

Резюме профессорско-преподавательского состава

Ф.И.О.: Идрисов Берикбай Серикбаевич	
Образование:	
2000 г. -2005 г.	Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева, специальность «Информационные системы (в инженерной деятельности)», инженер-системотехник
Опыт работы:	
<u>Академический:</u>	
<i>Работа в данной организации</i>	
2021 г. – по наст. время	Старший преподаватель кафедры «Автоматизация и информационные системы» (по совместительству) <i>Занятость:</i> неполная <i>Перечень преподаваемых дисциплин:</i> Операционные системы
<i>Предыдущие места работы в организациях образования:</i>	
<u>Неакадемический:</u>	
2003 г. -2004 г.	ЕИТИ, Лаборант кафедры ВСИ
2005 г. -2007 г.	ТОО «Экибастузская Теплоцентральный», Техник-электроник с обязанностями администратора системы,
2007 г. -2013 г.	Северный филиал АО «Энергоинформ», Инженер 2 категории отдела АСДУ и ВТ, г. Экибастуз
2013 г. -2017 г.	Северный филиал АО «Энергоинформ», Инженер 1 категории отдела АСДУ и ВТ, г. Экибастуз
2017 г. -2019 г.	Северный филиал АО «Энергоинформ», Ведущий инженер отдела АСДУ и ВТ, г. Экибастуз
2019 г. -2020 г.	Северный филиал АО «Энергоинформ», Начальник отдела ОПО, г. Экибастуз
2022 г. - по наст. время	Северный филиал АО «Энергоинформ», Ведущий инженер группы корпоративно – информационной сети отдела ИТ, г. Экибастуз
Повышение квалификации:	
2022 г.	Сертификат «Компьютерные сети и моделирование: Основы компьютерного моделирования, Компьютерные сети, Математическое моделирование технических процессов, Схемотехника», Неправительственный центр оценки качества, № НЦОК-6.13, 72 ч., г. Нур-Султан
Членство в профессиональных организациях:	
Награды и премии:	
Деятельность в сфере услуг:	
Публикации и презентации:	
2025 г.	«Анализ современных сред разработки видеоигр: популярные движки и их влияние на индустрию ИТ». Повышение качества образования, современные инновации в науке и производстве. г. Экибастуз, г. Прокопьевск, 2025. Соавторы: Кожамжарова М.К., Идрисов Б.С., Старков Ю.В.
Новые научные разработки:	
Дополнительная информация:	