

Азербайджанский Государственный Аграрный Университет

Имя: Ягуб

Фамилия: Джафаров

Отчество: Мамедали

Год рождения: 22.08.1960

Рабочий телефон: -

Мобильный телефон: 0505509960

E-mail: yaqub.jafarov@gmail.com

Факультет: Почвоведение и агрохимия

Кафедра: Защиты растений



Образование, ученая степень и ученое звание

В 1986-ом году закончил факультет Защиты растений АГАУ с отличием.

В 1996-ом году защитил кандидатскую диссертацию по теме «Особенности развития яблонной плодовой гнили в Нахичеваньской АР и научное обоснование разработки прогнозов и сигнализации сроков борьбы против них». Присвоена ученая степень кандидата биологических наук.

С 2009-го года является доцентом по кафедре.

Трудовая деятельность

За 1981-1986 гг-студент факультета Защиты растений АГАУ.

За 1986-1989 гг- очный аспирант по специальности «Защита растений от вредителей и болезней» в НИИ Защиты растений.

За 2008-2014 гг-докторант в НИИ Защиты растений по специальности Энтомология (03.00.09).

За 1986-1997 гг-младший научный сотрудник, научный сотрудник, старший научный сотрудник в НИИ Защиты растений.

За 2001-2015 гг- старший преподаватель и доцент в Гянджинском Государственном Университете.

За 2012-2015 гг-одновременно занимался научно-педагогической деятельностью на уровне бакалавр, магистратура и докторантура по специальности защиты растений.

За 2015-2018 гг-занимал должность заместителя Службы Государственного Фитосанитарного Контроля.

За 2019-2020 гг-назначен заместителем председателя Агентства Аграрной Службы.

С 2020-го года заведующий кафедрой Защиты растений АГАУ.

Автор 68 научных трудов. Из них 28 статей, 1 учебное пособие, 26 методических указаний и 13 программ с грифом.

Область исследования

Защита растений

Участие в семинарах, симпозиумах и конференциях

Принимал участие в более 40 международных и республиканских конференциях. Имеет 16 сертификатов. Получил сертификат ФАО по защите растений и является национальным консультантом.

Статьи и научные труды

1. Джафаров Я.М. Яблонная плодовая жорка - самый опасный вредитель садов Нахчыванской Автономной Советской Социалистической Республики. Информационный лист Аз.ЕТII. «Сельскохозяйственная серия», №-1, Баку, 1990, 4 страницы.
2. Джафаров Я.М. и др. Развитие яблонной плодовой жорки в зависимости от вертикальной зональности. Журнал «Защита растений». 1990, № 2, ст.10-11.
3. Джафаров Я.М. Агроценоз энтомофагов яблонной плодовой жорки в садах Нахчыванской Автономной Республики. Тезисы Всесоюзной конференции студентов, молодых ученых и специалистов. Гянджа, 1991, стр. 182–183.
4. Джафаров Я.М. и др. Система мероприятий по защите садов Азербайджана от вредителей, болезней и сорняков. Типография Государственного Аграрно-Промышленного Комитета Азербайджанской Республики. Баку, 1991, 16 стр.
5. Джафаров Я.М. Фенологический прогноз яблонной плодовой жорки сада Нахчыванской АР и информация о времени борьбы с ними. Актуальные вопросы защиты сельскохозяйственных культур от вредителей, болезней и сорняков в Азерб. республике . XII тематический сборник Аз.НИИЗР). Гянджа, 1997, с. 45-50 .
6. Джафаров Я.М. Яблонная плодовая жорка и меры борьбы с ними. Сборник научных трудов АКТА, II издание. Гянджа, 2002, с. 101-103.
7. Джафаров Я.М. Биотический потенциал яблонной плодовой жорки. Сборник научных трудов ГГУ, III том. Баку, Нурлан, 2002, с. 133-135.
8. . Джафаров Я.М. Биологическое и экономическое обоснование мер борьбы с яблонной плодовой жорки .Сборник «Известий» Гянджинского регионального научного центра Национальной академии наук Азерб.. Гянджа, 2002, № 6, с. 22-24.
9. Джафаров Я.М. Болезнь мучнистой росы яблони. Сборник научных трудов ГГУ, Том V. Баку, Нурлан, 2003, с.76-79.
10. Джафаров Я.М. Биоэкологические особенности яблонной плодовой жорки. Сборник «Известий » Гянджинского регионального научного центра Национальной академии наук. Азерб. Гянджа, 2003, № 4, с. 15–18

