Иностранный

язык:

два

иностранных языка

«Мирас» университеті

Университет «Мирас»

Магистранттардың ғылыми-зерттеу (эксперименттік-зерттеу) жұмысы туралы ЕРЕЖЕ

положение

о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистрантов



Университет FK отырысында бекітілді Утверждено на заседании УС университета Протокол № 1 от « 31 » августа 2023 г. РАЗРАБОТАНО И ВНЕСЕНО Отделом магистратуры университета «Мирас».

СОГЛАСОВАНО с Проректором научно-исследовательской работе и инновациям университета «Мирас».

ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ с 1 сентября 2023 года решением Ученого совета университета «Мирас» от «31» августа 2023 г., протокол № 1

Настоящее Положение является собственностью университета «Мирас» и предназначено для внутреннего пользования в образовательной деятельности вуза.

Содержание

1	Область применения	3
2	Нормативные ссылки	3
3	Основные термины и определения	3
4	Обозначения и сокращения	6
5	Общие положения	7
6	Планирование НИРМ (ЭИРМ) магистранта	7
7	Требования к НИРМ (ЭИРМ)	11
8	Отчетность, анализ НИРМ (ЭИРМ) магистранта	13
9	Требования к научному руководителю магистранта	14
10	Приложения	15

1 Область применения

Настоящее положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистрантов разработано с целью установления требований к научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистрантов университета Мирас (далее - Университет).

2 Нормативные ссылки

Настоящий документ разработан в соответствии с основными положениями нормативных документов:

- Закон Республики Казахстан «Об образовании» от 27 июля 2007 года № 319-III. (с изменениями и дополнениями по состоянию на 10.07.2023 г.)
- Закон Республики Казахстан «О науке» от 18 февраля 2011 года № 407-IV. (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.07.2023 г.)
- Государственный общеобязательный стандарт послевузовского образования от 20 июля 2022 года $N\!\!_{2}$ 2
- Квалификационные требования, предъявляемые к образовательной деятельности, и перечень документов, подтверждающих соответствие им. Утверждены приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 17 июня 2015 года № 391 (c изменениями и дополнениями по состоянию на 29.01.2023)
- Правила организации учебного процесса по кредитной технологии обучения, утвержденный 20 апреля 2011 года № 152 (с изменениями 25.07.2023);

3 Основные термины и определения

Магистр - степень, присуждаемая лицам, освоившим образовательные программы магистратуры;

Магистрант - лицо, обучающееся в магистратуре;

Магистратура - уровень послевузовского образования, направленный на подготовку кадров с присуждением степени «магистр» по соответствующей образовательной программе с обязательным освоением не менее 60-120 академических кредитов;

Магистерская диссертация — выпускная работа магистранта научнопедагогической магистратуры, представляющая собой самостоятельное научное исследование, содержащее теоретические и/или практические разработки актуальной проблемы в области избранной специальности, основанное на современных теоретических, методических и технологических достижениях науки.

Магистерский проект выпускная квалификационная работа профильной собой магистранта представляющая магистратуры, самостоятельное исследование, содержащее теоретические и/или экспериментальные результаты, позволяющие решать прикладную задачу актуальной проблемы, избранной ОП.

Научно-исследовательская работа - работа, связанная с научным поиском, проведением исследований, экспериментов в целях расширения имеющихся и получения новых знаний, проверки научных гипотез, установления закономерностей развития природы и общества, научного обобщения, научного обоснования проектов. Научно-исследовательская работа включает выполнение основных разделов и подразделов магистерской диссертации, с использованием современных методов научных исследований, основанных на технологических достижениях науки и практики.

Экспериментально-исследовательская работа - работа, включающая выполнение методических, практических аспектов магистерского проекта, применение экономико-математических методов, психолого-педагогических методов, основанных на современных достижениях науки, техники и производства, содержит конкретные практические рекомендации, самостоятельные решения управленческих задач

Исследовательская практика магистрантов - это вид учебной работы направленный на ознакомление с новейшими теоретическими, методологическими и технологическими достижениями отечественной и зарубежной науки, с современными методами научных исследований, обработки и интерпретации экспериментальных данных.

Образовательная программа - единый комплекс основных характеристик образования, включающий цели, результаты и содержание

обучения, организацию образовательного процесса, способы и методы их реализации, критерии оценки результатов обучения;

Индивидуальный план работы магистранта - план работы обучающегося, самостоятельно составляемый им на весь период обучения под руководством научного руководителя на основании образовательной программы.

