

В диссертационный совет **6D.КОА-064**
созданного на базе Института земледелия
Таджикской академии сельскохозяйственных
наук (735022, город Гиссар, посёлок Шарора,
улица Дусти, E-mail: ziroatkor@mail.ru)
www.zirotkor.tj

Согласие

Таджикский национальный университет, даёт согласие выступить в качестве ведущей организацией по диссертации Абдуламонова Ахмада Козимамадовича на тему “Пшеницы таджикского и афганского Бадахшана как исходный материал для селекции”, представленной на соискание ученое степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 - Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

1.	Полное наименование организации (в соответствии с уставом)	Таджикский национальный университет
2.	Сокращенное наименование организации (в соответствии с уставом)	ТНУ
3.	Руководитель организации: ФИО, должность, ученая степень, ученое звание	Ректор Таджикского национального университета, <u>Хушвахтзода Кобилджон Хушвахт</u> , доктор экономических наук, профессор
4.	Место нахождения организации	Республика Таджикистан, г. Душанбе
5.	Почтовый индекс, адрес организации	734025, Таджикистан, г. Душанбе, проспект Рӯдакӣ 17
6.	Телефон	Тел.: +992 (37) 2-2177-11, 227-15 10
7.	Адрес электронной почты организации	Факс: 227-15 10. Email: info@tnu.tj
8.	Адрес официального сайта в сети Интернет	E-mail: www.tnu.tj
9.	Сведения о составителе отзыва из ведущей организации: ФИО, должность, ученая степень, звание, шифр специальности	Алимуродов А. С., доцент кафедры биохимии ТНУ, доктор сельскохозяйственных наук, доцент, 06.01.05 – Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5</p>		

лет (не более 15 публикаций)

1. **Алимуродов А.С.** Жизнеспособность и фертильность пыльцы, их гармоничная связь с продуктивностью зерна у пшеницы, ржи и тритикале / А.С. Алимуродов // журнал «Кишоварз», ТАУ им. Ш. Шотемур – Душанбе, 2019. 3 (83). - С. 25-30. ISSN 2074-5435.
2. **Алимуродов А.С.** Морфологическая характеристика и биологические особенности гибридов пшеницы / А.С. Алимуродов // журнал «Кишоварз», ТАУ им. Ш. Шотемур – Душанбе, 2019. 4 (85). -С. 11-14. ISSN 2074-5435.
3. **Алимуродов А.С.** Пространственное различие в завязываемости гибридных зёрен у пшеницы и тритикале / А.С. Алимуродов // Матер. Респуб. научной конф. «Адаптация живых организмов к изменяющимся условиям окружающей среды» – Душанбе 2019. -С. 13-14.
4. **Алимуродов А.С.** Изучение биохимического состава зерна коллекционных образцов пшеницы / А.С. Алимуродов // Матер. Респуб. научно-практ. конф. «Достижения современной биохимии» – Душанбе, 2019. -С. 6-9.
5. **Алимуродов А.С.** Оценка хозяйственно – ценных признаков новых линий пшеницы / А.С. Алимуродов // Матер. Респуб. научно-практ. конф. «Достижения современной биохимии в Таджикистане» - Душанбе 2019. -С. 5-6.
6. **Алимуродов А.С.** Морфобиологические особенности и хозяйственно – ценных признаков новой линии тритикале / А.С. Алимуродов // Матер. Респуб. научно-практ. конф. «Достижения современной биохимии в Таджикистане» - Душанбе 2019. -С. 6-7
7. **Алимуродов А.С.,** Сравнительное изучение массы зерна и содержание белка в зерне у различных сортообразцов тритикале, выращенных из потомства одного колосса / А.С. Алимуродов, Н.Т. Одинаева // журнал «Кишоварз» (Земледелец), ТАУ им. Ш. Шотемур – Душанбе, 2019. - 4 (85). -С. 21-23.
8. **Алимуродов А.С.** Метод трансформации озимых в яровые основа для создания биологических форм – двухручек у тритикале / А.С. Алимуродов // Матер. Респуб. конф. “Достижения современной биохимии в Таджикистане” – Душанбе, 2020. -С. 8-10
9. **Алимуродов А.С.** Морфологические особенности и хозяйственно – ценных признаков новой линии тритикале / А.С. Алимуродов // Матер. Респуб. конф. “Достижения современной биохимии в Таджикистане” – Душанбе, 2020. -С. 10-11.
10. **Алимуродов А.С.** Изучение хозяйственно – ценных признаков новых линий пшеницы / А.С. Алимуродов // Матер. Респуб. конф. “Достижения современной биохимии в Таджикистане” – Душанбе, 2020. -С. 11-14.
11. **Алимуродов А.С.** Оценка хозяйственно – ценных признаков новых линий пшеницы / А.С. Алимуродов, А.Ф. Салимзода, М.И. Исмоилов // журнал «Кишоварз» (Земледелец), ТАУ им. Ш. Шотемур – Душанбе, 2020. - 4 (89). -С. 21-23.
12. **Алимуродов А.С.** Биологические особенности перспективных сортов пшеницы. / А.С. Алимуродов, Ш.М. Музафаров // журнал «Кишоварз», ТАУ им. Ш. Шотемур Душанбе 2020, №4 (89). -С.25-27. ISSN 2074-5435.
13. **Алимуродов А.С.** Оценка хозяйственно-ценных признаков новых линий пшеницы / А.С. Алимуродов, А.Ф.Салимзода, М.И. Исмоилов // журнал «Кишоварз», ТАУ им. Ш. Шотемур, Душанбе 2020, № 4 (89). Душанбе 2020 -

