



## SEVİNC HÜSEYNOVA



### Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 03.01.1976

Yaşayış yeri: Gəncə ş.

Ailə vəziyyəti: Ailəli

E-mail: [sevinc.huseynova@adau.edu.az](mailto:sevinc.huseynova@adau.edu.az)

[hsevinc589@gmail.com](mailto:hsevinc589@gmail.com)

### İş təcrübəsi

2000-2001 Laborant – Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı Akademiyası(ADAU)  
“ İstehlak malların keyfiyyət ekspertizası” kafedrası

2001- 2002 Stajçı-müəllim – AKTA (ADAU)  
Epizootologiya, mikrobiologiya və parazitologiya kafedrası

2002- 2007 Assistent- AKTA ( ADAU) Epizootologiya, mikrobiologiya və parazitologiya kafedrası

2007- 2015 AKTA Epizootologiya, mikrobiologiya və parazitologiya kafedrasının  
nəzdində olan “Qoyunların infeksiyon xəstəlikləri” elmi-tədqiqat  
laboratoriyasının elmi işçisi

2015- 2020 Assistent – Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti, Epizootologiya, Mikrobiologiya və  
parazitologiya kafedrası

2020-indiyədək Baş müəllim- Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti, Epizootologiya,  
mikrobiologiya və parazitologiya kafedrası

---

## **Təhsil**

- 1994-1998      **AKTA ( ADAU) Baytarlıq təbabəti fakültəsi bakalavriat proqramı üzrə Fərqlənmə diplomu**
- 1998-2000      **AKTA (ADAU) Baytarlıq təbabəti fakültəsi Epizootologiya və infeksiyon xəstəliklər– Magistratura səviyyəsi üzrə**  
**Mövzu: Quzuların anaerob dizenteriyası**
- 2001-2005      **AKTA (ADAU) “Epizootologiya, mikrobiologiya və parazitologiya” kafedrasında dissertant .**  
**Mövzu: “Quzularda anaerob dizenteriya törədicisinin bioloji xüsusiyyətlərinin öyrənilməsi və ona qarşı immunoprolaktikanın təkmilləşdirilməsi”.**

---

## **Şəxsi bacarıqlar**

### **Dil bacarıqları**

İngilis – yaxşı, Türk – orta ,Rus – mükəmməl

### **Rəqəmsal bacarıqları**

MS Office

---

## **İştirak etdiyi layihələr:**

-

## **Digər fəaliyyət**

-

---

## **Təlimlər**

-



### İŞTİRAKI

- 1.Проблеми зооинженерии вет.мед.Зборник веет.науки вирусе 7/31 Украинки 2001.5 съезд паразитоценологов.
  - 2.Материалы 1 Республиканской Научной Конференции магистров Сумгаит,2001.
  - 3.Материалы международной конференции посвящ.100-летию со дня организации АзНИВИ.Баку,2003.
  - 4.П международ.конференц.по научно-прикладным проб.Украины 2003. г.Луганск
  - 5.Aspirantların ve genc tədqiqatçıların IX Respublika elmi konfransının materialları I.Bakı,2003
  - 6.Материалы междунар.Конфер. посвящ.75-летию со дня организации АзСХА.Гянджа,2004
  - 7.ADAU-nun 80-illik yubileyine hesr edilmiş elmi praktiki konfrans.Gence,2009.
  - 8.Beynelxalq elmi-praktik konfransın tezisləri.ADAU.Gence,2011
  - 9.ADAU.Ümummillilider Heyder Eliyevin 90 illik yubileyine hesr olunmuş ümumrespublika elmi-praktik konfransın materialları (25-26 aprel 2013)
  - 10.Azərbaycan Beynelxalq konfrans 2014.
  - 11.Azərbaycanda Ekoloji Temiz Kend Teserrüfatının inkişafı.Elmi-Praktiki Konfrans.Gence,29 oktyabr 2019.
  - 12.Azərbaycanda Aqrar Sığortanın tətbiqi:Problemler ve imkanlar.Elmi-Praktiki konfrans.Gence,15 mart2019.
  - 13.Baytarlıq Elminin İnkişaf İstiqametinde İnnovasiyaların Tətbiqi.Beynelxalq Elmi-Praktik konfrans materialları.Baytarlıq Elmi-Tədqiqat institutu.2019
  - 14.Rusiya Federasiyası Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi, Nalçik ş. Kabardino-Balkariya Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən təşkil olunmuş konfransda iştirak sertifikatı “ Nalçik-2022”seminarı 08.12.2022 .
  - 15.Krasnodar ş.Elmi-Texniki İnformasiya Mərkəzi, “Elm və İnnovasiyalar” II Beynəlxalq Elmi-Praktiki konfransında iştirak sertifikatı.27 fevral 2024.
  - 16.Evropen Journal of Science Archives Conferences Series .Virtual conferences Skopus January-July 2024 AACHENER, GERMANY
- Layihələrin yazılması təlimi  
Akademik məqalə yazmaq təlimi

