## НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ КУ ИМ. КОРКЫТ АТА ЗА 2025 ГОД ОП ФИНАНСЫ, БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ И АУДИТ

№	ФИО	Должност ь, степень	Научное направлен ие*	Научные проекты (руководитель или наличие в составе исследовательской группы)	Публикации в рецензируемом научном издании (автор / соавтор, название издания, журнал, год)	Публикации в научных изданиях, рекомендованных Патенты, авторские свидетельства (автор / соавтор, название издания, журнал, год)	Отечественные и зарубежные партнеры Наименование, Ф. И. О. государства, вуза
1	Дәуітбаева Айгул Оспанқызы	к.т.н., доцент	4.1.8 Смарт технологии в научных и электронны х образовател ьных процессах; 4.2.1 Управление и оптимизаци я в системах связи, сетях передачи данных (в том числе мультисерв исных платформах : мобильных и игровых интернет технология х);		Natarajan, S., Rahman Al-Haddad, S.A., Ahmad, F.A., Saparkhojayev, N., Dauitbayeva, A. Deep neural networks for speech enhancement and speech recognition: A systematic review / Ain Shams Engineering JournalOpen source preview, 2025, 16(7), 103405		Международный университет информационных технологий

2	Тулегенова	к.э.н.,	IT-		G. Mauina, A. Naizagarayeva,	Московский авиационный
	Эльмира	ассоцииро	инфраструк		E. Tulegenova, B. Zhussipbek.	институт (национальный
	Нурлановна	ванный	тура,		Анализ значимости факторов	исследовательский
		профессор	программна		с использованием shap и pca	университет)
			Я		для оптимизации управления	
			инженерия,		аграрными ресурсами.	
			моделирова		INTERNATIONAL JOURNAL	
			ние,		OF INFORMATION AND	
			облачные		COMMUNICATION	
			вычисления		TECHNOLOGIESISSN 2708-	
					2032 (print)ISSN 2708–2040	
					(online)Vol. 6. Is. 1. Number 21	
					(2025). Pp. 21–39.	
					https://doi.org/10.54309/IJICT.2	
					025.21.1.002	