

## Arş. Gör. Dr. DİLEK KAHRAMAN YILMAZ

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0286 218 0018](tel:+9002862180018) Dahili: 16058

E-posta: [dilek.kahramanyilmaz@comu.edu.tr](mailto:dilek.kahramanyilmaz@comu.edu.tr)

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/dilekyilmaz>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: UP73\_TcAAAAJ

ORCID: 0000-0002-9626-5446

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAX-8293-2021

ScopusID: 36699732400

Yoksis Araştırmacı ID: 331139

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Türkiye 2017 - 2023

Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi, Türkiye 2008 - 2010

Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi, Türkiye 2004 - 2008

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

İş Sağlığı ve Güvenliği, C Sınıfı İş Güvenliği Uzmanlığı Belgesi, DETAM DANI ŞMANLIK EĞİ TEK ARAŞ MÜH LTD ŞTİ İSTANBUL ŞUBESİ, 2013

### Yaptığı Tezler

Doktora, BAZI TUZLANMIŞ SU ÜRÜNLERİNDE ANTİBİYOTİKLERE DİRENÇLİ BAKTERİLERİN BELİRLENMESİ VE GENETİK KARAKTERİZASYONU, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Deniz Bilimleri Ve Teknolojisi Fakültesi, Su Ürünleri Avlama Ve İşleme Teknolojisi, 2023

Yüksek Lisans, Köpekbalığı etinden deneysel sosis ve sucuk yapılarak kalite niteliklerinin belirlenmesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi, Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi, 2010

### Araştırma Alanları

Su Ürünleri İşleme Teknolojileri

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi, Su Ürünleri Temel Bilimleri, 2021 - Devam Ediyor

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

- I. **Evaluation of the Antimicrobial Effects of Olive Mill Wastewater Extract Against Food Spoiling/Poisoning, Fish-Pathogenic and Non-Pathogenic Microorganisms**  
Kahraman Yılmaz D., Kesbiç F. I., Çelik E. Ş., Odabaşı D. A., Yılmaz S., Abdel-Latif H. M. R.  
MICROORGANISMS, cilt.12, sa.2216, ss.1-13, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Isolation, Identification, and Pathogenicity of *Vibrio gigantis* Retrieved from European Seabass (*Dicentrarchus labrax*) Farmed in Türkiye**  
Yılmaz S., Karataş Steinum S., Steinum T. M., Gürkan M., Kahraman Yılmaz D., Abdel-Latif H. M.  
ANIMALS, cilt.13, sa.22, ss.1-16, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Sensory, Chemical and Microbiological Properties of Trout Sausage (Fermented Sucuk)**  
Kahraman Yılmaz D., Berik N.  
Aquatic Sciences and Engineering, cilt.37, sa.4, ss.188-194, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **ELEMENT CONTENTS OF SPINY DOGFISH (*Squalus acanthias* L., 1758) FROM THE MARMARA SEA (TURKEY)**  
BERİK N., KAHRAMAN D.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.21, sa.2, ss.276-281, 2012 (SCI-Expanded)
- V. **Determination of Quality Attributes and Production of Fingers from Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*) Fillet**  
BERİK N., Cankirilgil C., Kahraman D.  
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.17, sa.5, ss.735-740, 2011 (SCI-Expanded)
- VI. **Determination of Sensory and Nutrient Composition at Mullet Fish Sausage**  
BERİK N., Kahraman D.  
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.16, 2010 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Phenotypic and Genotypic Antibiotic Resistance of *Staphylococcus warneri* and *Staphylococcus pasteurii* Isolated from Stuffed Mussels**  
Kahraman Yılmaz D., Berik N.  
Aquatic Science and Engineering, cilt.39, sa.3, ss.172-178, 2024 (ESCI)
- II. **Investigation of Antibacterial Effects of Different Plant Extracts and Essential Oils on Bacteria Isolated from Lakerda Products**  
Kahraman Yılmaz D., Berik N.  
COMU Journal of Marine Sciences and Fisheries , cilt.6, sa.1, ss.44-55, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Çanakkale Mutfağında Su Ürünlerinin Yeri**  
KAHRAMAN YILMAZ D., BERİK N.  
COMU Journal of Marine Sciences and Fisheries, ss.86-95, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **Effect of *Anisakis pegreffii* (Nematoda: Anisakidae) on Biochemical and Haematological Characteristics of Chub Mackerel (*Scomber japonicus* Houttuyn, 1782) Caught in the Dardanelles at Çanakkale, Türkiye**  
ÇELİK E. Ş., Kanat R. E., DERMANCI P., KAHRAMAN YILMAZ D., TURGAY E., KARATAŞ STEINUM S., YILMAZ S.  
COMU Journal of Marine Sciences and Fisheries, cilt.5, ss.11-18, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **Cyanobacterial Communities in Mucilage Collected from Çanakkale Strait (Dardanelles): Metagenomic Approach.**  
Yılmaz S., Çelik E. Ş., Kahraman Yılmaz D., Küçüker M. A.  
Çanakkale Onsekiz Mart University Journal of Marine Sciences and Fisheries, cilt.5, sa.1, ss.11-18, 2022 (Hakemli Dergi)
- VI. **Shotgun Metagenomic Analysis for Mucilage in the Surface Waters of The Çanakkale Strait (Dardanelles): Metabolic Diversity, Microbial Community Structure and Antibiotic Resistance Genes**  
Yılmaz S., Kahraman Yılmaz D., Çelik E. Ş., Küçüker M. A.  
Journal of Anatolian Environmental and Animal Sciences, cilt.6, sa.4, ss.717-726, 2021 (Hakemli Dergi)

