


АО «Казахский университет технологии и бизнеса им. К.Кулажанова»	ПД 21-09.11-2022	
Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистранта	Редакция 3	

Утверждаю
Президент-ректор
АО «Казахский университет
технологии и бизнеса
им. К.Кулажанова»
д.т.н., профессор

С.Байбеков

« 29 » ноября 2024 г.




ПОЛОЖЕНИЕ

О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ) РАБОТЕ МАГИСТРАНТА

Астана - 2024

© Является интеллектуальной собственностью АО «КазУТБ им.К.Кулажанова»
Перепечатка и/или дальнейшая передача третьим лицам запрещается.

АО «Казахский университет технологии и бизнеса им. К.Кулажанова»	ПД 21-09.11-2022	
Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистранта	Редакция 3	

ПРЕДИСЛОВИЕ

1. РАЗРАБОТАНО И ВНЕСЕНО: Рабочей группой (РГ) совместно с отделом науки и инновационной деятельности.

Руководитель РГ: Проректор по учебно-методической работе, PhD, Жамангарин Д.С.

Представитель РК: Проректор по учебно-методической работе, PhD, Жамангарин Д.С.


2. УТВЕРЖДЕНО И ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ: решением Ученого совета № 7 протокола от «29» февраля 2024 г.

3. РАЗРАБОТЧИК: Отдел науки и инновационной деятельности.

4. ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОВЕРКИ: 3 года.


5. ВВЕДЕНО ВЗАМЕН ПД: «Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистранта» ПД 10-09.19-2021, № 5 протокола от 28 декабря 2022 г.

Настоящее Положение не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено без разрешения Президент- ректора АО «КазУТБ им.К.Кулажанова».

АО «Казахский университет технологии и бизнеса им. К.Кулажанова»	ПД 21-09.11-2022	
Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистранта	Редакция 3	

СОДЕРЖАНИЕ

1. Область применения	4
2. Нормативные ссылки	4
3. Основные термины	5
4. Сокращения и обозначения	7
5. Ответственность и полномочия	7
6. Общие положения	8
7. Планирование процесса «НИРМ (ЭИРМ) магистранта»	8
8. Требования к НИРМ (ЭИРМ) магистранта	10
9. Отчетность, анализ НИРМ (ЭИРМ) магистранта	11
10. Порядок проведения академической аттестации обучающихся	12
11. Конфиденциальность	12
12. Изменения	12
13. Согласование, хранение и рассылка	13
Приложение А Лист согласования	14
Приложение Б Лист ознакомления	15
Приложение В Лист регистраций изменений	16
Приложение Г Лист учета периодических проверок	17

АО «Казахский университет технологии и бизнеса им. К.Кулажанова»	ПД 21-09.11-2022	
Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистранта	Редакция 3	

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ


1.1 Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистрантов (Положение) разработана с целью установления требований к процессам управления научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работой магистрантов АО «Казахский университет технологии и бизнеса им.К.Кулажанова» (далее- Университета).

1.2 Положение предназначено для использования комитетами образовательных программ факультетов, отделом науки и инновационной деятельности, учебно-методическим отделом и кафедрами.

2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

2.1 В Положении использованы ссылки на следующие документы:

Наименование документов	Сведения об утверждении (№, дата)	Изменения и дополнения в нормативный документ (№, дата)
Трудовой кодекс Республики Казахстан	ЗРК № 414-V от 23.11.2015 г.	с изменениями и дополнениями на 01.01.2024 г.
Закон РК «Об образовании»	№319–III от 27.07.2007 г.	с изменениями и дополнениями на 01.01.2024 г.
Закон РК «О Науке»	№ 407-IV от 18.02.11 г.	с изменениями и дополнениями на 01.07.2023 г.
Государственные общеобязательные стандарты высшего и послевузовского образования	Приказ МНиВО РК № 2 от 20.07.2022 г.	с изменениями и дополнениями на 20.02.2023 г.
Типовые правила деятельности организаций высшего и (или) послевузовского образования	Приказ МОН РК № 595 от 30.10.2018 г.	с изменениями и дополнениями на 27.10.2023 г.
Правила организации учебного процесса по кредитной технологии обучения в организации высшего и (или) послевузовского образования	Приказ МОН РК № 152 от 20.04.2011 г.	с изменениями и дополнениями № 334 на 11.08.2023 г.
Квалификационные требования, предъявляемые к образовательной деятельности, и перечнем документов, подтверждающих соответствие им	Приказ МОН РК №391 от 17.06.2015 г.	с изменениями и дополнениями на 29.01.2023 г.


