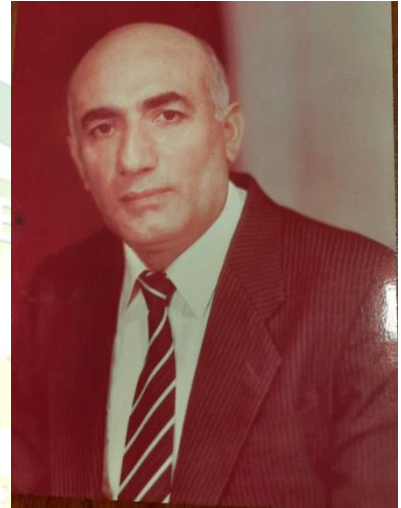




## Bəhman Əliyev



### Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 15.01.1946

Yaşayış yeri: Şəmkir r, Könüllü k.

Ailə vəziyyəti: ailəli

E-mail: [bahman.aliyev@adau.edu.az](mailto:bahman.aliyev@adau.edu.az)

### İş təcrübəsi

1964-1969	Geobotanika ekspedisiyası – baş botanik
1969-1973	Botanika kafedrası – aspirant
1974-1976	Az.KTİ-da təs.müq.möv.-elmi işçi
1976-1979	Botanika kafedrası-baş laborant
1976-1979	Botanika kafedrası-assistent
1984-1986	Botanika kafedrası-dosent əvəzi
1986- indiyədək	Biologiya kafedrası-dosent

## Təhsil

1969

Aqrokimya-torpaqşünaslıq– Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı İnstitutu

## Şəxsi bacarıqlar

### Dil bacarıqları

Türk – orta, rus-orta

*Plagiatın jurnal, təşkilat və müəlliflərə təsirləri*

## Elmi əsərlər

Features of the structure of the *Castanea sativa* Mill. (2018) European sciences review/scientific journal, Vienna, Austria, 2018, № 3–4

Specificity of strain of the *Aesculus hippocastanum* L. Modern science/ international scientific journal. Moscow, 2018. № 4, Vol.: 1.

Morphological and anatomical analysis of the *Glycyrrhiza glabra* L.(2018) Gulustan Black Sea Scientific journal of academic research/Multidisciplinary journal.Georgia, 2018.Volume 39, issue 01,

Morphological and anatomical analysis of the *Glycyrrhiza*. (2018) Gulustan Black sea scientific journal. Tbilisi, 2018

Features of structure of the *Castanea sativa* Mill. (2018) European review, March. April Publish.vienna 2018

Gövdəsiz zirəvər bitkisinin morfoloji-anatomik quruluş xüsusiyyətləri. (2018) Akademik C.Ə.Əliyevin yub.həsr olun.Respublika Elmi Praktiki konfransı

Adi zoğalın morfoloji-anatomik quruluş xüsusiyyətləri (2018) ADAU-nun Elmi Əsərləri. Gəncə 2018 № 4. 2019. № 301

Anatomical and morphological Features of *Zingibe officinale* R. Modern Science: International Science Journal №10 Vol. I. Moscow,2019

Nizami İtburnu bitkisinin morfoloji-anatomik quruluş xüsusiyyətləri. ADAU-nun Elmi əsərləri. Gəncə,2020

Adi nanə bitkisinin morfoloji-anatomik quruluş xüsusiyyətləri. ADAU-nun Elmi əsərləri. Gəncə,2021

Anatomical structure of vegetative organs of *Poten. erectah L.* International Journal of Botany Studies 2021

İkievli gicitkanın (*Urtica dioica L.*) morfoloji-anatomik quruluş xüsusiyyətləri AMEA-nın Gəncə bölməsi Gəncə,2021 №34

Qumral əvəliyinin (*Rizamex Crispus L.*) morfoloji-anatomik quruluş xüsusiyyətləri. ADAU-nun Elmi əsərləri Gəncə,2022 №2

Xarıbülbülün (*Orchis coucasica S.*) morfoloji-anatomik quruluş xüsusiyyətləri. The XXXI International Scientific Symposium 26,May 2022

Alp pişikotunun (*Valeriana pestrus S.*) morfoloji-anatomik quruluş xüsusiyyətləri. AMEA-nın Gəncə bölməsi. Gəncə,2022 №3

### **Tədris-metodiki əsərlər**

#### **2022**

- Botanika fənnindən tədris-təcrübəsinin aparılmasına dair metodiki göstəriş Gəncə,2020
- Səhra bitkilərinin anatomiyası (ali təhsilin magistratura səviyyəsinin 060702-aqronomluq ixtisası üçün) fənnindən proqram. ADAU-nun Elmi Şurasının 13.06.2023-cü il qərarı ilə (qrif) hüququ verilib.
- 

#### **2023**

- Xüsusi anatomiya (ali təhsilin magistratura səviyyəsinin 060709-aqronomluq ixtisası üçün) fənnindən proqram. ADAU-nun Elmi Şurasının 13.10.2023-cü il qərarı ilə (qrif) hüququ verilib.

#### **2024**

- Ümumi anatomiya və morfolojiya (ali təhsilin magistratura səviyyəsinin 060702- aqronomluq ixtisası üçün) fənnindən proqram. ADAU-nun Elmi Şurası tərəfindən 29.03.2024-cü il tarixli qərarı ilə (qrif) hüququ verilib.
- Embriologiya və polinlogiya (ali təhsilin magistratura səviyyəsinin 060702- aqronomluq ixtisası üçün) fənnindən proqram. ADAU-nun Elmi Şurası tərəfindən 29.03.2024-cü il tarixli qərarı ilə (qrif) hüququ verilib.

- Etnobiologiya (ali təhsilin magistratura səviyyəsinin 060702- aqronomluq ixtisası üçün) fənnindən proqram. ADAU-nun Elmi Şurası tərəfindən 29.03.2024-cü il tarixli qərarı ilə (qrif) hüququ verilib.
- Ultrasturuktur tədqiqatlar (ali təhsilin magistratura səviyyəsinin 060702- aqronomluq ixtisası üçün) fənnindən proqram. ADAU-nun Elmi Şurası tərəfindən 29.03.2024-cü il tarixli qərarı ilə (qrif) hüququ verilib.

### **Konfranslar**

1. Has published article in the European Science review №3-4 2018. 11.05.2018
2. International journal of Botany studies  
. This certificate confirma that “Aliyev B.M.” has published article titled “Anatomical structure of vegetative organs of Potentilla erecta L.” 02.09.2021
3. This certificate is presented to who participated in the XXVI International Scientific symposium Şuşa: Triumph of Victory. May 29, 2022

