

«УТВЕРЖДЕНО»

Решением Комитета по
научным исследованиям
Международной Школы
Экономики

АО «Университет
КАЗГЮУ имени М.С.

Нарыбаева»

Протокол № 2 от «30»

сентября 2025 г.



INTERNATIONAL SCHOOL
OF ECONOMICS MNU

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ДОКТОРАНТУРЕ**

Астана

2025

1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение о докторантуре (далее – Положение) разработано с целью установления требований к организации системы подготовки кадров в докторантуре АО «Университет КАЗГЮУ им. М.С. Нарикбаева» (далее – Университет).

1.2 Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями и рекомендациями следующих документов с последними изменениями:

- Закон РК «Об образовании» от 27 июля 2007 года, № 319-III;
- Закон РК «О науке» от 18 февраля 2011 года, № 407- IV;
- Приказ Министра образования и науки РК «Об утверждении Правил присуждения степеней» от 31 марта 2011 года № 127;
- Приказ Министра науки и высшего образования РК «Об утверждении государственных общеобязательных стандартов высшего и послевузовского образования» от 20 июля 2022 года № 2;
- Приказ Министра образования и науки РК «Об утверждении Типового положения о диссертационном совете» от 31 марта 2011 года № 126;
- Приказ Министра образования и науки РК «Об утверждении Типовых правил деятельности организаций высшего и (или) послевузовского образования» от 30 октября 2018 года № 595;
- Приказ Министра образования и науки РК «Об утверждении квалификационных требований, предъявляемых к образовательной деятельности организаций, предоставляющих высшее и (или) послевузовское образование, и перечня документов, подтверждающих соответствие им» от 17 июня 2015 года № 391.

2 Термины и определения

В настоящем Положении применяются следующие термины:

Европейская система трансфера (перевода) и накопления кредитов (ECTS (еситиэс)) – способ перевода кредитов, полученных студентом за рубежом, в кредиты, которые засчитываются для получения ими степени по возвращении в свою организацию образования, а также накопления кредитов в рамках образовательных программ;

Докторант – лицо, обучающееся в докторантуре;

Докторантур – послевузовское образование, образовательные программы которого направлены на подготовку кадров для научной, педагогической и (или) профессиональной деятельности, с присуждением степени доктора философии (PhD) (доктора по профилю) с обязательным освоением не менее 180 академических кредитов.

Докторская диссертация – научная работа докторанта, представляющая собой самостоятельное исследование, в которой разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как новое научное

достижение, или решена научная проблема, либо изложены научно обоснованные технические, экономические или технологические решения.

Доктор по профилю – степень, присуждаемая лицам, освоившим программу докторантуры по соответствующей сфере профессиональной деятельности и защитившим диссертацию в Республике Казахстан или за ее пределами, признанная в порядке, установленном Законом Республики Казахстан «Об образовании» (далее – Закон «Об образовании»);

Доктор философии (PhD) – степень, присуждаемая лицам, освоившим программу докторантуры по научно-педагогическому направлению и защитившим диссертацию в Республике Казахстан или за ее пределами, признанная в порядке, установленном Законом «Об образовании».

Доктор делового администрирования – степень, присуждаемая лицам, освоившим программу DBA.

Программа DBA (далее – программа DBA (ДиБиЭй)) – образовательная программа послевузовского образования, основанная на проведении проектной работы и прикладных исследований в бизнес-администрировании и направленная на подготовку управленческих кадров.

Научное обоснование диссертационного исследования – документ, подготовленный докторантом и утвержденный вузом в течение первого или второго годов обучения, включающий цель, задачи и методологию исследования, обзор литературы и ожидаемые результаты исследования.

Индивидуальный учебный план (далее – ИУП) – учебный план обучающегося, самостоятельно формируемый им на каждый учебный год с помощью эдвайзера на основании образовательной программы и каталога элективных дисциплин.

Вузовский компонент (далее – ВК) – перечень учебных дисциплин и соответствующих минимальных объемов академических кредитов, определяемых ОВПО самостоятельно для освоения образовательной программы.

Компонент по выбору (КВ) – перечень учебных дисциплин и соответствующих минимальных объемов академических кредитов, предлагаемых ВУЗом, самостоятельно выбираемых обучающимися в любом академическом периоде с учетом их пререквизитов и постреквизитов.

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

Экспериментально-исследовательская работа – работа, включающая выполнение методических, практических аспектов докторской диссертации, применение экономико-математических методов, а также конкретных методов

научных исследований – социологических исследований, эксперимента, наблюдения и др.

Пререквизиты – дисциплины и (или) модули и другие виды учебной работы, содержащие знания, умения, навыки и компетенции, необходимые для освоения изучаемой дисциплины и (или) модули.

3 Обозначения и сокращения

В настоящем Положении применяются следующие обозначения и сокращения:

БД – базовые дисциплины

ВК – вузовский компонент

ВСУЗ – военные, специальные учебные заведения

ГОСО – государственный общеобязательный стандарт образования

ДАД – Департамент академической деятельности

ДС – диссертационный совет

ИА – итоговая аттестация

ИУП – индивидуальный учебный план

КВ – компонент по выбору

МШЭ – Международная Школа Экономики

НАО – некоммерческое акционерное общество

НИРД – научно-исследовательская работа докторанта

ОВПО – организация высшего и (или) послевузовского образования

ОП – образовательная программа

ПД – профилирующие дисциплины

ППС – профессорско-преподавательский состав

GPA – средний балл успеваемости

PhD – лат. доктор философии

4 Структура и содержание образовательных программ

4.1 Теоретическое обучение составляет 45 академических кредитов в общем объеме ОП докторантуры и состоит из циклов базовых (далее – БД) и профилирующих (далее – ПД) дисциплин, которые включают дисциплины вузовского компонента (далее – ВК) и компонента по выбору (далее – КВ), практику.