- VII. **Metagenomic characterization of planktonic communities during a mucilage event in the Çanakkale Strait (Dardanelles), Turkey**  
Yılmaz S., Kahraman Yılmaz D., Küçüker M. A.  
Journal of Anatolian Environmental and Animal Sciences, cilt.6, sa.3, ss.421-427, 2021 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Quality determination of experimental sausage production from shark meat**  
Kahraman Yılmaz D., Berik N.  
Marine Science and Technology Bullutein, cilt.2, sa.2, ss.1-4, 2013 (Hakemli Dergi)
- IX. **Geleneksel Beyaz Ekmeğe Spirulina Katkısının Değerlendirilmesi**  
Berik N., Ak İ., Kahraman Yılmaz D., Göksan T.  
Hasad Gıda, cilt.314, ss.42-45, 2011 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Çanakkale'de Çift Kabuklu Yumuşakça İşlemeciliği**  
Kahraman Yılmaz D., Berik N.  
ÇANAKKAELE'DE SU ÜRÜNLERİ BALIKÇILIK VE DENİZCİLİK, Prof.Dr.Uğur Özekinci,Prof.Dr.Ekrem Şanver Çelik,Arş. Gör. Yusuf Şen, Editör, Nobel Yayınevi, Çanakkale, ss.379-392, 2023
- II. **Çanakkale Sardalyasının İşlenmesi ve Tüketim Önerileri**  
Berik N., Kahraman Yılmaz D.  
ÇANAKKAELE'DE SU ÜRÜNLERİ BALIKÇILIK VE DENİZCİLİK, Prof.Dr.Uğur Özekinci,Prof.Dr.Ekrem Şanver Çelik,Arş. Gör. Yusuf Şen, Editör, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, ss.337-351, 2023

