


Оқытушы жайлы жеке мәліметтер

	<i>Тегі, аты, әкесінің аты (жеке куәлігі бойынша)</i>	<i>Альчимбаева Айгерим Султановна</i>
	<i>Туған күні, айы, жылы</i>	<i>18.06.1981</i>
	<i>Жынысы (ер./әйел)</i>	<i>әйел</i>
	<i>Ұлты</i>	<i>Қазақ</i>
	<i>Азаматтығы</i>	<i>ҚР</i>
	<i>Ұялы телефоны, E-mail</i>	<i>+77077834537 aigerim-kaz@mail.ru</i>

Білімі

Жоғары оқу орны	
а) аталуы	М.Тынышпаев атындағы Қазақ көлік және коммуникациялар академиясы
б) мемлекет, қала	Қазақстан, Алматы
в) түскен және бітірген жылы	1999-2004
г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік	«Автомобиль жолдарымен аэродромдар құрылысы» мамандығы бойынша инженер – құрылысшы
а) аталуы	Қазақ ұлттық аграрлық университеті
б) мемлекет, қала	Қазақстан, Алматы
в) түскен және бітірген жылы	Магистратура 2011-2013
г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік	Ауылшаруашылық ғылымдарының магистрі – «Аграрлық техника және технология»

Жұмыс орны (бүгінгі күнге)

Ұйымның толық аталуы	«Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті» КЕАҚ
Атқаратын қызметі	И.В.Сахаров атындағы «Машинапайдалану» кафедрасының аға оқытушысы

Ғылыми қызметі

ҚР-да ҒЗЖ-ның жетекшісі және/немесе орындаушысы (соңғы 3 жылдың ішінде)

ҒЗЖ аталуы	Іске асыру жылдары	Орындаушы ұйым
Астықты тасымалдау кезінде көлік құралында дәнді электромагниттік сәулелендіру арқылы тұқымдық материалдардың сапасын жақсарту	2016-2019	«Қазақ ұлттық аграрлық университеті» КЕАҚ

Ғылыми-педагогикалық қызметі

Жоғары білікті кадрлар даярлау

Дәрежесі	Саны	Қорғағанжылы	Мамандықтың шифры
ғылым докторы	-	-	-
ғылым кандидаты	-	-	-
PhD докторы	-	-	-
магистрі	-	-	-
Басылымдар саны туралы мағлұматтар (соңғы 3 жылда)			
Басылымның түрі		Саны	
БҒСБК БҒМ ұсынған журналдарда шыққан басылымдар		5	
Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар		2	
Оқу- әдістемелік құралдар		-	
Электрондық оқу- әдістемелік құралдар		-	
Монографиялар		-	
Конференциялардағы және симпозиумдардағы жарияланған тезистер мен баяндамалар (шетелдік, республикалық)		3	
Негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 3 жылда)			
Басылымның аталуы	Авторы (лары)	Шыққан жылы Басылымның аталуы, том, номері, беті	
The Processing of Seeds of Spring Wheat by Low Frequency Electromagnetic Field in An Industrial Environment	A.S. Alchimbayeva, L. S. Shibryaeva, E.V. Zhalnin, Z.S. Sadykov, R.T. Kaimova	International Journal of Recent Technology and Engineering (IJRTE) ISSN: 2277-3878, Volume-7, Issue-6, March 2019	
Substantiation of the parameters of typical seed-growing farms in the Republic of Kazakhstan based on digitalization of seed production	A.S. Alchimbayeva, L. S. Shibryaeva, E.V. Zhalnin, Z.S. Sadykov,	Engineering in (ISSN22773878-india-Scopus) - /sourceid/21100889873 май 2019	
Электромагнитный стимулятор зерна/семян «ЭМС» для приоритетных видов сельскохозяйственных культур Electromagnetic stimulator beans / seeds "EMS" for priority species crop	Sadykov J., Espolov T., Zhalnin E., Alchimbayeva A.	Year LXV. ISSN print 2603-3704, ISSN web 2603-3712 Issue 2/2019. BURGAS, BULGARIA	
Оптимизация зернопотоков по маршруту «поле – ток» в ходе уборки семян зерновых в Республике Казахстан	Альчимбаева А.С Жалнин Э.В.	ФГБНУ ФНАЦ ВИМ, Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ, Москва, Россия. Международная конференция молодых ученых 30-31 мая 2019	
Термостойкость семян пшеницы, обработанных НЧ ЭМИ	Шибряева Л.С. Альчимбаева А.С.	Казахский национальный аграрный университет	
Влияние автотранспорта на загрязнение окружающей среды	Сафарғалиев А., Альчимбаева А.С.	Научный журнал Исследования, результаты № 01 (069) -2016	

Об одной задаче определения момента инерции отдельных элементов ветротурбины	М.С.Ундирбаев., Б.Е. Кашаган., А.С.Альчимбаева	ПОИСК № 3 (1) -2016 г.
Математическая модель неустойчивой работы пропеллера ветротурбины	Ундирбаев М.С. Абдильдин Н., Альчимбаева А.С.	Научный журнал Исследования, результаты № 01 (069) -2016 г.
Электромагнитная Агротехника в Казахстане	Садыков Ж.С. Альчимбаева А.С.	Научный журнал Исследования, результаты. №1(73) 2017 /ISSN 2304-3334-01
Пути повышения безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах Республики Казахстан	Айдарбеков Е.К., Кашаган Б.Е., Альчимбаева А.С.	«Высшая школа Казахстана», Международное научно-педагогическое издание №3 (1), 2015 258-262 стр.

Патент/Инновациялық патент:

Берілген номері	Аталуы	Автор/ Патент иеленуші	Берілген күні және Жарамдылық мерзімі
Инновационный патент РК№ 15435	Устройство для обработки семян или зерна электромагнитным полем низкочастотного излучения в кузове транспортного средства с технологической распределительной системой	Альчимбаева А.С., Жалнин Э.В., Шибряева Л.С., Садыков Ж.С.	16 04. 2019
Инновационный патент ПАТЕНТ № 2019/0038	Механический разравниватель зерна для равномерного его облучения в кузове транспортного средства	Альчимбаева А.С., Жалнин Э.В., Шибряева Л.С., Садыков Ж.С.	2019

Шет тілдерін меңгеруі

Тіл	Деңгейі (төмен, орташа, жоғары)
ағылшын	орташа
неміс	-