



## <u>УРГЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ</u> <u>УНИВЕРСИТЕТ</u> ТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



Ф.И.О БЕКИЕВ МУРАТ АТАБЕКОВИЧ

ДОЛЖНОСТЬ Старший преподаватель

ТЕЛ. +998942302170

E-mail. bekiyevmurod@gmail.com

ТЕЛ. ОРГАНИЗАЦИИ +99862 2246700

АДРЕС ОРГАНИЗАЦИИ

Улица Хамида Алимджана 14, город Ургенч. 220100

СТЕПЕНЬ	• 1984-1992 гг. Ташкентский государственный Технический университет
ОПЫТ РАБОТЫ	1992 г-н.в Ургенчский государственный университет кафедры «Межфакультетские общетехнические дисциплины » старший преподаватель.
СПЕЦИАЛНОСТЬ	Технология машиностроения
ОБУЧАЕМЫЕ ПРЕДМЕТЫ	Техническая механика. Механика(Сопротивление материалов). Гидравлика и гидропневмопрводы.
НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА	Эффективность и использования станков с ЧПУ на мелкосерийных и среднесерийных предприятиях Узбекистана.
НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	<ol> <li>1. "Получение коррозионно-стойких порошков для изготовления металлокерамических фильтров". Международная научная конференция. "Актуальные вызовы современной науки." (26-27 мая 2017г) г. Переяслав-Хмельницкий-Украина.</li> <li>2. "Повышение износостойкости и прочности литого стального уплотнителя методами нанесения твёрдосплавного покрытия и термической обработки" СамДУ. International Conference on "Agriculture, Regional Innovation and International Cooperation"</li> <li>4-5 May, 2017.</li> <li>3. Электроконтактное нанесение покрытий из твёрдосплавных порошков на детали прокатных станов. Журнал: Станочный парк. Ежемесячный специализированный журнал №10 (98) 2018. Ракамли иктисодиёт шароитида дастурий таъминотни ривожлантириш истикболлари. 2020/5/29</li> <li>4. Обоснование метода контроля качества моторного масла по его свету в двигателях. Журнал. SCIENCE AND EDUCATION, 2020</li> <li>5. The study on stoichiometric behaviors of VxOy thin films prepared by RF and DC sputtering. The 3<sup>rd</sup> Binational Workshop between Korea( KIRAM)-Uzbekistan(AMMC) on Rare Metals. Chirchik(JSC AMMC, Uzbekistan) 20 th, 2019.</li> <li>6. Метод механического легирования компонентов порошка для изготовления металлокерамических фильтров. SCIENCE AND EDUCATION. Илм фан ва таълимнинг ривожланиш истикболлари биринчи конференцияси тўплами 2020 йил 27 апрель.</li> </ol>

	7. Роль учебной практики в подготовке студентов Вуза. SCIENCE AND EDUCATION. Илм фан ва таълимнинг ривожланиш истикболлари биринчи конференцияси тўплами 2020 йил май.  8. Махаллий хомашё асосида углеграфитли материаллар олиш истикболлари. "Илм-фан, таълим ва ишлаб чикаришнинг инновацион ривожлантиришдаги замонавий муаммолар" мавзусида халкаро илмий-амалий онлайн конференцияси материаллари. Андижон-2020.  9. Вольфрам карбиди асосли асбобсозлик материалларини кайта ишлаш истикболлари. "Илм-фан, таълим ва ишлаб чикаришнинг инновацион ривожлантиришдаги замонавий муаммолар" мавзусида халкаро илмий-амалий онлайн конференцияси материаллари. Андижон-2020.  10. Oliy ta'lim muassasalarida muhandis kadrlarni tayyorlashda "Texnik mexanika" fanining ahamiyati. "Iqro" uslubiy metodik jurnal. 2023.
ПРОВОДИМЫЕ ИССЛЕДОВАНИЕ	Применение современных инновационных технологий при преподавании технических дисциплин.