

Философия докторы (PhD) дәрежесін алғаннан кейін жарияланған Сансызбай Қанибек Мұратбекұлының халықаралық рецензияланатын ғылыми басылымдарындағы жарияланымдар тізімі

h-Хирш индексі: 3 Scopus дерекқоры бойынша

Автор идентификаторлары:

Scopus Author ID: 57216492773

Web of Science Researcher ID:

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-3333-5830>

№ 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 (Жорнал 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	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Development of an Algorithm for a National Microprocessor-Based Centralization System With a Modular Architecture KZ-MPC-MA Featuring Advanced Intelligent Control Functions	мақала	IEEE Access, vol. 12, pp. 193229-193240, 2024, DOI: 10.1109/ACCESS.2024.3521219			2023 жылға арналған CiteScore - 9,8-ге тең және инженерия бойынша процентиль – 92, жалпы информатика бойынша процентиль – 87	<u>K. Sansyzbay</u> , Ye. Bakhtiyarova, T. Iliev, G. Patokin, L. Tasbolatova, D. Sagmedinov	бірінші автор

Ізденуші
Тізім дұрыс.
Подпись указанного лица удостоверено
Менеджер по персоналу
Муратов И. К.

«АЖТ» АҚ Ғылыми кеңесінің хатшысы

Handwritten signature

Қ.М. Сансызбай

А.Б. Есмурзаева

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Method of Evaluation of the TETRA Standard Data Transmission Channel for Ensuring Information Security of the Railway Transport System	мақала	TEM Journal, 13(3), 2024, pp. 2512-2521. DOI:10.18421/TEM133-77			2023 жылға арналған CiteScore - 2,2-ге тең және ақпараттық жүйелер мен басқару бойынша процентиль – 41	Kanibek Sansyzbay, Yelena Bakhtiyarova, Teodor Iliev, Laura Tasbolatova, Daniyar Sagmedinov	бірінші автор
3	Studying additional losses of standard G.652 optical fiber with protective cladding during multiple bending to develop weight control sensor	мақала	Journal of Theoretical and Applied Information Technology, 2022, 100(7), pp. 1983–1995			2022 жылға арналған CiteScore 1,3-ке тең және жалпы информатика бойынша процентиль – 13	Aliya Alkina, Ali Mekhtiyev, Yelena Neshina, Tansaule Serikov, Perizat Madi, Kanibek Sansyzbay, Alexey Yurchenko	бірлескен автор
4	Hyperspectral image compression algorithms for phytosanitary inspection of agricultural crops in aerospace photography	мақала	Journal of Theoretical and Applied Information Technology, 2021, 99(24), pp. 6280–6290			2021 жылға арналған CiteScore 1,3-ке тең және жалпы информатика бойынша процентиль – 30	Assiya Sarinova, Aigul Bekbayeva, Pavel Dunayev, Yermek Sarsikeyev, Kanibek Sansyzbay	корреспонденция авторы
5	The IP channel bandwidth during transmission of the video and tomography signals	мақала	Journal of Theoretical and Applied Information Technology. 30th June 2021. Vol.99. No 12 pp. 2834-2844.			2021 жылға арналған CiteScore 1,3-ке тең және жалпы информатика бойынша процентиль – 30	Pavel Dunayev, Sergey Abramov, Kanibek Sansyzbay, Aigerim Kismanova	корреспонденция авторы

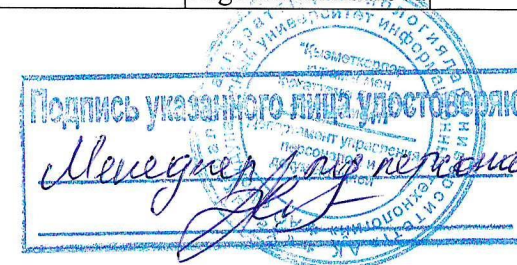
Ізденуші

Тізім дұрыс,

«ХАТУ» АҚ ҒЫЛЫМИ кеңесінің хатшысы

Handwritten signature

Handwritten signature



Қ.М. Сансызбай

А.Б. Есмурзаева

Сансызбай Қанибек Мұратбекұлының философия докторы (PhD) дәрежесін алғаннан кейін жарияланған халықаралық рецензияланған ғылыми журналдардағы жарияланымдарының, мерзімді басылымдардағы ғылыми мақалаларының және оқу-әдістемелік еңбектерінің тізімі

h-Хирш индексі: 3 Scopus дерекқоры бойынша

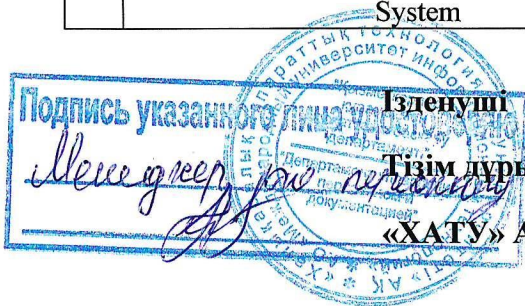
Автор идентификаторлары:

