

Профессор-оқытушылар құрамының түйіндемесі

Ф.А.Ж.: Акишев Толеутай Бодешович	
Білімі:	
1978 ж. -1986 ж.	С. М. Киров атындағы Қазақ мемлекеттік университеті, "Механика" мамандығы, механик, математик-қолданбалы
2011 ж.	ҚР БҒМ математика институты, "05.13.18 - Математикалық модельдер, сандық әдістер және бағдарламалар кешені" мамандығы бойынша техника ғылымдарының кандидаты
Жұмыс тәжірибесі:	
<u>Академиялық:</u>	
<i>Осы ұйымдағы жұмыс</i>	
1994 ж. -2007 ж.	Академик Қ.Сәтбаев атындағы ЕИТИ сырттай оқыту факультетінің деканы. <i>Жұмыспен қамту:</i> толық
2007 ж. -2018 ж.	т. ғ. к., "Автоматтандыру және ақпараттық жүйелер" кафедрасының доценті <i>Жұмыспен қамту:</i> толық
2018 ж. -2020 ж.	"Автоматтандыру және ақпараттық жүйелер" кафедрасының меңгерушісі, доцент <i>Жұмыспен қамту:</i> толық
2020 ж. – осы уақытқа дейін	т. ғ. к., "Автоматтандыру және ақпараттық жүйелер" кафедрасының доценті <i>Жұмыспен қамту:</i> толық <i>Оқытылатын пәндер тізімі:</i> Математикалық физика теңдеулері, Ықтималдықтар теориясы және математикалық статистика, Бағдарламалау технологиясы, C++ тіліндегі бағдарламалау
<i>Білім беру ұйымдарындағы бұрынғы жұмыс орындары:</i>	
1986 ж. -1994 ж.	Павлодар индустриялық институты, аға оқытушы
<u>Академиялық емес:</u>	
Біліктілікті арттыру:	
2018 ж.	«Проблемы оптимизации сложных систем» 14 халықаралық Азия мектеп-семинары шеңберінде біліктілікті арттыру бағдарламасы бойынша ғылыми тағылымдама. Сертификат, 20-31 шілде 2018 ж., Қырғыз Республикасы.
2020 ж.	«Технология программирования» сертификаты, "Қазпрофи" оқу орталығы ЖШС, № 1054-2020, 72 с., Қарағанды қаласы.
2021 ж.	«Дискретная математика»сертификаты, Үкіметтік емес сапаны бағалау орталығы, № НЦОК-6.02, 72 с.
2021 ж.	«Уравнения математической физики» сертификаты, Үкіметтік емес сапаны бағалау орталығы, № НЦОК-5.75, 80 с., Нұр-сұлтан қаласы.
Кәсіби ұйымдарға мүшелік:	
2020 жылдан бастап	«АМАНАТ» партиясы
Марапаттар мен сыйлықтар:	
2020 ж.	Екібастұз өңірінің әлеуметтік-экономикалық дамуына қосқан жеке үлесі, адал еңбегі, белсенді өмірлік ұстанымы үшін және Қазақстан Республикасының Тұңғыш Президенті Күнін мерекелеуге байланысты Екібастұз қаласы әкімдігінің Құрмет грамотасы.
Қызмет көрсету саласындағы қызмет:	

Жарияланымдар мен презентациялар:	
2020 ж.	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 ж.	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 ж.	Оқу процесінде Arduino микропроцессорлық платформасын қолданудың қысқаша мазмұны мен перспективалары, Пак В.Г., Зозуля Е.С., Абай атындағы Қазақ ұлттық педагогикалық университеті, хабаршы " физика-математика ғылымдары " сериясы, №4(68), 2019 ж.
2020 ж.	«Разработка метода расчета квазилинейного коэффициента теплоотдачи материала». Халықаралық ғылыми-практикалық конференция еңбектерінің жинағы, Екібастұз қаласы, Прокопьевск қаласы, 2020 ж.
Жаңа ғылыми зерттеулер:	
2009 ж.-2017 ж.	ҚР БҒМ үш ғылыми гранттың жауапты орындаушысы
Қосымша ақпарат:	