



Факультет Химические технологии

Кафедра Пищевые технологии

Ф.И.О.: Атажанов Сардорбек Аждаругли
 ДОЛЖНОСТЬ: Ассистент-преподаватель

ТЕЛ. +998 99-706-19-96

Е-ПОЧТА: atajanovs1996@gmail.com

АДРЕС

ОРГАНИЗАЦИИ: г. Ургенч, улица Хамид Олимджана 14.
 Инд.: 220100

НАУЧНАЯ СТЕПЕНЬ	2021 - Ургенчский государственный университет (ассистент-преподаватель) 2019-2021 Ургенчский государственный университет (магистр) 2015-2019 Ургенчский государственный университет (бакалавр)
ОПЫТ РАБОТЫ	2021 - Ассистент-преподаватель кафедры Хранения и переработки сельхозпродукции Ургенчский государственный университета. 2019-2021 гг. Лаборант кафедры Хранения и переработки сельскохозяйственной продукции Ургенчского государственного университета.
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ	Технология хранения и первичной обработки сельхозпродукции; Инженер-технолог, исследователь-педагог.
ПРЕПОДАВАЕМЫЕ НАУКИ	Экспертиза качества сельскохозяйственной продукции; Технология переработки молочных и мясных продуктов.
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА	• Экспресс-производство сиропа и консерванта из корня солодки.
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА	доц.: Ибадуллаев Базар Мамбетович, Атаджанов Сардорбек Аждар угли ЭКСПРЕСС-СПОСОБ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ЭКСТРАКТА ИЗ КОРНЯ СОЛОДКИ UzACADEMIA Научно-методический журнал 2020.X. ISSN (E) 2181-1334 доц.: Ибадуллаев Базар Мамбетович, Атаджанов Сардорбек Аждар угли ТЕХНОЛОГИЯ ДОБЫЧИ И ОЧИСТКИ КОНСЕРВАНТ Е-958 ОТ КОРНИИ СОЛОДКИ В РАЙОНЕ АРАЛЬСКОГО МОРЯ «Применение современных методов в развитии науки» 2020.X #6 доц.: Раджабов М.Ф., Курамбаев Т.Б., Атаджанов С.А. ПЕРСПЕКТИВНАЯ ХОЛОДНАЯ СТЕРИЛИЗАЦИЯ В УЗБЕКИСТАНЕ Республиканская научно-техническая конференция «Инновационные технологии на основе местного сырья и вторичных ресурсов» 2021.IV. Том 1
ТЕКУЩЕЕ ИССЛЕДОВАНИЕ	• Исследование лабораторного оборудования, используемого при проверке качества сельскохозяйственной продукции.