

## Резюме профессорско-преподавательского состава

<b>Ф.И.О.: Жалмагамбетова Динара Кайруллаевна</b>	
<b>Образование:</b>	
2001 г.-2006 г.	Казахский Национальный Технический Университет им.ак.К.Сатпаева, Специальность «Мехатроника и робототехника», инженер
2014 г.-2016 г.	Казахский Инновационный Университет, специальность «Информационные системы», бакалавр техники и технологии
<b>Опыт работы:</b>	
<i>Академический:</i>	
<i>Работа в данной организации</i>	
2006 г.- 2009 г.	Преподаватель кафедры «Автоматизация и управление» <i>Занятость:</i> полная
2018 г. -2019 г.	Старший преподаватель кафедры «Автоматизация и информационные системы» (по совместительству), <i>Занятость:</i> неполная
2020 г. -по наст. время	Старший преподаватель кафедры «Автоматизация и информационные системы» <i>Перечень преподаваемых дисциплин:</i> Компьютерная графика устройств и систем автоматизации, Цифровая и микропроцессорная техника, Теория информации и передача данных, Защита информации в автоматизированных системах управления
<i>Предыдущие места работы в организациях образования:</i>	
2011г. -2012 г.	Инженер- программист, СОШ № 26
2012 г.-2013 г.	Преподаватель, ТОО «ЭкИнЕУ»
2013 г.-2014 г.	Инженер по оборудованию, КГП на ПХВ «Экибастузский политехнический колледж»
<b>Повышение квалификации:</b>	
2023 г.	Сертификат «Особенности организации и методического обеспечения инклюзивного образования в вузах», Неправительственный центр оценки качества, №НЦОК – 4.60, 72 ч., г. Астана
2023 г.	Сертификат «Цифровая и микропроцессорная техника, микропроцессорные комплексы в системах управления, современные SCADA, микропроцессорные устройства автоматизации, основы схмотехники», Центр по подготовке и переподготовке кадров тепло-энергетического комплекса, № 23-120, 72 ч.
2023 г.	Сертификат «Автоматизированные системы управления: Автоматизированные системы управления технологическими процессами, Основы надежности систем управления, Защита информации в АСУ, Кибербезопасность в промышленности, Информационная безопасность и защита информации», Центр по подготовке и переподготовке кадров тепло-энергетического комплекса, № 23-121, 72 ч.
2023 г.	Сертификат «Вычислительные системы и сети. Компьютерные сети в системах управления», Центр по подготовке и переподготовке кадров тепло-энергетического комплекса, № 23-123, 72 ч.
2023 г.	Сертификат «Программирование цифровой техники и микроконтроллеров управления. Технология программирования», Центр по подготовке и переподготовке кадров тепло-энергетического комплекса, № 23-201, 72 часа
2023 г.	Сертификат «Основы автоматизации и управления. Теория

	информации и передача данных. Основы сбора и передачи информации. Технологии обработки и хранения больших данных», Центр по подготовке и переподготовке кадров тепло-энергетического комплекса, № 23-202, 72 ч.
2023 г.	Сертификат «Автоматизированные системы телеуправления и телесигнализации», Центр по подготовке и переподготовке кадров тепло-энергетического комплекса, № 23-203, 72 ч.
2023 г.	Сертификат «Риски и возможности использования искусственного интеллекта в академической среде», Карагандинский государственный университет имени Е.А. Букетова; ОФ «TAUAN»
2024 г.	Сертификат «the history of neural networks, artificial intelligence and prospects, features of «TRIZ» technology» («История нейронных сетей, искусственный интеллект и перспективы, особенности технологии «ТРИЗ»), BLOCKCHAIN @ AI SCHOOL; №0377
<b>Членство в профессиональных организациях:</b>	
с 2020 г.	Партия «AMANAT»
<b>Награды и премии:</b>	
2023 г.	Благодарственное письмо Экибастузского городского акимата.
2024 г.	Благодарственное письмо Экибастузского городского маслихата.
2024 г.	CRMІ Жастар орталығы Алғыс хат (Молодежный центр CRMІ благодарственное письмо)
<b>Публикации и презентации:</b>	
2023 г.	«Перспективы развития систем управления робототехническим устройством гибкой автоматизированной системы» Сборник трудов Международной научно-практической конференции «Повышение качества образования, современные инновации в науке и производстве», г. Экибастуз, г. Прокопьевск , 2023 г. Соавторы: Курманова Б.Т., Макаров А.М.
2024 г.	«Особенности применения робота - манипулятора с искусственным интеллектом в сфере автоматизации». Международная научно-практическая конференция «Повышение качества образования, современные инновации в науке и производстве». г. Экибастуз, г. Прокопьевск, 2024 г. Соавторы: Жалмагамбетова Д.К., Курманова Б.Т., Камалиев А.Т.
<b>Новые научные разработки:</b>	
2022-2024гг.	НИР «Автоматическое регулирование питания барабана котла БКЗ-160-100Ф для поддержания уровня в барабане котла в заданных пределах». Соавторы: Жаназаров М.Ю., Жалмагамбетова Д.К, Быстрова С.В., Альбеков Д. Б.
2024 г.	Учебное пособие «Архитектура вычислительных систем и сетей». Авторы Курманова Б.Т., Жалмагамбетова Д.К., Акишев Т.Б. (Авторское свидетельство № 44226 от 3 апреля 2024)
2025 г.	Учебное пособие «Исследование операций», Соавторы Курманова Б.Т., Жалмагамбетова Д.К. (ISBN 978-601-7609-83-2)
2025 г.	Учебное пособие «Автоматизированные информационно-управляющие системы». Авторы: Кыдырбаева А.Б., Жалмагамбетова Д.К., Быстрова С.В. (Авторское свидетельство № 53810 от 23 января 2025, ISBN 978-601-7609-99-3)
2025 г.	Учебное пособие «Автоматтандырылған ақпараттық-басқару жүйелері» («Автоматизированные информационно-управляющие системы»). Авторы: Кыдырбаева А.Б., Сейтканов С., Жалмагамбетова Д.К.

	(Авторское свидетельство № 56768 от 15 апреля 2025, ISBN 978-601-82300-0-4)
--	---

<b>Дополнительная информация:</b>
-----------------------------------