АО «Казахский университет технологии и бизнеса им. К.Кулажанова»	ПД 21-09.11-2022	
Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистранта	Редакция 3	

Классификатор направлений подготовки кадров с высшим и послевузовским образованием	Приказ МОН РК № 569 от 13.10. 2018 г.	с изменениями и дополнениями на 21.07.2023 г. № 327
Типовые правила приема на обучение в организации образования, реализующие образовательные программы высшего и послевузовского образования	Приказ МОН РК № 600 от 31.10.2018 г.	с изменениями и дополнениями на 27.10.2023 г.
Типовые учебные программы цикла общеобразовательных дисциплин для организации высшего и (или) послевузовского образования	Приказ МОН РК № 603 от 31.10. 2018 г.	с изменениями и дополнениями на 13.07.2023 г. № 314
Правила направления для обучения за рубежом, в том числе в рамках академической мобильности	Приказ МОН РК № 613 от 19.11.2008 г.	с изменениями и дополнениями на 07.09. 2022 г.


3. ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ

В нормативном документе применяются следующие термины:

Термин	Определение
Вузовский компонент	перечень учебных дисциплин и соответствующих минимальных объемов академических кредитов, определяемых вузом самостоятельно для освоения образовательной образовательной программы
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.
Компетенции	способность практического использования приобретенных в процессе обучения знаний, умений и навыков в профессиональной деятельности.
Компонент по выбору	перечень учебных дисциплин и соответствующих минимальных объемов академических кредитов, предлагаемых университета, самостоятельно выбираемых обучающимися в любом академическом периоде с учетом их пререквизитов и постреквизитов.
Кредитная технология обучения	обучение на основе выбора и самостоятельного планирования обучающимся последовательности изучения дисциплин и (или) модулей с накоплением академических кредитов.
Магистр	степень, присуждаемая лицам, освоившим образовательные программы магистратуры.

АО «Казахский университет технологии и бизнеса им. К.Кулажанова»	ПД 21-09.11-2022	
Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистранта	Редакция 3	

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 научно-педагогической магистратуры, представляющая собой самостоятельное научное исследование, содержащее теоретические и/или практические разработки актуальной проблемы в области избранной образовательной программы, основанное на современных теоретических, методических и технологических достижениях науки и техники.
Магистерский проект	выпускная работа магистранта профильной магистратуры, представляющая собой самостоятельное исследование, содержащее теоретические и (или) экспериментальные результаты, позволяющие решать прикладную задачу актуальной проблемы избранной образовательной программы.
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, с использованием современных методов научных исследований, основанных на технических достижениях науки и практики.
Обязательный компонент	перечень учебных дисциплин и соответствующих минимальных объемов академических кредитов, установленных ГОСО, и изучаемых обучающимися в обязательном порядке по образовательной программе.
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
Постреквизиты (Postrequisite)	дисциплины и (или) модули и другие виды учебной работы, для изучения которых требуются знания, умения, навыки и компетенции, приобретаемые по завершении изучения данной дисциплины и (или) модули.
Пререквизиты (Prerequisite)	дисциплины и (или) модули и другие виды учебной работы, содержащие знания, умения, навыки и компетенции, необходимые для освоения изучаемой дисциплины и (или) модули.
Элективные	учебные дисциплины, входящие в вузовский компонент и

АО «Казахский университет технологии и бизнеса им. К.Кулажанова»	ПД 21-09.11-2022	
Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистранта	Редакция 3	

дисциплины	компонент по выбору в рамках установленных академических кредитов и вводимые организациями образования, отражающие индивидуальную подготовку обучающегося, учитывающие специфику социально-экономического развития и потребности конкретного региона, сложившиеся научные школы.
Экспериментально-исследовательская работа	работа, включающая выполнение методических, практических аспектов магистерской диссертации, применение экономико-математических методов, а также конкретных методов научных исследований, социологических исследований, эксперимента, наблюдения и др.

