

Содержание

1. Общие положения.....	3
2. Цели и задачи практики, требования к уровню освоения содержания научно-исследовательской практики.....	4
3. Компетенции, формируемые в результате прохождения научно-исследовательской практики.....	7
4. Место научно-исследовательской практики в структуре ООП.....	9
5. Место и время проведения научно-исследовательской практики.....	10
6. Структура и содержание научно-исследовательской практики.....	11
7. Руководство и контроль прохождения научно-исследовательской практики.....	13
8. Подведение итогов научно-исследовательской практики.....	14
9. Порядок оформления отчета о научно-исследовательской практике.....	15
10. Материально-техническое обеспечение практики.....	16
11. Учебно-методическое и библиографическое обеспечение практики.....	16
Приложение 1.....	18
Приложение 2.....	19
Приложение 3.....	20
Приложение 4.....	21

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Объектом профессиональной деятельности магистра торгового дела является коммерция как интегрированное направление деятельности, основанная на современной концепции коммерческой деятельности; предметом - вся совокупность коммерческих связей и отношений на рынке товаров и услуг. Магистр по направлению торговое дело должен быть подготовлен к:

- профессиональной деятельности в соответствии с фундаментальной и специальной подготовкой в коммерческих структурах предприятий и организаций, в государственных органах федерального и муниципального уровня на должностях, требующих базового высшего экономического образования;

- проектно-аналитической и экспертно-консультационной деятельности;

- работе в научных экономических подразделениях и коммерческих службах.

Научно-исследовательская практика является неотъемлемой составной частью учебного процесса по направлению подготовки 100700 Торговое дело (квалификация (степень) «Магистр»). Данный вид практики способствует закреплению и углублению полученных теоретических знаний, умению ставить задачи, анализировать полученные результаты и делать выводы, приобретению и развитию навыков самостоятельной научно-исследовательской работы. Научно-исследовательская практика имеет большое значение для выполнения магистерской диссертации и продолжения научной деятельности в качестве аспиранта.

В программе представлены цели и задачи научно-исследовательской практики, ее содержание, порядок организации процесса прохождения и формирования отчета по результатам практики.

Тематика исследований должна соответствовать профилю подготовки, а также отвечать задачам, имеющим теоретическое и практическое значение для различных отраслей народного хозяйства.

В каждом конкретном случае программа научно-исследовательской практики может изменяться и дополняться в зависимости от характера выполняемой магистрантом работы.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ, ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ОСВОЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская практика – вид научно-исследовательской деятельности, направленный на углубление и систематизацию теоретико-методологической подготовки магистранта, практическое овладение им технологией научно-исследовательской деятельности, приобретение и совершенствование практических навыков выполнения опытно-экспериментальной работы в соответствии с требованиями к уровню подготовки магистра по выбранному направлению.

Цели научно-исследовательской практики:

- формирование и развитие профессиональных знаний в рамках избранного направления, закрепление полученных теоретических знаний по дисциплинам направления и специальным дисциплинам магистерских программ;

- овладение необходимыми профессиональными компетенциями по избранному направлению специализированной подготовки;

- сбор фактического материала для подготовки выпускной квалификационной работы – магистерской диссертации.

Задачи научно-исследовательской практики магистров:

- работа с эмпирической базой исследования в соответствии с выбранной темой магистерской диссертации (составление программы и плана эмпирического исследования, постановка и формулировка задач эмпирического исследования, определение объекта эмпирического исследования, выбор методики эмпирического исследования, изучение методов сбора и анализа эмпирических данных);

- проведение статистических и социологических исследований, связанных с темой выпускной квалификационной работы магистра;

- освоение методик наблюдения, эксперимента и моделирования;

- рассмотрение вопросов по теме магистерской диссертации;

- подготовка аргументации для проведения научной дискуссии, в том числе публичной;

- приобретение навыков работы с библиографическими справочниками, составления научно-библиографических списков, использования библиографического описания в научных работах;

- работа с электронными базами данных отечественных и зарубежных библиотечных фондов;

- обобщение и подготовка результатов научно-исследовательской деятельности магистранта для продолжения научных исследований в рамках системы послевузовского образования.

Кроме того, научно-исследовательская практика направлена на решение студентами следующих задач:

- научиться излагать полученные результаты в виде отчетов, публикаций, докладов;

- овладеть современной методологией и методами научного исследования, в наибольшей степени соответствующими профилю избранной магистерской программы;

- развить умения и навыки самостоятельной научно-исследовательской деятельности;

- сформировать комплексное представление о специфике деятельности научного работника по направлению 100700 Торговое дело.

