

МАЪЛУМОТ

дар бораи муқарризи расмӣ

оид ба диссертатсияи Ҳисайнов Далер Эмомович дар мавзуи
«Хусусиятҳои биоэкологӣ ва захираҳои биологии баъзе растаниҳои
яқсолаи лӯбиёгии худрӯйи ҳавзаи дарёи Яхоб (Ёхсу)» аз рӯи ихтисоси
03.02.01 – Ботаника.

Насаб, ном, номи падар, рӯз, сол ва моҳи таваллуд	Холова Шарифамо Сайдахтамовна, 24-уми август соли 1978
Ҷойи кори асосӣ, воҳидҳои сохторӣ вазифа	Донишгоҳи миллии Тоҷикистон, кафедраи физиологияи растаниҳои факултети биология
Дараҷаи илмӣ, номгӯи соҳаи илм, ихтисоси илмие, ки аз рӯйи он диссертатсия ҳимоя шудааст	Номзади илмҳои биологӣ, аз рӯйи ихтисоси 03.02.01. – Ботаника

Рӯйхати интишороти муқарризи расмӣ доир ба мавзӯи диссертатсия
дар нашрияҳои тақризшаванда дар 5 соли охир

- 1. Холова Ш.С.** Особенности анатомического строения *Potentilla reptans* L. в условиях Центрального ботанического сада (г.Душанбе) / Заирова Ф.М., Эргашева Г.Н. Холова Ш.С.// Межд.конф. «Научное обеспечение устойчивого развития плодородства и декоративного садоводства». Сочи, 2019. – С. 51-60
- 2. Холова Ш.С.** Анатомическое строение ассимиляционного аппарата Шалфея мускатного (*Salvia sclareae* L.) произрастающего в Таджикистане / С.М. Мусозода., А.У. Рахмонов., К.С. Максудов., О.С. Шпичак., Р.С. Мусоев., Ш.С. Холова // Научный журнал. Наука и инновация ТНУ. 2020, №4. – С.123-128 ISSN 2312-3648
- 3. Холова Ш.С.** Структурные особенности ассимиляционного аппарата видов рода *Weigela* Thunb. в связи с интродукцией в г.Душанбе/ Р.С. Назиров., Ш.С. Холова., Г.Н. Евдокимова // Научные труды «Субтропическое и декоративное садоводство», Вып. 74 – Сочи, 2020. – С. 132-136
- 4. Холова Ш.С.** Оценка успешности *Sechium edule* в условиях Таджикистана/ Ш.С. Холова //Республиканской научно-теоретической конференции профессорско-преподавательского состава и сотрудников ТНУ, посвященной 5500-летию древнего Саразма, 700-летию Таджикского поэта Камол Худжанди и 20-летию изучения и развития естественных и точных и математических наук в сфере науки

и образования (2020-2040) тез.док. ТНУ 2020

5. **Холова Ш.С.** Фенологические особенности *Momordica charantia* L. (Cucurbitaceae) в условиях г. Душанбе / Ш.С. Холова // Материалы Республиканской научно-теоретической конференции посвященной 30-летию Государственной независимости Республики Таджикистан, Двадцатилетию изучения и развития естественных, точных и математических наук в сфере науки и образования (2020-2040 годы) - Душанбе, 2021. – С.54

6. **Холова Ш.С.** Сохти анатомии узвҳои навшии рустании топинамбур (*heleantus tuberosus* L) дар шароити Тоҷикистон / Ш.С. Холова., М. Сафармади., К.Партоев // Сборник статей, докладов и материалов международной научно-практической конференции посвященной 30-летию Государственной Независимости Республики Таджикистан и 90-летию Таджикского государственного педагогического университета имени Садриддина Айни 24-25 декабря 2021 года. – С.107-113

7. **Холова Ш.С.** Популярные виды магнолий города Душанбе / Ш.С., Холова Г.Н. Евдокимова // Материалы Республиканской научно-теоретической конференции посвященной 30-летию Государственной независимости Республики Таджикистан (г. Бохтар 4-5 ноября 2021г.) тез. докл. – Бохтар, 2022. – С.98-99

8. **Холова Ш.С.** Состояние сообщества иргая Гиссарского (*Cotoneaster Ni-ssarica*) ущелья Каратаг / К. Кароматулло., Ш.С.Холова // Международной научной конференции «Актуальные вопросы охраны биоразнообразия» 1-4 ноября 2022 г. Уфа, 2022

9. **Холова Ш.С.** Сохти омӯзиши микроскопии *Hypericum scabrum* L дар шароити Тоҷикистон / Рабиев Р.М. Мусозода С.М., Холова Ш.С. Г.Н. Евдокимова // Наука и инновация, 2023, №2. – с.136-143

Раиси Шурои диссертатсионии
6D.KOA-038 назди Донишгоҳи миллии
Тоҷикистон доктори илмҳои
биологӣ, профессор



Эргашев А.

Котиби илми Шурои диссертатсионӣ,
номзади илмҳои биологӣ



Иброгимова С. И.

Имзоҳои А. Эргашов ва
С.И.Ибрагимоваро тасдиқ
мекунам: Сардори раёсати
кадрҳо ва корҳои махсуси ДМТ



Тавқиев Э.Ш.

27 март 2024с