

ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ОСПАНОВА АЛИЯШ САГИЕВНА



📍 Республика Казахстан, город Караганда, улица Университетская, 28,
КарУ имени Е.А. Букетова.



✉ ospanova_as2011@mail.ru



| Дата рождения: 01/01/1976.

МЕСТО РАБОТЫ, ДОЛЖНОСТЬ

КарУ им. Е. А. Букетова, ассоциированный профессор кафедры «Неорганической и технической химии»

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ (АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЗВАНИЕ)

Кандидат химических наук

ОПЫТ РАБОТЫ

23 года

Место и дата

- 2000-2002 г.г. преподаватель кафедры неорганической химии КарГУ им.Е.А.Букетова;
-2002-2004гг – заместитель директора по науке Балхашского филиала КарГУ им. Е.А.Букетова
2004-2010гг – доцент кафедры «Металлургия и механика» Балхашского гуманитарно-технического института
2010-2020 гг – преподаватель Балхашского политехнического колледжа корпорации «Казахмыс»
-с 2020г- – по настоящее время ассоциированный профессор кафедры неорганической и технической химии КарУ им.Е.А.Букетова; Караганды.

ОБРАЗОВАНИЕ И СТАЖИРОВКИ

Образование

- 1992-1996 гг. - Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, химический факультет, специальности «Химия»;
- 1996-1999 гг. - Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, химический факультет, аспирант;
- 1999 г. защита диссертации на соискание ученой степени кандидат химических наук на диссертационном совете ДР 53.39.01 при ИОСУ МОН РК г.Караганды (приказ №27 от 01.12.1999 г.) по специальностям «02.00.01-Неорганическая химия» и «02.00.04-Физическая химия»

Стажировки, научные командировки

СВЕДЕНИЯ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

– Разработка модульных программ, внедрения учебно-воспитательный процесса в кредитно-дистанционное обучения, 72ч. Карагандинский областной институт повышения квалификации и переподготовки государственных служащих и работников образования, Сертификат № 0294390 (16.06.2011)
– «Теоретические и методические основы деятельности классного руководителя. Повышение уровня компетентности классных руководителей в условиях модернизации системы

ТиПО» Филиал АО «Национальный центр повышения квалификации «Өрлеу» Институт повышения квалификации педагогических работников по Карагандинской области, Сертификат № 0067858 (28.06.2013)

– Физическая химия, Институт повышения квалификации КазНУ им.Аль-Фараби, 72 ч, удостоверение №3672 (10.02-22.02. 2014)

– «Преподавание специальных дисциплин на английском языке на основе интеграции методик CLIL, TBLT и BORPS», НАО «Холдинг Кэсіпкор» центр профессионального образования, сертификат №367 (7.03. 2019г)

– «Профессиональная компетентность преподавателя общеобразовательных дисциплин в условиях обновления содержания системы технического и профессионального образования» АО «Национальный центр повышения квалификации «Өрлеу» Институт повышения квалификации Карагандинской области, Сертификат № 0308064 (20.01-30.01. 2020г)

– «Дистанционное обучение в профессионально-техническом, послесреднем образовании». Учебный центр некоммерческого АО «Талап», свидетельство №06172. (28.08.2020г)

– «Развитие и повышение IT-компетенций учителей». Учебный центр некоммерческого АО «Талап», свидетельство №17462.(31.08.2020г)

– Master class «Tools to increase student engagement and motivation in online learning». Бельгийский образовательный центр. Сертификат КР4МК6044 (29.04.2021)

– Master class «Method to create a video lesson». Бельгийский образовательный центр. Сертификат КР4МК4034 (06.05.2021)

– Master class «Flipped classroom in distance learning». Бельгийский образовательный центр. Сертификат КР4МК6028 (13.05.2021)

– Master class «Building students' feedback». Бельгийский образовательный центр. Сертификат КР4МК6044 (20.05.2021)

– Master class «What you're doing wrong during your online lessons». Бельгийский образовательный центр. Сертификат КР4МК7031 (27.05.2021)

– «Новые теоретические направления в развитии химии» КарУ им.Е.А.Букетова, 36ч, Сертификат №316021 (14.06.-19.06. 2021)

– Master class «Cyberprofessor» «Is the self power so strong? How to influence, control, inspire, manage using the self power of the Professor». Бельгийский образовательный центр. Сертификат КР3МК1010 (07.10.2021)

