

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента: Бимбетова Гульмира Жанкабыловна

Идентификаторы автора (если имеются):

Scopus Author ID: 55925529900

Web of Science Researcher ID: JKK-1343-2023; ELG-5396-2022.

ORCID: 0000-0001-5633-1640

№	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайнес кор коллекшн)	CiteScore (СайтСкор) журнала, проценты и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	Ф.И.О. авторов (подчеркнуть Ф.И.О. претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1	Polymeric coatings based on LDPE and taurit - preparation, structure and mechanical properties	Статья	Chemical Engineering Quarterly. 2019. 25(4), pp. 395–402.	-	-	Процентили по скопусу на 2021 год по категории: Engineering Mechanical Engineering - 56 Engineering Civil and Structural Engineering - 52	Nadirov K.S Zhantasov M.K. Yessentayeva A.A. <u>Bimbetova G. Zh.</u> Sakibayeva S. A. Sadyrbayeva A. S. Issayeva R. A. Shingisbayeva Zh. Orynbasarov A. K. Sarsenbayev K.A.	соавтор
2	Obtaining high paraffin-content oil depressants.	Статья	Chemical Engineering and Technology.	-	-	Процентили по скопусу на 2021 год по категории: Engineering	Nadirov K.S. Zhantasov M. K. Marenov B. T.	соавтор

			2021. 44(2), pp. 310–317.			Industrial and Manufacturing Engineering - 61 Chemistry General Chemistry - 54 Chemical Engineering General Chemical Engineering - 53	<u>Bimbetova G. Zh.</u> Orynbasarov A. K. Shukhanova Z. K. Otarbayev N. Sh. Nadirova Zh. K. Iztleuov G.M. Zhantasova D. M.	
3	Freshly milled quartz particles obtained from river sand as an efficient natural demulsifier for crude oil emulsions	Статья	Processes 2022, 10(5), 811. https://doi.org/10.3390/pr10050811 . https://www.mdpi.com/journal/processes	-	-	Процентили по скопусу на 2022 год по категории: Chemical Engineering Chemical Engineering (miscellaneous) - 66 Chemical Engineering Process Chemistry and Technology - 50 Chemical Engineering Bioengineering - 44	Nadirov K.S. Zhantasov M. K. Nadirova Zh. K. Otarbayev N. Sh. <u>Bimbetova G. Zh.</u> Nadirov R. K.	соавтор
4	Preparation and examination of a composite demulsifier for paraffin base oil.	Статья	Chemical Engineering and Technology, 46(4), pp.627–634	-	-	Процентили по скопусу на 2023 год по категории: General Chemistry - 54 Chemical Engineering General Chemical Engineering - 54	Nadirova Zh. K. Zhantasov M. K. <u>Bimbetova G. Zh.</u> Nadirov K.S. Ivachnenko O. Otarbayev N.Sh. Shukhanova Z. K. Botashev Y.T. Batyr G.Zh.	соавтор