Индивидуальный учебный план - учебный план обучающегося, самостоятельно формируемый им на каждый учебный год с помощью эдвайзера на основании образовательной программы и каталога элективных дисциплин, который является одним из разделов индивидуального плана магистранта;

График учебного процесса - это документ, определяющий последовательность и чередование теоретического и практического обучения, промежуточной и итоговой аттестации магистрантов всех образовательных программ всех курсов в течение учебного года.

Отчет - итоговый текстовый, графический или другой формы документ, подтверждающий факт выполнения конкретной работы.

4 Обозначения и сокращения

ППС - Профессорско-преподавательский состав;

ВК - Вузовский компонент;

ВУЗ - Высшее учебное заведение;

ГОСО - Государственный общеобязательный стандарт образования;

ОП - Образовательная программа;

ПВО - Послевузовское образование;

НТС - Научно-технический совет;

ИУП - Индивидуальный учебный план;

ИПРМ - Индивидуальный план работы магистранта;

НИРМ - Научно-исследовательская работа магистранта;

ЭИРМ - Экспериментально - исследовательская работа магистранта.

5 Общие положения

Все научно-исследовательские (экспериментально-исследовательские) работы магистрантов контролируют отдел магистратуры, менеджеры образовательных программ, научные руководители.

Ежегодно по завершении учебного года магистрант проходит академическую аттестацию на предмет выполнения индивидуального плана работы. Процедура проведения академической аттестации магистранта определяется Положением о контроле и оценке знаний, обучающихся в университете «Мирас».

6 Планирование НИРМ/ЭИРМ магистранта

Планирование и организация НИРМ/ЭИРМ магистранта осуществляется на основе ОП и темы исследования.

Обязательными компонентами магистерской программы являются:

- 1) практическая подготовка магистрантов, включающая различные виды практик, научных или профессиональных стажировок;
- 2) научно-исследовательская работа, включающая выполнение магистерской диссертации для научно-педагогической магистратуры или экспериментально-исследовательская работа, включающая выполнение магистерского проекта для профильной магистратуры.
- В ОП НИРМ (ЭИРМ) планируется параллельно с другими видами учебной работы или в отдельный период.

При планировании учебного процесса Университет руководствуется установленными нормами распределениями программы научной и педагогической магистратуры (сроком обучения 2 года), нормами распределения компонентов программы профильной магистратуры (сроком обучения 1 год) в соответствии с ГОСО послевузовского образования.

Научно-исследовательская работа магистранта научно-педагогического направления составляет 24 кредитов, профильного направления 13 кредитов. 1 академический кредит равен 30 академическим часам. Периоды и продолжительность НИРМ (ЭИРМ) в каждом академическом периоде определяются согласно ОП и академическому календарю.

Магистрант обучается на основе ИПРМ, который составляется под руководством научного руководителя (Приложение А).

ИПРМ составляется на весь период обучения и включает следующие разделы:

- 1) ИУП (при необходимости ежегодно уточняются);
- 2) научно-исследовательская (экспериментально-исследовательская) работа (тема, направление исследования, сроки и форма отчетности);
 - 3) практика (программа, база, сроки и форма отчетности);

- 4) тема магистерской диссертации (магистерского проекта) обоснованием и структурой;
 - 5) план выполнения магистерской диссертации (магистерского проекта);
 - 6) план научных публикаций, стажировок.

Целью НИРМ (ЭИРМ) является подготовка магистранта к самостоятельной научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе, написание и успешная защита магистерской диссертации (проекта).

Задачи НИРМ (ЭИРМ):

- организация и систематизация знаний магистрантов с целью использования их творческого и интеллектуального потенциала для решения актуальных задач науки и техники;
- формирование у магистрантов интереса к научному творчеству, обучение их методике и способам самостоятельного решения научно-исследовательских задач;
- организация обучения магистрантов теории и практике проведения научных исследований;
- развитие у магистрантов творческого мышления и самостоятельности, углубление и закрепление полученных теоретических и практических знаний.