«Входные» знания, умения и готовности обучающегося, необходимые для успешного прохождения научно-исследовательской практики:

Магистрант должен знать:

- закономерности функционирования современной экономики на макро- и микроуровне;

- основные результаты новейших исследований, опубликованные в ведущих профессиональных журналах по проблемам макро-, микроэкономики, эконометрики;

- современные методы эконометрического анализа;

- современные программные продукты, необходимые для решения экономико-статистических задач.

Магистрант должен уметь:

- выявлять перспективные направления научных исследований;

- использовать методики проведения научных и прикладных исследований;

- применять современный математический инструментарий для решения содержательных экономических задач;
- использовать современное программное обеспечение для решения экономико-статистических и эконометрических задач;
- формировать прогнозы развития конкретных экономических процессов на микро- и макроуровне.

Магистрант должен владеть:

- методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере;
- навыками самостоятельной исследовательской работы;
- навыками микроэкономического и макроэкономического моделирования с применением современных инструментов;
- современной методикой построения эконометрических моделей.

В процессе прохождения научно-исследовательской практики магистрант должен получить первичные навыки решения следующих профессиональных задач:

- разработка рабочих планов и программ проведения научных исследований и разработок, подготовка заданий для групп и отдельных исполнителей;
- разработка инструментария проводимых исследований, анализ их результатов;
- подготовка данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций;
- сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования, выбор методов и средств решения задач исследования;
- организация и проведение научных исследований, в том числе статистических обследований и опросов;
- разработка теоретических и эконометрических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности, оценка и интерпретация полученных результатов.

Исходя из сказанного выше, следует, что в ходе научно-исследовательской практики магистрант должен:

- сформулировать научную проблематику в рамках своего диссертационного исследования;

- обосновать выбранное научное направление, адекватно подобрать средства и методы для решения поставленных задач в научном исследовании;
- овладеть методами организации и проведения научно-исследовательской работы в сфере управления;
- использовать различные методики проведения научных исследований;
- освоить способы обработки получаемых эмпирических данных и их интерпретации;
- сделать обоснованные заключения по результатам проведенных исследований, в том числе в виде научных докладов и публикаций;
- уметь реферировать и рецензировать научные публикации;
- научиться применять методы анализа и самоанализа, способствующие развитию личности научного работника;
- приобрести навыки самостоятельного планирования и проведения научных исследований, требующих широкого образования в соответствующем направлении системного анализа и управления;
- сформулировать и решить задачи, возникшие в ходе научно-исследовательской деятельности и требующие углубленных профессиональных знаний в области системного анализа и принципов управления;
- выбрать необходимые методы исследований, модифицировать существующие и разработать новые, исходя из задач конкретного исследования;
- обработать полученные результаты, проанализировать и осмыслить их с учетом данных, имеющихся в литературе;
- провести библиографическую работу с привлечением современных информационных технологий;
- представить итоги проделанной работы, полученные в результате прохождения практики, в виде рефератов (обзоров литературы), статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, используя современные средства редактирования и печати;
- овладеть методами презентации результатов исследований на научных семинарах и конференциях с привлечением современных технических средств.

3. КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ

Выпускник по направлению подготовки 100700 Торговое дело (квалификация (степень) «Магистр») в соответствии с задачами профессиональной деятельности и целями основной образовательной программы должен обладать следующими компетенциями:

общекультурными (ОК):

способностью свободно пользоваться русским и иностранными языками как средством делового общения и способен к активной социальной мобильности (ОК-4);

профессиональными (ПК):

организационно-управленческая деятельность:

готовностью к анализу и оценке бизнес-среды организации (предприятия), эффективности ее хозяйственной деятельности, способен к разработке стратегии, контролю за ее реализацией и оценке эффективности путем аудита профессиональной деятельности (коммерческой, или маркетинговой, или рекламной, или логистической, или товароведной) (ПК-6);

способностью к исследованию, анализу, прогнозированию и моделированию тенденций изменения конъюнктуры рынка, бизнес-технологий, результатов профессиональной деятельности (коммерческой, или маркетинговой, или рекламной, или логистической, или товароведной) (ПК-7);

проектная деятельность:

подготовленностью к проектированию и реализации информационного и технологического обеспечения профессиональной деятельности (ПК-9);

научно-исследовательская деятельность:

способностью к исследованию, прогнозированию, моделированию и оценке конъюнктуры рынка и бизнес-технологий с использованием научных методов (ПК-11);

педагогическая деятельность:

способностью организовать и проводить образовательную деятельность с учетом современных достижений методики преподавания и

профессиональных знаний в области коммерции, или маркетинга, или рекламы, или логистики, или товароведения, или экспертизы (ПК-14).

