

Резюме профессорско-преподавательского состава

Ф.И.О.: Зозуля Елена Сергеевна	
Образование:	
2002 г.-2007 г.	Екибастузский инженерно-технический институт имени К. Сатпаева, специальность «Информационные системы», инженер-системотехник
2018 г.-2020 г.	Казахстанская инновационная академия, магистр технических наук по специальности «Информационные системы»
2022 г.-2024 г.	Павлодарский педагогический университет имени Әлкей Марғұлана, бакалавр информатики
Опыт работы:	
<u>Академический:</u>	
<i>Работа в данной организации</i>	
2007 г.-2009 г.	Преподаватель кафедры «Автоматизация и управление» <i>Занятость:</i> полная
2009 г. -2011 г.	Преподаватель кафедры «Информационные системы» (по совместительству) <i>Занятость:</i> неполная
2011 г.-2018 г.	Старший преподаватель кафедры «Автоматизация и Информационные системы» (по совместительству) <i>Занятость:</i> неполная
2018 г.-2019 г.	Старший преподаватель кафедры «Автоматизация и Информационные системы» <i>Занятость:</i> полная
2020 г.-2021 г.	Зав. кафедрой «Автоматизация и информационные системы», старший преподаватель кафедры <i>Занятость:</i> полная
2021 г. – по наст. время	Старший преподаватель кафедры «Автоматизация и информационные системы» <i>Занятость:</i> полная <i>Перечень преподаваемых дисциплин:</i> Программирование микроконтроллеров, Разработка мобильных приложений, Технологии разработки программного обеспечения, Введение в SQL, NoSQL, NewSQL, Алгоритмы структуры данных и программирование
<i>Предыдущие места работы в организациях образования:</i>	
<u>Неакадемический:</u>	
2008г.-2009г.	Методист лаборатории электронных учебных материалов при кафедре «Информационные системы» (по совместительству)
2009г.-2018г.	Ведущий программист Вычислительного центра ЕИТИ имени К.Сатпаева
Повышение квалификации:	
2022 г.	Сертификат «Методы оптимизации в АСУ», Неправительственный центр оценки качества, №НЦОК – 7.37, 72 ч.
2022 г.	Сертификат «Базы данных в информационных системах», Неправительственный центр оценки качества, №НЦОК – 8.13, 72 ч.
2022 г.	Сертификат «Компьютерные сети и моделирование. Схемотехника.», Неправительственный центр оценки качества, №НЦОК – 8.64, 72 ч.
2023 г.	Сертификат «Алгоритмы, структуры данных и программирование, программирование на C++, технология программирования C#», Центр по подготовке и переподготовке кадров тепло-энергетического

	комплекса, № 23-204, 72 часа
2023 г.	Сертификат «Основы облачных технологий Amazon Web Services», Центр по подготовке и переподготовке кадров тепло-энергетического комплекса, № 23-124, 72 часа
2023 г.	Сертификат «Программирование микроконтроллеров. Робототехника», Центр по подготовке и переподготовке кадров тепло-энергетического комплекса, № 23-125, 72 часа
2023 г.	Сертификат «Разработка мобильных приложений, программирование на JAVA», Центр по подготовке и переподготовке кадров тепло-энергетического комплекса, № 23-205, 72 часа
2023 г.	Сертификат «Технологии виртуальной и дополненной реальности», Центр по подготовке и переподготовке кадров тепло-энергетического комплекса, № 23-126, 72 часа
2023 г.	Сертификат «Технологии обработки и хранения больших данных. введение в SQL, NoSQL, NewSQL», Центр по подготовке и переподготовке кадров тепло-энергетического комплекса, № 23-207, 72 часа
2023 г.	Сертификат «Технологии разработки программного обеспечения, проектирование программного обеспечения для IoT систем», Центр по подготовке и переподготовке кадров тепло-энергетического комплекса, № 23-206, 72 часа
2023 г.	Сертификат «Разработка мобильных приложений на платформе Glide», Университет Зерокодинга, 72 часа
2023 г.	Сертификат «UX/UI Start», Айтилогия, 72 часа
2023 г.	Сертификат «Разработка сайтов на платформе Tilda», Университет Зерокодинга, 72 часа
2023 г.	Сертификат «Frontend Start», Айтилогия, 72 часа
2024 г.	Сертификат «Робототехника, 3Д моделирование, Программирование», ТОО «STEM Academia», г.Астана
2024 г.	Сертификат об успешном завершении обучения №000000442914-05112024 «Data Scientist», 72 часа, UNDP Kazakhstan
2025 г.	Сертификат об успешном завершении обучения по программе Tech Orda, №Asthb-6097 «Искусственный интеллект. Базовый курс», 260 часов, Казахстан г.Астана, Product Bee
2025 г.	Сертификат об успешном завершении обучения №127 «Использование ИИ в системе высшего образования и науки» №087047, 72 часа, Казахстан г.Алматы, АО «АЛТ Университет имени М. Тынышпаева»
2025 г.	Сертификат «Artificial Intelligence Fundamentals» («Основы искусственного интеллекта»), ASTANA HUB
Членство в профессиональных организациях:	
С 2021 г.	Партия «AMANAT»
Награды и премии:	
2024 г.	Почетная грамота городского маслихата, г.Экибастуз
2025 г.	Благодарственное письмо за подготовку учащихся для участия в олимпиаде по информатике и программированию. ИнЕУ, г. Павлодар.
Деятельность в сфере услуг:	
Публикации и презентации:	

