

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации Таджикского аграрного Университета имени Шириншоха Шотемура на докторскую диссертацию Рузибоева Хусейна Гульмуродовича на тему «Основы комплексного решения проблемы совершенствования технологий производства и глубокой переработки хлопка-сырца в период индустриализации страны», представленной на соискание учёной степени доктора технических наук по специальности 05.19.02- «Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья»

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Таджикский аграрный Университет имени Шириншоха Шотемура Сокращенное наименование: ТАУ
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Махмадёрзода Усмон Маъмур доктор сельскохозяйственных наук, профессор
Место нахождения	Республика Таджикистан
Почтовый индекс, адрес организации	734003, г. Душанбе, пр. Рӯдакӣ 146
Телефон, адрес электронной почты	(+992-372)2472-07, rectortau31@mail. ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	www.tajagroun.tj
Сведения о составителе отзыва из ведущей организации: ФИО, должность, ученая степень, звание, шифр, специальность	Эксперт: Саидзода Саиджамол Тоджидин., доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры «Хлопководство, генетика, селекция и семеноводство», член-корреспондент ТАСХН, 06.01.05 – селекция и семеноводства
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последнее 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Саидзода С.Т., Суярова С. Дж., Садирова С.С. Влияние селекции на оптимизацию индекса урожая хлопчатника. Наука и Инновация. Таджикский национальный университет. Душанбе.-2024, №1 С. 101-105, ISSN 2312-3648. 2. Суярова С.Ч., Саидзода С.Т., Садирова С.С., Қосумбекова Ф.А. Создание исходного материала для селекции хлопчатника и выявление хозяйственно-ценных признаков. Теоретический и научно-практический журнал “Земледелец” (Кишоварз), Таджикский аграрный университет им. Ш. Шотемур, Душанбе.-2023, №2 (99). С. 47-52. ISSN 2074-5435. 3. Садирова С.С. Баҳодиҳии ва ташаккулёбии аломатҳои селексионии навъҳои пахтаи намуди <i>Gossurium hirsutum</i> L. Теоретический и научно-практический журнал “Кишоварз” (Земледелец) Таджикского аграрного университета имени Ш.Шотемур, Душанбе:-

	<p>2023г.-№1(98),-С.31-34. ISSN 2074-5435.</p> <p>4. Саидзода Р.Ф., Саидзода С.Т. Влияние минеральных удобрений на технологические свойства волокна и масличность семян хлопчатника. Теоретический и научно-практический журнал “Кишоварз” (Земледелец) Таджикского аграрного университета имени Ш.Шотемур, Душанбе:-2022г.-№1(94),-С.41-43. ISSN 2074-5435.</p> <p>5. Саидзода Р.Ф., Саидзода С.Т., Пирзода Т.Т. Особенности режимов орошения на формирование плодоземелентов и качество волокна хлопчатника. Наука и инновация, Душанбе. 2022 г №1- С. 136-140.</p> <p>6. Саидзода Р.Ф., Саидзода С.Т., Пирзода Т.Т., Садиков А.Т. Особенности прохождения роста, развития и продуктивности сортов средневолокнистого хлопчатника в зависимости от густоты стояния растений. Научно – теоритической и производственный журнал “Аграрная наука”, Москва. 2022г №7-8 – С.98-102.</p> <p>7. Саидзода С.Т., Суярова С.Ч., СадироваС.С. Гетерозис на технологические свойства волокна хлопчатника. Междисциплинарный научный и прикладной журнал “Биосфера” 2022, Т.14, №4. Санкт-Петербург, С.398-400.</p> <p>8. Саидзода Р.Ф., Пирзода Т.Т., Саидзода С.Т. Влияние различных норм органо-минеральных удобрений на опадение плодовых органов хлопчатника. Теоретический и научно-практический журнал “Кишоварз” (Земледелец) Таджикского аграрного университета имени Ш.Шотемур, Душанбе:-2021г.-№4(93),-С.76-80. ISSN 2074-5435.</p> <p>9. Саидзода Р.Ф., Саидзода С. Т. Урожайность хлопчатника при внесении возрастающих доз азотных удобрений на фоне фосфора и калия. Известия Национальной академии наук Таджикистана, 2021г.- №3, -С.54-58.</p> <p>10. Саидзода Р.Ф., Саидзода С. Т. Влияние густоты стояния растений и нормы удобрений на продуктивность хлопчатника. Известия Национальной академии наук Таджикистана, 2021г.- №4, (215),-С.104-109.</p> <p>11. Саидзода Р.Ф., Саидзода С. Т. Влияние минеральных удобрений в сочетании с органическими на урожайность хлопчатника. Наука и инновация ТНУ, 2021г. - №3, - С.159-162.</p> <p>12. Саидзода Р.Ф., Саидзода С. Т. Влияние органо-минеральных удобрений на показатели качества волокна и масличность</p>
--	--

	<p>семян хлопчатника. Наука и инновация Таджикский национальный университет, Душанбе:-2021г.-№4,-С.247-253. ISSN 2312-3648.</p> <p>13. Саидзода С.Т.,Саидзода Р.Ф. Влияние различных норм органических и минеральных удобрений на рост и развитие хлопчатника. Доклады Таджикской академии сельскохозяйственных наук. Душанбе.-2021,№2 (68).-С.16-20. ISSN 2218-1814.</p> <p>14. Саидзода С.Т. Селекция растений и эффективность её использования стратегическая задача в обеспечении импортозамещения безопасности Республики Таджикистан. Доклады Таджикской академии сельскохозяйственных наук. Душанбе:-2020, №1 (63).-С.8-12.ISSN 2218-1814.</p> <p>15. Суярова С.Ч., Саидов С.Т. Офаридани генотипҳои интрогрессивӣ, тезрас ва серҳосил дар селекцияи пахта дар заминаи истифодаи шаклҳои аз ҷиҳати ҷуғрофӣ дур. Теоретический и научно-практический журнал “Земледелец” (Кишоварз), Таджикский аграрный университет им. Ш. Шотемур, Душанбе. - 2019, №2 (82).- С. 7-10. ISSN 2074-5435</p>
--	---

/ Проректор по научной работе
Таджикского аграрного Университета
имени Шириншоха Шотемура

Мирзоализода Т.М.



Подпись зав. кафедрой Мирзоализода Т.М.
к. олд. кид