4. МЕСТО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ООП

Научно-исследовательская практика магистрантов является составной частью основной образовательной программы высшего профессионального образования.

Научно-исследовательская практика осуществляется в соответствии с рабочим учебным планом магистерской образовательной программы «Коммерческая деятельность на рынке товаров и услуг» направления 100700.68 «Торговое дело» и индивидуальным планом подготовки магистранта в четвертом семестре.

Прохождение научно-исследовательской практики базируется на знаниях, умениях и навыках, приобретенных студентами в ходе изучения таких дисциплин, как «Коммерческая деятельность в глобальном экономическом пространстве», «Стратегический маркетинг», «Инновационные маркетинговые технологии», «Современные проблемы коммерции».

Магистранты должны обладать следующими входящими знаниями и навыками для прохождения практики:

-владеть основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации, иметь навыки работы с компьютером как средством управления информацией, способность работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;

-способность собрать и анализировать исходные данные, необходимые для понимания деятельности хозяйствующих субъектов и планирования аналитических процедур;

-способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для получения необходимой информации для принятия управленческих решений.

5. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ

Практика может проводиться на выпускающей кафедре, в научных подразделениях вуза, а также на договорных началах в государственных, муниципальных, общественных, коммерческих и некоммерческих организациях и учреждениях, на предприятиях, где возможны изучение и сбор материалов, связанных с выполнением магистерской диссертации.

Индивидуальная программа деятельности магистранта должна быть согласована с планом работы коллектива базы практики и обусловлена целями и задачами научно-исследовательской практики.

В подразделениях, где проходит практика, магистрантам выделяются рабочие места для выполнения индивидуальных заданий по программе практики.

Научно-исследовательская практика по направлению 100700 Торговое дело проходит на втором году обучения. Ее трудоемкость составляет 12 зачетных единиц.

Продолжительность практики - 8 недель (2 курс).

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская практика проводится в форме аудиторной (и внеаудиторной, включая задания для самостоятельного выполнения) работы с учащимися высших учебных заведений. Она осуществляется в форме проведения реального исследовательского проекта, выполняемого магистрантом в рамках утвержденной темы научного исследования по направлению обучения и темы магистерской диссертации с учетом интересов и возможностей подразделений, в которых она проводится.

Работа магистрантов в период практики организуется в соответствии с логикой работы над магистерской диссертацией: выбор темы, определение проблемы, объекта и предмета исследования; формулирование цели и задач исследования; теоретический анализ литературы и исследований по проблеме, подбор необходимых источников по теме (патентные материалы, научные отчеты, техническая документация и др.), составление библиографии; формулирование рабочей гипотезы; выбор базы проведения исследования; определение комплекса методов исследования; анализ

экспериментальных данных; оформление результатов исследования. Магистранты работают с первоисточниками, научными статьями, монографиями, авторефератами и диссертационными исследованиями, консультируются с научным руководителем.

За время практики магистрант должен сформулировать в окончательном виде тему магистерской диссертации по профилю своего направления и согласовать ее с научным руководителем.

Важными составляющими содержания научно-исследовательской практики являются сбор и обработка фактического материала и статистических данных, анализ соответствующих теме характеристик организации, где студент магистратуры проходит практику и собирается внедрять или апробировать результаты, полученные при написании магистерской диссертации.

В помощь магистрантам назначаются преподаватели - научные руководители практики от кафедры, которые оказывают организационное содействие и методическую помощь в решении задач выполняемого исследования, а также кураторы от базы практики, под руководством которых магистранты проходят практику в производственных коллективах.

Деятельность магистранта на базе практики предусматривает несколько этапов.

Этап 1. Исследование теоретических проблем в рамках программы магистерской подготовки:

- выбор и обоснование темы исследования;
- составление рабочего плана (см. приложение 1) и графика выполнения исследования (см. приложение 2);
- проведение исследования (постановка целей и конкретных задач, формулировка рабочей гипотезы, обобщение и критический анализ трудов отечественных и зарубежных специалистов по теме исследования);
- составление библиографии по теме научно-исследовательской работы.

