




## УрГУ имени Абу Райхана Беруни

	Ф.И.О.	Курбанов Камрон Санжарович
	ДОЛЖНОСТЬ.	Преподаватель
	ТЕЛЕФОН.	+998995101996
	ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА	<a href="mailto:kamron_kurbanov@mail.ru">kamron_kurbanov@mail.ru</a>
	ТЕЛЕФОН ОРГАНИЗАЦИИ	+99862 2246700
	АДРЕС ОРГАНИЗАЦИИ	Город Ургенч, улица Хамид Олимжона, дом 14, 220100
СТЕПЕНЬ УЧЕНАЯ	• 2020-2022	Ургенчский государственный университет (Магистратура)
	• 2014-2018	Ургенчский государственный университет (Бакалавриат)
ОПЫТ РАБОТЫ	• 2018-2022.	– Негосударственное образовательное учреждение “YANGIARIK EDUCATION CENTRE”, учитель математики
	• 2022–2025	— Преподаватель-стажёр кафедры математического анализа, Ургенчский государственный университет
	• 2025 – наст. время	- Преподаватель кафедры математического анализа, Ургенчский государственный университет
СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ	• Математика (по специальности)	
ПРЕПОДАВАЕМЫЕ ПРЕДМЕТЫ	• Математический анализ, Теория функций комплексного переменного, Высшая математика	
НАУЧНАЯ РАБОТА	• Дифференциальные операторы на однородных матричных полях (магистерская работа)	
ИССЛЕДОВАНИЯ	<b>1. Статьи, опубликованные в научных журналах</b>	
	• Qurbanov K.S., Boboyarova N.A. <i>Doira uchun Puasson formulasi va uni ba'zi integrallarni hisoblashlarga tadbiqlari</i> // “Ilm sarchashmalari”, Urgench-2024, ISSN 2010-6246, 31.07.2024, 3–6 b.	
	<b>2. Статьи и тезисы, опубликованные в научных сборниках</b>	
	• Qurbanov K.S., Erkinboyev Q.S., Jumaboyev R.Sh. <i>Birinchi tip matritsaviy shar avtomorfizmlari vaularning ba'zi xossalari</i> / “Matematik fizikaning noklassik tenglamalari va ularning tadbiqlari” akademik T.J.Jo'raev tavalludining 90 yilligiga bag'ishlangan Xalqaro ilmiy konferensiya, Toshkent, 24–26 oktabr, 273-bet	
	• Abdullayev J.Sh., Qurbanov K.S. <i>Puasson formulasi va uni ba'zi aniq integrallarni hisoblashlarga tadbiqlari</i> / «Amaliy matematika, matematik modellashtirish va informatikaning dolzarb muammolari» respublika ilmiy konferensiya ma'ruzalar to'plami, Nukus, May 24–25, 2024, 435–437 b.	
	• Qurbanov K.S., Sobirov U.M., Sherifboev A.Sh. <i>Svoystva yadro Puassona klassicheskoy oblastey</i> / Abstracts of the International Scientific and Practical Conference “Actual Problems of Mathematical Modeling and Information Technology”, No.1, Nukus, May 2–3, 2023, Karakalpakstan, 176–178 b.	
	• Qurbanov K.S., Sherifboev A.Sh. <i>Svoystva yadro Puassona matritsicheskoy oblastey</i> / II Republican Scientific and Practical Conference of Young Scientists “Mathematics, Mechanics and Intellectual Technologies”, Tashkent, March 28–29, 2023, 157–158 b.	

ТЕКУЩИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ядра Сеге и Пуассона на выпуклых оластях в <math>\mathbb{C}^n</math></li></ul>