



## İmamquluyeva Maviyə



### Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 08 .05 1992

Yaşayış yeri: Göygöl rayon Qırıxlı kəndi

Ailə vəziyyəti: Subay

E-mail: [maviyya.imamquliyeva@adau.edu.az](mailto:maviyya.imamquliyeva@adau.edu.az)

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

### İş təcrübəsi

**2024- indiyədək Dosent ( e.a.o) Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti**

**2022- 2024 Qida məhsulları mühəndisliyi və ekspertiza kafedrası  
Baş müəllim – Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti,**

**2015- 2022 Qida məhsulları mühəndisliyi və ekspertiza kafedrası  
Texnika üzrə fəlsəfə doktoru- Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti,**

**2015-2022 Qida məhsulları mühəndisliyi və ekspertiza kafedrası  
Assistent – Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti,**

**2014-2015 Qida məhsulları mühəndisliyi və ekspertiza kafedrası  
Laborant – Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti**

Qida məhsulları mühəndisliyi və ekspertiza kafedrası

---

## Təhsil

**2015-2022**      **3309.01-Qida məhsullarının texnologiyası– Fəlsəfə doktorluğu proqramı üzrə**  
Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

**Mövzu:** “Kaçor tipli şərabların hazırlanma texnologiyasının təkmilləşdirilməsi”

**2013-2015**      **Şərabçılıq və qıvcırtma istehsalının texnologiyası– Magistratura səviyyəsi üzrə**  
Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

**Fərqlənmə diplomu**

**2009-2013**      **İstehlak mallarının ekspertizası və marketinqi- Bakalavr səviyyəsi üzrə**  
Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

**Fərqlənmə diplomu**

---

## Şəxsi bacarıqlar

### Dil bacarıqları

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

### Rəqəmsal bacarıqları

MS Office, Pover Point,

---

## Digər fəaliyyət

---

## Təlimlər

---

## Sertifikatlar

1. İmamquluyeva M.M.Fətəliyev H.K. Study of a new technology that provides high extractivity in the production of cahors wines International Scientific Journal «Global Science And Innovations 2020: Central Asia» Nur-Sultan, Kazakhstan, August 2020. s.112-114. Международный научно- практический журнал «Глобальные науки и инновации 2020 центральная Азия». Казахстан, сен 112-114, Сертифиат
2. İmamquluyeva M.M, Fətəliyev H.K, Kaqor üçün əzintinin isti işlənmə prosesinin tədqiqi, Aqrar təsərrüfatların inkisafının yeni istiqamətləri və ətraf mühitin mühafizəsi mövzusunda respublika elmi konfransı, 30 yanvar 2021-ci il Bakı, Azərbaycan, səh. 607-609 Sertifikat

---

## Elmi əsərlər

1. İmamquluyeva M.M Kaqor tipli desert şərab materialı alınmasında bəzi texnoloji üsulların tədqiqi. Azərbaycan Aqrar Elmi, №1, 2017, səh. 121-124
2. İmamquluyeva M.M, Fətəliyev H.K. Kaqor şərablar istehsalında ətirli birləşmələrin tədqiqi, ADAU-nun Elmi Əsərləri, №1, 2018, səh. 54-57
3. İmamquluyeva M.M, Fətəliyev H.K. Hazırlanma üsulunun kaqor şərab materialının tərkibinə təsirinin tədqiqi, Azərbaycan Aqrar Elmi, №1, 2018, səh. 84-87
4. İmamquluyeva M.M, Fətəliyev H.K. Kaqor şərablarının antioksidant fəallığının tədqiqi Gəncə Dövlət Universiteti, Müasir təbiət və iqtisad elmlərinin aktual problemləri- Beynəlxalq elmi konfrans I hissə, 2018, səh 362-363
5. İmamquluyeva M.M, Fətəliyev H.K. Kaqor tipli şərablar hazırlanmasında istifadə olunan üzüm sortlarının mexaniki xüsusiyyətlərinin tədqiqi Azərbaycan Aqrar Elmi, № 1, 2019, səh. 132-136
6. İmamquluyeva M.M, Kaqor üzüm sortları və şərab materiallarının fiziki-kimyəvi xüsusiyyətlərinin tədqiqi Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası Gəncə bölməsi, Xəbərlər Məcmuəsi, № 1(75), 2019
7. Фаталиев Н.К. Имамкулива М.М. Джафарова К.Т. Исследование производства вин типа кагор по «методу Кюдамир» в Азербайджане Пиво и напитки безалкогольные и алкогольные, соки, вино, спирт 2019 səh 36-40
8. Имамкулиева М.М., Джафарова К.Т., Алиева Г.Р. Исследование некоторых факторов, определяющих качество крепких вин Техника и технология пищевых производств Материалы XIII Международной научно-технической конференции. 23–24 апреля 2020 года сен 90-91

9. İmamquluyeva M.M.Fətəliyev H.K. Study of a new technology that provides high extractivity in the production of cahors wines International Scientific Journal «Global Science And Innovations 2020: Central Asia» Nur-Sultan, Kazakhstan, August 2020. s.112-114. Международный научно- практический журнал «Глобальные науки и инновации 2020 центральная Азия». Казахстан, сен 112-114, Сертифиат

10. İmamquluyeva M.M. Fətəliyev H.K. Влияние методы производства и созревание вин на цвет образцов кагора Сборник тезисов Всероссийской с международным участием онлайн-конференции «Современная биотехнология: актуальные вопросы, инновации и достижения» 21 октября 2020 г., Кемеровский Государственный Университет», 2020, Кемерово, стр. 83-84.