Рабочий план представляет собой схему предпринимаемого исследования и состоит из перечня связанных внутренней логикой направлений работ в рамках планируемого исследования. График исследования определяет конкретные сроки выполнения этих работ. Рабочий план со-

ставляется магистрантом под руководством научного руководителя магистерской диссертации.

Этап 2. Исследование практики деятельности предприятий и организаций в соответствии с темой магистерской диссертации:

- описание объекта и предмета исследования;
 - сбор и анализ информации о предмете исследования;
 - анализ процесса управления с позиций эффективности производства;
 - статистическая и математическая обработка информации;
 - информационное обеспечение управления предприятием;
 - анализ научной литературы с использованием различных методик доступа к информации: посещение библиотек, работа в Интернете
- оформление результатов проведенного исследования и их согласование с научным руководителем магистерской диссертации.

Этап 3. Заключительный этап. Данный этап является последним этапом практики, на котором магистрант обобщает собранный материал в соответствии с программой практики, определяет его достаточность и достоверность.

В ходе прохождения практики магистрант должен: - ознакомиться с актуальной литературой по проблематике магистерской диссертации, отражающей степень проработанности проблемы как отечественной, так и зарубежной наукой;

- овладеть навыками анализа информационной ценности основных источников информации (монографий, интернет-публикаций, обзоров эмпирических исследований, рейтингов, баз данных и других источников);
- составить обзор актуальных теоретических и эмпирических исследований в интересующей области;
- выявить степень практической востребованности потенциальных результатов исследования конкретной проблематики в регионе, России, мировой практике;
- провести анализ программных продуктов, необходимых для исследования собранных статистических материалов.

Ожидаемые результаты от научно-исследовательской практики следующие:

- знание основных положений методологии научного исследования и умение применить их при работе над выбранной темой магистерской диссертации;

- умение использовать современные методы сбора, анализа и обработки научной информации;

- умение изложить научные знания по проблеме исследования в виде отчетов, публикаций докладов.

По итогам практики магистрант представляет на кафедру:

- библиографический список по теме магистерской диссертации;

- письменный отчет в виде глав магистерской диссертации (или реферат по теоретической части);

- текст подготовленной статьи (доклада) по теме диссертации.

7. РУКОВОДСТВО И КОНТРОЛЬ ПРОХОЖДЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ

Отчет по практике завизированный научным руководителем представляется руководителю программы подготовки магистров.

Общее учебно-методическое руководство практикой осуществляется выпускающей кафедрой.

Кафедра выделяет руководителя научно-исследовательской практики, который оказывает магистранту организационное содействие и методическую помощь в решении задач выполняемого исследования.

Руководитель практики:

- согласовывает программу научно-исследовательской практики и тему исследовательского проекта с научным руководителем программы подготовки магистров;

- проводит необходимые организационные мероприятия по выполнению программы практики;

- определяет общую схему выполнения исследования, график проведения практики, режим работы магистранта и осуществляет систематический контроль за ходом практики и работы магистрантов;

- оказывает помощь магистрантам по всем вопросам, связанным с прохождением практики и оформлением отчета.

Научный руководитель:

- осуществляет постановку задач по самостоятельной работе магистрантов в период практики с выдачей индивидуального задания по сбору необходимых материалов для написания магистерской диссертации, оказывает соответствующую консультационную помощь;

- дает рекомендации по изучению специальной литературы и методов исследования;

- участвует в работе комиссии по защите исследовательского проекта.

Магистрант при прохождении практики:

- проводит исследование по утвержденной теме в соответствии с графиком практики и режимом работы подразделения - места прохождения практики;

- получает от руководителя практики указания, рекомендации и разъяснения по всем вопросам, связанным с организацией и прохождением практики;

- отчитывается о выполненной работе в соответствии с установленным графиком.

8. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ

Аттестация по итогам практики проводится на основании защиты оформленного отчета и отзыва научного руководителя или куратора практики (см. приложение 4) комиссионно.

По результатам научно-исследовательской практики магистранты представляют к печати подготовленные ими статьи, готовят выступления на научные и научно-практические конференции и семинары.