4.2 Перечень дисциплин ВК и КВ определяется МШЭ самостоятельно. При этом учитываются потребности рынка труда, ожидания работодателей, потребности и интересы докторантов.

Программы дисциплин и модулей, как правило, имеют междисциплинарный и мультидисциплинарный характер, обеспечивающий подготовку кадров на стыке ряда областей знаний.

4.3 Подготовка кадров в докторантуре МШЭ осуществляется по научно-педагогическому (докторантуре PhD) – на базе образовательной программы магистратуры.

4.4 При поступлении и совпадении профиля ОП докторантуре с программой магистратуры результаты обучения предыдущего уровня образования признаются автоматически. При поступлении в случае несовпадения профиля образовательной программы докторантуре с программой магистратуры докторанту устанавливаются пререквизиты для освоения, которые должны покрыть основные результаты обучения профиля программы предыдущего уровня образования.

При поступлении магистра профильного направления в докторантуре PhD ему дополнительно устанавливается в качестве пререквизитов ОП послевузовского образования педагогического профиля научно-педагогической магистратуры, за исключением ВСУЗов.

Перечень необходимых пререквизитов и сроки их освоения определяются и устанавливаются Школой самостоятельно в зависимости от ОП.

4.5 Международная Школа Экономики АО «Университет КАЗГЮУ им. М.С. Нарикбаева» осуществляет подготовку докторантов по ОП, по которым получена лицензия на право ведения образовательной деятельности.

4.6 ОП подготовки доктора философии (PhD) имеет научно-педагогическую направленность и предполагает фундаментальную образовательную, методологическую и исследовательскую подготовку и углубленное изучение дисциплин по соответствующим направлениям наук для системы высшего и послевузовского образования и научной сферы.

4.7 ОП докторантуре в части профессиональной подготовки разрабатываются на основе изучения опыта зарубежных вузов и научных центров, реализующих аккредитованные программы подготовки докторов PhD или докторов по профилю.

4.8 Обучение в докторантуре осуществляется как на основе государственного образовательного заказа, так и на платной основе.

4.9 Содержание ОП докторантуре состоит из:

- обязательных компонентов, включающих изучение циклов базовых и профилирующих дисциплин – 45 академических кредитов, которые также включают педагогическую практику, исследовательскую практику;

- Научно-исследовательская работа докторанта, включая прохождение стажировки и выполнение докторской диссертации - 123 академических кредита;

- итоговой аттестации в форме написания и защиты докторской диссертации - 12 академических кредитов.

4.10 Научная составляющая образовательной программы докторантуре формируется из научно-исследовательской (далее – НИРД) докторанта, научных публикаций, написания и защиты докторской диссертации.

Объем научно-исследовательской работы докторанта составляет 123 академических кредита в общем объеме образовательной программы докторантуры.

ОВПО самостоятельно определяет форму, место и сроки организации НИРД.

4.11 Научное руководство докторантами на соискание степени доктора философии (PhD) осуществляется консультантами в количестве не менее 2-х человек, один из которых – ученый из зарубежного ОВПО.

4.12 Докторант обучается на основе индивидуального плана работы, который составляется под руководством научных консультантов.

Школа самостоятельно определяет структуру индивидуального плана работы докторанта. Структура ИУП докторанта в приложении №1 и №2.

ИУП докторанта составляется на весь период обучения и содержит следующие разделы:

- 1) индивидуальный учебный план (при необходимости может ежегодно уточняться);
- 2) научно-исследовательская (тема, направление исследования, сроки и форма отчетности);
- 3) практика (программа, база, сроки и форма отчетности);
- 4) тема докторской диссертации с обоснованием и структурой;
- 5) план выполнения докторской диссертации;
- 6) план научных публикаций и стажировок (в том числе зарубежных).

ИУП составляется докторантом и его научными консультантами, согласовывается с лицами, ответственными за послевузовское образование и представляется на утверждение декану факультета. После утверждения один экземпляр ИУП остается у обучающегося, экземпляры передаются научным консультантам.

4.13 Срок обучения в докторантуре определяется объемом освоенных академических кредитов. При освоении установленного объема академических кредитов и достижении ожидаемых результатов обучения для получения степени доктора философии (PhD) или по профилю образовательная программа докторантуры считается полностью завершенной.

4.14 Подготовка кадров в докторантуре МШЭ осуществляется на базе образовательных программ магистратуры по научно-педагогическому направлению со сроком обучения не менее трех лет.

5 Требования к объему учебной нагрузки докторанта

5.1 Учебная нагрузка измеряется временем, требуемым докторанту для изучения учебной дисциплины, модуля или всей образовательной программы докторантуры и необходимым для достижения ее результатов обучения.

Докторант обучается на основе индивидуального плана работы, который составляется под руководством научных консультантов.

5.2 МШЭ самостоятельно определяет структуру индивидуального плана работы докторанта.

5.3 При определении учебной нагрузки докторанта исходят из того, что учебный год состоит из академических периодов, формы которого (семестр – 15 недель, триместр – 10 недель, квартал – 7-8 недель) определяются ОВПО или научной организацией, периода итоговой аттестации (на выпускном курсе).

5.4 Допускается использование комбинированных форм организации академических периодов.

5.5 Полная учебная нагрузка одного учебного года соответствует 60 академическим кредитам и соответствует 1800 академическим часам за один учебный год.

Один академический кредит соответствует 30 академическим часам.

5.6 Учебная нагрузка, указанная в пунктах 5.3-5.5, представляет типичную учебную нагрузку. Докторант осваивает за семестр меньшее или большее число академических кредитов. Для отдельных категорий докторантов, в зависимости от формы и технологий обучения, фактическое время достижения результатов обучения может отличаться и рассчитывается Школой самостоятельно.

