Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Хамроевой Холиды Мухамадиевны на тему: «Экзогенная регуляция механизмов устойчивости растений *Arabidopsis thaliana* (L.) Heynh. в условиях стресса», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.05 — Физиология и биохимия растений

Фамилия, имя, отчество	Тагоева Хатича Эркаевна 25.04.1976
год рождения	
Основное место работы, структурное	Дангаринский государственный
подразделение, должность	университет, декан факультета
	педагогики и психологии, кандидат
	биологических наук
Учёная степень, шифр	Кандидат биологических наук,
специальности (ей) учёное звание	03.01.05 - «Физиология и биохимия
	растений»

Основные работы по теме оппонируемой диссертации за последние 5 лет

- 1. Тагаева Х.Э. Пиразолидин-3,5-дионы: синтез и изучение некоторых свойств // С.Э Тагаева., Х.Э.Тагаева, М. Каримов // Материалы ХХХІІ межд.научн.-техн.конф. «Химические реактивы, реагенты и процессы малотоннажной химии» посвящ. 80-летию академика АН РБ Д.Л. Рахманкулова (1939-2008). г.Уфа, 5-6 сентября 2019 года. Уфа, Информреклама 2019.-С.30-34.
- 2. Тагаева Х.Э. Влияние глицерат кобальта на прорастание и развитие семян пшеницы // Х.Э. Тагоева, С.Э. Тагоева, М.Б. Каримов // Конференсияи чумхуриявии илмию амалй дар мавзуи "Иктисоди сабз ва мавкеи он дар тагйирёбии иклим". Бахшида ба солхои 2020-2040 "Бистсолаи омузиш ва рушди фанхои табиатшиносй, дакик ва риёзй дар сохаи илму маориф дар Чумхурии Точикистон" Дангара 2020.-С.13-17.
- 3. Тагаева Х.Э. Производные глицерина новые регуляторы роста растений в сельскохозяйственной культуре. // Х.Э. Тагаева, С.Э. Тагозода, П. Рахимова, С. Қаюмов // Паёми Донишгохи давлатии Данғара, ISSN 2410-4221 №1-2 (15-16). 2021. –С. 33-41.
- 4. Тагаева Х.Э. Прорастание и развитие семян пшеницы под действием металлопроизводных глицерина // Х.Э. Тагаева, С.Э. Тагозода, Р.А. Олимов, Н. Курбонова, А. Шукурова // Паёми Донишгохи давлатии Данғара (мачаллаи илмй), ISSN 2410-4221 №4 (18). 2021. -С. 24-27.

- 5. Тагаева Х.Э. Физиологическое значение ингибиторов роста в жизни растений // Маводи конференсияи чумхуриявии илмию амалй / Х.Э. Тагаева // МДТ "Донишгохи давлатии тиббии Хатлон", бахшида ба 30 солагии Ичлосияи 16 уми Шурои Олии ЧТ, 16 декабри.соли 2022, Данғара. -С. 45-47. 6. Тагаева Х.Э. Изучение потребностей семян пшеницы при набухании // Х.Э. Тагаева, С.Д. Шарифова // Конференсияи чумхуриявии илмию амалии Донишгохи тиббй ба номи А. Сино дар мавзуи "Современные тенденции клинической урологии". Душанбе 2023. С. 34-36.
- 7. Тагаева Х.Э. Факторов среды и требований агротехники по возделыванию пшеницы в условиях Гиссарской долины и Дангаринского массива // Б.Р. Расулзода, Х.Э. Тагоева, О.Р. Қурбонов // Маводи конф. байналмил. илмию амалй дар мавзуи "Рушди илмҳои риёзй, дақиқ ва табий дар робита бо раванди таҳсилот ва истеҳсолот" баҳшида ба эълон гардидани солҳои 2020 2040 "Бистсолаи омўзиш ва рушди фанҳои табиатшиносй, дақиқ ва риёзй дар соҳаи илму маориф" соли 2024.-С.261-267.

Председатель диссертационного совета 6D.KOA – 038 д.б.н., профессор

des

Эргашев А.

Ученый секретарь диссертационно совета к.б.н., доцент

Иброгимова С.И.

17.05.2024