

Портфолио

Сыдыкова Гульнар Кудайбергеновна

Кандидат технических наук, ассоциированный профессор университета

E-mail: sydykova77@mail.ru

Образование

1990	Алматинский институт энергетике и связи	Электроэнергетика
2001	Кандидат технических наук	Ученая степень

Научные интересы / Область научных исследований Возобновляемые источники энергии

Награды, премии, именные стипендии республиканского и международного масштаба –

1. Благодарственное письмо Президента РК
2. Благодарственное письмо НДП «Нұр Отан»
3. Золотая медаль имени Коркыт Ата
4. Почетная грамота МОН РК
5. Праздничная медаль «30 лет Независимости Казахстана»

Научные публикации (последние 3 года)

1. Dynamic stability of wave processes of a round rod News of the national academy of sciences of the republic of Kazakhstan Al-farabi kazakh national university. Series physico-mathematical. Almaty, NAS RK, 2 (324), march – april, 2019. P.90-98
2. Ways to improve the efficiency in performance of corona discharge ozonators News of the national academy of sciences of the republic of Kazakhstan series of geology and technical sciences. Volume 1, Number 439 (2020), 189 – 196 p.
3. Особенности использования солнечной энергии в условиях Кызылординской области Материалы II Международной научно-практической online конференции «Энерго- и ресурсосберегающие технологии: опыты и перспективы»
4. Использование солнечной энергии в системе электроснабжения в условиях Кызылординской области Республики Казахстан Материалы Международной научно-практической конференции «Современные тенденции агроинженерных наук и инновационные технологии в сельском хозяйстве» (Челябинск, 2021)
5. Study of the sustainability of functioning of electronic apparatus. Nauka, obrazovanie, kultura, ISSN:1314-717X. Издательства: Региональная библиотека Георги С.Раковски. Ямбол. 03.03.2021г. Брой 12.
6. Устройство для измерения протяжки диэлектрических нитей Инновационный патент №105957. 23.11.2018, бюлл. №44
7. Устройство для измерения диаметра движущихся диэлектрических нитей Инновационный патент №105956. 23.11.2018, бюлл. №44