

## МАЪЛУМОТ

### оид ба муассисаи пешбар

ба диссертатсияи Раҳматов Сулаймон Ҳасанович дар мавзуи  
«Хусусиятҳои агробиологӣ ва селекционии навъҳои хурмои шарқӣ дар  
шароити водиҳои Ҳисору Вахш» барои дарёфти дараҷаи илмии номзади  
илмҳои кишоварзӣ аз рӯйи ихтисоси 06.01.05 – Селексия ва  
тухмипарварию растаниҳои кишоварзӣ

Номи пурраи муассисаи пешбар (дар асоси ойннома)	Донишгоҳи давлатии Хоруғ ба номи Моёншо Назаршоев
Номи мухтасари муассисаи пешбар (дар асоси ойннома)	ДДХ ба номи Моёншо Назаршоев
Роҳбари муассиса: насаб, ном, номи падар, вазифа, дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ	Комилбек Амид Ёрбек - доктори илмҳои сиёсӣ, Ректори Донишгоҳи давлатии Хоруғ ба номи Моёншо Назаршоев
Маҳалли ҷойгиршавии муассиса	Ҷумҳурии Тоҷикистон, ш Хоруғ,
Индекси почта, нишони муассиса	736000, Ҷумҳурии Тоҷикистон, ш. Хоруғ, хиёбони Ш. Шоҳтемур
Телефон	Тел: Тел. (99235220) 23-40; (+992) 93- 598-45-63
Почтаи электронӣ	E-mail: akbar63@mail.ru
Нишони сомона дар шабакаи интернет	
Маълумот дар бораи тартибдиҳандаи тақриз (эксперт) аз муассисаи пешбар: насаб, ном, номи падар, вазифа, дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ, рамзи ихтисос	Мамадризохонов Акбар Алихонович - профессори кафедраи ботаника ва экологияи Донишгоҳи давлатии Хоруғ ба номи М. Назаршоев, доктори илмҳои биология, профессор.
<b>Интишороти асосии кормандони муассисаи пешбар аз рӯйи мавзуи диссертатсия дар нашрияҳои тақризшаванда, дар 5 соли охир (на кам аз 10 мақола)</b>	
1. Фелалиев А.С. Некоторые биологические особенности размножения ореха грецкого ( <i>Juglans regia</i> L.) в условиях Западного Памира / З. Д. Шомамадова, А.С. Фелалиев // Известия Академии наук Республики Таджикистан, 2020. №3, (210). - С. 64-68.	
2. Фелалиев А.С. Вегетативное размножение перспективных сортов и	

форм плодовых и ягодных культур с применением физиологически активных веществ / А.С.Фелалиев, А.К. Мирзорахимзода, З.Д. Шомамадова, З.С. Холдорбеков, Ф.С. Шоҳзодаҳасанова, Н.А.Бахронов // Докл. НАНТ. -2022. -Т.67, №9-10. - С. 499-505.

**3. Мамадризохонов А.А.** Основные черты растительности Западного Памира исследование живой природы Кыргызстана: / А.А. Мамадризохонов // Научный журнал Национальная академия наук Кыргызской Республики. Бишкек; ИБ НАН КР, 2023. №1, №2. - С.187-190.

**5. Мамадризохонов А.А.** Сохранение биологического разнообразия в высокогорных экосистемах Таджикистана: проблемы, задачи, перспективы / А.А. Мамадризохонов // Вестник КГУ им. И.Арабаева. 2023, №2. -С.97-101.

**6. Назармамадова С.Х.** Научно методическое обоснование плантационного выращивания розы Дамасской (*rosa damascena mill.*) в условиях Центрального Таджикистана / Назармамадова С.Х, А.А. Мамадризохонов // Вестник медико-социального института Таджикистана. № 3 (8), 2023. -С.29-35.

**7. Мамадризохонов А. А.** Роль образования в обеспечении устойчивого развития// Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики, 2023, № 7. -С.238-242.

**8. Мамадризохонов А.А.** Сохранение биоразнообразия Памира: вызовы и решения Гурабандии тухмиҳо дар дурагакунии навъҳои маҳдлии гандум бо навъҳои селекцияи хориҷӣ / А.А. Мамадризохонов, Д. Ризвоншоева // Паёми донишгоҳ, №1 (01) 2025. - С.73-79

**9. Исмоилов М.Т.** Особенности хозяйственно-ценных признаков семечковых плодовых культур верхних районов Западного Памира / М.Т.Исмоилов // Паёми донишгоҳ; №1 (01)2025. -С.779-86

**10. Назармамадова С.Х.** Влияние различных способов формирования кустов *Rose damascena mill* на цветочную продуктивность / С.Х.Назармамадова, А.А. Мамадризохонов, Ф.Р. Каландаров //Наука и инновация ■ 2025. М3. -С. 257-262.

**11. Содатқадамова Т.М.** Изучение полиморфизма местных сортов абрикоса в условиях высокогорья Памира / Содатқадамова Т.М., Фелалиев А.С. // Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием. Научные чтения памяти профессора Б.М.Козо-Полянского - 2025 (LXVII). Воронеж, 2025 г.-С. 186-189.

**12. Фелалиев А.С.** Интенсивность транспирации интродуцированных сортов крыжовника (*GROSSULARIA MILL.*) в условиях Западного Памира / З.С. Холдорбеков, А.С. Фелалиев // Известия Национальной академии наук Таджикистана, 2024, (226), №3. - С. 43-48.

13. Фелалиев А.С. Вегетативное размножение перспективных сортов и форм плодовых и ягодных культур с применением физиологически активных веществ / А.С. Фелалиев, А.К. Мирзорахимзода, З.Д. Шомамадова, З.С. Холдорбеков // Доклады Национальной академии наук Таджикистана, 2024, (№9-10). - С. 506-512.

14. Фелалиев А.С. Изучение полиморфизма местных сортов абрикоса в условиях высокогорья Памира / Т.М. Содаткадамова, А.С. Фелалиев // Всероссийской научной конференции с международным участием. Научные чтения памяти профессора Б.М.Козо-Полянского (LXVII). Воронеж, 2025. - С. 186-189.

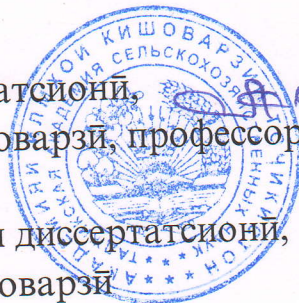
15. Фелалиев А.С. Некоторые биолого-хозяйственные особенности интродуцированных сортов крыжовника в условиях Памира / А.С. Фелалиев, З.С. Холдорбеков // Таджикистана/ Journal of Agriculture and Environment, 2025, (59), №7. - С. 1-12

16. Фелалиев А.С. Морфологическая характеристика эндемичных и реликтовых видов груш Кайон и Ямчун в условиях Западного Памира / Фелалиев А.С., Вафодорова К.Д., Бахталиев Ш.М. / Известия Национальной академии наук Таджикистана // Отдел, биол. наук, №3 (222), 2023. - С. 7-13.

Раиси шурои диссертатсионӣ,  
доктори илмҳои кишоварзӣ, профессор

Котиби илмии шурои диссертатсионӣ,  
номзади илмҳои кишоварзӣ

25.12.2025



Салимзода А.Ф.

Пӯлотова Ш.С.