

АЗЕРБАЙДЖАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Имя: Гурбан
Фамилия: Мамедов
Отчество: Юсиф
Год рождения: 02.10.1949
Рабочий телефон: 0222668049
Моб: 0505379253
E-mail: gurban1949@gmail.com
Факультет: Агрономический
Кафедра: Растениеводство



ОБРАЗОВАНИЕ, УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ

1967-ом году поступил в Агрономический факультет АГАУ.
1972- ом году получил звание ученого агронома АГАУ.
1976-1979 гг. аспирант Московской Сельскохозяйственной Академии им. К.А, Тимирязева
1979-ом году защитил кандидатскую диссертацию на тему “Моделирование симбиотической ассоциации клубеньковых бактерий – бобовое растение (на примере инфицированных каллусов корней люцерны)” – кандидата биологических наук Москва.
1994-ом году получил звание доцент по специальности Растениеводство АГАУ..

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

1979-1983 гг. младший и старший научный сотрудник, руководитель группы Азербайджанский Научно-Исследовательский Институт Хлопководство
1983-1988 гг. работал старший научный сотрудник и преподавал по часовой оплате, предмет «Физиология растений» АГАУ.
1989-ом году ассистент кафедры Растениеводство АГАУ.
1994-го года работает в этой же кафедре доцентом.
2006-го года замиститель редактора журнала «Экологического сельского хозяйства».
2005-2011-е гг. Специалист по сельскому хозяйству (объяснение фермерам банковских услуг, подготовка бизнес планов, анализ хозяйства, предоставление услуг финансового дела). Кредитный союз Амин ММС. Гянджа, Азербайджан
2009-ого год заведующий кафедрой «Растениеводство и защита растений»
2020-й год заведующий кафедрой Растениеводство АГАУ.

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ОТРАСЛЬ

Управление технологическими мероприятиями по повышению урожайности полевых культур за счет устойчивости к экстремальным условиям.

УЧАСТНИК МЕЖДУНАРОДНЫХ СЕМИНАРОВ, СИМПОЗИУМОВ И КОНФРАНСОВ

5 июля 2002 г. Участвовал в практическом семинаре «Адаптация малого бизнеса к налоговому законодательству Азербайджанской Республики» от юридической фирмы «Kron Co LTD» при финансовой поддержке USAID. Гянджа, Азербайджан.

2002, 8-29 июля. Окончил учебный курс «Экологическое сельское хозяйство и его принципы», организованный Ассоциацией биологического фермерства ELKANA. Тбилиси, Грузия.

2004, 14-17 июня. Международная Кавказская конференция по зерновым и бобовым культурам. Тбилиси, Грузия.

2004, 20-21 апреля. Прошел программу обучения «Местное экологическое планирование» (Местный план действий по охране окружающей среды - MPDOOS). REM / Кавказ, Тбилиси, Грузия.

2005 г., 27-30 июня. Прошел курс обучения «Экспресс-метод анализа почв и растений». Учебный курс был организован GTZ и Weihenstefan-Triesdorf University. Гянджа, Азербайджан.

25.09.2006 - 02.10.2006. Участвовал в международном курсе «Экологическое сельское хозяйство». Курс организован Ассоциацией биологического земледелия ELKANA. Тбилиси, Грузия.

2007, 26 ноября - 1 декабря 2007 г. Окончил курс «Экологический маркетинг». Организовано Ассоциацией Agrolink в сотрудничестве с Фондом Avalon. TMF финансировался Министерством иностранных дел Нидерландов в рамках проекта Avalon. София, Болгария.

3 июля 2008 г. Прошел тренинг по «Зеленому пакету». Региональный экологический центр и Общественное объединение ДУУ.

21-22 мая 2010 г. Применение инновационных технологий в системе аграрного образования и формы международного сотрудничества. Международная научно-практическая конференция. Гянджа.

03-05 октября 2011 г. Проблемы развития образования и науки в условиях глобализации. Тезисы международной научно-практической конференции. Гянджа

23-24 ноября 2012 г. Международные критерии обновления и развития образования: цена в кредитной системе, ценность и качество. МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ, Гянджа, Азербайджан

22-24 сентября 2014 г. Международная научно-практическая конференция «Современная аграрная наука: актуальные проблемы века в условиях глобализации и перспективы развития» Гянджа, Азербайджан,

2014, 14-23 октября. Принял участие в конференции «5th Seed Congress - Business Forum Турции». Организован факультетом агрономии Университета Дикле. Диярбакыр, Турция.

