

Автономная некоммерческая образовательная
организация высшего образования
Центросоюза Российской Федерации
«Российский университет кооперации»

УТВЕРЖДЕНО
приказом ректора Российского
университета кооперации
от «31» 12 2014 г. № 1327-09

Положение
о научно-исследовательской работе магистрантов

31.12.2014 г. № 01-08/41

г. Мытищи Московской области

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение регламентирует научно-исследовательскую работу магистрантов в автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования Центросоюза Российской Федерации «Российский университет кооперации» (далее - Университет) на основании:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 19.12.2013 № 1367;
- Приказа Министерства образования Российской Федерации от 27.03.1998 г. № 814 "Об утверждении Положения о подготовке научно-педагогических и научных кадров в системе послевузовского профессионального образования в Российской Федерации" (с изм. и доп. от 26.03.2014 г.);
- Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (далее - ФГОС ВО);
- Приказа Минобрнауки России № 62 от 22.03.2006 г. "Об образовательной программе высшего профессионального образования специализированной подготовки магистров";
- Положения о порядке проведения практики студентов образовательных учреждений высшего профессионального образования, утвержденного приказом Минобрнауки России №1154 от 25.03.2003;
- Устава Университета.

1.2. Научно-исследовательская работа магистранта (далее – НИРМ) является обязательным разделом основной образовательной программы подготовки магистров и направлена на формирование профессиональных и общекультурных компетенций с целью подготовки магистров к решению, наряду с другими задачами профессиональной деятельности, задач научно-исследовательского направления.

1.3. Основная профессиональная образовательная программа (далее - ОПОП) подготовки магистров состоит из образовательной и научно-исследовательской составляющих.

Содержание образовательной составляющей программы представлено общенаучным и профессиональным циклами дисциплин, развивающих соответствующие компетенции выпускника магистратуры.

Научно-исследовательская составляющая программы подготовки магистров включает:

- научно-исследовательскую работу в течение всего времени обучения (работу в рамках научно-исследовательского семинара, подготовку курсовых работ, написание научных статей, участие в научных конференциях и других научных мероприятиях и др.);

- практики;
- разработку и защиту магистерской диссертации.

1.4. Научно-исследовательская работа магистрантов проводится на базе кафедр Университета.

1.5. Общее количество часов, отведенных на научно-исследовательскую работу, определяется Федеральными государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования направлений подготовки и учебными планами программ подготовки магистров.

1.6. Цель и задачи каждой НИРМ должны быть согласованы с целью и задачами магистерской диссертации.

В соответствии с поставленными целями и задачами для каждой НИРМ должны быть сформированы компетенции, определяющие, что конкретно должен знать, уметь и чем овладеть магистрант в результате выполнения каждой НИРМ.

Результаты овладения знаниями, умениями, навыками и формированием компетенций по завершении НИРМ оцениваются при проведении промежуточной аттестации.

1.7. До начала выполнения НИРМ руководители магистерских программ информируют магистрантов о знаниях, умениях, навыках и компетенциях, которыми они должны овладеть по завершению НИРМ; о методах их формирования и оценивания.

1.8. Перечень компетенций, которыми должен овладеть магистрант по завершении НИРМ, формируется из компетенций, включенных в ОПОП по соответствующему направлению подготовки (в соответствии с ФГОС ВО):

1.8.1. компетенции, входящие в состав профессиональных компетенций в виде самостоятельного блока «Научно-исследовательская деятельность».

1.8.2. профессиональные компетенции, не входящие в состав научно-исследовательских, но овладение которыми связано с исследовательской деятельностью магистранта.

1.8.3. общекультурные компетенции, овладение которыми возможно при проведении магистрантом научно-исследовательской работы.

2. Содержание научно-исследовательской работы магистрантов

2.1. Содержание НИРМ определяется в соответствии с магистерской программой и темой магистерской диссертации, ее целями и задачами, научной новизной, а также полученными знаниями и умениями, компетенциями, которыми должен овладеть магистрант по завершении данной научно-исследовательской работы (Приложение 1).

2.2. Научно-исследовательская работа выполняется магистрантом в каждом семестре и ориентируется на решение задач, определенных целями соответствующей программы НИРМ.

