

Ба Шӯрои диссертатсионии 6D. КОА-003-и
назди Донишгоҳи миллии Тоҷикистон
(734025, ш. Душанбе, хиёбони Рӯдакӣ 17)

РИЗОЯТ

Ман, Бандаев Сирочиддин Гадоевич, доктори илмҳои химия, профессори кафедраи химияи органикӣ ва биологияи Донишгоҳи давлатии омӯзгории Тоҷикистон ба номи С. Айнӣ мувофиқи бандҳои 64, 65-и Низомномаи намунавӣ оид ба шӯроҳои диссертатсионӣ, ки бо Қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 26 ноябри соли 2016 таҳти №505 тасдиқ гардидааст ва банди 35-и Тартиби додани дараҷаҳои илмӣ ва унвони илмӣ (дотсент, профессор), ки бо Қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 26 ноябри соли 2016 таҳти №505 тасдиқ шудааст, розигии худро ҷиҳати баромад намудан ҳамчун муқарризи расмӣ диссертатсияи Иброгимов Дилшод Эмомович дар «**Таҳқиқи химиявӣ ва биохимиявӣ экстракти компонентҳои органикӣ таркиби баъзе растаниҳои Тоҷикистон**», ки ба Шӯрои диссертатсионии 6D. КОА-003-и назди Донишгоҳи миллии Тоҷикистон барои дарёфти дараҷаи илмӣ доктори илмҳои химия аз рӯйи ихтисосҳои 02.00.03-Химияи органикӣ ва 03.01.04 – Биохимия пешниҳод шудааст, розигӣ медиҳам.

Бандҳои 64, 65-и Низомномаи намунавӣ оид ба шӯроҳои диссертатсионӣ ва банди 35-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 худ ва интишоротам пешниҳод месозам:

1.	Насаб, ном, номи падар	Бандаев Сирочиддин Гадоевич
2.	Дараҷаи илмӣ ва номгӯи соҳаи илм, ихтисоси илмӣ, ки аз рӯйи онҳо диссертатсия Ҷимоя шудааст	Доктори илмҳои химия (02.00.03-Химияи органикӣ)
3.	Номи пурраи муассисае, ки ҷойи кори асосӣ ба ҳисоб меравад, вазифаи ишғолнамуда	Донишгоҳи давлатии омӯзгории Тоҷикистон ба номи С. Айнӣ, (734080, ш. Душанбе, х. Рӯдакӣ 121, Телефон: (+992) 907-74-74-09; E-mail: bandaev), профессори кафедраи химияи органикӣ ва биология

4.	<p>Номгӯи интишороти асосии муқарризи расмӣ аз рӯи мавзӯи диссертатсия дар маҷаллаҳои илмӣ тақризшаванда дар 5 соли охир (на зиёда аз 15 интишорот):</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рахмонов, Р.О. Синтез и спектральные исследования некоторых 5-замещенных сульфонил-производных имидазо-[2,1-b]-[1,3,4]тиадиазолов/ Д.К. Саидов, Ю. Ходжибаев, С.Г. Бандаев // Вестник национального университета, 2018.- №2.- С.147-155. 2. Бандаев, С.Г. Новое о механизме меркурирования 1-метил-2-(2-нитрофенил) циклопропанов/ С.Г. Бандаев, Т.Ё. Гулов. //Вестник педагогического университета, 2018.- №1.- С.128-134. 3. Рахмонов, Р.О. О химическом превращении и спектральной характеристике 6-фенил-2-(2-(пропилтио)этил)имидазо-[2,1в][1,3,4]тиадиазола / Р.О. Рахмонов, Д.К. Саидов, С.Г. Бандаев, Ю. Ходжибаев// Вестник педагогического университета, 2018.- №1.- С.140-149. 4. Zoidova, M. T. IR -Spectra of some derivatives of imidazo [2,1-b] -1,3,4-thiadiazole, containing different functional groups/ M. T. Zoidova, D. K. Saidov, R. O. Rahmonov, S. G. Bandana // The USA Journal of Applied Sciences, CIBUNET Publishing, №1, 2016, pp. 56-60. 5. Гулов, Т. Е. 1-Метил-2-(о-нитрофенил) циклопропаны в реакции меркурирования / Т. Е. Гулов, С.С. Мочалов, С.Г.Бандаев// Вестник Таджикского национального университета.- 2016.- №1(4) .- С.175-181.
----	--	---

Доктори илмҳои химия, профессори
кафедраи химияи органикӣ ва биологияи
Донишгоҳи давлатии омӯзгории Тоҷикистон
ба номи С. Айни



Бандаев С.Г.

« 18 » июни соли 2019

Имзои профессор **С.Г. Бандаев**-ро тасдиқ мекунам:
Сардори шуъбаи кадрҳои
ДДОТ ба номи С. Айни



Назаров Д.

« 17 » июни соли 2019