

ОТЧЕТ О РАБОТЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ЗА 2024 ГОД

Диссертационный совет при Казахском национальном аграрном исследовательском университете по направлению подготовки кадров 8D07501 «Стандартизация и сертификация»

1. Данные о количестве проведенных заседаний

В 2024 году диссертационным советом проведено три заседания, и состоялась одна защита диссертации Нұрдан Динаш.

Состав диссертационного совета по направлению подготовки кадров 8D07501 «Стандартизация и сертификация» (по отраслям) утвержден следующими приказами ректора университета и согласован с Министерством науки и высшего образования Республики Казахстан:

1. Приказ №248-нқ от 27 декабря 2021 года – о назначении постоянных членов диссертационного совета.

2. Приказ №123-нқ от 13 апреля 2023 года – о внесении изменений в состав постоянных членов диссертационного совета.

3. Приказ 148-нқ от 9.04.2024 г.– о назначении временных членов диссертационного совета и официальных рецензентов.

№	Ф.И.О.	Должность	h-индекс (Scopus)
1	Мамаева Лаура Асильбековна	Председатель совета, к.б.н., заведующая кафедрой «Технология и безопасность пищевых продуктов», Казахский национальный аграрный исследовательский университет	8
2	Уажанова Раушангуль Улангазиевна	д.т.н., заведующая кафедрой «Качество и безопасность пищевых продуктов» Алматинский технологический университет	3
3	Оспанов Асан Бекешович	д.т.н., корреспондент-член НАН РК	3
4	Сулейменова Жулдуз Маукеновна	Ученый секретарь совета, к.б.н., ассоциированный профессор кафедры «Технология и безопасность пищевых продуктов», Казахский национальный аграрный исследовательский университет	3

Временные члены и рецензенты назначаются на основании вышеуказанных приказов в соответствии с тематикой диссертаций.

Для организации защиты Нұрдан Динаш по направлению подготовки кадров 8D075 – «Стандартизация и сертификация (по отраслям)» утвержден следующий состав временных членов диссертационного совета:

№	Ф.И.О.	Ученая степень, звание	Место работы
1	Изтаев Ауельбек	д.т.н., профессор, академик НАН РК	Алматинский технологический университет, профессор кафедры «Технология зерновых продуктов и перерабатывающих производств» факультета пищевых технологий
2	Жумалиева Гульжан Ералиевна	к.т.н.	ТОО «Казахский научно-исследовательский институт перерабатывающий и пищевой промышленности», руководитель проекта
3	Байхожаева Бахыткуль Узаковна	д.т.н., профессор	Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева, кафедра «Стандартизация и сертификация»
4	Hülya Gül	PhD, профессор	Университет Сулеймана Демиреля (Турция), кафедра пищевых технологий

Назначение членов временного состава выполнено в соответствии с нормативными требованиями и утверждено приказом диссертационного совета.

2. Члены диссертационного совета, посетившие менее половины заседаний – нет.

3. Список докторантов

№	Ф.И.О.	Образовательная программа	Тема диссертации	Научные руководители	ВУЗ (место обучения)
1	Нұрдан Динаш	8D07501 «Стандартизация и сертификация»	Дәстүрлі емес ұнды шикізаттан жасалған макарон өндірісі технологиясының нормативтік қамтамасыздануы / Нормативное	Оспанов Абдыманап Абубакирович – доктор технических наук, профессор кафедры «Технология и безопасность пищевых продуктов» КазНАИУ.	КазНАИУ

			обеспечение технологии производства макаронных изделий из нетрадиционного сырья	Остриков Александр Николаевич – д.т.н., зав.кафедрой «Технология жиров, процессы и аппараты химических и пищевых производств» Воронежского ГУ инженерных технологий (РФ, г. Воронеж), профессор.	
2	Тойшыманов Максат Рисбекович	8D07501 «Стандартизация и сертификация»	Усовершенствован ие метода оценки качества и подлинности растительных масел по жирнокислотному составу методом газовой хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием	Серікбаева Асия Демеуханқызы – д.б.н., профессор кафедры «Зооинженерия и биотехнология» факультета Ветеринарии Казахского национального аграрного исследовательского университета. Баранов Юрий Сергеевич - к.х.н., доцент, ведущий научный сотрудник «Национальный университет биоресурсов и природопользования» (Киев, Украина).	КазНАИУ
3	Жалелов Дулат Бейбітұлы	8D07501 «Стандартизация и сертификация (по отраслям)	Нормативное обеспечение технологии производства высокоусвояемых комбикормов нового поколения	Оспанов Абдыманап Абубакирович – д.т.н., профессор кафедры «Технология и безопасность пищевых продуктов» факультета Инженерных технологий. Василенко Виталий Николаевич - д.т.н., профессор, проректор по учебной работе Воронежского государственного университета инженерных технологий (Российская Федерация, г. Воронеж).	КазНАИУ

В декабре 2024 года состоялось заседание диссертационного совета по утверждению временных членов и официальных рецензенты для двух докторантов Тойшыманова М.Р. и Жалелова Д.Б. Защита диссертаций назначена на начало 2025 года.

4. Краткий анализ диссертации

1) Анализ тематики рассмотренной работы

Тема диссертации: **«Нормативное обеспечение технологии производства макарон из нетрадиционного сырья».**

Работа направлена на разработку стандартов и технологических регламентов для производства макаронных изделий из многозернового сырья, что способствует улучшению качества продукции и расширению ассортимента функциональных продуктов питания.