2.3. Содержание НИРМ определяется кафедрой, реализующей магистерскую подготовку. НИРМ предполагает осуществление следующих видов работ:

- планирование научно-исследовательской работы, включающее ознакомление с тематикой исследовательских работ в данной области и выбор темы исследования;
- разработка плана-графика работы по подготовке магистерской диссертации с указанием основных мероприятий и сроков их реализации (Приложение 2);
- корректировка плана проведения научно-исследовательской работы;
- составление отчета о научно-исследовательской работе;
- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с утвержденным планом научно-исследовательской работы;
- изучение литературы и информационных источников по теме магистерской диссертации, составление библиографических списков;
- работа над понятийным аппаратом в области научного исследования, составление глоссария по теме исследования;

- рецензирование и оппонирование научно-исследовательских работ, научных трудов;
- осуществление научно-исследовательских работ в рамках тем магистерских диссертаций (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных);
- участие в научно-исследовательских работах, выполняемых кафедрой;
- участие в организации и проведении научных, научно-практических конференций, круглых столов, дискуссий, диспутов, учебно-методических семинаров, организуемых кафедрой;
- участие в конкурсах научно-исследовательских работ;
- осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации;
- разработка и апробация диагностирующих материалов;
- подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей;
- подготовка реферата по теме исследования;
- подготовка и защита курсовых работ по направлению проводимых научных исследований;
- подготовка и защита магистерской диссертации и др.

2.4. В результате освоения образовательных программ магистратуры выпускники должны быть подготовлены к выполнению следующих задач профессиональной и научно-исследовательской работы:

- обобщению и критическому анализу результатов, полученных отечественными и зарубежными учеными, выявлению и формулированию актуальных научных проблем, их теоретической и практической значимости;
- разработке плана и программы проведения научного исследования, а также их реализации;
- выбору методов и средств разработки инструментария эмпирического исследования, сбору, обработке, анализу, оценке и интерпретации полученных результатов исследования для проверки теоретических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов;
- формированию четкого представления об основных профессиональных задачах и способах их решения, навыков проектирования и реализации содержания учебных программ, инновационных образовательных технологий, а так же аналитических способностей, применяемых магистрантом при изучении теоретических проблем в процессе написания магистерской диссертации;
- самостоятельному решению задач, возникающих в ходе научно-исследовательской и педагогической деятельности и требующих углубленных профессиональных знаний, обеспечению готовности к профессиональному самосовершенствованию, развитию инновационного мышления и творческого потенциала, профессионального мастерства;
- работе с библиографическими источниками (бумажными и электронными), сбору и обработке информации, применению найденного материала, эмпирических данных в процессе написания магистерской диссертации и иных работ научного характера;
- овладению основными формами изложения научного материала в виде тезисов, докладов и статей, их техническим оформлением (в соответствии требованиями действующего ГОСТа);
- формированию навыков вербального изложения результатов научного исследования, участию в научных дискуссиях по основным положениям авторской научно-исследовательской работы.

2.5. К числу основных требований, предъявляемым к магистрантам при выполнении ими НИРМ, относятся:

- владение методологией и современной проблематикой соответствующей 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, применять эмпирические методы сбора и анализа информации в той или иной научной сфере, связанной с тематикой магистерской программы (темой магистерской диссертации);
- умение работать с конкретными программными продуктами и информационными ресурсами.

2.6. Распределение объема НИРМ регламентируется учебным планом соответствующей магистерской программы. План НИРМ является частью индивидуального плана работы магистранта.

2.7. Разработку плана НИРМ необходимо осуществить в течение первого семестра. В последующих семестрах он при необходимости может быть откорректирован.

2.8. План НИРМ разрабатывается магистрантом при консультативной помощи научного руководителя, окончательная редакция плана подлежит согласованию с руководителем магистранта. Самостоятельная работа магистранта по составлению плана НИРМ будет способствовать овладению им навыками планирования исследовательской работы.

2.9. Содержание НИРМ должно быть раскрыто и представлено в индивидуальном плане работы магистранта таким образом, чтобы:

- магистрант четко представлял характер, объем и виды исследовательской работы, которую ему предстоит выполнить в данном семестре (письменный отчет, творческая работа, подготовленная к публикации статья, выступление на семинаре или конференции и т.п.);
- научный руководитель имел возможность эффективно контролировать и направлять работу магистранта в режиме обратной связи.

2.10. К обязательным результатам научно-исследовательской работы магистрантов относятся:

2.10.1. очная форма обучения:

в первом семестре:

- утвержденные тема, структура магистерской диссертации и план-график работы над диссертацией с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;
- постановка цели и задач диссертационного исследования;
- определение объекта и предмета исследования;
- обоснование актуальности выбранной темы и характеристика современного состояния изучаемой проблемы;
- обоснование методологического аппарата, который предполагается использовать;
- подбор и изучение научной литературы и источников, которые будут использованы в качестве базы исследования;
- обобщенные материалы для написания введения диссертации;
- отчет о выполнении НИРМ.01 (Приложение 3).

