


Приложение 4
к основной профессиональной образовательной программе
по направлению подготовки 38.04.06 ТОРГОВОЕ ДЕЛО
направленность (профиль) программы Организация и технология торгового
бизнеса

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

Одобрено
на заседании совета факультета экономики
торговли и товароведения
протокол № 10 от «28» мая 2019 г.
Председатель совета факультета


_____ Положишникова М.А.

Факультет экономики торговли и товароведения

Базовая кафедра торговой политики

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Б2.В Научно-исследовательская работа (НИР)

Направление подготовки 38.04.06 ТОРГОВОЕ ДЕЛО

Направленность (профиль) программы

Организация и технология торгового бизнеса

Уровень высшего образования Магистратура

Программа подготовки академическая магистратура

Москва – 2019 г.

Рецензенты:


Сейфуллаев Б.М., к.э.н., профессор кафедры экономики минерально-сырьевого комплекса МГРИ-РГГРУ


Никишкин В.В., д.э.н., профессор кафедры маркетинга РЭУ имени Г.В. Плеханова


Программа научно-исследовательской работы составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта, Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования, федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова», утвержденным Ученым Советом 28.06.16 г., Протокол № 15, Регламентом организации и проведения всех видов практик, обучающихся в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова», утвержденным Приказом №1548 от 07.12.2016г.

Программа научно-исследовательской работы составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта по направлению 38.04.06 «Торговое дело».

Составители:

 / Алексина Светлана Борисовна, ст. преп., базовая кафедра торговой политики

 / Никишин Александр Федорович, к.т.н., доц., базовая кафедра торговой политики

 / Панкина Татьяна Викторовна, к.э.н., доц., базовая кафедра торговой политики

программа научно-исследовательской работы одобрена на заседании базовой кафедры торговой политики,
протокол № 9 от 15 мая 2019 года


Заведующий базовой кафедрой  / Панасенко С.В., д.э.н., доц.


Программа научно-исследовательской работы одобрена на заседании совета ОНЦ "Торговля",
протокол № 11 от 17 мая 2019 года

Председатель совета ОНЦ "Торговля"  / Шишкин Анатолий Викторович, д.э.н., проф.

ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу научно-исследовательской работы магистров, утверждены на заседании базовой кафедры торговой политики, протокол №8 от «08» мая 2020 г.

Заведующий базовой кафедрой торговой политики  /С.В.Панасенко/
Одобрено советом ОНЦ «Торговля», протокол №6 от «13» мая 2020 г.

Председатель совета ОНЦ "Торговля"  /А.В. Шишкин/
Одобрено советом факультета экономики торговли и товароведения, протокол №9 от «11» июня 2020 г.

Председатель совета ФЭТТ  /М.А. Положишникова/

Содержание:

1	Цели научно-исследовательской работы	5
2	Задачи научно-исследовательской работы	5
3	Место научно-исследовательской работы в структуре программы	5
4	Способы и формы проведения научно-исследовательской работы	6
5	Тематика научно-исследовательской работы	6
6	Формы, место и время проведения научно-исследовательской работы	8
7	Компетенции, формируемые в результате НИР	11
8	Структура и содержание НИР	13
9	Формы промежуточной аттестации по итогам НИР	14
10	Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые для организации и проведения НИР	14
11	Учебно-методическое обеспечение и информационное обеспечение НИР.	16
12	Материально-техническое обеспечение НИР	17
13	Фонды оценочных средств	18
14	Приложения	19

1. Цели научно-исследовательской работы

- выработка у магистрантов компетенций и навыков научно-исследовательской работы;
- выработка готовности ведения научно-исследовательской работы, самостоятельно и в команде;
- вовлечение магистров в решение актуальных проблем в области различных направлений совершенствования торговой сферы;
- обеспечение магистрантам возможности получения навыков ведения научной дискуссии и презентации результатов собственных исследований;
- повышение уровня профессионально-творческой подготовки магистрантов, совершенствование форм привлечения молодежи к научным исследованиям;
- выработка у магистрантов способности к исследованию прогрессивных направлений развития профессиональной деятельности
- обеспечение единства образовательного (учебного и воспитательного), научного и практического процессов;
- выработка у магистрантов способности организовать и проводить образовательную деятельность с учетом современных достижений методики преподавания и профессиональных знаний

