

Форма Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента Бошкаева Асыл Кенесовна

Идентификаторы автора (если имеются):

Scopus Author ID: ORCID <https://orcid.org/0000-0002-7020-715X>

Web of Science Researcher ID: AEK-7353-2022

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-7020-715X>

№ 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 Сайенс Кор Коллекшн)	CiteScore (СайтСкор) журнала, проценты 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	Actual prospects of using some types of larch growing in	Научная статья	Journal of medicine and life, 2022, 15(8), P. 1038–1046 DOI 10.25122/jml-2021-0373	Q3	-	CiteScore 2.2, наивысший проценты <u>64%</u>	Sayakova, G., Boshkayeva, A., Ibadullayeva, G., Khamitova,	Автор для корреспонденции: Boshkayeva, A.

	Kazakhstan in medicine					<u>295/826</u> General Medicine	A., Begimova, G.	
2	Determination of standardization parameters of oxycoccus macrocarpus (ait.) pursh and oxycoccus palustris pers. leaves	Научная статья	ScienceRise: Pharmaceutical Science, 2022, 2022(3), P. 48–57 DOI: 10.15587/2519-4852.2022.260352	Q3	-	CiteScore 1.7, наивысший процентиль <u>49%</u> <u>38/74</u> General Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics	Inna Vlasova, Tetiana Gontova, Lyubov Grytsyk, Gulsim Zhumashova, Galiya Sayakova, Assyl Boshkayeva, Mariia Shanaida, Oleh Koshovyi	Соавтор
3	Modeling of the structure and forecasting properties of dihydroquercetin derivatives	Научная статья	Drug Development and Industrial Pharmacy, 2022, 48(2), P. 52–57 https://doi.org/10.1080/03639045.2022.2094398	Q2 Impact Factor за 2021 год равен 3,727	Q2	CiteScore 5.9, наивысший процентиль <u>72%</u> <u>53/192</u> Organic Chemistry	A.K. Boshkayeva, R.A. Omarova, S.K. Ordabayeva, A.D. Serikbayeva, G.G. Umurzakhova and A.J. Massakbayev	Первый автор и автор для корреспонденции: A.K. Boshkayeva
4	An approach of quantum chemical methods for	Научная статья	EGYPTIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, 2021, 64(9), P. 5143–5151 DOI: 10.21608/EJCHEM.2021.69873.3537	Q3 Impact Factor за	Q3 Journal Citation	CiteScore 1.5, наивысший	<u>Boshkayeva, A. (Boshkayeva, A.); Sayakova,</u>	Первый автор и автор для корреспонденции:

	the development and substantiation of the structure of new piperidine compounds			2022-2023 год равен 1,539	Indicator тм 0.22 NaN 0.22	процентиль 44% 69/124 Materials Science (miscellaneous)	G. (Sayakova, G.); Kiyekbayeva, L. (Kiyekbayeva, L.); Bekbayeva, L. (Bekbayeva, L.); Dyusenova, N. (Dyusenova, N.); Akhmetova, G. (Akhmetova, G.); Mamurova, A. (Mamurova, A.); Akhmetova, A. (Akhmetova, A.)	<u>Boshkayeva, A.</u>
5	<u>Determination of the Chemical Composition and Antimicrobial Activity of Lavatera thuringiaca L. Medicinal</u>	Научная статья	INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMATERIALS, 2021, 2021, 7541555 DOI https://doi.org/10.1155/2021/7541555	Q2	Q2 Journal Citation Indicator тм 2021 0.45 2020 0.41	CiteScore 6.0, наивысший процентиль 68% 79/252 Biomedical Engineering	Zhandabayeva, Moldir A. (Zhandabayeva, Moldir A.); Kozhanova, Kaldanay K. (Kozhanova, Kaldanay K.); Boshkayeva, Assyl	Соавтор: Boshkayeva, Assyl K.

	<u>Herb Material Extracted under Subcritical Conditions by the Liquid Carbon Dioxide Method</u>						K. (Boshkayeva, Assyl K.); Kataev, Valeriy A. (Kataev, Valeriy A.); Ustenova, Gulbaram O. (Ustenova, Gulbaram O.); Gemejiyeva, Nadezhda G. (Gemejiyeva, Nadezhda G.); Iskakbayeva, Zhanar A. (Iskakbayeva, Zhanar A.)	
6	1,4-Naphthoquinone Motif in the Synthesis of New Thiopyrano[2,3-d]thiazoles as Potential Biologically Active Compound	Научная статья	Molecules 2022, 27(21), 7575; https://doi.org/10.3390/molecules27217575	Q2	Q2 Journal Citation Indicator™ 2021 0.45 2020 0.41	CiteScore 6.0, наивысший процентиль 68% <u>79/252</u> Biomedical Engineering	Andrii Lozynskyi, Julia Senkiv, Iryna Ivasechko, Nataliya Finiuk, Klyuchivska, Nataliya Kashchak, Danylo Lesyk, Andriy Karkhut, Svyatoslav Polovkovych,	Соавтор: Boshkayeva, Assyl K.

							Oksana Levytska, Olexandr Karpenko, Assyl Boshkayeva, Galiya Sayakova, Andrzej Gzella, Rostyslav Stoik, and Roman Lesyk	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

* область науки, по которой присвоен указанный квартиль или процентиль.