

Doç. Dr. Elza Omarova

Kişisel Bilgiler

E-posta: elza_omarova@unec.edu.az

Web: https://avesis.unec.edu.az/elza_omarova

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: KoeX7oYAAAAJ

ORCID: 0009-0008-8527-7709

Publons / Web Of Science ResearcherID: B-9434-2022

ScopusID: 57303681700

Araştırma Alanları

Gıda Bilimleri, Gıda Teknolojisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Azərbaycan Devlet İktisat Üniversitesi, Mühəndislik Fakültəsi, Mühəndislik Və Tətbiqi Elmlər Kafedrası, 2000 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Azərbaycan Devlet İktisat Üniversitesi, Mühəndislik Fakültəsi, Mühəndislik Və Tətbiqi Elmlər Kafedrası, 2018 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Bəzi bitki tullantılarından yem və qida təyinatlı məhsulların alınmasının biotexnoloji əsaslarının işlənilib hazırlanması, Döktora, 2024 - 2025

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. DEVELOPMENT OF TECHNOLOGY FOR OBTAINING JUICE FROM PERSIMMON FRUIT (DIOSPYROS KAKI L.)**
Mikayilov V., Omarova E., Kazimova İ., Aliyeva J., Aliyeva F., Gasimova A., Nəbiyev A.
Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, cilt.2, sa.11-128, ss.34-45, 2024 (Scopus)
- II. ASSESSMENT OF THE POSSIBILITY OF USING THE FRUITS OF THE ORIENTAL PERSIMO (DIOSPYROS KAKI L.) AS A SOURCE OF FILTER MEMBRANES BASED ON THE TENSOR APPROACH**
Khalilov M., İsmayilova M., Gasimova A., Kazimova İ., Maharramova S., Omarova E.
Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, cilt.5, sa.11(125), ss.34-42, 2023 (Scopus)
- III. Open challenges for ecological and microbiological safety of food and raw food materials in Azerbaijan**
Yusifova M., Nasrullayeva G., Omarova E., Magerramova M., Kurbanova A.

NUTRITION & FOOD SCIENCE, cilt.52, sa.3, ss.515-522, 2022 (ESCI)

IV. Determining the pectinesterase enzyme activity when storing table grape varieties depending on the degree of ripening

Kazimova İ., Nabyev A., Omarova E.

Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, cilt.6, sa.11(114), ss.43-51, 2021 (Scopus)

V. Дослідження емульсій на основі білоквмісних функціональних харчових композицій

Omarova E.

TECHNOLOGY AUDIT AND PRODUCTION RESERVES, cilt.3, sa.3, ss.51-56, 2015 (Hakemli Dergi)

Metrikler

Yayın: 9

Atıf (Scopus): 8

H-İndeks (Scopus): 1