

Информация об официальных рецензентах докторской диссертации, на присуждение степени доктора философии (PhD) по направлению 8D015 - Подготовка педагогов по естественнонаучным предметам (6D011600/8D01515 - География) и Окружающая среда (6D060900 / 8D05203 - География)

№ п/п	Ф.И.О. (при его наличии)) (на государственном или русском и английском языках)	Степень, ученое звание	Основное место работы	Граждан-ство	Индекс Хирша по данным информационной базы Web of Science (Вэб оф Сайнс) или Scopus (Скопус)	Публикации в международных рецензируемых научных журналах, входящих в первые три квартиля по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репортс) или имеющих в базе данных Scopus (Скопус) показатель процентиля по CiteScore (СайтСкор) не менее 35-ти	Публикации в журналах из Перечня изданий
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Токбергенова Айгул Абдугаппаровна https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57202334262	Кандидат географических наук., доцент	Казахский национальный университет им Аль-Фараби	Гражданка РК	h =1	1. Assessment of Anthropogenic Disturbances of Landscapes: West Kazakhstan Region // Sustainability (Switzerland). – 2025. – Т. 17, № 2. – № 573. – DOI: 10.3390/su17020573. 2. Dynamics of change and assessment of the qualitative condition of agricultural lands in the Western region of Kazakhstan under the conditions of climate change in the period from 1991 to 2023 // Environmental Monitoring and Assessment. – 2025. – Т. 197. – № 186. – DOI: 10.1007/s10661-025-13618-1. 3. Assessing Soil Erosion Risk	1.Токбергенова А.А., Басова Т.А., Скоринцева И.Б., Рыскельдиева А.М. Оценка современной ландшафтной структуры западно-казахстанского региона // Вестник Института Географии. – 2024. – № 3. – DOI: 10.55764/2957-9856/2024-3-84-95.28. 2. Tokbergenova A.A., Zulpykharov K.B., Mirzabaev A., Kaliyeva D.M., Taukebayev O.Zh., Duysenbayev S.M. Rational use of agricultural land of the west Kazakhstan region in the context of climate change // Вестник Серия Географическая. – 2024. – № 1 (72). – DOI: 10.26577/JGEM.2024.v72.i1.02. 3. Лайсханов Ш.У., Пошанов М.Н., Токбергенова А.А., Зулпыхаров К.Б.,

					<p>in Kazakhstan: A RUSLE-Based Approach for Land Rehabilitation // Polish Journal of Environmental Studies. – 2025. – Т. 34, № 3. – Б. 3187-3198. – DOI: 10.22541/au.171008910.03978930/v1.</p> <p>4. Assessment of degraded lands in the Ile-Balkhash Region, Kazakhstan // Frontiers in Earth Science. – 2025. – Т. 12. – DOI: 10.3389/feart.2024.1453994.</p> <p>5. Forecasting Land Use Dynamics in Talas District, Kazakhstan, Using Landsat Data and the Google Earth Engine (GEE) Platform // Sustainability (Switzerland). – 2024. – Т. 16, № 14. – № 614. – DOI: 10.3390/su16146144.</p> <p>6. Soil Erosion Prediction in Western Kazakhstan Through Deep Learning with a Neural Network Approach to LS-Factor Analysis // Journal of the Indian Society of Remote Sensing. – 2024. – DOI: 10.1007/s12524-024-02080-0.</p> <p>7. Assessment of the Current Soil-Reclamation State of the Soils of Myrzashol in the Kazakhstan Part (The Hungry Steppe) // Polish Journal of Environmental Studies. – 2023. – Т. 32, № 1. – Б. 789-805. – DOI: 10.15244/pjoes/155087.</p>	<p>Сманов Ж.М. Азық-түлік қауіпсіздігін қамтамасыз ету мақсатында ауылшаруашылық дақылдарының өнімділігін болжау: шолу // Қорқыт ата атындағы Қызылорда университетінің хабаршысы, ауыл шаруашылығы ғылымдары. – 2024. – № 1 (68). – DOI: 10.52081/bkaku.2024.v68.i1.137.</p> <p>4. Зулпыхаров К.Б., Токбергенова А.А., Таукебаев О.Ж., Біләлов Б.М., Салмұрзаұлы Р. Жерді қашықтан зондтау деректері негізінде Түркістан облысының суармалы жерлеріндегі деградациялық процестерді бағалау // Қорқыт ата атындағы Қызылорда университетінің хабаршысы, ауыл шаруашылығы ғылымдары. – 2024. – № 3 (70). – DOI: 10.52081/bkaku.2024.v70.i3.178.</p> <p>5. Tokbergenova A., Kaliyeva D.M., Zulpykharov K.B., Bissenbayeva S.B., Taukebayev O.Zh. Soil fertility assessment of agricultural land in the Almaty region using GIS technologies // Вестник Серия Географическая. – 2023. – № 2 (69). – DOI: 10.26577/JGEM.2023.v69.i2.04.</p> <p>6. Зулпыхаров К.Б., Кудайбергенов М.К., Токбергенова А.А., Таукебаев О.Ж., Нысанбаева А.С., Дуйсенбаев С.М., Сейтказы М.М., Калиева Д.М. Жерді пайдалану туралы деректерді генерациялау және вегетациялық индекстерді есептеу үшін ғарыштық суреттерді таңдау және талдау (Батыс Қазақстан аймағы мысалында) // Научно-практический журнал Западно-Казахстанского аграрно-технического университета имени Жангир хана, Наука и образование. – 2023. – № 3-2 (72). – DOI: 10.52578/2305-9397-2023-3-2-91-105.</p>
--	--	--	--	--	--	---

