

«Ш. Есенов атындағы Каспий технологиялар және инжиниринг университеті» КеАҚ
Қазақ-Неміс тұрақты инженерия институтының
қауымдастырылған профессор м.а. (доцент)
Кенжебаева Жанат Елубаевнаның
ғылыми және ғылыми-әдістемелік еңбектерінің

ТІЗІМІ
СПИСОК

научных и научно-методических трудов
и.о. ассоциированного профессора (доцент)

Казахско-Немецкого института устойчивой инженерии
НАО «Каспийский университет технологий и инжиниринга имени Ш. Есенова»
Кенжебаевой Жанат Елубаевны

P/c № - № п/п	Атауы - Название	Баспа немесе электрондық - Печатный или электронный	Басылым (атауы, №, жылы, беттері), авторлық куәліктің, патенттің № - Издание (название, год, № страницы) / № авторского свидетельства, патента	Баспа табақтар - Количество о печатных листов	Қосалқы автор(лардың) аты-жөні - Ф.И.О. соавтора(ов)
1	2	3	4	5	6
Web of Science және Scopus ғылыми-метрикалық мәліметтер базасына кіретін басылымдардағы мақалалар Статьи в изданиях, входящих в наукометрические базы данных Web of Science и Scopus					
1	Temperature dependence of the electric field strength in a pyroelectric deflector of charged relativistic particles	Баспа Печат.	Journal of Instrumentation, Том 20, Выпуск 2, February 2025, № P02003 CiteScore за 2023 год 2.4. Процентиль - Mathematical Physics 59 DOI: 10.1088/1748-0221/20/02/P02003	0,5	Ivashchuk O.O., Kishin I.A., Kidanova E.Y., Dronik V.I., Giltis M.E., <u>Kenzhebayeva Z.</u> , Allaniyazova M.A.

Соискатель

Ученый секретарь



Кенжебаева Ж.Е. ҚОЛЫН РАСТАЙМЫН
 ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
Кошимова БА. Адами ресурстар басқармасы
 Копия подпись

1	2	3	4	5	6
2	Effective detection of breast pathology using machine learning methods	Баспа Печат.	International Journal of Electrical and Computer Engineering, 2024, 14(5), стр. 5593–5600 CiteScore за 2023 год 4,1. Computer Science http://doi.org/10.11591/ijece.v14i5.pp5593-5600	0,43	Orazayeva, A., Tussupov J., Shangytbayeva G., Galymova A., Zhunissova U., Tergeussizova A., Tleubayeva A., <u>Kenzhebaveva Z.</u>
3	Neurocomputer System of Semantic Analysis of the Text in the Kazakh Language	Баспа Печат.	ACM Transactions on Asian and Low-Resource Language Information Processing, 2024, 23(4), 57, 2024, Pages 1 – 15 CiteScore за 2023 год 3,6 Процентиль - Computer Science -59 https://doi.org/10.1145/3652159	0,88	Akanova A., Ismailova A., Oralbekova Zh., <u>Kenzhebaveva Z.,</u> Anarbekova G.
4	Preventing forest fires using a wireless sensor network	Баспа Печат.	International Journal of GEOMATE, 2023, 25(109), страницы 53–60 CiteScore за 2023 год 1,9 Процентиль - Engineering– 42 https://doi.org/10.21660/2023.109.m2301	0,43	<u>Kenzhebaveva Z.,</u> Yeskendirova D., Omarova U., Kuntunova L., Sariyeva A.
5	Simplified and secure authentication scheme for the internet of things	Баспа Печат.	Journal of Theoretical and Applied Information Technology, 99 (24), 2021, pp.5774-5782 CiteScore за 2023 год 1.1. Процентиль - Computer Science – 17 https://www.jatit.org/volumes/Vol99No23/17Vol99No23.pdf https://www.jatit.org/volumes/ninetynine23.php https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85122405161&origin=recordpage	0,5	<u>Kenzhebaveva Z.,</u> Akhmetova, Z., Bainazarova, R., Kazhenova, Z., Sariyeva, A.

Соискатель

Ученый секретарь

[Handwritten signatures]



Кенжебаева Ж.Е.

Кошимова Б.А.



