

БОЛАТБЕКОВА МАДИНА МУРАТОВНА

ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Республика Казахстан, город Караганда
КАРАГАНДИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е.А. БУКЕТОВА
Дата рождения: 28 декабря 1996г



МЕСТО РАБОТЫ, ДОЛЖНОСТЬ

Карагандинский Университет имени академика Е.А.Букетова,
Физико-технический факультет, кафедра радиофизики и электроники,
старший преподаватель в области физических наук

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ (АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЗВАНИЕ)

Магистр естественных наук

ОБРАЗОВАНИЕ, СТАЖИРОВКИ И НАУЧНЫЕ КОМАНДИРОВКИ

2014-2018г. – Карагандинский Государственный университет им академика Е.А.Букетова, физико-технический факультет, бакалавр техники и технологий по специальности Приборостроение – диплом с отличием.

2019-2021г. – Карагандинский Университет им академика Е.А.Букетова, физико-технический факультет, магистр естественных наук по образовательной программе Физика – «Техническая физика» – диплом с отличием.

2019г. – научная стажировка по «Künstliche Intelligenz – Humanoide Robotik», Германия.

2020г. – научная стажировка имени Марии Склодовской-Кюри в знак вдохновения и поддержки молодых женщин в стремлении сделать карьеру в науке и техники, IAEA Международная агентство по атомной энергии.

2021г. – научная стажировка «Научные и методологические основы создания наукоемких технологий и инновационного оборудования», г.Ростов-на-Дону.

2022 г. – научный форум V Nobel Fest «Эволюция Технологий» Фонд Инклюзивного развития IDF, Астана.

2022г. – командировка ICT Huawei «HCIA-Building the Structure of Storage Network» Creer Certification, HGK & Huawei, Алматы

2023 г. – научный форум VI Nobel Fest «Цифровой Апгрейд», Астана.

ОПЫТ РАБОТЫ

2015-2017г. – лаборант института «Молекулярной нанофотоники» физико-технического факультета КарГУ имени академика Е.А.Букетова.

2018-2019г. – инженер кафедры «Физики и нанотехнологий» физико-технического факультета КарУ имени Е.А.Букетова.

2020-2021г. – инженер научно-исследовательском проекте «Электрогидравлическая установка для извлечения ценных компонентов из техногенного сырья и руд».

2020-2021г. – инспектор в студенческом отделе КарУ имени Е.А.Букетова.
2021г-2023г – преподаватель в области физических наук, физико-техническом факультете, Карагандинского Университета имени академика Е.А.Букетова.
2021-2024г. – научный сотрудник в научно-исследовательском проекте «Высокоэффективная технология переработки минерального сырья, промышленных и бытовых отходов».
2023г. -по сей день – старший преподаватель в области физических наук, физико-техническом факультете, Университета Букетова.

СВЕДЕНИЯ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

2019г. – сертификат IELTS 5.5. (английский)
2021г. – сертификат по курсу «Новые технологии в образовании» проектирование нового образовательного опыта Астана ED Crunch Academy.
2021г. – сертификат по курсу «Цифровые технологии и интерактивные подходы в образовательном професии» Национальный Исследовательский Томский политехнический университет
2021г. – сертификат по семинар-тренингу «Развитие эмоционального интеллекта» Центр развития педагогического мастерства КарУ им. Е.А.Букетова.
2022г. – сертификат по «Курсе подготовки специалиста Huawei по технологиям и оборудованию передачи данных. Базовый уровень», (Москва, ИЦ МУИ).
2022г. – сертификат по семинар-тренингу «Стратегические коммуникации в Социальных медиа» Media Internation Group «Media Innovation Group».
2022г. – сертификат по курсу ICT Huawei «HCIA-Building the Structure of Storage Network» Creer Certification, HGK &Huawei.
2022г. – сертификат по курсу «Синхротронное и нейтронное излучение в физике конденсированных сред и материаловедении» НИЯУ «МИФИ».
2023г. – сертификат в рамках проекта «Мамандығым – Болашағым» Национальный центр развития высшего образования, Министерства Науки и высшего образования РК
2024г. – сертификат IELTS 7.0 (английский)
2024г. – сертификат Coursera курс на тему «Renewable Energy Technology Fundamentals» University of Colorado Boulder
2024г. – сертификат Coursera курс на тему «Introduction to Molecular Spectroscopy» University of Manchester

НАГРАДЫ

2017г. – научная стипендия имени Димкеша Муканова за значительные достижения в академической и научно-исследовательской деятельности.
2019г. – научная стипендия программа «Künstliche Intelligenz – Humanoide Robotik».
2020г. – научная стипендия имени Марии Склодовской-Кюри в знак вдохновения и поддержки молодых женщин в стремлении сделать карьеру в науке и техники.
2022г. – научная стипендия в Международной программы «TechWomen» в знак вдохновения и поддержки молодых женщин в науке и техники.
2024г. – научная стипендия в Международной программы «UTRIP» Tokyo

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

Знание языков

Русский, казахский, английский.

Компьютерные навыки

Продвинутый пользователь Microsoft Office, графических редакторов и знание операционных систем Windows и iOS. Программирование (Python, Java). Работа ИИ и его программами

Другие навыки (хобби и увлечение)

Искусство. Благотворительность. Путешествие. Кулинария. Музыка. Коллекционирование тематических предметов. Настольные игры; Киберспорт; Спорт: волейбол, баскетбол и хоккей.

СФЕРА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ И НАУЧНЫХ ИНТЕРЕСОВ

Физика
Экология
Энергетика, Альтернативная энергетика
ИСТ Huawei
ИИ и программирование (Python, Java)

ИДЕНТИФИКАТОРЫ НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ БАЗ ДАННЫХ

Clarivate Analytics (ISI Web of Knowledge) Researcher: ADO-2175-2022
<https://www.webofscience.com/wos/author/record/ADO-2175-2022>
Scopus: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57221758399>
ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-0169-3430>

Информация по статьям по ссылкам внизу

Индекс Хирша по Scopus – 3
Индекс Хирша по Clarivate Analytics – 1
Индекс Хирша по Google Scholar – 3