



## Nailə Məmmədova



### Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 28.09.1977

Yaşayış yeri: Azərbaycan Respublikası, Gəncə şəhəri

Ailə vəziyyəti: ailəli

E-mail: [naila.mammadova@adau.edu.az](mailto:naila.mammadova@adau.edu.az);

[lale.memmedova.78@mail.ru](mailto:lale.memmedova.78@mail.ru)

### İş təcrübəsi

- 2023-cü ildən indiyədək Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin “Qida məhsulları mühəndisliyi və ekspertizası” kafedrasında assistent
- 2009-2023 Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin “Qida məhsulları mühəndisliyi və ekspertizası” kafedrasında laborant, baş laborant
- 2001-2009 Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin “Aqronomluq və texnologiya” fakültəsində referent

---

## Təhsil

2020-2022

**Aqrómühəndislik – Magistratura səviyyəsi üzrə**

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

**Mövzu: Kənd elektrik qurğularının texniki servis sisteminin təkmilləşdirilməsi və işin səmərəliliyinin artırılması**

AM №05210 - Fərqlənmə diplomu

1994-1999

**Aqrar mühəndislik - Bakalavr səviyyəsi üzrə**

Gəncə Elm-Təhsil Mərkəzi Azərbaycan Aqrar Ekologiya İnstitutu

A №063790 - Adi diplom

---

## Şəxsi bacarıqlar

**Dil bacarıqları**

Rus - orta, Türk –orta, ingilis - orta

**Rəqəmsal bacarıqları**

MS Office, Paint, İnternet Explorer

---

## Sertifikatlar

---

## Elmi əsərlər

1. Məmmədova N.N. Kənd elektrik qurğularının texniki servis sisteminin vəziyyətinin təhlili. ADAU-nun Elmi Əsərləri. (Əlavə-1) Gənc tədqiqatçıların tribunası. Gəncə-2021. s. 275-276.
2. Məmmədova N.N. Asinxron elektrik mühərriklərin istismarında əmələ gələn qeyri normal rejimlərin təhlili. ADAU-nun elmi əsərləri. (Əlavə 1) Gənc tədqiqatçıların tribunası. Gəncə, 2022, səh. 283-284.
3. Valeh S.Ə., Məmmədova N.N. Ərik meyvəsindən qurudulmuş məhsulun hazırlanmasının tədqiqi. ADAU-nun elmi əsərləri. Magistrlər üçün nəzərdə tutulmuş xüsusi buraxılış. №2, Gəncə, 2023, səh. 431-434.

4. Фаталиев Х.К., Лезгиев Ю.Н., Фаталиева Ш.Х., Агаева С.Г., Мамедова Н.Н. Исследование фенольных соединений и антиоксидантных особенностей в процессе производства вин из автохтонных сортов Мадраса. Виноделие и виноградарство, №1, 2023, Москва, стр. 12-20.
5. H.Fataliyev, A.Malikov, Y.Lazgiyev, E.Haydarov, S.Agayeva, K.Baloghlanova, Sh.Fataliyeva, N.Mammadova. Effect of maceration regime on phenolic compound şüantity and color quality of Madrasa wine samples. Food Science and Technology, 2023-12-22 | Статья в научном журнале. DOI: [10.15673/fst.v17i4.2784](https://doi.org/10.15673/fst.v17i4.2784)
6. Visali R.F., Allahverdiyeva Z.C., Əsgərova İ.M., Məmmədova S.M., Həsənova A.A., Kamalov R.S., Məmmədova N.N., Əliyeva D.İ. Funksional balqabaq şirəsi hazırlanmasının mütərəqqi texnologiyası. Elmi Xəbərlər Jurnalı, Fundamental, hümanitar və təbiət elmləri seriyası, №1. Gəncə, 2024, s.34-38.

---

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

---

### **Konfranslar**

1. Seyfullazadə N.X., Məmmədova N.N. Şəkər çuğundurunun emalında resursqoruyucu texnologiyaların tədqiqi. Azərbaycanda dövlət müstəqilliyinin bərpası və ölkənin siyasi, sosial-iqtisadi mədəni inkişafı" mövzusunda Beynəlxalq elmi konfrans, Sumqayıt Dövlət Universiteti, 2022.
2. Visali R., Allahverdiyeva Z., Əsgərova İ., Məmmədova S., Həsənova A., Kamalov R., Əliyeva D., Məmmədova N. Funksional məqsədli alma şirəsi hazırlanmasının mütərəqqi texnologiyası. "Azərbaycan mətbəxi türk mətbəx mədəniyyətinin təcəssümü kimi" mövzusunda elmi-praktiki konfransın materialları. Lənkəran, LDU, 17 oktyabr 2023, S. 75-78.
3. Меликов А.Г., Гусейнова Ш.И., Мамедова. Исследование производства вин типа марсала в Азербайджане. Министерство Науки и Высшего Образования РФ, Федеральное Н.Н.Государственное Бюджетное Образовательное Учреждение Высшего Образования «Майкопский Государственный Технологический Университет», Материалы Международной научно-практической конференции «Молодая Аграрная наука», 16 мая 2024 года, Майкоп, 2024, стр. 267-269.

---

### Tədris-metodiki əsərlər

1. Fətəliyev H.K., Əliyeva G.R., Fətəliyeva Ş.H., Məmmədova N.N. Meyvə-tərəvəz məhsullarının saxlanması və emalı texnologiyası. ADAU Elmi Şurasının 6 aprel 2024-cü il tarixli 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib. Gəncə, 2024
2. Fətəliyev H.K., Allahverdiyeva Z.C., Fətəliyeva Ş.H., Məmmədova N.N. Dənli bitki məhsullarının saxlanması və emalı texnologiyası. ADAU Elmi Şurasının 6 aprel 2024-cü il tarixli 3-22-23/3-1-579/2024 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib. Gəncə, 2024
3. Visali R.F., Ələkbərov Ə.M., Məmmədova N.N. Bitkiçilik məhsullarının emalı texnologiyası. ADAU Elmi Şurasının 3.07.2024-cü il 3-22-23/3-1-1067/2024 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.