5.7 Основным критерием завершенности образовательного процесса по подготовке докторов философии (PhD) (доктора по профилю) является освоение докторантом не менее 180 академических кредитов, включая все виды учебной и научной деятельности.

5.8 При досрочном освоении образовательной программы докторантуры и успешной защиты диссертации докторанту присуждается степень доктора философии (PhD) или доктора по профилю независимо от срока обучения.

6 Организация и прохождение профессиональной практики

6.1 Образовательная программа докторантуры включает педагогическую и исследовательскую практику – для обучающихся по программе доктора философии.

Практика проводится с целью формирования практических навыков научной, научно-педагогической и профессиональной деятельности.

6.2 В период педагогической практики докторанты привлекаются к проведению занятий в бакалавриате и магистратуре.

6.3 Исследовательская практика докторанта проводится с целью изучения новейших теоретических, методологических и технологических достижений отечественной и зарубежной науки, а также закрепления практических навыков, применения современных методов научных исследований, обработки и интерпретации экспериментальных данных в диссертационном исследовании.

6.4 Содержание исследовательской практики определяется темой докторской диссертации.

7 Организация научно-исследовательской работы докторанта

7.1 Научная составляющая образовательной программы докторантуры формируется из научно-исследовательской работы докторанта (далее – НИРД), научных публикаций, написания и защиты докторской диссертации. Объем научно-исследовательской работы докторанта составляет 123 академических кредита в общем объеме образовательной программы докторантуры.

Выполнение докторской диссертации осуществляется в период НИРД. Заключительным итогом НИРД является докторская диссертация.

Школа самостоятельно определяет форму, место и сроки организации НИРД.

7.2 В рамках НИРД индивидуальным планом работы докторанта для ознакомления с инновационными технологиями и новыми видами производств предусматривается обязательное прохождение стажировки в научных организациях и (или) организациях соответствующих отраслей или сфер деятельности, в том числе за рубежом.

Школа по согласованию с самостоятельно определяет место и сроки прохождения стажировки докторанта, при этом продолжительность стажировки составляет не менее 30 календарных дней.

Содержание программы стажировки соответствует профилю исследования докторанта.

Программа стажировки утверждается Школой совместно с организацией, на базе которой организована стажировка.

Стажировка осуществляется лицами, имеющими предварительные результаты исследований и (или) публикации по теме исследования.

Результаты стажировки рассматриваются на научном семинаре Школы.

7.3 Требования к НИРД обучающегося по программе доктора философии (PhD):

- 1) соответствие основной проблематике образовательной программы докторантуры, по которой защищается докторская диссертация;
- 2) актуальна и содержит научную новизну и практическую значимость;
- 3) основывается на современных теоретических, методических и технологических достижениях науки и практики;
- 4) базируется на современных методах обработки и интерпретации данных с применением компьютерных технологий;
- 5) выполняется с использованием современных методов научных исследований;

6) содержит научно-исследовательские (методические, практические) разделы по основным защищаемым положениям.

7.4 Итогом НИРД является завершенная докторская диссертация, в установленном порядке подготовленная к защите.

7.5 Основные результаты научных исследований докторанта публикуются в научных, научно-аналитических и научно-практических изданиях в соответствии с приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 31 марта 2011 года № 127 "Об утверждении Правил присуждения степеней" с учетом последних изменений и дополнений.

8 Отчетность, анализ научно-исследовательской работы докторанта

8.1 Ежегодно по завершении учебного года докторант проходит академическую аттестацию на предмет выполнения **индивидуального плана работы**. Выполнение плана и НИРД заслушивается и обсуждается на заседании Комитета по научным исследованиям или расширенном заседании МШЭ. Решение заседания Комитета/Школы по аттестации отражается в виде заключения в протоколе. Выписка из протокола заседания прилагается к отчету докторанта в рамках НИРД.

8.2 Результаты НИРД в конце каждого семестра их прохождения оформляются докторантом в виде отчета. Формы отчетности НИРД: доклады, статьи, выступления на научных семинарах, отчеты, компьютерные программы, макеты.

8.3 По результатам выполненной НИРД научным консультантом оформляется заключение (фактическое выполнение глав, разделов в запланированный срок с учетом их указания в случае отставания). Научный консультант оценивает показатели выполненной НИРД по балльно-рейтинговой системе.

9 Научное руководство докторской диссертацией

9.1 Для руководства докторской диссертацией докторанту в течение двух месяцев после зачисления назначается научное руководство.

9.2 Научное руководство утверждается приказом Ректора ОВПО на основании решения Академического и Исследовательского Совета.

9.3 Научное руководство докторантами на соискание степени доктора философии (PhD) осуществляется консультантами в количестве не менее 2-х человек, один из которых – ученый из зарубежного ОВПО.

9.4 Научные консультанты обеспечивают выполнение докторской диссертации и соблюдение принципов академической честности, и своевременное представление диссертационной работы на защиту.

9.5 Осуществление научного руководства преподавателем, имеющим ученую степень и (или) степень (академическую) доктора философии PhD/доктора по профилю, являющимся автором:

по направлениям подготовки кадров 8D05 "Естественные науки, математика и статистика", 8D06 "Информационно-коммуникационные технологии", 8D07 "Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли", 8D08 "Сельское хозяйство и биоресурсы", 8D09 "Ветеринария", 8D10 "Здравоохранение" - не менее 2 (двух) статей в международных рецензируемых научных журналах, входящих в 1, 2, 3 квартиль по данным JCR (ЖСР) в Web of Science Core Collection (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн) или имеющих показатель процентиль по CiteScore (СайтСкор) не менее 35 (тридцати пяти), либо индекс Хирша 2 (два) и более;

по остальным направлениям подготовки кадров: являющийся автором не менее 5 (пяти) научных статей, опубликованных за последние 5 (пять) лет в изданиях по профилю, включенных в Перечень научных изданий и 1 (одной) научной статьи в международном рецензируемом научном журнале, имеющем импакт-фактор по данным JCR (ЖСР) или индексируемом 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) либо имеющих показатель процентиль по CiteScore (СайтСкор) не менее 35 (тридцати пяти).

