

## 1. Публикации ППС в Scopus

№	ФИО, ученая степень, ученое звание	Должность	Название научных трудов	Печатные данные	ФИО соавторов	ISSN, Web-сайт, импакт- фактор издания
1.	Джаманбаев М.Дж.	Д.ф.-м.н., проф.	Study results of soil properties and calculation of stability of the Almaluu-Bulak landslide slope	E3S Web of Conference 420, 03024 (2023) EBWFF 2023. (входит в перечень журналов Scopus)	Sagyndyk Omuraliev, Talantbek Umarov, Gennady Falaleev.	<a href="https://www.researchgate.net/publication/373654096_Study_results_of_soil_properties_and_calculation_of_stability_of_the_Almaluu-Bulak_landslide_slope">https://www.researchgate.net/publication/373654096_Study_results_of_soil_properties_and_calculation_of_stability_of_the_Almaluu-Bulak_landslide_slope</a> , <a href="#">[PDF] Study results of soil properties and calculation of stability of the Almaluu-Bulak landslide slope   Semantic Scholar</a>
2.	Джаманбаев М.Дж.	Д.ф.-м.н., проф.	Аналитико-численный метод решения задач процессов переноса на основе идеи метода конечных элементов	Материалы международной научно-практической конференции опубликованы в АИП Conference Proceedings Journal of the US publishing house AIP.	Душенова У.Дж., Базаркул кызы Наргиза, Тологонова А.	
3	Кабаева Г.Дж.	Д.ф.-м.н., проф.	Benchmarking Multilabel Topic Classification in the Kyrgyz Language	Analysis of Images, Social Networks and Texts 11th International Conference, AIST 2023, Yerevan, Armenia, September 28–30, 2023, Revised Selected Papers First Online: 12 March 2024	Anton Alekseev, Sergy Nikolenko.	<a href="https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-54534-4_2">https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-54534-4_2</a>
4	Кабаева Г.Дж.	Д.ф.-м.н., проф.	Process of Developing a Center for Applied Artificial Intelligence and Cyber Security at the Kyrgyz State Technical University in Kyrgyzstan	Engaging Scientists in Central Asia on Life Science Data Governance Principles: Proceedings of a Workshop Series (2024). National Academies of Sciences, Engineering, and Medicine. 2024. Engaging Scientists in Central Asia on Life Science Data Governance Principles:	Aychurok Toktogulova	<a href="https://nap.nationalacademies.org/catalog/27156/engaging-scientists-in-central-asia-on-life-science-data-governance-principles">https://nap.nationalacademies.org/catalog/27156/engaging-scientists-in-central-asia-on-life-science-data-governance-principles</a>

				Proceedings of a Workshop Series. Washington, DC: The National Academies. Press. <a href="https://doi.org/10.17226/27156">https://doi.org/10.17226/27156</a> . – С.76-84		
5.	Жусуева Н.Ж	Ст.преп.	Automating the formation of statistical data on the results of research activities of the university	XII International Scientific and Practical Forum “Environmentally Sustainable Cities and Settlements: Problems and Solutions” (ESCP-2023) E3S Web Conf. Volume 403. Article Number № 08026. Number of page(s) 10. Section. Development of Sustainable Cities: Economic, Social and Humanitarian Aspects. Scopus. 2023	Bekzhan Torobekov, Almazbek Arzybaev, Alimakan Azimova.	<a href="https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2023/40/e3sconf_escp2023_08026/e3sconf_escp2023_08026.html">https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2023/40/e3sconf_escp2023_08026/e3sconf_escp2023_08026.html</a> , <a href="https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/pdf/2023/40/e3sconf_escp2023_08026.pdf">https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/pdf/2023/40/e3sconf_escp2023_08026.pdf</a>
6.	Алымбаева Ж.А.	Ст.преп	«Optimal energy-saving control for a thermal plant of a linear singularly perturbed discrete system with a small step»	International Conference on Electrical, Computer and Energy Technologies (ICECET 2023) Cape Town – South Africa IEEE Xplore, 2023, Page(s):1 - 4.		
7	Душенова У.Дж.	Ст.преп	Аналитико-численный метод решения задач процессов переноса на основе идеи метода конечных элементов	Материалы международной научно-практической конференции опубликованы в АИП Conference Proceedings Journal of the US publishing house AIP.	Джаманбаев М.Дж. Базаркул кызы Н, Тологонова А.	
8	Тагаева С.Б.	к.ф.-м.н., доц.	IMPLEMENTATION OF ALGORITHM TO DETECT PATTERNS IN IRGÖÖ-TYPE PROCESSES.	Herald of Institute Mathematics of the National Academy of Sciences of the Kyrgyz Republic (2022): <i>n. pag.</i>	Gulay Kenenbaeva, Elaman Kenenbaev	
9	Тагаева С.Б.	к.ф.-м.н., доц.	Category of irgöö-type processes in computational mathematics and algorithms to detect patterns	Herald of Institute of Mathematics of NAS of KR.	GM Kenenbaeva	

10	Кыштобаева Г.К.	Ст.преп.	Об асимптотическом поведении решений обобщенной однородной системы дифференциальных уравнений.	В Трудах конференции Американского института физики AIP. Scopus, 2024	Туркманов Ж.К.	
11	Базаркул кызы Наргиза	Ст.преп.	Аналитико-численный метод решения задач процессов переноса на основе идеи метода конечных элементов	Материалы международной научно-практической конференции опубликованы в АИП Conference Proceedings Journal of the US publishing house AIP.	Джаманбаев М.Дж., Толгонова А.Х.	
12	Тологонова А.	Ст.преп.	Аналитико-численный метод решения задач процессов переноса на основе идеи метода конечных элементов	Материалы международной научно-практической конференции опубликованы в АИП Conference Proceedings Journal of the US publishing house AIP.	Джаманбаев М.Дж., Базаркул кызы Н.	