

Документ подписан в Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации
Информация о владельце:
ФИО: Макаренко Елена Николаевна
Должность: Ректор
Дата подписания: 20.08.2024 13:15:23
Уникальный программный ключ:
c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

УТВЕРЖДАЮ
Директор Института магистратуры
Иванова Е.А.
«03» июня 2024г.

Рабочая программа
Производственная практика (Научно-исследовательская работа)

Направление 38.04.08 Финансы и кредит
магистерская программа 38.04.08.01 "Страховое дело"

Для набора 2024 года

Квалификация
магистр

КАФЕДРА **Финансы****Распределение часов практики по семестрам**

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		2 (1.2)		3 (2.1)		4 (2.2)		Итого	
	УП	РП	УП	РП	УП	РП	УП	РП		
Неделя										
Вид занятий	УП	РП	УП	РП	УП	РП	УП	РП	УП	РП
Лекции	4	4	4	4	4	4	4	4	16	16
В том числе в форме практ.подготовки	108	108	108	108	144	144	72	72	432	432
Итого ауд.	4	4	4	4	4	4	4	4	16	16
Контактная работа	4	4	4	4	4	4	4	4	16	16
Сам. работа	104	104	104	104	140	140	68	68	416	416
Итого	108	108	108	108	144	144	72	72	432	432

Объем практики

Неделя	8
Часов	432
ЗЕТ	12

ОСНОВАНИЕ

Учебный план утвержден учёным советом вуза от 26.03.2024 протокол № 13.

Программу составил(и): к.э.н., доцент, Поролло Е.В.;к.э.н., доцент, Меликсетян С.Н.

Зав. кафедрой: д.э.н., профессор Вовченко Н.Г.

Методическим советом направления: д.э.н., профессор, Иванова О.Б.

1. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП: Б2.В.01

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ**ПК-1:Способен осуществлять деятельность по управлению страховыми брокерскими организациями****ПК-2:Способен управлять рисками организации****ПК-3:Способен анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей****В результате прохождения практики обучающийся должен:****Знать:**

- основные методические и нормативные документы, необходимые для управления страховыми брокерскими организациями (соотнесено с индикатором ПК-1.1)
- приемы и методы управления рисками страховой организации (соотнесено с индикатором ПК-2.1)
- основные данные отечественной и зарубежной статистики о деятельности страховых организаций (соотнесено с индикатором ПК-3.1)

Уметь:

- готовить аналитические материалы в процессе управления страховыми брокерскими организациями (соотнесено с индикатором ПК-1.2)
- анализировать различные риски, сопровождающие деятельность страховых организаций (соотнесено с индикатором ПК- 2.2)
- анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о деятельности страховых организаций (соотнесено с индикатором ПК-3.2)

Владеть:

- навыками оценки результатов мероприятий по управлению страховыми брокерскими организациями (соотнесено с индикатором ПК-1.3)
- навыками интерпретации результатов процесса управления рисками страховой организации (соотнесено с индикатором ПК-2.3)
- навыками выявления и оценки тенденций изменения социально-экономических показателей деятельности страховых организаций (соотнесено с индикатором ПК-3.3)

3. 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	Компетенции	Литература
	Раздел 1. 1курс (1 семестр)				
1.1	Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция о целях и задачах практики; о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по НИР. Разработка и оформление индивидуальных планов НИР. /Лек/	1	4	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л1.7 Л1.9 Л1.8Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11

1.2	<p>1. Формирование плана проведения научно-исследовательской работы.</p> <p>2. Сбор фактического материала для диссертационной работы, включая разработку методологии сбора данных, методов обработки результатов, оценку их достоверности и достаточности для завершения работы над диссертацией.</p> <p>3. Осуществление научно-исследовательских работ в рамках направлений научных исследований кафедры (сбор, анализ, научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных).</p> <p>4. Подготовка докладов для участия в научно-практических конференциях с использованием LibreOffice</p> <p>5. Подготовка тезисов статей и статей для публикаций с использованием LibreOffice.</p> <p>6. Участие в межкафедральных, теоретических семинарах (по тематике исследования), открытых лекциях Института магистратуры.</p> <p>7. Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрой, факультетом, Институтом магистратуры, вузом, другими вузами.</p> <p>8. Составление отчёта о проделанной научно-исследовательской работе в семестре. /Ср/</p>	1	104	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л1.7 Л1.9 Л1.8Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11
1.3	Зачет /Зачёт/	1	0	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л1.7 Л1.9 Л1.8Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11
Раздел 2. 1 курс (2 семестр)					
2.1	Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция о целях и задачах практики; о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по НИР. Разработка и оформление индивидуальных планов НИР. /Лек/	2	4	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л1.7 Л1.9 Л1.8Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11