9.6 Докторант вправе ходатайствовать о замене научного консультанта. Замена научных консультантов утверждается приказом Провоста на основании решения Академического и Исследовательского совета.

10 Докторская диссертация

10.1 Диссертация выполняется под руководством отечественного и зарубежного научных консультантов, имеющих ученые степени (кандидат наук, доктор наук, доктор философии (PhD), доктор по профилю) или академические степени доктора философии (PhD), доктора по профилю или степени доктора философии (PhD), доктора по профилю и являющихся специалистами в области научных исследований докторанта.

10.2 Тема диссертации (на дату ее утверждения) соответствует направлениям развития науки, которые формируются Высшей научно-технической комиссией при Правительстве Республики Казахстан в соответствии с пунктом 3 статьи 20 Закона Республики Казахстан "О науке и технологической политике" и (или) государственным программам (за исключением диссертаций, представленных на признание эквивалентности ученых степеней, полученных за рубежом гражданами Республики Казахстан, иностранцами и лицами без гражданства).

Тема докторской диссертации определяется в течение первого семестра и утверждается решением Академического и Исследовательского совета. С

учетом результатов НИРД и (или) полученных научных (экспериментальных) результатов или повторного утверждения научного обоснования диссертационного исследования (research proposal (ресурсный пропозал)) допускается корректировка темы докторской диссертации.

10.3 При включении в содержание диссертационного исследования сведения для служебного пользования или материалов, содержащих государственные секреты, а также составляющих коммерческую тайну, теме и диссертационному исследованию присваивается соответствующий гриф в установленном законодательством порядке.

10.4 Изменение темы докторской диссертации утверждается приказом Провоста на основании решения Академического и Исследовательского совета. Для вынесения вопроса об изменении темы на рассмотрение докторант должен подать заявление на имя Провоста с подписью одного или двух научных консультантов, подтверждающего одобрение изменения темы.

10.5 Содержание диссертационного исследования направлено на реализацию национальных приоритетов, фундаментальных или прикладных исследований.

10.6 Диссертация выполняется с соблюдением принципов самостоятельности, внутреннего единства, научной новизны, достоверности и практической ценности, академической честности.

Принцип самостоятельности означает, что диссертация пишется самостоятельно и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в науку, развитие техники и технологий. Применение искусственного интеллекта допускается для статистической выборки вариативных данных.

При использовании технологий искусственного интеллекта для подготовки диссертации, ее научные результаты, положения, рекомендации и выводы должны быть сформулированы автором самостоятельно.

Принцип внутреннего единства означает, что диссертация обладает внутренним единством, все разделы и положения диссертации логически взаимосвязаны; научные положения, полученные результаты и рекомендации должны соответствовать поставленным в диссертации целям и задачам. Предложенные автором новые решения (принципы, методы) аргументированы и оценены по сравнению с известными решениями.

Принцип научной новизны означает, что научные результаты, положения, рекомендации и выводы диссертации являются новыми и диссертация содержит:

новые научно обоснованные теоретические и (или) экспериментальные результаты, совокупность которых квалифицируется как новое научное достижение или имеет важное значение для развития конкретных научных направлений;

либо научно обоснованные технические, технологические, экономические или управленческие решения, внедрение которых вносит значительный вклад в развитие экономики страны.

Принцип достоверности означает, что результаты диссертационной работы получены с использованием современных методов научных исследований и методик обработки и интерпретации данных с применением компьютерных технологий и (или) технологий искусственного интеллекта (если применимо); для диссертаций, выполненных по естественным, техническим, медицинским, сельскохозяйственным специальностям теоретические выводы, модели, выявленные взаимосвязи и закономерности доказаны и подтверждены экспериментальным исследованием, а выводы по результатам экспериментов являются воспроизводимыми и (или) статистически достоверными; для специальностей группы "Образование" результаты доказаны на основе педагогического эксперимента (если применимо).

Принцип практической ценности диссертации означает, что в диссертации, имеющей прикладное значение, приводятся сведения о практическом использовании полученных автором научных результатов, подтвержденные авторскими свидетельствами, патентами, свидетельствами интеллектуальной собственности, актами внедрения в производство и другими официальными документами, а в диссертации, имеющей теоретическое значение рекомендации по использованию научных выводов.

Принцип академической честности означает соблюдение автором диссертации прав и законных интересов других авторов, отсутствие:

использования и (или) присваивания текста, идей, гипотез, выводов, методов, результатов исследований, графиков, кодов, картинок или работ других авторов без ссылки на автора и источник заимствования, а также использования текста других авторов с синонимической заменой слов и выражений без изменения смысла, включая использование текста, переведенного с другого языка (плагиат);

использования технологии искусственного интеллекта без ссылки на нее, указывающей наименование, производителя (правообладателя), версию и дату обращения и (или) использования;

фактов использования собственного материала, фактических и цифровых данных без ссылки на самого себя и (или) на источник собственных цитат (автоплагиат);

ссылки на несуществующие источники, предоставление недостоверных данных и (или) результатов, записей или сообщения о них (фабрикация);

манипуляции исследовательскими материалами, оборудованием, изображениями, иллюстрациями или процессами, вследствие чего искажаются материалы исследования в диссертации (фальсификация).

Совпадение названий нормативных правовых актов и официальных документов, наименований государственных и иных официальных органов и организаций, общепринятых для соответствующей отрасли науки терминов, определений и понятий, текстов нормативных правовых актов, текстов исследуемых произведений не является plagiatом, если объем и характер их

использования не ставят под сомнение самостоятельность выполненной диссертации. Не допускается применение технических средств и приемов, в том числе технологий искусственного интеллекта, в целях уменьшения или исключения возможности обнаружения плагиата.

