

## Öğr. Gör. Dr. NEŞE ÖZMEN

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 613 310 2615](tel:+906133102615) Dahili: 32

E-posta: [nozmen@uludag.edu.tr](mailto:nozmen@uludag.edu.tr)

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/nozmen>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: [VqaAh8wAAAAJ](https://scholar.google.com/citations?user=VqaAh8wAAAAJ)

ORCID: [0000-0001-5244-6256](https://orcid.org/0000-0001-5244-6256)

Publons / Web Of Science ResearcherID: [AAG-5956-2021](https://publons.com/author/152446256/AAG-5956-2021)

ScopusID: [25623754300](https://scopus.com/authid/detail.uri?authorId=25623754300)

Yoksis Araştırmacı ID: [34156](https://yoksis.uludag.edu.tr/34156)

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Gıda Mühendisliği, Türkiye 2000 - 2004

Yüksek Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Gıda Mühendisliği (Dr), Türkiye 1995 - 1999

Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, Gıda Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1991 - 1995

### Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

### Yaptığı Tezler

Doktora, Kemalpaşa tatlısı üretim koşullarının iyileştirilmesi ve raf ömrünün araştırılması, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, 2004

Yüksek Lisans, Beyaz Peynirde bozulma etkeni Mayalar, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, 1999

### Araştırma Alanları

Gıda Mühendisliği, Gıda Bilimleri, Gıda Teknolojisi, Mikrobiyoloji, Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, MUSTAFAKEMALPAŞA MYO, GIDA İŞLEME, 1999 - Devam Ediyor

### Akademik İdari Deneyim

Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, MUSTAFAKEMALPAŞA MYO, GIDA İŞLEME, 2019 - Devam Ediyor

Birim Tanıtım ve Mezunlarla İlişkiler Komisyonu Üyesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, MUSTAFAKEMALPAŞA MYO, GIDA İŞLEME, 2019 - Devam Ediyor  
Program Koordinatörü, Bursa Uludağ Üniversitesi, MUSTAFAKEMALPAŞA MYO, GIDA İŞLEME, 2006 - Devam Ediyor  
Meslek Yüksekokulu Yönetim Kurulu Üyesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, MUSTAFAKEMALPAŞA MYO, GIDA İŞLEME, 2016 - 2024  
MYO Müdür Yardımcısı, Bursa Uludağ Üniversitesi, MUSTAFAKEMALPAŞA MYO, GIDA İŞLEME, 2016 - 2024  
Bölüm Başkanı, Bursa Uludağ Üniversitesi, MUSTAFAKEMALPAŞA MYO, GIDA İŞLEME, 2017 - 2023  
Yüksekokul Kurulu Üyesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, MUSTAFAKEMALPAŞA MYO, GIDA İŞLEME, 2016 - 2023  
Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, MUSTAFAKEMALPAŞA MYO, GIDA İŞLEME, 2020 - 2022

## Verdiği Dersler

Laboratuvar Teknikleri, Ön Lisans, 2024 - 2025  
FERMENTE GIDALAR TEKNOLOJİSİ , Ön Lisans, 2024 - 2025, 2021 - 2022, 2020 - 2021  
İŞYERİ EĞİTİMİ I , Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
AMBALAJLAMA TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
ÖZEL GIDALAR TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
İŞYERİ EĞİTİMİ II , Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
LABORATUVAR TEKNİĞİ II, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2021 - 2022  
GIDALARDA TEMEL İŞLEMLER II , Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
MEYVE ve SEBZE ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ-I, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
MEYVE ve SEBZE ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ II, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
Kariyer Planlama, Ön Lisans, 2024 - 2025  
GIDALARDA TEMEL İŞLEMLER I, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
LABORATUVAR TEKNİĞİ I , Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
GIDA KİMYASI , Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
Ambalajlama Teknolojisi, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023  
Gıdalarda Temel işlemler 1, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
SÜT ve ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ II, Ön Lisans, 2021 - 2022  
MEYVE ve SEBZE ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ II , Ön Lisans, 2021 - 2022  
ÖZEL GIDALAR TEKNOLOJİSİ , Ön Lisans, 2021 - 2022  
Kariyer Planlama, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
Meyve ve sebze ürünleri teknolojisi 1, Ön Lisans, 2022 - 2023  
GIDALARDA TEMEL İŞLEMLER II , Ön Lisans, 2021 - 2022  
FERMENTE GIDALAR TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2022 - 2023  
Laboratuvar Tekniği 1, Ön Lisans, 2022 - 2023  
TAHİL TEKNOLOJİSİ II, Ön Lisans, 2021 - 2022  
Gıda Kimyası, Ön Lisans, 2022 - 2023  
ORGANİK TARIM ÜRÜNLERİ İŞLEME TEKNOLOJİSİ , Ön Lisans, 2020 - 2021  
GIDALARDA TEMEL İŞLEMLER II, Ön Lisans, 2019 - 2020  
FERMENTE GIDALAR TEKNOLOJİSİ , Ön Lisans, 2019 - 2020  
ORGANİK TARIM ÜRÜNLERİ İŞLEME TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2019 - 2020  
ÖZEL GIDALAR TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2019 - 2020  
İŞYERİ EĞİTİMİ II, Ön Lisans, 2019 - 2020  
MEYVE ve SEBZE ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ II , Ön Lisans, 2019 - 2020

