

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

**Маълумот ва розигӣ**

Ман, номзади илмҳои биологӣ Иброгимова Сайрамбӣ Искандаровна, дотсенти кафедраи биохимияи Донишгоҳи миллии Тоҷикистон 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 тақризи ба рисолаи диссертатсионии Мир Абдулқаноми Ансорӣ дар мавзӯи «Таъсири шароити иқлим ва меъёри гуногуни нурии фосфорӣ ба хусусиятҳои физиологӣ ва биохимияи соя (GLYCINE MAX) дар минтақаҳои шимолии Афғонистон» барои дарёфти дараҷаи илмӣ номзади илмҳои биологӣ аз рӯи ихтисоси 03.01.05. -физиология ва биохимияи растаниҳо пешниҳод гардида 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 менамоям:

Насаб, ном, номи падар	Иброгимова Сайрамбӣ Искандаровна
Дараҷаи илмӣ, номгуӣ соҳаи илм, ихтисоси илмие, ки аз рӯи он диссертатсия ҳимоя шудааст	Номзади илмҳои биологӣ аз рӯи ихтисоси 03.01.04 - биохимия
Номи пурраи муассисае, ки ҷойи кори асосӣ мебошад (индекс, суроғаи электронӣ, телефон. Сомонаи расмӣ) ва вазифаи ишғолнамуда	Кафедраи биохимияи Донишгоҳи миллии Тоҷикистон Тел: 934-17-17-09
Рӯйхати интишороти муқарризи расмӣ доир ба	1. Иброгимова С.И., Иброгимов Д.Э., Насреддинова П.М. Характеристика масленности и продуктивности волокна

<p>мавзӯи диссертатсия дар маҷаллаҳои тақризшавандаи илмӣ (на зиёда аз 10 интишорот)</p>	<p>некоторых сортов и линий хлопчатника/ Вестник Таджикского национального университета, – Душанбе: Сино, -2015. - №1/6(190). С.42 - 48.</p> <p>2. Иброгимова С.И., Иброгимов, Д.Э., Махмудов А.Ш., Махмудова Т.М. Характеристика физико - химических константов хлопкового масла некоторых сортов хлопчатника выращиваемых в Таджикистане / Политехнический Вестник серия: интеллект, инновации, известия – Душанбе: Шинос, -2018. - №1(41). С. 28-36.</p> <p>3. Иброгимова С.И. Омӯзиши қобилияти обнигоҳдории баргҳои навъҳои гуногуни пахтаи миёнаҳаҷм вобаста аз мавқеи ҷойгиршавиашон дар пояи растанӣ / Илм ва фановарӣ, №1, Душанбе, 2019. С. 142-147.</p> <p>4. Иброгимова С.И. Омӯзиши миқдори пигментҳои асосии фотосинтезикии навъҳои гуногуни растаниҳои пахтаи миёнаҳаҷм / Илм ва фановарӣ, №4, Душанбе, 2019. С. 132-137.</p> <p>5. Иброгимова С.И., Иброгимов, Д.Э., Зокирова М.А. Усули муфиди биохимиявии муайян кардани госсипол дар таркиби рағми пахта / Илм ва фановарӣ, №4, Душанбе, 2020. С. 262-268.</p>
--	---

Номзади илмҳои биологӣ, дотсенти  
кафедраи биохимияи Донишгоҳи  
миллии Тоҷикистон

Иброгимова С.И.

Имзои Иброгимова С.И. ро тасдиқ мекунам:  
Сардори раёсати кадрҳо ва  
корҳои махсуси ДМТ



Тавқиев Э.Ш.