11. Джафаров Я.М. Правильное приготовление и эффективное использование бордоского раствора. Сборник научных трудов АКТА. Гянджа, 2004, с. 23-25
12. Джафаров Я.М. Растения которое характерно с инсектицидным свойствам. Сборник научных трудов Гянджинского государственного университета, VIII том. Баку, Нурлан, 2004, с. 240-243.
13. Джафаров Я.М. Ботаническая характеристика растений горькой полыни и душицыобыкновенной. Материалы Научной конференции профессоров-преподавателей, аспирантов и молодых исследователей (ГГУ, 17-18.05.2005). Баку, Нурлан, 2005, с.93-95.
14. Джафаров Я.М. Интерполяция динамики полета бабочек яблонной плодожорки. Материалы научной сессии, посвященной 80-летию С.Р. Мамедовой-30-31.03.2005. (Научный сборник) Баку, Юридическая литература, 2005, с. 115-119.
15. Джафаров Я.М. и др. Программа дисциплин по специальности «Физиология растений» для магистратуры высшего образования. Издательство «Муаллим», Баку, 2004, 34 стр.
16. Джафаров. Я.М. и др . Почвоведение, основы микробиологии и вирусологии,Энтомологии и защита растений, программа предметов по защите, основы с / к и курсы химии. Издательство Муаллим, Баку, 2005, 38 стр.
17. Джафаров Я.М. и др. Природные ресурсы растений, которые широко используются в медицине. Материалы Научной конференции профессоров-преподавателей, аспирантов и молодых исследователей. Баку, Нурлан, 2006, с.81-82.
18. Джафаров Я.М. и др. Методические рекомендации по многобалльной системе оценивания. ММС «Издательский дом Аскероглу», Гянджа, 2006 г., 82 стр.
19. Джафаров Я.М. Сырьевая база лекарственных растений распространяется в западной зоне. Сборник "Известий" Гянджинского регионального научного центра Национальной академии наук Азербайджана. Гянджа, 2006, № 23, с. 13-15.
20. Джафаров Я.М. Программа по предмету «Познание мира и методы его обучения». Издательство Нурлан. Баку, 2007, 24 стр.
21. Джафаров Я .М. и др. Влияние регуляторов высоты на урожайность и красящие свойства яблоневого растения.. Сборник " Известий Гянджинского регионального научного центра Национальной академии наук. Гянджа Азербайджана, 2007, № 30, с. 16-19.
22. Джафаров Я .М. и др. Влияние регуляторов высоты на растения подсолнечника в различных условиях водо- и теплоснабжения. Сборник "Известий" Гянджинского регионального научного центра Национальной академии наук Азербайджана. Гянджа, 2008, № 33, с. 5-8.

