

### СВЕДЕНИЕ о научном консультанте

по диссертации Каримова Изомудина Исмоиловича на тему «Сравнительная продуктивность новых сортов картофеля в условиях Восточной зоне Таджикистана», представленную в диссертационный совет Д737.003.03 при Таджикском аграрном университете им. Ш. Шотемур на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01-общее земледелие, растениеводство.

Фамилия, имя, отчество	Партоев Курбонали
Гражданство	Республика Таджикистан
Ученая степень	Доктор сельскохозяйственных наук
Ученое звание	Старший научный сотрудник
Дата рождения	10 декабря 1952 г.
Место работы	Институт ботаники, физиологии и генетики растений Национальной академии наук Таджикистана
Индекс и адрес работы	734017, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Каримова, 27
Должность	Заведующий лабораторией генетики и селекции растений Института ботаники, физиологии и генетики растений Национальной академии наук Таджикистана
Адрес электронной почты	pkurbonali@mail.ru
Телефон	(+992) 224-71-88; (+992) 935-700-721; (+992) 918-64-95-05
Основные публикации в соответствующей сфере исследования	
1	Партоев К. Топинамбур ( <i>Helianthus tuberosus</i> L.) перспективная культура в условиях Таджикистана./ К. Партоев, Н.Х.Сайдалиев// Материалы Всероссийской конференции с международным участием. Екатеринбург, 2015.- С. 193-196.
2	Партоев К. Эффективность агротехнических приёмов при выращивании сельскохозяйственных культур./ К.Партоев, С. Садридинов, Я.Э. Пулатов //«Кормопроизводство». М.: 2018, - № 2.- С.19-22.
3	Партоев К. Корреляционная связь между морфологическими признаками картофеля и агроэкологическими факторами среды./ К. Партоев, М.К.Гулов, И.С. Нихмонов// Международный научный сельскохозяйственный журнал. 2018. Т. 1. № 1.- С. 31-39.
4	Партоев К. О связи проявления морфологических признаков картофеля с температурой воздуха./ К.Партоев, М.К.Гулов, У.К.Алиев, К. Алиев// Известия Академии наук Республики Таджикистан. 2019, №2 (205).- С. 22-27.
5	Партоев К. Продуктивность сортов картофеля в горных агроэкологических условиях Таджикского и Афганского Бадахшана/ К.Партоев, И.С. Нихмонов, М.К.Гулов.// Известия Оренбургского аграрного университета. г. Оренбург. 2019, № 3 (77). - С.109-110.



6	Партоев К. Активность антиоксидантных ферментов в онтогенезе растений картофеля. ( <i>Solanum tuberosum</i> L.) в условиях Южного Таджикистана./ М.К.Гулов, К.Партоев //Известия Оренбургского государственного аграрного университета. № 2(82).2020.- С.97-100.
7	Партоев К. Влияние хлорида натрия на прорастание семян, ро проростков и устойчивость пшеницы ( <i>Triticum aestivum</i> l.) к ржавчи ( <i>Puccinia graminis</i> ). / Х.Т.Шарипова, К Партоев., А.А.Абдуллаев //Доклад академии наук Республики Таджикистан. 2020, том 63, №3-4.-С.263-268.
8	Партоев К. Стимуляторы и продуктивность растений в условиях Центрального Таджикистана./ К Партоев., Х.Р.Сафаров, Д.К.Рашидова, Д.В.Коровин// Материалы международной конференции «Изучение, развитие, сохранение, перспективы эффективного использования биоразнообразия генофонда хлопчатника и других культур». Ташкент, 2020.-С.55-56.

Научный консультант:

Заведующий лабораторией генетики и селекции растений Института ботаники, физиологии и генетики растений Национальной академии наук Таджикистана



Партоев Курбонали.

Подпись Партоева К. заверяю:

Нач.одела кадров



Умарова Н.С.