



## Rafiq Allahverdiyev



### Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 01.01.1954

Yaşayış yeri: Gəncə şəhəri, Mahrasa-bağı bina 11, ev 31

Ailə vəziyyəti: ailəli

E-mail: [rafiq.allahverdiyev@adau.edu.az](mailto:rafiq.allahverdiyev@adau.edu.az)

### İş təcrübəsi

- 2011-ci ildən ADAU-nin "Heyvandarlıq və balıq məhsulları istehsalının texnologiyası" kafedrasında baş müəllim.
- 2020-2025 "Heyvandarlıq məhsulları istehsalının texnologiyası" kafedrasının müdiri.
- 2025- indiyədək – ADAU-nun Zoomühəndislik fakültəsinin Ümumi və xüsusi zootexniya kafedrasında dosent

### Təhsil

1976-cı ildə AKTİ-nin Alim - Zootexnik ixtisasını bitirib.

2019-cu ildə Azərbaycan Respublikası Prezidenti yanında Ali Attestasiya Komissiyasının qərarı ilə aqrar elmlər üzrə fəlsəfə doktoru elmi dərəcəsinə alıb.

## **Şəxsi bacarıqlar**

---

### **Dil bacarıqları**

Rus dili – orta

Türl dili – orta

### **Rəqəmsal bacarıqları**

MS Office

## **Sertifikatlar**

---

### **Elmi əsərlər:**

1. “Süleyman” adına kəndli fermer təsərrüfatında yetişdirilən camışlarda irsi göstərici olan laktasiya əyrisinin xarakteri və törədicilərin bəzi faydalı-təsərrüfat əlamətləri. ADAU-nun Elmi əsərləri jurnal, 2019, №4, s.64-66
  2. Prevention of heat stress when keeping egg breeds of chickens in the hot climate of Azerbaijan. «Профилактика теплового стресса при содержании яичных пород кур в условиях жаркого климата Азербайджана» Ciencia Tecnica Vitivinicola ) jurnalın adı). Səh.74-82 2020
  3. Снижение отрицательного воздействия теплового стресса на яичную продуктивность кур-несушек мясных пород». Брянский ГАУ. Россия. Г.Брянск. 2020.
  4. Коррекция воспроизво-дательной Функции и яичной продуктивности кур курчавой породы в условиях жаркого климата. Научно-теоретический и Произ-водственный журнал Аграрная Наука 4. Россия Г.Москва. 2020.
  5. Quşçuluq təsərrüfatlarında damazlıq-seleksiya işlərinin xüsusiyyətləri. ADAU-nun nəş səh.23-26. 2021.
  6. “Профилактика теплового стресса при содержании пород кур-несушек в жарком климате Азербайджана”. Статья. Журнал «Бюллетень науки и практики». Брянск. 2022, Е.8 №2, с. 118-123.<https://doi.org/10.33619/2414-2948/75/16>.
  7. ADAU-nun “Tədris təcrübə təsərrüfatı”nda ətlik istiqamətli cavan təmir quşların yemlənməsi. Gəncə-2023.
  8. Yumurtalıq istiqamətli toyuqların yemləndirilmə xüsusiyyətləri. Gəncə-2023.
-