2015, 23-24 октября, Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие аграрной науки и образования: мировой опыт и современные приоритеты». Гянджа, Азербайджан.

2016, 03-04 октября. 8-я Международная научно-практическая конференция «Международное сотрудничество в развитии аграрной науки, продовольственной безопасности и защиты окружающей среды». Гянджа, Азербайджан.

СТАТЬИ И НАУЧНЫЕ РАБОТЫ

Автор 212 научных работ (в том числе: 5 рекомендаций, 31 программа, 1 учебник, 3 учебных и 4 методических пособий).

1. Мамедов К.Ю., Хайлова Г.Ф., Шильникова В.К., Илясова В.Б. - Симбиотическая

- ассоциация каллусов корней люцерны с ***Rh. Meliloti***. Известия ТСХА, Москва, № 4, 1977, стр. 18-22, (на русском).
2. Мамедов К.Ю., Шильникова В.К., Марьенко В.Г. - Локализация цитокининов в корневой системе инокулированной люцерны. Известия ТСХА, Москва, № 2, 1978, стр. 21-24, (на русском).
3. Мамедов К.Ю., Хайлова Г.Ф., Шильникова В.К. - Влияние характера взаимосвязей ассоциации каллусов корне люцерны с ***Rh. Meliroti***. В сбор. Микробиологические процессы в почве и урожайности с/х культур. Вильнюс, 1978, стр. 214, (на русском).
4. Мамедов К.Ю., Шильникова В.К., Хайлова Г.Ф., - Приживаемость ***Rizobium meliloti*** в каллусных тканях корней люцерны. Известия АН СССР серия биоло., Москва, № 5, 1978, стр. 778-780, (на русском).
5. Мамедов К.Ю., Шильникова В.К., Хайлова Г.Ф., - Взаимодействие клетки ***Rizobium meliloti*** с каддусами корней люцерны. Известия АН СССР, серия биол., Москва, № 6, 1978, стр. 849-855, (на русском).
6. Мамедов К.Ю., - Моделирование симбиотической ассоциации клубеньковых бактерий – бобовое растение (на примере инфицированных каллусов корней люцерны). Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук. Москва, 1979, Изд. ТСХА, с.1-16. (на русском).
7. Мамедов К.Ю., Хайлова Г.Ф., Шильникова В.К. - Особенности формирования и функционирования азотфиксирующих культуры тканей корней люцерны с ***Rh. meliloti***. Известия АН СССР, Журнал, Физиология растений, Москва, Том 26, № 5, 1979, стр. 1103-1109, (на русском).
8. Мамедов К.Ю., Ибрагимов Р.М., Рзаева Т.С. - Влияние минимальной обработки почв на жизнедеятельность микроорганизмов. Журнал Хлопководство, Москва, № 4, 1984, стр.38, (на русском).
9. Мамедов К.Ю., Аббасов М.Г. - Микробиологические изменения в почве в связи с обработкой. Журнал Земледелие, Москва, . № 4, 1985 стр. 46-47, (на русском).
10. Мамедов К.Ю., Ибрагимова Р.М., Рзаева Т.С. - Активности микроорганизмов. Журнал Хлопководство, Москва, № 8, 1985, стр. 16-17, (на русском).
11. Мамедов К.Ю., Кадымов О.М., Рзаева Т.С. - Активности микробиологических процессов в почве под предшественниками хлопчатника. Журнал Земледелие, Москва, . № 9, 1985, стр. 33, (на русском).
12. Мамедов К.Ю., Хайлова Г.Ф., Строгонов Б.П. - Сравнительное изучение солеустойчивости производственных и спонтанных штаммов клубеньковых растений люцерны. В кн. «Физиологические и биохимические основы солеустойчивости растений». Тез. док. IV Всесоюз. симпооз. г. Ташкент 17-19 сентябр, 1986, стр.110, (на русском).
13. Мамедов К.Ю. - Изменение активности микроорганизмов при минимализации кратности обработок почвы. Тези. док.III Всесоюз. науч. конфер, Микроорганизмы в сельском хозяйстве Москва, 23-25 декабря, 1986, стр. 28, (на русском).
14. Мамедов К.Ю., Зайцев В.С., Аббасов М.Г. - Технология минимализации обработки почвы и тракторных операций в период ухода за хлопчатником. НПО Союз - хлопок краткий науч. отчет по хлопководству (1981-1985 гг). Ташкент, 1988, стр. 388-389, (на русском).
15. Мамедов К.Ю., Рзаева И.С., Сеидова Б.М. - Влияние смешанных посевов кормовых культур на плодородие и биологическую активность каштановых почв. Журнал Агрехимия, Москва, № 11, 1988, стр. 84-89, (на русском).
16. Мамедов К.Ю., Аббасов М.Г. - Обработка сероземно-луговой почвы и её микрофлора. Журнал Земледелие, Москва, № 6, 1990, стр. 46, (на русском).
17. Мамедов К.Ю., Рагимов Р.Р. - Влияние разных доз азота и ингибитора нитрификации КМП на урожай хлопка-сырца. Журнал Аграрная наука Азербайджана, Баку, № 4-5, 1992, стр. 32-34, (на русском).
18. Мамедов К.Ю., Худиев А.П. - Повышение урожайности пожнивных посевов

