

ЖЕКЕ АҚПАРАТ



КАРИМОВА БАХЫТГУЛЬ НУРЛАНОВНА

📍 Қазақстан Республикасы, Қарағанды қаласы, Университетская көшесі, 28, академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті

☎ + b.karimowa2011@mail.ru



🗓 | Туған күні: 09/01/1970

ЖҰМЫС ОРНЫ, ЛАУАЗЫМЫ

академик Е.А. Бөкетов атындағы ҚарУ, органикалық химия және полимерлер кафедрасының қауымдастырылған профессоры

ҒЫЛЫМИ ДӘРЕЖЕСІ, ҒЫЛЫМИ АТАҒЫ (АКАДЕМИЯЛЫҚ АТАҒЫ)

Химия ғылымдарының кандидаты

ЖҰМЫС ТӘЖІРИБЕСІ

Орны және күні

- 2006-2007 - «Интерэнергострой» ЖШС химия-аналитикалық зертханасының жетекші маманы
- 2008-2021 – Қазтұтынуодағы Қарағанды университетінің тауартану және сертификаттау кафедрасының доценті
- 2021 жылғы қыркүйектен бастап қазіргі уақытқа дейін органикалық химия және полимерлер кафедрасының қауымдастырылған профессоры

БІЛІМ ЖӘНЕ ТАҒЫЛЫМДАМАЛАР

Білім

- 1987-1990 ж.ж. – Теміртау химия-механикалық техникумы, «Аналитикалық химия» мамандығы.
- 1990-1996 ж.ж. – Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, химия факультеті, мамандығы – «Химия», біліктілігі – Химик. Оқытушы
- 2003-2006 ж.ж. - Академик Е. А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, химия факультеті, аспирантурада оқу
- 2007 ж. – «Жоғары молекулалық қосылыстар» мамандығы бойынша кандидаттық диссертацияны қорғау

Тағылымдамалар, ғылыми іссапарлар

- 2021 ж, қыркүйек - Дюссельдорфтағы (Германия)халықаралық білім беру және ғылыми ақпарат орталығында тағылымдама
- 2021 ж, қазан-қараша - Томск мемлекеттік университетінде ғылыми тағылымдама (Ресей)

БІЛІКТІЛІКТІ АРТТЫРУ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТ

- 27.04.16.-29.04.16 – «Техникалық реттеу, метрология және менеджмент жүйесі саласындағы қызметкерлерді даярлау және біліктілігін арттыру» семинары («Қазақстан стандарттау және сертификаттау институты» РМК)
- 27.02.17-13.03.17 – «Химияны оқытудың инновациялық технологиялары, аналитикалық, Физколлоидты және органикалық химияны оқытудың заманауи әдістемелік тәсілдері» тақырыбы бойынша біліктілікті арттыру курсынан өткен туралы Сертификат (Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті)

- 03.04.17-05.04.17 – «Сынақ және калибрлеу зертханаларының құзыреттілігіне қойылатын жалпы талаптар. Ішкі аудит» МЕМСТ ИСО/МЭК 17025-2009 бойынша біліктілікті арттыру және дайындау» тақырыбы бойынша Семинар («Қазақстан стандарттау және сертификаттау институты» РМҚ)
- 15.01.18 – 26.01.18 – «ҚР СТ ISO 9001-2016, ҚР СТ ISO 14001-2016, ҚР СТ ОHSAS 18001-2008 стандарттарының талаптарына шолу. Ішкі аудит» («Қазақстандық оқыту және консалтинг орталығы» ЖШС)
- Қыркүйек-маусым 2019 ж. - Ағылшын тілі курсынан өткен туралы Beginner level Сертификаты
- 07.05.20 – 21.05.20 – «Жоғары білім берудегі құзыреттілікке-бағдарланған оқыту» тақырыбы бойынша біліктілікті арттыру курсынан өткен туралы Сертификат («Интуит» Ұлттық ашық университеті)
- 03.09.20 - 17.09.20 – «Қашықтықтан оқыту технологиялары» тақырыбы бойынша біліктілікті арттыру курсынан өткен туралы Сертификат (ҚҚЭУ)
- 12.05.21 – 26.05.21 – «Заманауи жоғары білім берудегі тестілеу» тақырыбы бойынша біліктілікті арттыру курсынан өткен туралы Сертификат («Интуит» Ұлттық ашық университеті)
- 17.06.21 – 31.06.21 – «ЖОО-да химияны оқытудың заманауи технологиялары» тақырыбы бойынша біліктілікті арттыру курсынан өткен туралы Сертификат (Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті)

ЖЕКЕ ҚАСИЕТТЕРІ

Тілдерді білуі
Ана тілі

Қазақ тілі

Тіл атауы	ТҮСІНУ		СӨЙЛЕУ		ХАТ
	Тыңдау	Оқу	Ауызша сөйлеу	Жазу	
Орыс тілі	C2	C2	C2	C2	C2
Тілдік сертификаттың болуы: жоқ					
Ағылшын	A1	A1	A1	A1	A1
Тілдік сертификаттың болуы: жоқ					
Неміс	базалық	базалық	базалық	базалық	базалық

Компьютерлік дағдылар

Қолданушы: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), графикалық редакторлардың (CorelDraw, Adobe Photoshop)

