

Assoc. Prof. Elza Omarova

Личная информация

Электронная почта: elza_omarova@unec.edu.az

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

Идентификаторы международных исследователей

ScholarID: KoeX7oYAAAAJ

ORCID: 0009-0008-8527-7709

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

ScopusID: 57303681700

Области исследований

Food Science, Food Technology

Академические звания / должности

Lecturer PhD, Azerbaijan State University of Economics (UNEC), Mühəndislik Fakültəsi, Mühəndislik Və Tətbiqi Elmlər Kafedrası, 2000 - Continues

Академический административный опыт

Head of Department, Azerbaijan State University of Economics (UNEC), Mühəndislik Fakültəsi, Mühəndislik Və Tətbiqi Elmlər Kafedrası, 2018 - Continues

Преподаваемые предметы

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

Статьи, опубликованные в других журналах

- 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., Nabiyev A.
Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, vol.2, no.11-128, pp.34-45, 2024 (Scopus)
- II. **ASSESSMENT OF THE POSSIBILITY OF USING THE FRUITS OF THE ORIENTAL PERSIMO (DÍOSPYROS KAKI L.) AS A SOURCE OF FILTER MEMBRANES BASED ON THE TENSOR APPROACH**
Khalilov M., Ismayilova M., Gasimova A., Kazimova İ., Maharramova S., Omarova E.
Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, vol.5, no.11(125), pp.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, vol.52, no.3, pp.515-522, 2022 (ESCI)

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

Kazimova I., Nabiyev A., Omarova E.

Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, vol.6, no.11(114), pp.43-51, 2021 (Scopus)

V. Дослідження емульсій на основі білоквмісних функціональних харчових композицій

Omarova E.

TECHNOLOGY AUDIT AND PRODUCTION RESERVES, vol.3, no.3, pp.51-56, 2015 (Peer-Reviewed Journal)

Метрики

Публикация: 9

Цитата (Scopus): 8

H-Индекс (Scopus): 1