во втором семестре:

- анализ научной литературы и источников по теме диссертационного исследования, оценка возможности их использования при написании диссертации, определение предполагаемого личного вклада автора в разработку темы. Основу обзора литературы должны составлять источники, раскрывающие теоретические аспекты изучаемого вопроса, в первую очередь научные монографии и статьи научных журналов;
- материалы для написания первой главы диссертации;
- материалы для опубликования статьи по теме диссертации;

- отчет о выполнении НИРМ.02.
в третьем семестре:
- фактический материал для диссертационной работы, проведение эксперимента, разработку модели, оценка достоверности результатов и их достаточности для завершения работы над второй главой диссертации;
- материалы практической части исследования в виде компьютерных презентаций, докладов, отчетов и пр. (на выбор магистранта);
- материалы для второй главы диссертации;
- опубликованная статья, тезисы выступления на конференции;
- отчет о выполнении НИРМ.03.
в четвертом семестре:
- материалы для третьей главы диссертации и заключения;
- подготовка окончательного текста магистерской диссертации;
- доклад по результатам диссертационного исследования и иллюстративные материалы;
- итоговый отчет о выполнении НИРМ.04 (Приложение 3);
- рецензия научного руководителя на итоговый отчет по НИРМ (Приложение 4).

2.10.2. заочная форма обучения:

на первом году обучения:

- утвержденные тема, структура магистерской диссертации и план-график работы над диссертацией с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;
- постановка цели и задач диссертационного исследования;
- определение объекта и предмета исследования;
- обоснование актуальности выбранной темы и характеристика современного состояния изучаемой проблемы;
- обоснование методологического аппарата, который предполагается использовать;
- подбор и изучение научной литературы и источников, которые будут использованы в качестве базы исследования;
- обобщенные материалы для написания введения диссертации;
- анализ научной литературы и источников по теме диссертационного исследования, оценка возможности их использования при написании диссертации, определение предполагаемого личного вклада автора в разработку темы. Основу обзора литературы должны составлять источники, раскрывающие теоретические аспекты изучаемого вопроса, в первую очередь научные монографии и статьи научных журналов;
- материалы для написания первой главы диссертации;
- материалы для опубликования статьи по теме диссертации;
- отчет о выполнении НИРМ.01;
на втором году обучения:
- фактический материал для диссертационной работы, проведение эксперимента, разработку модели, оценка достоверности результатов и их достаточности для завершения работы над второй главой диссертации;
- материалы практической части исследования в виде компьютерных презентаций, докладов, отчетов и пр. (на выбор магистранта);
- материалы для второй главы диссертации;
- опубликованная статья, тезисы выступления на конференции;
- материалы для третьей главы диссертации и заключения
- отчет о выполнении НИРМ.02;
на третьем году обучения:
- подготовка окончательного текста магистерской диссертации;
- доклад по результатам диссертационного исследования и иллюстративные материалы;

- итоговый отчет о выполнении НИРМ.03 (Приложение 4);
- рецензия научного руководителя на итоговый отчет по НИРМ (Приложение 5).

2.11. При проведении НИРМ руководителями магистерских программ должны применяться индивидуальные, групповые и взаимооценки научно-исследовательской работы магистрантов с участием экспертных групп, состоящих из преподавателей кафедры, работодателей и студентов:

публичное обсуждение результатов НИРМ на заседаниях кафедры, конференциях, научно-практических семинарах;

участие магистрантов в открытых конкурсах на лучшую научную работу;

оппонирование студентами работ по теме научного исследования (научных статей, докладов, рефератов, эссе и др.).

2.12. Итоги научно-исследовательской работы магистрантов, представленные отчеты об этапах научно-исследовательской работы обсуждаются на заседаниях кафедр, с приглашением работодателей и студентов.

3. Требования к отчету по научно-исследовательской работе магистранта

3.1. Содержание итогового отчета должно соответствовать плану НИРМ (виды и этапы работы). Рекомендуемый объем отчета – 20-25 страниц.

3.2. Отчет должен быть оформлен в соответствии с ГОСТ 7.32-2001 «Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления отчета».

3.3. При составлении отчета следует придерживаться следующих общих требований:

- четкость и логическая последовательность изложения материала;
- убедительность аргументации;
- краткость и точность формулировок, исключающих возможность неоднозначного толкования;
- конкретность изложения результатов работы;
- обоснованность рекомендаций и предложений.

3.4. Качество содержания и изложения отчета о НИРМ оценивается научным руководителем магистранта в рецензии. Научный руководитель должен ознакомить магистранта с критериями оценки до начала выполнения научно-исследовательской работы и при необходимости дать пояснения по критериям (например, что понимается под актуальностью и новизной исследуемой темы, под адекватностью выбора метода решения и т.п.) в целях эффективной организации магистрантом процесса выполнения НИРМ.

4. Руководство и контроль за выполнением научно-исследовательской работы магистранта

4.1. Руководство и общий контроль за НИРМ осуществляют руководители магистерских программ, непосредственное – научные руководители. Научный руководитель магистерской диссертации назначается в течение первого семестра обучения приказом ректора Университета (института (филиала)) из числа профессорско-преподавательского состава, имеющего ученую степень (звание) и опыт научно-исследовательской работы по направлению подготовки и магистерской программе в соответствии с ФГОС ВО.

