

СВЕДЕНИЕ

о научном руководителе диссертационной работы Холовой Шарифамох Сайдахтамовны на тему «Биологические особенности некоторых представителей семейства Cucurbitaceae Juss. и их интродукция в Центральном Таджикистане», представленную в диссертационный совет 6D КОА-024 при биологическом факультете национального университета на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01-ботаника.

Фамилия, имя, отчество	Эргашева Галина Нажмитдиновна
Гражданство	Республика Таджикистан
Ученая степень	Доктор биологических наук
Ученое звание	Доцент кафедры ботаники
Дата рождения	30 июля 1967 г.
Место работы	Таджикский национальный университет, биологический факультет
Индекс и адрес работы	734025, Республика Таджикистан, г.Душанбе, пр.Рудаки, 17
Должность	Профессор кафедры ботаники Таджикского национального университета
Адрес электронной почты	Gala2867@mail.ru
Телефон	Моб: +992-881-882-880 Рабочий: +992-882-880-881

Основные публикации в соответствующей сфере исследования

1	Анатомические особенности строения побега и корня <i>Momordica charantia</i> L. в г.Душанбе. Кишоварз, №4(64) – Душанбе, 2014. – с. 75-77
2	Древовидные лианы и их использование в зеленом строительстве. Вестник Таджикского национального университета, № 1/5(188) – Душанбе, Сино, 2015. С. 159-163
3	Состояние растительности окрестностей Нурекского водохранилища. Вестник Таджикского национального университета, № 1/2(196) – Душанбе, Сино, 2016. С. 192-195
4	Морфологическая характеристика <i>Momordica charantia</i> L. в условиях г.Душанбе (Таджикистан). Вестник Таджикского национального университета, № 1/2(196) – Душанбе, Сино, 2016. С. 261-265

5	Морфологические особенности представителей рода <i>Juno Tratt.</i> в природных условиях (Зидды, Центральный Таджикистан). Вестник Таджикского национального университета, № 1/1 – Душанбе, Сино, 2017. С. 262-266
6	Основные способы размножения <i>Clematis L.</i> в Таджикистане. Кишоварз, № 1 (73), 2017. С. 15-17
7	Растительность и кормовые ресурсы зоны строительства Рогунского водохранилища. Вестник Таджикского национального университета, № 1/2 – Душанбе, Сино, 2017. С. 204-209
8	Исторические аспекты по интродукции, география распространения и испытание в культуре древовидных лиан. <i>Hortus botanicus</i> (Международный электронный журнал ботанических садов). Приложение II. Стратегия создания устойчивых дендрологических коллекций, Т. 12, №2, Петрозаводск, 2017. С. 66-71.
9	Виды рода <i>Clematis L.</i> перспективные для интродукции в Таджикистан. <i>Hortus botanicus</i> (Международный электронный журнал ботанических садов), Приложение II. Стратегия создания устойчивых дендрологических коллекций, Т. 12, №2, Петрозаводск, 2017. С. 93-96.
10	Макро- и микроскопический анализ листьев Иссопа зеравшанского (<i>Hyssopus seravschanicus</i> (Dubj) Pazij.), произрастающего в Таджикистане. Научно-практический журнал: Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии, М., 2018, №9, ISSN 1560-9596 Том 21, N 7. - С. 16-20.

Официальный оппонент
 доктор биологических наук,
 профессор кафедры ботаники
 биологического факультета
 Таджикского национального
 Университета
Нажмитдиновна

Эргашева

Галина

Подпись Эргашевой Г.Н. заверяю
 Начальник УК ТНУ



Э. Тавкиев