2. Задачи научно-исследовательской работы:

- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления магистрантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;
- формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных и эмпирических данных, владение современными методами исследований;
- обеспечение готовности к профессиональному самосовершенствованию, развитию инновационного мышления и творческого потенциала, профессионального мастерства;
- самостоятельное формулирование и решение задач, возникающих в ходе научно-исследовательской и педагогической деятельности и требующих углубленных профессиональных знаний;
- проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий.
- проведение профориентационной работы среди магистрантов, позволяющей выбрать направление и тему исследования;
- обучение магистрантов, навыкам академической работы, включая подготовку и проведение исследований, написание научных работ; обсуждение проектов и готовых исследовательских работ магистрантов;
- выработка у магистрантов навыков научной дискуссии и презентации исследовательских результатов;
- обеспечение широкого обсуждения научно-исследовательской работы магистранта с привлечением работодателей и ведущих исследователей для оценки уровня приобретенных знаний, умений, сформированных компетенций и готовности к профессиональной деятельности.

3. Место научно-исследовательской работы в структуре магистерской программы

Научно-исследовательская работа основывается на знании дисциплин общенаучного и профессионального цикла программы магистратуры и является базой для подготовки магистерской диссертации. Научно-исследовательская работа относится к блоку Б2.

Магистрант должен:

- уметь формировать базы знаний, оценивать их полноту и качество имеющихся знаний;
- знать и владеть методами и специализированными средствами для аналитической работы и научных исследований;
- уметь критически оценивать информацию, переоценивать накопленный опыт и конструктивно принимать решение на основе анализа информации. Иметь способность критического анализа своих возможностей.

4. Способы и формы проведения научно-исследовательской работы

4.1 Вид практики – производственная.

4.2 Способы проведения практики – стационарная/выездная.

4.3 Форма проведения практики - дискретно – по периодам проведения практик.

4.4. Тип практики: НИР (научно-исследовательская).

5. Тематика научно-исследовательской работы

Примерные темы заданий для научно-исследовательской работы магистров:

1. Психология продаж в современной торговле
2. Ключевые тренды розничной и оптовой торговли в России и за рубежом
3. Моделирование поведения покупателей в современной торговле, в том числе в

Интернет среде

4. Факторы роста числа онлайн покупателей
5. Инновационные подходы в системе высшего образования
6. Геймификация в образовательных, торговых и других организациях
7. Нейро-технологии в торговле
8. Специфика использования коротких циклов на FMCG-рынках
9. Инновации в управлении товарной стратегией и тактикой в fashion retail
10. Современные направления развития дистанционной (электронной) торговли
11. Товародвижение в современных условиях
12. Качество и культура обслуживания на предприятиях розничной торговли
13. Современные методы бизнес-диагностики и планирования деятельности торговых

организаций

14. Омниканальные продажи в розничной торговле
15. Качество и культура обслуживания на предприятиях розничной торговли
16. Организационные и экономические аспекты развития электронной торговли
17. Обоснование уровня концентрации розничных торговых сетей на рынке непродовольственных товаров в контексте поведения потребителей
18. Товарные потери: оценка факторов возникновения и увеличения их величины; механизмы управления величиной товарных потерь; инструменты снижения потерь, возникающих вследствие убыли и воровства.
19. Товародвижение: оценка существующей системы товародвижения, каналов и цепочек поставок; оптимизация и управление товародвижением.
20. Региональная экономика: тенденции и перспективы развития. Факторы, влияющие на изменение тенденций межрегиональной торговли.
21. Государственное регулирование торговой деятельности
22. Совершенствование организации системы дистрибуции и различной продажи фермерской продукции
23. Проблема оценки эффективности организационных структур и управление в коммерческих и некоммерческих организациях
24. Социальная ответственность и социальная эффективность торгового бизнеса