### Elmi əsərlər

1. Алескеров З.А., Гусейнова С.Г. Этиологическое значение ассоциации пастерелл и клостридий в инфекционной патологии овец. Ж Аграрная наука Азербайджана. Баку «Полиграфия» 1999.
2. Алескеров З.А., Гусейнова С.Г.Значение ассоциации микроорганизмов в этиологии анаэробной дизентерии.АДКТА-70 Сборник научных трудов.Гянджа 1999.
3. Алескеров З.А., Гусейнова С.Г.Этиологические особенности ассоциации пастерелл и клостридий в патологии овец. Проблемы зооинженерии вет.мед.Зборник веет.науки випуск 7/31 України 2001.5 съезд паразитоценологов.
4. Алескеров З.А.,Годжаев Э.Г., Гусейнова С.Г.Разработка методов лечения анаэробной дизентерии ягнят с применением новых антибиотиков. Проблемы зооинженерии вет.мед.Зборник веет.науки випуск 7/31 України 2001.5 съезд паразитоценологов.

- 5.Годжаев Э.Г., Алескеров З.А., Гусейнова С.Г. Влияние экологических факторов на эпизоотический процесс при пироплазмидозах. Проблемы зооинженерии вет.мед.Зборник веет.науки випуск 7/31 України 2001.5 съезд паразитоценологов.
- 6.Гусейнова С.Г. Изучение эффективности комплексной вакцинации овец против сальмонеллеза, брадзота и анаэробной дизентерии ягнят. Материалы Республиканской Научной Конференции магистров Сумгаит 2001.
- 7.Гусейнова С.Г. Титр паратифозных агглютининов в сыворотке крови животных вакцинированных одновременно против сальмонеллеза, брадзота и анаэробной дизентерии ягнят. Материалы Республиканской Научной Конференции магистров Сумгаит 2001.
- 8.Гусейнова С.Г. Использование полимеразной цепной реакции в практических ветеринарных лабораториях. Сборник научных трудов АСХА ,Гянджа 2002.
- 9.Курбанова М.А., Гусейнова С.Г. Влияние факторов внешней среды на эпизоотический процесс при анаэробной дизентерии ягнят. Сборник научных трудов АСХА,Гянджа 2002.
- 10.Qurbanova M.A., Hüseynova S.H. Qoyunların pasterellyozuna və salmonellyozuna qarşı kompleks peyvəndin öyrənilməsi. Akademiyanın Elmi Əsərlər Toplusu, Gəncə,2002
- 11.Гусейнова С.Г. Стимуляция размножения *Cl.perfringens* на печеночном бульоне с НН. Материалы международной конференции посвящ.100-летию со дня организации АЗНИВИ. Баку 2002.
