

ЖЕКЕ АҚПАРАТ



МИНАЕВА ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА

📍 Қазақстан Республикасы, Қарағанды қаласы, Муқанов көшесі, 41
Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті, Химия факультеті



✉ yelenaminayeva@yandex.



ru

| Туған күні: 19/11/1983

ЖҰМЫС ОРНЫ, ЛАУАЗЫМЫ

Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті,
Органикалық химия және полимерлер кафедрасының қауымдастырылған
профессоры

ҒЫЛЫМИ ДӘРЕЖЕСІ, ҒЫЛЫМИ АТАҒЫ (АКАДЕМИЯЛЫҚ АТАҒЫ)

Химия ғылымдарының кандидаты

ЖҰМЫС ТӘЖІРИБЕСІ

Орны және күні

- **2007 ж. – 2008 ж.** - Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, Органикалық химия және полимерлер кафедрасының оқытушысы
- **2009 ж. – 2012 ж.** – Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, Органикалық химия және полимерлер кафедрасының аға оқытушысы
- **2012 ж. – 2019 ж.** – Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, Органикалық химия және полимерлер кафедрасының доценті
- **2019 ж. – қыркүйек 2021 ж.** – Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті, Халықаралық ынтымақтастық бөлімінің бастығы
- **Қыркүйек 2021 ж. – қазіргі уақытқа дейін** – Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті, Органикалық химия және полимерлер кафедрасының қауымдастырылған профессоры

БІЛІМ ЖӘНЕ ТАҒЫЛЫМДАМАЛАР

Білім

- **2000 ж. Қыркүйек - 2004 ж. Маусым** - Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, Химия факультеті, мамандығы - «Химия», маман дипломы
- **2004 жылғы Қыркүйек - 2007 ж. Қыркүйек** - Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, Химия факультеті, мамандығы - «Органикалық химия», аспирантураның күндізгі бөлімінде. Химия ғылымдарының кандидаты
- **2008 ж. Қыркүйек - 2009 ж. Қыркүйек** - Уорвик университеті (Ұлыбритания), ғылымдар магистрінің дипломы (Master of Science in Chemistry with Scientific Writing)
- **Қыркүйек 2010 - Ақпан 2012-** Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, Шет тілдер факультеті, мамандығы - «Шетел тілі: екі шет тілі», бакалавр дәрежесі.

**Тағылымдамалар,
ғылыми іссапарлар**

- **7-30 Шілде 2008 ж.** - академиялық жазба бойынша жазғы мектеп, Бильги университеті, Стамбул, Түркия
- **26 Қыркүйек 2019 - 10 Қазан 2019** - ғылыми тағылымдама, Прагадағы Чарльз университеті, бейорганикалық химия кафедрасы, Прага, Чехия
- **27 Мамыр 2019 - 17 Маусым 2019** - ғылыми тағылымдама, Санкт-Петербург мемлекеттік технологиялық институты (Техникалық университет), Органикалық химия кафедрасы, Санкт-Петербург, Ресей Федерациясы