25. Применение когнитивно-психологической модели распределения пространства торгового зала в технологиях мерчандайзинга
26. Изменения, происходящие в поведении покупателей в эпоху глобальных рынков и новых информационных технологий
27. Конкурентоспособность российских университетов в глобальном образовательном пространстве
28. Интеграция и интернационализация высшего образования
29. Обоснование уровня концентрации розничных торговых сетей на рынке непродовольственных товаров в контексте поведения потребителей
30. Обоснование уровня концентрации розничных торговых сетей на рынке непродовольственных товаров в контексте поведения потребителей
31. Современные направления развития торговли в условиях цифровой экономики.
32. Тенденции российского и зарубежного опыта торговой и логистической деятельности.
33. Ключевые тренды развития дистанционной торговли в России и за рубежом.
34. Формирование системы взаимоотношений с покупателями в современной торговле.
35. Услуги как фактор повышения конкурентоспособности торговли.
36. Проблемы реализации цифровых товаров в современных условиях.
37. Повышения эффективности складирования в логистической деятельности.
38. Пути оптимизации закупочной деятельности в современной торговле.

6. Формы, место и время проведения научно-исследовательской работы

Цели НИР

- выработка у магистрантов компетенции и навыки исследовательской работы;
- выработка готовности ведения научно-исследовательской работы, самостоятельно и в команде;
- вовлечение магистров в решение с актуальных проблем в области различных направлений современной науки и путями их решения;
- повышение уровня профессионально-творческой подготовки магистрантов, совершенствование форм привлечения молодежи к научным исследованиям;
- выработка у магистрантов способности к исследованию прогрессивных направлений развития профессиональной деятельности

Задачи НИР

- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления магистрантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;
- формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации, полученных экспериментальных и эмпирических данных, владение современными методами исследований;
- обеспечение готовности к профессиональному самосовершенствованию, развитию инновационного мышления и творческого потенциала, профессионального мастерства;
- самостоятельное формулирование и решение задач, возникающих в ходе научно-исследовательской деятельности и требующих углубленных профессиональных знаний;
- проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий.

Формы проведения НИР

- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с утвержденным индивидуальным планом НИР;
- осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации;
- участие в научно-исследовательских работах, выполняемых кафедрой (по грантам или в рамках договоров с другими организациями);
- выступление на научно-практических конференциях, участие в работе круглых столов, проводимых на факультете;
- самостоятельное проведение семинаров по актуальной проблематике;
- участие в конкурсах научно-исследовательских работ;
- подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей;
- ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий;

Место и время проведения НИР

Научно-исследовательская работа в семестре проводится на 1-2 курсе в первом, втором и третьем семестре обучения.

Показатели объема практики	Всего часов по формам обучения		
	очная	очно-заочная	заочная
Объем НИР в зачетных единицах	15	-	-
Объем НИР в часах	540	-	-
Контактная работа обучающихся с преподавателем (Контакт. часы), всего:	42	-	-
1. Аудиторная работа (Ауд.), всего:	36	-	-
в том числе:		-	-
• лекции	-	-	-
• лабораторные занятия	-	-	-
• практические занятия	36	-	-
2. Электронное обучение (Элек.)	-	-	-
3. Индивидуальные консультации (ИК)	-	-	-
4. Контактная работа по промежуточной аттестации (Катт)	6	-	-
5. Консультация перед экзаменом (КЭ)	-	-	-
6. Контактная работа по промежуточной аттестации в период экз. сессии (Каттэк)	-	-	-
Самостоятельная работа, всего:	498	-	-

Практика проводится, как правило, в структурных подразделениях Университета. Обучающиеся по согласованию с руководителем практики от Университета, могут избрать иное учреждение, или организацию - место прохождения практики. В случае выбора обучающимся выездного способа проведения практики он получает от руководителя из числа ППС Университета индивидуальное задание.