2.2	<p>1. Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы.</p> <p>2. Сбор фактического материала для диссертационной работы, включая разработку методологии сбора данных, методов обработки результатов, оценку их достоверности и достаточности для завершения работы над диссертацией.</p> <p>3. Осуществление научно-исследовательских работ в рамках направлений научных исследований кафедры (сбор, анализ, научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных).</p> <p>4. Подготовка докладов для участия в научно-практических конференциях с использованием LibreOffice</p> <p>5. Подготовка тезисов статей и статей для публикаций с использованием LibreOffice.</p> <p>6. Участие в межкафедральных, теоретических семинарах (по тематике исследования), открытых лекциях Института магистратуры.</p> <p>7. Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрой, факультетом, Институт магистратуры, вузом, другими вузами.</p> <p>8. Составление отчёта о проделанной научно-исследовательской работе в семестре. /Ср/</p>	2	104	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л1.7 Л1.9 Л1.8Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11
2.3	Зачет /Зачёт/	1	0	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л1.7 Л1.9 Л1.8Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11
Раздел 3. 2 курс (3 семестр)					
3.1	Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция о целях и задачах практики; о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по НИР. Разработка и оформление индивидуальных планов НИР. /Лек/	3	4	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л1.7 Л1.9 Л1.8Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11

3.2	<p>1. Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы.</p> <p>2. Сбор фактического материала для диссертационной работы, включая разработку методологии сбора данных, методов обработки результатов, оценку их достоверности и достаточности для завершения работы над диссертацией.</p> <p>3. Осуществление научно-исследовательских работ в рамках направлений научных исследований кафедры (сбор, анализ, научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных).</p> <p>4. Подготовка докладов для участия в научно-практических конференциях с использованием Libre Office</p> <p>5. Подготовка тезисов статей и статей для публикаций с использованием LibreOffice.</p> <p>6. Участие в межкафедральных, теоретических семинарах (по тематике исследования), открытых лекциях Института магистратуры.</p> <p>7. Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрой, факультетом, Институт магистратуры, вузом, другими вузами.</p> <p>8. Составление отчёта о проделанной научно-исследовательской работе в семестре. /Ср/</p>	3	140	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л1.7 Л1.9 Л1.8Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11
3.3	Зачет /Зачёт/	3	0	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л1.7 Л1.9 Л1.8Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11
Раздел 4. 2 курс (4 семестр)					
4.1	Инструктаж. Ознакомительно-организационная лекция о целях и задачах практики; о порядке подготовки отчетной документации и прохождения промежуточной аттестации по НИР. Разработка и оформление индивидуальных планов НИР. /Лек/	4	4	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л1.7 Л1.9 Л1.8Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11

4.2	<p>1. Корректировка плана проведения научно-исследовательской работы.</p> <p>2. Сбор фактического материала для диссертационной работы, включая разработку методологии сбора данных, методов обработки результатов, оценку их достоверности и достаточности для завершения работы над диссертацией.</p> <p>3. Осуществление научно-исследовательских работ в рамках направлений научных исследований кафедры (сбор, анализ, научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных).</p> <p>4. Подготовка докладов для участия в научно-практических конференциях с использованием LibreOffice</p> <p>5. Подготовка тезисов статей и статей для публикаций с использованием LibreOffice.</p> <p>6. Участие в межкафедральных, теоретических семинарах (по тематике исследования), открытых лекциях Института магистратуры.</p> <p>7. Участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрой, факультетом, Институтом магистратуры, вузом, другими вузами.</p> <p>8. Составление отчёта о проделанной научно-исследовательской работе в семестре. /Ср/</p>	4	68	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л1.7 Л1.9 Л1.8Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11
4.3	Зачет /Зачёт/	4	0	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л1.7 Л1.9 Л1.8Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 Э9 Э10 Э11

