Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елен Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Должность: Ребер еральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего Дата подписания: 25 01 2023 11 47:25 Уникальный программный ключ: с098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

Рабочая программа Производственная практика (Научно-исследовательская работа)

Направление 38.04.01 Экономика магистерская программа 38.04.01.13 "Оценка и управление активами и бизнесом"

Для набора 2021 года

Квалификация магистр

### КАФЕДРА

### Финансовый мониторинг и финансовые рынки

Распределение часов практики по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (	1.1)	2 (	1.2)	3 (	2.1)		Итого	
Недель									
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	УП	РΠ	УП	РΠ	
Лекции	4	4	4	4	4	4	12	12	
Итого ауд.	4	4	4	4	4	4	12	12	
Контактная работа	4	4	4	4	4	4	12	12	
Сам. работа	140	140	140	140	140	140	420	420	
Итого	144	144	144	144	144	144	432	432	

### Объем практики

Недель	8
Часов	432
3ET	12

### **ОСНОВАНИЕ**

Учебный план утвержден учёным советом вуза от 30.08.2021 протокол № 1.

Программу составил: к.э.н., профессор, Т.А. Черкашина

30.08.2021

Зав. кафедрой: д.э.н., проф. Е.Н. Алифанова

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

30.08.2021

УП: 38.04.01.13 1.plx стр. 3

# 1. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ Цикл (раздел) ООП: Б2.В.01

### 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- ПК-2:Способен проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой
- ПК-4:Способен анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов
- ПК-5:Способен готовить аналитические материалы и проводить расчеты для принятия стратегических решений на микрои макроуровне

### В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

### Знать:

- методологию научных исследований; результаты научных исследований отечественных и зарубежных ученых по избранной теме исследования в области оценки и управления активами и бизнесом; способы подготовки заданий на проведение самостоятельных научных исследований в области оценки и управления активами (соотнесено с индикатором ПК-2.1);
- -требования достаточности и достоверности информация, используемой при проведении оценки, методы сбора и обработки информации, существенной с точки зрения стоимости принципы источников информации в области оценки и управления активами и бизнесом (соотнесено с индикатором ПК- 4.1);
- приемы и методы подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований в сфере стоимостной оценки(соотнесено с индикатором ПК- 5.1)

### Уметь:

- 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 соответствие с разработанной программой, разделом отчета об оценки с применением современного инструментария (соотнесено с индикатором ПК-2.2);
- анализировать внешнюю и внутреннюю информацию при проведении научного исследования в области оценки объекта оценки, использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов (соотнесено с индикатором ПК- 4.2);
- осуществлять систематическое наблюдение за состоянием экономических процессов; готовить аналитические материалы в виде информационного обзора на основе результатов проведенных научных исследований в области определения стоимостей (соотнесено с индикатором ПК- 5.2)

### Владеть:

- навыки подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований; навыками разработки программ научных исследований в области определения стоимостей (соотнесено с индикатором ПК-2.3);
- навыки применения различных источников информации при проведении экономических расчетов в области определения стоимостей (соотнесено с индикатором ПК- 4.3);
- навыки подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований; навыками разработки программ научных исследований в области определения стоимостей (соотнесено с индикатором ПК- 5.3)

# З. ПРАКТИКА Вид практики: Производственная Форма практики: Дискретно по периодам проведения практик. Практика проводится в форме практической подготовки Тип практики: Научно-исследовательская работа Форма отчетности по практике: Дневник о прохождении практики, отчет о прохождении практики

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ						
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература		
	Раздел 1. Подготовительный						

УП: 38.04.01.13\_1.plx cтр. 4

1.1	Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция (цели, задачи, основные этапы и методические рекомендации по прохождению практики, по составлению и оформлению форм отчетности)./Лек/	1	4	ПК-4 ПК-5 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э1 Э2 Э3
	Раздел 2. Научно-исследовательский				
2.1	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;  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 современных информационных и коммуникационных технологий;  - подбор и изучение литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования;  3. Подготовка курсовой работы по дисциплине «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуального капитала, цесертации, 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 результатов; оформление результатов для презентации на научно- практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрами, факультетами, вузом, другими вузами; подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей;  5. Осуществление на научно- исследовательских работ в рамках направлений научных истетей;  5. Осуществление на межкафедральных семинарах, теоретических данных), участие в межкафедрами, организуемых Институтом магистратуры для магистратуры влигических данных), участие в межкафедрам	1	130	ПК-4 ПК-5 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э1 Э2 Э3
	Раздел 3. Заключительный				
3.1	Подготовка отчетной документации по итогам прохождения практики с использованием LibreOffice: составление и оформление отчета о прохождении практики, заполнение дневника о прохождении практики /Ср/	1	10	ПК-4 ПК-5 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э1 Э2 Э3

