

ПРОТОКОЛ № 30

заседания диссертационного совета БД.КОА – 050
при Технологическом университете Таджикистана

от «16» апреля 2024 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 14 членов диссертационного совета из 15 человек.

1	Гафаров А.А.	д-р техн.наук, спец.- 05.18.01, 05.19.02	– председатель диссертационного Совета
2	Иброгимов Х.И.	д-р техн.наук, спец.- 05.19.02	– зам. председателя диссертационного Совета;
3	Икромии М.Б.	канд.хим.наук, спец.- 05.18.01	– ученый секретарь;
4	Амонзода И.Т.	д-р техн. наук, спец.- 05.18.12	Член диссертационного совета
5	Акрамов Б.Н.	Канд. тех. наук, спец. 05.19.02	Член диссертационного совета
6	Буходудов Ш.Б.	д-р техн. наук, спец.- 05.18.12	Член диссертационного совета присутствует удаленно (on-line)
7	Мирзозода Г.Х.	Канд. тех. наук, спец.-05.18.12	Член диссертационного совета
8	Мухиддинов А.Р.	д-р биол. наук, спец.- 05.18.01	Член диссертационного совета, присутствует удаленно
9	Мухиддинов З.К.	д-р хим. наук, спец.- 05.18.01	Член диссертационного совета
10	Сафаров Ф.М.	канд. тех. наук, спец. 05.19.02	Член диссертационного совета
11	Хакимов Г.К.	канд. тех. наук, спец.- 05.18.12	Член диссертационного совета
12	Хушматов А.Т.	канд. тех. наук, спец.- 05.18.01	Член диссертационного совета
13	Юлдашев З.Ш.	д-р техн. наук, спец.- 05.18.12	Член диссертационного совета
14	Яминзода З.А.	д-р техн. наук, спец.- 05.19.02	Член диссертационного совета

Председательствующий на заседании – заместитель председателя диссертационного совета, доктор технических наук, профессор Ибрагимов Х.И. На заседании присутствовали 5 членов диссертационного совета по

специальности защищаемой диссертации, из них 3 доктора наук, 2 – кандидата наук

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Защита диссертационной работы **Негматуллоевой Махинбону Негматуллоевны** на тему «Разработка технологии высокобелкового порошка на основе семян маша и его применение при производстве функциональных продуктов питания», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.18.01 – Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства.

Научный руководитель:

Гафаров Абдулазиз Абдуллофизович - доктор технических наук, доцент, профессор кафедры «Машины и аппараты пищевых производств» Технологического университета Таджикистана.

Научный консультант: Мухиддинов Анваридин Риёзидинович, доктор биологических наук, профессор кафедры пищевых продуктов Политехнического института Таджикского технического Университета имени академика М.С.Осимит в городе Худжанд.

Официальные оппоненты:

Шаншарова Динара Айтпайевна, доктор технических наук, профессор кафедры технологии хлебопродуктов и перерабатывающих производств Алматинского технологического университета;

Минходжов Сабриддин Назриддинович, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой качества и безопасности пищевых продуктов Таджикского аграрного университета им. Ш.Шотемура.

Ведущая организация: Государственный научно-исследовательский институт «Питание» Министерства промышленности и новых технологий Республики Таджикистан.

СЛУШАЛИ: доклад **Негматуллоевой М.Н.** по диссертации на тему «Разработка технологии высокобелкового порошка на основе семян маша и его применение при производстве функциональных продуктов питания», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.18.01 – Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства.

ВЫСТУПИЛИ: Члены диссертационного совета: доктор технических наук, доцент **Амонзода И.Т.**, доктор технических наук, доцент **Юлдашев З.Ш.**, кандидат технических наук, доцент **Акрамов Б.Н.**, доктор химических наук, профессор **Мухиддинов З.К.**, кандидат химических наук, доцент **Икромии М.Б.**, доктор технических наук, профессор **Иброгимов Х.И.** с вопросами соискателю по содержанию представленной к защите диссертации, на которые соискатель дала исчерпывающие квалифицированные ответы.

Научный руководитель соискателя, доктор технических наук, доцент **Гафаров А.А.** дал положительный отзыв на соискателя и диссертационную работу.

Ученый секретарь диссертационного совета – канд. хим. наук, доцент **Икромии М.Б.** огласила:

- заключения Технологического университета Таджикистана и Худжандского политехнического института Таджикского технического университета им. академика М.Осими о представленной к защите диссертационной работе;
- положительный отзыв на диссертационную работу от ведущей организации – государственного научно-исследовательского института «Питание» Министерства промышленности и новых технологий Республики Таджикистан. Отзыв положительный, обсуждён на заседании Ученого совета государственного научно-исследовательского института «Питание» Министерства промышленности и новых технологий Республики Таджикистан 15 марта 2024 года, протокол №1, подписан председателем

заседания, директором института, кандидатом биологических наук **Рахимовой Ф.А.** экспертом, заместителем директора института, кандидатом биологических наук **Гафуровым А.И.**

Положительные отзывы, поступившие на автореферат диссертации, представленной к защите:

1. От **Азизова А.А.** - доктора технических наук, профессора кафедры хранения и переработки сельхозпродукции Ташкентского государственного аграрного университета, Республика Узбекистан. Отзыв положительный. Отзыв прилагается.

