

Физико-математический факультет

	Ф.И.О. Эј	ркинбоев Кутлимурот Санъатбекович	
	должность. п	реподаватель	
	ТЕЛЕФОН. +	-99891 2789777	
	ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА. q	erkinboyev@gmail.com	
	ТЕЛЕФОН ОРГАНИЗАЦИИ. +	-99862 2246700	
		Город Ургенч, улица Хамид Олимжона, дом 14, 220100	
СТЕПЕНЬ УЧЕНАЯ	 2018–2020 – Ургенчский государственный университет (Магистратура) 2014–2018 – Ургенчский государственный университет (Бакалавриат) 		
	• 02.09.2025 – н.в. – преподаватель кафедры математического анализа Ургенчского государственного университета		
ОПЫТ	• 2024 – 2025 – преподаватель кафедры математического анализа		
РАБОТЫ	Национальный университет Узбекистана		
I A D O I DI	 2022 – 2024 – аспирант кафедры математического анализа Ургенчского государственного университета 2020 – 2022 – стажёр-преподаватель кафедры математического анализа Ургенчского государственного университета 		
СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ	• Математический анализ		
ПРЕПОДАВАЕМЫЕ	• Математический анализ, Высшая математика, теория функций		
ПРЕДМЕТЫ	комплексного переменного.		
НАУЧНАЯ РАБОТА	• Классы функций $(A)m-sh$ и $(B)m-sh$ (Магистерская диссертация)		
ИССЛЕДОВАНИЯ	1. Статьи, опубликованные в научных журналах		
	• Gulmirza Kh. Khudaiberganov, Kutlimurot S. Erkinboev, "Some properties		
	of the automorphisms of the classical domain of the first type in the space		
	$\mathbb{C}[m \times n]$ ", Журн. СФУ. Сер. Матем. и физ., 17:3 (2024), 295–303		
	• Erkinboyev Q.S. Ikkinchi tip klassik soha avtomorfizmlarining ba'zi xossalari. Ilm sarchashmalari. 2024, № 2, c. 7–11.		
	• Erkinboyev Q.S. Uchinchi tip klassik soha avtomorfizmlarining ba'zi хоssalari.ВЕСТНИК НУУ3. 2024, № 2.1.1		
	• Erkinboyev Q.S. Uchinchi tip klassik soha avtomorfizmlarining ba'zi tatbiqlari. Buxoro Davlat Universiteti ilmiy axboroti, 2024, № 10, c. 67–70.		
	• Erkinboyev Q.S. Birinchi tip matritsaviy shar avtomorfizmlarining xossalari va ularning ba'zi tatbiqlari.ВЕСТНИК НУУ3, 2025, № 2.1, с. 20–28.		
	• Qalandarova D., Erkinboyev Q.,(A)m-sh va (B)m-sh funksiyalar sinflari orasidagi bogʻlanish. "Ilm sarchashmalari", 2020, № 4, c. 8–11.		
	2. Статьи и тезисы, опубликованные в научных сборниках		
	va ularning ba'zi xossalar	R.SH. Uchinchi tip klassik soha avtomorfizmlari i. Международная научная конференция, дня рождения академика Т.Д. Джураева,	
	1 ашкспі, 2 1 —20 окіяоря 2024	1., 0. 2/0.	

	 Erkinboyev Q.S., Jumaboyev R.SH., Qurbanov K.S. Birinchi tip shar avtomorfizmlari va ularning ba'zi xossalari. Международная научная конференция, посвящённая 90-летию со дня рождения академика Т.Д. Джураева, Ташкент, 24–26 октября 2024 г., с. 271. Erkinboyev Q.S., Jumaboyev R.SH. Birinchi tip klassik soha avtomorfizmlari xossalarining tatbiqlari. Современные методы математической физики и их приложения: Тезисы докладов Республиканской научной конференции, посвящённой 80-летию со дня рождения академика Ш.А. Алимова, 22–24 апреля 2025 г., Ташкент. Часть II, с. 203–204. Jumaboyev R.SH., Ibrohimova M.H., Erkinboyev Q.S. B_{m,n} Matritsaviy shar 	
	avtomorfizmlarining ba'zi xossalari. Современные методы математической физики и их приложения: Тезисы докладов Республиканской научной конференции, посвящённой 80-летию со дня рождения академика Ш.А. Алимова, 22–24 апреля 2025 г., Ташкент. Часть II, с. 204–205.	
ТЕКУЩИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	• Об автоморфизмах матричных областей	