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

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

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

6.1. Учебная литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Демченко З. А., Лебедев В. Д., Мясищев Д. Г.	Методология научно-исследовательской деятельности: учебно-методическое пособие	Архангельск: Северный (Арктический) федеральный университет, 2015	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436330 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.2	Каргополов М. Д., Куладжи Т. В., Демченко З. А., Андреанова Е. В.	Магистерская диссертация: методология научно-исследовательской деятельности по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика»: учебное пособие	Архангельск: Северный (Арктический) федеральный университет, 2014	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436418 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.3	Салихов В. А.	Основы научных исследований: учебное пособие	Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2017	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455511 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.4	Азарская М. А., Поздеев В. Л.	Научно-исследовательская работа в вузе: учебное пособие	Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2016	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461553 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.5	Соловьева, О. В., Борозинец, Н. М.	Организация научно-исследовательской работы магистрантов: практикум	Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016	https://www.iprbookshop.ru/66075.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.6	Серов, Е. Н., Миронова, С. И.	Научно-исследовательская подготовка магистров: учебное пособие	Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016	https://www.iprbookshop.ru/66835.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.7	Лёвкина (. А.	Компьютерные технологии в научно-исследовательской деятельности: учебное пособие для студентов и аспирантов социально-гуманитарного профиля: учебное пособие	Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2018	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=496112 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.8	Скамай Л. Г.	Страховое дело: учебник и практикум для спо	Москва: Юрайт, 2023	https://urait.ru/bcode/509845 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.9	Бычкова С. М., Андреева О. О., Бадмаева Д. Г.	Научно-исследовательская работа: методические указания для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика профиль «Бухгалтерский учет. Анализ. Аудит»: методическое пособие	Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564266 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Астанина, С. Ю., Чмыхова, Е. В., Шестак, Н. В.	Организация научно-исследовательской работы студентов в дистанционном вузе: учебно-методическое пособие	Москва: Современная гуманитарная академия, 2010	https://www.iprbookshop.ru/16932.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.2	Дроздова, Г. И.	Научно-исследовательская и творческая работа в семестре: учебное пособие	Омск: Омский государственный институт сервиса, Омский государственный технический университет, 2013	https://www.iprbookshop.ru/18258.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.3		Финансы и кредит: журнал	Москва: Финансы и кредит, 2019	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499490 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.4		Страховое дело: журнал	Москва: Анкил, 2018	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486675 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.5	Шестак, Н. В., Чмыхова, Е. В.	Научно-исследовательская деятельность в вузе (Основные понятия, этапы, требования)	Москва: Современная гуманитарная академия, 2007	https://www.iprbookshop.ru/16935.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.6		Финансовые исследования	, 2000	https://www.iprbookshop.ru/62035.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

6.2 Ресурсы сети «Интернет»

Э1	Официальный сайт Правительства РФ – http://government.ru/
Э2	Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики РФ – https://rosstat.gov.ru/
Э3	Официальный сайт Счетной палаты РФ – https://ach.gov.ru/
Э4	Официальный сайт Министерства финансов РФ – https://minfin.gov.ru
Э5	Официальный сайт ФНС России – https://www.nalog.ru/
Э6	Официальный сайт Федерального казначейства РФ – https://roskazna.gov.ru/
Э7	Официальный портал государственных программ РФ – https://programs.gov.ru/
Э8	База данных «Обзор банковского сектора» – информационно-аналитические материалы Центрального банка Российской Федерации
Э9	Scopus – www.scopus.com
Э10	Web of Science – apps.webofknowledge.com
Э11	Электронная библиотека диссертаций Российской Государственной Библиотеки (ЭБД РГБ) – http://diss.rsl.ru/

6.3. Информационные технологии:

6.3.1. Перечень программного обеспечения

LibreOffice

6.3.2. Перечень информационных справочных систем

ИСС "КонсультантПлюс"

ИСС "Гарант" <https://www.internet.garant.ru/>

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Материально-техническое обеспечение практики должно быть достаточным для достижения целей практики и должно соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении учебных и научно-производственных работ.

Студентам должна быть обеспечена возможность доступа к информации, необходимой для выполнения задания по практике и написанию отчета.

Организации, учреждения и предприятия, а также подразделения Университета, являющиеся базами практики должны обеспечить рабочее место студента оборудованием в объемах, достаточных для достижения целей практики

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Студенты оформляют итоги проделанной работы в виде отчетов, рефератов, статей и т.д. в соответствии с имеющимися требованиями. Полученные результаты научно-исследовательской работы магистранта (НИРМ) отражаются в отчете о НИРМ работе за каждый семестр в соответствии с индивидуальным планом магистранта.

