



Ф.И.Ш. Собиров Кўзибой Эркинович
ДОЛЖНОСТЬ Преподаватель
ТЕЛ. +998936196190
E-mail. sabirovkuzibaj@gmail.com
ОРГАНИЗАЦИЯ
ТЕЛ. +99862 2246700
ОРГАНИЗАЦИЯ
АДРЕС гордУрганч ул. Гурленская дом 2А

СТЕПЕНЬ	<ul style="list-style-type: none">• 1982--1989 Ташкентский институт текстильный и легкой промышленности• 1983-1985 Служба в рядах Армии
СТАЖ	<ul style="list-style-type: none">• 2018-по наст.время преподаватель кафедры “Химические технологии” Урганчского государственного университета• 1989-2003 АО “Хоразм ипаги” мастер, начальник производства , начальник отдела технического контроля.• 2003-2005 Хакимият города Урганча руководитель отдела промышленности, торговли и бытового обслуживания.• 2005-2018 АО”Хоразм ипаги” главный инженер
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ	<ul style="list-style-type: none">• Прядения натуральных и химических волокон (Технология натурального шелка)
ПРЕПОДОВАЕМЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none">• Химическая технология отделки волокнистых материалов, Оборудования предприятий химической отделки., Текстильная материаловедения .
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА	<ul style="list-style-type: none">• Совершенствования технологии размотки тонковолокнистых коконов тутового шелкопряда.
ИССЛЕДОВАНИЕ	<p>1) Д.Б.Худайбердиева К.Э.Сабиров «Исследования влияние крутки на структурно-сорбционные свойства шелковой нитей» Современные достижения химической технологии в производстве текстиля, синтеза и применения химических продуктов и красителей. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием. Санкт-Петербург 2019</p> <p>2) Доктарант А.П.Эшмирзаев, проф. А.Э.Гуламов, проф. Б.М.Марданов, доц. Н.М.Исламбеков, преп. Қ.Э.Сабиров . «Составления регрессивных уравнений факторов при размотки коконов» “Актуальные проблемы машиностроения” Сборник статей Республиканская научно-практическая конференция посвященного 100 летию Академика Х.Х.Усманхужаева . Ташкент 2019 год 20-21 ноябрь</p> <p>3) Доктарант Ж.Ш.Шарипов, доц. Ж.А.Ахмедов, асс. Х.Х.Умрзакова, преп. Қ.Э.Сабиров. Исследования сырья применяемые при ручном ткачестве натуральных шелковых ковров. “Актуальные проблемы машиностроения” Сборник статей Республиканская научно-практическая конференция посвященного 100 летию Академика Х.Х.Усманхужаева . Ташкент 2019 год 20-21 ноябрь</p> <p>4) А.Э.Гуламов, Ж.А.Ахмедов, Х.Х.Умрзакова, Ш.К.Эрматов ТИТЛП Қ.Э.Сабиров УрДУ “Признаки местных пород коконов выращенных</p>

	<p>при повторной выкормки “Проблемы текстиля” Научно – технический журнал . Ташкентский институт текстильный и легкой промышленности . Ташкент 2019 год Декабрь</p> <p>5)Сайдалиева Нодира Зиявитдиновна, Худайбердиева Дилфуза Бахрамовна, Собиров Кузубой Эркинови Модификации хлопчатобумажных тканей в процессе заключительной отделки «Тенденции развития легкой промышленности республики Узбекистан: проблемы, анализ и решения»Сборник материалов международной научно-рецензируемой онлайн конференции. Ташкент 2020 июль</p> <p>6)Ж.А.Ахмедов, Қ.Э.Сабиров, А.М.Холбоев Структура и зависимость характеристики крученых нитей от свойств сырья и величины крутки. Актуальные проблемы и их решения при интеграции науки образования ,инновационных технологии производства хлопкоочистки,текстиля,.Сборник тезисов Республиканский-научно практический онлайн конференция.Ташкент. 2020 сентябрь</p> <p>7)Ахмедов Ж.А., Шарипов Ж.Ш. Угли, Закирова Д.Х., Собиров К.Э. Существующие и новые технологии подготовки шелка сырца к кручению. Проблемы текстильной отрасли и пути их решения, всероссийский круглый стол с международным участием.Москва 2021</p> <p>8)Ш.Қ.Эрматов Ж.А.Ахмедов, Қ.Э.Собиров, Ж.Ш.Шарипов, Х.Х.Умурзоқова“Exploration of the Belly Characteristics of Living Cocoons Grown in Repeated Seasons” Scopus халқаро маълумотлар базасига кирувчи “Annals of the Romanian Society for Cell Biology” Annals of R.S.C.B., ISSN:1583-6258, Vol. 25, Issue 1, 2021, Pages. 4275 - 4282 Received 15 December 2020: Accepted)</p> <p>9)Sobirov Qo`ziboy Erkinovich, Axmedov Jaxongir Adxamovich, Ermatov Shavkat Qulmatovich, Xolboyev Abror Muzaffar o`g`li,Исследования размотки живых коконов хранившиеся в холодильниках.. International scientific journal«global science andinnovations 2021: central asia»Nur-sultan, Kazakhstan 2021</p> <p>10)Sobirov Qo`ziboy Erkinovich, Axmedov Jaxongir Adxamovich, Ermatov Shavkat Qulmatovich, Xolboyev Abror Muzaffar o`g`li, Технологические признаки новорайонизированных парод International scientific journal«global science andinnovations 2021: central asia»Nur-sultan, Kazakhstan 2021</p> <p>11) Ахмедов Ж.А., Шарипов Ж.Ш. Угли, Закирова Д.Х., Собиров К.Э.”Получения нитей из смешанных волокон”Инновационные технологии на основе местного сырья и второстепенных ресурсов.” Республиканский научно- техническая конференция Ургенч 2021 год 19-21 апрель</p>
ТЕКУЩЕЕ ИССЛЕДОВАНИЕ	<p>12)Ж,А,Ахмедов, Ш.Қ.Эрматов. Қ.Э.Собиров/ “Определения качества шелка сырца.”Тенденции развития текстильной промышленности: проблемы и пути решения”1-Международная научно-практическая конференция .Термез 2021.</p>