

**2021 жылы Импакт-факторы бар журналдарда жарияланған мақалалар тізімі/
Список статей, изданных в журналах с импакт-фактором в 2021 г.**

№	Аты-жөні, қызметі, ғылыми атағы, Хирш-индексі/ Ф.И.О., ученое звание, должность, индекс Хирша	Мақала атауы/ Название статьи	Шығу мәліметтер: журнал, мемлекет, қала, жыл, басылым беті/ Выходные данные: Журнал, город, год, указание страниц	Сілтеме базасы, Сілтеме индексі/ База цитирования, индекс цитирования
1	<p>Ревшенова М.И., ст.преподаватель, магистр, h=0</p> <p>Камалова Г.Б., и.о. профессора, д.п.н., h=2 Каскатаева Б.</p> <p>Шекербекова Ш.Т., и.о. профессора, к.п.н., h=3</p> <p>Киселева Е.А., ст.преподаватель, к.п.н.</p>	Computational informatics in the training of future informatics teachers in the context of the development of modern education	<p>// World Journal on Educational Technology: Current Issues, 13(4), 2021, 994–1015.</p> <p>https://doi.org/10.18844/wjet.v13i4.6293</p>	Scopus
2	<p>Ревшенова М.И., ст.преподаватель, магистр, h=0</p> <p>Бидайбеков Е.Ы., профессор, д.п.н., h=3</p> <p>Корнилов В.,</p> <p>Камалова Г.Б., и.о. профессора, д.п.н., h=2</p> <p>Шекербекова Ш.Т., и.о. профессора, к.п.н., h=3</p> <p>Сеитбекова Г.,</p> <p>Сабраев Қ.Ж., ст.преподаватель, магистр, h=0</p>	Professional competence development when teaching computational informatics	<p>// Cypriot Journal of Educational Science, 2021, 16(5), 2575–2585</p> <p>https://doi.org/10.18844/cjes.v16i5.6360</p>	Scopus
3	<p>Жабаева Е., ст.преподаватель, магистр, h=0</p> <p>Бидайбеков Е.Ы., профессор, д.п.н., h=3</p>	Evaluation of the efficiency of teaching future informatics teachers in computer networks based on modeling of networks.	<p>// Cypriot Journal of Educational Sciences, 2021, 16(5), 2769-2780</p> <p>https://doi.org/10.18844/cjes.v16i5.6362</p>	Scopus

	<p>Шармуханбет С.Р., ст.преподаватель, PhD, h=1</p> <p>Арынова Г.С., ст.преподаватель, магистр образования, h=0</p> <p>Шекербекова Ш.Т., и.о. профессора, к.п.н., h=3</p>			
4	<p>Шекербекова Ш.Т., и.о. профессора, к.п.н., h=3 Ерекешова М., Туkenова Л., Турганбай К., Кожамкулова Ж., Омаров Б.</p>	Applying Machine Learning to Detect Depression-Related Texts on Social Networks	// Communications in Computer and Information Science, 2021, 1393, 161–169 https://doi.org/10.1007/978-981-16-3660-8_15	Scopus
5	<p>Пак Н., Хегай Л., Аккасынова Ж.К., ст.преподаватель, PhD, h=2</p> <p>Бидайбеков Е.Ы., профессор, д.п.н., h=3</p> <p>Камалова Г.Б., и.о. профессора, д.п.н., h=2</p>	Preservice teacher training program for working with network mega-projects	// Journal of Educators Online. – May 2021, Vol. 18 Issue 2, p.107-118.	Scopus
6	<p>Sembayev T., Nurbekova Zh, профессор, д.п.н., h=2, Abildinova G.</p>	The applicability of augmented reality technologies for evaluating learning activities	International Journal of Emerging Technologies in Learning (iJET), 16(22), pp. 189–207., 2021 year https://doi.org/10.3991/ijet.v16i22.22987.1.19	Scopus, WoS
7	<p>Bakhytzhhan Akhmetov, профессор, д.т.н., h=7 Valerii Lakhno, Boris Gusev, Miroslav Lakhno, Gulnaz Zhilkishbayeva, Madina Akhanova, Ivan Porokhnia</p>	Adaptive Decision Support System for Scaling University Cloud Applications	Studies in Systems, Decision and Control, 2021. - 337. - P.49-60 http://dx.doi.org/10.1007/978-3-030-65283-8_5	Scopus

