

**Ба Шӯрои диссертатсионии 6D.КOA-024  
назди Донишгоҳи миллии Тоҷикистон  
(734025, ш. Душанбе, хиёбони Рӯдакӣ 17).**

**Маълумот ва розигӣ**

Ман доктори илмҳои биология, профессори кафедраи биохимияи факултети биологияи Донишгоҳи миллии Тоҷикистон Юлдошев Ҳимоҳиддин мувофиқи банди 30-юми фасли 3-юми Низомномаи намунавӣ оид ба Шӯроҳои диссертатсионӣ доир ба “Пешниҳод ва Ҳимояи диссертатсияҳо” (қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 26-уми ноябри соли 2016 таҳти №505) ба сифати муқарризи расмӣ баҳри пешниҳоди тақриз ба рисолаи диссертатсионии Ҳусейнов Умарҷон Мирхочаевич дар мавзӯи «Коркарди композитсия дар асоси дорувории масунфаъоли тимогар, растаниҳои шифобахши барги зуф (*Plantago major* L.) ва пудинаи боғӣ (*Mentha piperita* L.)», ки ба шӯрои диссертатсионии 6D.КOA-024-и назди Донишгоҳи миллии Тоҷикистон баҳри дарёфти дараҷаи илмӣ номзади илмҳои биологӣ аз рӯи ихтисоси 03.01.04 –биохимияи пешниҳодгардида буд, розигии худро медиҳам.

Мувофиқи банди 64, 65-и Низомномаи намунавӣ оид ба Шӯроҳои диссертатсионӣ ва мувофиқи банди 35-и Низомномаи мазкур бо мақсади таъмин намудани талаботи додани унвонҳои дараҷаҳои илмӣ ва дар шабакаи иттилоотӣ-телекоммуникатсионии “Интернет” ҷойгир кардани маълумот, чунин маводҳои нашршудаи илмӣ худро пешниҳод менамоем:

Насаб, ном, номи падар	Юлдошев Ҳимоҳиддин
Дараҷаи илмӣ, номгӯи соҳаи илм, ихтисоси илмие, ки аз рӯи он диссертатсия Ҳимоя шудааст	Доктори илмҳои биологӣ аз рӯи ихтисоси 03.01.05 - физиология ва биохимияи растаниҳо; 03.01.04-биохимия
Номи пурраи муассисае, ки ҷойи кори асосӣ мебошад (индекс, суроғи электронӣ, телефон. Сомонаи расмӣ) ва вазифаи ишғолнамуда	Кафедраи биохимияи факултети биологияи Донишгоҳи миллии Тоҷикистон Тел: 918812514 <a href="mailto:himo@mail.ru">himo@mail.ru</a>
Рӯйхати интишороти муқарризи расмӣ доир ба мавзӯи диссертатсия дар маҷаллаҳои тақризшавандаи илмӣ	1. Юлдошев Ҳ. Квиноа –( <i>ch.gunoa willd</i> ) источник биологически активных веществ. Материалы международной научно –практической конференции (68-ой годичной), посвященной «Годам

(зиёда аз 10 интишорот)

развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2020)» / Мирзоев Қ., Х., Хамидов Н., Юлдошев Х. // Том-2 (Душанбе 27 ноября 2020 года). С. 274-277.

2. Юлдашев Х. Тадқиқоти қобиляти сабзиши тухм ва инкишофи наврустаи навъҳои гуногуни киноа (*Chenopodium quinoa willd*) / Мирзоев Қ.А., Х.Н. Хамидов., Х. Юлдашев. // Кишоварз. Маҷаллаи назариявӣ ва илмию истехсолӣ. Душанбе: - “Кишоварз” 2019. ISSN 2074-5435. С. 40 – 43.
3. Юлдашев Х. Морфофизиологические особенности инновационной культуры киноа (*Chenopodium quinoa willd*) в разных климатических условиях выращивания в центральном Таджикистане. / Мирзоев Қ.А., Х. Юлдашев., Х.Н. Хамидов. // Наука и инновация Душанбе – 2019. № 4. ISSN 2312-3648. С. 211-217.
4. Х. Юлдошев. Механизмҳои биохимиявии мутобиқати мубодилаи карбогидратҳо дар генотипҳои гуногуни пахта / Х. Юлдошев., Х.Н. Хамидов, Қ.А. Мирзоев. // Пайёми ДМТ. Душанбе: - «Сино» 2017. ISSN 2413-452X.
5. Юлдошев Х.Ю. Адаптационные механизмы фотосинтетического аппарата у хлопчатника. / Якубова М.М., Юлдошев Х.Ю., Хамидов Х.Н. // Сборник научных трудов «Современные тенденции развития науки и технологий». № 9 Часть 1. Белгород - 2015.

Доктори илмҳои биологӣ, профессори  
кафедраи биохимияи факултети биологияи  
Донишгоҳи миллии Тоҷикистон

Юлдошев Х.

Имзои Юлдошев Х. тасдиқ мекунам:

Сардори раёсати кадрҳо ва корҳои мах



Тавқиев Э.Ш.