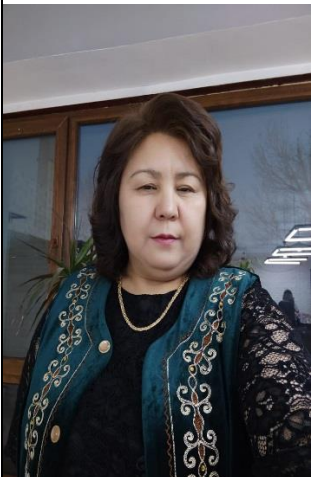


Оқытушы жайлы жеке мәліметтер

	<i>Тегі, аты, әкесінің аты (жеке куәлігі бойынша)</i>	АБДИРОВА МУХАББАТ ТУРДАЛИЕВНА
	<i>Туған күні, айы, жылы</i>	06.07.1969
	<i>Жынысы (ер./әйел.)</i>	әйел
	<i>Ұлты</i>	қазақ
	<i>Азаматтығы</i>	Қазақстан азаматы
	<i>Ұялы телефоны, E-mail</i>	87071189369 muhabatabdirova@mail.ru

Білімі

Жоғары оқу орны	
а) аталуы	Ташкент Халықтар Достығы орденді Әбу Райхан Беруни атындағы политехникалық институт
б) мемлекет, қала	Өзбекстан, Ташкент
в) түскен және бітірген жылы	1986-1991
г) оқуорнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік	"Өнеркәсіптік жылу энергетикасы" "Инженер Өнеркәсіптік жылу энергетигі" біліктілігі берілді.

Ғылыми дәрежесі және атағы (бүгінгі күнге)

Диссертацияның тақырыбы	Өнеркәсіптік кәсіпорындардың әктас қалдықтарынан химиялық тұндырылған борды кептірудің энерготехнологиялық схемасын әзірлеу
Ғылым саласы	Энергетика және жылуэнергетика
Ғылыми мамандығының шифры	02.00.16 – "Химиялық технология және тамақ өндірісінің процестері мен аппараттары"
Мамандығының аталуы	Процестер мен электр аппараттар
Қорғаған жылы	2021
Диссертацияның тілі (жазу және қорғау тілі)	Орыс тілі

Жұмыс орны (бүгінгі күнге)

Ұйымның толық аталуы	«Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті» коммерциялық емес акционерлік қоғамы
Атқаратын қызметі	PhD докторы, аға оқытушы

Ғылыми қызметі

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

ҒЗЖ аталуы	Іске асыру жылдары	Орындаушы ұйым

Ғылыми-педагогикалық қызметі 21 жыл

Дәрежесі	Саны	Қорғаған жылы	Мамандық шифры
Электрэнергетика және электротехника ғылымдарының магистры	1	2014- 2016	640200 - «Электрэнергетика және электротехника»
PhD	1	2018-2021	02.00.16 – "Химиялық технология және тамақ өндірісінің процестері мен аппараттары"

Басылымдар саны туралы мағлұматтар (соңғы 3 жылда)

Басылымның түрі	Саны
Публикации в рекомендуемых журналах 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)	12

Негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 3 жылда)

Басылымның аталуы	Авторы (лары)	Шыққан жылы	Басылымның аталуы, том, номері, беті
--------------------------	----------------------	--------------------	---------------------------------------------

а) статьи ККСОН

Применение биогаза в энергетических отраслях.	Д.Н. Есенжол Б.Т.Бахтияр	№1.2023.Том 124.	ВестникКАЗАТК.№1.2023.Том 124.
-----------------------------------------------	-----------------------------	------------------	--------------------------------

б) конференции

2.Основные направления и виды деятельности ЗАО «Инжиниринговая компания кварц» по наладке и испытаниям оборудования для очистки и подготовки воды Таллимарджанская ТЭС. 3. «Repair methods and technical certification of boilers». 4.Моделирование нестандартного температурного режима животноводческо-гелиотепличного комплекса с использованием солнечной и биоэнергии. 5.Биогаз как нетрадиционный источник энергии. 6. Исследование эмиссии токсичных веществ при впрыске воды в камеру сгорания. 7. Исследование топочных процессов и разработка котлов для низкотемпературного сжигания горючих отходов.	Саматова Ш.Й.	2023ж	Междунар.конф. КазНАИУ.20.04.2023г
	Саматова Ш.Й.		
	Файзиев Т.А., Эргашев Ш.Х	20.04.2023г	Междунар.конф. КазНАИУ.20.04.2023г
		20.04.2023г	Междунар.конф.КазНАИУ. 20.04.2023г
	Саматова Ш.Й.	20.04.2023г	
	Қасымбеков Н.Д.	20.04.2023г	Междунар.конф.КазНАИУ. 20.04.2023г
	Тоғысбаев Е.Ж.		Междунар.конф.г.Шеффилд. Прага.30.04-07.05.2023г
Ундирбаев М.С., Оспанов Т.М	2023г	Междун.конф.	

8.Көлік операцияларын ұйымдастырудың логистикалық аспектісі.	Ундирбаев М.С., Оспанов Т.М	2023г	Przemysl,Poland.07-15.05.2023г
9.Гибридті автокөліктің аккумулятор батареясының математикалық моделі.	Ундирбаев М.С., Оспанов Т.М	2023г	Междун.конф. Przemysl,Poland.07-15.05.2023г
10.Ауылшаруашылық көліктерін жасанды интелект арқылы басқару.	Ундирбаев М.С., Оспанов Т.М	2023г	Международ.конф.г.Шеффилд. Прага.22.04-30.04.2023г
11.Гибридтік қозғалтқыштардың жанарма-экономикалық сипаттамаларын жақсарту.	Ундирбаев М.С., Оспанов Т.М	2023г	

в) учебники, учебные пособия, монографии

--	--	--	--

г) Журнал, цитируемый в БД Scopus, TR

Айнымалы электр тогының "Кишмиш қара" жүзім кесінділерінің тамыр түзілу дәрежесіне әсері зерттелді.	Бердишев Абдурахим Нуриддин Маркаев	2023	// Scientific publications – Scopus

Патент/Инновациялық патент:

Берілген номері	Аталуы	Автор/ Патент иеленуші	Берілген күніжәне жарамдылық мерзімі

Шет тілдерін меңгеруі

Тіл	Деңгейі (төмен, орташа, жоғары)
Ағылшын тілі	орташа