При проведении эмпирических методов исследования использование технологий искусственного интеллекта в отношении детей до 13 лет не допускается.

Использование технологий искусственного интеллекта не допускается при написании работ с грифом "ДСП" и "секретно".

10.7 Использование автором технологий искусственного интеллекта при подготовке диссертации допускается при наличии предварительного одобрения со стороны отечественного и зарубежного научных консультантов, и членов этической комиссии ОВПО, в которой выполнена диссертационная работа.

Авторам диссертации, научным консультантам и членам этической комиссии ОВПО необходимо учитывать реальные возможности и последствия использования технологий искусственного интеллекта при подготовке диссертационной работы.

Автор диссертации соблюдает принципы, указанные в пункте 5 настоящих Правил, этических правил и норм ОВПО при использовании технологий искусственного интеллекта в диссертационной работе.

Автор диссертации информирует об использовании технологии искусственного интеллекта путем ссылки на нее, оформленной согласно требованиям пункта 5 настоящих Правил и соответствующих правил ОВПО, включая описание того, на каких этапах научного исследования и каким образом автор применил технологию искусственного интеллекта, а также описание способов и методов проверки достоверности полученных таким образом данных и (или) их обработки и интерпретации. Отсутствие в диссертации сведений об этом свидетельствует о подтверждении автором отсутствия фактов использования технологий искусственного интеллекта в диссертации.

Автор диссертации принимает необходимые меры с целью недопущения раскрытия персональных данных ограниченного доступа без согласия субъекта персональных данных или его законного представителя, конфиденциальной или другой охраняемой законом информации без согласия правообладателя, а также нарушения иных прав и законных интересов третьих лиц.

Авторы диссертации придерживаются достоверного, безопасного и этичного использования информации, полученной с помощью технологий искусственного интеллекта.

ОВПО самостоятельно разрабатывают и утверждают правила применения технологий искусственного интеллекта при подготовке диссертаций с учетом специфики направлений подготовки кадров с высшим и послевузовским образованием.

10.8 Докторская диссертация проходит проверку на предмет обнаружения заимствования текста других авторов, которая осуществляется Национальным центром государственной научно-технической экспертизы.

10.9 Совпадение названий нормативных правовых актов и официальных документов, наименований государственных и иных официальных органов и организаций, общепринятых для соответствующей отрасли науки терминов, определений и понятий, текстов нормативных правовых актов, текстов исследуемых произведений не является plagiatом, если объем и характер их использования не ставят под сомнение самостоятельность выполненной диссертации. Не допускается применение технических средств и приемов в целях уменьшения или исключения возможности обнаружения plagiat'a.

10.10 В случае выявления в диссертации plagiat'a диссертационным советом или Комитетом принимается отрицательное решение без права повторной защиты.

10.11 ОВПО самостоятельно устанавливаются требования к оформлению диссертационных работ. МШЭ допускает использование в диссертационных работах международные стили цитирования, в том числе Harvard style (Гарвардский стиль), APA (American Psychological Association) Style (Стиль APA), MLA (Modern Language Association) Style (Стиль MLA), Chicago Style (Стиль Chicago), ACS (American Chemical Society) Style (Стиль ACS) или иные в зависимости от рекомендованного научными консультантами. Также, требуется включение ссылок на использованные технологии искусственного интеллекта с указанием наименования технологии, производителя (правообладателя), версии, даты обращения и применения, а также описания запросов, при помощи которых получен использованный в диссертационной работе результат.

В диссертации отмечаются ссылками:

- 1) источники цитируемых материалов или отдельных результатов с указанием полных выходных данных;
- 2) охранные документы на разработки, полученные докторантом самостоятельно или в соавторстве;
- 3) научные работы по теме диссертации, выполненные докторантом самостоятельно или в соавторстве.

11 Организация и проведение итоговой аттестации

11.1 Итоговая аттестация составляет не менее 12 академических кредитов в общем объеме образовательной программы докторантуры и проводится в форме диссертационной работы или серии статей, требования к которым предусмотрены Правилами присуждения степеней, утвержденных приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 31 марта 2011 года № 127 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 6951).

11.2 Докторская диссертация проходит проверку на предмет обнаружения заимствования текста других авторов, которая осуществляется Национальным центром государственной научно-технической экспертизы.

11.3 Целью итоговой аттестации является оценка научно-теоретического и исследовательско-аналитического уровня докторанта, сформированных профессиональных и управленческих компетенций, готовности к самостоятельному выполнению профессиональных задач и соответствие его подготовки требованиям профессионального стандарта и образовательной программы докторантуры.

11.4 ИА докторантов проводится в форме защиты докторской диссертации.

11.5 К ИА допускаются докторанты, полностью завершившие образовательный процесс в соответствии с требованиями ГОСО, ОП, рабочего и индивидуального учебных планов.

11.6 Защита докторской диссертации проводится в соответствии с нормами Закона Республики Казахстан от 18 февраля 2011 года «О науке», Правилами присуждения ученых степеней, утвержденными Приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 31 марта 2011 года № 127 (далее – Правила), Типовым положением о Диссертационном Совете, утвержденном Приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 31 марта 2011 года № 126 (далее – Типовое положение), а также Положением о диссертационном совете АО «Университет КАЗГЮУ имени М.С. Нарикбаева» по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора философии (phd), доктора по профилю.

11.7 Лицам, освоившим образовательную программу докторантуры и защитившим докторскую диссертацию, при положительном решении диссертационных советов ОВПО с особым статусом или Комитета по обеспечению качества в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан по результатам проведенной экспертизы присуждается степень доктора философии (PhD) или доктора по профилю и выдается диплом в соответствии с приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 31 марта 2011 года № 127 "Об утверждении Правил присуждения степеней" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 6951), и приложение (транскрипт).