2025 г.	«Механизмы хранения данных в браузере: сравнение localStorage, sessionStorage и cookies». Повышение качества образования, современные инновации в науке и производстве. г. Экибастуз, г. Прокопьевск, 2025 Соавторы: Зозуля Е.С., Новиков В.В
2025 г.	«Эффективность использования мобильных приложений для обучения детей с особыми образовательными потребностями». Повышение качества образования, современные инновации в науке и производстве. г. Экибастуз, г. Прокопьевск, 2025 Соавторы: Зозуля Е.С., Попова А.В., Цой А.Ж.
2025 г.	«Вайб-кодинг: революция в разработке программного обеспечения с помощью кода, сгенерированного искусственным интеллектом» Повышение качества образования, современные инновации в науке и производстве. г. Экибастуз, г. Прокопьевск, 2025 Соавторы: Зозуля Е.С., Ералимова Г.С., Чуб Б.Л.
Новые научные разработки:	
2022-2023 гг.	НИР «Разработка программного продукта по автоматизации сбора, учета и выдачи учебно-методического комплекса дисциплин ЕКТИИ» Соавторы: Кыдырбаева А.Б., Акишев Т.Б., Зозуля Е.С, Бейсембаев Р. Б., Макаров А.М.
2022 г.	Учебное пособие «Технология программирования» Авторы: Зозуля Е.С., Быстрова С.В. (ISBN 978-601-7609-75-7)
2024 г.	ОӘК «Ақпарат және кодтау теориясының негіздері», ISBN 978-601-7609-89-4. Кожамжарова М. К., Зозуля Е.С.
2025 г.	Учебное пособие «Технологии виртуальной и дополненной реальности» Авторы: Зозуля Е.С., Ералимова Г.С., Новиков В.В. (Авторское свидетельство №53952 от 28 января 2025, ISBN 978-601-7609-96-2)
2025 г.	Учебное пособие «Виртуалды және кеңейтілген шындық технологиялары» (Технологии виртуальной и дополненной реальности). Авторы: Кожамжарова М.К., Зозуля Е. С., Сиваракша Д.М. (Авторское свидетельство № 55317 от 26 февраля 2025 ISBN 978-601-7609-97-9)
Дополнительная информация:	
2023 г.	Диплом I степени. «Педагогикалық идеялар» жалпы орта және қосымша білім беру педагогтерінің облыстық онлайн конкурсы
2024 г.	Диплом II степени. Республиканский хакатон «QuickHack'2024».
2024 г.	Диплом III степени. Республиканский хакатон «QuickHack'2024».
2024 г.	Диплом I степени. «Педагогикалық шеберлік» облыстық конкурсы Областной конкурс бағыт «Қосымша білім беру»