

# АЗЕРБАЙДЖАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

**Имя:** Махсати

**Фамилия:** Алекперова

**Отчество:** Микаил

**Дата рождения:** 11.08.1979

**Рабочий телефон:** -

**Моб:** 070-685-54-35

**Электронная почта:** alekberova\_1979@mail.ru

**Факультет:** Агрономия

**Кафедра:** Садоводство



## ОБРАЗОВАНИЕ, УЧЁНЫЕ СТЕПЕНИ И УЧЁНЫЕ ЗВАНИЯ

1996-2000гг. Азербайджанский Государственный Аграрный Университет. Степень бакалавра - диплом с отличием. Гянджа, Азербайджан

2000-2002гг. Азербайджанский Государственный Аграрный Университет. Степень магистра - диплом с отличием. Гянджа, Азербайджан.

2014. Диплом PhD (кандидат сельскохозяйственных наук). Гянджа, Азербайджан.

Тема научной работы «Изучение агробιοлогическιх и экономико-технологическιх характеристик французскιх сортов винограда в условиях Гейгеля».

В 2019 году получила звание доцента кафедры Садоводства.

## ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2004-2006 гг. - агроном в компании "Uzum Trading LTD".

2006-2012 гг. - лаборант кафедры «Технология виноградарства, виноделия, хранения и переработки сельхозпродукции».

2012-2015 - ассистент кафедры садоводства.

2015-2017 гг. - старший преподаватель кафедры садоводства.

С 13.07.2019 - доцент кафедры садоводства.

Работает доцентом Азербайджанского государственного аграрного университета на кафедре садоводства и ведет лекции и лабораторные занятия по предметам «Виноградарство», «Ампелография», «Овощеводство», для студентов и аспирантов факультетов «агрономия», «Аграрного хозяйства» и «Менеджмент».

В магистратуре ведет лекции и лабораторные занятия по направлениям «Виноградарство», «Ампелография», «Современные проблемы виноградарства»,

«История и методология виноградарства». Была научным руководителем дипломных работ на уровне магистра.

Является автором 5 учебников, 43 научных и методических работ.

Является одним из авторов сорта винограда «Суфра Баяшир», прошедшего через Государственный Реестр.

Ученый секретарь агрономического факультета

Ученый секретарь Совета Защиты № FD 2.18 Высшей Аттестационной Комиссии Азербайджанской Республики, созданной при АГАУ

Член женского совета НАП в Гяндже

2007-2009 - Agro Azer Invest. ООО, Гейгель. Тренер-консультант для поддержки тренингов по виноградарству для фермеров.

2014-2015 гг. - консультант в Проекте Консультативного обслуживания ассоциации водопользователей в 27 регионах Азербайджана, финансируемым Всемирным банком.

20 октября 2016 г. - 30 ноября 2017 г. - Консультант в рамках проектов «Устойчивое управление земельными и лесными ресурсами в Большом Кавказском ландшафте», финансируемых Программой развития ООН, и «Экосистемный подход к изменению климата», финансируемых Европейским Союзом, для учителей и студентов недавно созданных специальностей животноводства, растениеводства и агросервиса, проводивщегося в Региональном учебном центре сельского хозяйства и туризма (бывшее Габалинское профессиональное училище) в городе Габала

01 февраля 2017 г. - 30 июня 2017 г. - «SEFT Consulting» LRS, Баку, Азербайджан Проект AVEDNO (Сельскохозяйственное профессиональное образование для развития новых профессий) - Британский Совет в Азербайджане в партнерстве с ВР и Министерством образования, основанный ВР. Агроном эксперт, тренер-консультант

26 июля - 4 августа 2017 г. Эксперт прокомментирует учебный модуль «Посадка и уход за растениями», разработанный для профессиональных школ по контракту с бакинским офисом British Council в рамках сельскохозяйственного проекта Avedno Azerbaijan, финансируемого Британским Советом.

1 ноября 2017 г. - 30 мая 2018 г. Филиал Британского Совета в Азербайджанской Республике, Баку, Азербайджан. Проект AVEDNO (Сельскохозяйственное профессиональное образование для развития новых профессий) - British Council в Азербайджане в партнерстве с ВР и Министерством образования, основанная ВР. агрономом, тренер-консультантом

Май-август 2018 года работал местным тренером-консультантом по разработке модулей обучения и подготовке учителей в рамках проекта «Создание регионального центра профессионального обучения в Лянкяранском экономическом районе», финансируемого Программой развития ООН.

**ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ**

Разработка научных основ производства высококачественных саженцев винограда при посадке виноградников в освобожденных от оккупации регионах (Губадлы, Джебраил, Физули).

