

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия *Сейлханова*
2. Имя *Гульзия*
3. Отчество *Амангельдыевна*
4. Пол *женский*
5. Дата рождения *26.12.1969*
6. Место рождения *Республика Казахстан. г. Павлодар*
7. Национальность *казах*
8. Гражданство *Республика Казахстан*

Образование *высшее*

1. Наименование ВУЗа, где учился *Казахский государственный университет имени С.М. Кирова*
2. Год окончания ВУЗа *1991*

Место работы в настоящее время

1. Государство *Республика Казахстан*
2. Организация *Казахский национальный университет имени Аль-Фараби*
3. Должность *профессор кафедры физической химии, катализа и нефти*

Наличие ученой степени

1. Степень (К) *кандидат химических наук*

Отрасль наук *химические науки*

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) *02.00.04*

Дата присуждения *29.12.1998*

2. Степень (Д) *доктор химических наук*

Отрасль наук *химические науки*

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) *02.00.04*

Дата присуждения *13.05.2011*

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) *доцент*

Специальность *химия*

Дата присвоения *27.09.2007*

2. Ученое звание (профессор) *профессор*

Специальность *химия*

Дата присвоения *07.09.2018*

Наличие академических званий

1. Звание *Академия*
2. Звание *Академия*

1. Количество публикаций 325 в т.ч. научных 265
монографий, учебно-методических 32, открытий, изобретений 28

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 02.00.04

1. *Physicochemical study of the effect of NH₄Cl modification of zeolite for Na⁺ and K⁺ removal from saline water: Сб. науч. трудов – Новосибирск. 2023. с. 193-196.*

2. *Применение сорбентов на основе природного цеолита и шамотной глины для извлечения ионов натрия и калия из соленой воды: предварительное исследование // Вестник Казахского национального университета. 2022. Т. 105. № 2. С. 44-53.*

3. *A new composite material based on kaolinite clay and polyvinylpyrrolidone as an adsorbent, drug carrier and releaser of diclofenac: Сб. науч. трудов – Новосибирск. 2023. с. 216-219.*

Основные смежные: шифр научной специальности 02.00.02

1. *Оценка влияния обработки хлоридом натрия и соляной кислотой на физико-химические характеристики шамотной глины // В сборнике: Химические технологии функциональных материалов. материалы VII Международной Российско-Казахстанской научно-практической конференции. Новосибирск, 2021. С. 111-113.*

2. *Композиционный материал на основе шамотной глины для опреснения соленой воды // В сборнике: Химические технологии функциональных материалов. материалы VII Международной Российско-Казахстанской научно-практической конференции. Новосибирск, 2021. С. 299-301.*

3. *Physicochemical evaluation of the effect of natural zeolite modification with didodecyldimethylammonium bromide on the adsorption of bisphenol-a and propranolol hydrochloride // Microporous and Mesoporous Materials. 2021. Т. 318. С. 111020.3.*

Дополнительные смежные: шифр научной специальности

1.

2.

3.

Специальность (шифр), по которой научный работник может быть включен в состав совета

1. Основная 02.00.04

2. Смежная 02.00.02

3. Дополнительная

Дата заполнения «09» февраля 2024 г.

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета:

«Согласен»

Подпись _____