

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента Адилова Динарр Абеуовна

Идентификаторы автора

Scopus Author ID: 57216255743

Web of Science Researcher ID: ABE-4296-2021

ORCID: 0000-0001-9904-0464

№ п/п	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 Сайенс Кор Коллекшн)	CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1.	Optimization of the thermal insulation level of residential buildings in the Almaty region of	статья	Energies, 2020, 13(18), 4692 https://doi.org/10.3390/en13184692	Energy Engineering and Power Technology	Web of Science: 2020 (Q3)	CiteScore 4,7	Tukhtamisheva A. <u>Adilova D.</u> Banionis K., Levinskyte A.	соавтор

Ізденуші / Соискатель:

Д.А. Адилова

Тізім дұрыс /

Список верен:

Ғылыми хатшы / Ученый секретарь:

Н.Е. Бектурганова



Handwritten signature in blue ink, likely belonging to the applicant or the secretary.

	Kazakhstan			Процентиль 83			Bliūdžius R.	
2.	Selection of an Effective Activating Agent for Coke Production Waste	статья	Polish Journal of Environmental Studies, Vol. 33, No. 1 (2024), 467-476 DOI:10.15244/pjoes/171656	Environmental Science (General Environmental Science) Процентиль 55	-	CiteScore 3,1	Yelubay M. Yerzhanova D. Bakibaev A. Ismailova A. Adilova D. Tukhtamisheva A. Amitova A. Aitkaliyeva G.	соавтор
3.	Renovation of Industrial Buildings by Increasing Energy Efficiency	статья	Jour of Adv Research in Dynamical & Control Systems, Vol. 12, 03-Special Issue, 2020 DOI: 10.5373/JARDCS /V12SP3/20201318	General Engineering Процентиль 14	-	CiteScore 0,4	Tukhtamisheva A. Adilova D. Issabayev G. Abildabekova D. Iissova A.	соавтор
4	Analysis of possibilities to reduce the emission of carbon dioxide by improving the energy efficiency of new residential buildings	статья	International Multidisciplinary Scientific Conference Surveying Geology and Mining Ecology Management, SGEM, 2020, 2020-August(4.1), стр. 11-18 DOI:10.5593/sgem2020/4.1/s17.002	Geotechnical Engineering and Engineering Geology Процентиль 17	-	CiteScore 0,6	Tukhtamisheva A. Adilova D. Bliudzius R. Levinskyte A.	соавтор

Ізденуші / Соискатель:

Тізім дұрыс /

Список верен:

Ғылыми хатшы / Ученый секретарь



(Handwritten signature)

Д.А. Адилова

(Handwritten signature)

Н.Е. Бектурганова