Scopus Author ID: 57216492773

Web of Science Researcher ID:

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-3333-5830>

№	Жұмыстың атауы	Жұмыстың сипаты	Шығару деректері (басылған басылым/журнал, қала, баспа, жыл, №/том, беттер)	Көлемі, б.п.	Бірлескен авторлардың Т.А.Ә.
1	2	3	4	5	6
I. ҒЫЛЫМИ ЖҰМЫСТАР					
1.1. Scopus дерек қорына енгізілген халықаралық рецензияланатын ғылыми журналдарда жарияланған мақалалар					
1.	The IP channel bandwidth during transmission of the video and tomography signals	басылған	Journal of Theoretical and Applied Information Technology. 30th June 2021. Vol.99. No 12 pp. 2834-2844. (БД SCOPUS CiteScore = 1,3; Процентиль = 30). http://www.jatit.org/volumes/Vol99No12/5Vol99No12.pdf	0,7	Dunaev P., Abramov S., Kismanova A.
2.	Hyperspectral image compression algorithms for phytosanitary inspection of agricultural crops in aerospace photography	басылған	Journal of Theoretical and Applied Information Technology, 2021, 99(24), pp. 6280–6290. (БД SCOPUS CiteScore = 1,3; Процентиль = 30). http://www.jatit.org/volumes/Vol99No24/29Vol99No24.pdf	0,7	Sarinova A., Bekbayeva A., Dunayev P., Sarsikeyev Y.
3.	A. studying additional losses of standard g.652 optical fiber with protective cladding during multiple bending to develop weight control sensor photography	басылған	Journal of Theoretical and Applied Information Technology, 2022, 100(7), pp. 1983–1995. (БД SCOPUS CiteScore = 1,0; Процентиль = 13). http://www.jatit.org/volumes/Vol100No7/2Vol100No7.pdf	0,8	Alkina A., Mekhtiyev A., Neshina Y., Yurchenko A.
4.	Method of Evaluation of the TETRA Standard Data Transmission Channel for Ensuring Information Security of the Railway Transport System	басылған	TEM Journal, 13(3), 2024, pp. 2512-2521. (БД SCOPUS CiteScore = 2,2; Процентиль = 41). DOI:10.18421/TEM133-77	0,625	Ye. Bakhtiyarova, T. Iliev, L. Tasbolatova, D. Sagmedinov



Изданы

Тізім дұрыс,

«ХАТУ» АҚ Ғылыми кеңесінің хатшысы

(Handwritten signature)