- 12.Агаева Э.М.,Гусейнова С.Г. Применение иммуностимулирующего препарата при иммунодефиците животных. Сборник научных трудов ф-та Зовет –и Агр. Баку, 2003.
- 13.Мамедов И.Б., Дунямалыев Г.Э., Гусейнова С.Г.Лабораторная диагностика стрептококкоза ягнят.ІІмеждунар. конференц.по научно-прикладным проб. Украины 2003.г.Луганск.
- 14.Алескеров З.А.,Гусейнова С.Г. Повышение иммунобиологической реактивности организма животных-основа профилактики ассоциированных болезней . ІІмеждунар. конференц.по научно-прикладным проб. Украины 2003.г.Луганск.
- 15.Агаева Э.М.,Гусейнова С.Г. Влияние молотой серы на анаэробную дизентерию ягнят. Aspirantların və gənc ədqiqatçıların IX Respublika elmi konfransının materialları .Bakı.2003.
- 16.Агаева Э.М.Гусейнова С.Г. Патогенетический механизм течения анаэробной дизентерии ягнят.Материалы международной конференции Посвящ.75-летию со дня орган-и АзСхА Гянджа, 2004.
- 17.Гусейнова С.Г. Qoyunların anaerob infeksiyalarının epizootologiyası, etiologiyası və diaqnostika üsullarının daha da təkmilləşdirilməsi.ADAU-nun 80-illik yubileyinə həsr edilmiş elmi-praktiki konfrans.Gəncə.2009.
- 18.Hüseynova S.H.Quzularda kolibakterioz və anaerob dizenteriya xəstəliyi zamanı bağırsaqlarda gedən patomorfoloji dəyişikliklər.ADAU Elmi əsərlər toplusu,Gəncə,2009.
- 19.Гусейнова С.Г. Патоморфлогические изменения в кишечнике у новорожденных ягнят при колибактериозе и анаэробной дизентерии. Beynəlxalq elmi-praktiki konfransın tezisləri.ADAU, Gəncə,2011.
- 20.Гусейнова С.Г. Проблема стимулирования иммунитета Beynəlxalq elmi-praktiki konfransın tezisləri.ADAU,03-05 oktyabr, Gəncə,2011.
21. Алескеров З.А.,Гусейнова С.Г.Смешанное течение сальмонеллеза и анаэробной дизентерии у ягнят.Санкт-Петербургский ГАУ ( конф. Профессорско-преподават.состава и аспирантов). 2011.
- 22.Агаева Э.М., Алескеров З.А., Гусейнова С.Г.Laboratorial diagnostics of anaerobica dysentery lambs. США, Канада ,Википедиа 2011
- 23.Агаева Э.М., Гусейнова С.Г. Анализ эпизоотической ситуации при анаэробной дизентерии ягнят. Ж.Ветеринария. Москва. 2013.
- 24.Агаева Э.М., Гусейнова С.Г. Рекомендация по применению добавок серы в корм овец с целью профилактики анаэробной дизентерии ягнят и улучшения качества шерсти. АКТА, Гəncə, 2004