11.8 Лица, получившие степень доктора PhD, по профилю для углубления научных знаний, решения научных и прикладных задач по специализированной теме выполняет постдокторскую программу или проводить научные (экспериментальные) исследования под руководством ведущего ученого выбранной ОВПО или высококвалифицированного специалиста соответствующей отрасли или сферы деятельности.

11.9 Докторанту, освоившему полный курс теоретического обучения образовательной программы докторантуры, но не выполнившему НИРД (ЭИРД), предоставляется возможность повторно освоить академические кредиты НИРД (ЭИРД) и защитить диссертацию в последующие годы на платной основе.

11.10 Докторанту, освоившему полный курс теоретического обучения образовательной программы докторантуры, выполнившему НИРД, но не защитившему докторскую диссертацию, результаты обучения и академические кредиты присваиваются и предоставляется возможность защитить диссертацию в течение двух лет после выпуска на бесплатной основе, а в последующие годы на платной основе в объеме не менее 4 академических кредитов.

11.11 При этом по истечению 3 лет после выпуска докторант защищается только после повторного утверждения научного обоснования диссертационного исследования (research proposal (ресурсный пропозал)) на платной основе.

11.12 Докторант, не прошедший ИА, отчисляется из университета приказом ректора, как не выполнивший требования ОП, рабочего и индивидуального учебных планов.

11.13 Докторанту, освоившему полный курс теоретического обучения ОП докторантуры, но не выполнившему НИРД, предоставляется возможность повторно освоить академические кредиты НИРД и защитить диссертацию в последующие годы на платной основе.

11.14 Докторанту, освоившему полный курс теоретического обучения ОП докторантуры, выполнившему НИРД, но не защитившему докторскую диссертацию, результаты обучения и академические кредиты присваиваются и предоставляется возможность защитить диссертацию в течение двух лет после выпуска на бесплатной основе, а в последующие годы на платной основе в объеме не менее 4 академических кредитов.

11.15 При этом по истечению 3 (трех) лет после выпуска докторант защищается только после повторного утверждения научного обоснования диссертационного исследования (research proposal (ресурсный пропозал)) на платной основе.

11.16 Другие условия и порядок отчисления докторанта регулируются Академической политикой АО «Университет КАЗГЮУ им. М.С. Нарикбаева».

12 Защита докторских диссертаций

12.1 Диссертация представляется в одной из форм:

- 1) диссертационной работы;
- 2) серии из не менее, чем двух статей и одного обзора или трех статей, опубликованных в изданиях, входящих в первый и (или) второй квартиль по

импакт-фактору по данным Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) по одной из научных областей, соответствующих содержанию диссертации. В одной из статей докторант является первым автором или автором для корреспонденции. При выполнении требований данного пункта требования пунктов 13.2 настоящего Положения к докторанту не применяются.

12.2 В случае, если диссертация представляется в форме диссертационной работы, то должно соблюдаться выполнение данного пункта.

Основные научные результаты диссертации на соискание степени доктора философии (PhD), доктора по профилю публикуются до защиты диссертации в научных изданиях, включенных в Перечень научных изданий, рекомендуемых для публикации основных результатов научной деятельности (далее – Перечень изданий), и (или) в международном рецензируемом научном журнале.

Международный рецензируемый научный журнал имеет импакт-фактор по данным Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) (далее – JCR (ЖСР) и (или) индексируется в базе данных Web of Science Core Collection (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн) (разделы Arts and Humanities Citation Index (Арт энд Хьюманитис Цитэйшэн Индекс), Science Citation Index Expanded (Сайенс Цитэйшэн Индекс Экспандид), Social Sciences Citation Index (Сошиал Сайенсиз Цитэйшэн Индекс) компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) или имеет определенный процентиль по CiteScore (СайтСкор) в базе данных Scopus (Скопус) по одной из научных областей, соответствующих содержанию диссертации.

Требования по публикациям для допуска к защите:

1) не менее 1 (одной) статьи (article) или обзора (review) в международном рецензируемом научном журнале, имеющем импакт-фактор по данным JCR (ЖСР) и (или) индексируемом в базе данных Web of Science Core Collection (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн) (разделы Arts and Humanities Citation Index (Артс энд Хьюманитис Цитэйшэн Индекс), Science Citation Index Expanded (Сайенс Цитэйшэн Индекс Экспандид), Social Sciences Citation Index (Сошиал Сайенсиз Цитэйшэн Индекс)) или показатель процентиль по CiteScore (СайтСкор) не менее 25-ти (двадцати пяти) в базе данных Scopus (Скопус) и статьи (статьей) в журналах из Перечня изданий (в количестве в зависимости от категории издания);

2) либо не менее 2 (двух) статей (article) или 1 (одной) статьи (article) и 1 (одного) обзора (review) в международных рецензируемых научных журналах, индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн) (раздел Arts and Humanities Citation Index (Артс энд Хьюманитис Цитэйшэн Индекс) и (или) входящих в первые три квартиля по импакт-фактору по данным JCR (ЖСР) или процентиль по CiteScore (СайтСкор) не менее 35-ти (тридцати пяти) в базе данных Scopus (Скопус);

3) либо наличие главы в монографии (докторанту принадлежат не менее 1 печатного листа, которая издана в издательствах Elsevier (Эльзевир), Brill (Брилл), CRC Press (CRC Пресс), DeGruyter (ДеГрютер), Edward Elgar Publishing (Эдвар Элгар Паблишинг), John Wiley & Sons (Джон Уайли и Сонс), McGraw Hill (Макроу Хилл), Palgrave Macmillan (Палгрейв Макмиллан), Peter Lang (Питер Лэнг), Prentice Hall (Прентис Холл), Routledge (Рутледж), Sage Publications (Сэйдж Публикейшен), Springer Nature (Шпрингер Нэйчар), Taylor and Francis (Тейлор и Фрэнсис), Wolters Kluwer (Вольтерс Клувер) или в издательстве университета из топ-100 рейтинга US News Best Global Universities Rankings (ЮС Ньюс Бест Глобал Юниверситис Ранкинс) или Academic Ranking of World Universities (Академик Ранкин оф Ворлд Юниверситис) или Times Higher Education World University (Таймс Хайр Эдюкейшн Ворлд Юниверсити) (далее - доверенное издательство).