4.2. Научный руководитель регулярно проводит консультации, контролирует процесс выполнения магистрантом научно-исследовательской работы; информирует магистранта о семинарах и конференциях, конкурсах научных работ и др.

4.3. Содержание научно-исследовательской работы магистранта в каждом семестре указывается в плане НИРМ. План НИРМ разрабатывается магистрантом совместно с научным руководителем магистранта. По каждой НИРМ составляется отчет. К отчету прилагаются материалы, являющиеся результатом научно-исследовательской работы магистранта в соответствующем семестре.

4.4. Магистранты, не предоставившие в срок итоговый отчет о НИРМ, к предзащите магистерской диссертации не допускаются.

5. Организация практики для магистрантов

5.1. Практика магистрантов является составной частью основной образовательной программы магистратуры. Практику проходят магистранты, обучающиеся по всем направлениям, программам и профилям магистерской подготовки.

5.2. Программы практик должны соответствовать компетентностной модели выпускника магистратуры.

5.3. При реализации ОПОП магистратуры в Университете в соответствии с требованиями ФГОС ВО по соответствующим направлениям подготовки могут предусматриваться следующие виды практик: научно-исследовательская, научно-педагогическая, научно-производственная, организационно-управленческая, педагогическая, производственная, учебная.

Научно-исследовательская практика направлена на приобретение практических навыков самостоятельного ведения научно-исследовательской работы, формирование умений в проведении научного поиска, эксперимента, апробации результатов научного исследования, навыков описания результатов исследования, публичного выступления по теме исследования.

Научно-педагогическая практика способствует формированию педагога-исследователя, владеющего современным инструментарием науки для использования материалов по теме исследования в образовательном процессе. Научно-педагогическая практика направлена на систематизацию, расширение и закрепление профессиональных знаний, формирование у магистрантов навыков научного поиска и интерпретации материала по теме исследования с целью его использования в педагогической деятельности.

Научно-производственная практика формирует навыки определения результативности научных исследований (алгоритмов, моделей, методов и других исследовательских инструментов), возможности их применения в условиях предприятий и организаций.

Организационно-управленческая практика направлена на формирование навыков принятия организационно-управленческих решений и оценки их последствий. Практика призвана обеспечить тесную связь между научно-теоретической и практической подготовкой магистрантов, дать им первоначальный опыт практической деятельности в соответствии с магистерской программой и темой научного исследования, создать условия для развития профессиональных компетенций.

Педагогическая практика формирует первоначальный опыт педагогической деятельности, навыки научно-педагогического исследования, умения дидактически преобразовывать результаты современных научных исследований с целью их использования в учебном процессе.

Учебная практика способствует закреплению и конкретизации результатов теоретического обучения, приобретение студентами умения и навыков практической работы в соответствии с направлением исследования

Производственная практика направлена на формирование опыта практической деятельности в соответствии с темой исследования, закрепление и совершенствование профессиональных навыков самостоятельной работы в организации.

5.4. Цель и задачи практики:

- практика магистрантов имеет целью расширение профессиональных знаний, полученных магистрантами в процессе обучения, и формирование практических навыков ведения самостоятельной научно-исследовательской, производственно-технологической, проектно-конструкторской или организационно-управленческой работы;
- основной задачей практики является приобретение опыта практической деятельности и формирование профессиональных компетенций, а также подбор необходимых

материалов для выполнения выпускной квалификационной работы – магистерской диссертации;

- цели, задачи и объем конкретной практики определяются соответствующим ФГОС ВО и программой практики, разработанной отдельно для каждой образовательной программы.

5.5. Порядок проведения практики:

- для каждой практики кафедрами, обеспечивающими подготовку магистрантов по определенному направлению подготовки, разрабатывается программа, в которой формулируются цели и задачи практики, ее содержание и требования к индивидуальному заданию по практике;
- сроки проведения практики устанавливаются в соответствии с приказом ректора Университета (института (филиала)) на основании учебных планов и календарных учебных графиков магистерской программы;
- практика проводится на договорных началах в организациях (предприятиях, фирмах) или на кафедрах и в других подразделениях Университета (института (филиала)). В практиках второго года обучения следует учитывать необходимость сбора материалов для написания магистерской диссертации;
- общее руководство и организация практики магистрантов осуществляется выпускающей кафедрой совместно с отделом магистратуры. Для решения конкретных вопросов организации практики и контроля за ее прохождением приказом ректора Университета (института (филиала)) назначаются руководители практики из числа преподавателей кафедры. При проведении практики в организации (предприятии) с их стороны назначается представитель – руководитель практики от организации;
- выпускающая кафедра формирует списки руководителей практик и готовит приказы об организации практик; проводит в установленные сроки аттестацию магистрантов с выставлением оценки за практику; представляет в отдел магистратуры отчет по проведенной практике по установленной форме;
- магистрант, не выполнивший программу практики по уважительной причине, направляется на практику вторично, в свободное от учебы время.