23. Джафаров Я.М. Методические рекомендации по оценке результатов государственной аттестации по многобалльной системе. Офсетное издательство «ОКА», Баку, 2009, 64 стр.
24. Джафаров Я.М. и др. Общая методика обучения жизненным навыкам. Офсетное издательство ОКА, Баку, 2009, 96 стр.
25. Джафаров Я.М. и др. Древесные растения Гей-Гельского заповедника. Сборник ГГУ "Научные новости", Гянджа, 2010, №1, с. 48-52
26. Джафаров Я.М. и др. Кустарники национального парка Гей-Гель. Сборник "Научные новости" Гянджинского государственного университета. Гянджа, 2010, №1, с. 58-63.
27. Джафаров Я.М. и др. Закономерности распространения деревьев и кустарников в Национальном парке Гей-Гель. Сборник "Научные новости" Гянджинского государственного университета. Гянджа, 2010, №2, с. 35–38
28. Джафаров Я.М. Биометрия. Программы дисциплин, преподаваемых на кафедре ботаники ГГУ. Гянджа, 2011, с.111-116.
29. Джафаров Я. М. Познание мира. Программы дисциплин, преподаваемых на кафедре ботаники ГГУ. Гянджа, 2011, с.117-124.
30. Джафаров Я.М. Методика обучения познание мира. Программы дисциплин, преподаваемых на кафедре ботаники ГГУ. Гянджа, 2011, с.124-133.
31. Джафаров Я.М. и др. Энзимология. Программы дисциплин, преподаваемых на кафедре ботаники ГГУ. Гянджа, 2011, с.207-209.
32. Джафаров Я.М. и др. Новая рейтинговая система оценки достижений учеников. Международные тенденции обновления и развития образования: цена, ценность и качество в кредитной системе // Международный симпозиум (23-24 ноября 2012 г.). Гянджа, Азербайджан. с. 234–235
33. Джафаров Я.М. Убыточная фауна семечковых плодовых деревьев Азербайджана. Сборник научных трудов Азербайджанского института защиты растений. Том XV, Гянджа, 2012, с.70-74.
34. Джафаров Я.М. и др. Семечковые фруктовые сады повреждаемым плодохорками в западной части Азербайджана. Современная биология и актуальные проблемы ВОЗ (12-13.V.2014), ГГУ, часть I, Гянджа, 2014, с.106-103.
35. Джафаров Я.М. и др. Программа «Общая микология» для магистратуры учебных заведений. Издательство АГАУ, Гянджа, 2014, 19 стр.
36. Джафаров Я.М. и др. Программа магистратуры по предмету «Этиология болезней» высшей школы. Издательство АГАУ, Гянджа, 2014, 23 стр.8.
37. Джафаров Я.М. и др. Программа «Физиология грибов» для магистратуры высшего образования. Издательство АГАУ, Гянджа, 2014, 15 стр.

38. Джафаров Я.М. и др. Программа «Прикладная микология» для магистратуры высшей школы. Издательство АГАУ, Гянджа, 2014, 22 стр.
39. Джафаров Я.М. и др. Программа «Техническая микология» для получения степени магистра высшего образования. Издательство АГАУ, Гянджа, 2014, 15 стр.
40. Джафаров Я.М. и др. Биоморфологические особенности восточной плодоярки.. Труды Азербайджанского Зоологического Общества, том 7, № 1, Баку, 2015, с.19-23.
41. Джафаров Я.М. и др. Восточная плодоярка и меры борьбы с ними. Труды Азербайджанского Зоологического Общества, том 7, № 2, Баку, 2015, с.27-31.
42. Джафаров Я.М. Повреждение плодовых деревьев весенними заморозками. Актуальные проблемы современной биологии и химии. Научно-практическая конференция, 5-6 мая 2015, ГГУ, часть I, Гянджа, 2015, с. 250–253.
43. Джафаров Я.М. и др. Эффективные системы борьбы с яблонной плодояркой. Новая инфраструктура аграрного сектора Азербайджана: агропарки, необходимость их создания и их роль в инновационном развитии. Материалы Республиканской научно-практической конференции, 6-7 мая 2015, АГАУ, Гянджа, 2015, с.140-143.
44. Джафаров Я.М. и др. План мероприятий по изоляции и ликвидации для предотвращения распространения клюквы колючей (*Solanum rostratum* Dunal.) на территории республики и устранения источников распространения. Издательский дом ММС«Teteqqi», Баку, 2015, 16 стр.
45. Джафаров Я.М. и др. План ограничительных и ликвидационных мер по предотвращению распространения лиственной полыни (*Ambrosia artemisiifolia* L.) на территории республики и ее распространения. Издательский дом ММС«Teteqqi», Баку, 2015, 20 стр.
46. Джафаров Я.М. и др. План мероприятий по изоляции и ликвидации для предотвращения распространения американской белой бабочки (*Hyphantria cunea* Drury) на территории республики и источники ее распространения. Издательский дом ММС«Teteqqi», Баку, 2015, г.

Владение иностранными языками

Английский

Русский