

Ба Шӯрои диссертатсионии 6D.KOA-033 – и
назди Институди ботаника,
физиология ва генетикаи растани
Академияи миллии илмҳои Тоҷикистон
(734017, ш. Душанбе, кӯчаи Карамов 27)

РИЗОЯТ

Раёсати Донишгоҳи миллии Тоҷикистон дар шахсияти масъул: - Ректор Донишгоҳи миллии Тоҷикистон, доктори илмҳои иқтисодӣ, профессор Хушвахтзода Қобилҷон Хушвахт мувофиқи бандҳои 61, 62-и Низомномаи шӯрои диссертатсионӣ ва бандҳои 67, 69, 74, 75 – и Тартиби додани дараҷаҳои илмӣ, ки бо Қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 30 июни соли 2021 таҳти №267 тасдиқ гардидааст, розигии худро ба ҳайси муассисаи пешбар ва пешниҳоди тақриз ба диссертатсияи Дилшоди Хабибулло дар мавзӯи **“Тағйирпазирии генотипии аломатҳои аз ҷиҳати хоҷагидорӣ фойданок дар баъзе навҳои гандум ва ҳамавледи ёбони онҳо дар шароити водии Ҳисор”**, ки ба Шӯрои диссертатсионии 6D.KOA-033 – и дар назди Институди ботаника, физиология ва генетикаи растани Академияи миллии илмҳои Тоҷикистон барои дарёфти дараҷаи илмӣ доктори фалсафа (PhD) доктор аз рӯи ихтисоси 6D060707 – Генетика пешниҳод шудааст, баён менамоем.

Дар асоси бандҳои 61, 62-и Низомномаи шӯрои диссертатсионӣ ва бандҳои 67, 69, 74, 75-и Тартиби додани дараҷаҳои илмӣ ва унвони илмӣ (дотсент, профессор)-ро ба роҳбарӣ гирифта, бо мақсади дар шабакаи иттилоотӣ-телекоммуникатсионии «Интернет» ҷойгир намудани иттилооте, ки барои таъмини тартиби додани дараҷаҳои илмӣ ва унвони илмӣ заруранд, чунин маълумотро дар бораи муассисаи пешбар месозем:

Маълумот оид ба муассисаи пешбар

Номи пурраи муассиса (бидуни ихтисорот)	Донишгоҳи миллии Тоҷикистон
Номи ҷуғрофияи муассиса мувофиқи оиннома	ДМТ
Индекс, суроға	734025, ш. Душанбе, хиёбони Рӯдакӣ 17.
Телефон (бо нишон додани рамзи шаҳр), суроғи почтаи электронӣ, суроғи сомонӣ расми дар интернет	Телефон: (+992 - 37) 221 62 25; факс: 227 – 15 10. Email info@tnu.tj
Маълумот оид ба роҳбари муассиса: вазифа (сардор, ректор ва ғайра), насаб, ном, номи падар, дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ (агар	Ректори Донишгоҳи миллии Тоҷикистон, Хушвахтзода Қобилҷон Хушвахт, доктори илмҳои иқтисодӣ, профессор

<p>бошад)</p> <p>Маълумот оид ба ташхисгар: вазифа, насаб, номи падар, дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ (агар бошад)</p>	<p>Алимуродов Абдузоҳид Султонович, докторӣ илмҳои кишоварзи, дотсенти кафедраи биохимияи Донишгоҳи миллии Тоҷикистон аз рӯи ихтисоси 06.01.05 – селексия ва тухмипарварии растаниҳои кишоварзӣ</p>
<p>Рӯйхати интишороти асосии 5- соли охири сохтори зертобъ доир ба мавзӯи диссертатсия дар маҷалаҳои тақризшавандаи илмӣ (на зиёда аз 10-15 интишорот)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. А.С.Алимуродов, Отбор и оценка биологических форм тритикале на хозяйственные признаки // Алимуродов А.С., журнал “Наука и Инновация” ТНУ, Душанбе - 2022, №2. С. 87-93. 2. А.С.Алимуродов, Оценка устойчивости некоторых сортов зерновых культур к мучнистой росе в связи с проблемой продовольственной безопасности // Алимуродов А.С., Якубова М.М. // Журнал Kishovarz. 2021. № 2 (91). С. 12-15. 3. А.С.Алимуродов, Оценка устойчивости некоторых сортов зерновых культур к мучнистой росе в связи с проблемой продовольственной безопасности // Алимуродов А.С., Якубова М.М., журнал «Кишоварз», ТАУ им. Ш. Шотемур Душанбе 2021, №1 (90), 2021, С. 12-15. 4. А.С.Алимуродов, Биохимические особенности перспективных сортов пшеницы // Алимуродов А.С., Музафаров Ш.М. журнал «Кишоварз», ТАУ им. Ш. Шотемур Душанбе 2021, №1 (90), 2021, С. 15-16. 5. А.С.Алимуродов, Оценка хозяйственно-ценных признаков новых линий пшеницы // Алимуродов А.С., Салимзода А.Ф., Исмоилов М.И. журнал «Кишоварз», ТАУ им. Ш. Шотемур Душанбе 2020, № 4 (89). Душанбе 2020 С. 18-20. 6. А.С.Алимуродов, Оценка генофонда пшеницы на продуктивность, устойчивость и качества зерна // Алимуродов А.С. журнал «Кишоварз», ТАУ им. Ш. Шотемур – Душанбе, 2019, - 3 (83). С. 20-22. 7. А.С.Алимуродов, Морфологическая характеристика и биологические особенности гибридов пшеницы // Алимуродов А.С. журнал «Кишоварз», ТАУ им. Ш. Шотемур –

Душанбе, 2019. 4 (85). С. 11-14.

8. **А.С.Алимуродов**, Жизнеспособность и фертильность пыльцы, их гармоничная связь с продуктивностью зерна у пшеницы, ржи и тритикале // Алимуродов А.С. журнал «Кишоварз», ТАУ им. Ш. Шотемур – Душанбе, 2019. 3 (83). С. 23-30

9. **М.М. Якубова**, Влияние координационных соединений железа и цинка на ростовые особенности проростков пшеницы //

Якубова М.М., Хамрабаева З.М., Содикзода М.С. журнал «Кишоварз», ТАУ им. Ш. Шотемур – Душанбе, 2020. № 4 (89). С. 8-11.

10. **А.С.Алимуродов**, Оценка устойчивости некоторых сортов зерновых культур к гребковым заболеваниям в связи с проблемой продовольственной безопасности // Алимуродов А.С., Якубова М.М., журнал «Вестник педагогического университета», Душанбе 2021, №3 (14-15), С. 165-170.

11. **А.С.Алимуродов**, Отбор и оценка биологических форм тритикале на хозяйственные признаки // Алимуродов А.С., журнал «Наука и Иновация» ТНУ, Душанбе - 2022, №2. С. 87-93.

Ректори Донишгохи
миллии Тоҷикистон д.и.и., профессор

Хушвахтзода Қ. Х.

Имзоҳои Қ. Х. Хушвахтзода - ро. Сардори менаҷам.
Сардори раёсати кардрҳо ва корҳои
махсуси ДМТ

Тавқиев Э.



Купите
www.khomici.com