

АНКЕТА ПРЕПОДАВАТЕЛЯ
кафедры «Энергосбережение и автоматика»

Личные данные преподавателя		
	<i>Фамилия, Имя, Отчество (по удостоверению личности)</i>	<i>Алиханов Джахфер Музаферович</i>
	<i>Дата рождения</i>	<i>02.02.1951</i>
	<i>Пол (муж./жен.)</i>	<i>Муж</i>
	<i>Национальность</i>	<i>Лезгин</i>
	<i>Гражданство</i>	<i>РК</i>
	<i>Мобильный телефон, E-mail</i>	<i>+77773156598 alikhhanov.d@list.ru</i>
Образование		
Высшее учебное заведение		
а) наименование	Дагестанский политехнический институт	
б) страна, город	СССР, Дагестан, Махачкала	
в) год поступления и окончания	1968-1973	
г) квалификация, полученная по окончании учебного заведения	инженер – электрик по специальности «Автоматика и телемеханика»	
а) наименование	Московский институт инженеров сельского хозяйства им.В.П.Горячкина	
б) страна, город	СССР, Москва	
в) год поступления и окончания	1978-1982 г.	
г) квалификация, полученная по окончании учебного заведения	кандидат технических наук– специальность 05.13.07- Автоматическое управление и регулирование технологическими процессами	
Место работы (на сегодняшний день)		
Полное наименование организации	Казахский национальный аграрный университет	
Занимаемая должность	Профессор кафедры «Энергосбережение и автоматика»	
Научная деятельность		
Руководитель и/или исполнитель НИР в РК (в течение последних 3 лет)		
Название НИР	Годы реализации	Организация-исполнитель
Разработка экспресс метода и устройства определение показателей качества инкубационных яиц с использованием IT-технологий	2011-2014	МОН РК, КазНАУ
Разработка экспресс метода определения морфологических показателей клубней	2011-2014	МОН РК, КазНАУ

картофеля с использованием оптико-электронных средств обработки информации		
Обоснование энергосберегающей технологии нагрева воды и разработка струйного теплового модуля для автономного теплоснабжения, очистки воздуха и технологических процессов на объектах АПК	2013-2015	МОН РК, КазНАУ
Разработка машины для автоматической сортировки яиц на базе системы технического зрения	2015-2017	МОН РК, КазНАУ
Исследования и создание технологий и системы машин для отгонного овцеводства	2018-2020	МСХ РК
Научно-педагогическая деятельность		
Подготовка кадров высшей квалификации		
Степень	Количество	Год защиты
доктор наук		
кандидат наук		
доктор PhD	2	2010, 2019
магистр	10	2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018
		6D081200 – Энергообеспечение сельского хозяйства
		6M0718000 – Электроэнергетика
Сведения о количестве публикаций за последние 3 года		
Вид публикаций	Количество	
Публикации в рекомендуемых журналах ККСОН МОН РК	16	
Публикации в рейтинговых журналах	3	
Учебно-методические пособия	12	
Электронные учебно-методические пособия	1	
Монографии		
Тезисы и доклады на конференциях, симпозиумах (зарубежных, республиканских)	9	
Основные научные публикации (за последние 3 года)		
Название публикации	Автор(ы)	Год издания Название издания, том, номер, страница
Express method and device for definition of potato tubers parameters.	D.Alikhanov Zh. Shynybaj, P. Daskalov, R. Tshonev.	Bulgarian Journal of Agricultural Science, 19
Indirect method for egg weight measurement using image processing	Alikhanov D., Daskalov P., Shynybay Zh., Penchev S., Georgieva T.	International journal of emerging technology and advanced engineering. Website: www.ijetae.com. Certified journal, volume 5, Issue 11, November 2015). C.30-34
Development of Technology and Means of Cashmere Down Processing	.Imasheva, M.Otinshiev, . D.Alikhanov, P. Daskalov	Bulgarian Journal of Agricultural Science, 20 (No 4) 2014. P. 980- 988.

