



## Allahverdiyeva Zülfiyyə



### Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 01 .05 1977

Yaşayış yeri: Gəncə ş., Yeni Gəncə qəsəbəsi , II mikrorayon bina 17, mən. 39.

Ailə vəziyyəti: Evli

E-mail: [zulfiyya.allahverdiyeva@adau.edu.az](mailto:zulfiyya.allahverdiyeva@adau.edu.az)

[zulfiyeallahverdiyeva7@gmail.com](mailto:zulfiyeallahverdiyeva7@gmail.com)

### İş təcrübəsi

**2017- indiyədək Dosent– Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti,**

Qida məhsulları mühəndisliyi və ekspertiza kafedrası

**2013-2017 Dosent e.a.o.– Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti,**

Qida məhsulları mühəndisliyi və ekspertiza kafedrası

**2009-2013 Baş müəllim .– Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti,**

Qida məhsulları mühəndisliyi və ekspertiza kafedrası

**2000-2009 Assistent – Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti,**

Qida məhsulları mühəndisliyi və ekspertiza kafedrası

---

## Təhsil

**2014-2019** “Azərbaycanda yetişdirilən meyvə- tərəvəz xammalı əsasında funksional məqsədli qida məhsullarının texnologiyasının işlənməsi” mövzusunda doktorluq proqramı

**2012** Aqrar elmlər üzrə fəlsəfə doktoru elmi dərəcəsi

**2001-2011** **06.01.05 Seleksiya və toxumçuluq– Fəlsəfə doktorluğu proqramı üzrə**  
Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

**Mövzu:** “Gəncə-Qazax bölgəsi şəraitində pomidorun toxum üçün intensiv becərilmə texnologiyası ”

**1997-1999** **Tərəvəzçilik – Magistratura səviyyəsi üzrə**

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

**Fərqlənmə diplomu**

**1993- 1997** **Meyvə- tərəvəzçilik və üzümçülük - Bakalavr səviyyəsi üzrə**

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

**Fərqlənmə diplomu**

---

## Şəxsi bacarıqlar

### Dil bacarıqları

Rus dili - orta, İngilis dili – orta, Türk dili – orta

### Rəqəmsal bacarıqları

MS Office, Pover Point

---

## Digər fəaliyyət

ADAU Tədris-Metodiki Şura (üzv)

---

## Təlimlər

---

## Sertifikatlar

---

## Elmi əsərlər

1. Allahverdiyeva Z.C. Səpin-əkin vaxtlarının pomidorun bir vegetasiyada iki nəsil toxum verməsinə təsiri. ADKTA-70, Elmi əsərlər toplusu, Gəncə,1999, s. 16-17.
2. Əliyev Ş.A.,Allahverdiyeva Z.C. Cərrahi əməliyyatların pomidorun bir vegetasiyada iki nəsil toxum verməsinə təsiri.ADKTA-70, Elmi əsərlər toplusu, Gəncə, 1999 ,s.40-42.
3. Allahverdiyeva Z.C. Gəncə şəraitində bir vegetasiyada pomidordan iki nəsil toxum almaq üçün intensiv aqrokomplekslərin öyrənilməsi AKTA-nın elmi əsərlər toplusu, Gəncə, 2002.
4. Allahverdiyeva Z.C. Gəncə-Qazax bölgəsi şəraitində səpin-əkin vaxtlarının bir vegetasiyada pomidordan iki nəsil toxum alınmasına təsiri Akademiyanın elmi əsərləri, Gəncə,2003,s.70-71.
5. Allahverdiyeva Z.C., Əliyev Ş.A. Gəncə-Qazax bölgəsi şəraitində bir vegetasiyada pomidordan iki nəsil toxum alınması üsulları .Aqronomluq və texnologiya fakultəsinin elmi əsərlər toplusu, Bakı, 2003, s.41-43.
6. Allahverdiyeva Z.C. Səpin-əkin vaxtları,cərrahi əməliyyatlar və pərdə örtükləri tətbiqinin pomidorun bir vegetasiyada iki nəsil toxum verməsinə təsiri .Respublika regionlarının sosial-iqtisadi inkişafına yönəldilmiş elmi-texniki informasiya materialları toplusu, Bakı, 2004,s.33-34.
7. Allahverdiyeva Z.C. Üzümlüklərdə torpağın yaz-yay becərilməsinin əhəmiyyəti .Gəncə Biznes Qrup(İnformasiya vərəqi),№302,Gəncə,2005.
8. Allahverdiyeva Z.C. Gəncə-Qazax bölgəsi şəraitində bir vegetasiyada pomidordan iki nəsil toxum almaq üçün intensiv aqrokomplekslər .Gəncə Regional Elmi Mərkəz,Xəbərlər məcmuəsi, №22,Gəncə,2006,s.52
9. Allahverdiyeva Z.C.,Həsənova S.X .,Məmmədova S.M.,İbrahimova G.N. Alkoqolsuz içkilər istehsalının artırılması. Gəncə Regional Elmi Mərkəz, Xəbərlər məcmuəsi ,№23,Gəncə,2006,s.93-95.
10. Allahverdiyeva Z.C.,Visali R.F., Həsənova S.X. Pərpətöyün zoğlarının emalı. Akademiyanın elmi əsərləri ,Gəncə, 2006, s.26.
11. Allahverdiyeva Z.C., İbrahimova G.N. Qazax-Gəncə bölgəsində emal üçün əlverişli olan pomidor sortlarının seçilməsi Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı Akademiyasının elmi əsərləriGəncə,2007,s.8.
12. Allahverdiyev C.S., Allahverdiyeva Z.C., Kökdənkənar yemləmənin Kardinal üzüm sortunda fotosintez prosesinə təsiri. Akademiyanın elmi əsərləri, Gəncə, 2008, s.24-25.
13. Allahverdiyeva Z.C.Gəncə-Qazax bölgəsi şəraitində pomidorun iki nəsil toxumunun becərilməsi texnologiyası Azərbaycan Aqrar Elmi .Bakı,2009,№3-4,s.222-224.
14. Allahverdiyeva Z.C.Pomidor toxumlarının sürətli artırılma üsulları. Gəncə Regional Elmi Mərkəz.Xəbərlər məcmuəsi, №38, Gəncə, 2009.
15. Allahverdiyeva Z.C.Gəncə-Qazax bölgəsi şəraitində pomidor toxumunun intensiv üsullarla becərilməsi. Azərbaycan Aqrar Elmi,Bakı 2009,№6,s.170-171.
- 16.Аллахвердиева З.Д. Интенсивная технология выращивания томата на семена. Два урожая в год. Картофель и овощи, Москва, 2010, №5,с.29-30.

17. Аллахвердиева З.Д. Интенсивные способы выращивания семян томата в условиях Гянджа - Казахской зоны Азербайджанской Республики в сверххранних и повторных посевах. Известия Аграрной Науки. Тбилиси, 2010, том 8, №4,с.39-41.

18. Allahverdiyeva Z.C., Cəfərov F.N., Məmmədova S.M.Yeyinti məhsullarının təhlükəsizliyi problemləri. ADAU-nun Elmi Əsərləri,Gəncə, 2012, №1,s.16-18.

19. Əliyev Ş.A., Allahverdiyeva Z.C. Otaq şəraitində pomidor meyvələrinin süni yetişdirilməsi. Gəncə Regional Elmi Mərkəz.Xəbərlər məcmuəsi, Gəncə,2012, №49,s.47-49.

20. Əliyev Ş.A., Allahverdiyeva Z.C. Gəncə-Qazax bölgəsi şəraitində fərdi təsərrüfat-larda ilboyu pomidor əldə edilməsi yolları. Azərbaycan Aqrar Elmi, Bakı 2012, №2, s.71-72.

21. Əliyev Ş.A., Allahverdiyeva Z.C. Gəncə-Qazax bölgəsi şəraitində ən fəraş pomidor becərmə texnologiyası. ADAU-nun Elmi Əsərləri,Gəncə, 2012, №3,s.23-25.

22. Allahverdiyeva Z.C., Həsənova S.X., İbrahimova G.N. İstehsal zamanı yaranan qalıqların səmərəli istifadəsi. GDU-nun elmi xəbərləri, Gəncə, 2012, №3,s.56-58.

23. Allahverdiyeva Z.C., Cəfərov F.N., Məmmədova S.M.Sağlam qidalanmanın müasir vəziyyəti. GDU-nun elmi xəbərləri, Gəncə, 2013, №1,s.52-54.

24. Həsənova S.X.,Həmzəyev T.Ç., Allahverdiyeva Z.C.,Məmmədova G.M.Meyvə-tərəvəz məhsullarının saxlanması itkinin normallaşdırılması. ADAU-nun Elmi Əsərləri,Gəncə, 2013, №1,s.21-23.

25. Allahverdiyeva Z.C. . Emalda istifadə edilən pomidor sortlarının bəzi keyfiyyət göstəriciləri. ADAU-nun Elmi Əsərləri,Gəncə, 2013, №2,s.34-36.

26. Allahverdiyeva Z.C. .Pomidor və bibər meyvələri qarışığından emal məhsullarının mütərəqqi hazırlanma texnologiyası. ADAU-nun Elmi Əsərləri,Gəncə, 2014, №1,s.52-54.

27. Həmzəyev T.Ç., Allahverdiyeva Z.C. Emal üçün bəzi pomidor sortlarının öyrənilməsi. Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası Gəncə bölməsi.Xəbərlər məcmuəsi, Gəncə,2014, №56,s.91-93.

28. Allahverdiyeva Z.C.Meyvə-tərəvəz məhsulları ilə səmərəli qidalanmanın insan orqanizminə təsiri. GDU-nun elmi xəbərləri, Gəncə, 2014, №1,s.49-51.

29. Allahverdiyeva Z.C.,Həmzəyev T.Ç. İnsan yaşayışında bitkilərin rolu. ADAU-nun Elmi Əsərləri, Gəncə, 2014, №2,s.40-41.

30. Allahverdiyeva Z.C.,Həmzəyev T.Ç. İbrahimova G.N.Şərq xirniyinin saxlanma və emalının öyrənilməsi. ADAU-nun Elmi Əsərləri, Gəncə, 2014, №3, s.17-20.

31. Allahverdiyeva Z.C.,Həmzəyev T.Ç. Qida məhsullarında olan zəhərli (toksik) metallar. ADAU-nun Elmi Əsərləri, Gəncə, 2015, №1, s.6-8.

32. Allahverdiyeva Z.C.,Həmzəyev T.Ç. İnsan sağlamlığında nitratlar və nitritlərin təsiri .ADAU-nun Elmi Əsərləri, Gəncə, 2015, №3, s.15-17.

33. Allahverdiyeva Z.C.,Həmzəyev T.Ç. , Pirverdiyeva E.M.Süfrə üzümünün xalq üsulları ilə saxlanması. ADAU-nun Elmi Əsərləri, Gəncə, 2016, №1, s.10-12.

34. Allahverdiyeva Z.C., Cəfərov F.N., Məmmədova S.M.Funksional qidalanmada çuğundur şirəsinin rolu. ADAU-nun Elmi Əsərləri, Gəncə, 2016, №2, s.17-20.

35. Аллахвердиева З.Д., Джафаров Ф.Н., Мамедова С.М., Мамедова М.Р.Влияние различных технологических факторов на красящие вещества свеклы. ADAU-nun Elmi Əsərləri, Gəncə, 2018, №3. s.104-106.

36. Allahverdiyeva Z.C., Cəfərov F.N., Məmmədova S.M. Məmmədova M.R Funksional məqsədli əlavələrin qida məhsulları istehsalında tətbiqi. ADAU-nun Elmi Əsərləri, Gəncə-2019, №3, s.66-69.

37. Allahverdiyeva Z.C., Məmmədova S.M. Funksional məqsədli qənnadı məmulatların texnologiyasının işlənməsi. ADAU-nun Elmi Əsərləri, Gəncə-2021, №1, s.48-52.

38. Allahverdiyeva Z.C., Visali R.F., Həsənova A.A, Kamalov R.S.Funksional məqsədli üzüm şirəsi hazırlanmasının mütərəqqi texnologiyası. ADAU-nun Elmi Əsərləri, Gəncə-2021, №2, s.22-24.

39. Qadimova N.S., Allahverdiyeva Z.C., Musayev T.M., Akhundova Nazilya, Aynur Babashli Obtaining and investigation of the chemical composition of powdered malt and polymalt extracts for application in the production of nonalcoholic functional beverages. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774, 5/11 ( 119 ) 2022, p. 66-74 DOI: 10.15587/1729-4061.2022.265762

40. Seda Ersus., Bursa Yılmaz., Ayça Akyüz., Rahilə Visali, Zulfiya Allahverdiyeva ., İrada Askerova Aybeniz Hasanova., Rovshan Kamalov., Dürdane Aliyeva. The effect of amaranth and fennel addition on the physical and chemical properties of breads. Cereal Research Communications. <https://doi.org/10.1007/s42976-023-00431-0>. İzmir, 3 August 2023.

41. Seda Ersus, İdil Tekin, Rahila Visali, Zulfiya Allahverdiyeva, İrada Askerova, Aybeniz Hasanova Rovshan Kamalov, Dürdane Aliyeva. Aromatik bitki ekstraktları ile zenginləşdirilmiş funksiyonel elma suyu üretimi. Ege Üniv.Ziraat Fak.Derg.,2024,61(1):103-111. <https://doi.org/10.20289/zfdergi.1433287>

42. Visali R.F., Allahverdiyeva Z.C., Əsgərova İ.M., Məmmədova S.M., Həsənova A.A., Kamalov R.S., Əliyeva D.İ, Məmmədova N.N. Funksional balqabaq şirəsi hazırlanmasının mütərəqqi texnologiyası. Gəncə Dövlət Universiteti, Elmi Xəbərlər Jurnalı. Fundamental, Humanitar və Təbiət elmləri seriyası. DOI:10, 30546/gdu.. 1. 2024. Gəncə, №1, s..34-38.

---

## **Tədris-metodik əsərlər**

### **2024**

Dənli bitki məhsullarının saxlanması və emalı texnologiyası fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı 06.04.2024 qrif. verilmişdir.

Bitkiçilik məhsullarının saxlanması və emalı texnologiyası fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı 06.04.2024 qrif. verilmişdir.

Qənnadı məmulatlarının keyfiyyət ekspertizası, Qənnadı məmulatlarının texnologiyası, Qənnadı məmulatlarının ekspertizası, Qənnadı məmulatlarının əmtəəşünaslığı fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı 06.04.2024 qrif. verilmişdir.

Şərab üçün xammalın tədqiqi və qiymətləndirilməsi və Xammalın tədqiqi və qiymətləndirilməsi fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı 06.04.2024 qrif. verilmişdir.

Bitkiçilik məhsullarının əmtəəşünaslığı fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı 06.04.2024 qrif. verilmişdir.

Funksional məqsədli qida məhsullarının texnologiyası fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı 06.04.2024 qrif. verilmişdir.

Təhlükəsiz qida məhsullarının texnologiyası fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı 06.04.2024 qrif. verilmişdir.

İçkilərin qablanması, markalanması və son tərtibatı fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı 06.04.2024 qrif. verilmişdir

Şərabçılıq və qıvcırtma istehsalı məhsullarının sensor analizi fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı 06.04.2024 qrif. verilmişdir.

Müasir üzüm saxlayıcıları fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı 06.04.2024 qrif. verilmişdir.

Üzümün qurudulma texnologiyası fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı 06.04.2024 qrif. verilmişdir.

Tamlı malların keyfiyyət ekspertizası fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı 06.04.2024 qrif. verilmişdir.

Ərzaq məhsullarının çeşidlənməsi və markalanması fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı 06.04.2024 qrif. verilmişdir.

Funksional qida məhsullarının əmtəəşünaslığı və ekspertizası fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı 06.04.2024 qrif. verilmişdir.

## **2022**

Ixtisasa giriş fənnindən proqram Azərbaycan Respub. Təhsil Nazirliyi tərəfindən № F.94 sayılı 25.02.2022 qrif. verilmişdir.

İçkilərin ekspertizası fənnindən proqram Azərbaycan Respub. Təhsil Nazirliyi tərəfindən № F.94 sayılı 25.02.2022 qrif. verilmişdir.

Bitki yağlarının istehsal texnologiyası fənnindən proqram Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 694 sayılı 08.12.2021 qrif. verilmişdir.

Ərzaq mallarının əmtəəşünaslığı və ekspertizası fənnindən proqram Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 694 sayılı 08.12.2021 qrif. verilmişdir.

Qida məhsullarının ümumi texnologiyası fənnindən proqram Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 694 saylı 08.12.2021 qrif. verilmişdir.

Texniki bitki məhsullarının saxlanması və emalı texnologiyası fənnindən proqram Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 694 saylı 08.12.2021 qrif. verilmişdir.

Funksional məqsədli içkilər istehsalı fənnindən proqram Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 694 saylı 08.12.2021 qrif. verilmişdir.

## **2017**

Tamli malların ekspertizası fənni üzrə proqram. (magistr hazırlığı üçün) Gəncə 2017 (ADAU 29.09.2017 tarixli 533 saylı qrif).

Kənd təsərrüfatı xammalının standartlaşdırılması və sertifikatlaşdırılması fənni üzrə proqram. (magistr hazırlığı üçün) Gəncə 2017 (ADAU 29.09.2017 tarixli 533 saylı qrif).

Ərzaq mallarının sertifikatlaşdırılması fənni üzrə proqram. (magistr hazırlığı üçün) Gəncə 2017 (ADAU 29.09.2017 tarixli 533 saylı qrif).

Standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma fənni üzrə proqram. (bakalavr hazırlığı üçün) Gəncə 2017 (ADAU 29.09.2017 tarixli 533 saylı qrif).

Yeyinti xammalının əmtəəşünaslığı və anatomiyası fənni üzrə proqram (bakalavr hazırlığı üçün) Gəncə 2017 (ADAU 29.09.2017 tarixli 533 saylı qrif).

Texniki bitki məhsullarının saxlanması və emalı texnologiyası fənni üzrə proqram (bakalavr hazırlığı üçün) Az.Resp.Təhsil Nazirliyi 15.03.2011, 442 saylı qrif. təkrar işlənmişdir. Gəncə 2017

Ət və ət məhsullarının əmtəəşünaslığı və ekspertizası fənni üzrə proqram (bakalavr hazırlığı üçün) Gəncə 2017 (ADAU 29.09.2017 tarixli 533 saylı qrif).

Ərzaq mallarının keyfiyyətinə nəzarətin fiziki- kimyəvi analiz metodları .Gəncə 2017 (ADAU 29.09.2017 tarixli 533 saylı qrif).

Ərzaq məhsullarının çeşidlənməsi və markalanması. Gəncə 2017 (ADAU 29.09.2017 tarixli 533 saylı qrif).

Ərzaq mallarının qablaşdırılması və saxlanması fənni üzrə proqram. (magistr hazırlığı üçün) Gəncə 2017 (ADAU 29.09.2017 tarixli 533 sayılı qrif).

### **2015**

Bitki mənşəli məhsulların əmtəəşünaslığı fənni üzrə proqram. (magistr hazırlığı üçün) Gəncə 2015 (29.04.2015 tarixli 512 sayılı qrif).

Kənd təsərrüfatı xammalının yığılması, saxlanması və nəql olunması (magistr hazırlığı üçün) Gəncə 2015 (29.04.2015 tarixli 512 sayılı qrif).

### **2014**

Bioetanol istehsalı texnologiyası (bakalavr pilləsi üzrə) fənn proqramı. Gəncə, 2014 (02.04.2014 tarixli 2014 sayılı qrif)

İçkilərin ekspertizası (bakalavr pilləsi üzrə) fənn proqramı. Gəncə, 2014 (02.04.2014 tarixli 2014 sayılı qrif)

### **2011**

Spirtsiz içkilərin texnologiyası (bakalavr hazırlığı üçün) fənn proqramı

### **2009**

Gəncə-Qazax bölgəsi şəraitində pomidorun toxum üçün intensiv becərmə texnologiyası  
Təvsiyyə. ADAU. Gəncə, 2009.16s.

---

### **Müəllifi olduğu dərsliklər və dərs vəsaitləri**

1. Fətəliyev H.K., Cəfərov F.N., Allahverdiyeva Z.C. Funksional qida məhsullarının texnologiyası fənnindən praktikum. Dərs vəsaiti. Bakı, Mütərcim nəşriyyatı, 2017, 128 s.

