

Arş. Gör. NAZ ERDEM

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 297 6261](tel:+903122976261)

E-posta: nazerdem@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/C6488>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: ZRHIRKEAAAAJ

ORCID: 0000-0002-5276-1499

ScopusID: 58089839000

Yoksis Araştırmacı ID: 367776

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gıda Mühendisliği A.B.D., Türkiye 2023 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gıda Mühendisliği A.B.D., Türkiye 2020 - 2023

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, İşletme A.B.D., Türkiye 2018 - 2019

Lisans, Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Gıda Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2011 - 2016

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Investigation of sugar reduction in biscuits based on sensory analysis, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gıda Mühendisliği A.B.D., 2023

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Gıda Mühendisliği Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Modelling of perceived sweetness in biscuits based on sensory analysis as a new tool to evaluate reformulation performance in sugar reduction studies**
ERDEM N., Taş N., KOCADAĞLI T., GÖKMEN V.
Food Chemistry, cilt.425, 2023 (SCI-Expanded)
- Effect of formulation on the dispersion kinetics of baby biscuits in water, milk, and fruit juice**
ERDEM N., KOCADAĞLI T., Taş N., Çelik S., GÖKMEN V.
European Food Research and Technology, cilt.249, sa.11, ss.2925-2933, 2023 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- APPLICATION OF RESPONSE SURFACE METHODOLOGY TO OPTIMIZE MICROWAVE-ASSISTED EXTRACTION OF TOTAL PHENOLIC COMPOUNDS FROM CAUCASIAN WHORTLEBERRY**
KUTLU KANTAR N., Bıçak C., Ekinci D., Kılıç E., ERDEM N., İŞÇİ YAKAN A., ŞAKIYAN DEMİRKOL Ö.

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Modelling of perceived sweetness in biscuits to evaluate reformulation performance in sugar reduction studies**
ERDEM N., TAŞ N., KOCADAĞLI T., GÖKMEN V.
The 36th EFFoST International Conference, Dublin, İrlanda, 07 Kasım 2022
- II. **Kinetic Modelling of Dispersion of Baby Biscuits in Liquid as a Quality Assessment Tool**
KOCADAĞLI T., Çelik S., ERDEM N., TAŞ N., GÖKMEN V.
The 36th EFFoST International Conference, Dublin, İrlanda, 07 Kasım 2022

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Foqus Food Quality And Safety Research Group, Hacettepe Üniversitesi, Turkey, <https://foqus.hacettepe.edu.tr>, 2020 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 5

Burslar

First Year Bursary of the GIRACHT European PhD in Flavor Research Programme 2023/2024, Diğer Uluslararası Organizasyonlar, 2023 - Devam Ediyor