– Master class «Cyberprofessor» «Learn to ask the right questions and enjoy the learning process!». Бельгийский образовательный центр. Сертификат КР5МК2021 (14.10.2021)

– Master class «Cyberprofessor» «Personal experience as a tool for teaching students». Бельгийский образовательный центр. Сертификат КР5МК3019 (21.10.2021)

– Master class «Cyberprofessor» «How can a professor competency prevent problems with students». Бельгийский образовательный центр. Сертификат КР5МК4023 (28.10.2021)

– «Динамические процессы при самоорганизации «мягкой» материи» Сертификат гостевой лекции к.ф.-м.н. Квятковского А.Л. МГУ им Ломоносова, Москва, 72 час (31.10-29.11.2022)

– ҚР білім беру жүйесіндегі CLIL технологиясын жоспарлау және интеграциялау, Сертификат № CLIL-235 (07.12.2022)

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

Знание языков	Казахский (свободно), русский (свободно), английский (A2)				
Родной язык	Казахский				
Наименование языка	ПОНИМАНИЕ		ГОВОРЕНИЕ		ПИСЬМО
	Слушание	Чтение	Устная речь	Письменная речь	
Английский язык	наличие языкового сертификата: Сертификат уровень А1				
	наличие языкового сертификата: нет				
Компьютерные навыки	ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ: MICROSOFT OFFICE (WORD, EXCEL, POWER POINT), STATISTICA 6.0; ГРАФИЧЕСКИХ РЕДАКТОРОВ (CORELDRAW, ADOBE PHOTOSHOP)				

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

- 1 Алдабергенов М.К., Балакаева Г.Т., Чекимбаев А.Ф., Оспанова А.С. Расчеты стандартных термодинамических функции боросиликатов // Журнал физической химии, -2000, -т.74, -№8, -С.1513-1516
2. Балакаева Г.Т., Оспанова А.С. Синтез боросиликатов лития на основе триангуляции системы $\text{Na}_2\text{O}-\text{B}_2\text{O}_3-\text{SiO}_2$ Сборник научных трудов «Проблемы комплексной переработки минерального сырья». -Караганда. -2000. -С.79-86
- 3 Оспанова А.С., Кокибасова Г.Т. Синтез боросиликатов лития на основе триангуляции системы $\text{Li}_2\text{O}-\text{B}_2\text{O}_3-\text{SiO}_2$ // Вестнике КарГУ им.Е.Букетова, Серия Химия. -Караганда, - 2009, -№2(54). -С.21-25
- 4 Кокибасова Г.Т., Оспанова А.С. Тетраэдризация сложных четырех компонентных систем / Материалы международной научно-практической конференции Абишевские чтения – 2011 «Гетерогенные процессы в обогащении и металлургии» -Караганда. - 2011. -С.273-274
- 5 Оспанова А.С., Кокибасова Г.Т., Разбекова А.С. Механизм тетраэдризации сложных четырех компонентных систем $\text{CaO}-\text{B}_2\text{O}_3-\text{SiO}_2-\text{H}_2\text{O}$ / Вестник КарГУ им.Е.Букетова, Серия Химия. -Караганда, -2011. -№2(62). -С.19-24
- 6 Көкібасова Г.Т., Мұхамеджанова С.К., Оспанова А.С. Ұлттық педагогиканы химия оқытуда қолдану әдістемесі / «Қазіргі білім беру парадигмасындағы классикалық университет» атты халықаралық ғылыми-практикалық конференцияның жинағы. -Караганды. -2012. -С.469-473
- 7 Абдуалиева М.К., Оспанова А.С., Кокибасова Г.Т., Жүнісова М.С. Шиббаева С.Р. Интегрированное занятие на тему «Эколого-правовые аспекты и аналитические исследования» / Материалы IV международной научно-практической конференции «Дулатовские чтения 2014». -Костанай. -2014. -С.158-160
- 8 Оспанова А.С. Региональное использование природных ресурсов и охраны окружающей среды / Сборник материалов обласной научно-практического семинара «Новые подходы в практике преподавания и обучения естественнонаучных дисциплин», -Караганда, -2016. -С.82-86
- 9 Kadirbekova A.A., Ospanova A.S., Kazova R.T., Lentschke J. The industrial test of concentration of slowly colled converter slag / Материалы XIV-Международной научной конференции -Болгария -Варна. -2017. -С.291-293
- 10 Кадирбекова А.А., Оспанова А.С., Саабденъева Г.Т., Казова Р.А. Ленчке Я. Моделирование закономерностей влияния аэрополлютантов на степень очистки выбросов предприятия //Журнал Вестник КазГУ им.Аль-Фараби. Серия экологическая. -Алматы. -2017, -№2(51). -С.24-33
- 11 Кадирбекова А.А., Оспанова А.С., Казова Р.А. Ленчке Я. Химико-аналитическое изучение воздействия медеплавильного цеха БГМК на состояние почвы // Журнал Вестник КазГУ им.Аль-Фараби. Серия экологическая. Алматы. 2017. №2(51). С. 46-54
- 12 Кадирбекова А.А., Оспанова А.С., Казова Р.А. Ленчке Я. Балқаш мыс балқыту зауыты қож үйіндісі аумағының топырақты-экологиялық мониторингі //Журнал Вестник КБТУ, -Алматы, -2018.- №14.-С.78-84
- 13 Оспанова, А. С., Жағуфарова, Б. М., Пашаева А. Б. Разработка программированного курса по неорганической химии на тему : «Энергетика в химии и исследование его эффективности в обучении» [Development of a programmed course in inorganic chemistry on the topic : «Energy in chemistry and the study of its effectiveness in teaching] / Сборник тезисов всероссийского научно-образовательного форума с международным участием «Приоритеты в современном естественно - научном образовании: проблемы и перспективы». – Якутск, 2021. – С. 125–134