Научно-исследовательская работа магистранта может осуществляться в следующих формах:

- выполнение конкретных заданий научного руководителя в соответствии с утвержденным планом научно-исследовательской работы (составление библиографии по теме магистерской диссертации, создание конструкции механизмов, методик проведения выполнения работ, организация и проведение экспериментальных исследований по изучаемой проблеме, сбор эмпирических данных и их интерпретация по теме магистерской диссертации и т.п.);
 - участие в семинарах по научно-исследовательской тематике;
- выступление с докладом на конференциях различного уровня, в том числе международных;
- подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей по теме диссертации;
- участие в научно-исследовательских проектах, выполняемых в рамках научно-исследовательских программ;
- участие в работе научно-технических советов по внедрению результатов научных исследований в производство;
 - подготовка и защита отчетов о выполнении НИРМ/ЭИРМ;
 - подготовка и защита магистерской диссертации.

Формы проведения научно-исследовательской работы магистрантов конкретизируются и дополняются в индивидуальном плане работы

магистрантов в зависимости от специфики магистерской программы, тем магистерских диссертаций.

Форма отчетности по проводимой научноисследовательской/экспериментально-исследовательской работе магистрантов определяется научным руководителем согласно планируемых к выполнению форм НИРМ/ЭИРМ (глава, подпункт магистерской диссертации, научная статья, доклад на научной конференции, экспериментальный образец, результаты исследований, методические рекомендации, опрос, участие в проекте и т.п.)

Основные этапы реализации научно-исследовательской работы магистранта:

- выбор направления исследования и темы магистерской диссертации;
- определение основных мероприятий и видов деятельности по выполнению научно-исследовательской работы, в том числе магистерской диссертации;
 - проведение научно-исследовательской работы;
- составление отчетов по результатам (итогам) выполнения НИР магистранта;
- определение общего уровня владения компетенциями, формируемыми в ходе выполнения НИРМ;
- прохождение процедуры проверки магистерской диссертации на предмет заимствования без ссылки на автора и источник заимствования (проверка диссертации на предмет плагиата);
 - защита магистерской диссертации.

Исследовательская практика магистранта научно-педагогического направления проводится с целью ознакомления с новейшими теоретическими, методологическими и технологическими достижениями отечественной и зарубежной науки, современными методами научных исследований, обработки и интерпретации экспериментальных данных.

Производственная практика магистранта профильного направления проводится с целью закрепления теоретических знаний, полученных в процессе обучения, приобретения практических навыков, компетенций и опыта профессиональной деятельности по обучаемой образовательной программе магистратуры, а также освоения передового опыта.

Содержание исследовательской (производственной) практики определяется темой диссертационного (проектного) исследования. Общее руководство и организация практики магистранта осуществляется менеджерами ОП. Руководителем исследовательской (производственной) практики является научный руководитель магистранта.

В секторах ОП формируются тематики магистерской диссертации / проектов (базы данных тем диссертаций/проектов) в соответствии с

национальными приоритетами, либо государственными программами, либо программами фундаментальных или прикладных исследований (бюджетных программ, стратегии развития Университета и др. основания для НИР выпускающей кафедрой), которые размещаются на сайте университета.

База данных тем диссертаций/проектов ежегодно обновляются, рассматриваются на заседании HTC и утверждаются решением Ученого совета университета на основании заключения HTC.

На основании решения Ученого Совета издается приказ ректора об утверждении тем магистерских диссертаций и научных руководителей.

Приказ издается в течение 2 (двух) месяцев после зачисления в магистратуру.

В рамках НИРМ (ЭИРМ) индивидуальным планом работы магистранта предусматривается обязательное прохождение научной стажировки.

Базой научной стажировки может быть вуз-партнер, с которым заключен договор или же любой другой вуз, НИИ (по согласованию с научным руководителем) и/или организации соответствующих отраслей или сфер деятельности в рамках Соглашения (Меморандума) о сотрудничестве, но при условии заключения договора с этим вузом, НИИ до срока прохождения научной стажировки. Сроки научной стажировки планируются во 2-м или 3-м семестре в период, не совпадающий с экзаменационной сессией.

Научные публикации должны соответствовать теме магистерской диссертации. Основные результаты магистерской диссертации должны быть представлены не менее, чем в одной публикации и/или одном выступлении на научно-практической конференции.

Менеджеры ОП при планировании научно-исследовательской работы магистранта проводятся следующие мероприятия:

- определение направления и содержания НИРМ (ЭИРМ) совместно с научным руководителем;
 - составление плана выполнения магистерской диссертации;
 - разработка плана научных публикаций, стажировок;
- консультация магистранта с научным руководителем по вопросам планирования, методики, оформления и представления результатов исследования.