УП: 38.04.01.13\_1.plx cтр. 5

2.0	I/D :: /	1		TTIC 4	пт т пт с пт с
3.2	/Зачёт/	1	0	ПК-4 ПК-5 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э1 Э2 Э3
	Раздел 4. Подготовительный				
4.1	Инструктаж. Ознакомительно- организационная лекция о целях и задачах, о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по производственной практике (НИР) во 2 семестре на 1 курсе. Разработка и оформление индивидуальных планов практики /Лек/	2	4	ПК-4 ПК-5 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э1 Э2 Э3
	Раздел 5. Научно-исследовательский				
5.1	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. 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 3. Оформление и подготовка к защите курсовой работы (дисциплина «Оценка интеллектуального капитала, нематериальных активов и интеллектуальной собственности») 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), друтими вузами. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ Подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей. 5. Выполнение научно-исследовательских проектах в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах 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 магист	2	130	ПК-4 ПК-5 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э1 Э2 Э3
	Раздел 6. Заключительный				
6.1	Подготовка отчетной документации по итогам прохождения практики с использованием LibreOffice: составление и оформление отчета о прохождении практики, заполнение дневника о прохождении практики /Ср/	2	10	ПК-4 ПК-5 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э1 Э2 Э3

УП: 38.04.01.13\_1.plx стр. 6

6.2	/Зачёт/	2	0	ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.3
0.2	7 Su Telli	2	Ü	ПК-5 ПК-2	Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э1 Э2 Э3
	Раздел 7. Подготовительный				
7.1	Инструктаж. Ознакомительно- организационная лекция о целях и задачах, о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по производственной практике (НИР) в 3 семестре на 2 курсе. Разработка и оформление индивидуальных планов практики /Лек/	3	4	ПК-4 ПК-5 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э1 Э2 Э3
	Раздел 8. Научно-исследовательский				
8.1	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.  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  3. Подготовка курсовой работы (дисциплина «Оценка и управление недвижимым имуществом»)  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.  5. Выполнение 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». Подготовка магистерской диссертации, включая подготовку к публичной предзащите. /Ср/	3	128	ПК-4 ПК-5 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э1 Э2 Э3
9.1	Подготовка отчетной документации по итогам прохождения практики с использованием LibreOffice: составление и оформление отчета о прохождении практики, заполнение дневника о прохождении практики /Cp/	3	12	ПК-4 ПК-5 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Л1. Л1.4 Л1.5Л2. Л2.2 Л2.3 Л2. Л2.5 Л2.6 Э1 Э2 Э3
9.2	/Зачёт/	3	0	ПК-4 ПК-5 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Л1. Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э1 Э2 Э3

### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

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

УП: 38.04.01.13\_1.plx cтр. 7

	6. УЧЕБНО-М	ІЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМ	АЦИОННОЕ ОБЕСП	ЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
		6.1. Учебн	ая литература	
		6.1.1. Основ	ная литература	
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1		Магистерская диссертация: практическое пособие для магистрантов всех специальностей вузов: практикум	Москва, Берлин: Директ- Медиа, 2016	https://biblioclub.ru/inde x.php? page=book&id=447692 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.2	Медведев, П. В., Федотов, В. А., Сидоренко, Г. А.	Научные исследования: учебное пособие	Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, ИПК «Университет», 2017	http://www.iprbookshop.r u/71293.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.3	Асват, Дамодаран, Ионов, В.	Инвестиционная оценка: инструменты и методы оценки любых активов	Москва: Альпина Паблишер, 2020	http://www.iprbookshop.r u/93041.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.4	Бочаров, А. Ю., Мамаева, О. А., Ильина, М. В., Башкирова, Е. А.	Оценка недвижимости: учебное пособие	Самара: Самарский государственный технический университет, ЭБС ACB, 2020	http://www.iprbookshop.r u/105046.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.5	Мануйленко В. В., Ермакова Γ. А.	Оценка интеллектуального капитала российских корпораций: монография	Москва: Проспект, 2020	https://biblioclub.ru/inde x.php? page=book&id=615281 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
		6.1.2. Дополнит	ельная литература	
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Косорукова И. В., Секачев С. А., Шуклина М. А.	Оценка стоимости ценных бумаг и бизнеса	Москва: Московский финансово- промышленный университет «Синергия», 2016	http://biblioclub.ru/index. php? page=book&id=429483 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.2		Журнал «Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)»	, 1996	http://www.iprbookshop.r u/61941.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.3		Журнал «Финансовые исследования»	, 2000	http://www.iprbookshop.r u/62035.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.4	Черкашина Т. А., Бричка Е. И.	Общие требования к организации проведения производственной практики "Научно- исследовательская работа" и защиты отчета по практике: метод. разработка	Ростов н/Д: Изд-во РГЭУ (РИНХ), 2019	неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.5	Бакаева, М. М., Успаева, М. Г., Хаджиев, М. Р.	Оценка бизнеса: учебное пособие	Саратов: Ай Пи Ар Медиа, 2019	http://www.iprbookshop.r u/92121.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