**БІЛІКТІЛІКТІ АРТТЫРУ
ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТ**

- **04 Маусым - 16 маусым 2012 ж.** - «Нанобөлшектер мен наноматериалдардың кванттық теориясы», үздіксіз білім беру факультеті, Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті
- **20 Наурыз - 04 сәуір 2012 ж.** - «Қашықтықтан оқыту технологиясын оқыту әдістемесі», үздіксіз білім беру факультеті, Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті
- **9-17 қараша 2016 ж.** - «Жоғары білім беруде оқыту», Ньюкасл университеті, Ұлыбритания, Ньюкасл-апон Тайн
- **2016 ж. Қараша** - Қазіргі педагогикалық технологиялар, 240 сағат, «Өрлеу»
- **27 Ақпан - 4 наурыз 2017 жыл** - «Қазіргі заманғы материалтану және химиялық техникадағы инновациялық технологиялар», қосымша білім беру факультеті, Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті
- **2018 жылғы ақпан** - Манчестер Университетінің Coursera MOOC платформасында «Молекулалық спектроскопияға кіріспе» онлайн курсы
- **08-14 Қаңтар 2019 ж.** - «Химиялық және биологиялық пәндерді ағылшын тілінде оқыту әдістемесі», қосымша білім беру факультеті, Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті
- **05 - 18 Қаңтар 2020** - «Әкімшілік басқару. Білім берудегі менеджмент, қосымша білім беру факультеті, Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті
- **2020 жылдың 21-22 қыркүйегі** - Эстония, Таллин технологиялық университетінде инженерлік педагогика бойынша біліктілікті арттыру
- **2020 жылдың желтоқсан айы** - «Сыбайлас жемқорлыққа қарсы менеджмент жүйесінің менеджері» біліктілігі бар ISO 37001: 2016 «Сыбайлас жемқорлыққа қарсы менеджмент жүйелері» халықаралық стандартының талаптарына сәйкес мамандарды даярлау, ISO Іске асыру Агенттігі
- **2021 ж. 8 ақпан – 29 мамыр** – "Қазақ тілін жеделдетіп оқыту" (А2 деңгейі), 144 сағат (сертификат №188021)
- **2022 жылғы 17 қазан - 12 қараша** Ломоносов атындағы ММУ профессорының Бабаев Е.В. "Гетероцикл химиясы және медициналық химия" қонақ дәрістерінің курсын тыңдады, 72 сағат
- **2022 жылғы 17 қазан - 12 қараша** Ломоносов атындағы ММУ аға ғылыми қызметкерінің Шибаяев А.В. "Өзін-өзі ұйымдастыратын полимерлік және мицеллярлық жүйелер" атты қонақ дәрістер курсын тыңдады, 72 сағат
- **2023 ж. 9-21 қаңтар** – «ЖОО оқытушысының қашықтықтан және онлайн оқытуды ұйымдастыру бойынша құзыреттілігін дамыту» 72 сағат (сертификат №477023), Академик Е.А. Бөкетов атындағы ҚарУ
- **2023 жылғы 6-18 ақпан** – Органикалық химия бойынша есептерді шығару, 72 сағат (сертификат №677023), Академик Е.А. Бөкетов атындағы ҚарУ.

ЖЕКЕ ҚАСИЕТТЕРІ

Жауапкершілік, ұқыптылық, жоғары ұйымшылдық, стресске төзімділік, көпшілдік, шыдамдылық

**Тілдерді білуі
Ана тілі**

Тіл атауы

ТҮСІНУ		СӨЙЛЕУ		ЖАЗУ
Тыңдау	Оқу	Ауызша сөйлеу		

Қазақ тілі	A2	A2	A2	A2
ТІЛДІК СЕРТИФИКАТ: 144 сағат (A2 деңгейі) «Қазақ тілін жеделдетіп оқыту» №188021				
Ағылшын тілі	C1	C1	C1	C1
ТІЛДІК СЕРТИФИКАТ : IELTS 7.0				

Компьютерлік дағдылар

Қолданушы: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point).

Басқа да дағдылар (хобби)

Оқу, саяхаттау

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

Негізгі жарияланымдар

1. Salkeeva L.K., Shibaeva A.K., Bakibaev A.A., Taishibekova E.K., **Minaeva E.V.**, Zhortarova A.A., Sal'keeva A.K. New Heterocycles based on Tetramethylol Glycoluril // Russian Journal of General Chemistry. – 2014. – Vol. 84. – No.2. – P. 338-339. **(CiteScore 0.55, SJR 0.225, SNIP 0.432)**
2. Sal'keeva L.K., Bakibaev A.A., G.T. Khasenova, Taishibekova E.K., Sugralina L.M., **Minaeva E.V.**, Sal'keeva A.K. Effect of glycoluril and its derivatives on the flame resistance and physico-mechanical properties of rubber // Russian Journal of Applied Chemistry. – 2016. - Vol. 89. - No. 1. - P. 132–139. **(IF 0.427)**
3. Sal'keeva L.K., Taishibekova E.K., Bakibaev A.A., **Minaeva E.V.**, Makin B.K., Sugralina L.M., Sal'keeva A.K. New Phosphorylated Glycoluril Derivatives // Russian Journal of General Chemistry. – 2017. - Vol. 87. - № 3. – P. 442-446. **(IF 0.543)**
4. Sal'keeva L.K., Korotkova E.I., Dyorina K.V., Taishibekova E.K., **Minaeva E.V.**, Muratbekova A.A., and Sal'keeva A.K. Electrochemical Study of the Complex-Forming Properties of Phosphorylated Glucoluril // Russian Journal of General Chemistry. – Vol. 89. – No 3. – 2019. – P. 466-469. **(IF 0.658)**
5. Ryszhan Bakirova, Altynbek Nukhuly, Ainara Iskineyeva, Serik Fazylov, Meiram Burkeyev, Ayaulym Mustafayeva, Yelena Minayeva, and Akmaral Sarsenbekova Obtaining and Investigation of the β -Cyclodextrin Inclusion Complex with Vitamin D3 Oil Solution // Scientifica. – Vol. 2020, Article ID 6148939. - 8 p. <https://doi.org/10.1155/2020/6148939> **(CiteScore 72)**.

Scopus бойынша Хирш индексі - 3.

Clarivate Analytics негізіндегі Hirsch индексі – 3.

Ғылыми жобаларды іске асыруға қатысу

1. Аға ғылыми қызметкер лауазымындағы AR05133718 «Полиоксистероидтардың суда еритін жаңа туындыларының синтезі, құрылымы және биологиялық белсенділігі» жобасының орындаушысы, Қарағанды қ., 2018-2019 жж.
2. 2020-2022 жылдарға арналған AR 08855433 «Фармакологиялық мақсаттар үшін перспективалы прекурсорлар - табиғи алкалоидтардың жаңа аралас туындыларын синтездеудің молекулалық дизайны және әдістерін әзірлеу» халықаралық ынтымақтастығымен гранттық жобаның орындаушысы. Беларусь Ұлттық Ғылым Академиясының Физикалық және органикалық химия институтымен бірлесіп (Минск, Беларусь Республикасы).
3. Erasmus + бағдарламасының 598506-EPP-1-2018-1-RT-EPRKA2-SVNE-JP ENTER Халықаралық жобасының орындаушысы (жоба үйлестірушісі Порту Политехник, Португалия, Білім жөніндегі Атқарушы Агенттік қаржыландырады), Аудиовизуализация және мәдениет, Бельгия).

Марапаттары мен атақтары

- OSI / FCO Chevening / Уорвик университетінің стипендиаты, 2008-2009 жж
- Дарынды жас ғалымдарға арналған мемлекеттік стипендияның иегері, 2008-2010, 2017 жж
- Профессор О. Ш. Құрманалиев атындағы сыйлықтың лауреаты, 2017 ж.
- "Жоғары оқу орнының үздік оқытушысы-2018" атағының иегері
- "Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті" КЕАҚ Басқарма Төрағасы – ректорының алғыс хаты "Қарағанды университетінің хабаршысы. Химия сериясы" журналының ағылшын тіліндегі ғылыми мақалаларын тәуелсіз сарапшы ретінде көпжылдық кәсіби редакциялағаны үшін, 2022 ж.

Оқылатын курстар

- Chemistry of Functional Organic Compounds
- Organic Chemistry
- Modern Spectroscopic Methods in Organic Chemistry
- Chemistry of Aliphatic Compounds
- Organic Chemistry of Cyclic Compounds
- Органикалық химияның теориялық негіздері

Кәсіби және ғылыми мүдделер саласы

- Органикалық химия
- Гетероциклді қосылыстардың фосфорланған туындыларын синтездеу
- Білім берудегі инновация.

ҒЫЛЫМИ ДЕРЕКТЕР ҚОРЫНЫҢ ИДЕНТИФИКАТОРЛАРЫ

Researcher ID: P-1299-2017
ORCID ID: 0000-0001-9382-5965
Author ID Scopus: 14219484400