В результате прохождения практики магистрант должен:

- приобрести навыки самостоятельного планирования и проведения научных исследований, требующих широкого образования в соответствующем направлении системного анализа и управления;

- сформулировать и решить задачи, возникшие в ходе научно-исследовательской деятельности и требующие углубленных профессиональных знаний в области системного анализа и принципов управления;

- выбрать необходимые методы исследований, модифицировать существующие и разработать новые методы, исходя из задач конкретного исследования;
- обработать полученные результаты, проанализировать и осмыслить их с учетом данных, имеющихся в литературе;
- провести библиографическую работу с привлечением современных информационных технологий;
- представить полученные в результате прохождения практики итоги проделанной работы в виде рефератов (обзора литературы), статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, используя современные средства редактирования и печати;
- овладеть методами презентации результатов исследований на научных семинарах и конференциях с помощью современных технических средств.

9. ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ ОТЧЕТА О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКЕ

По результатам прохождения практики магистрант должен составить отчет (см. приложение 3) и защитить его. В отчете должны быть представлены:

- общая характеристика проблемы, выбранной в качестве темы магистерского исследования;
- обзор актуальной литературы по теме исследования, включая работы теоретического характера, а также опубликованные результаты эмпирических исследований (если последние доступны);
- описание и характеристика баз данных и других материалов, на основе которых предполагается проведение эмпирического анализа;
- описание программных продуктов, необходимых для анализа статистических данных (если подобное исследование предполагается планом магистерской диссертации);
- детальное обоснование актуальности темы магистерской диссертации;
- дополнительные разделы, содержащие информацию, релевантную для раскрытия темы магистерской диссертации.

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Для проведения научно-исследовательской практики необходимы: рабочие места, оборудованные компьютерной техникой с соответствующим программным обеспечением и выходом в Интернет, специальное оборудование для аудиовизуальной демонстрации материалов лекционных курсов, тиражирования дидактического материала к занятиям. В распоряжении обучающихся есть все необходимое оборудование и программное обеспечение.

Для процесса обучения необходимы ПК, имеющие характеристики: Pentium 4 - 2260/256 Мб/40Gb.

Требуемое программное обеспечение:

- Microsoft Word 2007;
- Microsoft Excel 2007;
- информационно-поисковые системы «Гарант», «Консультант»;
- Интернет.

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

При прохождении научно-исследовательской практики магистранты используют основную и дополнительную литературу, рекомендованную научным руководителем для изучения конкретной учебной дисциплины и отраженную в программе преподаваемого курса. Кроме того, непосредственный руководитель практики может рекомендовать магистранту ознакомиться с дополнительными материалами методического характера.

Рабочий план магистранта по научно-исследовательской практике

(ФИО)

№ п/п	Содержание разделов работы, основные виды деятельности	Сроки выполнения	Отметка о выполнении
1	Выбор и обоснование темы исследования		
2	Постановка целей и конкретных задач		
3	Составление библиографии по теме научно-исследовательской работы		
4	Описание объекта и предмета исследования		
5	Сбор и анализ информации о предмете исследования		
6	Статистическая и математическая обработка информации		
7	Анализ научной литературы с использованием различных методик доступа к информации: посещение библиотек, работа в Интернете		
8	Оформление результатов проведенного исследования и их согласование с научным руководителем магистерской диссертации		
9	Обобщает собранный материал в соответствии с программой практики, определяет его достаточность и достоверность		

Подпись руководителя практики

(должность, ФИО)

Подпись магистранта

График исследования

Месяц и число	Краткое описание выполненной работы	Результат работы	Подпись куратора от базы практики

Подпись руководителя практики

_____ (должность, ФИО)

Подпись магистранта

Образец оформления титульного листа

Министерство образования и науки Российской Федерации Государственное
образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Самарский государственный экономический университет»
Институт коммерции, маркетинга и сервиса
Кафедра коммерции и сервиса

ОТЧЕТ

по научно-исследовательской практике

на базе _____

Заведующий кафедрой

(ученая степень, ученое звание, ФИО)

(подпись, дата)

Руководитель от кафедры

(ученая степень, ученое звание, ФИО)

(подпись, дата)

Магистрант

(ученая степень, ученое звание, ФИО)

(подпись, дата)

Отзыв
куратора от базы практики

В период с _____ по _____ студент(ка) (ФИО) _____
проходил(а) практику _____
(название организации, отдела)

За время прохождения научно-исследовательской практики студент(ка)
изучил(а) вопросы: _____

вел(а) следующую работу: _____

При прохождении практики студент(ка) (ФИО) _____
проявил (а) _____
(отношение к делу, реализация умений и навыков)

Подпись куратора по научно-исследовательской практике _____
(должность, ФИО)

Подпись магистранта _____