УП: 38.04.01.13 \_ 1.plx cтр. 8

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во				
Л2.6	Шовхалов, Ш. А.	·	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2019	http://www.iprbookshop.r u/100078.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей				
	•	6.2 Ресурсы (	сети «Интернет»					
Э1	Э1 Базы данных Росстата https://gks.ru/databas							
Э2	Э2 База данных Спарк Интерфакс http://spark-interfax.ru/#							
Э3	База данных Централь	ного банка РФ http://cbr.ru/hd_bas	se/					
	6.3. Информационные технологии:							
		6.3.1. Перечень прог	граммного обеспечени	Я				
LibreOff	LibreOffice							
	6.3.2. Перечень информационных справочных систем							
Консуль	КонсультантПлюс							
ГАРАН	TAPAHT - https://internet.garant.ru/							

### 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Помещения для проведения всех видов работ, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимой специализированной учебной мебелью и техническими средствами обучения:

- столы, стулья;

-персональный компьютер/ноутбук (переносной);

проектор, экран/интерактивная доска.

### 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Требования к форме, структуре, объему и содержанию отчета о прохождении производственной практики (Научно-исследовательская работа)

Отчет о прохождении производственной практике (Научно-исследовательская работа) выполняется в письменной форме. Структура отчета. В отчет о прохождении практики в следующей последовательности входят:

- 1. Титульный лист;
- 2.Содержание
- 3. План прохождения производственной практики (Научно-исследовательская работа);
- 4. Учет выполнения научно-исследовательской работы;
- 5. Приложения;
- 6. Скриншот электронного портфолио магистранта

Отчет о прохождении практики начинается с титульного листа. Титульный лист содержит обязательные реквизиты. Титульный лист подписывается руководителем практики от кафедры и научным работником.

В "Содержание» находит отражение структура основной текстовой части отчета и приложений со ссылкой на начальную страницу текста. Название разделов в тексте и в оглавлении должны соответствовать.

План прохождения практики включает наименование НИР, трудоемкость в часах, форму отчета, сроки и отметку о выполнении. В Приложении к отчету могут быть представлены выполненные задания практики (ксерокопии сертификатов, дипломов участия в конкурсах, программ конференций, опубликованных статей, тезисов, титульного листа курсовой работы с отзывам, список литературы, др.). За период прохождения производственной практики (Научно-исследовательская работа) обучающиеся обязаны иметь минимум 2 публикации по теме научного исследования. Оформленный отчет о практике и дневник практики сдается на проверку научному руководителю. При наличии существенных замечаний, по решению научного руководителя магистрант дорабатывает отчет, повторно его регистрирует и сдает на проверку.

По результатам выполнения плана НИР студенту-магистранту выставляется итоговая оценка («зачтено» / «не зачтено»). Зачет проводится в 1,2 семестре (на 1 курсе) и 3 семестре ( на 2 курсе).

Образец титульного листа отчета по практике, образец индивидуального плана прохождения практики, образец содержания, а также методические рекомендации по прохождению производственной практики (НИР) см.: Черкашина, Т. А. Общие требования к организации проведения производственной практики "Научно- исследовательская работа" и защиты отчета по практике: метод. разработка [Электронный ресурс] / Т. А. Черкашина, Е.И. Бричка. – Ростов-на-Дону: Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2019. – Электрон. сетевое изд. – 40 с. - Режим доступа: http://library.rsue.ru

### Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания

Показатели и критерии оценивания компетенций:

ЗУН, составляющие компетенцию	Показатели оценивания	Критерии оценивания	Средства оценивания
ПК- 2: Способен проводить самостоятел	I ньые исследования в соответств	I вии с разработанной программ	I ой
Знание: 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	выполнение индивидуального задания; отвечает на вопросы о научных достижениях в области теории стоимостной оценки российскими и зарубежными учеными	1 *	
Умение: 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 соответствие с разработанной программой, разделом отчета об оценки с применением современного инструментария;	выполнение индивидуального задания с использованием современных информационно-коммуникационных технологий и глобальных информационных ресурсов	объем выполненной работы в полном объеме; обоснованность обращения к базам данных; целенаправленность поиска и отбора информации; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	е задание
Навыки: подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований; навыками разработки программ научных исследований в области определения стоимостей	выполнение индивидуального задания, составленный обзор направлений исследований в области оценки и управления активами и бизнесом	полнота и содержательность обзора; корректное представление и анализ результатов исследований в области определения стоимостей; использование информационных технологий; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	е задание
ПК- 4: Способен анализировать и испорасчетов	ользовать различные источники	и информации для проведения	экономических
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;	выполнение индивидуального задания перечислить требования к достаточности и достоверности информации, используемой при проведении оценки, методов сбора и обработки информации в области оценки	полнота и содержательность ответа; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	
Умения: анализировать внешнюю и внутреннюю информацию при проведении научного исследования в области оценки объекта оценки	выполнение индивидуального задания с использованием современных информационно- коммуникационных технологий при сборе информации об объекте оценки при проведении научного исследования	умение пользоваться дополнительной литературой; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям	Индивидуально е задание