## **УЧАСТИЕ НА МЕЖДУНАРОДНЫХ СЕМИНАРАХ, СИМПОЗИУМАХ И КОНФЕРЕНЦИЯХ**

1. 9 июня - 6 июля 2015 г. Семинар на тему «Сельское хозяйство и водосберегающие оросительные системы и технологии Oasis в странах Евразии». Сертификат. Организатор: Университет Шихэцзы и Министерство торговли и коммерции КНР. Пекин-Шихэцзы, Китай.
2. 1-3 апреля 2015 г. Семинар «Разработка концепции пропорционального финансирования». Сертификат. Финансируется CRDF. Гянджа, Азербайджан.
3. Сентябрь - декабрь 2019 г. - Успешно завершила следующие пять учебных курсов для специалистов по распространению знаний в рамках ФАО под названием «Укрепление потенциала служб распространения сельскохозяйственных знаний в Центральной Азии по устойчивой интенсификации растениеводства» в течение 2019 г. Баку, Азербайджан.
4. Экономико-технологические особенности выращивания французских сортов винограда в различных экологических зонах // Красноярский государственный аграрный университет, Материалы Международной заочной научной конференции (25 апреля 2011 г.), с. 9–11
5. Сила роста и зрелости французских сортов винограда в условиях Гейгельского района Азербайджана // Материалы VII Международной научно-практической конференции молодых исследователей «Наука и молодежь: новые идеи». Волгоград, май 2013 г., с.157-160
6. Французский сорт винограда Пти Вердо в условиях Гейгельского района Азербайджана // Материалы VIII Международной научно-практической конференции молодых исследователей «Наука и молодежь: новые идеи и решения», Волгоград, апрель 2013 г., с.190 -192
7. Изучение особенностей французских технических сортов винограда // Аграрная наука, №8,14, 2014, М., с.13-14.
8. Влияние мощности роста сорта винограда «Большая гроздь» на урожайность в Гянджа-Газахской зоне // Сборник научных трудов украинской науки «Актуальные научные исследования в современном мире», выпуск 2, часть 2, февраль 2018, с. 104 -108
9. Влияние регулирования нагрузки на урожай и качество урожая у сорта Тебриз // LXVII Международная научная конференция «Современные научные исследования в современном мире» (26-27 ноября 2020 г.)

## СТАТЬИ И НАУЧНЫЕ ТРУДЫ

1. Роль растительных продуктов в лечении нервного напряжения // Научные труды АСХА, № 1, Гянджа, 2007, с.76-77.
2. Приобретение формы двусторонней решетки традиционными методами. «Поддержка регионального экономического развития в Азербайджане», Мингячевир, 2008 г.
3. Несохраняющая-простая обработка виноградных листьев // Научные труды АГАУ, № Гянджа, 2009, с.41-42.
4. Экономические и технологические особенности сорта винограда Мадраса // Национальная Академия Наук Азербайджана, Гянджинский Региональный Научный Центр, Вестник, №36, Издательство Элм, Гянджа, 2009, с.61-64.
5. Агробиологические и экономико-технологические особенности сортов винограда Жардоне, Пти Вердо и Пино Фран в условиях Гейгельского района // Аграрная наука Азербайджана, № 1, Баку, 2010, с.116-117.
6. Изучение сортов винограда французского происхождения в Азербайджане // Научные труды АГАУ, № 1, Гянджа, 2009, с.41-42.
7. Экономические и технологические особенности сорта винограда Шардоне // Азербайджанский Государственный Аграрный Университет, Материалы научно-практической конференции «Аграрные реформы в наше время: реалии и проблемы», Гянджа, 2009, с. 28-29.
8. Районирование интродуцированных сортов // Азербайджанский Государственный Аграрный Университет, Материалы научно-практической конференции «Тенденции развития аграрной науки и ее экологические аспекты», Гянджа, 2010, с. 10-11
9. Возможности загрузки сортов винограда французского происхождения на глаз // Научные труды АГАУ, № 2, Гянджа, 2010, с.19-20.
10. Экономические и технологические особенности сорта винограда Пино Фран в Гейгельском районе // Национальная Академия Наук Азербайджана, Гянджинский Региональный Научный Центр, Информационный бюллетень, №45, Издательство Элм, Гянджа, 2011, с.34-36.
11. Производство саженцев винограда // АГАУ-80: Материалы Международной научно-практической конференции «Применение инновационных технологий и формы международного сотрудничества в системе аграрного образования». Гянджа, 2010, с. 10.
12. Экономические и технологические особенности выращивания французских сортов винограда в различных экологических зонах // Красноярский государственный аграрный университет, Материалы международной заочной научной конференции (25 апреля 2011 г.), с. 9–11
13. Результаты фенологических наблюдений за некоторыми французскими сортами винограда в условиях Гейгельского района // Научные труды АГАУ, № 2, Гянджа, 2012, с.12-13.
14. Изучение и эффективное использование французских сортов винограда в условиях Гейгельского района // Научные труды АГАУ, № 3, Гянджа, 2012, с.92-93.
15. Зеленая операция применительно к сортам Шардоне, Пино Фран и Пти Вердо // «Материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 90-летию общенационального лидера Гейдара Алиева», Гянджа, 25-26 апреля 2013 г.
16. Урожайность французских сортов винограда, интродуцированных в условиях Гейгельского района // Аграрная наука Азербайджана, № 2, Баку, 2014, с.143-145.
17. Изучение особенностей французских технических сортов винограда // Аграрная наука, №8,14, 2014, М., с.13-14.
18. Особенности цветения гороха и гроздь французских сортов винограда / Посвящается 92-летию общенационального лидера Гейдара Алиева и