Қ.М. Сансызбай

А.Б. Есмурзаева

№	Жұмыстың атауы	Жұмыстың сипаты	Шығару деректері (басылған басылым/журнал, қала, баспа, жыл, №/том, беттер)	Көлемі, б.п.	Бірлескен авторлардың Т.А.Ә.
5.	Development of an Algorithm for a National Microprocessor-Based Centralization System With a Modular Architecture KZ-MPC-MA Featuring Advanced Intelligent Control Functions	басылған	IEEE Access, vol. 12, 2024, pp. 193229-193240. (БД SCOPUS CiteScore = 9,8; Процентиль = 87). DOI:10.1109/ACCESS.2024.3521219	0,75	Ye. Bakhtiyarova, T. Iliev, G. Patokin, L. Tasbolatova, D. Sagmedinov
1.2. ҚР ҒЖБМ ҒЖБССҚЕК ұсынған арнайы басылымдарда жарияланған мақалалар/ Монографиялар/ Автор. куәліктер, патенттер, алдын ала патенттер, зияткерлік меншік куәліктері/ ТМД елдерінің Жоғары аттестаттау комиссиясы ұсынған жарияланымдар тізіміне енгізілген журналдарда					
6.	Қазақстан темір жол желісінде қолданыстағы радиоблокировка жүйесінде мәліметтер тарату кезінде ақпарат қауіпсіздігін қамтамасыз ету	басылған	Торайғыров университетінің хабаршысы. - Павлодар, 2021. – № 1. – 239-251 б. https://doi.org/10.48081/LQOF4732	0,75	Кисманова А.А., Соболева Л.А.
7.	Теміржол автоматика және телемеханика жүйелері үшін ақпарат қауіпсіздігін қамтамасыз ету	басылған	Монография, ЛЖКА баспа үйі, Алматы, 2022, 121 б.	7,6	
8.	Общие тенденции развития систем железнодорожной автоматики и телемеханики на сети железных дорог Казахстана	басылған	ҚазККА хабаршысы, № 2 (121), 2022, 414-424 б. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2022-121-2-414-424	0,7	Орунбеков М.Б., Шукаманов Ж.Е., Тасболатова Л.Т., Сагмедиев Д.Б.
9.	Бей-берекетсіздіктің даму сценарийлері мен детерминделген бейберекетсіздік режимдерін кешенді басқару	басылған	Вестник КазАТК, 122(3) 2022. С. 203–209. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2022-122-3-203-209	0,6	Шутеева Г.С.
10.	Влияние асимметрии тягового тока на устойчивость аппаратуры РЦ и АЛС	басылған	ҚазККА хабаршысы, 123(4) 2022, 319-329 б. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2022-123-4-319-329	0,7	Ведерников Б.М., Тасболатова Л.Т., Орунбеков М.Б., Шукаманов Ж.Е.
11.	Экономикалық жүйенің динамикалық моделін оңтайландыру	басылған	ҚазККА хабаршысы, 124(1) 2023, 207-212 б. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2023-124-1-207-212	0,5	Шутеева Г.С.
12.	Проектирование ландшафта с помощью алгоритмов генерации	басылған	ҚазККА хабаршысы, 124(1) 2023, 182-194 б. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2023-124-1-182-194	0,8	Кинтонова А., Габдрешов Г., Кисманова А.

Подпись указанного лица
Менеджер по персоналу
Издательство
«ХАТУ» АҚ Ғылыми кеңесінің хатшысы

Қ.М. Сансызбай
А.Б. Есмурзаева

Қ.М. Сансызбай

А.Б. Есмурзаева

№	Жұмыстың атауы	Жұмыстың сипаты	Шығару деректері (басылған басылым/журнал, қала, баспа, жыл, №/том, беттер)	Көлемі, б.п.	Бірлескен авторлардың Т.А.Ә.
13.	Анализ аварийных ситуаций на железнодорожных переездах Казахстана	басылған	ҚазККА хабаршысы, 125(2) 2023, 401-411 б. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2023-125-2-401-411	0,68	Бахтиярова Е., Батырханов М., Тасболатова Л., Сагмединов Д.
14.	Алгоритм контроля и координации роя мобильных автономных роботов	басылған	ҚазККА хабаршысы, 125(2) 2023, 412-421 б. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2023-125-2-412-421	0,6	Қызырқанов А., Атанов С., Касымханов С., Орынбек Ә.
15.	Технологии электронного бизнеса	басылған	ҚазККА хабаршысы, 127(4) 2023, 227-240 б. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2023-127-4-227-240	0,875	Кинтонова А.Ж., Габдрешов Г.Е., Кисманова А.А., Есентаева А.К.
16.	Design development of medicine management system for telemedicine field	басылған	ҚазККА хабаршысы, 127(4) 2023, 241-251 б. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2023-127-4-241-251	0,68	A. Seitenov, T. Zhukabayeva, E. Kalpakov
17.	Қадамды роботтарды адаптивті нейрондық басқару және сенсорлық бейімдеу	басылған	ҚазККА хабаршысы, 128(5) 2023, 153-163 б.. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2023-128-5-153-163	0,68	Қабдолдина Ә.О., Уалиев Ж.Р., Ибраев С.М., Қабдолдина Н.О.,
18.	Сравнение эффективности работы центробежного насоса с разным количеством лопастей	басылған	ҚазККА хабаршысы, 128(5) 2023, 164-175 б. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2023-128-5-164-175	0,75	Тулешев А.К., Уалиев Ж.Р., Бектилезов А.Ю., Қанапия М.О.
19.	Тепловой разгон на никель-кадмиевых авиационных аккумуляторах, ее влияния на безопасность полетов	басылған	ҚазККА хабаршысы, 130(1) (2024)., 372-381 б. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2024-130-1-372-381	0,6	Сағиев Ә., Куртаев С., Ергалиев Д., Абдирашев О.,



