

МАЪЛУМОТ

дар бораи муассисаи пешбар

оид ба диссертасияи Намозов Амонулло Каримхонович дар мавзуи “Омӯзиши агробиологии коллексияи навъҳои себҳои маҳаллӣ, воридотӣ ва шаклҳои ёбоии онҳо дар шароити водии Ҳисор”, барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои кишоварзӣ аз рӯи ихтисоси 06.01.05-Селексия ва тухмипарварию растаниҳои кишоварзӣ

Номи пурраи муассисаи пешбар (дар асоси ойннома)	Донишгоҳи давлатии Бохтар ба номи Носири Хусрав
Номи мухтасари муассисаи пешбар (дар асоси ойннома)	ДДБ ба номи Носири Хусрав
Рохбари муассиса: насаб, ном, номи падар, вазифа, дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ	Давлатзода Сайфиддин Хайриддин, доктори илмҳои биологӣ, профессор, узви вобастаи АМИТ, ректори ДДБ ба номи Носири Хусрав
Маҳалли ҷойгиршавии муассиса	Ҷумҳурии Тоҷикистон, ш. Бохтар, кучаи Айнӣ, 67
Индекси почта, нишони муассиса	735140
Телефон	Тел.: 8(3322) 2-54-81, 2-48-63
Почтаи электронӣ	E-mail: btsu78@mail.ru
Нишони сомона дар шабакаи интернет	http://btsu.edu.tj
Маълумот дар бораи тарғибдиҳандаи тақриз аз муассисаи пешбар: насаб, ном, номи падар, вазифа, дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ, рамзи ихтисос	Рукниддинов Қутбиддин, номзади илмҳои кишоварзӣ, дотсенти кафедраи биологияи умумии факултети химия ва биологияи Донишгоҳи давлатии Бохтар ба номи Носири Хусрав
Интишороти асосии кормандони муассисаи пешбар аз рӯи мавзуи диссертасия дар нашрияҳои тақризшаванда, дар 5 соли охир (на кам аз 10 мақола)	
1. Давлатзода С.Х. Определение продуктивность ферула гигантской (FERULA GIGANTEAN FED) / С.Х. Давлатзода, А. Ҳасанов // Душанбе- 2020 г., Кишоварз №2 (83), - С.38-43.	
2. Давлатзода С.Х. Изменчивост листа Platanus orientalis L.в условиях гетерогенной среды Гиссарской долины / С.Х. Давлатзода, Д.Ж. Бобокалонов, Е.В. Байкова // Растительное разнообразие состояние,	

тренды, концепция сохранения, Новосибир, 2020 г.

3. **Давлатзода С.Х.** Антимикробное действие порошка из камеди ферулы гигантской (FERULA GIGANTEAN FED). / С.Х. Давлатзода, А. Ҳасанов // Душанбе 2020 г., Известия АНРТ № 4 (211), -С. 92-99
4. **Давлатзода С.Х.** Индивидуальное развитие (онтогенез) ферулы гигантской в условиях Кулябского региона Республика Таджикистана. / С.Х. Давлатзода, А. Ҳасанов // Паёми Донишгоҳи давлатии Бохтар ба номи Носири Хусрав №2/3 (90), 2021, -С.
5. **Бобокалонов Дж. М.** Биоиндикация платана восточного в условиях техногенного загрязнения Гиссарского долины / Дж. М.Бобокалонов, С.Х. Давлатзода // Душанбе, 2023. С.180
6. **Давлатова Д.М.** Хусусиятҳои шифоии явшони фарғонагӣ (A.Ftganensis). / Д.М. Давлатова // Маҷлиси конференсияи байналмилалӣ илмӣ-амалӣ, бахшида ба 65 солагии факултети биологияи ДДОТ ба номи С.Айнӣ тахти унвони «Вазъи муосири ғуноғунии биологӣ ҳифз ва истифодаи оқилонаи он». Душанбе 2023, -С. 45
7. **Рукнидинов Ч. Қ.** Ба қабати гумуси ғафс табдилдодани замини лимухона. / Ч. Қ. Рукнидинов, Қ.Рукнидинов // Маҷлиси конференсияи ҷумҳуриявӣ олимони ҷавон дар Институти боғу тоқпарварӣ ва сабзавоткорӣ АИКТ. Душанбе 2022, 32 с.
8. **Рукнидинов Ч. Қ.** Рехтани элементҳои мевагии дарахтони лимуи шакли шохсорашон ғуноғун. / Ч. Қ. Рукнидинов, Қ.Рукнидинов // Маҷлиси конференсияи ҷумҳуриявӣ олимони ҷавон дар Институти боғу тоқпарварӣ ва сабзавоткорӣ АИКТ. Душанбе 2022с., 37 с.
9. **Рукнидинов Қ.** Требование цитрусовых культур к органо - минеральным удобрением. / Қ.Рукнидинов // Матер. международной конференции в Казахстане. 2022 г. –С.7
10. **Рукнидинов Қ.** Требование цитрусовых растений к температурным факторам / Қ.Рукнидинов // Матер. X-ой международной конференции по экологической особенности биологических разнообразии. Душанбе-2023 г.138 стр.
11. **Рукнидинов Қ.** Перезимовка цитрусовых растений в защищённом грунте. / Қ.Рукнидинов // Матер. X-ой межд. конференции по экологической особенности биологических разнообразии. Душанбе-2023 г., -С. 140
12. **Рукнидинов Қ.** Парвариши навъҳои луму дар ҷануби Тоҷикистон / Қ.Рукнидинов, Дж. Қ. Рукнидинов // Душанбе- 2022. –С. 380
13. **Рукнидинов Қ.**, Воздействия изменения климата на прохождение фенологической фазы развития цитрусовых в Вахшской долине

Таджикистана / К.Рукнидинов, Дж.Ёров, Х.Х. Назаров // Матер. межд. научно-практической конф. «Инновации в сельском хозяйстве и экологии» МСХ Российской Федерации, Агротехнологический университет им. П.А. Костычева (10 сентября 2020). Рязань-2020. –С.8

14. Рукнидинов Ч. Қ. Устранение подготовки посадочный материалов различных видов сортов и ситруси вид культур / Рукнидинов Ч. Қ.// Паёми Донишгоҳи давлатии Бохтар ба номи Носири Хусрав №3 (90), 2024, -С.39-46

Раиси Шурои диссертациони
6D.KOA-064 назди Институти зироаткори
Академияи илмҳои кишоварзии Тоҷикистон,
доктори илмҳои кишоварзӣ, академики АИКТ



Н.М.Асозода

Котиби илмии Шурои диссертационӣ
номзади илмҳои кишоварзӣ

Ш.С. Пулотова

«31» январи 2024

Имзоҳои Н.М.Асозода ва Ш.С. Пулотова -ро
тасдиқ менамоям, ноziри калони кадрҳои
Институти зироаткори АИКТ



Сайнизоми Б.