4. СОКРАЩЕНИЯ И ОБОЗНАЧЕНИЯ


Сокращения	Обозначения
ВК	Вузовский компонент
ВУЗ	Высшее учебное заведение
ГОСО	Государственный общеобязательный стандарт образования
ИПРМ	Индивидуальный план работы магистранта
ИУП	Индивидуальный учебный план
КК	Ключевые компетенции
КЭД	Каталог элективных дисциплин
МНВО РК	Министерство науки и высшего образования Республики Казахстан
НИРМ	Научно-исследовательская работа магистранта
НТС	Научно-технический совет
ОК	Обязательный компонент
ОНИИД	Отдел науки и инновационной деятельности
ООКиА	Отдел обеспечения качества и аккредитации
ОП	Образовательная программа
ППС	Профессорско-преподавательский состав
ПРК	Представитель руководства по качеству
СМК	Система менеджмента качества
УМС	Учебно-методический совет
УС	Ученый совет
ЭИРМ	Экспериментально-исследовательская работа магистранта

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ И ПОЛНОМОЧИЯ

5.1 Положение утверждается решением Ученого совета Университета и вводится в действие со дня утверждения.

Выполнение требований Положения контролирует проректор по научной работе и внешним связям Университета.

Внесение изменений и дополнений к Положению осуществляется по мере необходимости с учетом принятия новых требований законодательства Республики Казахстан в области образования.

АО «Казахский университет технологии и бизнеса им. К.Кулажанова»	ПД 21-09.11-2022	
Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистранта	Редакция 3	

6. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

6.1 Положение обязательно для исполнения всеми работниками Университета, в том числе ППС, магистрантам.

6.4 Ежегодно по завершении учебного года магистрант проходит академическую аттестацию на предмет выполнения индивидуального плана работы. Процедура проведения академической аттестации магистранта определяется Положением.

7. ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА «НИРМ/ЭИРМ МАГИСТРАНТА»

7.1 Послевузовское обучение магистранта осуществляется на основе ОП и темы исследования.

7.2 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.

7.3 В ОП НИРМ (ЭИРМ) планируется параллельно с другими видами учебной работы или в отдельный период.

7.4 При планировании учебного процесса Университета руководствуется установленными нормами распределения программы научно-педагогической магистратуры (сроком обучения 2 года), нормами распределения компонентов программы профильной магистратуры (сроком обучения 1 год) в соответствии с ГОС послевузовского образования.

7.5 Научно-исследовательская работа магистранта составляет 24 кредита научно-педагогического направления, не менее 13 кредитов для профильного направления со сроком обучения 1 год.

1 академический кредит равен 30 академическим часам. Периоды и продолжительность НИРМ (ЭИРМ) в академическом периоде определяются согласно ОП и академическому календарю.

Результаты научно-исследовательской или экспериментально исследовательской работы в конце каждого периода их прохождения оформляются магистрантом в виде отчета

7.6 Магистрант обучается на основе ИПРМ, который составляется под руководством научного руководителя.

7.7 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) с обоснованием и структурой;

5) план выполнения магистерской диссертации (магистерского проекта);

6) план научных публикаций

7) План прохождения научной стажировки (программа, база, сроки и форма отчетности).

7.8 Формирование ИПРМ, планирование, прохождение и отчетность по профессиональной практике курируется проректором по НРиВС и данные процессы

АО «Казахский университет технологии и бизнеса им. К.Кулажанова»	ПД 21-09.11-2022	
Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистранта	Редакция 3	

регламентируются Правилами организации и проведения профессиональной практики в Университета.

