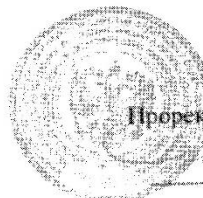


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВПО «Уральский государственный экономический университет»



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе

*[Signature]*  
С. А. Рогожин

### Программа научно-исследовательской работы

Направление подготовки  
**38.04.06 - Торговое дело**

Программа **Управление в логистических системах**

Автор: Потапова С.В., к.э.н., доцент

Одобрены на заседании кафедры  
Коммерции, логистики  
и экономики торговли

Протокол  
№ 14 от 16.03.2015

Зав. кафедрой *[Signature]*  
(подпись)  
Соловьева В.П.  
(Фамилия И.О.)

Рекомендованы УМК института  
Институт торговли, пищевых  
технологии и сервиса

Протокол  
№ 3 от 19.03.2015

Председатель *[Signature]*  
(подпись)  
Чернышева Н.К.  
(Фамилия И.О.)

Екатеринбург  
2015

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом ВПО 38.04.06 Торговое дело научно-исследовательская работа студентов является обязательным разделом основной образовательной программы магистратуры «Управление в логистических системах» и направлена на формирование общекультурных и профессиональных компетенций. В учебном плане на цикл «Практики и научно-исследовательская работа» отводится 51 зачетная единица (1836 час.), из них 12 зачетных единиц (432 час.) на научно-исследовательскую работу.

### **Цели и задачи научно-исследовательской работы магистрантов**

Цель научно-исследовательской работы – подготовить студента-магистранта, как к самостоятельной научно-исследовательской работе, основным результатом которой является написание и успешная защита выпускной квалификационной работы (ВКР), так и к проведению научных исследований в составе творческого коллектива.

Задачи научно-исследовательской работы – дать навыки выполнения научно-исследовательской работы и развить умения:

- вести библиографическую работу с привлечением современных информационных технологий;
- формулировать и разрешать задачи, возникающие в ходе выполнения научно-исследовательской работы;
- выбирать необходимые методы исследования (модифицировать существующие, разрабатывать новые методы), исходя из задач конкретного исследования (по теме ВКР или при выполнении заданий научного руководителя в рамках (авторской) магистерской программы);
- применять современные информационные технологии при проведении научных исследований;
- обрабатывать полученные результаты, анализировать и представлять их в виде законченных научно-исследовательских разработок (отчета по научно-исследовательской работе, тезисов докладов<sup>2</sup>, научной статьи, курсовой работы, ВКР);

- оформлять результаты проделанной работы в соответствии с требованиями ГОСТ 7.32-2001. «Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления» (Дата введения 1 июля 2002 г.) и др. нормативных документов с привлечением современных средств редактирования и печати;

- давать другие навыки и умения, необходимые студенту-магистранту, обучающемуся по конкретной магистерской программе.

- научных исследований, подготовки и написания научных работ.

***Участие в научно-исследовательской работе позволяет магистрантам приобрести следующие компетенции:***

- способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (ОК-1);

- способностью к самостоятельному обучению новым методам исследования, к изменению научного и научно-производственного профиля своей профессиональной деятельности (ОК-5);

- способностью самостоятельно осуществлять поиск и выбор инноваций, анализировать и оценивать экономическую эффективность профессиональной деятельности (коммерческой, или маркетинговой, или рекламной, или логистической, или товароведной) (ОПК-3);

- готовностью разрабатывать и оценивать эффективность инновационных технологий профессиональной деятельности (коммерческой, или маркетинговой, или рекламной, или логической, или товароведной) (ПК-2);

- готовностью к анализу и оценке бизнес-среды организации (предприятия), эффективности ее хозяйственной деятельности, способность к разработке стратегии, контролю за ее реализацией и оценке эффективности путем аудита профессиональной деятельности (коммерческой, или маркетинговой, или рекламной, или логистической, или товароведной) (ПК-4);

- способностью к исследованию прогрессивных направлений развития профессиональной деятельности в области коммерции, или маркетинга, или рекламы, или логистики, или товароведения, или экспертизы (ПК-7);

- способностью самостоятельно обрабатывать, интегрировать и представлять результаты научно-исследовательских работ (ПК-8); проектная деятельность:

готовностью к проектированию и реализации информационного и технологического обеспечения профессиональной деятельности (ПК-9).