5.5. Обязанности руководителей практики:

Руководитель практики от Университета:

- совместно с заведующим кафедрой формирует списки магистрантов, которые должны проходить практику;
- согласовывает с организацией программу практики и календарные сроки ее проведения, представляет списки магистрантов на прохождение практики, а также, в случае необходимости, подготавливает требуемые документы для получения допуска к работам по специальной тематике;
- проводит собрание магистрантов, знакомит их со сроками и порядком прохождения практики;
- согласовывает тематику и содержание практики с руководителем магистранта;
- осуществляет постановку задач по самостоятельной работе магистрантов в период практики с выдачей индивидуальных заданий, оказывает соответствующую консультационную помощь;
- осуществляет систематический контроль за ходом практики и работой магистрантов;
- оказывает помощь магистрантам по всем вопросам, связанным с прохождением практики.

Руководитель практики от организации:

- контролирует организацию практики в соответствии с программой и заключенным договором на проведение практики, обеспечивает магистрантам рабочие места;

- создает необходимые условия для выполнения магистрантами программы практики, обеспечивает соблюдение ими правил внутреннего распорядка и техники безопасности;
- предоставляет возможность магистрантам ознакомиться с организацией работ в подразделениях и участвовать в их производственной деятельности, выполняя конкретные задания на рабочих местах;
- оказывает помощь магистрантам в подборе необходимых материалов для выполнения индивидуальных заданий;
- по окончании практики оформляет отзыв о работе магистранта и качестве подготовленного им отчета;
- способствует закреплению магистранта в организации (выполнение междисциплинарных проектов, дополнительная подготовка, написание магистерской диссертации, работа в свободное от учебы время и т.п.) с целью его трудоустройства после окончания вуза.

5.6. Обязанности магистранта

Магистрант при прохождении практики обязан:

- участвовать в производственной деятельности подразделения, выполняя все виды работ, предусмотренные программой практики и индивидуальным заданием;
- обосновать целесообразность разработки темы;
- подобрать необходимые источники по теме (литературу, патентные материалы, научные отчеты, техническую документацию и др.);
- провести их анализ, систематизацию и обобщение;
- выполнить предусмотренный планом объем работ по реализации темы;
- осуществить обработку имеющихся данных и анализ достоверности полученных результатов;
- изучить и выполнять правила внутреннего распорядка и техники безопасности, установленные на предприятии и на рабочих местах;
- отчитываться о выполняемой работе в соответствии с графиком проведения практики;
- по окончании практики представить руководителю практики от Университета письменный отчет по установленной форме.

5.7. Подведение итогов практики

Аттестация по итогам практики проводится руководителем практики на основании оформленного в соответствии с установленными требованиями письменного отчета и отзыва руководителя практики от организации. По итогам аттестации выставляется оценка.

6. Подготовка магистерской диссертации

6.1 Магистерская диссертация выполняется в течение всего срока обучения в магистратуре. Работа над магистерской диссертацией осуществляется магистрантом в период прохождения практики и выполнения научно-исследовательской работы.

6.2 Тема магистерской диссертации утверждается приказом ректора Университета (института (филиала)). В процессе НИРМ тема магистерской диссертации может уточняться. В случае изменения темы магистерской диссертации, изменение утверждается приказом ректора Университета (института (филиала)).

6.3 Магистерская диссертация представляет собой самостоятельную и логически завершенную квалификационную работу, связанную с решением задач направления подготовки и конкретной программы магистратуры. Магистерская диссертация может иметь исследовательский или прикладной характер.

Магистерская диссертация исследовательского характера направлена на разработку нового теоретического подхода к решению поставленного вопроса исследования и его проверке с помощью качественных или количественных методов исследования.

Магистерская диссертация прикладного характера направлена на решение практической задачи, стоящей перед конкретной организацией. Новизна результатов может заключаться в разработке новых методических подходов к решению стандартных задач или в адаптации существующих методик для решения нестандартных задач. Магистерские диссертации прикладного характера могут выполняться на основе заявки заинтересованной организации, внедрение полученных результатов в практическую деятельность должно подтверждаться справкой.

6.4 Магистерская диссертация допускается к защите при наличии положительного отзыва научного руководителя и внешней рецензии, а также утвержденных отчетов о НИРМ.