- кукурузы за счет оптимизации некоторых агротехнических мероприятий. Азерб. Е.А., Гянджинский полк. Научный центр, сборник "Новости", № 3, Гянджа, 2002, с. 62-64, (на азербайджанском языке).
19. Мамедов К.Ю., Баширов В.В. - Значение и перспективы биологического земледелия. Научно-литературный журнал "Ана Кур"., Гянджа, № 3 (6), 2003, с.14-20. (на азербайджанском языке).
20. Мамедов К.Ю., Баширов В.В. - Повышение урожайности экологически чистой пшеницы. Научно-литературный журнал "Ана Кур"., Гянджа, № 4 (7), 2003, с.73-75, (на азербайджанском языке).
21. Мамедов К.Ю., Худиев А.П., Худиев А.А. - Влияние оптимальных способов выращивания на количество, качество и экономическую эффективность посева подсолнечника. Азерб. Е.А., Гянджинский регион. Научный центр, сборник "Новости", № 23, Гянджа, 2006, с. 98 - 100, (на азербайджанском языке).
22. Мамедов К.Ю. - Зеленые удобрения - мощный инструмент повышения плодородия почвы. Журнал Экологический К / т, Издательство ГАБА, № 7, Гянджа, 2006, с. 8, (на азербайджанском языке).
23. Мамедов К.Ю. - Роль молекулярного азота в сельскохозяйственном производстве. Журнал Экологический К / т, Издательство ГАБА, № 8, Гянджа, 2006, стр. 7, (на азербайджанском языке).
24. Мамедов К.Ю. - Особенности производства кормов в экологических хозяйствах. Журнал Экологический К / т, Издательство ГАБА, № 9, Гянджа, 2006, с. 7-8, (на азербайджанском языке).
25. Мамедов К.Ю., Бехбудова С.П., Исмаилов М., М., Авазов А.Ш. - Методические пособия по проведению лабораторно-практических занятий по тематике растениеводства (штампованные). Издательство АКТА, Гянджа, 2006, с. 1 - 97, (на азербайджанском языке).
26. Мамедов К.Ю. - Технология выращивания смешанных культур. Журнал Экологический К / т, Издательство ГАБА, № 4, Гянджа, 2007. с. 7-8, (на азербайджанском языке).
27. Мамедов К.Ю. - Значение сидератов в системе экологического земледелия. Юр. Экологический к / т, Издательство ГАБА, № 8, Гянджа, 2007, с. 7-8
28. Мамедов К.Ю. - Кормовые культуры в экологических хозяйствах. Журнал Экологический К / т, Издательство ГАБА, № 11, Гянджа, 2008, с. 8-9
29. Мамедов Г.Ю. - Условия жизни растений и методы их оптимизации. Журнал Экологический К / т, Издательство ГАБА, №1-3, Гянджа, 2009, с.7-8, (на азербайджанском языке).
30. Мамедов К.Ю. - Соя - источник органических удобрений и бесценный предшественник // Международная научно-практическая конференция. Издательство АДАУ, Гянджа, 21-22 мая 2010 г., с.111-112, (на азербайджанском языке).
31. Мамедов К.Ю., Исмаилов М.М. - Зерновые и зернобобовые культуры (учебник), Издательство АДАУ, Гянджа, 2010, с. 1 - 110, (на азербайджанском языке).
32. Мамедов Г.Ю., Исмаилов М.М. - Гречка (методические пособия), Издательство АДАУ, Гянджа, 2010, с. 1 - 36, (на азербайджанском языке).
33. Мамедов К.Ю. - Проблемы экологического сельского хозяйства в Азербайджане. Летопись аграрной науки, 2010, Том 3, № 2. Страницы 60-63, (в соавторстве).
34. Мамедов К.Ю., Исмаил-заде Н.Н. - Определение экономически-вредного предела *Notosoma nebulella* в Азербайджане. Проблемы развития образования и науки в условиях глобализации. Тезисы международной научно-практической конференции. Гянджа - 3–5 октября 2011 г., страницы 52–54, (на азербайджанском языке).