7.9 Тема, направление, исследования, сроки и форма отчетности НИРМ (ЭИРМ) определяются в соответствии с пунктами 7.1 (7.2) раздела 7 Положения.

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

7.11 Задачи НИРМ (ЭИРМ):

- формирование навыков выполнения научно-исследовательских (экспериментально-исследовательских) работ и развитие квалификаций по ведению библиографической работы;
- формулирование и решение задач, возникающих в ходе выполнения научно-исследовательских (экспериментально-исследовательских) работ;
- на основе конкретных исследовательских задач (на основе выполнения заданий научного руководителя по теме магистерской диссертации (проекта)) модификация необходимых методов исследования, разработка новых методов;
- применение современных информационных технологий при проведении научных исследований;
- обработка, анализ данных результатов и представление их в виде завершенных научно-исследовательских разработок (отчет по научно-исследовательской работе, тезисы докладов, научные статьи, магистерская диссертация (проект)).

7.12 На выпускающих кафедрах формируются тематики магистерских диссертаций/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 кафедры).

7.13 База данных тем диссертаций/проектов ежегодно обновляются и утверждаются проректором по УМР на основании представлений от выпускающих кафедр.

7.14 Порядок утверждения темы магистерской диссертации (проекта):

- магистрант для профильного направления пишет заявление на имя президент - ректора Университета об утверждении темы диссертации и научного руководителя (тема указывается на казахском, русском и английском языках). При этом, тема магистерской диссертации (проекта) как правило, выбирается из Базы данных тем диссертаций/проектов. Но при желании, магистрант может выбирать другую тему в соответствии с ранее достигнутыми результатами (ранее опубликованные статьи, ранее приобретенный профессиональный опыт, личные научные интересы);


- После подачи заявления темы рассматриваются на заседании кафедр путем заслушивания обоснования выбора темы магистрантов и принимается решение о рекомендации к утверждению темы магистерской диссертации (проекта);

- на основании решения кафедры проректор по НРиВС вносит на рассмотрение Ученого совета Университета темы магистерских диссертаций (проектов) и научных руководителей магистрантов;

- на основании решения Ученого совета Университета издается приказ Президент - ректора Университета об утверждении тем магистерских диссертаций (проектов) и научных руководителей. Приказ издается в течение 2 (двух) месяцев после зачисление в магистратуру.

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

7.19 Базой научной стажировки может быть вуз-партнер, с которым заключен договор или же любой другой вуз, НИИ (по согласованию с научным руководителем), но при

АО «Казахский университет технологии и бизнеса им. К.Кулажанова»	ПД 21-09.11-2022	
Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистранта	Редакция 3	

условии заключения договора с этим вузом, НИИ до срока прохождения научной стажировки. Сроки научной стажировки планируются во 2-м семестре для профильного направления и 4-м семестре для научно-педагогического направления в период, не совпадающий с экзаменационной сессией.

7.20 Научные публикации должны соответствовать теме магистерской диссертации.

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

7.22 На кафедрах заведующими кафедрами 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.

8. ТРЕБОВАНИЯ К НИРМ (ЭИРМ)

8.1 Требования к НИРМ в научно-педагогической магистратуре:

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

2) актуальна и содержит научную новизну и практическую значимость;

3) основывается на современных теоретических, методических и технологических достижениях науки и практики;

4) выполняется с использованием современных методов научных исследований;


5) содержит научно-исследовательские (методические, практические) разделы по основным защищаемым положениям;

6) базируется на передовом международном опыте в соответствующей области знания.

8.2 Результаты НИРМ должны быть не менее чем следующих показателей:

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 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 НИРМ во 2-м полугодии учебного года является 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 теоретические аспекты изучаемого вопроса, в первую очередь научные монографии и статьи за последние 3-5 лет, публикация одной статьи в научном издании или в материалах международной или республиканской конференции. Выполнение не менее 60% объема теоретической и экспериментальной работы диссертационного исследования.

