

Ба Шӯрои диссертатсионии 6Д.КОА-038
назди Донишгоҳи миллии Тоҷикистон
(734025, ш. Душанбе, хиёбони Рӯдакӣ 17).

Маълумот ва розигӣ

Ман доктори илмҳои биологӣ, сарходими илмии Институти биологии Помир ба номи академик Х.Ю.Юсуфбеков Навruzшоев Довутшо, мувофиқи банди 30-юми фасли 3-юми Низомномаи намунавӣ оид ба Шӯроҳои диссертатсионӣ доир ба “Пешниҳод ва ҳимояи диссертатсияҳо” (қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 30 июни соли 2021, № таҳти 267) ба сифати муқарризи расмӣ баҳри пешниҳоди тақриз ба рисолаи диссертатсионии Сафармади Мирзоалий дар мавзӯи «Аломатҳои биоморфологии топинамбур (*Helianthus tuberosus* L.) дар шароити водиҳои Кӯлобу Ҳисор», ки ба Шӯрои диссертатсионии 6Д. КОА-038-и назди Донишгоҳи миллии Тоҷикистон барои дарёғти дараҷаи илмии номзади илмҳои биология аз рӯйи ихтисоси 03.02.01 – Ботаника пешниҳод гардида буд, розигии худро медиҳам.

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

Насаб, ном, номи падар	Навruzшоев Довутшо
Дараҷаи илмӣ, номѓӯи соҳаи илм, ихтисоси илмие, ки аз рӯйи он диссертатсия ҳимоя шудааст	Доктори илмҳои биологӣ аз рӯйи ихтисоси 03.02.01. - Ботаника
Номи пурраи муассисае, ки ҷои кори асосӣ мебошад (индекс, суроғаи электронӣ, телефон. Сомонаи расмӣ) ва вазифаи ишғол намуда	Институти биологии Помир ба номи академик Х.Ю. Юсуфбеков, ш. Ҳоруг, 736002, Ҷумҳурии Тоҷикистон, шаҳри Ҳоруг, Институти биологии Помир ба номи академик Х.Ю. Юсуфбеков, кӯчаи Холдоров 1. E-mail: dovutsho@mail.ru, Тел: (+992) 93-601-10-48 Ходими калони илмии Институти биологии Помир ба номи академик Х.Ю. Юсуфбеков

Рӯйхати интишороти
муқарризи расмӣ доир
ба мавзӯи диссертатсия
дар маҷаллаҳои
такризшавандай илмӣ
(на зиёда аз 15
интишорот)

- 1. Наврузшоев Д.** Биологические особенности Островская величественная *Ostrowskia magnifica* Regel при интродукции в условиях Памирского ботанического сада. /Х.А. Бекназарова, Д. Наврузшоев // Известия АН РТ, (отд. биол. и мед. наук), №2 (190)2015, с.7-11.
- 2. Наврузшоев Д.** Биологоморфологические особенности ферулы гигантской *FERULA GIGANTEA* FEDTSCH. в условиях Памирского ботанического сада. / Х.А. Бекназарова, Д. Наврузшоев // Доклады Академии наук Республики Таджикистан. ТОМ 57 №4. Душанбе 2014.- С.321-326.
- 3. Наврузшоев Д.** Технология размножения смородины (*Ribes L.*) в Памирском ботаническом саду. / О. Шохуморова, Д. Наврузшоев. Известия АН РТ, (отд. биол. и мед. наук), №1-2 (193)2016, с.29-33.
- 4. Наврузшоев Д.** Некоторые итоги интродукции редких видов флоры Западного Памира в Памирском ботаническом саду им. А.В.Гурского. / Д. Наврузшоев, Х.А. Бекназарова. // Известия АН РТ, (отд. биол. и мед. наук), №3 (194)2016, с.29-33.
- 5. Наврузшоев Д.** Использование некоторых растений в народной медицине Рушанского района и вопросы их сохранения. / А. А. Акобиршоева, Д. Наврузшоев. // Известия АН РТ, (отд. биол. и мед. наук), №1 (196)2017, с.7-14.
- 6. Наврузшоев Д.** Редкие древесно-кустарниковые растения Горно-Бадахшанской автономной области (ГБАО) и их выращивание на геотермальных водах. / Х. А. Бекназарова, Д. Наврузшоев, С. Шомансуров. // Известия АН РТ, (отд. биол. и мед. наук), №2 (197)2017, с.23-30.
- 7. Наврузшоев Д.** Содержание полифенолов и антиоксидантов у полыни ваханской в

условиях Западного Памира. / Ф. М.
Худоназарова, Д. Наврузшоев // Известия АН
РТ, (отд. биол. и мед. наук), №2 (197)2019, с.7-
10.

Ходими калони илмии Институти
биологии Помир ба номи академик
Х.Ю. Юсуфбеков, АМИТ

д.и.б. Наврузшоев Д.

Имзои Наврузшоев Д.-ро тасдик мекунам
Сардори раёсати кадрҳои Институти
биологии Помир ба номи академик
Х.Ю. Юсуфбеков, АМИТ



Наврузкулова Л.

25.10.2022