2. От **Пенова Николая Димитрова**, кафедра "Консервирование и холодильная техника, Университет пищевых технологий, Пловдив, Болгария. Отзыв положительный. Отзыв прилагается.

3. От **Такибаевой А.Т.**, кандидата химических наук, ассоциированного профессора, заведующей кафедрой «Химия и химическая технология» НАО «Карагандинский технический университет» им. Абыкаса Сагинова. Отзыв положительный. Отзыв прилагается.

4. От **Фагратян А.А.** кандидата технических наук, преподавателя кафедры технология и переработки продуктов растениеводства Национального университета Армении. Отзыв положительный. Отзыв прилагается.

5. От **Холова Ф.Ш.**, кандидата биологических наук, доцента кафедры технологии хранения и переработки сельскохозяйственной продукции Таджикского аграрного университета им. Ш.Шотемура. Отзыв положительный. Отзыв прилагается.

6. От **Хакимходжазода С.Н.**, кандидата химических наук, доцента, кафедры органической и прикладной химии ГОУ «Хукджандский государственный университет им. академика Бободжона Гафурова». Отзыв положительный. Отзыв прилагается.

Официальные оппоненты: Шаншарова Динара Айтпайевна, доктор технических наук, профессор кафедры технологии хлебопродуктов и перерабатывающих производств Алматинского технологического

университета и **Минходжов Сабриддин Назриддинович**, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой качества и безопасности пищевых продуктов Таджикского аграрного университета им. Ш.Шотемура выступили с положительными отзывами на диссертационную работу соискателя.

В дискуссии приняли участие члены диссертационного Совета и присутствующие: доктор технических наук, доцент **Яминзода З.А.**, доктор химических наук, профессор **Мухидинов З.К.**, кандидат технических наук, доцент **Мирзозода Г.Х.**

В выступлениях была отмечена актуальность, высокий уровень выполненных исследований, научно-практическое значение полученных соискателем результатов, их научная обоснованность, достоверность результатов проведенных экспериментальных исследований. Было отмечено, что работа весьма актуальна, так как посвящена расширению ассортимента и качеству пищевых продуктов. Также указано, что на основании выполненных исследований разработаны рекомендации по практическому использованию полученных результатов. Было отмечено, что соискатель представил доклад на достаточно высоком научном уровне, хорошо владеет материалом, и полностью сформировался, как специалист в области технологии функциональных пищевых продуктов. Диссертационная работа отвечает требованиям “Порядка присуждения ученых степеней”, утвержденного решением Правительства Республики Таджикистана 30.06.2021 г, №267, предъявляемым к диссертационным работам.

Председатель счетной комиссии, доктор технических наук **Юлдашев З.Ш.** озвучил результаты тайного голосования по вопросу о присуждении соискателю учёной степени кандидата технических наук.

ПОСТАНОВИЛИ:

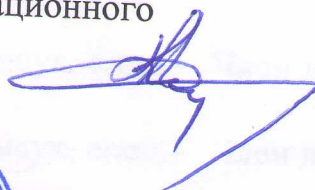
На основании научной дискуссии, обсуждения актуальности и научной новизны проведенного исследования, достоверности и обоснованности выводов, теоретических и практических рекомендаций, содержащихся в

диссертации **Негматуллоевой Махинбону Негматуллоевны**, а также на основе результатов тайного голосования членов диссертационного совета 6D.KOA – 050 «за» - 13, «против» - 1, «недействительных бюллетеней» - нет

СОВЕТ РЕШИЛ:

1. Считать, что диссертация **Негматуллоевой Махинбону Негматуллоевны** на тему «Разработка технологии высокобелкового порошка на основе семян маша и его применение при производстве функциональных продуктов питания» представляет собой научно-квалификационную работу, которая имеет существенное значение для технической науки и соответствует критериям, установленным Положением о порядке присвоения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 г. № 267.
2. Ходатайствовать перед ВАК при Президенте Республики Таджикистан о присуждении **Негматуллоевой Махинбону Негматуллоевне** ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.18.01 – Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства

Заместитель председателя диссертационного совета, док. тех. наук, профессор



Иброгимов Х.И.

Ученый секретарь диссертационного совета, канд. хим. наук, доцент



Икромии М.Б.