

ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Жайна Бүләшқызы

📍 Республика Казакстан, г. Караганда, Гапеева 9, 56

☎ кв. 🏠

✉ jaina_@mail.ru



| Туған күні: ...16/02/1987....

МЕСТО РАБОТЫ

📍 Химический факультет, КарУ имени академика Е.А. Букетова (г. Караганда, Муканова 41) преподаватель кафедры органической химии и полимеров

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ (АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЗВАНИЕ)

Магистр технических наук

ОПЫТ РАБОТЫ

Место и дата

– 2011-2017 ж.- инженер кафедры химической технологии и нефтехимии
– 2020-2022 ж.- преподаватель кафедры органической химии и полимеров

ОБРАЗОВАНИЕ

И

СТАЖИРОВКИ

Образование

– 2007-2011 гг. - Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, химический факультет, специальность – «050721-Химическая технология органических веществ», квалификация – бакалавр техники и технологии (с отличием);

– 2017-2019 гг. - Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, химический факультет, специальность – «6M072100-Химическая технология органических веществ», квалификация – магистр технических наук (с отличием);

–

–

**СВЕДЕНИЯ О
ПОВЫШЕНИИ
КВАЛИФИКАЦИИ**

1.Центр развития педагогического мастерства 18.10.2021 ж. - 05.11.2021 ж. сертификат

– 2.attended A 72-hour training series writing and publishing academic papers in english

**Тілдерді білуі
Ана тілі**

Наименование языка	ПОНИМАНИЕ		ПОНИМАНИЕ		ГОВОРЕНИЕ
	Слушание	Чтение	Устная речь	Письменная речь	ПИСЬМО
Руский язык	базовый	базовый	базовый		базовый
Английский язык	B2	B2	B1		B1
китайский язык	C1	C1	C1		C1

Компьютерные навыки

ЖЕТИК МЕНҒЕРУШІ: MICROSOFT OFFICE (WORD, EXCEL, POWER POINT); ADOBE ILLUSTRATOR, ADOBE PHOTOSHOP LIGHTROOM, MOVAVI). ЗНАНИЕ ОПЕРАЦИОННЫХ СИСТЕМ: WINDOWS, IOS.

Другие навыки (хобби)

спорт, чтение.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ**

Основные публикации

1. Изучение свойств спецкокса по классам крупности – элементный состав органической части и зольного остатка. Наука, образование и производство в условиях четвертой промышленной революции материалы международной научно-практической конференции- Караганда, 2018.-С253-256. Байкенов М.И., Булаш Ж.
2. USING INTERACTIVE BOARDS IN PETROCHEMISTRY CLASS
Материалы республиканской научно-практической конференции «Совершенствование педагогического мастерства преподавателей иностранных языков в условиях трёхязычного образования».- Семей, 2017.-С.21-23. Zh .Bulash , M.I .Baikenov, B.Sh.Alimova,
3. Наомаху көмір өндіру фракциясының сипаттамаларын зерттеу Вестник Карагандинского университета.- Серия химия.-.2016.- №1(81). –С. 34-40. Булаш Ж.Шай Ен, Жу Сишун, Ю Шини и др.
4. Research of pre-oxidation property of catalytic and mesoporous adsorbent coal Bulletin of the Karaganda University.- Chemistry Series.-.2016.- №1(81). –P. 45-49. Qiao En, Zhou Qixiong, Li Xinyi, Bulash Zh.
4. Preparation of slurry with colloid mill and influence of its particle size on the direct coal liquefaction. Вестник Карагандинского университета.- Серия химия.-2014.- №3(75). –С. 54-59. Bulash Zh.Zhou Qixiong, Niu Ben, Li Zhijuan, Ma Feng Yun, Baikenov V.I,

Читаемые курсы

1. Дайын дәрілік формалардың технологиясы және биофармация
2. Химиялық өндірістің негізгі процестері мен аппараттары

Сфера
профессиональных и
научных интересов

ИДЕНТИФИКАТОРЫ
НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ
БАЗ ДАННЫХ

Researcher ID: <https://publons.com/researcher/ABG-1578-2021/>
ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0001-7731->