

Резюме профессорско-преподавательского состава

Ф.И.О.: Акишев Толеутай Бодешович	
Образование:	
1978 г. -1986 г.	Казахский государственный университет имени С.М. Кирова, специальность «Механика», механик, математик-прикладник
2011 г.	Институт математики МОН РК, кандидат технических наук по специальности - «05.13.18–Математические модели, численные методы и комплексы программ»
Опыт работы:	
<i>Академический:</i>	
<i>Работа в данной организации</i>	
1994 г. -2007 г.	Декан заочного факультета ЕИТИ имени академика К.Сатпаева <i>Занятость:</i> полная
2007 г. -2018 г.	К.т.н., доцент кафедры «Автоматизация и информационные системы» <i>Занятость:</i> полная
2018 г. -2020 г.	Зав. кафедрой «Автоматизация и информационные системы», доцент <i>Занятость:</i> полная
2020 г. – по наст. время	Доцент кафедры «Автоматизация и информационные системы» <i>Занятость:</i> полная <i>Перечень преподаваемых дисциплин:</i> Уравнения математической физики, Теория вероятностей и математическая статистика, Технология программирования, Программирование на языке C++
<i>Предыдущие места работы в организациях образования:</i>	
1986 г. -1994 г.	Павлодарский индустриальный институт, старший преподаватель
<i>Неакадемический:</i>	
Повышение квалификации:	
2018 г.	Сертификат: Научная стажировка по программе повышения квалификации в рамках 14 международной азиатской школы-семинара «Проблемы оптимизации сложных систем», 20-31 июля 2018 г., Кыргызская Республика.
2020 г.	Сертификат «Технология программирования», ТОО Учебный центр «Казпрофи», № 1054-2020, 72 ч., г.Караганда
2021 г.	Сертификат «Дискретная математика», Неправительственный центр оценки качества, № НЦОК-6.02, 72 ч.
2021 г.	Сертификат «Уравнения математической физики», Неправительственный центр оценки качества, № НЦОК-5.75, 80 ч., г. Нур-Султан
Членство в профессиональных организациях:	
с 2020 г.	Партия «AMANAT»
Награды и премии:	
2020 г.	Почетная грамота акимата г. Экибастуз за личный вклад в социально-экономическое развитие Экибастузского региона, добросовестный труд, активную жизненную позицию и в связи с празднованием Дня Первого Президента Республики Казахстан
Деятельность в сфере услуг:	
Публикации и презентации:	

2020 г.	Приближенный метод расчета коэффициентов теплоотдачи участков разного уровня разреза «Ангренсор», А. Кыдырбаева, Тезисы Международной конференции, посвященной 95-летию со дня рождения акад. Г. И. Марчука 19–23 октября 2020 г. Академгородок, Новосибирск, Россия
2020 г.	Approximate method for calculating the coefficients of heat transfer of varying levels of sites' in the open mine «Ekibastuzsky», Pak V., Kurmanova B., Kudyrbayeva A., Bulletin Series of Physics & Mathematical Sciences, Abai Kazakh National Pedagogical University, №4(68), 2019, Almaty
2020 г.	Краткий обзор и перспективы применения микропроцессорной платформы Arduino в учебном процессе, Пак В.Г., Зозуля Е.С., Вестник Серия «Физико-математические науки», Казахский национальный педагогический университет имени Абая, №4(68), 2019 г.
2020 г.	«Разработка метода расчета квазилинейного коэффициента теплоотдачи материала». Сборник трудов Международной научно-практической конференции «Повышение качества образования, современные инновации в науке и производстве», г. Экибастуз, г. Прокопьевск, 2020 г.
Новые научные разработки:	
2009 г.-2017 г.	Ответственный исполнитель трех научных грантов МОН РК
Дополнительная информация:	