	<p>14 Sadykov T. M., Kokibasova G. T., Ospanova A. S. . The development of interactive chemistry lessons on the topic: «Mineral fertilizers» https://doi.org/10.48081/LAMR4051 //Журнал Вестник Торайгыров университета. Серия педагогическая. -Павлодар. -2023. -№1. -С. 53-69</p> <p>15 Садыков Т.М., Оспанова А.С., Кокибасова Г.Т., Унербаева З.О. Оқушылардың химиялық өндіріс туралы жаратылыстану сауаттылығын дамыту үшін жоба әдісін қолдану //Журнал Вестник КазНПУ им Абая Серия«Естественно-географические науки» -Алматы. -№1(75), -С.21-31. -2023</p>
<p>Основные публикации</p>	<p>16 Timur Sadykov, Gulmira Kokibasova, Yelena Minayeva, Aliyash Ospanova Maral Kasymova A systematic review of programmed learning approach in science education https://doi.org/10.1080/2331186X.2023.2189889 // Cogent Education -2023. -Vol 10, - Issue 1</p> <p>17 Кокибасова Г.Т., Садыков Т.М., Оспанова А.С Зертханалық жұмыстарды критериялды бағалау әдістемесі // Теоретическая и экспериментальная химия: материалы VII Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 50-летию хим. ф-та и 100-летию Первого декана проф. Р.Г. Омаровой. -Караганда: Изд-во НАО «КарУ им. акад. Е.А. Букетова», -2023. –С.162-165</p>
<p>Основные публикации</p>	<p>Индекс Хирша по базе Scopus – 1. Индекс Хирша по базе Web of science – 1.</p>
<p>Участие в реализации научных проектов Членство в профессиональных научных организациях</p>	
<p>Награды и звания</p>	<p>«Почетная грамота» от Партии «Нур Отан» ТОО корпорации «Казахмыс», (2018) «Благодарственное письмо» акима г. Балхаша (2018) «Благодарственное письмо» Учебно-методического центра развития образования Карагандинской области. (2019) «Благодарственное письмо» от холдинга НАН «Касипкор».(2019) «Благодарственное письмо» от Института повышения квалификации Карагандинской области АО «Национальный центр повышения квалификации« Орлеу ». (2020)</p>
<p>Читаемые курсы</p>	<p>1. Неорганическая химия (каз. /рус. яз.) 2. Химия элементов (каз. /рус. яз.) 3. Методика решения задач по химии (каз. /рус. яз.)</p>
<p>Сфера профессиональных и научных интересов</p>	<p>- Актуальные проблемы высшей школы; - Подготовка конкурентоспособных специалистов в области химической технологии неорганических веществ и боросиликатных материалов.</p>
<p>ИДЕНТИФИКАТОРЫ НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ БАЗ ДАННЫХ</p>	<hr/> <p><i>h</i>-index: 1 ORCID.ORG: /0000-0002-0821-8448 Author ID 7801330011</p>