С. 18-20. ISSN 2074-5435.

14. Алимуродов А. С. Практикум по курсу генетики с основами селекции / А.С. Алимуродов // Душанбе 2020, Типография ТНУ – 158с.

15. Алимуродов А.С. Биохимические особенности перспективных сортов пшеницы / А.С. Алимуродов, Ш.М. Музафаров // журнал «Кишоварз», ТАУ им. Ш. Шотемур Душанбе 2021, №1 (90), 2021, -С. 15-16. ISSN 2074-5435

16. Алимуродов А.С. Оценка устойчивости некоторых сортов зерновых культур к грибковым заболеваниям в связи с проблемой продовольственной безопасности / А.С. Алимуродов, М.М. Якубова // Вестник педагогического университета. – Душанбе, 2021. – №3 (14-15). – С. 165-170. ISSN 2707-9996

17. Алимуродов А. С. Биохимические подходы для решения биотехнологических и селекционных проблем у сельскохозяйственных растений / А.С. Алимуродов // Матер. научно-теоретической конф. - «Использование инновационных методов для повышения продуктивности плодовых культур, винограда, овощных культур и картофеля». Душанбе. – 2022. (29.10.22). -С. 226-231.


18. Алимуродов. А.С. Генетика с основами селекции / А.С. Алимуродов // Душанбе 2022. Типография ТНУ – 288 с.

19. Алимуродов А.С. Скрещиваемость у зерновых колосовых культур- Теоретические и практические аспекты / А.С. Алимуродов // Душанбе 2022. Типография ТНУ – 146 с.

20. Алимуродов А. С. Хусусиятҳои физиологӣ ва биохимиявӣ шаклҳои биологии тритикале / А.С. Алимуродов, А.К.Фуломова // маҷаллаи “Муҳақиқи ҷавон”-и ДМТ- Душанбе, 2022, №2. -С.20-22.

21. Алимуродов А.С. Отбор и оценка биологических форм тритикале на хозяйственные признаки / А.С. Алимуродов // журнал «Наука и Инновация». – Душанбе: ТНУ. – 2022. – №2. – С. 87-93.

Ректор Таджикского национального университета, доктор экономических наук, профессор


Хушвахтзода К.Х.

Подпись Хушвахтзода К.Х. заверяю:
Начальник управление кадров и спецчасти ТНУ


Тавкиев Э.

Дата: 30.03.2023 г.