GIDALARDA TEMEL İŞLEMLER I , Ön Lisans, 2019 - 2020  
GIDA KİMYASI, Ön Lisans, 2019 - 2020  
MEYVE ve SEBZE ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ-1, Ön Lisans, 2019 - 2020  
LABORATUVAR TEKNİĞİ I , Ön Lisans, 2019 - 2020  
İŞYERİ EĞİTİMİ I , Ön Lisans, 2019 - 2020  
AMBALAJLAMA TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2019 - 2020

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Response of Red Pepper (*Capsicum annum L.*) to Foliar Applications of Zinc**  
Turhan A., Kuşçu H., Özmen N.  
COMMUNICATIONS IN SOIL SCIENCE AND PLANT ANALYSIS, cilt.52, sa.11, ss.1256-1263, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **EFFECT OF HUMIC ACID ON ONION (*ALLIUM CEPA L.*) UNDER SALINE CONDITION**  
TURHAN A., ÖZMEN N., KUŞÇU H.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, sa.12, ss.8029-8034, 2018 (SCI-Expanded)
- III. **Response of red pepper to deficit irrigation and nitrogen fertigation**  
Kuşçu H., Turhan A., Özmen N., Aydınol Sönmez P., Demir A. O.  
ARCHIVES OF AGRONOMY AND SOIL SCIENCE, cilt.62, sa.10, ss.1396-1410, 2016 (SCI-Expanded)
- IV. **Optimizing Levels of Water and Nitrogen Applied through Drip Irrigation for Yield, Quality, and Water Productivity of Processing Tomato (*Lycopersicon esculentum Mill.*)**  
Kuşçu H., Turhan A., Özmen N., Aydınol Sönmez P., Demir A. O.  
HORTICULTURE ENVIRONMENT AND BIOTECHNOLOGY, cilt.55, sa.2, ss.103-114, 2014 (SCI-Expanded)
- V. **Farklı Tuzluluk Düzeylerinin Sarımsakta (*Allium sativum L.*) Verim ve Bazı Kalite Özelliklerine Etkisi**  
Turhan A., Kuşçu H., Özmen N., Demir A. O.  
TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.20, sa.3, ss.280-287, 2014 (SCI-Expanded)
- VI. **Effect of different concentrations of diluted seawater on yield and quality of lettuce**  
TURHAN A., KUŞÇU H., ÖZMEN N., SERBEÇİ M. S., DEMİR A. O.  
CHILEAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, cilt.74, sa.1, ss.111-116, 2014 (SCI-Expanded)
- VII. **The Effect of Different Salinity Levels on the Yield and Some Quality Parameters of Garlic (*Allium sativum L.*)**  
TURHAN A., KUŞÇU H., ÖZMEN N., DEMİR A. O.  
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.20, sa.3, ss.280-287, 2014 (SCI-Expanded)
- VIII. **Alleviation of deleterious effects of salt stress by applications of supplementary potassium-calcium on spinach**  
Turhan A., Kuşçu H., Özmen N., Aşık B. B., Şerbeci M. S., Seniz V.  
ACTA AGRICULTURAE SCANDINAVICA SECTION B-SOIL AND PLANT SCIENCE, cilt.63, sa.2, ss.184-192, 2013 (SCI-Expanded)
- IX. **Influence of rootstocks on yield and fruit characteristics and quality of watermelon**  
Turhan A., Özmen N., Kuşçu H., Şerbeci M. S., Seniz V.  
HORTICULTURE ENVIRONMENT AND BIOTECHNOLOGY, cilt.53, sa.4, ss.336-341, 2012 (SCI-Expanded)
- X. **EFFECTS OF YEAST, FERMENTATION TIME, AND PRESERVATION METHODS ON TARHANA**  
GÜRBÜZ O., GÖÇMEN D., ÖZMEN N., DİĞDELEN F.  
PREPARATIVE BIOCHEMISTRY & BIOTECHNOLOGY, cilt.40, sa.4, ss.263-275, 2010 (SCI-Expanded)
- XI. **Protein, Oil and Fatty Acid Contents of Hybrids and Their Parents of Sunflower (*Helianthus annuus L.*)**  
ÖZ M., KARASU A., ÇAKMAK İ., GÖKSOY A. T., ÖZMEN N.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.21, sa.4, ss.3099-3106, 2009 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Effects of iron fertilization on plant growth, yield components and quality traits of industrial tomatoes**  
Turhan A., Özmen N.  
Mediterranean Agricultural Sciences, cilt.35, sa.1, ss.1-6, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Effects of Chemical and Organic Fertilizer Treatments on Yield and Quality Traits of Industrial Tomato**  
Turhan A., Özmen N.  
Journal of Tekirdag Agricultural Faculty, cilt.18, sa.2, ss.214-221, 2021 (ESCI)
- III. **Havucun Verim ve Bazı Kalite Özellikleri Üzerine Sulama Suyu Tuzluluğu ve Kalsiyumun İnteraktif Etkileri**  
Turhan A., Özmen N., Kuşçu H.  
Toprak Su Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.31-39, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **Bursa Ekolojik Koşullarında Karpuzun Su Kullanım Etkinliği Verim ve Meyve Kalitesi Üzerine Farklı Sulama Rejimlerinin Etkileri**  
Kuşçu H., Turhan A., Özmen N., Aydınol P., Demir A. O.  
Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.28, sa.1, ss.21-26, 2015 (Hakemli Dergi)
- V. **KIRMIZI BİBERDE (Capsicum annum cv. Kapija) VERİM VE KALİTE PARAMETRELERİ İLE SULAMA SUYU TUZLULUK DÜZEYLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİLER**  
Turhan A., Kuşçu H., Özmen N., Demir A. O.  
ANADOLU JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.29, sa.3, ss.186-193, 2014 (Hakemli Dergi)

