

Калкенова Арайлым Тауекеловна

ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Республика Казахстан, город Караганда
КАРАГАНДИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е.А.
БУКЕТОВА Дата рождения: 28 октября
1999г.

Почта: kalkenova_arailym@mail.ru



МЕСТО РАБОТЫ, ДОЛЖНОСТЬ

Карагандинский Университет имени академика Е.А.Букетова, Физико-технический факультет, кафедра Радиофизики и электроники, преподаватель

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ (АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЗВАНИЕ)

Магистр по направлению подготовки 15.04.06 Мехатроника и робототехника

ОБРАЗОВАНИЕ, СТАЖИРОВКИ И НАУЧНЫЕ КОМАНДИРОВКИ

2021-2023г. – Томский Государственный Университет Систем Управления и Радиоэлектроники, факультет инновационных технологий, магистр по направлению подготовки «15.04.06 - Мехатроника и робототехника».

2017-2021г. – Карагандинский университет им академика Е.А.Букетова, физико-технический факультет, бакалавр техники и технологий по специальности Приборостроение

ОПЫТ РАБОТЫ

2021г.- инженер – химик в химико-аналитической лаборатории ТОО «Азимут-Геология»

2023г. – преподаватель в области физических наук, физико-техническом факультете кафедры радиофизики и электроники, Университета Букетова

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

Знание языков

Русский, казахский и английский со словарем

Компьютерные навыки

Продвинутый пользователь: microsoft office (word, excel, power point), графических редакторов canva, adobe photoshop, coreldraw, nearpod, знание операционных систем: windows.

Другие навыки (хобби и увлечение)

Чтение книг, путешествие, прогулка и времяпровождение в кругу близких, настолки, волейбол, готовка разных блюд.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

2021г. – Региональная научно-практическая конференция магистрантов и студентов «Букетовские чтения 2021» 2 место;

2021г. - Республиканский конкурс «Лучшая научно-исследовательская работа студентов высших учебных заведений Республики Казахстан» 2 место;

Калкенова А.Т., Костина М.А. Структурная схема блока управления автоматизированной системы сортировки паллет // «Международная научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Научная сессия ТУСУР-2023» 18-20 мая 2023 г.- С. 87-90.

Калкенова А.Т., Костина М.А. Разработка автоматизированной системы контроля качества и размеров паллет // XIX МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА-КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНТОВ, АСПИРАНТОВ, МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ «ИННОВАТИКА-2023» 21-22 апреля 2023 г. – С. 453-456.