8	Akhmetov B.S. , профессор, д.т.н., h=7 Lakhno V.A. , Ydyryshbayeva M.B., Yagaliyeva B.E., Baiganova A.V., Akhanova M.B., Tashimova A.K	Application of bayesian networks in the decision support system during the analysis of cyber threats	Journal of Theoretical and Applied Information Technology, 2021. - No 4. - Vol.99. - P.884-893. - http://www.jatit.org/volumes/Vol99No4/9Vol99No4.pdf	Scopus
9	Imanbayev, K, Sinchev, B, Sibanbayeva, S, Mukhanova, A, Nurgulzhanova, A, Zaurbekov, N , и.о.проф., д.т.н., доцент, h=4 Zaurbekova, N, Korolyova, NV, Baibolova, L.	Analysis and mathematical modeling of big data processing	Peer-to-peer networking and applications, 2021. - Vol.14(5). P.2626-2634	Scopus, WoS
10	Sydyhov B. , и.о.профессора, д.п.н., h=3 Sapazhanov, Y. Orynbassar, A. Kadyrov, S.	Kazakh and Russian Translation of FSMAS-SF Instrument	Journal of Physics: Conference Series, 2021. - P.1-7. https://doi.org/10.1088/1742-6596/1988/1/012046	Scopus
11	Uskenbayeva, R., Altayeva, A., Gusmanova, F., Abdulkarimova, G. , доцент, к.п.н., h=1 Berkimbaeva, S.	Indoor Air Quality Control Using Backpropagated Neural Networks	CMC-Computers, Materials & Continua, 70(2). - P.3837–3853. doi:10.32604/cmc.2022.020491	Scopus
12	Omarov, B., Bатырбекoв, A., Dalbekova, K., Abdulkarimova, G. , доцент, к.п.н., h=1, Berkimbaeva, S., Kenzhegulova, S., Gusmanova, F., Yergeshova, A. & Omarov, B.	Electronic Stethoscope for Heartbeat Abnormality Detection	Lecture Notes in Computer Science, 2021. - Vol.12608. - P.248-258 DOI 10.1007/978-3-030-74717-6_26.	Scopus
13	Nurzhamal T. Oshanova , асс.проф., к.п.н., h=3, Assel K. Bukanova, Zhadyra S. Kazhiakparova, Макрал Т. Salbyrova, Saltanat R. Sharmukhanbet старший преподаватель, PhD, h= 1	Training future computer science teachers in the context of digitalisation based on the “History of informatics” course	World Journal on Educational Technology: Current Issues. Volume 13, Issue 3, (2021), P. 354-369 https://doi.org/10.18844/wjet.v13i3.5919	Scopus

14	Akhmetov B. , Lakhno V., Yagaliyeva B., Kydyralina L., Oshanova N. , acc.проф., к.п.н., h=3, Adilzhanova S.	CONCEPTUAL DIAGRAM OF AN INTELLIGENT DECISION SUPPORT SYSTEM IN THE PROCESS OF INVESTING IN CYBERSECURITY SYSTEMS	Journal of Theoretical and Applied Information Technology, 30th September 2021. Vol.99. No 18	Scopus
15	Oralbekova O. Z., Tyulepberdinova A. G., Gaziz G. G., Adamova D. A., Sholpanbaev B. B. ,	THE USE OF RADAR TECHNOLOGIES IN THE HYDRAULIC ENGINEERING IN SEISMIC ZONES	Journal of Applied Engineering Science, (2021) 19(4), 1040 - 1048, https://doi.org/10.5937/ jaes0-30937	Scopus
16	Bektemessov Maktagali, Temirbekova Laura	Discretization of equations Gelfand- Levitan-Krein and regularization algorithms	Journal of Physics: Conference Series. 2092 (2021) 012015 IOP Publishing doi:10.1088/1742- 6596/2092/1/012015	Scopus