### **Организация научно-исследовательской работы в семестре**

Научно-исследовательская работа в семестре выполняется студентом-магистрантом под руководством научного руководителя. Направление научно-исследовательской работы определяется в соответствии с магистерской программой «Управление в логистических системах» и темой ВКР.

Кафедра коммерции, логистики и экономики торговли, на которой реализуется магистерская программа, определяет специальные требования к подготовке магистранта по научно-исследовательской части программы. К числу которых относятся:

- владение современной проблематикой данной отрасли знания;
- знание истории развития конкретной научной проблемы, ее роли и места в изучаемом научном направлении;
- наличие конкретных специфических знаний по научной проблеме, изучаемой магистрантом;
- умение практически осуществлять научные исследования, экспериментальные работы в той или иной научной сфере, связанной с магистерской программой и ВКР;
- умение работать с конкретными программными продуктами и конкретными ресурсами Интернет и т.п.

Научно исследовательская работа в семестре может осуществляться в следующих формах:

- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с утвержденным планом научно-исследовательской работы;
- участие в межкафедральных семинарах, теоретических семинарах (по тематике исследования), а также в научной работе кафедры;
- выступление на конференциях молодых ученых, проводимых в университете, в других вузах, а также участие в других научных конференциях;

- подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей;

- подготовка и защита курсовых работ по дисциплинам, изучаемых в рамках магистерской программы «Управление в логистических системах»;

- участие в реальном научно-исследовательском проекте, выполняемом на кафедре в рамках бюджетных и внебюджетных научно-исследовательских программ (или в рамках полученного гранта), или в организации – партнере по реализации подготовки магистров;

- подготовка и защита ВКР.

Руководитель магистерской программы устанавливает обязательный перечень форм научно-исследовательской работы, в том числе необходимых для получения зачетов по научно-исследовательской работе в семестре, и степень участия в научно-исследовательской работе магистрантов в течение всего периода обучения.

Помимо указанных выше форм научно-исследовательской работы, результатом научно-исследовательской работы во 1-ом семестре магистерской подготовки являются: утвержденная тема ВКР и план-график работы над ВКР, с указанием основных мероприятий и сроков их реализации:

- постановка целей и задач 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.

Результатом научно-исследовательской работы во 2-м семестре является подробный обзор литературы по теме исследования, который основывается на актуальных научно-исследовательских публикациях и содержит анализ основных результатов и положений, полученных <sup>5</sup> ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценку их применимости в рамках исследования, а также

предполагаемый личный вклад автора в разработку темы. Основу обзора литературы должны составлять источники, раскрывающие теоретические аспекты изучаемого вопроса, в первую очередь научные монографии и статьи в научных журналах.

Результатом научно-исследовательской работы в 3-м семестре является сбор фактического материала для выпускной работы, включая разработку методологии сбора данных, методов обработки результатов, оценку их достоверности и достаточности и подготовка первоначального текста ВКР.

Содержание научно-исследовательской работы студента-магистранта в каждом семестре указывается в индивидуальном плане, который разрабатывается научным руководителем магистранта и утверждается на заседании кафедры.

По результатам выполнения утвержденного плана научно-исследовательской работы в семестре, студенту-магистранту выставляется дифференцированная оценка («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»).

Результаты научно-исследовательской работы оформляются в письменном виде (отчет) и представляются для утверждения научному руководителю.

Отчет о научно-исследовательской работе магистранта с визой научного руководителя представляется на кафедру. Кроме этого, магистрант в конце каждого семестра публично докладывает о своей научно-исследовательской работе на заседании кафедры. К обсуждению результатов научно-исследовательской работы привлекаются работодатели и ведущие специалисты, позволяющие оценить уровень приобретенных знаний, умений и сформированных компетенций обучающихся.

Магистранты, не предоставившие в срок отчет о научно-исследовательской работе и не получившие зачет, к сдаче экзаменов и предзащите выпускной квалификационной работы не допускаются.