Результаты НИРМ должны быть оформлены в письменном виде и представлены для утверждения научному руководителю на кафедре. Отчет о научно-исследовательской работе магистранта рекомендуется составлять в процессе выполнения работ. Контроль проводится путем оценивания предоставляемого магистрантом в письменном виде отчета по результатам проводимого научного исследования. В качестве приложений к отчету должны быть представлены источники необходимой информации для написания магистерской диссертации, копии докладов на научно-практических конференциях, тезисов статей и статей для публикаций и т.д. К аттестации научно-исследовательской работы магистранта привлекается его научный руководитель, руководитель магистерской программы, заведующий кафедрой бухгалтерского учета. По результатам выполнения утвержденного плана научно-исследовательской работы магистранта в семестре, магистрант должен получить отметку «зачтено»/ «не зачтено». Для подготовки к аттестации по результатам проводимой студентом научно-исследовательской работы используются вопросы, формулируемые по теме научно - исследовательской

работы и по полученным в ходе ее выполнения результатам. Конкретный перечень вопросов индивидуален для каждого магистранта и зависит от темы и результатов научного исследования. Более подробно указания по выполнению НИР и содержанию отчета по НИР содержатся в Приложении 1 к рабочей программе НИР.

1.Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания

1.1. Показатели и критерии оценивания компетенций:

ЗУН, составляющие компетенцию	Показатели оценивания	Критерии оценивания	Средства оценивания
ПК-1 - Способен осуществлять деятельность по управлению страховыми брокерскими организациями			
З основные методические и нормативные документы, необходимые для управления страховыми брокерскими организациями	Использует основные методические и нормативные документы, необходимые для управления страховыми брокерскими организациями при выполнении индивидуального задания	Полнота и содержательность ответа на вопросы индивидуального задания Соответствие представленной в ответах информации в учебной литературе, в сети Интернет, базам данных Соответствие установленным требованиям	Индивидуальное задание
У готовить аналитические материалы в процессе управления страховыми брокерскими организациями	Разрабатывает при выполнении индивидуального задания аналитические материалы в процессе управления страховыми брокерскими организациями	Полнота и содержательность вопросов индивидуального задания Корректность и обоснованность использования современных информационно-коммуникационных технологий и глобальных информационных ресурсов при выполнении индивидуального задания Соответствие установленным требованиям	Индивидуальное задание
В навыками оценки результатов мероприятий по управлению страховыми брокерскими организациями	Проводит оценку результатов мероприятий по управлению страховыми брокерскими организациями	Аргументированность полученных в ходе выполнения индивидуального задания выводов Полнота и содержательность ответа на вопросы индивидуального задания	Индивидуальное задание

		Соответствие установленным требованиям	
ПК-2 - Способен управлять рисками организации			
3 приемы и методы управления рисками страховой организации	Выполнение индивидуального задания с использованием приемов и методов управления рисками страховой организации	Полнота и содержательность ответа на вопросы индивидуального задания Соответствие представленной в ответах информации в учебной литературе, в сети Интернет, базам данных Соответствие установленным требованиям	Индивидуальное задание
У анализировать различные риски, сопровождающие деятельность страховых организаций	Анализирует различные риски, сопровождающие деятельность страховых организаций	Полнота и содержательность вопросов индивидуального задания Корректность и обоснованность использования современных информационно-коммуникационных технологий и глобальных информационных ресурсов при выполнении индивидуального задания Соответствие установленным требованиям	Индивидуальное задание
В навыками интерпретации результатов процесса управления рисками страховой организации	Оценивает и интерпретирует результаты процесса управления рисками страховой организации	Аргументированность полученных в ходе выполнения индивидуального задания выводов Полнота и содержательность ответа на вопросы индивидуального задания Соответствие установленным требованиям	Индивидуальное задание
ПК-3 - Способен анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей			

3 основные данные отечественной и зарубежной статистики о деятельности страховых организаций	Выполнение индивидуального задания с использованием данных отечественной и зарубежной статистики о деятельности страховых организаций	Полнота и содержательность ответа на вопросы индивидуального задания Соответствие представленной в ответах информации в учебной литературе, в сети Интернет, базам данных Соответствие установленным требованиям	Индивидуальное задание
У анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о деятельности страховых организаций	Анализирует и интерпретирует данные отечественной и зарубежной статистики о деятельности страховых организаций при выполнении индивидуального задания	Полнота и содержательность вопросов индивидуального задания Корректность и обоснованность использования современных информационно-коммуникационных технологий и глобальных информационных ресурсов при выполнении индивидуального задания Соответствие установленным требованиям	Индивидуальное задание
В навыками выявления и оценки тенденций изменения социально-экономических показателей деятельности страховых организаций	Составляет и интерпретирует прогноз тенденций изменения социально-экономических показателей деятельности страховых организаций	Аргументированность полученных в ходе выполнения индивидуального задания выводов Полнота и содержательность ответа на вопросы индивидуального задания Соответствие установленным требованиям	Индивидуальное задание

