

ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Саденова Камшат Кыдыргелдиевна

📍 Республика Казахстан, город Караганда, ул. Университетская, 28, КарУ имени академика Е.А. Букетова

☎ k-sadenova@mail.ru



🗨 What's App: | Дата

🎂 рождения: 26/07/1986

МЕСТО РАБОТЫ, ДОЛЖНОСТЬ

КарУ имени академика Е.А. Букетова, старший преподаватель кафедры инженерной теплофизики имени профессора Ж.С.Акылбаева

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ (АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЗВАНИЕ)

Магистр естественных наук

ОПЫТ РАБОТЫ

Место и дата

- 2010-2011 гг. – преподаватель колледжа «Болашак»
- 2011-2012 гг. – преподаватель колледжа КарУ имени академика Е.А. Букетова
- 2012-2014 гг. – преподаватель кафедры инженерной теплофизики имени профессора Ж.С.Акылбаева
- 2014 г. По настоящее время старший преподаватель кафедры инженерной теплофизики имени профессора Ж.С.Акылбаева:
- 2019-2020 гг. – член Совета Физико-технического факультета

ОБРАЗОВАНИЕ И СТАЖИРОВКИ

Образование

- **2004-2008 гг** - Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, физический факультет, кафедра «Инженерной теплофизики имени профессора Ж.С.Акылбаева», специальность – «Техническая физика», квалификация – бакалавр технической физики
- **2008-2010 гг.** – Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, физический факультет, кафедра «Инженерной теплофизики имени профессора Ж.С.Акылбаева», специальность – «Естественная физика», квалификация – магистр естественных наук (с отличием)

Стажировки, научные командировки

- Май 2009 г. – стажировка в Пражском Техническом Университете (Прага, Чехия);

СВЕДЕНИЯ О ПОВЫШЕНИИ

КВАЛИФИКАЦИИ

- Сертификат о прохождении курса лекций в рамках работы семинара «Школа лекторского мастерства», 28.10.2011-22.06.2012 г.
- Сертификат о прохождении курса «Т және КББ оқу мекемелеріндегі ғылыми-зерттеу жұмысын жүргізу мен ұйымдастыру», 28.05.2012 – 09.06.2012 г.
- Certificate “Energy for our future: GREEN ENERGY”. Karaganda, November, 23.11.2014-20.12.2014
- Сертификат о прохождении курса лекций в рамках работы семинара «Школа лекторского мастерства», 25.09.2014-28.05.2015 г.
- Сертификат VII международной научно-практической конференции «Отечественная наука в эпоху изменений: постулаты прошлого и теории нового времени», Россия, г.Екатеринбург, 6-7 марта 2015 г.
- Certificate has completed the official SpringerLink User Training 23.04.2015
- Сертификат о прохождении курса лекций по программе повышения профессиональной и педагогической квалификации по теме «Методы получения низкоэмиссионного жидкого топлива для выработки тепловой энергии», 23.09.2019-17.10.2019 г. (объем 75 часов)
- Сертификат о прохождении курса лекций на тему «Обеспечение безопасности технологических процессов», 03.12.2019-27.12.2019 г.
- Сертификат о прохождении курса на платформе Coursera по теме: «Safety in the Utility Industry» (University at Buffalo, The State University of New York and offered through Coursera; дата окончания и выдачи сертификата – 13 января 2021 года);

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

Знание языков
Родной язык

Казахский

Наименование языка

	ПОНИМАНИЕ		ГОВОРЕНИЕ		ПИСЬМО
	Слушание	Чтение	Устная речь	Письменная речь	
Английский язык	A2	A2	A2	A2	A2

Компьютерные навыки

Продвинутый пользователь: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point),; графических редакторов (CorelDraw, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe Photoshop Lightroom). Знание операционных систем: Windows и IOS.

Другие навыки (хобби)

чтение, путешествия, настольные игры.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

Основные публикации

1. Н.К.Танашева, Л.В.Чиркова, А.Н.Дюсембаева, К.К.Саденова. Исследование аэродинамических характеристик вращающегося цилиндра в форме усеченного конуса // Инженерно-физический журнал. Том 93, № 3, май-июнь 2020. Минск, 2020. – С. 573-576
2. Tanasheva N.K., Minkov L.L., Tleubergenova A.Zh., Sadenova K.K. Calculation of coal-water fuel combustion technology based on mathematical modeling. // Қарағанды университетінің хабаршысы. «Физика» сериясы. – 2019. – № 4 (96). – Б. 63-68.
3. Tanasheva N.K., Minkov L.L., Tleubergenova A.Zh., Sadenova K.K. // Study of the rheological properties of the plasticizer to obtain a coal-water slurry. Eurasian physical technical journal. – 2019. – Vol.16. – №2(32). – P. 74 – 77.
4. Танашева Н.К., Нусупбеков Б.Р., Тлеубергенова А.Ж., Саденова К.К. Анализ расчетных зависимостей распыления водоугольного топлива, полученных из шламов каменных углей. // Вестник Кокшетауского государственного университета имени Ш.Уалиханова. – Серия Естественные науки. – 2020. - № 2. – С. 42-47.
5. Танашева Н.К., Миньков Л.Л., Тлеубергенова А.Ж., Саденова К.К. Конструкция горелочного устройства для сжигания водоугольного топлива. // Бейсызықты жүйелердегі хаос және құрылымдар. Теория және тәжірибе: 11-ші халықаралық конференцияның материалдары (22-23 қараша, 2019) – Қарағанды: Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті. – Б. 308-311.

Участие в реализации научных проектов

Членство в профессиональных научных организациях

-
-
-

Награды и звания

Читаемые курсы

1. «Механика Жидкости и газа»
2. «Нагнетатели и тепловые двигатели»
3. «Спецвопросы сжигания топлива»
4. «Топливо и теория горения»

Сфера профессиональных и научных интересов

- Исследование микроструктуры и элементного состава волластонитовой руды обработанного электрогидроимпульсным способом

ИДЕНТИФИКАТОРЫ НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ БАЗ ДАННЫХ

Researcher ID:
ORCID ID:
Идентификатор РИНЦ:
Author ID Scopus: