



## Mətanət Bəhmənli



### Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 11.10.1989

Yaşayış yeri: Gəncə şəhəri

Ailə vəziyyəti: evli

E-mail: [matanat.bahmanli.30202@adau.edu.az](mailto:matanat.bahmanli.30202@adau.edu.az)

metanet.abidzade@mail.ru

### İş təcrübəsi

- 2023-indiyədək Baş müəllim- Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti- Torpaqşünaslıq və aqrokimya kafedrası
- 2021- indiyədək Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti Keyfiyyət Təminatı Şurasının üzvü
- 2018-2020 Assistent – Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti  
Torpaqşünaslıq və aqrokimya kafedrası
- 2020-2023 Assistent – Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti  
Aqrokimya kafedrası
- 2020-2024 TEC sədri (ictimai əsaslarla) – Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti  
Aqrokimya kafedrası

### Təhsil

- 2020-2024 Aqrokimya– Fəlsəfə doktorluğu proqramı üzrə doktorantura Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti  
Mövzu: “Gəncə-Daşkəsən iqtisadi rayonunda kövsənlik əkinlərində mürəkkəb gübrələrin qarğıdalının məhsuldarlığına və keyfiyyətinə təsiri”.

**2012-2015 İnsan və heyvan fiziologiyası– Magistratura səviyyəsi üzrə**

Gəncə Dövlət Universiteti

**Mövzu: Böyrəküstü vəzin xəstəlikləri**

**2007-2011 Biologiya kimya - Bakalavr səviyyəsi üzrə**

Bakı Dövlət Universiteti

---

### **Şəxsi bacarıqlar**

#### **Dil bacarıqları**

İngilis – C1 Türk – B2

#### **Rəqəmsal bacarıqları**

MS Office, ARGIS, Adobe İllustrator, Photoshop, Corel Draw

---

### **Digər fəaliyyət**

**2021 -indiyədək Təhsildə Keyfiyyət Təminatı Agentliyi**  
Ekspert

---

### **Təlimlər**

#### **Təhsildə Keyfiyyət Təminatı Agentliyi**

Qiymətləndirmə Komissiyalarının fəaliyyətinə cəlb olunması nəzərdə tutulan ekspertlər üçün təşkil olunmuş təlimləri müvəffəqiyyətlə başa vurmuş və "Bitkiçilik mütəxəssisi " peşə ixtisası üzrə qiymətləndirmə proseslərinə ekspert qismində cəlb olunma hüququ qazanmışdır.

#### **Keyfiyyət Assosiasiyası**

*ISO 21001:2018. Təhsil təşkilatları – Təhsil təşkilatları üçün idarəetmə sistemləri – Tələblər və tətbiq üzrə rəhbərlik*

**British Council – 150 akademik saatlıq təlim- noyabr 2023-mart 2024**

---

### **Sertifikatlar**

#### **Keyfiyyət Assosiasiyası**

ISO 19011:2018. İdarəetmə sistemlərinin auditinin keçirilməsi üzrə rəhbərlik

#### **British Council**

.....  
**Elmi əsərlər**

Bahmanli M.E., Abbasova G, Nazaraliyeva E, Babazade A The Effect Of Complex Fertilizer Rates On The Obtained Feed Unit And Chemical Composition From Maize Of Green Mass And Grain Yield (In %) European Chemical Bulletin, Hungary, 2023, Volume 12 (Regular Issue 1) pp 2331-2336

Вахманлы М.Э Влияние норм комплексных удобрений на основные фазы развития и динамику роста кукурузы Бюллетень науки и практики / Bulletin of Science and Practice, Россия Москва, 2023 Volume 9, Issue 5 150-156

M.E. Bahmanli, R.I. Vidadi, H.E. Vahid, M.M. Zaman, B. K. Elchin The Effect of Compound Fertilizer Rates on the Initiation of the Essential Growth Stages and Dynamics of Maize in Intercropping Bulletin of Environment, Pharmacology and Life Sciences, India, March 2023 Vol 12 (4) pp72-76

Вахманлы М.Э Влияние различных комплексов удобрений на структуру урожая *zea mays* L. Бюллетень науки и практики / Bulletin of Science and Practice, Россия Москва, 2022 Vol 8, Issue 6 207-212

Bəhmənli M.E Seyidəliyev N.Y Influence of complex fertilizer norms on structural elements of maize product, grain and green mass product Research in: Agricultural & Veterinary Sciences, Vol.6, No.1, 2022 (pp.37-42)

Bəhmənli M.E Seyidəliyev N.Y Qarğıdalının böyümə dinamikasına, yaşıl və quru kütlə məhsuluna mürəkkəb gübrə normalarının təsiri Azərbaycan Texnologiya Universiteti , Elmi Xəbərlər GƏNCƏ – 2021 № 3/36 Səh 74-80

Bəhmənli M.E. , Seyidəliyev N.Y. " Kövsənlik əkinlərdə qarğıdalının əsas inkişaf fazalarının başlanmasına mürəkkəb gübrə normalarının təsiri " jurnalı "Актуальные научные исследования в современном мире" Переслав 2020. Стр. 6-12.

