбук (переносной); - проектор, экран / интерактивная доска.

Требования к банку оценочных средств: проведение процедуры предусматривает применения специально разработанных оценочных средств в виде индивидуальных заданий. Результаты процедуры по отношению к конкретному студенту определяются преподавателем от кафедры и научным работником по параметрам: значимость и актуальность результатов выполненной работы, уровень оформления материалов, входящих в состав отчета о прохождении

производственной практики (научно-исследовательской работы). уровень знаний, умений, навыков, продемонстрированных студентом в ходе ответов на вопросы при защите отчета по практике.

Обучающийся должен в меру имеющихся знаний, умений, навыков, сформированности компетенций дать развернутые ответы на поставленные вопросы. Продолжительность проведения процедуры зависит исходя из сложности и количества вопросов, объема оцениваемого материала и других факторов. При этом продолжительность проведения процедуры не должна, как правило, превышать 0,5 академического часа.

Шкалы оценивания результатов проведения процедуры: результаты проведения процедуры оцениваются:

- «зачтено»;
- «не зачтено».

Критерии оценивания:

– оценка «зачтено» (50–100) выставляется, если запланированный объем работы выполнен, изложенный материал в отчете фактически верен, магистрант проработал изученность проблемы своего исследования и предоставил в достаточном объёме материалы, которые предположительно найдут отражение в диссертации, магистрант участвовал в научных конференциях и подготовил к публикации и опубликовал статью/тезисы доклада на конференции (минимум 2 публикации за срок обучения);

– оценка «не зачтено» (0–49 баллов) выставляется, если отчет магистранта не был представлен в назначенный срок, запланированный объем работы не выполнен, либо выполнен не в полном объеме.

Результаты процедуры: результаты проведения процедуры в обязательном порядке проставляются в зачетную книжку обучающегося и зачётную ведомость и представляются в Институт магистратуры.

По результатам проведения процедуры оценивания делается вывод о результатах промежуточной аттестации по защите отчета о прохождении производственной практики (научно-исследовательской работы).

По результатам проведения процедуры оценивания обучающиеся, показавшие неудовлетворительные результаты считаются имеющими академическую задолженность, которую обязаны ликвидировать в соответствии с составленным индивидуальным графиком. В случае, если обучающийся своевременно не ликвидировал имеющуюся академическую задолженность он подлежит отчислению из вуза, как не справившийся с образовательной программой.

Список рекомендуемой литературы

1. ГОСТ 7.32-2017. Межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. **Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления.** Взамен ГОСТ 7.32-2001; введен действие Приказом Росстандарта от 24.10.2017 N 1494-ст.: Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
2. ГОСТ Р 7.0.11-2011. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Национальный стандарт Российской Федерации. **ДИССЕРТАЦИЯ И АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ.** Структура и правила оформления.: Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
3. ГОСТ Р 7.0.5-2008. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Национальный стандарт Российской Федерации. **БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ССЫЛКА.** Общие требования и правила составления.: Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
4. Асват Дамодаран Инвестиционная оценка: инструменты и методы оценки любых активов. – М.: Альпина Паблишер, 2017. – 1339 с. – То же [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/68013.html>.– ЭБС «IPRbooks».
5. База данных Спарк Интерфакс <http://spark-interfax.ru>
6. Бакаева, М. М. Оценка бизнеса: учебное пособие / М.М. Бакаева, М.Г. Успаева, М. Р. Хаджиев. - Саратов: Ай Пи Ар Медиа, 2019 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/92121.html>
7. Библиотека LABRATE.RU [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.labrate.ru>.
8. Бочаров, А. Ю., Мамаева, О. А., Ильина, М. В., Башкирова, Е. А. Оценка недвижимости: учебное пособие /А.Ю. Бочаров, О.А. Мамаева, М.В. Ильина, Е.А. Башкирова. - Самара: Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2020 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/105046.html>
9. Горелов, В. П.. Магистерская диссертация: практическое пособие для магистрантов всех специальностей вузов: практикум /В.П. Горелов, С.В. Горелов, Л.В. Садовская,В.П. Горелов. - Москва, Берлин: Директ- Медиа, 2016 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=447692>
10. Дамодаран, Асват. Инвестиционная оценка: инструменты и методы оценки любых активов / Асват, Дамодаран. - Москва: Альпина Паблишер, 2020 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/93041.html>
11. Журнал «Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/61941.html>
12. Журнал «Финансовые исследования» [Электронный ресурс]. – Режим доступа:<http://www.iprbookshop.ru/62035.html>