11. Cəfərova K.T.İmamquluyeva M.M. Məmmədova A.R. Termiki işlənmiş tünd şərabların stabilləşdirilməsi, Respublikamızda Qida və yüngül sənayenin inkişaf prespektivləri və qarşısında duran vəzifələr mövzusunda IV Respublika Elmi-praktiki konfransının materialları , 08 dekabr 2020 ci il, Bakı, səh. 149-150

12. Mammadova S.M.,İmamquliyeva M.M., Qadimova N.S.,İsmayilov M.T., Heydarov E.E., Musayev T.M.The Study of Resource Saving Technologies in the Processing of Grapes, Advances in Applied Science Research, iMedPub Journals, Böyük Britaniya, 2020, Vol.11 №.3:2

13. İmamquluyeva M.M, Fətəliyev H.K, Kaqor üçün əzintinin isti işlənmə prosesinin tədqiqi, Aqrar təsərrüfatların inkisafının yeni istiqamətləri və ətraf mühitin mühafizəsi mövzusunda respublika elmi konfransı, 30 yanvar 2021-ci il Bakı, Azərbaycan, səh. 607-609 Sertifikat

14.Fətəliyev.H,Əliyeva.G,Heydərov.E,Cəfərova.K,Ağayeva.S,Fətəliyeva.Ş,Ləzgiyeva.Y,İmamquluyeva.M,Əliyeva.Ş,Həsənova.A The research of factors affecting the a mount of aromatic compounds in white muscat wine samples, Science and Technology №43 2023-cu il.BrasilDOI: <https://doi.org/10.1590/fst.70222><https://doi.org/10.1590/fst.70222>

15.H.Fətəliyev,Y.Ləzgiyev,M.İmamquluyeva,E.Heydərov,Sh.Fətəliyev,Sh.Hüseynova,S.Ağayeva,S.İsgəndərova,A.Askarova,İ.Askarova, Comparative evaluation and studing of some indigenous and introduced red Grape varieties, Food science and technology səh18-24, Ukrayna, Харчова Наука Технологія, <https://doi.org/10.15673/fst.v17i2.2595>, volume 17 issue 2/2023

16. A.e.f.d, Rəhilə Fərhad qızı Visali , A.e.f.d Zülfiyyə Cavanşir qızı Allahverdiyeva, T.f.d,Ələkbər Malik oğlu Ələkbərov, T.f.d,Maviyə Mahir qızı İmamquluyeva, assistent Durdanə İlyas qızı Əliyeva, Müalicəvi əhəmiyyətli bitkilərdən istifadə etməklə funksional üzüm şirəsinin hazırlanması, Ümumi Lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 101 -ci ildönümünə həsr edilmiş “ Ümumidünya Bitki Sağlamlığı Günü : Dayanıqlı Kənd Təsərrüfatında Bitki Amili” mövzusunda Respublika elmi-praktik konfransın materialları , Gəncə 14 may , 2024-cu il, səh 425-428

---

## **Tədris-metodiki əsərlər**

**2024**

Şərabın emalı texnologiyası fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-1067/2024 sayılı 03.07.2024 qrif. verilmişdir.

Şərabın emalı texnologiyası fənn proqramı Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti tərəfindən № 3-22-23/3-1-1067/2024 sayılı 03.07.2024 qrif. verilmişdir.

## Müəllifi olduğu dərsliklər və dərs vəsaitləri

### Konfranslar

1. İmamquluyeva M.M, Fətəliyev H.K. Kaqor şərablarının antioksidant fəallığının tədqiqi Gəncə Dövlət Universiteti, Müasir təbiət və iqtisad elmlərinin aktual problemləri- Beynəlxalq elmi konfrans I hissə, 2018, səh 362-363
2. Имамкулиева М.М., Джафарова К.Т., Алиева Г.Р. Исследование некоторых факторов, определяющих качество крепких вин Техника и технология пищевых производств
3. İmamquluyeva M.M, Fətəliyev H.K. Влияние методы производства и созревание вин на цвет образцов кагора Сборник тезисов Всероссийской с международным участием онлайн-конференции «Современная биотехнология: актуальные вопросы, инновации и достижения» 21 октября 2020 г., Кемеровский Государственный Университет», 2020, Кемерово, стр. 83-84. Материалы XIII Международной научно-технической конференции. 23–24 апреля 2020 года сен 90-91
4. Cəfərova K.T.İmamquluyeva M.M. Məmmədova A.R. Termiki işlənmiş tünd şərabların stabilləşdirilməsi, Respublikamızda Qida və yüngül sənayenin inkişaf perspektivləri və qarşısında duran vəzifələr mövzusunda IV Respublika Elmi-praktiki konfransının materialları , 08 dekabr 2020 ci il, Bakı, səh. 149-150
5. İmamquluyeva M.M, Fətəliyev H.K, Kaqor üçün əzintinin isti işlənmə prosesinin tədqiqi, Aqrar təsərrüfatların inkisafının yeni istiqamətləri və ətraf mühitin mühafizəsi mövzusunda respublika elmi konfransı, 30 yanvar 2021-ci il Bakı, Azərbaycan, səh. 607-609 Sertifikat
6. 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.