

Резюме профессорско-преподавательского состава

Ф.И.О.: Жаназаров Марат Юсупович	
Образование:	
1978 г. -1987 г.	Казахский политехнический институт имени В.И. Ленина, специальность «Автоматика и телемеханика», инженер-электрик
Опыт работы:	
<i>Академический:</i>	
<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> Автоматизация и управление технологическими процессами тепловых электрических станций, Технологические основы производства тепловой энергии, Технические средства автоматизации и управления
<i>Предыдущие места работы в организациях образования:</i>	
<i>Неакадемический:</i>	
1987-1988:	Инженер электронной техники отдела АСУ, Производственное энергетическое объединение «Экибастузэнерго», г. Экибастуз
1988-1990:	Инженер-электроник третьей категории отдела АСУ, Производственное энергетическое объединение «Экибастузэнерго», г. Экибастуз
1990-1994:	Ведущий инженер отдела АСУ, Производственное энергетическое объединение «Экибастузэнерго», г. Экибастуз
1994-1996:	Заместитель начальника отдела АСУ, Производственное энергетическое объединение «Экибастузэнерго», г. Экибастуз
1996-2002:	Заместитель начальника отдела АСУ, филиал «Северные межсистемные электрические сети» АО «KEGOC», г. Экибастуз
2002-2009:	Начальник отдела программного обеспечения, Северный региональный центр Учреждения «Энергоинформ», г. Экибастуз
2009-2020:	Заместитель директора по информационным технологиям Северного филиала АО «Энергоинформ», г. Экибастуз
2020 г. – по наст. время	Заместитель начальника Северного Регионального Центра Учреждения «Энергоинформ» по информационным технологиям, г. Экибастуз
Повышение квалификации:	
2022 г.	Сертификат «Автоматизация и управление на тепловых электрических станциях: Автоматизация и управление технологическими процессами тепловых электрических станций, Технологические основы производства тепловой энергии», Неправительственный центр оценки качества, № НЦОК-5.69, 72 ч., г. Нур-Султан
2022 г.	Сертификат «Основы автоматизированных систем: Элементы и устройства автоматики, Проектирование автоматизированных систем управления, Основы автоматизации и управления, Технические средства автоматизации и управления, Автоматизированные системы управления технологическими процессами», Неправительственный центр оценки качества, № НЦОК-5.64, 72 ч., г. Нур-Султан
Членство в профессиональных организациях:	
Награды и премии:	
Деятельность в сфере услуг:	

Публикации и презентации:
Новые научные разработки:
Дополнительная информация: