РЕЗЮМЕ

Ф.И.О.: МАЛИМБАЕВА АЛМАГУЛ ДЖУМАБЕКОВНА

Адрес: Алматинская область Карасайский район с.Коксай ул.Тауелсыздык,26

Сот. тел: +7 701 776 02 44, +7 707 776 02 44

Общая информация Дата рождения – 19.03. 1976 г.

Место рождения — с. Карасай батыра Курдайского района Жамбылской области Национальность — казашка Семейное положение — замужем

Образование 1993-1996 гг. Ргайтинский сельскохозяйственный техникум им. К.Азербаева (диплом с отличием). Специальность — технолог-организатор.

1996-2001 гг. Казахский государственный аграрный университет (диплом с отличием № 0019130) Специальность — ученый агроном, агрохимик- почвовед

2002-2004 гг. аспирант Казахского национального аграрного университета по специальности 06.01.04 — Агрохимия

Опыт работы 2001-2002 гг. – ведущий специалист отдела земледелия Казахского НИИ земледелия им. В.Р. Вильямса

2004-2005 гг. – научный сотрудник в НИИ «Агробиологии и экологии» КазНАУ

2005-2015 гг. – старший преподаватель кафедры почвоведение, агрохимии и экологии в КазНАУ

с 2016 г. – ассоциированный профессор кафедры почвоведение и агрохимия

с 2020 г. – агроном-консультант компании КОСАГРОКОММЕРЦ

Научная работа Кандидатская диссертация на тему «Агрохимическая и экологическая оценки состояния почв и растений при длительном применении минеральных удобрений в севооборотах».

2006 г. от 03 ноября (протокол №12) — присуждена ученая степень кандидата сельскохозяйственных наук (диплом №0001914)

2009-2011 гг. была исполнителем научно-исследовательской темы: «Разработать ресурсосберегающие экологически безопасные системы удобрения в плодосменном севообороте на основе сохранения и воспроизводства плодородия орошаемых каштановых почв юго-востока Казахстана».

2012-2014 гг. была соруководителем научно-исследовательской работы по проекту «Разработка системы оптимизации плодородия почв и условий минерального питания культур при длительном применении удобрений в севооборотах с различной специализации».

2018-2020 гг. являюсь исполнителем научно-исследовательской работы по проекту «Исследования фосфора органических соединений в почвах и трансформация их фракции при систематическом применении удобрений в бессменных посевах сахарной свеклы»

2019 г. и по сегодня: Инициативная научная тема: Изучение эффективности жидких удобрений в интенсивных садах при капельном орошении в условиях ТОО «Кен Тау» Туркестанской области Регистрационный номер: 0119PKU0098

Учебные пособия на казахском и русском языках: «Применение удобрений в интенсивном земледелии», объемом 16 п.л., 2011 г. и «Применение удобрений в земледелии» 32 п.л., 2020 г.

Научные статьи более 80, которые опубликованы в разных сборниках научно-практических и международных конференций и изданий.

Дополнительно: Провожу консультации хозяйствам по возделыванию сельскохозяйственных культур и многолетних насаждений, провожу лабораторные агрохимические исследования почв, растений и удобрений, на основе лабораторных исследований почв и растений даю заключения и рекомендации, по выращиванию культурных растений, сохранению и восстановлению почвенного плодородия, специалист по удобрениям.

Личные качества: трудолюбие, ответственность, пунктуальность, умение работать в коллективе