Басқа да дағдылар
(хобби)

Аспаздық, музыка, шахмат ойнау, саяхат, әдебиет оқу

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

1. Дуанбекова Г.Б., Садыков К.И., Каримова Б.Н. и др. Анкетирования как эффективный способ рационализации питания студентов-спортсменов// Современные научные исследования и разработки, Выпуск №1(9). Том 2. М.: Олимп, - 2017.– С. 67-70
2. Каримова Б.Н., Ахметова А.Б. и др. Индустриально-инновационное развитие Казахстана – приоритетное направление экономического роста// Международный научный журнал «Modern Science» №4 май 2018
3. Каримов Т.И., Есенбаева Г.А., Каримова Б.Н. Ассамблея народа Казахстана как действенный инструмент государства по укреплению единства// Международный научный журнал «Modern Science» №5 июнь 2018
4. Каримова Б.Н., Кенжебек Ә. Обеспечение безопасности пищевых продуктов – основной фактор здоровья человека. Сборник Международной научно-практической и научно-методической конференции «Актуальные проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности». Белгород: БУКЭП, 2019
5. Ye.M.Tazhbayev, T.S.Zhumagalieva, L.Zh.Zhapparova, B.N. Karimova Synthesis and investigation of PLGA-based nanoparticles as a modern tool for the drug delivery// Вестник КарУ. Серия Химия. - №2(98). - 2020. -С.97-104
6. Каримова Б.Н. Определение качества молока физико-химическими методами. Материалы X Международной научно-практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» 27-28 апреля 2020 г., г.Полтава
7. Каримов Т.И., Каримова Б.Н. Духовная модернизация – залог стабильности. Материалы Международной научно-практической конференции «Интеграция науки, образования и производства – основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения №12) 18-19 июня 2020 года, КарГТУ, г. Караганда
8. Каримова Б.Н. Определение кислотности хлеба различных производителей. Материалы XI Международной научно-практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации», г. Полтава, 2021 г.
9. Каримова Б.Н. Новые фосфорорганические полимеры и их свойства. Монография. – Караганда: Изд-во РПК «Calibri», 2021. – 100 с.
10. Y. Tazhbayev, A. Galiyeva, T. Zhumagaliyeva, M. Burkeyev, B. Karimova. Isoniazid—Loaded Albumin Nanoparticles: Taguchi Optimization Method. Polymers. - 2021. – 13. 3808. - P.1-13
11. A.R. Galiyeva, E.M. Tazhbayev, T.S. Zhumagaliyeva, D.T. Sadyrbekov, D.A. Kaikenov B.N. Karimova, S.S. Shokenova. Polylactide-co-glycolide nanoparticles immobilized with isoniazid: Optimization using the experimental Taguchi method// Вестник КарУ, 2022.

Негізгі жарияланымдар

Жарияланған ғылыми және оқу-әдістемелік еңбектер саны – 60-тан аса, оның ішінде:

- Web of Science деректер базасының бірінші квартиліне (Q1) кіретін журналда:– 1;
- ҚР БҒМ БҒСБК ұсынған басылымдарда, – 2;
- РФДИ базасында орналастырылған басылымдарда, – 5;
- оқулықтарды, оқу құралдарын, электрондық оқулықтарды (бірлескен авторлықта) – 22.

Ғылыми жобаларды іске асыруға қатысу

1. «ЕАЭО жағдайында қазақстандық өнімнің сапасын арттыру құралы ретінде ұлттық стандарттауды дамыту: теория және практика» (бастамашыл тақырып бойынша ғылыми-зерттеу жұмысы, 2016-2018 ж.ж.)
2. «Халықаралық стандарттардың қазіргі заманғы талаптарының Қазақстан Республикасындағы тамақ өнімдерінің сапасы мен қауіпсіздігіне әсерін зерттеу» (бастамашыл тақырып бойынша ғылыми-зерттеу жұмысы, 2019-2020 ж.ж.)
3. «Қарағанды өңірі кәсіпорындарының нан және нан-тоқаш өнімдерінің сапасын квалиметриялық бағалау және өндірістің қолданылатын технологияларын талдау» (Тапсырыс беруші – «SmartCert» ЖШС)

Кәсіби ғылыми ұйымдарға мүшелік

-

Марапаттар мен атақтар «Жоғары оқу орнының үздік оқытушысы» атағының иегері (ҚР БҒМ, 2020)

Оқылатын курстар

1. Жоғары молекулалық қосылыстар химиясы
2. Дайын дәрілік үлгілердің технологиясы және биофармациясы
3. Органическая химия
4. Фармацевтическая химия
5. Дәріхана ісін ұйымдастыру

Кәсіби және ғылыми мүдделер саласы

- өнімнің сапалық және сандық құрамын зерттеу, өнім сапасының көрсеткіштерін анықтау әдістері
- полимерлердің қасиеттерін синтездеу және зерттеу, полимерлеу және сополимерлеу процестері

**ҒЫЛЫМИ
ДЕРЕКТЕР ҚОРЫНЫҢ
ИДЕНТИФИКАТОРЛАРЫ**

Researcher ID: ABG-1610-2021

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0001-6548-3179>

Author ID Scopus: 57327723000