



Керимбаева Куляш Заурбековна 1 Ф.И.О.: Керимбаева Куляш Заурбековна

2 Образование: Высшее, КазХТИ (1985г.), кандидат технических наук (2000г.).

Преподаваемые дисциплины: «Теоретические основы неорганической химии», «Химия элементов в периодической системе», «Общая химия», «Окислительно-восстановительные процессы» и др.

Время период работы в данной организации: С 1992 года старший лаборант, преподаватель, доцент кафедры «Химия» Южно-Казахстанском государственном педагогическом университете.

3 Академический опыт: С 1992-1994 гг. – старший лаборант ШПИ имени М.Ауезова, МКТУ имени Х.А.Ясави.

1994-1999 гг. – Младший научный сотрудник, преподаватель кафедры неорганической химии МКТУ имени Х.А.Ясави.

2000-2019 гг. – к.т.н., старший преподаватель, доцент кафедры неорганической химии МКТУ имени Х.А.Ясави, Академический инновационный университет, ЮКГПУ.

4 Неакадемический опыт: -.

5 Сертификаты: 2018г. окончила курсы по образовательной программе повышения квалификации профессорско-преподавательского состава высших учебных заведений, осуществляющих подготовку педагогических кадров, в рамках обновления содержания среднего образования Республики Казахстан разработанной Центром педагогического мастерства АОО "Назарбаев Интеллектуальные школы", в объеме 80 академических часов. Сертификат БЖ №095873, 09.11.2018ж.

6 Членство в профессиональных организациях: да .

7 Награды и премии: 1)В ноябре 2018 года награждена похвальной грамотой (Центром образовательных программ АОО «Назарбаев Интеллектуальные школы»).

2)Награжден нагрудным знаком "80 летию Южно-Казахстанскому государственному педагогическому институту", 2018 г. 3)Поощрена не однократно денежными премиями и благодарностью за высокие результаты в работе.

8 Деятельность в сфере услуг: не работает.

9 Самые важные публикации и презентации за последние пять лет:

1. Катализаторы для получения фурана. Берікқызы А., Битемирова А.Е., Керимбаева К.З. XIX студенческой международной научно-практической конференции «Научное сообщество студентов XXI столетия» естественные науки. Россия, г. Новосибирск, 2014 г. 6 стр.

2. Способ получения углещелочного реагента СУОВН, синтезированного на основе гуминовых кислот и отходов производства волокон нитрон. Кобланова О.Н., Битемирова А.Е., Керимбаева К.З. «Хабаршы-Вестник Евразийского национального университета им. Л.Н.Гумилева». 2016 г., №1 (111), 483-488 стр.

3. Methods of regenerating catalysts for preparation of five-membered heterocyclic compounds. Битемирова А.Е., Kerimbaeva K.Z., Shagrayeva B.B. ОҚМПИ Хабаршысы. №2, 2016, 5 бет

4. Working-our of a metodical system of teaching hysics at a higner school in the context of a competence-based approach demonstrated. Spabekova R.S., Ponomarenko V.V., Битемирова А.Е., Kerimbayeva K.Z., Materials of the YI international scientific conference,-Prague. March 20-21, 2017

5. Способы регенерации катализаторов для получения пятичленных гетероциклических соединений. Битемирова А.Е Керимбаева К.З., Жарқынбеков М.А., Қозыкеева Р.А., «Хабаршы-Вестник Евразийского национального университета им. Л.Н.Гумилева». №2(121), 2017 г. 5 стр.

6. Possibilities to use vermiculites for sorption cleaning of phosphorus-containing sludge. Shapalov S.K.,

Bitemirova A.E., Kerimbayeva K.Z., News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences. 2017. ISSN 2224-5278.-Vol,3. -Lss.423.-P.241-244. 15 стр.

7. «Model of a blank form for computer laboratory work on research of the speed selektor». Bitemirova A.E., Spabekova R.C., Kerimbayeva K.Z., Journal of Theoretical and Applied Information Technology 15th July 2017. Vol.95. No 13. с 2005 –ongoing JATIT & LLS,13 стр.

8. The Opportunities of the Rational use of oil production and oil refining in the Manufacture of tire rubber. G.Z.Turebekova, G.B.Alpamysova, K.Z.Kerimbayeva ҚР ҰҒА Хабарлары. Химия және технология сериясы, №4(430) июль-август 2018 ж., Алматы қ.,120-124 беттер

9. Жоба әдісі негізінде студенттердің ғылыми-зерттеу жұмыстарының оқу процесіндегі ролі. Керімбаева К.З., Шағраева Б.Б., Байсеитова Н.М., Битемирова А.Е., Түймебаева Г.Е. Наука и жизнь Казахстана. Международный научный журнал. №4 (76) 2019