

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации

по диссертационной работе Расулова Фируза Нематиллоевича на тему:
«Оптимизация режима водоподачи при дождевании люцерны в условиях Центрального Таджикистана», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 06.01.02 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Политехнический институт Таджикского Технического университета им. академика М.Осими в г. Худжанде
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ХПИТТУ имени академика М.С. Осими
Руководитель учреждения: фамилия, имя, отчество, должность, ученая степень, ученое звание.	Саъдуллозода Шахриёр Саъдулло кандидат технических наук, доцент, директор Политехнический институт Таджикского технического университета им. академика М. С. Осими в г. Худжанде
Почтовый индекс, адрес организации	735700. Республика Таджикистан, г. Худжанд, просп. Исмоили Сомони 226.
Телефон	927166523
Адрес электронной почты	Tolmass54@gmail.com
Веб-сайт	polytech.tj
Сведения о составителе отрыва из ведущей организации:	Сайфуллоев Толмас Хайруллоевич , кандидат технических наук, старший преподаватель кафедры Агротехнологии и промышленной экологии ХПИТТУ имени академика М.С. Осими
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 10 публикаций)	
1. Рахимов Дж.З., Сайфуллоев Т.Х., Усмонова М.Я. Такмили обёрии чўякии зироатҳои кишоварзӣ ва истифодаи оқилонаи об дар шароити санглохзамини вилояти Суғд. Сборник научных статей международной научно-практической конференции на тему: «Прошлое, настоящее состояние и перспективы развития овощеводство, картофелеводство и виноградарство Таджикистана». Душанбе-2024. Стр. 289-291.	
2. Сайфуллоев Т.Х., Боқичонов Н. Дидгоҳи нав дар рушди истифодаи оқилонаи захираҳои об. Маводи конференсияи илмӣ-амалӣ дар мавзуи “Муаммо ва мушкилоти тағирёбии иқлим, ҳифзи пирахҳо ва истифодаи самараноки онҳо дар сатҳи глобалӣ ва минтақавӣ” Хӯҷанд-2023. Саҳ..322-326.	
3. Рашидов Н.Қ. Эффективность применения капельного орошения в растениеводстве. Конференсияи байналмилалӣ илмӣ-амалӣ дар мавзуи	

«Самаранок истифодабарии заминҳои корамаи кишоварзӣ дар шароити диверсификатсияи истеҳсолот ва тағирёбии иқлим». - Душанбе. 2023. - С. 257-262.

4. Шарипов У.Ғ., Рашидов Н.Ч., Гулов С.М. Обғунҷоиши барг вобаста аз усули обёрӣ ва шароити экологӣ. Паёми Донишгоҳи Хоруғ, № 3 (27) 2023.- С. 177-181.

5. Рашидов Н.Ч., Шарипов У.Ғ. Истифодаи оқилонаи захираҳои обию заминӣ дар самти кишоварзӣ. Конфронси илмӣ - амалии байналмилалӣ дар мавзӯи «Тоҷикистон - ташаббускори масоили обу иқлим ва ҳифзи пирияхҳо» бахшида ба эълон гардидани соли 2025 «Соли байналмилалӣ ҳифзи пирияхҳо». - Душанбе, 2023. - С. 48-50.

6. Рашидов Н.Ч., Шарипов У.Ғ. Такмили усулҳои обёрӣ дар самти боғу тоқпарварӣ ва хосияти экологии он. Конференсияи илмӣ-амалии ҷумҳуриявиро таҳти унвони «Муаммоҳои саноатикуионии комплекси агросаноати дар шароити муосир» бахшида ба 30 - солагии Иҷлосияи XVI Шурои Олии Ҷумҳурии Тоҷикистон ва «Солҳои рушди саноат». - Хучанд, 2022. - С. 62-68.

7. Шарипов У.Ғ., Рашидов Н.Ч. Рушди навдаҳои дарахтони мевагӣ вобаста аз усули обёрӣ ва хусусиятҳои экологӣ. Маҷаллаи назариявӣ ва илмию истеҳсолии «Кишоварз». - Душанбе, 2022. - №4 (97). - С. 46-49.

8. Шарипов У.Ғ., Рашидов Н.Д., Гулов С.М. Динамика паҳншавии решаҳои дарахтони мевагӣ вобаста аз усули обёрӣ. Маҷаллаи назариявӣ ва илмию истеҳсолии «Кишоварз». 2 (95), 2022, - С. 51-55.

9. Шарипов У.Ғ., Рашидов Н.Д. Речаи наманигоҳдорӣ зардолу вобаста аз мутобиқшавӣ ба тағирёбии иқлим ва усули обёрӣ дар шароити Тоҷикистони Шимолӣ. Маводҳои конференсияи илмию назариявӣ байналмилалӣ дар мавзӯи «Истифодабарии усулҳои инноватсионӣ дар баланд бардоштани ҳосилнокии дарахтони мевадиханда, ангур ва зироатҳои сабзавотию картошка». - Душанбе, 2022. - С. 88-91.

10. Рашидов Н.Д., Шарипов У.Ғ., Махкамова З.М., Гафоров А.А. Баланд бардоштаи маҳсулнокин мевагӣҳо ва тоқ бо истифода аз усули муосири обёрӣ. Амниятн озуқаворӣ: ҶДММ «Эрграф», №1-4 (74), 2022.-С. 24-27.

11. Сайфуллоев Т.Х., Гафуров А.А., Фарҳоди А.Ф. Капельно - поливной тубопровод для полива виноградника на каменистых почвах. Научно практический журнал. Весник Технологического университета Таджикистана, №3(38) соли 2020.стр 23-27

Председатель диссертационного
совета 6D.KOA-059,

доктор технических наук, дотсент

Амирзода О.Х.

Учёный секретарь диссертационного
совета 6D.KOA-059,

кандидат технических наук, с.н.с.

Кодиров А.С.

02.04.2024