



Fətəliyeva Şəbnəm



Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 20.06.1989

Yaşayış yeri: Azərbaycan Respublikası, Gəncə şəhəri

Ailə vəziyyəti: ailəli

E-mail: shabnam.fataliyeva@adau.edu.az

İş təcrübəsi

- 2018-2019-cu il Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin "Qida məhsulları mühəndisliyi və ekspertizası" kafedrasında laborant;
- 2019-indiyədək Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin "Qida məhsulları mühəndisliyi və ekspertizası" kafedrasında assistent

Təhsil

2006-2011 Kimya və biologiya
Azərbaycan Dövlət Pedaqoji Universiteti

2017-2019 Ərzaq məhsullarının ekspertizası və marketinqi
Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

Şəxsi bacarıqlar

Dil bacarıqları

Rus - orta, Türk –orta, ingilis - orta

Rəqəmsal bacarıqları

MS Office, Paint, İnternet Explorer

Sertifikatlar

Elmi əsərlər

1. Фаталиев Х.К., Мамедова С.М., Агаева С.Г., Гадимова Н.С., Фаталиева Ш.Х. Исследования производства функциональных напитков с применением ресурсосберегающих технологий в Азербайджане. Журнал Пиво и напитки Издательство Пищевая промышленность ISSN: 2072-9650 №3/2022 с .11-15.
2. Fataliyev H., Aliyeva G., Haydarov E., Cafarova K., Agayeva S., Fataliyeva Ş., Lazgiyev Y., İmamgulyeva M., Aliyeva Ş., Askarova İ., Hasanova A. The research of factors affecting the amount compounds in white muscat wine samples. Food Science and technology. 43, e70222, 2023.
3. Fataliyev H., Lazgiyev Y., İmamgulyeva M., Haydarov E., Fataliyeva Ş., Huseynova Ş., Agayeva S., İsgandarova S., Askarova A., Askarova İ. Comparative evaluation and studing of some indigenou and introduced red grape varieties. Food Science and technology. Volume 17, issue 2/2023. 18-24.
4. Əliyeva G.R.,Heydərov E.E.,Cəfərova K.T., Ağayeva S.Q.,Fətəliyeva Ş.H.,Ləzgiyev Y.N.,İmamquliyeva M.M.,Əliyeva Ş.E.,Həsənova A.A. The research of factors affecting the amount of aromatic compounds in white muscat wine samples. Food Science and Technology, Campinas, 42, e70222, Braziliya, 2023, p. 1-7.
5. 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
6. Fataliyev H., Lazgiyev Y.N., İmamgulyeva M.M., Haydarov E.E., Fataliyeva Sh.H., Huseynova Şh.İ., Agayeva S.Q., İsganderova S., **Askerova Aysel**, Askerova İ.M. Comparative evaluation and studying of some indigenous and introduced red grape varieties. Food science and technology. Харчова наука і технологія. Volume 17 Issue 2/2023. Ukrain, p.18-24
 7. Adıgözəlova S.H., Fətəliyev H.K., Xəlilov R.T., Fətəliyeva Ş.H. Ekstraktor. Azərbaycan Respublikasının Əqli Mülkiyyət Agentliyinin tabeliyində olan Patent və Əmtəə Nişanlarının Ekspertizası Mərkəzi, Bakı, 17.01.2024, U 2022 0010
 8. H.Fataliyev; A.Malikov; Y.Lazgiyev; E.Haydarov; S.Agayeva; K.Baloghlanova; Sh.Fataliyeva ; N.Mammadova. Effect of maceration regime on phenolic compound quantity and color quality of Madrasa wine samples. Food Science and Technology 2023-12-22 | Стаття в научному журнале.

Müəllifi olduğu dərsliklər və dərs vəsaitləri

1. Fətəliyev H.K., Məmmədova A.R., Fətəliyeva Ş.H. Şərab turizmi. Bakı, Elm, 2021, 280 səh.

Konfranslar

1. Fətəliyeva Ş.H., Cəfərova. K.T. İntroduksiya edilmiş üzüm sortlarından hazırlanan portveyn şərab materiallarında fenol birləşmələrinin tədqiqi. Azərbaycan Texnologiya Universitetində (UTECA) Ümummilli lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 98 illiyinə həsr olunmuş "Universitet reytingi məsələlərinin əsas problemləri" mövzusunda Beynəlxalq elmi-praktik konfransın materialları, Gənc, 2021, səh.46-47
2. Фаталиев Х.К., Джафарова К.Т., Фаталиева Ш.Х. Совершенствованная технология приготовления портвейна «Агдам». Министерство Науки и Высшего Образования РФ, Федеральное 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. 410-412

Tədris-metodiki əsərlər

1. Fətəliyev H.K., Məmmədova A.R., Fətəliyeva Ş.H. Qida mühəndisliyində qidalanma və sağlamlıq. Gəncə, 2021
2. Fətəliyev H.K., Əliyeva Ş.E. Fətəliyeva Ş.H. Şərabın kimyası (şərabçılıq ixtisası üçün). Gəncə, 2021
3. Fətəliyev H.K., Əliyeva Ş.E. Fətəliyeva Ş.H. Şərabın kimyası (qida mühəndisliyi ixtisası üçün). Gəncə, 2021
4. 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
5. 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