35. Мамедов К.Ю., Джафаров Ю.М., Исмаилов М.М. - Новая рейтинговая система оценки достижений студентов. Международные критерии обновления и развития образования: цена, ценность и качество в кредитной системе МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ, (23-24 ноября 2012 г.), с. 234-235 Гянджа, Азербайджан
36. Мамедов К.Ю., Исмаилов М.М. - Растениеводство (учебник), Баку, издательство «Восток-Запад», 2012, 356 с. (44,4 кв.м), (на азербайджанском языке).
37. Мамедов К.Ю., Худиев А.П., Гусейнов А.Р. - Пути повышения урожайности и кормовой ценности посевов кукурузы. Гянджинский РЭМ НАНА, «Вестник» № 46, Гянджа, 2012, с. 104-107, (на азербайджанском языке).
38. Мамедов Г.Ю., Гумбатов Х.С. - Влияние времени и способа посева на динамику роста растений подсолнечника. Журнал научных трудов АДАУ, Гянджа, 2013, № 3, с. 51-53, (на азербайджанском языке).
39. Мамедов К.Ю., Халилов Х.К. - Оптимизация агротехнических мероприятий по повышению урожайности кукурузы. Современная аграрная наука: актуальные проблемы века и перспективы развития в условиях глобализации, Международная научно-практическая конференция 22-24 сентября 2014 г. Том I, с. 170-172. Гянджа, Азербайджан (на азербайджанском языке).
- 40. Jan Mulder, Vugar Bashirov, Arne Oddvar Skjelvag, Gurban Mammadov, Vegard Martinsen, Erling Thuen, Xasafat Safarov, Asgeir Almas. - Education and Research in Sustainable Agriculture: Academic Partnership Between Azerbaijan and Norway / International Scientific-Practical Conference “ - Modern Agricultural Science: Current Problems and Prospects of the Century in Conditions of Globalisation” dedicated to the 85th Anniversary of Azerbaijan State Agricultural University. 22-24 Sept, 2014, Vol. 1. pp. 19-21 Ganja, Azerbaijan. (*ingilis dilində*).**
41. Мамедов Г.Ю., Гумбатов Г.С. - Влияние времени и способа посева на динамику роста подсолнечника. Журнал научных трудов АДАУ, Гянджа, 2013, № 3. с. 51-53, (на азербайджанском языке).
42. Мамедов К.Ю., Джафаров Ю.М. - Программа по предмету «Физиология грибов» для магистратуры по специальности: 060505 - Микология, Издательство АДАУ, Гянджа, 2014, с. 1 - 16, (на азербайджанском языке).
43. Мамедов К.Ю., Баширов В.В. - Программа бакалавриата по специальности «Экология растений» (с печатью), Издательство АДАУ, Гянджа, 2015, стр. 1-10 (на азербайджанском языке).
44. Мамедов К.Ю., Баширов В.В. - Программа магистратуры по теме «Факторы окружающей среды в растениеводстве, их применение в моделировании» (гриф), Издательство АДАУ, Гянджа, 2015, с. 1 - 11, (на азербайджанском языке).
45. Мамедов Г.Ю., Баширов В.В. - Программа магистратуры по предмету «Системный подход к устойчивому сельскому хозяйству» (гриф), Издательство АДАУ, Гянджа, 2015, с. 1 - 11, (на азербайджанском языке).
46. Мамедов Г.Ю., Баширов В.В. - Программа магистратуры по теме «Методы научных исследований и инновации в дизайне экспериментов» (гриф), Издательство АДАУ, Гянджа, 2015, с. 1 - 11, (на азербайджанском языке).
47. Мамедов К.Ю., Баширов В.В. - Влияние минимальной технологии обработки и посева на урожайность озимой пшеницы. Издательство АДАУ, Гянджа, 2016, с. 58 - 62, (на азербайджанском языке).
48. Мамедов К.Ю., Гумбатов Г.С., Гусейнов А.Р. - Программа по предмету «Полевое и луговое кормопроизводство» в магистратуре высшего образования, Издательство АДАУ, Гянджа, 2017, с. 1 - 12, (на азербайджанском языке).
49. Мамедов К.Ю., Халилов Х.К., Гумбатов Г.С. - Программа по предмету «Технические культуры» на уровне магистра высшего образования. Издательство АДАУ, Гянджа, 2017, с. 1 - 11, (на азербайджанском языке).