7. Компетенции, формируемые в результате НИР

В результате выполнения программы НИР магистрант согласно ФГОС ВО по направлению по направлению 38.04.06 – «Торговое дело» приобретает следующие

практические навыки, умения и профессиональные компетенции:

Коды компетенций	Название компетенции	Краткое содержание / определение и структура компетенции. Характеристика (обязательного) порогового уровня сформированности компетенции у выпускника вуза
1	2	3
ПК-6	способностью к исследованию, прогнозированию, моделированию и оценке конъюнктуры рынка и бизнес-технологий с использованием научных методов	Знать: возможные стратегии развития и состояния конъюнктуры рынка, научные методы ее прогнозирования; Уметь: анализировать, оценивать и разрабатывать стратегии организации торговли при складывающейся конъюнктуре; Владеть: методиками разработки стратегии организации торговли при прогнозируемом состоянии торговой конъюнктуры
ПК-7	способностью к исследованию прогрессивных направлений развития профессиональной деятельности в области коммерции, или маркетинга, или рекламы, или логистики, или товароведения, или экспертизы	Знать: инновационные методы, средства и технологии в части прогрессивного развития торгового бизнеса; Уметь: применять инновационные методы, средства и технологии в области профессиональной деятельности; Владеть: навыками разработки инновационных методов, средств и технологий в области профессиональной деятельности (торговой)
ПК-8	способностью самостоятельно обрабатывать, интегрировать и представлять результаты научно-исследовательских работ	Знать: сущность и значение проведения научных исследований в деятельности торгового бизнеса; Уметь: проводить исследования в сфере обращения; Владеть: методами проведения научных исследований в торговле

8. Структура и содержание НИР

Структура и содержание НИР магистров в семестре при очной форме обучения

№ п/п	Наименование разделов (этапов) практики	Виды производственной работы во время НИР, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля
		Лекции и	Практические занятия	Лабораторные работы	Самостоятельная работа (формы, часы)	
Курс 1. Семестр 1						
1.	Введение. Основы научно-исследовательской работы по направлению «Торговое дело»		2		20	Доклад, опрос
2.	Изучение основных научных исследований по		4		30	Доклад, опрос

	направлению «Торговое дело»					
3.	Выбор темы научных исследований студентом		4		30	Доклад
4.	Подготовка материалов для написания научной статьи		2		50	Проверка материалов
	Итого	-	12	-	130	Зачет (2)
Курс 1. Семестр 2						
5.	Уточнение темы научных исследований студента		4		30	Доклад
6.	Изучение необходимой статистики		4		60	Доклад
7.	Написание научной статьи		4		40	Статья
	Итого		12	-	130	Зачет (2)
Курс 2. Семестр 3						
8.	Выступление на конференции по тематике опубликованной статьи		4		20	Доклад на конференции
9.	Написание научной статьи		4		100	Статья
10.	Подготовка и защита отчета по НИР		4		118	Отчет
	Итого		12		238	Зачет с оценкой (2)
	ВСЕГО		36		498	6

Общая трудоемкость научно-исследовательской работы составляет **15 зачетных единиц (540 акад. часов)**.

9. Формы промежуточной аттестации по итогам НИР

Формой промежуточной аттестации по итогам НИР согласно учебному плану является зачет в первом и втором семестре и зачет с оценкой – в третьем семестре. Результатом научно-исследовательской работы магистров является подготовка трех научных статей и/или их проектов, копии которых с выходными данными (при наличии) включаются в отчет по НИР.

По результатам проверки отчетной документации, собеседования и защиты отчета выставляется **зачет в 1 и 2 семестре и зачет с оценкой в 3 семестре**.

Раздел 1. Критерии, при наличии хотя бы одного из которых работа оценивается только на «неудовлетворительно»

№№	Наименование критериев	
1	Содержание отчета не соответствует требованиям	
2	Уровень оригинальности ниже 60%	
3	Оформление отчета не соответствует требованиям	

Раздел 2. Оценка работы (при неудовлетворительной оценке не заполняется)

№№	Наименование показателя	Баллы
1	Качество подобранного материала для проведения анализа	
1.1	Наличие источников информации в соответствии с заданием (максимум 5 баллов)	
1.2	Актуальность представленных в отчете данных, материалов (максимум 5 баллов)	
	Итого (максимум 10 баллов)	
2.	Качественная оценка проведенного анализа собранных материалов	
2.1.	Выполнение требований к содержательной части отчета, соответствие заданию (максимум 10 баллов)	
2.2	Степень самостоятельности проведенного анализа (максимум 10 баллов)	
2.3	Качество проведенного анализа собранных материалов, данных (максимум 20 баллов)	
	Итого (максимум 40 баллов)	
3.	Выполнение общих требований к проведению практики	
3.1	Своевременное выполнение отдельных этапов прохождения практики и предоставления документов (максимум 3 балла)	
3.2	Выполнение требований Руководителя по выполнению заданий (максимум 2 балла)	
3.3	Выполнение требований к оформлению отчета по практике (максимум 5 баллов)	
	Итого (максимум 10 баллов)	
	Всего до промежуточной аттестации (максимум 60 баллов)	

