

Кафедры «Химические технологии»



Ф.И.О. Худайбергенов Эркабой Хайитбоевич
 ДОЛЖНОСТЬ стажёр преподаватель
 ТЕЛ. +998970903612
 E-mail. arkaboyxudayberganov@gmail.com
 ОРГАНИЗАЦИЯ
 ТЕЛ. +99862 2246700
 ОРГАНИЗАЦИЯ
 АДРЕС Улица Хамида Олимжона, город Ургенч дом 2 А.

СТЕПЕНЬ	<ul style="list-style-type: none"> • 2014-2018 Ургенчский Государственный университет (Бакалавр) • 2018-2020 Ургенчский Государственный университет (Магистр)
СТАЖ	<ul style="list-style-type: none"> • 2020- по настоящее время стажёр преподаватель кафедры “Химические технологии”
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • Технология тугоплавких и неметаллических материалов
ПРЕПОДАВАЕМЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • Оборудование органического синтеза. Энерготехнология в производстве
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА	<ul style="list-style-type: none"> • Получение шамотных огнеупоров на основе каолина султан увайского месторождения
ИССЛЕДОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • Бойжанов.И.Р Худайбергенов.Э.Х Рўзметова. А.Ш. Алламов Р.Г Сапарбоев Ж.А ПОЛУЧЕНИЕ ШАМОТНЫХ ОГНЕУПОРОВ НА ОСНОВЕ КАОЛИНА СУЛТАН УВАЙСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ //Республиканской научно-практической конференции«НАУКА И ИННОВАЦИИ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ УЗБЕКИСТАНА»Часть I №-1 2020-С.64
ТЕКУЩЕЕ ИССЛЕДОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • Бойжанов.И.Р Худайбергенов.Э.Х Рўзметова. А.Ш. Алламов Р.Г Сапарбоев Ж.А ПОЛУЧЕНИЕ ШАМОТНЫХ ОГНЕУПОРОВ НА ОСНОВЕ КАОЛИНА СУЛТАН УВАЙСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ //Республиканской научно-практической конференции«НАУКА И ИННОВАЦИИ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ УЗБЕКИСТАНА»Часть I №-1 2020-С.64