



Жеке ақпарат: МҰРАТБЕКОВА АЙГҰЛ АҚЫЖАНҚЫЗЫ

Қазақстан Республикасы, Қарағанды қаласы, көш. Университетская, 28 Академик Е.А. атындағы Қарағанды университеті.

aigulmuratbekova@mail.ru

Туған күні: 01.05.1970

Жұмыс орны, лауазымы: Е.А.Бөкетов атындағы Қарағанды университеті. «Химиялық технология және мұнай химиясы» кафедрасының қауымдастырылған профессоры

Ғылыми дәрежесі: химия ғылымдарының кандидаты

Ғылыми атағы (академиялық атағы): қауымдастырылған профессор

Жұмыс тәжірибесі:

2003-қазіргі уақытқа дейін

2001-2003

Е.А.Бөкетов атындағы ҚарМУ «Химиялық технология және мұнай химиясы» кафедрасының қауымдастырылған профессоры
Химиялық технология және мұнайхимия кафедрасының аға оқытушысы

1998-2001

Е.А.Бөкетов атындағы ҚарМУ «Органикалық химия және полимерлер» кафедрасының аспиранты

1992-1998

Е.А.Бөкетов атындағы ҚарМУ коллоидтық химия кафедрасының оқытушысы

2013-2018

Е.А.Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университетінің қосымша білім беру факультетінің деканы

2010-2012

Химия факультеті деканының оқу ісі жөніндегі орынбасары

2002-2004

Е.А.Бөкетов атындағы ҚарМУ-дың химия факультеті деканының ғылыми жұмыстар жөніндегі орынбасары

Білім және

тағылымдамадан өту

2008-2011

Е.А.Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті: екі шет тілі мамандығы

1987-1992

Д.И.Менделеев атындағы Мәскеу химиялық-технологиялық институтының Новомосковск филиалы, инженер-химик-технолог мамандығы

15.10 -15.12.2012

«Болашақ» бағдарламасы бойынша Бремен Якобс университетінде ғылыми тағылымдамадан өту. Fluoro- and Phosphorus-Organic Laboratory. Jacobs university Bremen, Germany.

03.12-22.12.2017

New pedagogies in the 21st century For Higher Education Teachers, “A.OFRI International education training center”, Jerusalem, Israel

Біліктілікті арттыру

2022

Шақырылған лекция курсының сертификаты (Ломоносов атындағы Мәскеу мемлекеттік университеті, РФ), 29.11.2022: «Жұмсақ» материяның өзін-өзі ұйымдастыруындағы динамикалық процестер»

2019

«Жаңартылған білім мазмұны» курсы - Л.Гумилев атындағы ЕҰУ

2019

«Химия және химиялық технологияның заманауи мәселелері» Томск

- 2015 мемлекеттік зерттеу университеті
Researcher connect. Communication skills for researchers. Британдық Кеңес өткізген ғылыми семинар, Қарағанды қ., Қазақстан Республикасы.
- 2013 Enhancing Learning and Teaching in Higher Education, Newcastle University, UK, педагогикалық мамандықтар бойынша университет оқытушыларының біліктілігін арттыру курстары.
- 2011 Инженерлік университеттердің халықаралық оқытушыларына арналған біліктілікті арттыру курстары. Өскемен, Қазақстан Республикасы
- 2009-2010 Интенсивті ағылшын курстары, Е.А.Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, Қарағанды.

Тілдерді білу

Ана тілі – Қазақ, Орыс тілі – еркін

Түсіну		Сөйлеу		Жазу
Тыңдау	Оқу	Ауызша	Жазбаша	
C1	C1	C1	C2	C1
B1	B1	B1	B1	B1

Ағылшын тілі

Неміс тілі

Басқа дағдылар (хобби)

Негізгі басылымдар:

Кітап оқу, спортпен шұңылдану

1. Z.Muldachmetov, S.Fazylov, O.Nurkenov, M.Burkeev, **A.Muratbekova**, A.Sarsenbekova, A.Gazaliev./ Comparative analysis of the thermal decomposition kinetics of β -cyclodextrine inclusion complexes with anabasine with different heating rates./ Mendeleev Communications. - 2022. - Vol. 32. –Issue 6. – P. 816-819
<https://doi.org/10.1016/j.mencom.2022.11.036>

2. A. Borsynbayev, Y. Mustafin, D. Havlíček, Z. Absat, **A. Muratbekova**, D. Kaikenov, A. Pudov, N. Shuyev./ A Study of copper leaching from the tailings of the Karagaily (Republic of Kazakhstan) concentrating factory using an electric hydropulse discharge. Journal of the Serbian Chemical Society. - 2022. – Vol.87. – No.7-8. – P. 925-937
<https://doi.org/10.2298/jsc210622005b>

3. E.S.Musstafin, R.Z.Kassenov, A.M.Pudov, S.A.Blyalov, D.A.Kaikenov, A.A.Muratbekova “Thermodynamic study of ferrites $\text{LaM}^{\text{II}}_3\text{Fe}_5\text{O}_{12}$ (M-mg,Ca,Sr)” Bulletin of the University of Karaganda-Chemistry.//№3(75)-2014.-P.21-26.

4. Unusual Phosphorylation of 2-Amino-4-phenylthiazole with Phosphorous Acid Ester Amides.// Russian Journal of General Chemistry – 2014. - Vol. 84. - No. 12.- P. 2477-2479

Оқитын курстар

Химиялық технологиядағы негізгі процестер мен аппараттар, Кәсіби бағытталған ағылшын тілі, ағылшын тіліндегі ғылыми-техникалық әдебиеттерді оқу және аудару, коллоидтық химия

Кәсіби және ғылыми қызығушылықтар саласы

Теориялық органикалық химия, органикалық қосылыстардың реактивтілігін кванттық химиялық есептеу.

Ғылымиметриялық мәліметтер

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-2156-9306>

базасының

Web of Science Researcher ID: ABG-5443-2021

идентификаторлары

ScopusAuthorID: 55758679000