Количество баллов по результатам защиты отчета _____ (максимум 40 баллов)

Обобщенные критерии проверки сформированности компетенции, шкала оценивания компетенций

100-балльная система оценки	Традиционная (четырёхбалльная) система оценки	Критерий оценивания	Содержание критерия оценивания
85 - 100	отлично / зачтено	Продвинутый уровень освоения компетенций	Компетенции освоены. Обучающийся показывает глубокие знания, демонстрирует умения и навыки решения сложных задач. Способен самостоятельно решать проблему / задачу на основе изученных методов, приемов и технологий.
70 - 84	хорошо / зачтено	Повышенный уровень освоения компетенций	Компетенции освоены. Обучающийся показывает полноту знаний, демонстрирует умения и навыки решения типовых задач в полном объеме.
50 - 69	удовлетворительно /	Базовый уровень	Компетенции освоены.

	зачтено	освоения компетенций	Обучающийся показывает общие знания, умения и навыки, входящие в состав компетенций, имеет представление об их применении, но применяет их с ошибками.
0 - 49	неудовлетворительно / незачтено	Заявленные компетенции не освоены	Компетенции не освоены. Обучающийся не владеет необходимыми знаниями, умениями, навыками или частично показывает знания, умения и навыки, входящие в состав компетенций.

10. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые для организации и проведения НИР

В ходе научно-исследовательской работы используются консультации преподавателей, анализ научной и методической литературы, сбор и обработка теоретического и аналитического материала, анализ собранного материала на ПК, написания отчета.

Исследования также включают поисковые работы в различных источниках информации: электронные и печатные научные издания, профессиональные базы данных, информационно-справочные систем, электронные и Интернет-ресурсы, аналитика готовых исследований, анализ государственных и ведомственных статистических данных, анализ информации с выставок, отраслевых событий, специализированных каталогов и справочников, рекламно-информационных материалов.

Примером программного обеспечения для анализа может являться система StatSoft STATISTICA или другое аналогичное программное обеспечение.

Применение для анализа реальных, характеризующих развитие торговли или коммерческой деятельности предприятия позволяет повысить эффективность использования активных методов обучения.

11. Учебно-методическое обеспечение и информационное обеспечение НИР

Основная литература:

1. Основы научных исследований : учеб. пособие / Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина [и др.]. — 2-е изд., доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. — 271 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Текст : электронный. - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/924694>

2. Космин В.В. Основы научных исследований (Общий курс) : учеб. пособие / В.В. Космин. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2018. — 227 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; URL: <http://www.znanium.com>]. — (Высшее образование: Магистратура). — <https://doi.org/10.12737/12140>. - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/910383>

3. Кукушкина В.В. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров): учеб. пособие — М. : ИНФРА-М, 2019. — 264 с. — (Высшее образование: Магистратура). - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/982657>

Дополнительная литература:

1. Баженов Ю. К. Розничная торговля в России: Монография / Баженов Ю. К. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 239 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/906538>
2. Современная торговля: вопросы конкурентоспособности и социальной политики : монография / Л.А. Брагин, Г.Г. Иванов, С.Л. Орлов [и др.] ; под общ. ред. д.э.н., проф. С.Л. Орлова. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2019. — 192 с. — (Научная мысль). - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/1010774>
3. Овчаров А.О. , Овчарова Т.Н. Методология научного исследования: учебник — Москва: ИНФРА-М, 2019. — 304 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа <http://new.znanium.com>]. — (Высшее образование: Магистратура). — www.dx.doi.org/10.12737/357. - Текст: электронный. - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/989954>
4. Свиридов Л.Т., Третьяков А.И. Основы научных исследований: Учебник. – Воронеж: ВГЛУ им. Г.Ф. Морозова, 2016. – 362с. Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/858448>

Электронно-библиотечные системы:

1. ЭБС «Biblioclub.ru»
2. ЭБС «Book.ru»
3. НЭБ «eLIBRARY.RU»
4. ЭБС «Znanium»
5. ЭБС «ЮРАЙТ»

Наукометрические системы

1. Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)
2. Web of Science
3. SCOPUS

Перечень информационно-справочных систем

1. <http://www.consultant.ru/>- Консультант Плюс;
2. <http://www.garant.ru/>-Гарант.

