



Könül Cəfərova



Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 20.10.1991

Yaşayış yeri: Gəncə şəhəri

Ailə vəziyyəti: Ailəli

E-mail: konul.cafarova@adau.edu.az

İş təcrübəsi

- 2023-indiyədək** Baş müəllim – Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti
Qida məhsullarının mühəndisliyi və ekspertizası kafedrası
- 2015- indiyədək** Assistent – Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti
Qida məhsullarının mühəndisliyi və ekspertizası kafedrası

Təhsil

- 2019- indiyədək** Qida mühəndisi– Fəlsəfə doktorluğu proqramı üzrə
Azərbaycan Dövlət Aqrar universiteti
Mövzu: İntroduksiya olunmuş üzüm sortlarının Portveyn tipli şərəblər istehsalı tədqiqi.
- 2013-2015** Ərzaq məhsullarının ekspertizası və marketinqi– 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 – orta, Türk – orta

Rəqəmsal bacarıqları

MS Office, ARGIS, Adobe İllustrator, Corel Draw

Sertifikatlar

Qərbi Kaspi Universiteti

**Aqrar təsərrüfatlarının inkişafının yeni istiqamətləri və ətraf mühitin mühafizəsi
30.01.2020**

Chairman of association of legal entities “National”Movement”Bobek” Astana, Kazakhstan

For Attending the twenty-second international scientific-practical journal “Global Science and
Innovations 2024: central Asia”

15-20 march 2024

Elmi əsərlər

Fataliyev H.K., Aliyeva G.R., Haydarov E.E., Agayeva S.G., Fataliyeva S.H., Lazgiyev Y.N., İmamquluyeva M.M., aliyeva S.E., Hasanova A.A. The research of factors affecting the amount of aromatic compounds in white muscat wine samples. Original Article Food science and technology Campinas DOI: <https://doi.org/10.1590/fst.70222>, Brasil, 2023p.1-7

Fataliyev H. K., Agayeva S.G., Haydarov E. E., Aliyeva S.E., Askarova I.M., Hasanova A.A., Cafarova K.T. The research of effect of diluents to the amount of pesticide residues in wine. Original Article Food science and technology Campinas DOI: <https://doi.org/10.1590/fst.39322>, Brasil, 2022p.1-6

Cəfərova K.T. İntroduksiya olunmuş üzüm sortlarından alınmış şərab materiallarında portveynləşmə prosesinin tədqiqi. “Xəbərlər məcmuəsi” “Təbiət və texnika elmləri “ Gəncə 2022

Фаталиев Х.К., Джафарова К.Т., Алиева Г.Р., Агаева С.Г., Фаталиев Х.К., Джафарова

К.Т. Фаталиева Ш.Х. Исследование производства вин типа "Агдам" из интродуцированных сортов белого винограда. Виноделие и виноградарство. 1\2022 Москва УДК 663.252с.20-29

Джафарова К.Т. ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ВИН ТИПА ПОРТВЕЙНА ИЗ ИНТРОДУЦИРОВАННЫХ СОРТОВ ВИНОГРАДА «СОВРЕМЕННАЯ БИОТЕХНОЛОГИЯ: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, ИННОВАЦИИ И ДОСТИЖЕНИЯ» 21 октября 2020 г.г. Кемерово с. 52-52

Cafarova K.T. Research of producing portvein wine sorts from introduced grape. International scientific conference of young scientist and students “Youth scientific achievements to the 21st century nutrition problem solution” April 15–16, 2021 Part 1 Kyiv, NUFT, s- 200

Fətəliyeva Ş.H. İntroduksiya olunmuş üzüm sortlarının portveyn tipli şərab istehsalı. Universitet reytingi məsələlərinin əsas problemləri” Beynəlxalq elmi-praktik konfrans materialları 20aprel-1may 2021-ci il. Gəncə s.46-48

Fətəliyeva H.K. Cəfərova K. T. İmamquliyev M.M. Исследование производства вин тира кагор по «методу Кюрдамир» в Азербайжане. Пива Напитки безалкогольные и алкогольные, соки, вино, спирт. 2019, Часть 4, с.36-41.

Cəfərova K. T. Məmmədova A.A. İmamquliyeva M.M. Texniki işlənmiş tünd şərabların stabilləşdirilməsi . “Respublikamızda qida və yüngül sənayenin inkişaf perspektivləri və qarşıda duran vəifələr” mövzusunda IV respublika elmi-praktiki konfransının materialları Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti 8 dekabr 2020. 2 səh.

Cəfərova K.T. İntroduksiya olunmuş üzüm sortlarından portveyn istehsalı. “Aqrar təsərrüfatların inkişafının yeni istiqamətləri və ətraf mühitin mühafizəsi” mövzusunda respublika elmi konfransı s. 607-610. 2021.

Джафарова К.Т. Алиева Г.Р Имамкулиева М.М. Исследование некоторых факторов определяющих качество крепких вин. Техника и технология пищевых производств, Материалы XIII Международной научно-технической конференции. 23-24 апреля 2020 года , Том 1, Могилев: МГУП. с. 90-91.

Tədris-metodiki proqram

- Pivə istehsalı texnologiyası proqram Gəncə 2021 Fətəliyeva H.K. Heydərov E.E. Cəfərova K.T.

-