							7.Токбергенова А.А., Зулпыхаров К.Б., Таукебаев О.Ж., Эсанбеков М.Ю., Калиева Д.М., Элшериева Д.Е., Дуанбекова А.Е. Түркістан облысы суармалы жерлеріндегі топырақтың тұздану мәселелерін талдау (Мырзашөл суармалы алқабы мысалында) // Вестник науки Казахского агротехнического исследовательского университета им. С. Сейфуллина (междисциплинарный). – 2023. – № 1 (116). – DOI: 10.51452/kazatu.2023.No1.1314.
2	Кадирбаева Дидар Артыкбаевна https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57226130688&origin=recordpage	Кандидат педагогических наук, ассистент профессора	Карагандинский университет им. академика Е.А. Букетова	Гражданка РК	h –1	1.Advancement of elearning in higher education in the case of Kazakhstan Kadirbayeva, D., Sabanbayev, N., Abdurayeva, G., Zhanseitov, A. <i>Journal of Educators Online</i> , 2021, 18(2)	1.Сыни тургысынан ойлауды калыптастырудың педагогикалық шарттары. Наука и жизнь Казакстана. Астана. 2019. - №4 (79). - С. 84-87. 2.Болашак география пәні мұғалімдеріне климатологияны халық педагогикасы негізінде оқыту артықшылықтары. Вестник КазНУ им. аль-Фараби. Серия педагогических наук. - 2019. -№2 (59). С. 182- 188 3.Көптілді білім берудің теориялық-әдістемелік негіздері. Наука и жизнь Казакстана. Астана. 2019. - №6 (1). С. 123-127. Nauka-zan.kz. 4.Географиялық атаулар-халық шығармашылығы. Вопросы географии Казакстана: труды Казахского географического общества. Карагандинский Университет им. академика Е.А. Букетова. - Том 7. - Караганда, 2019. - С. 40-43. 5.Этнопедагогикалық білімнің география пәні мұғалімдерін даярлаудағы орны. Наука и жизнь Казакстана. Астана. 2019. - №10/2. - С. 183-187. Nauka-zan.kz. 6.Жаңартылған білім беру мазмұнының ерекшелігі. Наука и жизнь Казакстана. -

						<p>№5 (1). - 2020. - С. 161-166.</p> <p>7.Географиялық білім беруде өскелең ұрпақты ұлттық педагогика негізінде тәрбиелеу ерекшеліктері. Наука и жизнь Казакстана. - №6 (1). - 2020. - С. 190-197.</p> <p>8.Тарихи география. (Учебное пособие) Караганда: Издательство Болашак., 2019. - 127 с.</p> <p>9.География пәні мұғалімдерін дайындауда цифрлық білім беру ресурстарының ерекшелігі. Вестник Карагандинского Университета. Серия педагогика. - 2023.- - С . 88-96.</p> <p>10. Қалалар географиясы. (учебное пособие) Караганда: Издательство Карагандинский Университет., 2023 .- 127 С.</p> <p>11. Қалалар географиясы. Программа для ЭВМ. Свидетельство о государственной регистрации объекта интеллектуальной собственности №37673, 30.06.2023г.</p>
--	--	--	--	--	--	--