25. Агаева Э.М., Гусейнова С.Г. Некоторые эпизоотологические особенности анаэробной дизентерии ягнят в Азербайджанской Республике. *Azərbaycan Aqrar Elmi jurnalı*. Bakı, 2004.
26. Алескеров З.А., Гусейнова С.Г. Применение нуклеината натрия для стимулирования овец и ягнят при ассоциированных заболеваниях. ADAU Ümummilli lider Heyder Eliyevin 90 illik yubileyinə həsr olunmuş ümumrespublika elmi-praktik konfransın materialları (25-26 aprel 2013-cü il).
27. Dünayamaliyev Q., Vəliyev Ş., Hüseynova S., Novrozova S. Quşların qripi. // Baytarlıq təbəti və ərzaq təhlükəsizliyi: Problemlər və Perspektivlər Beynəlxalq Konfrans materialları. (23-24 may 2014). Naxçıvan-2014.
28. Hüseynova S.H. Quzuların anaerob dizenteriyası və ona qarşı mübarizə tədbirlərinin təkmilləşdirilməsi. ADAU Ümummilli lider HEYDƏR ƏLİYEVİN anadan olmasının 91-ci il dönümü və ADAU-nun 85-illik yubileyinə həsr olunmuş Elmi-praktik konfransı. Gəncə. 2014.
29. Велиев Ш.В., Гусейнова С.Г. Изучение культурально-морфологических свойств возбудителей пастереллеза и анаэробной дизентерии ягнят при ассоциированных инфекциях. ФГБНУ Федеральный аграрный науч. центр Респуб. Дагестан, Махачкала 25.04.19 (e-mail niva [1956@mail.ru](mailto:1956@mail.ru))
30. Алескеров З.А., Гусейнова С.Г. Роль ассоциированных инфекций при различных формах течения сальмонеллеза и анаэробной дизентерии ягнят. ФГБНУ Федеральный аграрный науч. центр Респуб. Дагестан, Махачкала 25.04.19 (e-mail niva [1956@mail.ru](mailto:1956@mail.ru))
31. Алескеров З.А., Гусейнова С.Г. Диагностическая значимость показателей бактериологического анализа при ассоциированных инфекциях. Московская Государственная Ветеринарная Академия им. Скрябина Ж. Ветеринарии, Зоотехнии и Биотехнологии. 2019
32. Алескеров З.А., Гусейнова С.Г. Состояние иммунной системы организма больных сальмонеллезом ягнят. Московская Государственная Ветеринарная Академия им. Скрябина Ж. Ветеринарии, Зоотехнии и Биотехнологии. 2019
33. Велиев Ш.В., Гусейнова С.Г. Изучение некоторых свойств в организме больных и павших ягнят при анаэробной дизентерии. Bakı. Baytarlıq Elmi Tədqiqat İnstitutu. 2019
34. Алескеров З.А., Гусейнова С.Г. Изучение некоторых биологических свойств при ассоциированных инфекциях в инфекционной патологии овец и ягнят. Bakı. Baytarlıq Elmi Tədqiqat İnstitutu. 2019
35. Гусейнова С.Г. Изучение Т- и В-лимфоцитов в периферической крови больных анаэробной дизентерией ягнят. ADAU Azərbaycanada Aqrar sığortanın tətbiqi: Problemlər və imkanlar Elmi-Praktiki konfrans Gəncə, 15 mart 2019.
36. Алескеров З.А., Гусейнова С.Г. Применение биостимуляторов при ассоциированных инфекциях. Azərbaycanada Aqrar sığortanın tətbiqi: Problemlər və imkanlar. Elmi-Praktik konfrans Gəncə, 15 mart 2019.
37. Велиев Ш.В., Гусейнова С.Г. Бактериологический метод исследования при ассоциированных инфекциях. Azərbaycanada Aqrar sığortanın tətbiqi: Problemlər və imkanlar. Elmi-Praktik konfrans Gəncə, 15 mart 2019.
38. Vəliyev Ş.V., Hüseynova S.H. Xırda buynuzlu heyvanların pasterellyozunun törədicisinin əsas xüsusiyyətlərinin öyrənilmə dinamikası. ADAU. Azərbaycanada Aqrar sığortanın tətbiqi: Problemlər və imkanlar. Elmi-Praktik konfrans Gəncə, 15 mart 2019.
39. Мамедов Р.Т., Панахова Т.Т., Гусейнова С.Г., Рустамова А.Э. Изучение влияния биологически активных веществ на племенное качество медовых пчел в западном регионе республики. КБР. г. Нальчик, Кабардино-Балкарский ГАУ. 2020.
40. S.H. Hüseynova, Ş.V. Vəliyev Xırda buynuzlu heyvanların pasterellyozunun müalicəsində yeni müalicə vasitələrinin səmərəliliyinin öyrənilməsi. HETİ yaran. 90, akad. F. Məlikovun anad. ol. 120 il. həsr olun. Heyvandarlığın müasir problemləri və innovativ konsepsiyalar. beynəlx. el. pr. konfrans. Göygöl. 2021.
41. Велиев Ш., Гусейнова С.Г. Простое решение проблемы при смешанном течении анаэробной дизентерии ягнят в овцеводческих хозяйствах. Ümumillı lider Heydər

Əliyevin anad.ol.100-cü ildönümünə həsr ed.Müasir təbiət və iqtisad elmlərinin aktual problemləri Beyn.Elmi Konfr.Gəncə.2023.

