

Резюме профессорско-преподавательского состава

Ф.И.О.: Макитова Галия Жумановна	
Образование:	
Период:	1981-1986 гг учеба в КарГУ им.Е.А.Букетова, на специальность «химик-преподаватель» 1995-1999 гг стажировка, аспирантура в Химико-металлургическом институте им. Ж.Абишева, по специальности «неорганическая химия», «физическая химия».
Опыт работы:	
<u>Академический:</u>	
<i>Работа в данной организации</i>	
1999-2000	Доцент ВУЗа, к.х.н. кафедры «ФМД»
2004-2025	Доцент ВУЗа, к.х.н. кафедры «ЕНД», «Металлургия», «АиИС», «Металлургии и ЕНД»
2010- по настоящее время	Перечень преподаваемых дисциплин: «Аналитика растворов и физико-химические исследования в металлургических процессах», «Химия»
<i>Предыдущие места работы в организациях образования:</i>	
2000-2004	Доцент ВУЗа, к.х.н., зав. каф. Павлодарский Университет
Повышение квалификации:	
2019г.	АО Национальный центр повышения квалификации «Орлеу» Инклюзивное образование: различные аспекты организации обучения и преподавания студентам с особыми образовательными потребностями в условиях высшего образования Республики Казахстан. В объеме 80 час, с 4.11.-15.11.2019 Регистрационный номер 0311643 Евразийский инновационный университет Современные образовательные технологии преподавания «химии» В объеме 72 час. с 28.10.2019-15.11.2019 Регистрационный номер 086106
2020г.	Семинар «Предотвращение плагиата перед публикацией в научных журналах, индексируемых SCOPUS, Web of Science. Что законы Казахстана, ЦА и ЕС говорят о плагиате?», Organized by Polish company Plagiat.pl held on 15 October 2020 Warsaw, «15» October 2020
Апрель - май, 2021	ТОО «Неправительственный центр оценки качества» тема «Экология и устойчивое развитие: Экология и устойчивое развитие»
Август, 2021	ТОО «Неправительственный центр оценки качества» тема «Электрохимический способ получения металлов»
Июль, 2022	ТОО «Неправительственный центр оценки качества» тема «Порошковая металлургия», «Теория и технология термической и химикотермической обработки»
Июль 2023	ТОО «Неправительственный центр оценки качества» тема «Особенности организации и методического обеспечения инклюзивного образования в вузах»
Июль 2023	ТОО «Центр по подготовке и переподготовке кадров тепло-

	энергетического комплекса» тема «Химия, аналитика растворов, физико-химические исследования в металлургических процессах»
Награды и премии:	
2015г. 2016г. 2019	Алгыс хат, МОН РК, Национальный центр тестирования Грамота к 25 годовщине Независимости РК от Президента ЕИТИ. Юбилейная грамота от президента ЕИТИ им. ак. К.Сатпаева за добросовестный педагогический труд и активное участие в общественной жизни института и города
Публикации и презентации:	
2018г.	Статья «Основные правила экологоориентированного образа жизни», Сиваракша Д.М., Экибастузский Инженерно-Технический Институт им.академика К.И.Сатпаева г.Экибастуз 2018 Кузбасский Государственный Технический Университет им. Г.Ф.Горбачева,
2019г.	Статья «Влияние межмолекулярного взаимодействия на процессы, протекающие в мезогенных системах», Унайбаев Б.Ж., Пак В.Г., Таразский государственный университет имени М.Х.Дулати, научный журнал «Механика и техноглогии», N 4, октябрь-декабрь 2019г. Статья «Способы антикоррозионной защиты железобетонных конструкций нулевого цикла засоленных грунтах», Унайбаев Б.Ж., Ескендилов В.Р., Экибастузский Инженерно-Технический Институт им.академика К.И.Сатпаева г.Экибастуз 2019 Кузбасский Государственный Университет им. Г.Ф. Горбачева
2020	Статья «Оценка засоленных грунтов в основании зданий и сооружений», Prospects for the Development of Modern Science": Materials of the V International Scientific-Practical Conference. In two volumes. Volume I – Seoul, Б.Б. Унайбаев, Б.Н. Нурмаганбетова, Г.Ж. Макитова, А.А. Мажит, Ю.Б. Ичева, Б.Е. Дюсембаева Korea: Regional Academy of Management, 2020 Статья «Устройство буронабивных свай с силикатной защитной и несущей оболочкой в засоленных пылевато-глинистых грунтах», Prospects for the Development of Modern Science": Materials of the V International Scientific-Practical Conference. In two volumes. Volume I – Seoul, Б.Б. Унайбаев, Б.Н. Нурмаганбетова, Г.Ж. Макитова, А.А. Мажит, Ю.Б. Ичева, Б.Е. Дюсембаева Korea: Regional Academy of Management, 2020
Новые научные разработки:	
2020г.	Авторское свидетельство № 8064 от 10 февраля 2020г. Конспект лекций по дисциплине «Химия» для технических специальностей бакалавриата Авторское свидетельство № 8314 от 20 февраля 2020г. Методические указания к практическим работам по дисциплине «Химия» для технических специальностей бакалавриата (Краткое перечисление новых профессиональных, опытно-конструкторских разработок, авторство или соавторство в научных или опытно-конструкторских разработках).