

СВЕДЕНИЯ

официального оппонента **Алимуродова Абдузохид Султоновича** на тему «Изучение потенциала жизнеспособности и фертильности пыльцевых зерен у зерновых колосовых культур при различных комбинациях скрещивания» на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности **06.01.05 - селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений**.

Фамилия, имя, отчество	Мирзорахимов Ақобир Каримович
Гражданство	Республики Таджикистан
Ученая степень	доктор биологических наук
Ученое звание	Профессор кафедры биохимии и генетики ТГПУ им. С.Айни
Дата рождения	
Место работы	Таджикский государственный педагогический университет им. С.Айни
Индекс и адрес место работы	
Должность	Проректор по научной работы
Адрес электронной почты	
Телефон, моб.	

Основные публикации в соответствующей сфере исследования

1	Мирзорахимов А.К., Салимов С., Эргашев А. Атрагирующая способность колоса сортов твердой пшеницы. Выращено при повышенных концентрациях CO ₂ и при воздействия других стрессовых экологических факторов / Вестник Таджикского национального университета (научный журнал) Душанбе «Сино» 2015.
2	Мирзорахимов А.К. Ферментативная активность свободных мультиферментных комплексов растений от условий выращивания / Вестник Таджикского национального университета (научный журнал) Душанбе «Сино» 2015.
3	Мирзорахимов А.К. Влияние температуры на появление новых разновидности макромолекул у хлопчатника / Материалы республиканской научно-теоретической конференции профессорско-преподавательского состава и сотрудников ТНУ, посвящено «700-летию Мир Саида Али Хамадони», «году семьи» и международному десятилетию действия «вода для жизни» 2005-2015 годы. Душанбе-2015.
4	Мирзорахимов А.К., Бабаджанова М.А., Эсаналиев Ш.А. Механизмы адаптации к внешним факторам активности свободных мультиферментных комплексов цикла Бенсона-Кальвина в листьях хлопчатника и гороха / «Вестник» Таджикского национального университета. – 2016.- №1/2 (196). –ISSN 2413-452X.
5	Мирзорахимов А.К. Current state and prospects of horticulture development in Tajikistan / The 5 th China-Eurasia Expro. Science and Technology Cooperation Forum. – China. 2016.
	Мирзорахимов А.К., Сайфудинов А.К., Бабаджанова М.А., Мирзораимов А.К. Применение экзогенных цитокининов в стресс-чувствительный или стресс устойчивый фазы развития растений / Материалы VII-ой международной конференции «Экологические особенности биологического разнообразия» (Таджикистан, г. Худжанд, 3-4 октября 2019 г.) Душанбе-2019.
6	Мирзорахимов А.К., Сайфудинов А.К., Бабаджанова М.А. Определение фаз развития хлопчатника, нуждающихся в обработке экзогенными цитокининами / Республиканская научная конференция «Адаптация живых организмов к изменяющимся условиям окружающей среды» Душанбе-2019.

7	Мирзороҳимов А.К., Шарипова С.К., Қурбобекова Ш.Ш., Мирзороҳимов А.А. Баҳодихии муқоисавӣ ба рушду нумӯ ва мутобикшавии навъҳои савсани обӣ дар шароити Тоҷикистони Марказӣ дар даврони тағйирёбии иқлим / Паёми донишгоҳи педагогии Тоҷикистон ба номи К. Чураев, № 2, Душанбе – 2019 с.
---	---

Доктор биологических наук, профессор
кафедры биохимии и генетики ТГПУ им. С.Алип Мирзороҳимов А.К.



Подпись Мирзороҳимова А.К.,
заверяю начальник управление
кадров и особых дел ТГПУ им. С.Алип

Назаров Д.