

## ХАЛЫҚАРАЛЫҚ РЕЦЕНЗИЯЛАНАТЫН БАСЫЛЫМДАҒЫ ЖАРИЯЛАНЫМДАР ТІЗІМІ

Үміткердің АЖТ Есенаманова Мансия Санақовна

Автордың идентификаторы (болған жағдайда):

Scopus Author ID: 57214148944

Web of Science Researcher ID: X-3650-2018

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-5423-2857>

№ р/н	Жарияланымның атауы	Жарияланым түрі (мақала, шолу, т.б.)	Журналдың атауы, жариялау жылы (деректер базалары бойынша),DOI	Журналдың жариялау жылы бойынша Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репортс) деректері бойынша импакт-факторы және ғылым саласы*	Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) деректер базасындағы индексі	Журналдың жариялау жылы бойынша Scopus (Скопус) деректері бойынша CiteScore (СайтСкор) процентілі және ғылым саласы*	Авторлардың АЖТ (үміткердің АЖТ сызу)	Үміткердің ролі (теңавтор, бірінші автор немесе корреспонденция үшін автор)
1	Migratory activity at the landfill site of microelements of the caspian depression	мақала	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, 2020, 1(439), с.	-		Scopus CiteScore 2022 1,8 Geology Процентиль 41	Yessenamanova M., Sangajieva, L.K., Yessenamano va, Z.S., Tlepbergenov a, A.E.	корреспонденция үшін автор

			155-163 (Scopus-41%. SJR_2022:0,27).					
2	Analysis of the content of hydrogen sulfide in the air of the city of atyrau	мақала	International Journal of Sustainable Development and Planning, 2021, 16(3), стр. 479–483 (Scopus-47%. SJR_2022:0,29).			Scopus CiteScore 2022 1.7 Geography, Planning and Development Процентиль 47	<b>Yessenamanova M.</b> , Yessenamanova, Z., Tlepbergenova, A., Batyrbayeva, G.	корреспонденция үшін автор
3	Environmental Auditing: The EU Practice in the Context of Pursuing Sustainable Development Policy	мақала	European Energy and Environmental Law Review, 2022, 31(4), стр. 211–222 (Scopus-44%. SJR_2022:0,19).			Scopus CiteScore 2022 0.7 Law Процентиль 44	<b>Yessenamanova M.</b> , Lukyanets, A., Golovina, E., Topornin, N.	бірінші автор
4	Geological state of the stratigraphic complex of the Tengiz deposit	мақала	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, 2022, 2022(5), pp. 249–265 (Scopus-41%. SJR_2022:0,27).			Scopus CiteScore 2022 1,8 Geology Процентиль 41	Tauova, N., <b>Yessenamanova</b> , <b>M.S.</b> , Kozhakhmet, K., Kushakov, A.R., Kaliyeva, A.	корреспонденция үшін автор
5	Monitoring Study of the Effect of Atyrau Evaporation Fields on the Content of	мақала	International Journal of Sustainable Development and Planning Vol. 17, No. 6, October, 2022, pp. 1789-			Scopus CiteScore 2022 1.7 Geography, Planning and	Damilya Ryskalieva , <b>Mansiya</b> <b>Yessenamanova</b> , Elena G. Koroleva	корреспонденция үшін автор

	Hydrogen Sulfide in the Air		1796 (Scopus-47%. SJR_2022:0,29).			Development Процентиль 47	, Zhanar Yessenamanova , Anar Tlepbergenova , Samal Amanzholkyzy , Rimma Turekeldiyeva	
6	Chemical Analysis of Groundwater and Wastewater in the Area of the Tengiz Deposit of the Atyrau Region of the Republic of Kazakhstan	мақала	International Journal of Design and Nature and Ecodynamics, 2022, 17(5), pp. 691–700 (Scopus-57%. SJR_2022:0,25).			Scopus CiteScore 2022 2.0 General Engineering Процентиль 49	Nursaule, T., Yessenamanov a, M., Kossarbay, K., ...Batyrbayeva, G., Maden, S.	корреспонденция үшін автор

Ғалым хатшы:

*Атоқ*

Аталихова Г.Б.

Ізденуші:

*Есен*

Есенманова М.С.

*Т. Атамашова,*  
*М. Есенманова* қолын  
(қолдарын) растаймын

Персоналды басқару және дамыту бөлімінің  
бастығы *Есен*

"\_\_" 09 2023 ж.

