



## Боинженерия ва озиқ-овқат хавфсизлиги факультети



Ф.И.Ш.    Кадиров Шавкат Юлдашевич  
 МАНСАБИ.                                        Тупроқшунослик ва агрономия кафедраси доценти  
 ТЕЛЕФОН.                                        +99891 916 44 65  
 E-mail.    [q\\_shavkat@mail.ru](mailto:q_shavkat@mail.ru)  
 ТАШКИЛОТ ТЕЛЕФОНИ.                    +99862 2246700  
 ТАШКИЛОТ МАНЗИЛИ.                    220100, Хорезмская вилояти Урганч ш., Х.  
 Олимжон кўчаси, 14

ДАРАЖАСИ	2019 - Доцент 1992 – Қишлоқ хўжалик фанлари номзоди 1988-1991 – Пахтачилик илмий-тадқиқот институти аспиранти (Тошкент вил.) 1980-1985 – Самарқанд қишлоқ хўжалик институти талабаси (Самарқанд ш.)
ИШ СТАЖИ	2020 – ҳ.в. Урганч давлат университети Тупроқшунослик ва агрономия кафедраси доценти 2018-2020 - Хоразм Маъмун академияси Табиий фанлар бўлими бошлиғи 2015-2017 - Хоразм Маъмун академияси раиси
МУТАХАССИСЛИГИ	Олим-агроном, суғориладиган деҳқончилик ва мелиорация
ФАНЛАР	• Мелиорация, деҳқончилик, пахтачилик
ТАДҚИҚОТ ИШИ	Хоразм воҳаси аллювиал тупроқлари шароитида ерларнинг дренажлашган даражасига боғлиқ равишда суғоришнинг оптимал тенологиясини ишлаб чиқиш
НАШРЛАР	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Кадиров Ш., Жуманиязов Ф., Аккужин Д.А. и др. Селекционная ценность новых сортов хлопчатника. «Сборник результатов научно-технических достижений в хлопковой сфере Республики Узбекистан» в рамках 13-ой Международной узбекской хлопковой и текстильной ярмарки. Ташкент, 23-27 октября 2017 г.</li> <li>• Кадиров Ш., Сабилов Р., Абдурахимов У.К Ecological problems in the agriculture of the Khorezm region. “Science, technology and innovative technologies in the prosperous epoch of the powerful state” The International Scientific Conference. Turkmenistan, Ashkhabad. June 12-13, 2017, p:631-633.</li> <li>• Кадиров Ш. The experiment of growing winter wheat in Khorezm region. The international journal of bio-science and bio-technology south Korea vol-11-issue-10 October-2019, p:125-130.</li> <li>• Кадиров Ш. Испытание новых сортов озимой пшеницы в неблагоприятных почвенно-климатических условиях Хорезмской области Республики Узбекистан. Развитие образования, науки и бизнеса: итоги 2020 года: тезисы докладов Международной</li> </ul>

	научно-практической интернет-конференции, 3-4 декабря 2020 года. – Украина, Днепр, 2020. Ч.1 – - с. 451.
ҲОЗИРГИ ТАДҚИҚОТЛАР	Хоразм воҳаси шароитида турли суғориш технологияларининг ўтлоқи-аллювиал тупроқларнинг сув-туз режимига таъсири