42.Vəliyev Ş.V., Hüseynova S.H. Quzuların anaerob dizenteriya törədicisinin bioloji xüsusiyyətlərinin öyrənilməsi.ADAU. Ümumilli lider Heydər Əliyevin anad.ol.100-cü ildönümünə həsr ed.Resp.elmi-praktiki konfr.mater.Gəncə. 27-28 aprel 2023.

43.Велиев Ш.В., Гусейнова С.Г. Изучение некоторых показателей крови при ассоциированном течении анаэробной дизентерии ягнят.НЕТİ Aqrar Sahədə Elmi Araşdırmalar.Göygöl .2023.

44.Yolchuyeva E.A.,Huseynova S.H., Khalilova G.R.,Yusifli N.I. Determination of difenoconazole and quality indicators in the composition of madrasa variety of grape. Virtual conferences (Skopus) European journal of science archives conferences series. AACHENER,GERMANYJanuary- 2024.

45. Гусейнова С.Г., Велиев Ш.В. Вопросы выживаемости и изменчивости *Cl.perfringens* при ассоциированных инфекциях.Краснодарский центр научно-технической информации II Междунар.научно-практич.конференция «Наука и инновации»Краснодар.27 февраля 2024.

46.Алескеров З.А., Дунямалиев Г.А., Велиев Ш.В., Гусейнова С.Г., Пашник Т.И.Коломиец С.Н., Соничев Б.Е. Специфика *Cl.perfringens* при ассоциированных инфекциях в промышленном овцеводстве.Научно-производственный журнал «Ветеринарный врач»№4. 2024

---

## **Tədris-metodiki əsərlər**

### **2024**

- ADAU-nun Epizootologiya, mikrobiologiya və parazitologiya kafedrasının əməkdaşları dosent Z.Ə.Ələsgərov, baş müəllim Ş.V.Vəliyev, baş müəllim S.H.Hüseynova, assistent N.Z.Ələsgərova tərəfindən 050802 – Əczaçılıq ixtisası üzrə bakalavr səviyyəsində tədris edilən “Əczaçılıq mikrobiologiyası” fənnindən hazırlanan proqram.
- Epizootologiya, mikrobiologiya və parazitologiya kafedrasının əməkdaşları dosent Z.Ə.Ələsgərov, baş müəllim Ş.V.Vəliyev, baş müəllim S.H.Hüseynova, assistent N.Z.Ələsgərova,assistent R.T.Fərmanlı tərəfindən 060704 – Baytarlıq ixtisasının Epizootologiya və infeksiyon xəstəliklər ixtisaslaşması üzrə magistratura səviyyəsində tədris edilən “Antropozoonoz və təbii ocaqlı xəstəliklər” fənnindən hazırlanan proqram
- Epizootologiya, mikrobiologiya və parazitologiya kafedrasının əməkdaşları dosent Z.Ə.Ələsgərov, a.e.f.d., baş müəllim R.T.Məmmədov, baş müəllim S.H.Hüseynova, assistent N.Z.Ələsgərova tərəfindən 060704 – Baytarlıq ixtisasının Epizootologiya və infeksiyon xəstəliklər ixtisaslaşması üzrə magistratura səviyyəsində tədris edilən “Heyvanların patologiyasında müasir müayinə metodları” fənnindən hazırlanan proqram
- Epizootologiya, mikrobiologiya və parazitologiya kafedrasının əməkdaşları dosent Z.Ə.Ələsgərov, a.e.f.d., baş müəllim R.T.Məmmədov, baş müəllim S.H.Hüseynova tərəfindən 060704 –Baytarlıq ixtisasının Parazitologiya və invazion xəstəliklər ixtisaslaşması üzrə magistratura səviyyəsində tədris edilən “Heyvanların invazion xəstəliklərinin erkən diaqnostikası” fənnindən hazırlanan proqram
- Epizootologiya, mikrobiologiya və parazitologiya kafedrasının əməkdaşları dosent Z.Ə.Ələsgərov, dosent Q.Ə.Dünyamalıyev, baş müəllim S.H.Hüseynova tərəfindən 060704 –Baytarlıq ixtisasının Epizootologiya və infeksiyon xəstəliklər ixtisaslaşması üzrə magistratura səviyyəsində tədris edilən “İri buynuzlu heyvanların mühüm təhlükəli infeksiyon xəstəlikləri” fənnindən hazırlanan proqram
- Epizootologiya, mikrobiologiya və parazitologiya kafedrasının əməkdaşları dosent Z.Ə.Ələsgərov, baş müəllim Ş.V.Vəliyev, baş müəllim S.H.Hüseynova tərəfindən 060704 –Baytarlıq ixtisasının Epizootologiya və infeksiyon xəstəliklər ixtisaslaşması üzrə magistratura səviyyəsində tədris edilən “Bakterial infeksiyaların patogenezinin ümumi prinsipləri” fənnindən hazırlanan proqram