13. Косорукова, И. В. Оценка стоимости ценных бумаг и бизнеса /И.В. Косорукова, С.А. Секачев, М.А. Шуклина М. А. - Москва: Московский финансово- промышленный университет «Синергия», 2016 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429483>
14. Мануйленко, В. В., Ермакова Г. А. Оценка интеллектуального капитала российских корпораций: монография / В.В. Мануйленк, Г.А. Ермакова. - Москва: Проспект, 2020 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=615281>
15. Медведев, П. В. Научные исследования: учебное пособие / П.В. Медведев, В.А. Федотов, Г.А. Сидоренко. - Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, ИПК «Университет», 2017 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71293.html>
16. Оценочная деятельность / Департамент финансово-банковской деятельности и инвестиционного развития / Официальный сайт Минэкономразвития России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://economy.gov.ru/minec/activity/sections/corpmanagment/activity/index>.
17. Российская национальная библиотек [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.nlr.ru>.
18. Система комплексного раскрытия информации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.skrin.ru.
19. Федеральная служба государственной статистики (Росстат) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.gks.ru>.
20. Электронная база данных диссертаций Российской государственной библиотеки [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.diss.rsl.ru>.

**Приложение А Образец титульного листа и содержания
Отчета о прохождении производственной практики
(научно-исследовательской работы)**

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
(РИНХ)
Институт магистратуры
Кафедра финансового мониторинга и финансовых рынков

**ОТЧЕТ
О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
(НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)**

в период с _____ по _____

Магистрант гр. ЭКЗ-8__ _____ ФИО
Направление 38.04.01 «Экономика»

Направленность
38.04.01.13 «Оценка и управление активами и бизнесом»

Руководитель практики от кафедры ФМиФР
_____ ФИО

Научный работник _____ ФИО

Ростов-на-Дону, 202_ г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. План прохождения производственной практики (Научно-исследовательской работы).....	3
2. Приложения.....	5
3. Скриншот электронного портфолио магистранта.....	23

Приложение Б Образец плана прохождения производственной практики (научно-исследовательской работы) для магистрантов заочной формы обучения 1 курса

**ПЛАН
ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
(НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)**

№ п/п	Наименование научно-исследовательских работ	Форма отчета
1	Участие в ознакомительно-организационной лекции о целях и задачах производственной практики (Научно-исследовательской работы) на 1 курсе.	конспект
2	Ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ, проводимых на кафедре по проблемам оценки и управления активами и бизнесом; выявление актуальной научной проблемы, выбор направления научно-исследовательской работы и темы диссертационного исследования, обоснование.	Выбор направления и темы, обоснование: актуальность, степень разработанности, цель, задачи, предмет, объект (приложение А)
3	Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования. Подготовка реферата (эссе) на научном семинаре «Актуальные проблемы оценочной деятельности, оценки активов и бизнеса» по теме « ... » Составление списка литературы (нормативные документы, монографии, научные статьи, электронные издания), необходимой для написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации)	Реферат, размещение в Moodle, список литературы, в т.ч. в ЭБС, (приложение Б)
4	Подготовка к защите курсовой работы по дисциплине «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности» по теме « ... »	Тема, оглавление, библиографический список (приложение В)
5	Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации, апробация результатов: участие в конкурсах научно-исследовательских работ; научно-практических конференциях, организуемых Институтом магистратуры РГЭУ (РИНХ), другими вузами.	сканы заявки на конкурс, программы конференции (приложение Г)
6	Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей.	копии опубликованных работ (приложение Д)
7	Участие в открытых лекциях, организуемых Институтом магистратуры силами ППС в интерактивной форме для магистрантов в рамках проекта «Открытые лекции: научный дискурс»	скрин цифрового следа в Zoom (приложение Е)
8	Участие в ознакомительно-организационной лекции о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по производственной практике (Научно-исследовательской работе)	конспект

