

Ба Шӯрои диссертатсионии 6D.KOA-064-и назди Институди зироаткории Академияи илмҳои кишоварзии Тоҷикистон (735022, шаҳри Ҳисор, шаҳраки Шарора, кучаи Дӯстӣ, E-mail: ziroatkor@mail.ru) [www.zirotkor.tj](http://www.zirotkor.tj)

### Ризоият

Ман, Алимуродов Абдузоҳид Султонович – доктори илмҳои кишоварзӣ, профессори кафедраи биохимияи Донишгоҳи миллии Тоҷикистон тибқи банди 61 ва 62-и «Низомномаи Шӯрои диссертатсионӣ» ва мувофиқи бандҳои 67 ва 69-и «Тартиби додани дараҷаи илмӣ», ки бо Қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 30.06.2021, №267 тасдиқ карда шудааст, розигии худро барои ба ҳайси муқарризи расмӣ таъин намудан, ба кори диссертатсионии Разоқова Фотима Сафармадовна дар мавзӯи «Таҳқиқи ирсияти аломатҳои арзишноку хочагидорӣ дурагаҳои дохилинамудӣ намунаҳои аз ҷиҳати ҷуғрофӣ дури пахтаи миёнаҳаҷм», ки ба Шӯрои диссертатсионии 6D.KOA-064-и назди Институди зироаткории Академияи илмҳои кишоварзии Тоҷикистон барои дарёфти дараҷаи илмӣ номзади илмҳои кишоварзӣ аз рӯи ихтисоси 06.01.05 – Селексия ва тухмипарварии растаниҳои кишоварзӣ пешниҳод шудааст, розигии худро изҳор менамоем.

Тибқи бандҳои 67 ва 69-и «Тартиби додани дараҷаи илмӣ», ки бо Қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 30.06.2021, №267 тасдиқ карда шудааст, бо мақсади ҷойгир намудани маълумот дар шабакаи иттилоотӣ-телекоммуникатсионии «Интернет», ки барои таъмин намудани тартиби додани дараҷаи илмӣ зарур аст, маълумотро оид ба худ ва интишоротам пешниҳод менамоем:

Ному насаб	Алимуродов Абдузоҳид Султонович
Шаҳрванд	Ҷумҳурии Тоҷикистон
Дараҷаи илмӣ	Доктори илмҳои кишоварзӣ
Унвони илмӣ	Дотсент
Санай таваллуд	10.03.1964
Ҷойи кор	Донишгоҳи миллии Тоҷикистон
Индекс ва нишонаи ҷойи кор	Ҷумҳурии Тоҷикистон, ш. Душанбе, ҳиёбони Рӯдакӣ-17
Вазифа	Профессори кафедраи биохимияи ДМТ
Нишонаи почтаи электронӣ	<a href="mailto:abduzohid1964@gmail.com">abduzohid1964@gmail.com</a>
Телефон	(+992)904241002

**Маводҳои асосии нашршуда дар соҳаи тадқиқоти илмӣ пешниҳодшуда**

1.	<b>Алимуродов А.С.</b> Оценка генофонда пшеницы на продуктивность, устойчивость и качества зерна / А.С. Алимуродов // Кишоварз, 2019. - 3
----	---



	(83). - С. 20-22.
2.	<b>Алимуродов А.С.</b> Методы и результаты селекции тритикале в условиях Таджикистана / А.С. Алимуродов // Кишоварз, 2019. - 2 (82). - С. 28-31.
3.	<b>Алимуродов А.С.</b> Морфологическая характеристика и биологические особенности гибридов пшеницы / А.С. Алимуродов // Кишоварз, 2019. - 4 (85). - С. 11-14.
4.	<b>Алимуродов А.С.</b> Жизнеспособность и фертильность пыльцы, их гармоничная связь с продуктивностью зерна у пшеницы, ржи и тритикале. / А.С. Алимуродов // Кишоварз, 2019. - 3 (83). - С. 25-30.
5.	<b>Алимуродов А. С.</b> Биологические особенности перспективных сортов пшеницы / А.С. Алимуродов, Ш.М. Музафаров // Кишоварз, 2020. - №4 (89). - С. 25-27.
6.	<b>Алимуродов А.С.</b> Исмоилов М. И. Оценка хозяйственно-ценных признаков новых линий пшеницы / А.С. Алимуродов, А.Ф. Салимзода // Кишоварз, 2020. - № 4 (89). - С. 18-20.
7.	<b>Алимуродов А.С.</b> Биохимические особенности перспективных сортов пшеницы / А.С. Алимуродов, Ш.М. Музафаров // Кишоварз, 2021. - №1 (90). - С. 15-16.
8.	<b>Алимуродов А.С.</b> Оценка устойчивости некоторых сортов зерновых культур к мучнистой росе в связи с проблемой продовольственной безопасности / А.С. Алимуродов, М.М. Якубова // Кишоварз, 2021. - №1 (90) - С. 12-15.
9.	<b>Алимуродов А.С.</b> Оценка устойчивости некоторых сортов зерновых культур к гребковым заболеваниям в связи с проблемой продовольственной безопасности / А.С. Алимуродов, М.М. Якубова // «Вестник педагогического университета», 2021. - №3 (14-15). - С. 165-170.
10.	<b>Алимуродов А.С.</b> Отбор и оценка биологических форм тритикале на хозяйственные признаки / А.С. Алимуродов // “Наука и инновация”. – ТНУ, 2022. - №2. - С. 87-93.

Муқарризи расмӣ:  
 профессори кафедраи биохимияи  
 Донишгоҳи миллии Тоҷикистон,  
 доктори илмҳои кишоварзӣ

Алимуродов А.С.

Имзои А.С. Алимуродовро тасдиқ менамоям,  
 Сардори Раёсати кадрҳо ва корҳои махсуси ДМТ

Тавқиев. Э.



26.09.23