4) либо не менее 1 (одной) статьи (article) в международном рецензируемом научном журнале, имеющем импакт-фактор по данным JCR (ЖСР) в первых двух квартилях или процентиль по CiteScore (СайтСкор) не менее 35-ти (тридцати пяти) в базе данных Scopus (Скопус) и 1 (одной) статьи (Conference paper (Конфэрэнс пэйпэр) в материалах международной научной конференции, имеющей импакт-фактор по данным JCR (ЖСР) и индексируемой в базе данных Web of Science Core Collection (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн).

Публикации в международных рецензируемых научных журналах, сборниках конференции соответствуют содержанию диссертации и тематической направленности журнала и конференции, заявленной в указанных базах, публикуются на официальном сайте журнала, имеют тип Article (Статья), Review (Обзор) или Article in Press (Статья в печати), Conference Paper (Конфэрэнс пэйпэр), Proceedings (Просидингз). Допускается публикация в международных рецензируемых научных журналах, имеющих междисциплинарное направление (Multidisciplinary (Малтидисциплинари), Interdisciplinary (Интердисциплинари), General (Дженерал), Miscellaneous (Мисцеллэниэс).

При наличии одной научной статьи в журнале, входящем в первый quartile по импакт-фактору по данным JCR (ЖСР), других публикаций не требуется.

Квартиль журнала в базе Web of Science (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн) и (или) процентиль по CiteScore (СайтСкор) в базе Scopus (Скопус) учитывается за год публикации либо за год, предшествующий году публикации либо на момент защиты диссертации.

При защите диссертаций, содержащих государственные секреты или сведения для служебного пользования, основные результаты диссертации публикуются не менее, чем в 7-ми (семи) публикациях по теме диссертации, в том числе не менее 4-х (четырех) статей – в научных изданиях, включенных в Перечень изданий.

Для лиц, защитивших диссертации за рубежом, учитываются научные труды (в том числе 1 (одна) статья – в международном рецензируемом научном журнале), опубликованные по теме диссертации или соответствующему научному направлению до подачи аттестационного дела в Комитет. В качестве статьи в журнале из Перечня изданий учитываются статьи в зарубежных периодических научных изданиях.

При наличии научных статей в международных рецензируемых научных журналах согласно пункту 6 Правил, 1 (одна) статья в таком журнале учитывается как 2 (две) статьи в изданиях, рекомендованных уполномоченным органом.

Статьи из Перечня изданий соответствуют Требованиям к научным изданиям для включения их в перечень изданий, рекомендуемых для публикации результатов научной деятельности, утвержденных приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 12 января 2016 года № 20 "Об утверждении требований к научным изданиям для включения их в перечень изданий, рекомендуемых для публикации результатов научной деятельности" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 13409).

Количество статей в журналах из Перечня изданий учитывается в зависимости от публикации в журнале из Списка 1, 2, 3.

При включении журнала в Список 1 достаточно наличие 1 (одной) статьи, в Список 2 достаточно наличие 2 (двух) статей, в Список 3 достаточно наличие 3 (трех) статей.

12.3 Защита докторских диссертаций осуществляется на заседании диссертационного совета. Работа диссертационного совета регламентируется Положением о диссертационном совете АО «Университет КАЗГЮУ им. М.С. Нарикбаева».

12.4 Диссертационные работы на соискание ученой степени доктора философии (PhD) или доктора по профилю должны пройти предварительную защиту на расширенном заседании выпускающей кафедры и проверку на предмет наличия плагиата в содержании диссертационного исследования в Национальном центре государственной научно-технической экспертизы (<https://www.ncste.kz/>).

12.5 Защита докторской диссертации осуществляется при наличии:

- положительных отзывов научных консультантов;
- публикации согласно пунктам 12.2 настоящего Положения либо Правилам присуждения степеней, утвержденным Приказом Министра образования и науки РК «Об утверждении Правил присуждения степеней» от 31 марта 2011 года № 127 с учетом последних изменений и дополнений;

- решения о рекомендации к защите (выписка из протокола расширенного заседания Комитета по научным исследованиям или ППС МШЭ):

- двух рецензий двух официальных рецензентов, квалификация (ученая или академическая степень) которых соответствует профилю защищаемой работы, где дается всесторонняя характеристика диссертации и

аргументированное заключение с возможностью присуждения степени доктора философии (PhD) или доктора по профилю по соответствующей специальности;

- заключения Этической комиссии вуза, в котором обучался докторант, об отсутствии нарушений в процессе планирования, оценки, отбора, проведения и распространения результатов научных исследований, включая защиту прав, безопасности и благополучия объектов исследования.

12.6 В случае, если научными консультантами и/или экспертной комиссией дается отрицательное заключение «не допускается к защите» или «не рекомендуется к защите», докторант не допускается к защите докторской диссертации.