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

- 50-100 баллов (зачет)
- 0-49 баллов (незачет)

2. Типовые индивидуальные задания

Темы индивидуальных заданий*

1) Выбор темы диссертации, составление план-графика работы над диссертацией, с указанием основных мероприятий и сроков их реализации; постановка целей и задач диссертационного исследования; определение объекта и предмета исследования; обоснование актуальности выбранной темы и характеристика современного состояния изучаемой проблемы; характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать, подбор и изучение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования.

Максимальный балл: 20

- 6-20 баллов – составлен план-график работы над диссертацией 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; изучены основные литературные источники, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования.

- 0-5 баллов - выставляется студенту, в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

2) осуществление научно-исследовательских работ в рамках выбранного научного направления (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных).

Максимальный балл: 20

- 13-20 баллов – 1 раз в семестр проводятся научно-исследовательские изыскания в рамках выбранного научного направления (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных);

- 4-12 баллов - 1 раз в учебном году проводятся научно-исследовательские изыскания в рамках выбранного научного направления (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных);

- 0-2 баллов - выставляется студенту, в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

3) участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрой, Институтом магистратуры, факультетом, вузом, другими вузами;

Максимальный балл: 25

- 15-25 баллов – 1 раз в семестр обучающийся принимает участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрой, факультетом, вузом, другими вузами;

- 4-14 баллов - 1 раз в учебном году обучающийся принимает участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрой, факультетом, вузом, другими вузами;

- 0-2 баллов - выставляется студенту, в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

4) подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей, в том числе в

зарубежных изданиях;

Максимальный балл: 35

- 20-35 баллов – обучающийся опубликовал тезисы докладов и научных статей как в российских, так и в зарубежных изданиях;

- 7-19 баллов – обучающийся публикует тезисы докладов и научных статей;

- 4-6 баллов - обучающийся публикует тезисы докладов;

- 0-3 баллов - выставляется студенту, в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

Описание задания/проекта

В процессе научно-исследовательской работы магистрант обязан:

- посещать консультации научного руководителя;

- выполнять научные исследования в соответствии с утвержденными планами научно-исследовательской работы в порядке, установленном руководителями научно-исследовательских работ;

- в установленные сроки предоставлять результаты своей научно-исследовательской работы, выступать на конференциях и научно-методических семинарах с презентацией результатов проведенных исследований;

- отчитываться о результатах научно-исследовательской работы;

- выполнять требования к оформлению научно-исследовательской работы.

Требования к оформлению индивидуального задания

В отчете о прохождении практики излагаются результаты практики в соответствии с индивидуальными заданиями. Отчёт о прохождении практики должен содержать:

- подготовленные магистрантом отчеты, доклады, статьи и др.,

- составленные и утвержденные план научно-исследовательской работы, задачи исследования, выбор его предмета и объекта, анализ состояния теории и практики по изучаемой проблематике;

- подготовку статей и тезисов для публикации, презентаций для доклада на научных конференциях и методологических семинарах – с точки зрения их научной и практической значимости, степени методической проработки магистрантом разрабатываемой научной проблемы, результативности и информативности проведенного анализа.

При написании отчета следует руководствоваться правилами технического оформления.

Текст работы должен быть аккуратно оформлен и грамотно изложен с учетом требований современной орфографии.

Критерии оценки:

- 50-100 баллов (оценка «зачтено») выставляется студенту, если им выполнен утвержденный индивидуальный План научно-исследовательской работы и представлен Отчет по ее результатам, достигнутые результаты актуальны в современных экономических условиях, обеспечивают разрешение разрабатываемой магистрантом научной проблемы.

- 0-49 баллов (оценка «не зачтено») выставляется студенту, в случае несоответствия одному из критериев положительной оценки.

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

Процедуры оценивания включают в себя текущий контроль и промежуточную аттестацию.

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

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Аттестацию студентов по итогам практики проводит руководитель практики от РГЭУ (РИНХ) на основании оформленного отчета.