

Сведения об официальном оппоненте

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

Фамилия, имя, отчество год рождения	Тагоева Хатича Эркаевна 25.04.1976
Основное место работы, структурное подразделение, должность	Дангаринский государственный университет, декан факультета педагогики и психологии, кандидат биологических наук
Учёная степень, шифр специальности (ей) учёное звание	Кандидат биологических наук, 03.01.05 - «Физиология и биохимия растений»
Основные работы по теме оппонируемой диссертации за последние 5 лет	
<p>1. Тагаева Х.Э. Пиразолидин-3,5-дионы: синтез и изучение некоторых свойств // С.Э Тагаева., Х.Э.Тагаева, М. Каримов // Материалы XXXII 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.</p> <p>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 амалӣ дар мавзуи “Иқтисоди сабз ва мавқеи он дар тағйирёбии иқлим”. Бахшида ба солҳои 2020-2040 – “Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф дар Ҷумҳурии Тоҷикистон” Данғара - 2020.-С.13-17.</p> <p>3. Тагаева Х.Э. Производные глицерина – новые регуляторы роста растений в сельскохозяйственной культуре. // Х.Э. Тагаева, С.Э. Тағозода, П. Раҳимова, С. Қаюмов // Паёми Донишгоҳи давлатии Данғара, ISSN 2410-4221 №1-2 (15-16). 2021. –С. 33-41.</p> <p>4. Тагаева Х.Э. Прорастание и развитие семян пшеницы под действием металлопроизводных глицерина // Х.Э. Тагаева, С.Э. Тағозода, Р.А. Олимов, Н. Курбонова, А. Шукурова // Паёми Донишгоҳи давлатии Данғара (маҷаллаи илмӣ), ISSN 2410-4221 №4 (18). 2021. -С. 24-27.</p>	

5. Тагаева Х.Э. Физиологическое значение ингибиторов роста в жизни растений // Маводи конференсияи ҷумхуриявии илмию амалӣ / Х.Э. Тагаева // МДТ “Донишгоҳи давлатии тиббии Хатлон”, бахшида ба 30 солагии Иҷлосияи 16 уми Шӯрои Олии ҶТ, 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 ҷумхуриявии илмию амалии Донишгоҳи тиббӣ ба номи А. Сино дар мавзӯи “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. Тағоева, О.Р. Курбонов // Маводи конф. байналмил. илмию амалӣ дар мавзӯи “Рушди илмҳои риёзӣ, дақиқ ва табиӣ дар робита бо раванди таҳсилот ва истеҳсолот” бахшида ба эълон гардидани солҳои 2020-2040 “Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф” соли 2024.-С.261-267.

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

Эргашев А.

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



Иброгимова С.И.

17.05.2024