6.5 Рецензирование магистерских диссертаций осуществляется ведущими исследователями, имеющими ученую степень доктора наук и/или ученое звание профессора. Для рецензирования магистерских диссертаций прикладного характера могут привлекаться руководители заинтересованных организаций, по заявке которых выполнялась магистерская диссертация.

Рецензирование магистерской диссертации сотрудниками кафедры (кафедр), реализующей основную образовательную программу магистратуры, по которой выполнялась работа, не допускается.

Примерное содержание научно-исследовательской работы магистрантов

| Содержание НИРМ | Отчетная документация |
|--|--|
| Первый семестр | |
| Изучение возможных направлений научно-исследовательской работы | X |
| Выбор направления научно-исследовательской деятельности | X |
| Утверждение темы магистерской диссертации | приказ об утверждении темы магистерской диссертации |
| Разработка плана-графика работы по подготовке магистерской диссертации с указанием основных мероприятий и сроков их реализации | план-график работы по подготовке магистерской диссертации |
| Постановка целей и задач диссертационного исследования, определение объекта и предмета исследования, обоснование актуальности выбранной темы, характеристика современного состояния изучаемой проблемы, выбор необходимых методов исследования | текст обоснования темы магистерской диссертации |
| Изучение историографии и теоретических источников по теме магистерской диссертации | библиографический список |
| Подготовка тезисов и докладов для выступления на научных конференциях (указать статус конференции) | тезисы, тексты докладов |
| Подготовка к публикации научной статьи по направлению исследования | научная статья |
| Подготовка курсовой работы 1 курса | |
| Второй семестр | |
| Подробный обзор литературы по теме диссертационного исследования и курсовой работы | библиографический список |
| Подготовка тезисов и докладов для выступления на научных конференциях (указать статус конференции) | тезисы, доклады |
| Подготовка к публикации научной статьи по направлению исследования | научная статья |
| Рецензирование научных трудов | рецензия |
| Разработка предложений для участия в научно-исследовательских проектах Университета | предложения для участия в научно-исследовательских проектах Университета |
| Работа с научной терминологией, понятийным и методологическим аппаратом в области научного исследования, составление глоссария по теме исследования | глоссарий |
| Защита курсовой работы 1 курса | Курсовая работа |
| Третий семестр | |
| Организация и проведение исследования по проблеме, сбор теоретического и эмпирического материала и его интерпретация | материалы исследования |
| Систематизация материалов научного исследования | X |
| Презентация результатов подготовки магистерской диссертации на заседании кафедры и концепции практической части диссертации | презентация и доклад по результатам подготовки магистерской диссертации |
| Подготовка к публикации научной статьи по направлению | научная статья |

| | |
|--|------------------------------------|
| исследования | |
| Выступление на научной конференции по проблеме исследования | тезисы, тексты докладов |
| Участие в научно-исследовательской работе кафедры | X |
| Участие в научно-исследовательских проектах Университета | X |
| Четвертый/пятый семестр | |
| Работа над подготовкой текста магистерской диссертации | X |
| Представление предварительного варианта магистерской диссертации научному руководителю | текст магистерской диссертации |
| Доработка магистерской диссертации | X |
| Проведение предзащиты магистерской диссертации на профилирующей кафедре | |
| Подготовка и представление доклада по магистерской диссертации | доклад по магистерской диссертации |

**ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН-ГРАФИК
РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ МАГИСТЕРСКОЙ ДИССЕРТАЦИИ**
Первый год обучения

| № | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТЫ | СРОКИ ПЛАН/ ФАКТ | РЕЗУЛЬТАТ |
|----|--|------------------------|--|
| 1. | Выбор темы научно-исследовательской диссертационной работы. Определение и изучение объекта и предмета диссертационного исследования | | Утвержденная тема диссертационного исследования |
| 2. | Обоснование актуальности темы диссертационного исследования. Постановка цели и задач диссертационного исследования Подготовка и оформление задания на магистерскую диссертацию | | Научное обоснование темы, Задание на магистерскую диссертацию |
| 3. | Поиск, обработка, систематизация научной, методической литературы по теме диссертационного исследования. Формирование библиографии | | Список источников (монографии, авторефераты, диссертации, сборники статей, словари, периодические издания и др. - 45 источников и более) |
| 4. | Научный поиск: 4.1. Изучение научной, методической литературы по теме исследования. Сравнить концепции, научные подходы, предложенные российскими и зарубежными учеными по проблеме диссертационного исследования | | Конспект Реферат Сводная таблица достоинств и недостатков опубликованных концепций Черновой вариант первого параграфа первой главы магистерской диссертации |
| | 4.2. Изучение, анализ и сравнение основных положений существующих моделей и методов реализации научных концепций по теме диссертационного исследования | | Конспект Реферат Сводная таблица достоинств и недостатков существующих моделей |
| | 4.3. Определение достоинств и недостатков существующих моделей и методов реализации научных концепций по теме диссертационного исследования | | Черновой вариант второго и третьего параграфа первой главы магистерской диссертации |
| 5. | Разработка доказательной базы: 5.1. Выявление несоответствий, «разрывов», недостатков, конфликтов, противоречий научных и методических положений в процессах решения задач диссертационного исследования | | Сводная таблица несоответствий, недостатков, противоречий |
| | 5.2. Сбор, обработка и анализ статистического и фактографического материала по теме исследования для формирования доказательной базы наличия | | Таблицы, диаграммы, графики Разработка черно- |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | «разрывов» в практической деятельности организаций | | вого варианта первого и второго параграфа второй главы магистерской диссертации |
|--|--|--|---|