провозглашению 2015 года «Годом сельского хозяйства» в Азербайджане. Научные труды АГАУ, № 1, Гянджа, 2015, с.25-27.

19. Структурные особенности и механический состав гроздей и коробочек некоторых французских сортов винограда Азербайджанский Государственный Аграрный Университет, Материалы научно-практической конференции «Новая инфраструктура аграрного сектора Азербайджана: агропарки, необходимость их создания и роль. в инновационном развитии », Гянджа, 06-07 мая 2015 г., с. 154–157

20. Ампелографическое описание некоторых французских сортов винограда в условиях Гейгельского района // Аграрная наука Азербайджана, № 1, Баку, 2015, с.121-127.

21. Влияние биогумуса на структурное состояние почвы под томатом в теплице / Азербайджанский Государственный Аграрный Университет / Материалы республиканской научно-практической конференции «Пути повышения плодородия почв в Азербайджане», посвященной 80-летию со дня рождения. Академик М.И. Джафаров, 08 июля 2016 г., с. 218-221

22. Исследование биоморфологических особенностей некоторых интродуцированных сортов столового винограда // Национальная Академия Наук Азербайджана, Гянджинский Региональный Научный Центр, Вестник, №36, Издательство Элм, Гянджа, 2016, с.17-21.

23. Исследование биоморфологических особенностей сорта винограда «Билагани» // Научные труды АГАУ, № 2, Гянджа, 2016, с.27-29.

24. Виноградарство (лабораторный практикум) Учебник. Баку «Учитель», 2017. 172 стр.

25. Фенология саженцев винограда Кардинал и Джайрайи Тайфи // Научные труды АГАУ, № 2, Гянджа, 2017, с.42-45.

26. Организация производства в садоводстве Учебник Учебник по модулю подготовлен на основе контракта с SEFT Consulting LLC в рамках финансируемого Британским Советом сельскохозяйственного проекта Avedno Azerbaijan, Министерство образования Азербайджанской Республики, Баку 2018.

27. Выращивание томатов на основе адаптивных технологий // Научные труды АГАУ, № 2, Гянджа, 2018, с.45-48.

28. Организация виноградарства. Гянджа 2018, 30 с.

29. Листовые и корнеплоды. Учебник по модулю подготовлен на основе контракта с SEFT Consulting LLC в рамках сельскохозяйственного проекта Avedno Azerbaijan, финансируемого Британским Советом, Министерство образования Азербайджанской Республики, Баку 2018. 244 с.

30. Идентификация разновидностей, принадлежащих к видам *Vitis Vinifera L.* в Гянджа-Газахском районе // Национальная Академия Наук Азербайджана, Гянджинский региональный научный центр, Вестник, №3, Издательство Наука, Гянджа, 2019, с.176-181.

31. Рекомендация по выращиванию рассады в виноградарстве Рекомендация АГАУ, Гянджа - 2019.

32. Посадка винограда. Учебник. Этот модуль представляет собой учебник по модулю, разработанному в рамках проекта «Поддержка создания Модельного центра профессионального обучения в Ленкоранском экономическом районе», финансируемого Европейским Союзом и реализуемого Программой развития Организации Объединенных Наций Министерства образования Азербайджанской Республики. , Баку 2019

33. Учебник по выращиванию винограда Этот модуль представляет собой учебник по модулю, разработанному в рамках проекта «Поддержка создания модельного центра профессионального обучения в Ленкоранском экономическом районе», финансируемого Европейским Союзом и осуществляемого Программой развития

Организации Объединенных Наций Министерства образования. Азербайджанской Республики, Баку 2019

34. Способы устранения воздействия неблагоприятных условий окружающей среды на виноград // Материалы республиканской научно-практической конференции «Интенсивное садоводство в Азербайджане: достижения, перспективы, проблемы и решения», посвященной 100-летию Азербайджанского государственного аграрного университета, 21февраль, 2020, с. 21–26

35. Организация выращивания овощей в теплице. Учебник. АГАУ, Гянджа, 2020

Статьи были опубликованы на азербайджанском и русском языках.

## **ЯЗЫКОВЫЕ НАВЫКИ**

Английский

Русский