АНКЕТА ПРЕПОДАВАТЕЛЯ кафедры «Аграрная техника и технология»

Личные данные преподавателя				
		илия, Имя, Отчество стоверению личности)	Калым Кабдырахим	
(98)	,	Дата рождения	07.10.1983	
	1	Пол (муж./жен.)	Муж.	
	1	Национальность	Қазақ	
		Гражданство	PK	
W720744	Моб	ильный телефон, е-	+77071660153	
		mail	abdirahim_334@mail.ru	
		Образование		
Высшее учебн	ое заведение			
а) наимен	ование	Казахский националы	ный аграрный университет	
б) страна	, город	Казахстан, Алматы		
в) год поступлени		2003-2008		
г) квалификация, полученная по окончанию учебного заведения		инженер – механик по специальности «Агроинженерия»		
а) наименование		Казахский национальный аграрный университет		
б) страна, город		Казахстан, Алматы		
в) год поступления и окончания		магистратура 2008-2010 докторанутра 2011-2014		
г) квалификация, полученная по окончанию учебного заведения		магистр сельскохозяйственных наук (2008-2010) доктор PhD (2011-2014)		
	Место работ	ъ (на сегодняшний день)		
Полное наименование организации		НКАО «Казахский национальный аграрный исследовательский университет»		
Занимаемая должность		И.о. асс.профессор кафедры «Аграрная техника и машиностроение»		
	Науч	іная деятельность		
Руководит	ель и/или исполнит	гель НИР в РК (в течение	последних 3 лет)	
Название НИР		Годы реализации	Организация-исполнитель	
-		-	-	
Научно-педагогическая деятельность				
Подготовка кадров высшей квалификации				
Степень	Количество	Год защиты	Шифр специальности	
доктор наук		-	-	

кандидат наук	-	-	-	
доктор PhD	-	-	-	
магистр	4	2017	6M080600-ATT	
	1	2018	6М080800-ПА	
	1	2019	6M080600-ATT	
	3	2020	7M08701-ATT	
	3	2021	7M08701-ATT	
	3	2022	7M08701-ATT	
	2	2023	7M08701-ATT	
	2	2024	7M08701-ATT	
Сведения о количестве публикацийза последние 3 года				
Вид публикаций		Кол	ичество	

Сведения о количестве публикацийза последние 3 года			
Вид публикаций	Количество		
Публикации в рекомендуемых журналах ККСОН МОН РК	8		
Публикации в рейтинговых журналах	1		
Учебно-методические пособия	2		
Электронные учебно-методические пособия	-		
Монографии	-		
Тезисы и доклады на конференциях,			
симпозиумах	2		
(зарубежных,республиканских)			

Основные научные публикации (за последние 3 года)				
Название публикации	Автор(ы)	Год издания Название издания, том, номер, страница		
Identifying of the transport and technological problems in the grain product subcomplex.	Kabdyrahim Kalym, Ilyas Mizanbekov	Journal «Eastern-European Journal of Enterprise Technologies», (ISSN (print) 1729-3774, ISSN (on-line) 1729-4061) No 2 2024		
Технология заготовки и хранения сенажа в обернутых пленках и обоснование параметров устройства для обмотки рулонов. Фермерлік шаруа қожалығында	К. Калым, У. Ибадулла, Н.Толунбеков Б. Касымбаев. Қ. Қалым, Н.К. Толунбеков, С.Б.	Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты. Алматы, Изд-во Айтұмар, 2022. №1 (93) 2022, ISSN 2304-3334. Ізденістер, нәтижелер –		
мал азығын дайындаудың мәселесі туралы.	Бекбосынов.	Исследования, результаты. Алматы, Изд-во Айтұмар, 2022. 106-1126. №4 (92) ISSN 2304-3334.		
Екі адымды пышақ жүгірісі бар шөп шапқыштың кесу аппаратының жетек механизмін зерттеу нәтижелері.	Қ.Қалым , Ғ.С.Жұматай , О.Камалханов.	Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты. Алматы, Изд-во Айтұмар, 2022. 92-105б. №1 (93) 2022, ISSN 2304-3334.		
Интенсификация использования транспортных парков зернопродуктового комплекса.	К. Калым, И.Т.Мизанбеков, Л.И. Лыткина.	Том 143 № 2 (2023): с 167- 176. Вестник Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилева. Серия		

			ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ.
Лариса Лыткина. Количественные показатели оценки технологической адаптации транспортных машин: моделирование транспортных процессов в зернопродуктовом подкомплексе АПК.	Кабдырахим Калым, Ильяс Мизанбеков,		Исследования, результаты. Алматы. №4 (100) 2023, С 303-310. ISSN 2304-3334
Определения скорости воздуха и расхода сушильного агента на входе и на выходе гелиосушильного модуля.	. Калым Кабдырахим., Бекбосын Касымбаев., Адильхан Ниязбаев		Ізденістер, нәтижелер — Исследования, результаты. Алматы, Изд-во Айтұмар, Ст 422-433, № 4 (104) (2024): DOI: https://doi.org/10.37884/4-2024/44
Research to substantiate the main parameters and operating modes of the solar drying module as part of a greenhouse facility.			Ізденістер, нәтижелер — Исследования, результаты. №1 (105) 2025, ISSN 2304-3334. DOI https://doi.org/10.37884/1-2025/42 .
Обоснование параметров малогабаритного раздатчика- смесителя кормов.	Қ.Қалым, О.Е. Сейпаталиев, Т. Әбилжанұлы, Д.Т.Абилжанов		Ізденістер, нәтижелер — Исследования, результаты. №1 (105) 2025, ISSN 2304-3334. DOI https://doi.org/10.37884/1-2025/43 .
Ауыл шаруашылі	ығында машина па	йдаланудың анықтам	алық деректері
Присвоенный номер	Наименование	Автор/ Патентообладатель	Дата выдачи и срок действия
Патент РК №32132	Полимерлік материалға қаптаумен бумалардағы пішендемені дайындау тәсілі және оны іске асыруға арналған	Қалым Қ., Жортуылов О., Адильшеев А., Евтифеев А.	Электрондык бюллетень 11'2017.

Владение иностранными языками

Язык английский

немецкий

Уровень владения (низкий, высокий)

низкий