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **"Antibiotic-resistant bacteria in convenience seafood products".**  
Kahraman Yılmaz D., Berik N.  
2 nd Aquatic Biotechnology Symposium 13-14 October 2021 Istanbul, TURKEY, İstanbul, Türkiye, 13 - 14 Ekim 2021, ss.40
- II. **Bitkisel Antimikrobiyallerin İşlenmiş Su Ürünlerindeki Bakterilere Etkisi**  
Kahraman Yılmaz D., Berik N.  
Türkiye 13.Gıda Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 21 - 23 Ekim 2020, ss.323
- III. **BİYOBOZUNUR FİLM VE AMBALAJ MALZEMELERİNİN SU ÜRÜNLERİNDE KULLANILABİLİRLİĞİ**  
BERİK N., KAHRAMAN YILMAZ D.  
Tüm ürün kap ve ambalaj standartları sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 6 - 07 Aralık 2017, ss.99-104
- IV. **Fish Sausage Production from Different FishSpecies**  
Kahraman Yılmaz D., Berik N.  
Jubilee International Scientific Conference "Bulgaria of the Regions", Plovdiv, Bulgaristan, 27 - 28 Ekim 2017, ss.268-269
- V. **Sıcak Dumanlanmış Sardalya (Sardina Pilchardus)'nın Soğuk Muhafazada Raf Ömrünün Belirlenmesi**  
BERİK N., KAHRAMAN YILMAZ D., ŞENER F., GARİP K.  
17.Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.362
- VI. **Alabalık Oncorhynchus Mykiss Eti Kullanılarak Hazırlanan Krokotlerin Besin Bileşimi Ve Duyusal Analizleri Açısından İncelenmesi**  
Kahraman Yılmaz D., Berik N.  
2.Ulusal Alabalık Sempozyumu, Karaman, Türkiye, 6 - 08 Temmuz 2010, ss.1-2

## Desteklenen Projeler

YILMAZ S., KAHRAMAN YILMAZ D., KESBİÇ F. I., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Esansiyel Yağların ve Etanolik Bitki Özütlерinin Balık Patojenleri Üzerine in vitro Antimikrobiyal Etkisinin Araştırılması, 2023 - Devam Ediyor  
Didinen B. I., Aybal Yiğit N. Ö., Metin S., Keskin E., Sevgili H., Yılmaz S., Gürkan M., Didinen H., Kahraman Yılmaz D., TÜBİTAK Projesi, Tr.Aqua: Gıda Arzı Güvenliğı Çerçevesinde Su Ürünlerinde Yenilikçi Ve Sürdürülebilir Uygulamalar-Gökkuşağı Alabalıklarından (Oncorhynchus mykiss) Aday Probiyotik Mayaların İzolasyonu ve Probiyotik Etkilerinin Araştırılması, 2023 - 2027

Kahraman Yılmaz D., Avdan M., TÜBİTAK Projesi, Su Ürünleri Salatalarından İzole Edilen Enterobacteriaceae Üyelerinin Antibiyotik Dirençliliklerinin Belirlenmesi, 2024 - 2025

BERİK N., KAHRAMAN YILMAZ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Tuzlanmış Su Ürünlerinde Antibiyotiklere Dirençli Bakterilerin Belirlenmesi ve Genetik Karakterizasyonu, 2020 - 2023

YILMAZ S., KAHRAMAN YILMAZ D., ÇELİK E. Ş., ODABAŞI D. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ZEYTİN KARASUYUNUN BALIKLARDAN İZOLE EDİLMİŞ PATOJENİK VE PATOJENİK OLMAYAN BAKTERİLER ÜZERİNE ANTİBAKTERİYEL ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2021 - 2022

BERİK N., KAHRAMAN YILMAZ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çanakkaledе Satılan Midye Dolmalardan S. aureus İzolasyonu ve Antibiyotik Direncinin Araştırılması, 2020 - 2022

BERİK N., KAHRAMAN D., KAHRAMAN YILMAZ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Köpekbahğı Etinden Deneysel Sosis ve Sucuk Yapılarak Kalite Niteliklerinin Belirlenmesi, 2009 - 2010

## Metrikler

Yayın: 24

Atıf (WoS): 15

Atıf (Scopus): 13

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 3

## Burslar

100/2000 YÖK Doktora Bursu, YÖK, 2018 - 2020

## Yayıncılık Etkinlikleri

Kahraman Yılmaz D., Deniz ve Yaşam Programı, TV Programı , 2023 - Devam Ediyor