### **Konfranslar**

1. ADAU. Aspirant. magist. və bakalavr pilləsində təhsil alan tələbələrin elmi-praktiki konfransı Gəncə, 2009.
2. ADAU Gəncə alimlərin "Aqrar elmin inkişaf istiqamətləri və onun ekoloji aspektləri" mövzusunda elmi - praktiki konfrans, Gəncə, 2010.
3. Aqrar təhsil sistemində innovasiya texnologiyalarının tətbiqi və beynəlxalq əməkdaşlıq formaları beynəlxalq elmi-praktik konfrans. Gəncə, 2010.
4. Ümummilli lider H. Əliyevin 90- illik yubileyinə həsr olunmuş ümumrespublika elmi-praktik konfransı, Gəncə, 2013.
5. ADAU TEC, Doktorant və dissertantların elmi –praktik konfransının materialları (05-19 noyabr, 2013)
6. Gəncədə keçirilən Beynəlxalq Şərab Festivalına dair elmi-praktik konfrans, Gəncə, 2013.
7. ADAU- da keçirilən Müasir Aqrar Elm: Qloballaşma Şəraitində Əsrin Aktual Problemləri və İnkişaf Perspektivləri Beynəlxalq Elmi-Praktik Konfrans (22-24 sentyabr 2014) Gəncə, 2014.

8. Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti (UNEC) “Azərbaycanda qida və tekstil sənayesinin inkişaf perspektivləri və qarşıda duran vəzifələr” mövzusunda II Respublika Elmi – praktiki konfransının materialları (25 aprel, 2018). Bakı, 2018.
9. Gəncə Dövlət Universiteti Beynəlxalq elmi konfrans. Müasir təbiət və iqtisad elmlərinin aktual problemləri (04-05 may, 2018). Gəncə, 2018.
10. Lənkəran Dövlət Universiteti “Azərbaycan yeni inkişaf mərhələsində - qloballaşma və postpandemiya dövründə ərzaq və qida təhlükəsizliyi: müasir vəziyyət, çağırışlar, perspektivlər” mövzusunda Beynəlxalq Elmi- Praktik konfransı (Lənkəran ş. 8-9 oktyabr, 2022).
11. Heydər Əliyev və Azərbaycanın kənd təsərrüfatı Respublika elmi- praktik konfransı. Gəncə 05 may 2022.
12. Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti Ümummilli Lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 100 – cü ildönümünə həsr edilmiş “Qeyri- neft sektoru və qlobal ərzaq təhlükəsizliyi problemləri ” mövzusunda Respublika elmi- praktik konfransı. Gəncə, 27-28 aprel, 2023.
13. Переработка и управление качеством сельскохозяйственной продукции сборник статей VI Международной научно практической конференции. Минск, 30–31 марта 2023 г. / под общ. ред.: В. Я. Груданова. – Минск : БГАТУ, 2023. – 468 с. : ил. – ISBN 978-985-25-0203-0. с.97-99.
14. Lənkəran Dövlət Universiteti “Azərbaycan mətbəxi türk mətbəx mədəniyyətinin təcəssümü kimi” mövzusunda elmi-praktiki konfrans. Lənkəran, 2023.
15. Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti Ümummilli Lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 101- ci ildönümünə həsr edilmiş “Ümumdünya Bitki Sağlamlığı Günü: Dayanıqlı Kənd Təsərrüfatında Bitki Amili” mövzusunda Respublika elmi-praktiki konfrans, Gəncə, 14 may, 2024.
16. Agro International Conference on Agriculture-II, İzmir, 05-07 Haziran, 2024.
17. Gəncə Dövlət Universiteti Ümummilli Lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 101- ci ildönümünə həsr olunmuş MÜASİR TƏBİƏT VƏ İQTİSAD ELMLƏRİNİN AKTUAL PROBLEMLƏRİ BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANS, Gəncə, 2024.
18. 3 Uluslararası ULUDAĞ Bilimsel Araştırmalar Kongresi. Bursa 23-24 iyul, 2024.
19. İCEB 2024 2nd International Conference on Conservation of Eurasian Biodiversity. İzmir, Türkiye, 2-4 September 2024.