

# AZƏRBAYCAN DÖVLƏT AQRAR UNIVERSİTETİ

**Ad:** Aynur  
**Soyad:** İsgəndərova  
**Ata adı:** Cəmil  
**Təvvəllüd:** 11.05.1976  
**İş telefonu:** 022-266-81-29  
**Mob:**055 629 27 70  
**E-mail:** [aynur.isgandarova.30235@adau.edu.az](mailto:aynur.isgandarova.30235@adau.edu.az)  
**Fakültə:** Mühəndislik  
**Kafedra:** Texniki mexanika və qrafika



## TƏHSİL, ELMİ DƏRƏCƏ VƏ ELMİ ADLAR

1998-ci illər Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı Akademiyasının (indiki Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti) Kənd Təsərrüfatının Mexanikləşdirilməsi fakültəsinin bakalavr pilləsini bitirib.

2000-ci illər Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı Akademiyasının (indiki Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti) Kənd Təsərrüfatının Mexanikləşdirilməsi fakültəsinin magistr pilləsini bitirib.

2016-cı ildə "Quş damının mikroiqlimini təmin edən qurğunun təkmilləşməsi" mövzusunda namizədlik dissertasiyasını müdafiə etmişdir. Texnika üzrə fəlsəfə doktorudur.

2022-ci ildə dosent elmi adı alıb.

## ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

2000-2010-cu illər Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin "Mexanika və maşın hissələri" kafedrasında laboratoriya müdiri, 2010-2011-ci illər Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin "Metrologiya standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma kafedrasında assistent, sonralar isə baş müəllim. Hazırda Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin "Texniki mexanika və qrafika" kafedrasının dosentidir.

Tərsimi həndəsə və mühəndis qrafikasi, Mühəndis və kompüter qrafikasi, Maşın hissələri və KEƏ. Yük qaldırıcı nəqliyyat maşınları fənlərindən mühazirə və laboratoriya dərslərini aparır.

30 elmi əsərin, 38 məqalənin, 1 dərs vəsaitinin, 1 patentin, 20 proqramın müəllifidir.

## TƏDQIQAT SAHƏSİ

Yerli təbii iqlim şəraitinə uyğun müasir meyvə bağlarının salınması, becərilməsi, ekoloji təmiz məhsul istehsalı, emalı və saxlanma texnologiyası.

## BEYNƏLXALQ SEMİNAR, SİMPOZİUM VƏ KONFRANSLARDA İŞTİRAKI

Ümumrespublika Elmi-Praktiki Konfransın materialları ADAU nəşriyyatı, Gəncə-2013;  
Müasir Aqrar Elm: Qloballaşma şəraitində əsrin aktual problemləri və inkişaf perspektivləri. Beynəlxalq Elmi-Praktiki Konfrans II cild Gəncə-2014;  
Ümummilli lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 96-cı il dönümünə həsr olunmuş ADAU əməkdaşlarının 2018-ci ilin elmi tədqiqat işlərinin yekunlarına dair Elmi-Praktiki konfrans. Gəncə 7 may 2019 il;  
Azərbaycanda Ekoloji Təmiz Kənd Təsərrüfatının İnkişafı. Elmi-Praktiki Konfrans. Gəncə, 29 oktyabr 2019;

Azərbaycanda pambıqçılığın innovativ inkişafı: nailiyyətlər, perspektivlər, ADAU-nun 100 illik yubileyinə həsr olunmuş elmi-praktik konfransın materialları. Gəncə, 5 dekabr 2019;

Поведенческие теории и практика российской науки. Сборник научных статей по итогам международной научно-практической конференции. Санкт-Петербург 26-27 февраля 2021;

Технические науки: Проблемы и решения. Сборник статей по материалам XLIV Международной Научно-Практической конференции № 1(41) Москва 2021;

Azərbaycan Texnologiya Universitetində (UTECA) Ümummilli lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 98 illiyinə həsr olunmuş "Universitet reytingi məsələlərinin əsas problemləri" mövzusunda Beynəlxalq elmi-praktik konfransın materialları II cild Gəncə-2021;

III Respublika Təbiət Elmlərinin əsasları konfransının materialları. Bakı, 20 noyabr 2021.

