

Резюме



Сыдыкова Гульнар Кудайбергеновна

Туған мерзімі: 14 шілде 1965 г.

Азаматтығы: Қазақстан

Отбасылық жағдайы:
отбасылы, екі балалы

Телефон: +7(724) 227-64-77

Эл. пошта:
sydykova771@mail.ru

Марапаттары:

ҚР Президентінің алғыс хаты
«Нұр Отан» ХДП филиалының алғыс хаты
«Қорқыт Ата» алтын медалі
ҚР БҒМ Құрмет грамотасы

Біліктілік көтеру:

2017 ж. - Certificate of Professional development course in education for Higher Education Institutions. ISEP, Порту (Португалия), 31th October-08th November.

2017 ж. - «Заманауи педагогикалық технологиялары» ЖОО оқытушыларының біліктілігін көтеру туралы *сертификаты* Өрлеу» АҚ, 240 сағат.

2017 ж. - «ЖОО академиялық саясаты: басқару, құралдар және субъектілер» Erasmus+ аймақтық семинарына қатысу туралы сертификат, 4-5 желтоқсан.

2019 г. – Certificate of Capacity Building in Dual Technical and Vocational Education in the German and Kazakh Context, Магдебург (Германия), 19-30 шілде.

2019 г. - Seminar Training for Adult Education (TUV), 26-28 тамыз.

2020 г. - Certificate of Curriculum Design, Назарбаев университет, 1-9 маусым.

2021 г. - «Инновациялық және кәсіпкерлік университеті академиялық бағдарламаларының жаңа архитектурасы» бағдарламасы бойынша біліктілік көтеру туралы *сертификат*, Ұлтық Ұстаз онлайн академиясы, 78 ак.сағат.

2021 г. - «Білім берудегі менеджмент» бағдарламасы бойынша біліктілік көтеру туралы *сертификат*, 72 сағат.

2021 г. - «Өнеркәсіп орындарын электрмен жабдықтау» бағдарламасы бойынша біліктілік көтеру туралы *сертификат*, 72 сағат.

Оқитын пәндері: Дәстүрлі емес және жаңартылатын энергия көздері, Электртехнологиялық қондырғылар мен жүйелер, Жоғары кернеу техникасы, Энергия үнемдеу және энергия тиімділігі.

Жұмыс тәжірибесі

09.1990-	Қорқыт ата атындағы Қызылорда мемлекеттік университеті
09.1990-11.1996	«Физика» кафедрасының оқытушысы
11.1996-09.1999	«Инженерлік пәндер» кафедрасының аға оқытушысы
09.1999-09.2000	«Электротехника және автоматика» кафедрасының аға оқытушысы
02.2002-09.2005	«Өндіріс орындарын электрмен жабдықтау» кафедрасының меңгерушісі

09.2006-09.2009	Қ.И.Сәтбаев атындағы ҚазҰТУ докторанты
09.2009-06.2016	«Электр энергетикасы» кафедрасының академиялық доценті
06.2016-	«Электр энергетикасы және өміртіршілік қауіпсіздігі» кафедрасының меңгерушісі

Кәсіби дағдылары мен білімі

- Білім беру бағдарламаларын ұйымдастыруда, дайындауда және іске асыруда табысты тәжірибе
- ПК (MS Office: Word, Excel, Outlook; AutoCAD; Internet) қолданушы
- ҚР жоғары білім саласында, кәсіпкерлікті қолдау, еңбекті қорғау және т.б. салалардағы ҚР нормативтік құқықтық актілерін білуі.

Басқа да мәліметтер

- Нәтижеге жету үшін жауапкершілік

Соңғы 5 жылдағы негізгі ғылыми еңбектері:

1. Инновационный патент РК. № 30010. Устройство для автоматического контроля и регулирования концентраций озона в закрытом объеме. Оpubл.Бюлл. №6, 15.06.2016
2. Коронный разряд на микроэлектродах. Монография. «Ақмешіт Баспа үйі». 2017-212с.
3. Обработка производственных помещений озонированным воздухом. Материалы II Международной научно-практической конференции «Перспективы развития современной науки», 19-21 апреля 2017 г., г. Пусан, Ю.Корея.
4. New controlling methods of the ozone concentration in the atmospheric air. NEWS of the academy of sciences of the republic of Kazakhstan. Известия национальной академии наук Республики Казахстан №6 (426), 2017. С.273-281.
5. The use of renewable energy sources in Kazakhstan. International Scientific Conference "TECHNICS, TECHNOLOGY AND EDUCATION" ICTTE 2018, Yambol of Trakia University - Stara Zagora on 18-19 October 2018, Bulgaria
6. Инновационный патент РК № 3452. Устройство для измерения диаметра движущихся диэлектрических нитей. 28.11.2018
7. Инновационный патент РК № 34007 Устройство для измерения скорости протяжки диэлектрических нитей. 16.11.2018
8. 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.
9. 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
10. За надеждността и безопасността на човека като елемент от техникo – икономическите системи. Nauka, obrazovanie, kultura, ISSN:1314-717X. Издательства: Регионална библиотека Георги С.Раковски. Ямбол. 03.03.2021г. Брой 12.

Байланыс:

**Қызылорда қаласы, Әбенoв көшесі, 20. тел: 8724227-64-77.
Ұялы тел: 8-701-112-02-02**