Перечень профессиональных баз данных

1. <http://www.gks.ru/> - Росстат – федеральная служба государственной статистики
2. <http://www.iep.ru/ru/publikacii/categories.html> - Федеральный образовательный портал. Экономика. Социология. Менеджмент

Электронные ресурсы

Ситуационный центр ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»

Электронные ресурсы и программное обеспечение НИР¹:

1. Авторы Иванов Г.Г., Никишин А.Ф., Свидетельство № 18624 о регистрации электронного ресурса "Тест по дисциплине "Экономика торгового предприятия", 2012 г. Авторы Алексина С. Б., Никишин А.Ф. Свидетельство № 19154 о регистрации электронного ресурса "Тест по дисциплине "Организация, технология и проектирование торговых предприятий", 2013 г.
2. Авторы Ефимовская Л.А., Никишин А.Ф. Свидетельство № 19155 о регистрации

¹ Программное обеспечение, разработанное в РЭУ им. Г.В. Плеханова

электронного ресурса "Анализ финансового состояния торговых организаций", 2013 г.

3. Авторы Иванов Г.Г., Никишин А.Ф., Свидетельство №19711 о регистрации электронного ресурса "Программа анализа показателей качества розничной торговой сети", 2013 г.

4. Авторы Никишин А.Ф., Холин Е.С., Свидетельство № 19712 о регистрации электронного ресурса "Тест по дисциплине "Коммерческая деятельность", 2013 г.

5. Авторы Иванов Г.Г., Никишин А.Ф., Свидетельство №20045 о регистрации электронного ресурса "Сборник задач по дисциплине Экономика торговой организации", 2014 г.

6. Авторы Карашук О.С., Никишин А.Ф., Свидетельство №20046 о регистрации электронного ресурса "Оценка ресурсного потенциала торговой отрасли", 2014 г.

7. Авторы Иванов Г.Г., Майорова Е.А., Никишин А.Ф., Шипилова С.С. Свидетельство №20946 о регистрации электронного ресурса "Управление ассортиментом торговой организации", 2015 г.

8. Авторы Никишин А.Ф., Тюник О.Р. Свидетельство №21182 о регистрации электронного ресурса "Определение числа касс в магазине", 2015 г.

9. Авторы Никишин А.Ф., Панкина Т.В. Свидетельство №21244 о регистрации электронного ресурса "Анализ ожидаемой эффективности Интернет-магазина", 2015 г.

10. Авторы Иванов Г.Г., Никишин А.Ф., Свидетельство №21633 о регистрации электронного ресурса "Анализ безубыточности реализации отдельных товарных групп", 2016 г.

11. Авторы Иванов Г.Г., Никишин А.Ф., Шипилова С.С. Свидетельство №21634 о регистрации электронного ресурса "Рационализация размещения оборудования в торговом зале", 2016 г.

12. Авторы Майорова Е.А., Никишин А.Ф., Панкина Т.В. Свидетельство №21635 о регистрации электронного ресурса "Анализ товарных брендов в структуре ассортимента торговых организаций", 2016 г.

13. Авторы Майорова Е.А., Никишин А.Ф., Панкина Т.В. Свидетельство №21636 о регистрации электронного ресурса "Моделирование покупательских потоков в торговле", 2016 г.

14. Авторы Майорова Е.А., Мухина М.М., Никишин А.Ф. Свидетельство №21691 о регистрации электронного ресурса "«Выбор оптимальных параметров товарного заказа", 2016 г.

15. Авторы Иванов Г.Г., Майорова Е.А., Никишин А.Ф., Свидетельство №2017610551 (Роспатент) о государственной регистрации программы для ЭВМ "Оценка социальной эффективности сферы обращения регионов", 2017 г.