- ADAU Elmi Şurasının 6.04.2024-cü il 06/4.20/14.1 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.

### **Müəllifi olduğu dərsliklər və dərs vəsaitləri**

-

### **Konfranslar**

1. Изучение Т-и В-лимфоцитов в периферической крови больных анаэробной дизентерией ягнят. ADAU Azərbaycanda Aqrar sığortanın tətbiqi: Problemlər və imkanlar Elmi-Praktiki konfrans Gəncə, 15 mart 2019.
2. Применение биостимуляторов при ассоциированных инфекциях. Azərbaycanca Aqrar sığortanın tətbiqi: Problemlər və imkanlar. Elmi-Praktik konfrans Gəncə, 15 mart 2019.
3. Бактериологический метод исследования при ассоциированных инфекциях. Azərbaycanca Aqrar sığortanın tətbiqi: Problemlər və imkanlar. Elmi-Praktik konfrans Gəncə, 15 mart 2019.
4. Xırda buynuzlu heyvanların pasterellyozunun törədicisinin əsas xüsusiyyətlərinin öyrənilmə dinamikası. ADAU. Azərbaycanca Aqrar sığortanın tətbiqi: Problemlər və imkanlar. Elmi-Praktik konfrans Gəncə, 15 mart 2019.
5. Изучение влияния биологически активных веществ на племенное качество медовых пчел в западном регионе республики. КБР. г. Нальчик, Кабардино-Балкарский ГАУ. 2020.
6. Xırda buynuzlu heyvanların pasterellyozunun müalicəsində yeni müalicə vasitələrinin səmərəliliyinin öyrənilməsi. HETİ yaran. 90, akad. F. Məlikovun anad. ol. 120 il. həsr olun. Heyvandarlığın müasir problemləri və innovativ konsepsiyalar. beynəlx. el. pr. konfrans. Göygöl. 2021.
7. Простое решение проблемы при смешанном течении анаэробной дизентерии ягнят в овцеводческих хозяйствах. Ümumilli lider Heydər Əliyevin anad. ol. 100-cü ildönümünə həsr ed. Müasir təbiət və iqtisad elmlərinin aktual problemləri Beyn. Elmi Konfr. Gəncə. 2023.
8. Quzuların anaerob dizenteriya törədicisinin bioloji xüsusiyyətlərinin öyrənilməsi. ADAU. Ümumilli lider Heydər Əliyevin anad. ol. 100-cü ildönümünə həsr ed. Resp. elmi-praktiki konfr. mater. Gəncə. 27-28 aprel 2023.
9. Изучение некоторых показателей крови при ассоциированном течении анаэробной дизентерии ягнят. HETİ Aqrar Sahədə Elmi Araşdırmalar. Göygöl. 2023.
10. Determination of difenoconazole and quality indicators in the composition of madrasa variety of grape. Virtual conferences (Skopus) European journal of science archives conferences series. AACHENER, GERMANY January- 2024.
11. Вопросы выживаемости и изменчивости Cl.perfringens при ассоциированных инфекциях. Краснодарский центр научно-технической информации II Междунар. научно-практич. конференция «Наука и инновации» Краснодар. 27 февраля 2024.