1	2	3	4	5	6
6	Labour productivity prediction estimate in manufacturing environment using regression and dynamic models	Баспа Печат	International Conference on Advances in Materials, Manufacturing and Applied Sciences, ICAMMAS 2017; Sri Sai Ram Institute of Technology Tamil Nadu; India; 30 March 2017 – 31 March 2017; Volume 16, 2019, Pages 254-261. 2017 CiteScore за 2023 год 4,9 Процентиль - General Materials Science -58 10.1016/j.matpr.2019.05.087	0.43	Abdenov, A., Abdenova, G., <u>Kenzhebayeva, Z.</u> , Mukhanova, A.
7	The method of synonyms extraction from unannotated corpus	Баспа Печат	2015 3rd International Conference on Digital Information, Networking, and Wireless Communications, DINWC 2015 Communications University of Synergy, Russia, February 3-5, p.1-5,2015 10.1109/DINWC.2015.7054207	0,4	Pak, A.A., Narynov, S.S., Zharmagambetov, A.S., Sagyndykova S.N., <u>Kenzhebayeva, Z.E.</u> , Utepbergenov, I.T.
<p style="text-align: center;">Үәкілетті орган ұсынған басылымдарда В изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом</p>					
8	MQTT (Телеметрия хабарламалары кезегін тасымалдау) хаттамасының қауіпсіздік механизмдері)	Баспа Печат.	«ҚР ҰҒА Хабарлары. Информатика сериясы». 3(343)(2022) стр.117-135. https://journals.nauka-nanrk.kz/physics-mathematics/article/view/4456 https://doi.org/10.32014/2022.2518-1726.142	1,125	Каженова Ж.С., <u>Кенжебаева Ж.Е.</u> Прудник А.М.
9	Use of the international experience of anti-crisis management of enterprises in the Republic of Kazakhstan	Баспа Печат.	Доклады НАН РК, Том 4, № 332 (2020), стр.136 – 142. https://journals.nauka-nanrk.kz/reports-science/article/view/1027	0,38	Kairbekuly A., Ostapenko I.I., Ostapenko Ye.I., <u>Kenzhebayeva Zh.E.</u>

Соискатель

Ученый секретарь



Кенжебаева Ж.Е.

Кошимова Б.А.



1	2	3	4	5	6
10	Mathematical models of information processing and management systems	Баспа Печат.	Доклады НАН РК, Том 3, № 325 (2019), стр.266 – 270, ISSN 2224-5227 https://journals.nauka-nanrk.kz/reports-science/article/view/1572	0,25	<u>Kenzhebayeva Zh.E.</u>
11	Visualization based on computer methods for processing information	Баспа Печат.	Доклады НАН РК, Том 2, № 324 (2019), стр.116 – 121, ISSN 2224-5227 https://journals.nauka-nanrk.kz/reports-science/article/view/1429	0,31	<u>Kenzhebayeva Zh.E.</u>
12	Mathematical and algorithmic models of information processing and management systems.	Баспа Печат.	Доклады НАН РК, Том 1, № 323 (2019), стр.117 – 121, ISSN 2224-5227 https://journals.nauka-nanrk.kz/reports-science/article/view/1395	0,25	<u>Kenzhebaeva Zh.E.,</u> Baynazarova R.M.
13	Development of special mathematical and software systems analysis	Баспа Печат	Известия НАН РК и КазНПУ им Абая, Том 1, № 323 (2019), стр.126 – 130, ISSN 2224-5294 https://app.amanote.com/v4.2.1/research/note-taking?resourceId=gZ7c3XMBKQvf0Bhi3Ndb	0,25	<u>Kenzhebayeva Zh.E.,</u> Sarieva A.M.
14	Cyber security	Баспа Печат	Доклады НАН РК, Том 6, № 322 (2018), стр. 21 – 24, ISSN 2224-5227 https://journals.nauka-nanrk.kz/reports-science/article/view/4558/3350	0,18	<u>Kenzhebayeva Z.E.,</u> Isabayeva G.Zh., Zhunusova Zh.K.
15	Geoinformation technologies in various systems	Баспа Печат	Доклады НАН РК, Том 5, № 321 (2018), стр.20 – 23, ISSN 2224-5227 https://rmebrk.kz/journals/3925/16962.pdf	0,19	<u>Kenzhebayeva Z.E.</u>

Соискатель

Ученый секретарь



Кенжебаева Ж.Е.

Кошимова Б.А.