2) Связь тематики диссертации с направлениями развития науки

Тема диссертации тесно связана с современными направлениями развития науки в области технологии пищевых продуктов и рационального использования нетрадиционного сырья. В рамках проекта «Разработка технологии производства макаронных изделий на основе нетрадиционного полизлакового сырья» (Рег.№ 0118РК00310), реализованного под руководством профессора кафедры Оспанова А.А., на 2018-2020 годы, докторанткой Нурдан Д. проведены комплексные исследования, направленные на создание макаронных изделий с повышенной пищевой и биологической ценностью.

Проект предусматривал изучение процесса использования нетрадиционного полизлакового сырья с целью повышения пищевой и биологической ценности продукции. Были исследованы влияние различных дозировок злаковых и зернобобовых культур на основные компоненты пшеничной муки, растительные белки нетрадиционного сырья, а также их влияние на скорость сушки, качество готовых изделий и показатели хранения. В рамках проекта разработаны комбинированные полизлаковые смеси, ограниченные по содержанию витаминов и аминокислот, и оптимизированы ключевые технологические процессы производства. Изучены микроструктура, микробиологические показатели, показатели безопасности и сохраняемость биологически активных веществ в ходе технологического процесса, варки и хранения продукции. Проведены расчеты себестоимости производства и проведена промышленная апробация разработанных технологий.

Разработаны предложения по внедрению технологической линии для производства широкого ассортимента макаронных изделий из нетрадиционного сырья. Проект направлен на реализацию стратегических задач устойчивого развития пищевой промышленности, внедрение инновационных технологий и повышение продовольственной безопасности.

3) Анализ уровня внедрения результатов диссертации в практическую деятельность

Разработаны 8 стандартов предприятия для производства новых видов макаронных изделий. Результаты внедрены на производственном предприятии «Дархан Дала», что подтверждено актом внедрения. Новая рецептура макарон успешно прошла промышленную апробацию.

5. Анализ работы официальных рецензентов

На заседаниях диссертационного совета рассматривались и утверждались официальные рецензенты по защищаемой диссертационной работе. Официальными рецензентами назначались ведущие ученые научных организаций со степенью и званием по соответствующей специальности, имеющие публикации не менее 5 статей в области исследований докторанта в журналах, включенных в Перечень научных изданий КОСНВО или в WoS или Scopus, в зарубежных рецензируемых изданиях.

На основе изучения диссертации и опубликованных работ официальные рецензенты представили в диссертационный совет письменные отзывы, в которых оценили актуальность избранной темы, важность для науки, соблюдение принципа самостоятельности, принципа внутреннего единства, принципа научной новизны, обоснованности выводов, основные положения, вынесенные на защиту, принципа достоверности результатов, соответствия текстов диссертации установленным требованиям, принцип практической ценности, качества изложения материала. Замечания к диссертации, научный уровень статей докторанта на тему исследования (в первую очередь это относится к форме серии статей официальные рецензенты комментируют научный уровень статей докторанта по теме исследования), на основании чего давали решение о возможности присуждения степени доктора философии (PhD) по специальности (образовательной программы).

Работа привлеченных официальных рецензентов и их отзывы соответствовали предъявляемым требованиям.

По диссертации Нурдан Д. были назначены рецензенты:

1. Тулекбаева Айжамал Конисбаевна, к.т.н., доцент, заведующая кафедрой «Стандартизация и сертификация» факультета механики и нефтегазового дела АО «Южно-Казахстанского университета им.М.Ауэзова».

2. Искакова Галия Куандыковна, д.т.н., профессор кафедры «Технология зернопродуктов и перерабатывающих производств» факультета пищевых технологий «Алматинского технологического университета».

Оба рецензента предоставили положительные отзывы с рекомендацией присвоить степень PhD. Замечания были исключительно конструктивными, недостатки, влияющие на качество работы, не выявлены.

6. Предложения по дальнейшему совершенствованию системы подготовки научных кадров

1. Предлагается, чтобы научные темы докторантов были интегрированы в учебный или производственный процесс с целью распространения знаний и реализации научных проектов, направленных на

создание и выпуск конкурентоспособной продукции, способствующей развитию и модернизации промышленных предприятий Казахстана.

2. Усилить взаимодействие с производственными предприятиями для апробации научных результатов.

3. Проведение тренингов для рецензентов, чтобы повысить объективность и глубину экспертных оценок.

7. Количество диссертаций на соискание степеней доктора философии (PhD), доктора по профилю в разрезе направлений подготовки кадров

Категория	Количество
1) Диссертации, принятые к защите (в том числе докторантов из других ОВПО)	1
2) Диссертации, снятые с рассмотрения (в том числе докторантов из других ОВПО)	0
3) Диссертации, по которым получены отрицательные отзывы официальных рецензентов (в том числе докторантов из других ОВПО)	0
4) Диссертации с отрицательным решением по итогам защиты (в том числе докторантов из других ОВПО)	0
5) Диссертации, направленные на доработку (в том числе докторантов из других ОВПО)	0
6) Диссертации, направленные на повторную защиту (в том числе докторантов из других ОВПО)	0

Председатель диссертационного совета  Мамаева Л.А.

Ученый секретарь
диссертационного совета



 Сулейменова Ж.М.

Дата: «__» _____ 2024 г.