

Маълумотнома оид ба роҳбари илмӣ

Доири диссертатсияи Астанакулова Гурдофарид дар мавзӯи «Таҳлили системаи антиоксидантӣ дар растании *Solanum tuberosum L.* бо истифодаи омили экзогении брассиностероидӣ» барои дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (Ph.D), доктор аз рӯи ихтисоси 6D060718 – Физиология ва биохимияи растаниҳо.

Насаб, ном ва номи падари роҳбари илмӣ	Қиёмзода Зарафо Суфиҷон
Шифр ва номи ихтисосе, ки аз рӯи он диссертатсия ҳимоя шудааст	03.01.04- Биохимия
Дараҷаи илмӣ ва соҳаи илм	Номзади илмҳои биологӣ
Унвони илмӣ	Дотсент
Номи пурраи муассисае, ки ҷойи кори асосии роҳбари илмӣ мебошад.	Кумитаи ҳифзи муҳити зисти назди ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон
Вазифаи ишғолнамуда	Муовини аввал
Индекси почта, суроға	734034, шаҳри Душанбе, кӯчаи Шамсӣ 5/1
Телефон	(+992) 93-999-94-50
Суроғаи почтаи электронӣ	Venera.2002@mail.ru
Рӯйхати интишороти асосии роҳбари илмӣ аз рӯи мавзӯи диссертатсия дар маҷаллаҳои тақризшаванда дар 5-соли охир (аз 15 интишороти зиёд набошад)	<p>1. Қиёмзода, С.Ф. Взаимоотношение про- и антиоксидантные растений <i>Solanum tuberosum L.</i> к солевому стрессу / Г.М. Астанакулова, З.С. Сайдализода, Н. Норкулов, К. Алиев // Земледелец Таджикского аграрного университета им. Ш. Шотемура. - Душанбе. - 2020. - №3. - С. 44-48 - ISSN 2074-5435.</p> <p>2. З.С. Қиёмзода, Водный гомеостаз и уровень про- и антиоксидантных систем растений <i>Solanum tuberosum L.</i> при засухе / Б.М. Сабуров, С.Ф. Сайдализода, Г.М. Астанакулова, К. Алиев // Наука и инновация Таджикский национальный университет. - Душанбе. - 2021. - №1. - С. 140-149 - ISSN 2312-3648.</p>

3. З.С. Киёмова, Морфологический потенциал сортов картофеля в условиях солевого стресса / Г.М. Астанакулова, М.Л. Азимов, К.Ф. Ашурзода, К. Алиев // Наука и инновация Таджикский национальный университет. Душанбе. - 2020. - №1. - С. 121-127. - ISSN 2312-3648.

4. Киёмзода З.С., Влияние брассиностероидов на содержание фотосинтетических пигментов и антиоксидантную активность растений картофеля (*Solanum tuberosum* L.) в условиях водного дефицита / Г.М. Астанакулова, С.Ф. Сайдализода, З.С. Киёмзода, К. Алиев // Известия академии наук Республики Таджикистан, Душанбе. - 2021, №3(214) - 70-76 с. – ISSN 0002-3477.

5. Киёмова З.С., Астанакулова Г.М. Влияние засухи на активность антиоксидантных систем разноустойчивых генотипов картофеля / З.С. Киёмова, Г.М. Астанакулова // Материалы Республиканской научно-теоретической конференции профессорско-преподавательского состава и сотрудников ТНУ, посвященной Международному десятилетию действия «Вода для устойчивого развития, 2018-2028 годы», – Душанбе. – 2018. – С.131-132.

6. Киёмова З.С., Влияние паклобутразола на клубнеобразование и активность антиоксидантного фермента при стрессе / З.С. Киёмова, Г.М. Астанакулова // Материалы Республиканской научно-теоретической конференции профессорско-преподавательского состава и сотрудников ТНУ, – Душанбе. – 2018. – С.133-134.

7. Киёмова З.С., Морфофизиологические параметры и активности супероксиддисмутазы растений картофеля в условиях стресса / З.С. Киёмова, Г.М. Астанакулова, К. Алиев // Достижения современной биохимии. Материалы Республиканской конференции. – Душанбе. – 2019. - С. 75-79.

8. Киёмова З.С., Активности аскорбатпероксидазы и перекисное окисление липидов при длительном воздействии засухи на растения картофеля (*Solanum tuberosum* L.) / З.С. Киёмова, Г.М. Астанакулова // Материалы

	<p>Республиканской научной конференции “Адаптация живых организмов к изменяющимся условиям окружающей среды”. – Душанбе. – 2019. – С. 57-59.</p> <p>9. Киёмова З.С., Эндогенная регуляция устойчивости растений картофеля к стрессу / З.С. Киёмова, Г.М. Астанакулова Н.Х. Норкулов, К. Алиев //Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию кафедры растениеводства, кормопроизводства и агротехнологий факультета агрономии, агрохимии и экологии (Россия, Воронеж, 24 сентября 2019). -2019. – С. 261-266</p> <p>10. Патент № 1219, Способ получения безвирусного картофеля <i>in vitro</i> /Г.М. Астанакулова, С.Ф. Сайдализода Назарзода Н.Н, К. Алиев// Душанбе, 2021.</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Саҳҳеҳ аст:

Раиси Шӯрои диссертатсионии

6D.KOA-038

доктори илмҳои биологӣ, профессор

Эргашев А.

Котиби илмии Шӯрои диссертатсионӣ,

номзади илмҳои биологӣ

Иброгимова С.И.

Имзоҳои А.Эргашев ва С.И. Иброгимоваро
тасдиқ мекунам:

Сардори раёсати кадрҳои
ва корҳои махсуси ДМТ



Тавқиев Э.Ш.

13.03.2023