

СПИСОК

научных работ докторанта группы ИСПPhD-22 Мамадалиевой Ж.Б. за 2023-2025 гг.

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Название публикации	Год издания	Кол-во п.л. ¹	Наим.журнала Изд-ва, страна	том, стр.	Индекс цитирования ²
1.	Сагымбаев А.А. Мамадалиева Ж.Б. Абдыбек к А. САгымбаев А.А.	Динамика изменения объема услуг рынка отрасли «связь» Кыргызской Республики	2023	1 п.л	Вестник КРСУ, Кыргызстан	Том 24, №4	РИНЦ (IF – 0,120) – 14 балл.
2.	Сагымбаев А.А. Мамадалиева Ж.Б. Сагымбаева К.А.	Как найти свое место в информационном обществе	2023	1 п.л	Вестник КРСУ, Кыргызстан	Том 24, №4	РИНЦ (IF – 0,120) – 14 балл.
3.	Сагымбаев А.А. Мамадалиева Ж.Б. Таштобаева Б.Э. Сагымбаев А.А.	О корпоративной модели виртуального университета	2023	1 п.л	Вестник КРСУ, Кыргызстан	Том 24. № 10	РИНЦ (IF – 0,120) – 14 балл
4.	Сагымбаев А.А. Мамадалиева Ж.Б. Сагымбаев А.А. Курманкожоева А.С	Международная информационная безопасность: вызовы и возможности	2023	1 п.л	Вестник КРСУ, Кыргызстан	Том 24. № 12	РИНЦ (IF – 0,120) – 14 балл.
5.	Сагымбаев А.А. Мамадалиева Ж.Б. Сагымбаев А.А. Курманкожоева А.С	О перспективах развития 6G технологий: вызовы и возможности	2023	1 п.л	Вестник КРСУ, Кыргызстан	Том 24. № 12	РИНЦ (IF – 0,120) – 14 балл.
6.	Сагымбаев А.А. Карганова А.Дж. Мамадалиева Ж.Б. Таштобаева Б.Э.	Проблемы развития национальной системы образования и её интеграции в мировое образовательное пространство	2024	1 п.л	Вестник КРСУ, Кыргызстан	Том 24. № 10	РИНЦ (IF – 0,120) – 14 балл

7.	Мамадалиева Ж.Б. Малахов М.А. Канюк Е.В.	Инновации в радиомониторинге Кыргызской Республики: применение и для устойчивого развития	2025	1 п.л	Вестник КРСУ, Кыргызстан	Апрель 2025	РИНЦ (IF – 0,120) – 14 балл.
8.	Мамадалиева Ж.Б. Баранов А.Д. Рахманов А.З.	Комплексный подход к информационной безопасности в Кыргызстане: анализ, вызовы и пути укрепления	2025	1 п.л	Вестник КРСУ, Кыргызстан	Апрель 2025	РИНЦ (IF – 0,120) – 14 балл.
9.							
10.	Bolotbek Biibosunov Baratbek Sabitov Saltanat Biibosunova Zhamin Sheishenov Zhamin Sheishenov Zhyldyz Mamadalieva	Machine learning for crop yield forecasting	2023	2 п.л.	Российская Федерация	VOL. 12, NO. 3, 2023, 174–181	SCOPUS
11	Kyrgyz-German Institute of Applied informatics Report on conference “Application of machine learning in forecasting agricultural problems”.			CERTIFICATE of participate Jyldyz Mamadalieva			