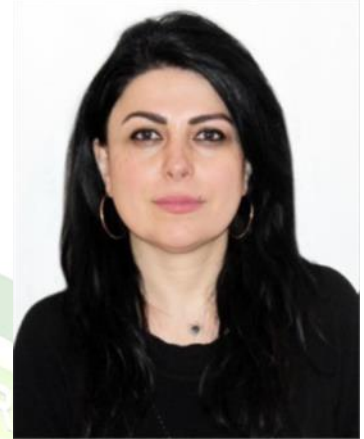




## Aytəkin Məmmədova



### Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 30.05.1978

Yaşayış yeri: Gəncə ş. Nizami r. Şəhriyar küç., ev 87

Ailə vəziyyəti: ailəli

E-mail: [aytakin.asgarova@adau.edu.az](mailto:aytakin.asgarova@adau.edu.az)

### İş təcrübəsi

2007-2019

Laborant – Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti  
Botanika kafedrası

2019

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin - Elm şöbəsi

2020 -indiyədək

Baş müəllim - Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

### Təhsil

1999

Gəncə Dövlər Universiteti Biologiya ixtisasını bitirmiş və bakalavr dərəcəsi almışdır.

**Mövzu:** Qarabağ ərazisində etnobotanikada istifadə olunan bitkilərin (dərman, qida, yem) becərilməsi, bioekoloji xüsusiyyətləri və təsərrüfat əhəmiyyəti”

## Şəxsi bacarıqlar

### Dil bacarıqları

Türk - Əla İngilis - Orta Rus - Əla

### Rəqəmsal bacarıqları

MS Office

## Elmi əsərlər

Analysis of plants in veterinary research of Azerbaijan on ethnobotanical materials. 2013

Rare Plants Of Ganja-Gazakh Area And Their Protection.2014

Gəncə-Qazax florasında yayılmış *Allium* cinsi növlərinin etnobotaniki tədqiqi və bioekoloji xüsusiyyətləri.2014

Kiçik Qafqaz ərazisində yayılan Qaz soğanı (*Gagea Salibs*) növlərinin biomorfoloji və ekobioloji xüsusiyyətləri.2015

Фитоценология редких видов ириса (*Iris L.*) в Гянджа-Казахском ботаническом районе Азербайджана.2015

Bəzi geofitlərin introduksiyası.2015

Gəncə-Qazax ərazisində yaşllaşdırmada istifadə olunmaq üçün təklif olunan perspektivli geofit bitkilər.2015

Azərbaycanın qərbində yayılan Hiasintkimilərin (*Hyacinthaceae* Batsch) qurşaqlara görə yayılması.2015

Kiçik Qafqazda yayılan bəzi geofitlərin bioekoloji xüsusiyyətləri.2015

*Allium szovitsii* Regel növünün "Göygöl" Milli Parkı ərazisində populyasiya vəziyyəti və fitosenoloji qiymətləndirilməsi.2016.

Kiçik Qafqazın Şimal Şərqində yayılan geofitlərin sistemativ təhlili.2016

Analysis Of Plant seceding Anti helminthes Of Azerbaijan: On Ethnobotanical Materials.2016.

Qarabağda Ənənəvi Bitki Müalicələri.

Azərbaycan florasında yayılan *polygonaceae juss.* fəsiləsinə aid yabanı tərəvəz bitkilələrinin etnofarmokologiyada istifadəsi: Tomson

Heyvandarlığın inkişafında və möhkəm yem bazasının yaradılmasında maralfalfa bitkisinin rolu. Məqalə Farklı Hasat Dönemlərinin İnci Darı (*Pennisetum glaucum*)'da Verim və Bazı Yem Kalite Unsurlarına Etkisi

Beyza GÜZAR<sup>1</sup>, Hakan GEREN<sup>1\*</sup>, Elkhan ALLAHVERDIYEV<sup>2</sup>, Aytəkin ƏSGƏROVA<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Ege Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, İzmir, Türkiye

<sup>2</sup>Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti, Aqronomluq Fakültəsi, Ümumi Əkinçilik, Genetika və Seleksiya Kafedrası, Gəncə, Azərbaycan

<sup>3</sup>Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti, Aqronomluq Fakültəsi, Bitkicilik Kafedrası, Gəncə, Azərbaycan

\*Sorumlu yazar (Corresponding author): [hakan.geren.ege@gmail.com](mailto:hakan.geren.ege@gmail.com)

---

## Tədris-metodiki əsərlər

**2023**

**Ali təhsilin magistratura səviyyəsi üzrə** “Tarla və çəmən yem istehsalı” fənn proqramı 060702 -  
Aqronomluq ixtisasının “Bitkiçilik” ixtisaslaşması üzrə tədris planı əsasında tərtib olunmuşdur

---

**Müəllifi olduğu dərsliklər və dərs vəsaitləri**

**Konfranslar**