16. Авторы Иванов Г.Г., Майорова Е.А., Никишин А.Ф., Свидетельство №2017614387 (Роспатент) о государственной регистрации программы для ЭВМ "Анализ структуры продаж торговой организации", 2017 г.

17. Авторы Иванов Г.Г., Майорова Е.А., Никишин А.Ф., Свидетельство №2017614387 (Роспатент) о государственной регистрации программы для ЭВМ "Анализ структуры продаж торговой организации", 2017 г.

18. Авторы Иванов Г.Г., Майорова Е.А., Никишин А.Ф., Свидетельство №2017614388 (Роспатент) о государственной регистрации программы для ЭВМ "Технологическое проектирование в торговле", 2017 г.

Программное обеспечение

Операционная система Windows 10, Microsoft Office Professional Plus: 2019 год (MS Word, MS Excel, MS Power Point, MS Access)

Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite Комплексная защита

Браузер Google Chrome, Mozilla Firefox, Statistica.

12. Материально-техническое обеспечение НИР

Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций. Помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС Университета.

№ п/п	Наименование раздела (этапа)	Наименование материалов обучения, пакетов программного обеспечения	Наименование технических и аудиовизуальных средств, используемых с целью демонстрации материалов
1	Организационно-подготовительный этап	Операционная система Windows 10, Microsoft Office Professional Plus: 2019 год (MS Word, MS Excel, MS Power Point, MS Access) Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite Комплексная защита Браузер Google Chrome, Mozilla Firefox, Statistica.	ПК, специализированные аудитории, оснащенные современными мультимедийными средствами,
2	Основной этап	Операционная система Windows 10, Microsoft Office Professional Plus: 2019 год (MS Word, MS Excel, MS Power Point, MS Access) Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite Комплексная защита Браузер Google Chrome, Mozilla Firefox, Statistica.	ПК, специализированные аудитории, оснащенные современными мультимедийными средствами,
3	Отчетный этап	Операционная система Windows 10, Microsoft Office Professional Plus: 2019 год (MS Word, MS Excel, MS Power Point, MS Access) Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite Комплексная защита Браузер Google Chrome, Mozilla Firefox, Statistica.	ПК, специализированные аудитории, оснащенные современными мультимедийными средствами,

13. Фонды оценочных средств

Оценочные средства по НИР разработаны в соответствии с Положением о фонде оценочных средств в ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова».

(Фонд оценочных средств хранится на кафедре, обеспечивающей прохождение данной практики)

В ходе научно-исследовательской работы студент пишет три научных статьи и составляет итоговый письменный отчет. Цель отчета – показать степень полноты выполнения магистрантом программы научно-исследовательской работы и индивидуального задания. В отчете отражаются итоги деятельности студента во время прохождения научно-исследовательской работы в соответствии с разделами и позициями рабочей программы и индивидуального задания, материалы, необходимые для написания выпускной квалификационной работы, соответствующие расчеты, анализ, обоснования, выводы и предложения.

Предметом оценки по Научно-исследовательской работе является приобретение опыта в самостоятельном ведении научных исследований. Контроль и оценка по НИР проводится на основе отчета по НИР, включающего в себя копии научных статей магистров, информацию об участии конференциях, другие виды научной работы, а также участие в заключительной дискуссии.

Вопросы к зачету по НИР

1. Дайте понятие научной проблемы. Назовите задачи методологии научных исследований.
2. Определите критерии отнесения научной проблемы к играющим первостепенную роль в науке.
3. Выделите факторы, влияющие на постановку и выбор научной проблемы
4. Перечислите правила аргументирования суждения в научном исследовании.
5. Обозначьте роль законов в научном объяснении и предсказании.
6. Назовите основные части научно-исследовательской работы.
7. Раскройте понятие алгоритма организации научно-исследовательской работы.
8. Перечислите основные принципы оформления результатов научно-исследовательской работы.
9. Раскройте понятие методического замысла исследования.
Проиллюстрируйте этапы методического замысла исследования
10. Рассмотрите основные элементы структуры замысла исследования.
Приведите пример логического порядка замысла исследования.