## Tədris-metodiki əsərlər

### - 2024

- "Atçılıq" (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050711 – Zoomühəndislik ixtisası üçün) fənnindən proqram. ADAU Elmi Şurasının 03.07.2024 əmr.№3-22-23/3-1-1067/2024 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.
- 
- "Atçılıq" fənnindən laboratoriya işlərinin təşkili və yerinə yetirilməsinə dair metodik göstəriş (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050711 – Zoomühəndislik ixtisası üçün) proqram. ADAU Elmi Şurasının 03.07.2024əmr №3-22-23/3-1-1067/2024 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.
- "Keçicilik" (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050711 – Zoomühəndislik ixtisası üçün) fənnindən proqram. ADAU Elmi Şurasının 03.07.2024 əmr.№3-22-23/3-1-1067/2024 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.
- "Keçicilik" fənnindən laboratoriya işlərinin təşkili və yerinə yetirilməsinə dair metodik göstəriş (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050711 – Zoomühəndislik ixtisası üçün) . ADAU Elmi Şurasının 03.07.2024. əmr №3-22-23/3-1-1067/2024 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.
- "Qoyunçuluqda yun və ət istehsalının texnologiyası" fənnindən laboratoriya işlərinin təşkili və yerinə yetirilməsinə dair metodik göstəriş (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050711 – Zoomühəndislik ixtisası üçün). ADAU Elmi Şurasının 03.07.2024. əmr №3-22-23/3-1-1067/2024 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.
- "Quşçuluğun əsasları" fənnindən laboratoriya işlərinin təşkili və yerinə yetirilməsinə dair metodik göstəriş (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050711 – Zoomühəndislik ixtisası üçün) . ADAU Elmi Şurasının 03.07.2024. əmr №3-22-23/3-1-1067/2024 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.
- "Quşçuluqda yumurta və ət istehsalı" fənnindən laboratoriya işlərinin təşkili və yerinə yetirilməsinə dair metodik göstəriş (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050711 – Zoomühəndislik ixtisası üçün) . ADAU Elmi Şurasının 03.07.2024 əmr №3-22-23/3-1-1067/2024 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.
- "Qoyunçuluğun əsasları" fənnindən laboratoriya işlərinin təşkili və yerinə yetirilməsinə dair metodik göstəriş (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050711 – Zoomühəndislik ixtisası üçün) ADAU Elmi Şurasının 03.07.2024 əmr №3-22-23/3-1-1067/2024 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.
- "Heyvandarlıq məhsulları istehsalının texnologiyası" fənnindən laboratoriya işlərinin təşkili və yerinə yetirilməsinə dair metodik göstəriş (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050602-Aqromühəndislik 050607-Elektrik və elektronika mühəndisliyi üçün) ADAU Elmi Şurasının 03.07.2024 əmr №3-22-23/3-1-1067/2024 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.

- "Heyvandarlıq" fənnindən laboratoriya işlərinin təşkili və yerinə yetirilməsinə dair metodik göstəriş (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050706 – Aqromühəndislik ixtisası üçün). ADAU Elmi Şurasının 03.07.2024 əmr №3-22-23/3-1-1067/2024 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.

### **2023**

- " Quşculuğun əsasları" fənnindən (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050711 – Zoomühəndislik ixtisası üçün) proqram. Elm və Təhsil Nazirliyinin 06.12.2023. 3-29/3-2-694F/2023 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.
- " Quşculuqda yumurta və ət istehsalının texnologiyası" fənnindən (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050711 – Zoomühəndislik ixtisası üçün) proqram. Elm və Təhsil Nazirliyinin 06.12.2023. 3-29/3-2-694F/2023 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.
- " Ümümi zootexniya" ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050701 – Aqronomluq ixtisası üçün) fənnindən proqram. ADAU Elmi Şurasının 24.01.2023. əmr № 3-83 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.

### **Konfranslar**

1. Broyler əti istehsalında müasir texnologiyaların tətbiqi yüksək göstəricilərin əldə edilməsinin əsasıdır. məqalə. Beynəlxalq Elmi-praktik konfrans (22-24 sentyabr 2014). s. 55-58. Gəncə 2014.
2. Зоотехния проблем, которые необходимо решить при обучении в системе Болони. Научная статья. Beynəlxalq simpozium (23-24 noyabr 2012-ci il) səh. 224-225. Gəncə 2012.
3. Болонья и проблемы подготовки кадров в птицеводстве Азербайджана. Научная статья. Beynəlxalq simpozium (23-24 noyabr 2012-ci il). (s. 242-244). Gəncə 2012.