50. Мамедов К.Ю., Баширов В.В. - Программа магистратуры по предмету «Системный подход к устойчивому сельскому хозяйству» (гриф), Издательство АДАУ, Гянджа, 2015, с. 1 - 11, (на азербайджанском языке).
51. Мамедов К.Ю., Баширов В.В. - Программа магистратуры по предмету «Методы научных исследований и инновации в дизайне экспериментов» (гриф), Издательство АДАУ, Гянджа, 2015, с. 1 - 11, (на азербайджанском языке).
52. Мамедов Г.Ю., Халилов Х.К., Гумбатов Г.С. - на тему «Технология выращивания табака» для магистрского уровня образования, Издательство АДАУ, Гянджа, 2017, с. 1-8, (на азербайджанском языке).
53. Мамедов К.Ю., Халилов Х.К., Гумбатов Г.С. - Программа «Хлопчатник» на уровне бакалавра высшего образования, Издательство АДАУ, Гянджа, 2017, с. 1 - 11, (на азербайджанском языке).
54. Мамедов Г.Ю., Гумбатов Г.С., Баширов В.В. - Влияние способа посева и густоты посевов на динамику развития, качество и экономическую эффективность сахарной свеклы. Гянджинский филиал Информационного бюллетеня НАНА № 1 (71), издательство «Элм», Гянджа, 2018, с. 221-228, (на азербайджанском).
55. Мамедов Г.Ю., Баширов В.В. - Методические указания к «Курсовой работе» по предмету «Технология растениеводства» на уровне бакалавриата высшего образования. Издательство АДАУ, Гянджа, 2018, с. 1-21, (на азербайджанском языке).
56. Мамедов К.Ю., Джафаров И.Х., Бабаев Ш.М. - Разработка и исследование комбинированного способа производства посевного материала из опушенных семян хлопчатника. Научные труды АДАУ, Гянджа, 2018, № 2, с. 4-8, (на азербайджанском языке).
57. Мамедов Г.Ю., Гусейнов М.С., Гасымов А.М., Салахов Е.А. - Экономическая оценка возможностей увеличения местного производства сахарной свеклы. Инновационная экономика и менеджмент, Гянджа-2018, ISSN 2616-8626, № 11 (2), с.13-23, (на азербайджанском языке).
58. Мамедов К.Ю., Мамедова А.С., Аскеров Р.М. - Технология выращивания табака (рекомендуется), Издательство АДАУ, Гянджа, 2019, стр.1-75, (4.6 ch.v.), (на азербайджанском языке).
59. Мамедов К.Ю., Мамедов В.А. - Влияние сроков посева на структурные элементы кукурузы, динамику накопления влажной и сухой массы. Гянджинский филиал Информационного бюллетеня НАНА № 2 (76), издательство «Элм», Гянджа, 2019, с. 113-117, (на азербайджанском языке).
60. Мамедов Г.Ю., Исмаилов М.М. - Лабораторные занятия по растениеводству (учебник), издательство «Импульс ЛТД», Баку, 2020, 405 с. (25,5 ч.в.), (на азербайджанском языке).
61. Мамедов К.Ю., Гумбатов Г.С., Гусейнов А.Р., Мамедов В.А. - Кормопроизводство (учебник), Гянджа, «Звезда», 2020, 480 стр. (30 ч.в.), (на азербайджанском языке).

ЗНАНИЕ ЯЗЫКОВ

Английский

Русский