ҚОЛЫН РАСТАЙМЫН
ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
Адами ресурстар басқармасы

1	2	3	4	5	6
16	System analysis, management and processing of information	Баспа Печат	Вестник НАН РК Том 5, № 375(2018), стр.124 – 128, ISSN 1991-3494, https://journals.nauka-nanrk.kz/bulletin-science/article/view/4300	0,25	<u>Kenzhebayeva Zh. E.</u> , Yeskendirova D. M., Abdurakhmanova A. A., Bainazarova R. M., .Sarieva A. M, Pestvenidze T. K.
17	Приложение генетических алгоритмов в управлении режимами нефтепродуктов	Баспа Печат	Вестник КазНТУ им. Сатпаева, №1 (83), г.Алматы, 2011, С.51-55	0,4	<u>Кенжебаева Ж.Е.</u>
18	Диагностика газовых скоплений для оперативного управления рельефным трубопроводом	Баспа Печат	Вестник КазНТУ им. Сатпаева №5(87), г.Алматы, 2011 г., С. 151-154.	0,3	<u>Кенжебаева Ж.Е.</u>
Халықаралық ғылыми-практикалық конференциялар жинақтарында В сборниках международных научно-практических конференций					
19	Разработка программы поиска по электронной карте Мангистауской области с расчетом маршрута и времени пути автомобильного транспорта	Баспа Печат	VII Международная научно-практическая конференция «Интернет и общество» (INSO 2015), 10-11 июля 2015, Кутаиси, Грузия, С.148-150	0.125	

Соискатель

Ученый секретарь



1	2	3	4	5	6
20	Development of an Automated Quality Management System to Control District Heating.	Баспа Печат	International Journal of Environmental, Chemical, Ecological, Geological and Geophysical Engineering, 9(7), p.620-624.,july 13-14, 2015, Stockholm, Sweden	0.25	Toktasynova, N., Sagyndykova, S., Kalimoldayev, M., Ishimova, M., Utepbergenov, I.
21	The innovative approach to the automatization of the enterprise quality management system in business studio	Баспа Печат	Proceedings of the International Scientific and Practical Conference “Innovative technologies in science, Vol. I”, February 21-22, p.10-17, 2015, Dubai, UAE	0.43	Утегенова А.О., Сагындыкова Ш.Н., Токтасынов Н.Р., Утепбергенов И.Т.
22	Effectiveness in forecasting wheat yields using neural networks	Баспа Печат	Материалы международной научно-теоретической конференции Сейфуллинские чтения 17: «Современная аграрная наука: Цифровая трансформация», посвященной 30-летию независимости, I том, IV часть, стр. 148-150, Нур-Султан, 2021 г.	0,125	Шарипова С.Е.
Шетелдік ғылыми журналдарда Жарияланымдар Публикации в зарубежных научных журналах					
23	Forecasting the Environmental Situation at Mining Company Treatment Facilities Based on Fuzzy Logic	Баспа Печат	International Journal of Mathematical Sciences and Computing (IJMSC), Vol.10, No.4, pp. 1-10, 2024. DOI: https://doi.org/10.5815/ijmsc.2024.04.01	0,56	Ivashchuk O., Martyniuk H.,
24	Cloud based automated corporate document flow platform	Баспа Печат	Журнал GEORGIAN ENGINEERING NEWS, No. 1, vol. 97), 2023 – p 19-22, Грузия, https://doi.org/10.36073/1512-0287	0,18	Айымбет Р, Абдрахманова А.З., Казиева Г.Д.

Соискатель

Ученый секретарь



Кенжебаева Ж.Е.

Кошимова Б.А.



1	2	3	4	5	6
25	Mathematical and Computer Modeling of the State of Complex Systems under the Influence of Potential Forces	Баспа Печат	Global Journal of Computer Science and Technology, 22(H2), 1–9. Vol. 22 No. H2 (2022): GJCST-H Information & Technology: Volume 22 Issue H2 https://doi.org/10.34257/GJCSTHVOL22IS2PG1	0,5	Аканова К., Мырканова А., Абденова Г.
26	«Безопасность в протоколах и технологиях IoT: обзор»	Баспа Печат	International Journal of Open Information Technologies ISSN: 2307-8162 vol. 10, no. 3, 2022. Стр.10-15. https://cyberleninka.ru/article/n/bezopasnost-v-protokolah-i-tehnologiyah-iot-obzor/viewer	0,31	Каженова Ж.С.
Монография					
27	Модели и методы оперативного управления сложными технологическими объектами	Баспа Печат	Монография. - Актау: Издательство «Caspi-Service printing office», 2023. – 111 с (ISBN 978-601-08-5026-2)	6,5	
Қауіпсіздік құжаттарына өтінімдер, алынған патенттер, авторлық куәліктер Заявки на документы безопасности, полученные патенты, авторские свидетельства					
28	Модели и методы оперативного управления сложными технологическими объектами		МЮ РК, Национальный институт интеллектуальной собственности	№40499 от 16.11.2023г	

Соискатель

Ученый секретарь