7 Требования к НИРМ (ЭИРМ)

Научно-исследовательская работа магистранта в научно-педагогической магистратуре должна:

1) соответствовать профилю образовательной программы магистратуры, по которой выполняется и защищается магистерская диссертация;

- 2) быть актуальна и содержать научную новизну, и практическую значимость;
- 3) основываться на современных теоретических, методических и технологических достижениях науки и практики;
- 4) выполняться с использованием современных методов научных исследований;
- 5) содержать научно-исследовательские (методические, практические) разделы по основным защищаемым положениям;
- 6) базироваться на передовом международном опыте в соответствующей области знания.

Экспериментально-исследовательская работа магистранта в профильной магистратуре должна:

- 1) соответствовать профилю образовательной программы магистратуры, по которой выполняется и защищается магистерский проект;
- 2) основываться на современных достижениях науки, техники и производства и содержать конкретные практические рекомендации, самостоятельные решения управленческих задач;
- 3) выполняться с применением передовых информационных технологий;
- 4) содержать экспериментально-исследовательские (методические, практические) разделы по основным защищаемым положениям.

Результаты НИРМ в академических периодах:

В течение 1-го академического периода утверждается тема диссертации и план-график работы над ней с указанием основных мероприятий и сроков их реализации; постановка целей и задач диссертационного исследования; определение объекта и предмета исследования; обоснование актуальности темы и характеристика современного выбранной состояния изучаемой проблемы; характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать, подбор и изучение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования.

Результатом НИРМ во 2-м полугодии учебного года является подробный диссертационного исследования, литературы ПО теме основывается на актуальных публикациях и содержит анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценку ИХ применимости диссертационного исследования. Основу обзора литературы должны составлять источники, раскрывающие теоретические аспекты изучаемого вопроса, в первую очередь научные монографии и статьи за последние 10 Выполнение не менее 40 % объема теоретической и экспериментальной работы диссертационного исследования.

Результатом НИРМ 2 года обучения в 1-м полугодии 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, наличие не менее 1 публикации в научном издании или в материалах международной или республиканской конференции. Выполнение не менее 70 % объема теоретической и экспериментальной работы диссертационного исследования.

Результатом НИРМ во 2-м полугодии 2 года обучения является публикация одной статьи в научном издании или в материалах международной или республиканской конференции, подготовка окончательного текста магистерской диссертации и оформление результатов научного исследования.

Результаты ЭИРМ в академических периодах:

В течение 1-го академического периода утверждается тема диссертации и план-график работы над ней с указанием основных мероприятий и сроков их реализации; постановка целей и задач диссертационного исследования; подробный обзор литературы по теме диссертационного исследования, который основывается на актуальных публикациях и содержит анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценку их применимости в рамках диссертационного исследования. Основу обзора литературы должны составлять источники, раскрывающие практические аспекты изучаемого вопроса, за последние 10 лет. Выполнение не менее 40 % объема теоретической и экспериментальной работы диссертационного исследования.

Результатом НИРМ 2-го полугодия является сбор фактического материала для диссертационной работы, включая методов обработки результатов, оценку их достоверности и достаточности для завершения работы над диссертацией, наличие не менее 1 публикации в научном издании или в материалах международной или республиканской конференции, подготовка окончательного текста магистерского проекта и оформление результатов экспериментального исследования.

8 Отчетность, анализ НИРМ (ЭИРМ)

Выполнение плана НИРМ (ЭИРМ) магистранта обсуждается на заседании соответствующих секторов ОП комиссией. Решение сектора по выполнению, либо невыполнению плана магистранта отражается в виде заключения в протоколе. Выписка из протокола заседания сектора прилагается к отчету магистранта.

Результаты НИРМ (ЭИРМ) в конце каждого академического периода (семестра) оформляются магистрантом в виде отчета (Приложение В), и по нему в конце каждого периода (семестра) выставляется оценка.

Формы отчетов НИРМ (ЭИРМ): реферативные сообщения, доклады, статьи, стендовые отчеты, компьютерные программы, видеоматериалы, макеты.

По результатам выполненной НИРМ (ЭИРМ) научным руководителем оформляется заключение (фактическое выполнение глав, разделов в запланированный срок с учетом их указания в случае отставания). Научный руководитель оценивает показатели выполненной НИРМ (ЭИРМ) магистранта по балльно-рейтинговой системе согласно Положения о контроле и оценке знаний, обучающихся в университете «Мирас».