АО «Казахский университет технологии и бизнеса им. К.Кулажанова»	ПД 21-09.11-2022	
Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистранта	Редакция 3	

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. Выполнение не менее 90% 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.

8.3 ЭИРМ в соответствии с ОП и академическим календарем будут проходить во 2-ом семестре.

Требования к ЭИРМ в профильной магистратуре:

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

8.4 Результаты ЭИРМ должны быть не менее чем следующих показателей:

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.


Во 2-м полугодии производится 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 3-5 лет.

Результатом ЭИРМ 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.

9. ОТЧЕТНОСТЬ, АНАЛИЗ НИРМ (ЭИРМ) МАГИСТРАНТА

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

9.2 Результаты НИРМ в конце каждого академического периода (семестра), ЭИРМ в конце академического периода оформляются магистрантом в виде отчета, и по нему в конце выставляется балл. Формы отчетности НИРМ (ЭИРМ): доклады, статьи, стендовые отчеты, видеоматериалы, макеты.

АО «Казахский университет технологии и бизнеса им. К.Кулажанова»	ПД 21-09.11-2022	
Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистранта	Редакция 3	

9.3 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.

Балл выставляется в конце каждого академического периода (семестр) в соответствии с его ИПРМ и академическим календарем.

9.4 Заключительным итогом научно-исследовательской и экспериментально-исследовательской работы магистранта является магистерская диссертация/магистерский проект, разработанные в соответствии с утвержденными на кафедрах методическими указаниями для подготовки магистерских диссертаций.

9.5 Порядок оформления, требования к содержанию и организации процедуры защиты магистерских диссертаций отражены в разработанных и утвержденных на кафедрах методических указаниях для подготовки магистерских диссертаций/проектов.

9.6 Обязательные требования к структуре, содержанию и оформлению магистерских диссертаций/проектов определяются Положением о магистерской диссертаций/проекте.

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

10. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ АКАДЕМИЧЕСКОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

10.1 Ежегодно по завершении учебного года обучающиеся программ послевузовского образования проходят академическую аттестацию на предмет выполнения индивидуального плана работы магистрантов. Академическая аттестация обучающихся проводится на заседании выпускающей кафедры в установленные планом заседаний ОП сроки и оформляются протоколом.

10.2 На аттестации рассматриваются итоги проведенной научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работы обучающихся, прохождение профессиональных практик, публикация статей или докладов на научно-практической конференции.


11. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

11.1 Положение является внутренним нормативным документом Университета и не подлежат представлению другим сторонам, кроме экспертов сертификационных органов при проведении сертификационного аудита, потребителей партнеров с разрешения Президент – ректора Университета.

12. ИЗМЕНЕНИЯ

12.1 Изменения и дополнения в Положение вносятся в соответствии с изменениями и дополнениями в законодательные и нормативные правовые акты в области науки и др., касающимся проведения научных исследований и реализации инновационных разработок, а также с целью улучшения работы магистрантов.

12.2 Изменения и дополнения в Положение осуществляются путем оформления в установленном порядке служебной записки с конкретным обоснованием и пояснениями вносимых изменений и дополнений на имя Президент-ректора Университета с получением его визы.

АО «Казахский университет технологии и бизнеса им. К.Кулажанова»	ПД 21-09.11-2022	
Положение о научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работе магистранта	Редакция 3	

12.3 Изменения и дополнения в Положение вносятся в установленном порядке в лист регистрации изменений (Приложение В).

13. СОГЛАСОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ И РАССЫЛКА

13.1 Пересмотр, внесение изменений, хранение и рассылка Положения осуществляются по мере необходимости с учетом изменений в законодательстве РК в области образования.

13.2 Положение регистрируется и хранится в ООКиА.

13.3 Сканированная версия Положения размещается на сайте Университета.

13.4 Учетные копии Положения рассылаются в следующие структурные подразделения:

- проректору по учебно-методической работе;
- проректору по научной работе и внешним связям;
- учебно-методическому отделу;
- центру обслуживания студентов;
- деканатам факультетов;
- кафедрам.