Machine control system operation for automatic sorting of eggs into categories	Alikhanov J, Kulmakhambetova A., Daskalov P., Shynybai Zh.	V International scientific congress «Agricultural machinery» volume 2/2017, Varna, Bulgaria. P.222-226.
Express method and machine for automatic sorting of incubation eggs	Daskalov P., Alikhanov J, Kulmakhambetova A., Shynybai Zh.	World Scientific and Engineering Congress «Future energy: innovation scenarios and methods of their implementation» WSEC-2017 volume 2/2017, 19-20 june. Astana. P.29-32.
An indirect approach for egg weight sorting using image processing	Stanislav M. Penchev, Tsvetelina D. Georgieva, Alikhanov J., Plamen I. Daskalov.	Journal of Food Measurement and Characterization. Springer US. August 2017
Method and results of experimental researches of automated installation for definition of egg geometrical parameters based on vision system. International journal for science, technics and innovations for the industry	D.Alikhanov. A.Moldazhanov, Zh. Shynybay, P. Daskalov	«MTM MACHINES TECHNOLOGIES MATERIALS» Issue 9/2015, Bulgaria. ISSN 1313-0226.P.60-63.www.mech-ing.com/journal
Система технического зрения для технологической линии разделение инкубационных яиц по размерам и форме.	Алиханов Д.М., Молдажанов А.К., Яцевич А.А.	Вестник ВИЭСХ (Журнал включен в Российский индекс научного цитирования) № 3 (16), 2014. С.11-15.
Алгоритм и виртуальный прибор для измерения геометрических параметров яиц. Algorithm and virtual instruments for measurement geometrical parameters of eggs	Д.М. Алиханов, А.К. Молдажанов, Ж.С. Шыныбай	Инновации в сельском хозяйстве, выпуск №2 (12) / 2015 г. С.286 - 290. (Электронный ресурс, включен в Российский индекс научного цитирования)

Патент/Инновационный патент:

Присвоенный номер	Наименование	Автор/ Патентообладатель Дата выдачи и срок действия
Патент РК на полезную модель №935 от 25.04.2013г	Устройство для автоматизированного определения параметров яиц, отбираемых для инкубации	Алиханов Д.М., Альпейсов Ш.А
Патент РК на полезную модель № 1138 от 21.07.2014г	Машина для сортировки яиц по размерам и форме	Алиханов Д.М., Альпейсов Ш.А., Молдажанов А.К., Яцевич А.А.
Патент РК на полезную модель № 1114 от 15.05.2014г.	Картофелесортировальная машина	Алиханов Д.М., Шыныбай Ж.С., Молдажанов А.К., Яцевич А.А.
Патент РК № 29678 от 24.02.2015г	Струйный тепловой модуль	Яковлев А.А., Саркынов Е.С., Асанбеков Б.А., Алиханов Д.М., Тлеукулов А.Т., Сапаров Н.М.
Патент РК на полезную модель № 101751 от 23.04.18 года	Машина для сортировки яиц по размерам и форме с системой автоматического управления	Алиханов Д.М., Астраханцев А. Астраханцев В.А., Молдажанов А.К., Кулмахамбетова А.Т., Шыныбай Ж.С.
Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского свидетельства №1494 от 14.05.2018	Авторское свидетельство на программное обеспечение «АС – картофель» (Автоматизированная система Картофель)	Молдажанов А.К., Алиханов Д.М. Шыныбай Ж.С. Кулмахамбетова А.Т.

Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского свидетельства №0610 от 03.03.2018	Авторское свидетельство на программное обеспечение «СТЗ ЯЙЦО «Система технического зрения Яйцо»	Молдажанов А.К .,Алиханов Д.М Кулмахамбетова А.Т.
Владение иностранными языками		
Язык	Уровень владения (низкий, , высокий)	
английский	Elementary	