Навыки: применения различных источников информации при проведении экономических расчетов в области определения стоимостей	выполнение индивидуального задания, демонстрирует корректное применение информации при выполнении экономических расчетов	полнота и содержательность; Индивидуально соответствие выполненного е задание индивидуального задания установленным требованиям
ПК- 5: Способен готовить аналитически Знания: приемов и методов подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований в сфере стоимостной оценки;	е материалы для принятия страты выполнение индивидуального задания, формулирует приемы и методы подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований в сфере стоимостной оценки	полнота и содержательность ответа; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям
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	выполнение индивидуального задания, демонстрирует систематизацию аналитических материалов по теме научного исследования в области оценки	умение пользоваться дополнительной е задание питературой; соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям
Навыки: подготовки аналитических материалов на основе результатов научных исследований; разработки программ научных исследований в области определения стоимостей	выполнение индивидуального задания, составленная статья по теме исследования	полнота и содержательность; Индивидуально соответствие выполненного индивидуального задания установленным требованиям

#### Шкалы оценивания:

Контроль успеваемости осуществляется в рамках накопительной балльно- рейтинговой системы в 100-балльной шкале: 50-100 баллов (зачет)

0-49 баллов (незачет)

### Типовые индивидуальные задания

1 курс, 1 семестр

### Индивидуальное задание

# Задание 1: Планирование научно-исследовательской работы, выбор направление 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

- 7-10 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, составлен индивидуальный план-график НИР 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 НИР.

### 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

- 15-20 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,;

- 10-14 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

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

- 30-35 баллов выставляется обучающемуся в случаи участия в конкурсе научных работ, выступлении на конференции, публикации тезисов (научной статьи);
- 23-29 баллов выставляется обучающемуся в случаи участия в конкурсе научных работ, публикации тезисов (научной статьи);
- 18-22 баллов выставляется обучающемуся в случаи 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»;
- 6-7 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

### Индивидуальное задание

### Задание 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

### Критерии оценивания:

Максимальный балл: 10

- 7-10 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, составлен индивидуальный план-график НИР с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;
  - 0 баллов выставляется обучающемуся в случае невыполнения задания, отсутствия индивидуального плана-графика НИР.

### 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

- 15-20 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.;
- 10-14 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

- 25 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, обучающимся оформлена курсовая работа по направлению проводимых научных исследований;
  - 0 баллов обучающимся не защищена 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

- 30-35 баллов выставляется обучающемуся в случаи участия в конкурсе научных работ, выступлении на конференции, публикации тезисов (научной статьи);
- 23-29 баллов выставляется обучающемуся в случаи участия в конкурсе научных работ, публикации тезисов (научной статьи);
- 18-22 баллов выставляется обучающемуся в случаи 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»; выполняет задание в полном объеме;
  - 0 баллов выставляется студенту, в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

### 2 курс 3 семестр

### Индивидуальное задание

### Задание 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

### Критерии оценивания:

Максимальный балл: 10

- 7-10 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, составлен индивидуальный план-график НИР с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;
- 0 баллов выставляется обучающемуся в случае невыполнения задания, отсутствия индивидуального плана-графика НИР.

### 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

- 15-20 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;;
- 10-14 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

- 25 баллов выставляется обучающемуся, если запланированный объем работы выполнен, обучающимся подготовлена к защите курсовая работа по направлению проводимых научных исследований;
- 0 баллов обучающимся не подготовлена и не защищена 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

- 30-35 баллов выставляется обучающемуся в случаи участия в конкурсе научных работ, выступлении на конференции, публикации тезисов (научной статьи);
  - 23-29 баллов выставляется обучающемуся в случаи публикации тезисов (научной статьи);
- 18-22 баллов выставляется обучающемуся в случаи 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 предзащите.

### 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»; выполняет задание в полном объеме;
  - 0 баллов выставляется студенту, в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

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

Процедуры оценивания включают в себя текущий контроль и промежугочную аттестацию.

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

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

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