M. Abidzadə " Böyrəküstü vəzin qabıq maddəsinin xronik çatışmazlığı ( Adisson xəstəliyi ) " . Tələbə və magistrantların elmi konfransının materialları I cild Gəncə-2014 s.249-252.

M. Abidzadə " Böyrəküstü vəzin xəstəlikləri " . Tələbə və magistrantların elmi konfransının materialları I cild Gəncə-2014 s.247-249.

## 2023

1. Tədqiqat üsulları ( ali təhsilin magistratura səviyyəsi üçün ) fənnindən proqram Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin 09 iyun 2023-cü il tarixli 3-22-23/3-1-633/202 sayılı əmri ilə qrif verilmişdir.

2. Aqrokimya ( ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050709 Torpaqşünaslıq və aqrokimya ixtisası üçün ) Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin 3-22-23/3-1-633/2023 sayılı əmri ilə nəşr ( qrif ) hüququ verilib.

## 2022

3. Torpaq münbitliyi, qida maddələri və gübrələrdən istifadə ( ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050701 Aqronomluq ixtisası üçün ) fənnindən proqram. Elm və Təhsil Nazirliyinin 18.07.2022 –cü il tarixli 3-22-23/3-1-633/2023 sayılı əmri ilə nəşr ( qrif ) hüququ verilib.

4. Torpaq su və bitki əlaqələri ( ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050709 Torpaqşünaslıq və aqrokimya ixtisası üçün ) Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin 21.06.2022-ci il tarixli MİHO/1.2.15-3.1-2022-316 sayılı əmri ilə qrif verilmişdir.

5. Aqrokimya fənnindən ( ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050709 Torpaqşünaslıq və aqrokimya ixtisası üçün ) “ İstehsalat təcrübəsinə “ dair metodik göstəriş. Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin 25.05.2022-ci il tarixli\_EŞ -09/5.2 sayılı əmri ilə qrif verilmişdir.

6. Aqrokimya ( ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050701 Aqronomluq ixtisası üçün ) Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin 25.05.2022-ci il tarixli\_EŞ -09/5.2 sayılı əmri ilə qrif verilmişdir.

7. Aqrokimya ( ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050504 Ekologiya ixtisası üçün ) Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin 25.05.2022-ci il tarixli\_EŞ -09/5.2 sayılı əmri ilə qrif verilmişdir.

---

### Müəllifi olduğu dərsliklər və dərs vəsaitləri

### Konfranslar

1. Bəhmənli M.E Seyidəliyev N.Y Mürəkkəb gübrə normalarının qarğıdalının yaşıl kütlə və dən məhsulu üzrə əldə edilmiş yem vahidinə təsiri. Ümümmilli Lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 100 illiyinə həsr olunmuş “Müasir təbiət və iqtisad elmlərinin aktual problemləri “ mövzusunda beynəlxalq konfrans , Gəncə Dövlət Universiteti Gəncə,2023 №4 Səh 80-83

2. Bəhmənli M.E Qarğıdalının yaş və quru kütləsinin toplanma dinamikasına mürəkkəb gübrə normalarının təsiri The XXXII International Scientific Symposium “Turk’s Victory: from CHANAKKALE to KARABAKH” ,Kars-Eskishehir / Türkiyə 26 noyabr 2022 Konfrans materialları hissə Səh 506-509

3. Bəhmənli M.E Seyidəliyev N.Y Mürəkkəb gübrə normalarının qarğıdalının iqtisadi göstəricilərinə təsiri Müasir təbiət və iqtisad elmlərinin aktual problemləri,Gəncə Dövlət Universiteti Gəncə, 2022 Konfrans materialları V hissə Səh 138-140

4. Bəhmənli M.E Seyidəliyev N.Y Kövsənlik əkinlərdə qarğıdalının becərilmə texnologiyası Материалы международной научно-практической конференции Глобальная наука и инновация Центральная Казахстан. Азия.Нур-Султан 2020 №5 s.58-62

