

Азербайджанский Государственный Аграрный Университет

Имя: Ибрагим

Фамилия: Сулейманов

Отчество: Гара

Год рождения: 02.03.1962г.

Раб.телефон: -

Моб: +994518054488

E-mail:ibraqim.suleymanov.qara@gmail.com

Факультет: Инженерный

Кафедра: Машинная инженерия и стандартизация



ОБРАЗОВАНИЕ, УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ

В 1989-году окончил Азербайджанский Сельскохозяйственный Институт (ныне АГАУ), факультет механизации

В 1989-1993-гг аспирант АзНИИМЭСХа.

В 1998году защитил диссертацию на тему: “Разработка технологии и устройства для гнездового внесения минеральных удобрений при посеве семян бахчевых культур”и по решению ВАКа присвоена ученая степень кандидата технических наук .

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В 1991-1993-гг работал на должности учебного мастера на кафедре “Ремонт машин” АГАУ

В 1993 - 1996-гг работал на должности ассистента - преподавателя на кафедре “Ремонт машин” АГАУ..

В 1996-2000 –гг старший преподаватель на кафедре “Машинная инженерия и стандартизация” АГАУ.

В 2000-году доцент кафедры “Машинная инженерия и стандартизация” АГАУ. В В бакалавре преподает – “Метрология ,стандартизация и сертификация”, “Средстватехнологического снабжения”, “Технологические процессы отрасли и их метрологическое обеспечение”, “Испытание и средства испытания”

В магистратуре преподает - Основы проектирования стандартизации.

Автор 64 научных трудов , в том числе - 42 статей, 4 учебных пособий, 11 программ, 4 патентов.

ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ

Обоснование технологии возделывания сельскохозяйственных культур и технических средств по полосовой технологии в предгорных полях

УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНЫХ СЕМИНАРАХ, СИМПОЗИУМАХ И КОНФЕРЕНЦИЯХ

1. В 2005-году Научно - практическая конференция. Министерство Развития Экономики. “ Роль азербайджанских ученых в социально- экономическом развитии”. Баку.

2. В 2014-году Международная научно-практическая конференция. АГАУ. Гянджа.

3. В 2015году Международная научно-практическая конференция. Развитие аграрной науки и инновация образования: мировой опыт и современные проблемы . Гянджа.

СТАТЬИ И НАУЧНЫЕ ТРУДЫ

1. Разработка технологии и приспособления к пневматической сеялке СУПН-8 для гнездового способа внесения минеральных удобрений при посеве семян бахчевых культур и определение экономических и качественных показателей - Библиографический указатель АзНИИНТИ, «Депонированные научные работы», № 4(8), 1994, Баку.

2. Обоснование кинематической схемы приспособления для гнездового внесения минеральных удобрений при посеве семян бахчевых культур – АзНИИНТИ, 1995, Гянджа

3. Исследование конструкции клапанного устройства приспособления для гнездового внесения минеральных удобрений при посеве семян бахчевых культур. - АзНИИНТИ, 1995, Гянджа.

4. По гнездовому способу посева семян бахчевых культур при определении качественных показателей устройства мантированных посевной машины SUPN. Материалы научной конференции посвященное 50-летию Академии Наук Азербайджана, Гянджа 1996.

5. Некоторые закономерности изнашивания носков самозатачивающихся лемехов и изучение путей повышения их надёжности. - АГСХА-70. Сборник научных трудов секции механизации сельского хозяйства. Гянджа, 1999

6. Влияние атмосферной коррозии на прочность деталей с/х машин . - АСХА, Гянджа, 2001.

ЗНАНИЕ ЯЗЫКОВ

Русский