Второй и третий год обучения

| № | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТЫ | СРОКИ ПЛАН/ФАКТ | РЕЗУЛЬТАТ |
|----|--|-----------------|---|
| 6. | Наблюдение и эксперимент: 6.1. Выдвижение исходной гипотезы, определение и формирование новых научных подходов к решению поставленных задач диссертационного исследования | | Гипотеза |
| | 6.2. Формирование методического инструментария (схем, алгоритмов, пошаговых процедур, формул и др.) для решения задач диссертационного исследования | | Методический инструментарий |
| | 6.3. Моделирование ситуаций, проведение экспериментов, наблюдение | | Анкеты, опросники, модели |
| | 6.4. Обработка эмпирического материала, количественное и качественное описание. | | Таблицы, графики |
| | 6.5. Формулирование научных результатов моделирования и проведения эксперимента. Обоснование практической значимости основных научных положений диссертационного исследования | | Выводы Подготовка чернового варианта третьей главы диссертации |
| 7. | Разработка индивидуального плана- задания на практику в соответствии с темой диссертационного исследования | | Задание на практику |
| 8. | Подготовка чернового варианта: 8.1. Оформление полученных опорных, предварительных результатов диссертационного исследования в первый рабочий (черновой) вариант будущей диссертации. | | Черновой вариант диссертационной работы |
| | 8.2. Просмотр каждой главы, параграфа, Приложения и полученного чернового варианта диссертации на предмет выявления с помощью логических правил и формулирования: а) новых (впервые полученных, выявленных) возможных общесистемных закономерностей и тенденций в исследуемой предметной области; б) новых научных результатов, полученных лично автором, и элементов их новизны; в) новых практических результатов и их значимости (важности, ценности). | | Выводы, комментарии, доработки Включение полученных формулировок в текст чернового варианта диссертации. |
| | 8.3. Проверка (с использованием логических правил) на достоверность исходной гипотезы на основе первых полученных результатов. | | Внесение корректировки в соответствии с полученными результатами |
| | 8.4. Обобщение и систематизация всех изложенных в черновом варианте диссертации эмпирических | | Таблицы, Приложения к дис- |

| | | | |
|-----|---|--|--|
| | мнений и аргументов известных ученых по данному предмету исследования в интересах выработки собственного мнения магистранта по отношению к ним и последующего их размещения (в форме таблицы) в Приложении к диссертации. | | сертации |
| | 8.5. Разработка (с корректным обоснованием) предварительных научных идей, принципов, выводов, предложений и рекомендаций по дальнейшему развитию темы исследования | | Идеи, принципы, выводы, рекомендации |
| | 8.6. Разработка (прогнозирование) возможных направлений дальнейших научных исследований в данной предметной области. | | Список направлений дальнейших исследований |
| | 8.7. Проведение самостоятельной предварительной (рабочей) самопроверки . экспертизы полученных рабочих (черновых) вариантов диссертации Доработка рабочих вариантов диссертации по результатам проведенной личной экспертизы. | | Доработки, исправления, формирование итогового варианта магистерской диссертации |
| 9. | Сдача готового черного варианта на проверку научному руководителю | | Проверка, замечания и комментарии к работе |
| 10. | Оформление «чистового» варианта магистерской диссертации с учетом всех замечаний и пожеланий научного руководителя | | «Чистой» вариант магистерской диссертации |
| 11. | Подготовка доклада, раздаточного материала и презентации для защиты магистерской диссертации | | Доклад, Раздаточный материал, Презентация |
| 12. | Подготовка к публичной защите магистерской диссертации и защита ВКР: Предзащита Корректировка доклада и ВКР Защита магистерской диссертации | | Предзащита Защита |

Магистрант _____ « ____ » _____ 201__ г.

Научный руководитель ВКР _____ « ____ » _____ 201__ г.

Научный руководитель магистерской программы _____ « ____ » _____ 201__ г.