По итогам отчета НИРМ (ЭИРМ) магистранта научным руководителем заполняется ведомость. Оценка выставляется в экзаменационную ведомость магистранта в конце каждого академического периода (семестр) в соответствии с его ИУП и академическим календарем.

Заключительным итогом научно-исследовательской или экспериментально-исследовательской работы магистранта является магистерская диссертация/магистерский проект, разработанные в соответствии с утвержденными методическими указаниями для подготовки магистерских диссертаций/проектов. Обязательные требования к структуре, содержанию и оформлению магистерских диссертаций / проектов определяются Положением о магистерской диссертации / проекте.

Магистерская диссертация/магистерский проект обязательно должны пройти проверку на предмет плагиата.

9 Требования к научному руководителю магистранта

Научный руководитель должен иметь:

- ученую степень "кандидат наук" или "доктор наук" или "доктор философии (PhD)" или "доктор по профилю" или академическую степень "доктор философии (PhD)" или "доктор по профилю" или степень "доктор философии (PhD)" или "доктор по профилю" соответствующую профилю;
- стаж научно-педагогической работы не менее трех лет (общий стаж не менее 3 лет);
- 5 научных статей за последние пять лет в изданиях, включенных в Перечень научных изданий, рекомендуемых для публикации основных результатов научной деятельности, утвержденный уполномоченным органом в области образования и науки;
- 1 научной статьи в международном рецензируемом научном журнале, имеющем импакт-фактор по данным JCR (ЖСР) или индексируемым в одной из баз Science Citation Index Expanded (Сайнс Цитэйшн Индекс Экспандед), Social Science Citation Index (Сошиал Сайнс Цитэйшн Индекс) или Arts and

Humanities Citation Index (Артс энд Хьюмэнитис Цитэйшн Индекс) в Web of Science Core Collection (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн) или показатель процентиль по CiteScore (СайтСкор) не менее 25 в базе данных Scopus (Скопус).

ФОРМА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА РАБОТЫ МАГИСТРАНТА

Университет Мирас

«Согласовано» Менеджер ОПФИО «»20г.	«Утверждаю» Заведующий отделом магистратуры ————————————————————————————————————
Фамилия Из	мя Отчество магистранта
	АЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ СТРАНТА (ИПРМ)
Шифр и название ОП Направление подготовки (НП, П)	
Тема магистерской диссертации(проекта):	
Научный руководитель	
Ш	ымкент, 20г.

1. ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН МАГИСТРАНТА

	Менеджер ОП ФИО		ФИО			
		И	НДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫ			
ОП						
ФИО магис	странта		_			
Год поступл	тения —					
№ Шифр	Цикл компонента образова- тельной программы	BK / KB	Наименование дисциплины	Кол-во кредитов	Форма итогового контроля	Ть
	программы	L	1-семестр			
		<u> </u>	2-семестр	1	<u> </u>	
			3-семестр	Т	1	
			4-семестр			
D	/-	216)	~			_
академичество программы Компонент академичество	ских кредито ы. г по выбору (1 ских кредитов	ов, опред КВ) – перо в, предлага	ечень учебных дисциплин и с еляемых ВУЗом самостоят ечень учебных дисциплин и с вемых ВУЗом, самостоятельн х пререквизитов и постреквизи	ельно для соответству то выбираем	освоения об	разовате ьных об
академичество программы Компонента академичество	ских кредито ы. г по выбору (1 ских кредитов	ов, опред КВ) – перо в, предлага	еляемых ВУЗом самостоят ечень учебных дисциплин и о немых ВУЗом, самостоятельн	ельно для соответству то выбираем	освоения об	разовате ьных об
академичество программы Компонента академичество	ских кредито ы. г по выбору (1 ских кредитов	ов, опред КВ) – перо в, предлага	еляемых ВУЗом самостоят ечень учебных дисциплин и о немых ВУЗом, самостоятельн	ельно для соответству то выбираем	освоения об	разовате ьных об
академичество программы Компонент академичество	ских кредито ы. г по выбору (1 ских кредитов	ов, опред КВ) – перо в, предлага	еляемых ВУЗом самостоят ечень учебных дисциплин и о немых ВУЗом, самостоятельн	ельно для соответству то выбираем	освоения об	разовате ьных об

2. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ/ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Тема / Название исследования	Направление исследования	Сроки отчетности	Форма отчетности