«ХАТУ» АҚ Ғылыми кеңесінің хатшысы

Қ.М. Сансызбай

А.Б. Есмурзаева

№	Жұмыстың атауы	Жұмыстың сипаты	Шығару деректері (басылған басылым/журнал, қала, баспа, жыл, №/том, беттер)	Көлемі, б.п.	Бірлескен авторлардың Т.А.Ә.
20.	Разработка технологий проектирования и изготовления комбинированного волоконно-оптического сенсора, применяемого для экстремальных условий эксплуатации	басылған	ҚазККА хабаршысы, 130(1) (2024), 382-394 б. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2024-130-1-382-394	0,75	Кабдолдина А., Уалиев Ж., Кабдолдина Н., Кыдырбаева А
21.	Моделирование коммуникационных каналов TETRA в системах интервального регулирования движения поездов на базе радиоканала	басылған	ҚазККА хабаршысы, 132(3) (2024), 176–184 б. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2024-132-3-176-184	0,5	Тасболатова, Л., Орынбет, М., Тураева, А., & Ақтайлақова, Д.
22.	Ветровая электростанция на основе параллельного манипулятора	басылған	ҚазККА хабаршысы, 132 (3) (2024), 442-448 б. https://doi.org/10.52167/1609-1817-2024-132-3-442-448		Абжапаров, Қ., Жиенғали, Ә., Бяндина, Г.
23.	Өнертабысқа патент ҚР № 36788 «KZ-МПЦ-МА модульдік архитектуралы орталықтандырудың микропроцессорлық жүйесі»	басылған	Жарияланған күні 14.06.2024 ж.		Патокин Г.С., Батырханов М.Ш., Бахтиярова Е., Сагмединов Д.Б., Тасболатова Л.Т.
1.3 Басқа журналдарда және конференция материалдарында жарияланған ғылыми жұмыстар					
24.	Development of the base station coverage model of the railway trunk channel	басылған	«Білім берудегі, ғылымдағы, көліктік және телекоммуникациялық салалардағы инновациялар» халықаралық конференциясының материалдары Логистика және көлік академиясы, Алматы 2021, 167-173 б.	0,375	D. Sagmwdinov, A. Zhanmuratov, S. Kisap
25.	TETRA стандартының сандық радиобайланыс жүйесін ҚР ТЖАТ жүйелерінде қолдану	басылған	«Көліктегі инновациялық технологиялар: білім, ғылым, өндіріс» III халықаралық конференция материалдары, Логистика және көлік академиясы, Алматы 2023, 205 – 209 б.	0,3	Бекжанова С.Е., Сағитжанова М.Ж.
II. ОҚУ-ӘДІСТЕМЕЛІК ЖҰМЫСТАР					
2.1 Оқулықтар / оқу құралдары					
26.	Automation and telemechanics on stages	басылған	Оқу құралы, ЛжКА баспа үйі, Алматы, 2022, 109 б.	6,8	B. Vedernikov, M. Sagitzhanova

Қ.М. Сансызбай

А.Б. Есмурзаева

Ізденуші

Тізім дұрыс,

«ХАТУ» АҚ Ғылыми кеңесінің хатшысы



№	Жұмыстың атауы	Жұмыстың сипаты	Шығару деректері (басылған басылым/журнал, қала, баспа, жыл, №/том, беттер)	Көлемі, б.п.	Бірлескен авторлардың Т.А.Ә.
27.	Жолдық датчиктер	басылған	Оқу құралы, ЛЖКА баспа үйі, Алматы, 2023, 103 б.	6,4	Даутов Е.К., Сағмедин Д.Б.

Диссертацияны қорғағаннан кейін жарияланған ғылыми және ғылыми-әдістемелік жұмыстардың жалпы саны – 27, оның ішінде

- монографиялар – 1;
- оқу құралдары – 2;
- халықаралық рецензияланатын журналдарда жарияланған ғылыми еңбектер – 5;
- уәкілетті орган ұсынған басылымдарда жарияланған ғылыми еңбектер – 16;
- өнертабысқа патент – 1;
- халықаралық конференциялардың еңбектер жинағындағы жарияланымдар – 2.



Ізденуші

Тізім дұрыс,

«ХАТУ» АҚ Ғылыми кеңесінің хатшысы

Handwritten signature in blue ink

Қ.М. Сансызбай

А.Б. Есмурзаева