### **MƏQALƏLƏR VƏ ELMİ ƏSƏRLƏR**

1. İsgəndərova A.C. Quşçuluqda binadaxili havaya təsir edən kondisionerləşdirmə vasitəsinin tədqiqi. AMEA-nın Gəncə bölməsi. Xəbərlər məcmuəsi №1 (67). "Elm" nəşriyyatı Gəncə-2017, s.117-123.

2. A.C. İsgəndərova, Q.M. Allahverdiyeva. Quşçuluqda binadaxilində mikroiqlim təminatı üçün hava axınının nəzəri təhlili. Azərbaycan Aqrar Elmi- № 1, Bakı-2017, s.77-79

3. Hacıyev M.H., Mirzəyev F.M., Məmmədov S.N., İsgəndərova A.C., Hacıyev Q.H. Qarışıq istiqamətli toyuqların bəslənmə texnologiyası. "Aytac" nəşriyyat-poliqrafiya MMC. Gəncə- 2019.

4. A.C. İsgəndərova Quşçuluq binalarında soyuducu plastikli tunel tipli havalandırma sisteminin tədqiqi. Azərbaycan Aqrar Elmi- № 4, Bakı-2019, s.101-104

5. A.C. İsgəndərova Quşçuluq binası daxilində istilik, nəmlik və qaz balansının təyin edilməsi metodikası. ADAU-nun Elmi Əsərləri (Kənd təsərrüfatının mexanikləşdirilməsi, elektrikləşdirilməsi və texniki xidmət sahələri üzrə) .Gəncə 2019, № 2. s.25-29

6. A.C. İsgəndərova Quşçuluq binalarında mikroiqlim təminatı üçün havakeçirən örtük-divar konstruksiyasının tədqiqi. Elmi Xəbərlər. Azərbaycan Texnologiya Universiteti. ISSN 2415-8194 .Gəncə 2019 , № 2/29.s.39-44.

7. Искендерова А. Д., Велиев И.А., Тагиев У.Т., Мамедов Г. Б., Аллахвердиева Г.М. Обоснование усовершенствования системы туннельной вентиляции в птицеводческих помещениях. Поведенческие теории и практика российской науки. Сборник научных статей по итогам международной научно-практической конференции. Санкт-Петербург 26-27 февраля 2021, стр.152-156.

8. Алиев Б.М., Искендерова А.Д., Мамедов Г.Б., Тагиев У.Т. Применение современных технологий для повышения урожайности сельскохозяйственных культур. Технические науки: Проблемы и решения. Сборник статей по материалам XLIV Международной Научно-Практической конференции № 1(41) Москва 2021, стр.58-63.

9. Искендерова А. Д., Мамедов Г.Б., Тагиев У.Т. Исследование ресурсо- и энерго-сберегающих технологий для развития аграрного сектора Азербайджана. Социально-экономический и гуманитарный журнал Красноярского ГАУ. № 1 (19) Красноярск 2021

10. Искендерова А. Д., Гаджиев Р. М., Мамедов Г.Б. Анализ современных путей улучшения температурно-влажностного режима в птичниках. Аграрный Научный журнал. Саратовский ГАУ им.Н.И.Вавилова №1. 2022

11.Ərzaq xammallarının saxlanması və emalı üçün innovativ texnologiya. Azərbaycan Texnologiya Universiteti, Elmi xəbərlər, №3 (40) Gəncə.2022.s.118-125 İSS№2415-8194

**DİL BİLİKLƏRİ**

Türk Orta

İngilis Orta

Rus Əla

Digər Zəif