## **Kitap & Kitap Bölümleri**

- I. **Effects of soil water deficit at different growth stages on yield and quality of processing tomato**  
Turhan A., Kuşçu H., Özmen N., Aydınol P., Şeniz V., Demir A. O.  
Acta Horticulturae 1145: International Symposium on Biotechnology and Other Omics in Vegetable Science, Naci Onus, Editör, INT SOC HORTICULTURAL SCIENCE, PO BOX 500, 3001 LEUVEN 1, BELGIUM, Leuven, ss.85-91, 2016

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **DOMATESİN BÜYÜME DURUMU, VERİMİ VE KALİTE ÖZELLİKLERİNE KİMYASAL VE HÜMİK ASİDİN ETKİLERİ**  
Şerbeci M. S., Turhan A., Özmen N.  
CUKUROVA 6th INTERNATIONAL SCIENTIFIC RESEARCHES CONFERENCE, Adana, Türkiye, 5 - 06 Mart 2021, cilt.1, ss.478-488
- II. **Domateslerde Anaç Kullanımının Verim Ve Bazı Kalite Özellikleri Üzerine Etkileri**  
Turhan A., Özmen N., Şerbeci M. S., Şeniz V.  
9. ULUSAL SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Konya, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2012, cilt.1, ss.166-174
- III. **Farklı tuzluluk düzeylerindeki sulama sularının pırasada verim ve bazı kalite parametrelerine etkisi**  
TURHAN A., KUŞÇU H., ÖZMEN N.  
10. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Tekirdağ, Türkiye, 2 - 04 Eylül 2014
- IV. **Sulamanın salçalık domates meyvelerinde suda çözünür kuru madde üzerine etkisi**  
Kuşçu H., Turhan A., Demir A. O., Özmen N.  
12. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu Mayıs, Tekirdağ, Tekirdağ, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2014, cilt.1, ss.171-178
- V. **Sanayi tipi domateste sulama zamanlamasının meyve suyu verimi ve kalitesi üzerine etkisi**  
AYDINOL P., ÖZMEN N., KUŞÇU H., TURHAN A.  
11. GIDA KONGRESİ, Hatay, Türkiye, 10 - 12 Ekim 2012, cilt.1, ss.179

## **VI. Effects of different applications on tarhana quality**

GÜRBÜZ O., GÖÇMEN D., ÖZMEN N., Dagdelen F.

6th International Congress and the 8th Croatian Congress of Cereal Technologists, FLOUR-BREAD 2011, Opatija, Hırvatistan, 12 - 14 Ekim 2011, ss.311-319

### **Metrikler**

Yayın: 24

Atıf (WoS): 210

Atıf (Scopus): 249

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 7

### **Akademi Dışı Deneyim**

Uludağ Üniversitesi Gıda Mühendisliği Bölümü

Annaçlar A.Ş.