Приложение В - Образец Дневника производственной практики (научно-исследовательской работы)¹

Титульный лист дневника

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
(РИНХ)»**

**Дневник
производственной практики
(научно-исследовательской работы)**

Фамилия _____

Имя, отчество _____

Группа ЭКЗ- _____

Направление 38.04.01 Экономика _____

Направленность магистерской программы 38.04.01.13 Оценка и управление активами и бизнесом

Место прохождения практики _____

Период практики _____

Руководитель практики от университета _____

Ответственное лицо от профильной организации - _____

Прошел инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, санитарно-эпидемиологическими правилами, гигиеническими нормативами, правилами внутреннего трудового распорядка _____

дата, подпись обучающегося

¹ Дневник производственной практики (НИР) составляется на 1 листе, заполняется с 2-х сторон. На 1 стр. титульный лист, рабочий план и индивидуальное задание, на 2 стр. оценка результатов прохождения практики руководителем практики.

Продолжение приложения В

Перечень видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью (индивидуальное задание)

№ п/п	Вид работ	Планируемые результаты практики	Сроки выполнения	Отметка ответственного работника от профильной организации о выполнении и подпись
1.	Участие в ознакомительно-организационной лекции о целях и задачах производственной практики (НИР) на 1 курсе.	конспект	07.02.20__	
2.	Ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ, проводимых на кафедре по проблемам оценки и управления активами и бизнесом; выявление актуальной научной проблемы, выбор направления научно-исследовательской работы и темы диссертационного исследования, обоснование.	Овладение компетенциями, предусмотренными рабочей программой производственной практики (научно-исследовательской работы)	08.02.20__	выполнено подпись
3.	Поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования. Подготовка реферата (эссе) на научном семинаре «Актуальные проблемы оценочной деятельности, оценки активов и бизнеса» по теме « ». Составление списка литературы (нормативные документы, монографии, научные статьи, электронные издания), необходимой для написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации)	Овладение компетенциями, предусмотренными рабочей программой производственной практики (научно-исследовательской работы)	09.02.20__ – 10.02.20__	выполнено
4.
5.

С индивидуальным заданием ознакомлен _____
 Руководитель практики от университета _____ ФИО

ФИО магистранта _____
 Ответственное лицо от профильной организации _____ ФИО

2-я страница Дневника практики

Отзыв ответственного лица от профильной организации

...
 ...

Оценка _____

Подпись ответственного лица от профильной организации _____

И.О. Фамилия

Оценка результатов прохождения практики руководителем практики от университета

Сроки проведения практики, а также ее содержание соответствует требованиям, установленным ОПОП ВО.

Оценка _____

Подпись руководителя _____

Учебное издание

Черкашина Татьяна Алексеевна

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ
И ПРОВЕДЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
(НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)**

**Направление подготовки 38.04.01 «Экономика»,
направленность магистерской программы
38.04.01.13 «Оценка и управление активами и бизнесом»**

Верстка, макетирование Л. И. Акимова

Изд. № . Подписано к использованию 2022.
Объем 1,57 уч.-изд. л.; 2,5 усл. п. л.

344002, Ростов-на-Дону, ул. Б. Садовая, 69, РГЭУ (РИНХ), а. 152
Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ)