

АННОТАЦИЯ

к Положению «О научно-исследовательской работе в магистратуре Таджикского государственного университета коммерции»

Положение «О научно-исследовательской работе в магистратуре Таджикского государственного университета коммерции» утверждено на заседании Ученого совета университета от 28 ноября 2017г., протокол № 6.

1.ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Положение о научно-исследовательской деятельности в магистратуре Таджикского государственного университета коммерции (далее - Положение) определяет общие требования к порядку организации, планирования и проведения научно-исследовательских работ (далее ГК) магистрантов, которые внедряются в учебный процесс в Таджикском государственном университете коммерции. устанавливает.

1.2. Настоящее Положение разработано на основе следующих нормативных документов:

- Закон Республики Таджикистан от 22 июля 2013 года № 1004 «Об образовании»;
- Закон Республики Таджикистан от 19 мая 2009 года № 531 «О высшем профессиональном и последипломном образовании»;
- Постановление Правительства Республики Таджикистан от 30 декабря 2007 года № 650 «Об утверждении Положения о магистратуре»;
- Постановление коллегии Министерства образования и науки Республики Таджикистан от 29 сентября 2017 года № 14/13 «Положение о научно-исследовательской работе в магистратуре высших учебных заведений Республики Таджикистан».
- иные нормативно-правовые акты Республики Таджикистан об образовании.

1.3. Главной особенностью учебной программы магистратуры является внедрение НИР, которая проводится магистрантами в течение всего периода обучения для подготовки материала для завершения работы магистранта.

1.4. Задачами научно-исследовательской работы являются:

- развить умение самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность, связанную с решением сложных теоретических и практических задач, результатом которой является написание и успешная защита магистерской диссертации на данном этапе;
- освоить теоретические и диагностические методы исследования объектов в указанной предметной области;
- освоить методологию научного творчества.

1,5. В ходе внедрения НИР магистрант должен продемонстрировать способность самостоятельно проводить научные исследования, решать и решать профессиональные вопросы, представлять конкретную информацию, научно обосновывать и отстаивать свою точку зрения.

1.6. В процессе выполнения исследования будут решены следующие вопросы:

- совершенствование, упорядочение и интеграция теоретических знаний и практических навыков в магистерскую программу;
- развивать навыки критической оценки и обобщать теоретические ситуации, использовать современные методы и подходы для решения исследуемых вопросов;
- развитие навыков планирования и продвижения исследований, обработки научной информации, анализа, интерпретации и обоснования результатов исследований;
- развитие навыков использования полученных знаний при решении практических задач при подготовке, разработке научно обоснованных рекомендаций и предложений;
- укрепление навыков презентации, публичных дебатов и защиты достигнутых научных результатов, рекомендаций и рекомендаций;

1.7. Исследования, проводимые при внедрении НИР, должны быть ориентированы на эксперименты и, кроме теоретических (методологических) исследований, также иметь практический (проектный) аспект. Тема и содержание НИР должны соответствовать областям и формам профессиональной деятельности, определенным магистерской программой. Цели и задачи, поставленные и решенные в процессе НИР, должны быть актуальными и соответствовать выбранной области на современном уровне развития науки и техники.

1.8. В результате магистерских программ, магистерских диссертаций магистр должен уметь:

- регистрация и решение вопросов, возникающих в ходе научно-исследовательской деятельности, которая требует глубоких профессиональных знаний;
- выбор подходящих методов исследования с учетом конкретных проблем исследования, изменение существующих методов и разработка новых;
- обработка полученных результатов, их анализ и понимание на основе информации, содержащейся в литературе;
- продвижение библиографической работы за счет использования современных информационных технологий;
- представить резюме выполненных работ в виде отчетов, рефератов, статей, подготовленных в соответствии с существующими требованиями;
- проведение испытаний выводов, сделанных на основании исследований и обоснования их использования в организациях, осуществляющих различные виды хозяйственной деятельности;
- обоснование решений представленных проектов с экономической точки зрения, обеспечение безопасных условий труда и окружающей среды.

II. ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

2.1. Общее руководство научным содержанием магистерской программы осуществляет профессиональный отдел, факультет, отдел науки и инноваций.

2.2. Степень магистра является научным руководителем, назначенным из числа университетских научных и преподавательских кадров с учеными степенями и званиями, и проводит исследовательскую работу по программе магистра в течение одного месяца после начала программы магистратуры, утвержденной ректором.

2.3. Темы НИР будут разработаны специализированным отделом, принимая во внимание важность текущих научных исследований. Магистрант имеет право выбрать тему из списка тем, разработанных кафедрой. На основании письменного заявления магистранта ему / ей предоставляется возможность проводить исследовательскую работу по данной теме со стороны магистра и, если это возможно, разработать тему для практического использования в соответствующей сфере профессиональной деятельности.

2.4. После утверждения темы НИР, индивидуальный план работы магистр разрабатывается и подписывается научным руководителем и утверждается руководителем кафедры не позднее, чем через одну неделю после начала учебного года.

2.5. По индивидуальному плану организуется работа магистранта с целью завершения магистерской работы и подготовки материала для магистерской работы. В творческом исследовании план является динамичным и не должен препятствовать продвижению идей и идей исследователя, сохраняя при этом конкретное и конкретное научное направление. План должен быть гибким и гибким, что позволяет включать в него новые аспекты, поскольку план работы может быть более точным и конкретным.

2.6. Индивидуальный план будет содержать контрольные знаки - возможные даты бакалаврского отчета о выполнении плана. Доклад магистранта заслушивается в конце каждого академического периода во время промежуточной аттестации на научно-методических семинарах кафедры.

2.7. Планы магистранта должны включать публикацию и тестирование результатов исследований магистранта, таких как подготовка отчетов и презентаций (не менее трех статей) в журналах и сборниках работ. разработка

научных, учебно-методических материалов. Защита магистерской диссертации, которая не была опубликована в магистерской работе в течение всего периода обучения, не допускается.

2,8. Изменения в индивидуальный план могут быть внесены до окончательного утверждения магистерской диссертации за шесть месяцев до защиты по приказу ректора университета.

2.9. Научные исследования проводятся в соответствии с индивидуальным планом магистранта в рамках реализации НИР.

2.10. Для людей с ограниченными возможностями НИР организован и внедрен с учетом их индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

2,11. Научно-исследовательская работа магистрантов осуществляется на базе кафедр (ведущих специальностей), научно-образовательных центров и лабораторий высших учебных заведений, а также в ведущих организациях и учреждениях.

2.12. НИР разделен на академическую и исследовательскую деятельность.

2.13. Основными формами научно-исследовательской деятельности являются: проведение научных исследований на семинарах и практикумах, во время стажировки и в процессе исследовательских семинаров.

2,14. Основные виды исследовательской деятельности вне аудитории: работа в научных библиотеках, архивах, музеях, исследовательских центрах и лабораториях, в ведущих организациях и на предприятиях; Участие в научных конференциях, круглых столах, конкурсах научных работ, реализации грантовых проектов и др.

2.15. Магистрантам рекомендуется публиковать результаты исследований с целью повышения эффективности НИР. Результаты НИР должны быть проверены в рамках исследовательских семинаров, которые являются неотъемлемой частью учебной программы магистратуры. Участие в исследовательском семинаре обязательно для всех магистрантов.

III. ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ И ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

3.1. Исследовательский семинар является одной из форм исследовательской деятельности студентов, направленной на повышение производительности и эффективности магистерской диссертации, повышение качества написания магистерской диссертации и создание общих культурных и профессиональных компетенций, предназначенных для магистерской программы. ,

3.2. Основными задачами исследовательского семинара являются: ознакомление магистрантов с важными научными направлениями и вопросами в рамках выбранной магистерской программы; развитие исследовательских компетенций, планирование и самостоятельная исследовательская деятельность, освоение методологий и методов исследования, использование современных информационных технологий в процессе проведения исследований и представление их результатов.

3.3. В рамках исследовательского семинара необходимо развить следующие навыки и навыки: умение искать и анализировать данные из различных источников; Навыки критического анализа научной литературы; выражение, в том числе проблема устного и письменного общения; умение применять теоретические знания, полученные в научных, аналитических и диагностических исследованиях.

3.4. Научный руководитель магистерской программы является руководителем исследовательского семинара. Исследовательский семинар запланирован на весь период обучения. План проведения научно-исследовательского семинара разработан ведущими учеными, отвечающими за подготовку магистрантов, который рассматривается на заседании профессионального факультета в начале учебного года и утверждается деканом факультета. После утверждения план должен быть представлен студенту.

3.5. Научно-исследовательский семинар будет проводиться в форме аудиторных занятий, включенных в расписание. Проведение научно-исследовательского семинара по учебной нагрузке руководителя магистерской

программы рассматривается в порядке, установленном высшими учебными и научными учреждениями. Рекомендуется проводить исследовательский семинар не реже одного раза в две недели. Исследовательский семинар может проводиться с участием преподавателей из разных отделов, лабораторий и исследовательских центров, приглашенных стажеров и работодателей.

3.6. Научно-исследовательский семинар предусматривает следующие виды работ: презентации ведущих научных работников, в которых вопросы приоритетных направлений научных исследований реализуются в рамках реализуемой магистерской программы; презентация магистрантов с докладами и информацией по отдельным темам для выпуска и постоянное обсуждение результатов их исследований; проводить семинары ведущих ученых и опытных практиков по вопросам семинара; проектные семинары; споры; официальные игры; круглые столы или научные конференции; другие формы, связанные с особенностями магистерской программы.

IV. ОТЧЕТ МАГИСТРА О НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

4.1. Экзамены будут сдаваться вам как НИР в конце каждого академического цикла. Долг исследовательской работы эквивалентен обычному академическому долгу.

4.2. Конкретное содержание и форма отчета об участии в научных семинарах для каждого учебного периода определяются руководителем магистерской диссертации в соответствии с характером.

4.3. Написание и защита магистерской работы в виде магистерской диссертации является конечным результатом работы НИР.

Заведующий отделом
магистратуры, к.ф.-м.н., доцент



Зубайдов С.