3 ПРАКТИКА

Программа практики	семестр	Количество кредитов	База практики (наименование и местоположение)	Форма и срок отчетности

3 ТЕМА МАГИСТЕРСКОЙ ДИССЕРТАЦИИ (МАГИСТЕРСКОГО ПРОЕКТА) С ОБОСНОВАНИЕМ И СТРУКТУРОЙ

1 Тема магистерской диссертации (проекта)
2 Актуальность темы исследования:
3 Научная новизна:
4 Основные задачи и цель магистерской диссертации (проекта):
5 Методы исследования:
5 Структура диссертационной (проектной) работы:
Введение
1
1.1
1.2
•••
2
2.1
2.2
••••
3
3.1
3.2
Заключение
Утверждено на Ученом Совете университета «Мирас» протокол №
от «» 20г.

5 ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ МАГИСТЕРСКОЙ ДИССЕРТАЦИИ (МАГИСТЕРСКОГО ПРОЕКТА)

Семестр 1 Νo Наименование разделов, перечень Сроки предоставления Примечание Π/Π разрабатываемых вопросов научному руководителю Семестр 2 No Наименование разделов, перечень Сроки предоставления Примечание Π/Π разрабатываемых вопросов научному руководителю Семестр 3 Νo Наименование разделов, перечень Сроки предоставления Примечание п/п разрабатываемых вопросов научному руководителю Семестр 4 No Сроки предоставления Примечание Наименование разделов, перечень Π/Π разрабатываемых вопросов научному руководителю

P.S. План работы над диссертацией/проектом составляется на каждый семестр.

6 ПЛАН НАУЧНЫХ СТАЖИРОВОК

Программа	база	сроки	Форма отчетности
стажировки			

7 ПЛАН НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ

No	Название статьи	Планируемая дата публикации	Название издания, страна	Авторы
Магистра (подпись)				20r.
Научный	руководитель:	ФИО	<i>(</i> ()	20 г

(подпись)

ФОРМА ОТЧЕТА МАГИСТРАНТА ПО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ/ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

Университет Мирас

	«Утверждаю» Заведующий отделом магистратурыФИО «»20г.
	ОТЧЕТ ьской/экспериметально-исследовательской о 2020_ учебного года
ФИО магистранта: Шифр и название ОП Направление подготовки (НП, П) Гема магистерской диссертации(проекта): протокол № заседания УС университета от «»_ Магистрант	
Научный руководитель	
Отчет защищен на (бағасы/оценка)	

Шымкент, 20___г.

Содержание отчета магистранта по НИРМ/ЭИРМ

1 Выполнение индивидуального плана работы магистранта (Заполняется в соответствии с ИПРМ магистранта — в таблице приведены примеры содержания выполненных работ).

№	Содержание индивидуального плана	Планируемые сроки	Фактические сроки выполнения	Примечание
1	Согласование и утверждение научным руководителем темы и октябрь плана магистерской работы	Сентябрь- октябрь		
2	Утверждение темы магистерской октябрь диссертации/проекта на Ученом Совете университета	октябрь		
3	Ознакомление с литературой по теме диссертации			
4	Изучение оборудования, методов в соответствие с расчета, программного обеспечения			
5	Проведение экспериментальных в соответствие с исследований			
6	Написание статей, составление докладов по материалам работы			
7	Написание диссертации/проекта (можно указать конкретные пункты, параграфы)			
•••	Подготовка демонстарционных материалов и доклада для защиты			

2. Участие в проектах

Название проекта, уровень проекта (международный, республиканский, региональный), регистрационный номер, ФИО научного руководителя	Объем финансирования (тыс. тенге)	Период реализации	Этапы реализации проекта	Полученные результаты

3	Участие магистранта на конференциях, научных семинарах, круглых столах и
	публикации магистранта по теме исследования (вид публикации, наименование
	публикации, место публикации, объем в печатных листах).

№	Название статьи	Издание или место	Кол-во печатні листов	ых
			ЛИСТОВ	

4 Научная стажировка за отчетный период

№	Наименование курса стажировки	Место прохождения	Продолжительность	
			стажировки и дата	
			прохождения	

- 5 Участие на занятиях приглашенных профессоров вузов.
- 6 Участие в конкурсах научных работ.
- 7 Организационная и другие виды работ.

Магистрант подпись ФИО Научный руководитель подпись ФИО