

Отчет о работе диссертационного совета за 2024 год

Диссертационный совет при Южно-Казахстанском университете им. М.Ауэзова по направлению подготовки кадров «8D071 - Инженерия и инженерное дело» по образовательной программе 8D07110 – «Автоматизация, управление и системы цифровой обработки данных».

1. Данные о количестве проведенных заседаний.

Диссертационным советом проведено 2 заседания организационного характера, посвященных обсуждению и утверждению временных членов диссертационного совета, утверждению официальных рецензентов, о приеме диссертационной работы на защиту и 1 заседание, посвященное защите диссертации.

2. Фамилии, имя, отчество (при его наличии) членов диссертационного совета, посетивших менее половины заседаний - нет.

3. Список докторантов с указанием ОВПО.

Шалабаева Майра Хусаиновна - Международный транспортно-гуманитарный университет, г.Алматы.

4. Краткий анализ диссертаций, рассмотренных советом в течение отчетного года, с выделением следующих разделов:

1) анализ тематики рассмотренных работ;

В диссертационной работе Шалабаевой М.Х. на тему «Методы и модели автоматизированной оценки экологической безопасности при ликвидации последствий аварий на железнодорожном транспорте» был проведен обзор и анализ предшествующих исследований по управлению чрезвычайными ситуациями; разработаны математические модели с учетом возможности возникновения чрезвычайной ситуации, ее оценки, изоляции и ликвидации ее последствий; разработана и внедрена мобильная автоматизированная система мониторинга качества воздуха на объектах инфраструктуры железнодорожного транспорта.

2) связь тематики диссертаций с направлениями развития науки, которые определены Высшей научно-технической комиссией при Правительстве Республики Казахстан в соответствии с подпунктом 2) пункта 3 статьи 20 Закона Республики Казахстан "О науке и технологической политике" и (или) государственными программами;

3) анализ уровня внедрения результатов диссертаций в практическую деятельность.

Результаты исследования, проведенного в диссертации, масштабны, работа имеет практическое значение. Предложенные решения систем поддержки принятия решений реализованы на должном уровне. Разработана и внедрена мобильная автоматизированная система контроля состояния и качества воздуха на объектах инфраструктуры железнодорожного транспорта.

5. Анализ работы официальных рецензентов (с примерами наиболее некачественных отзывов).

Официальные рецензенты указанной диссертационной работы провели комплексный анализ на основе изучения диссертационной и опубликованных работ и подали свои письменные заключения согласно приложению 5 типового положения о Диссертационном совете.

Негативных, отрицательных комментариев не было.

6. Предложения по дальнейшему совершенствованию системы подготовки научных кадров.

Система подготовки научных кадров удовлетворяет современным требованиям.

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

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) - **нет**;

3) диссертации, по которым получены отрицательные отзывы официальных рецензентов (в том числе докторантов из других ОВПО) - **нет**;

4) диссертации с отрицательным решением по итогам защиты (в том числе докторантов из других ОВПО) - **нет**;

5) диссертации, направленные на доработку (в том числе докторантов из других ОВПО) - **нет**;

6) диссертации, направленные на повторную защиту (в том числе докторантов из других ОВПО) - **нет**.

Председатель диссертационного совета
д.т.н., профессор

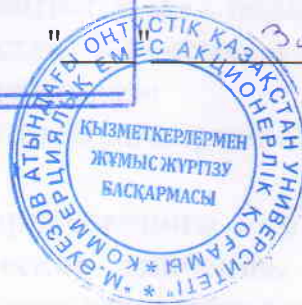
Б.-Б.С.Есмагамбетов

Ученый секретарь
диссертационного совета,
доктор PhD, ассоц.процессор

Ж.Р.Умарова

ҚОЛЫН РАСТАЙМЫН

КЖЖ бөлімінің
басшысы



30.12 2024 года.