Приложение 1:
INDIVIDUAL PLAN OF A DOCTORAL STUDENT



INTERNATIONAL SCHOOL
OF ECONOMICS MNU

"Approved"

Dean of International School of Economics:

(Full Name, Signature, Date)

INDIVIDUAL PLAN OF A DOCTORAL STUDENT

Full Name of Doctoral Student: _____

Educational Program: 8D04101 – “Economics”

Field of Study: Scientific and Pedagogical

Period of Doctoral Studies: _____ to _____

Supervisor: _____ (Degree, Position, Name)

Foreign Consultant: _____ (Degree, Position, Name)

Topic of Doctoral Dissertation: _____

Deadline for Submission: _____

1. INTERNSHIPS/PRACTICUM

Type of Practicum	Semester	Credits	Practicum Base (Name & Location)	Final Control Form
Pedagogical				
Research				

2. RESEARCH WORK OF THE PhD DOCTORAL STUDENT (НИРД)

2.1 Engagement in the School's and University's research activities, undertaking independent scientific research, preparing scholarly articles and presentations, and participating in scientific-practical and theoretical conferences, seminars, and related academic events.

No	Type of Work	Timeline (Semesters 1–6)	Reporting Form / Supervisor's Signature
1			
2			
3			
4			
5			

Type of Work include and not limited to:

1. Submission of research articles,
2. Presentation at conferences,
3. Presentation at research seminars,
4. Participation in round tables and forums,

2.2 PhD Doctoral Dissertation

Relevance of Research: _____

Research Aim: _____

Research Objectives: _____

Research Object: _____

Research Subject: _____

Research Methods: _____

Theoretical and Practical Significance: _____

Research Novelty: _____

Stages of Work: _____

Expected Results: _____

3. PLAN OF PUBLICATIONS

No	Content of Publications	Timeline / Results
1		
2		
3		

4. PLAN OF FOREIGN INTERNSHIPS

No	Internship Location	Dates	Results
1			
2			

Approvals for Each Year of Study:

Year 1 – Approved by Scientific Research Committee,

Protocol № _____ Date: _____

Scientific Supervisor: _____ (Signature)

Doctoral Student: _____ (Signature)

Year 2 – Approved by Scientific Research Committee,

Protocol № _____ Date: _____

Scientific Supervisor: _____ (Signature)

Doctoral Student: _____ (Signature)

Year 3 – Approved by Scientific Research Committee,

Protocol № _____ Date: _____

Scientific Supervisor: _____ (Signature)

Doctoral Student: _____ (Signature)

FINAL PUBLIC DEFENSE

Defense of Doctoral Dissertation: _____ (Period)

Doctoral Student: _____ (Signature)

Postgraduate Education Manager: _____ (Signature)

Приложение 2:
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ДОКТОРАНТА



INTERNATIONAL SCHOOL
OF ECONOMICS MNU

«Утверждено»
директор Международная
Школа Экономики
Кемельбаева С.С.
(Ф.И.О. директора)

(подпись)
«___» 20 ____ г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ДОКТОРАНТА

(Ф.И.О. докторанта)

Образовательная программа

8D04101 - «Экономика»
(шифр и название специальности)

Направление подготовки

Научно-педагогическое

Период обучения в докторантуре

2025-2026 г.

Астана, 2025

Научный руководитель

(ученая степень, должность, ФИО)

Зарубежный консультант

(ученая степень, должность, ФИО)

Тема докторской диссертации

**Срок представления докторской
диссертации**

июнь 2025 г.

1. ПРАКТИКИ

Вид практики	Семестр	Количество кредитов	База практики (наименование и местонахождения)	Форма итогового контроля
Педагогическая				
Исследовательская				

2. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА PhD ДОКТОРАНТА

2.1. Участие в НИР департамента, университета, выполнение научно-исследовательских работ, подготовка научных статей, докладов, участие в научно-практических и научно-теоретических конференциях, семинарах и т.д.

№ пп	Вид работы	Срок выполнения с 1-6 семестр	Форма отчетности	Отметка о выполнении, распись научного руководителя/ научного консультанта (отчет)
1	Подготовка научных статей (6 статей)		Опубликование статьи	
2	Участие в научно-практических и научно-теоретических конференциях		Опубликование статьи	

3	Участие в международных научно-практических конференциях и семинарах		Опубликование статьи	
4	Научная стажировка		Отчет	
5	Участие в научных форумах, круглых столах.		Отчет	

2.2 PhD докторская диссертация

Актуальность исследования:

Цель исследования:

Задачи исследования:

Объект исследования:

Предмет исследования:

Методы исследования:

Теоретическая и практическая значимость исследования:

Новизна исследования:

Этапы работы:

Ожидаемые результаты:

3. ПЛАН НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ

№	Содержание работы	Сроки выполнения	Результаты
1	Публикации и доклады (Участие в конференциях, публикации в печати) за 1 год		
2	Публикации и доклады (Участие в конференциях, публикации в печати) за 2 год		
3	Публикации и доклады (Участие в конференциях, публикации в печати) за 3 год		

4. ПЛАН ЗАРУБЕЖНЫХ СТАЖИРОВОК

№	Место прохождения стажировки	Сроки прохождения	Результаты зарубежной стажировки
1			
2			

План работы докторанта первого года обучения обсужден и утвержден на заседании Комитета по науке.

Протокол №_____ от «____» 20____ г.

**Научный руководитель _____
(Ф.И.О., роспись)**

**Докторант _____
(Ф.И.О., роспись)**

План работы докторанта второго года обучения обсужден и утвержден на заседании Комитета по науке.

Протокол №_____ от «____» 20____ г.

**Научный руководитель _____
(Ф.И.О., роспись)**

**Докторант _____
(Ф.И.О., роспись)**

План работы докторанта третьего года обучения обсужден и утвержден на заседании Комитета по науке.

Протокол №_____ от «____» 20____ г.

**Научный руководитель _____
(Ф.И.О., роспись)**

Докторант _____

(Ф.И.О., роспись)

ИТОГОВАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Защита докторской диссертации _____
(ожидаемый период)

Докторант _____
(Ф.И.О., роспись)

Менеджер по послевузовскому обучению _____
(Ф.И.О., роспись)