Автономная некоммерческая образовательная
организация высшего образования
Центросоюза Российской Федерации
«Российский университет кооперации»

Кафедра _____
(наименование кафедры)

ОТЧЕТ
О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ МАГИСТРАНТА

В _____ семестре

Магистрант _____
(Фамилия, Имя, Отчество)

Направление подготовки [шифр и наименование] _____

Магистерская программа [наименование] _____

Тема магистерской диссертации _____

Содержание проделанной НИРМ:

- 1
- 2
- 3

Результаты НИРМ (подготовка рефератов и эссе, участие в конференциях, подготовка публикаций, получение грантов, участие в конкурсах научных работ, стажировки и т.д.)

- 1
- 2
- 3

Заключение научного руководителя:

- 1
- 2
- 3

Магистрант _____
(подпись)

Научный руководитель _____
(Фамилия И.О.) (подпись)

« _____ » _____ 201__ г

В отчете необходимо раскрыть следующее:

1. Научно-исследовательская работа:

- результатом научно-исследовательской работы в *первом семестре* обучения в магистратуре является: утвержденная тема диссертации и план-график 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;

- результатом научно-исследовательской работы во *втором семестре* обучения в магистратуре является подробный обзор литературы по теме диссертационного исследования, который основывается на актуальных научно-исследовательских публикациях и содержит анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценку их применимости в рамках диссертационного 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 научных журналов;

- результатом научно-исследовательской работы в *третьем семестре* (очная и очно-заочная форма обучения), и в *третьем, четвертом семестрах* (заочная форма обучения) является сбор фактического материала для диссертационной работы, включая разработку методологии сбора данных, методов обработки результатов, оценку их достоверности и достаточности для завершения работы над диссертацией;

- результатом научно-исследовательской работы в *четвертом семестре* (очная и очно-заочная форма обучения), и в *пятом семестре* (заочная форма обучения) обучения в магистратуре является подготовка окончательного текста магистерской диссертации.

2. Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках кафедральных научных исследований.

3. Участие в организации и проведении научных мероприятий (научно-практические конференции, круглые столы, дискуссии, диспуты; самостоятельное проведение семинаров, мастер-классов, круглых столов по актуальной проблематике).

4. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ.

5. Представление промежуточных результатов исследования в рамках заседания кафедры.

6. Итоговая оценка за семестр («зачтено»/«не зачтено»).

Форма итогового отчета о результатах научно-исследовательской работы магистранта

Автономная некоммерческая образовательная
организация высшего образования
Центросоюза Российской Федерации
«Российский университет кооперации»

Кафедра _____
(наименование кафедры)

ИТОГОВЫЙ ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ МАГИСТРАНТА

(Фамилия, имя, отчество)

Форма обучения [очная, заочная] _____

Направление подготовки [шифр и наименование] _____

Магистерская программа [наименование] _____

Тема магистерской диссертации _____

Содержание проделанной научно-исследовательской работы магистранта (НИРМ)

РЕЗУЛЬТАТЫ НИРМ (подготовка докладов и тезисов, участие в конференциях, подготовка публикаций, получение грантов, участие в конкурсах научных работ, стажировки и т.д.)
СПИСОК НАУЧНЫХ РАБОТ

| № | Наименование работы, ее вид | Форма работы | Выходные данные | Объем в п.л. | Соавторы |
|---|-----------------------------|--------------|-----------------|--------------|----------|
| | | | | | |
| <p>Положения научной новизны _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Положения практической значимости _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Заключение научного руководителя _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Заключение кафедры _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Магистрант _____ « ____ » _____ г.</p> <p>Научный руководитель _____ / _____</p> <p style="text-align: center;">(Ф. И. О.) (подпись)</p> | | | | | |

Автономная некоммерческая образовательная
организация высшего образования
Центросоюза Российской Федерации
«Российский университет кооперации»

Кафедра _____
(наименование кафедры)

РЕЦЕНЗИЯ

на итоговый отчет о результатах научно-исследовательской работы магистранта

год набора _____

Магистрант _____
(Ф.И.О.)

Направление подготовки _____

Наименование магистерской программы _____

Тема

1. Актуальность темы исследования

2. Определение цели и задач исследования

3. Характеристика методологического аппарата магистерской диссертации

4. Обеспечение темы магистерской диссертации литературой с учетом года издания

5. Соответствие литературы теме исследования

6. Стиль и грамотность изложения материала

7. Уровень самостоятельности _____

8. Компетенции, сформированные у магистранта в результате выполнения НИРМ

| Компетенции | Методы, виды работ, которыми формировались компетенции |
|-------------|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

9. Написание статьи по теме магистерской диссертации

10. Положительные стороны отчета

11. Недостатки

12. Общий вывод об отчете с заключением (положительным или отрицательным) о проделанной работе и подготовке магистерской диссертации _____

(Ф.И.О. научного руководителя, ученая степень, ученое звание)

« ____ » _____ 201 ____ г.

(подпись научного руководителя)