



# PELIN SALIHA ÇİFTÇİ TÜRETKEN

## DOÇ.DR.

E-posta : [pciftci@istanbul.edu.tr](mailto:pciftci@istanbul.edu.tr)

İş Telefonu : [+90 212 440 0000](tel:+902124400000) Dahili: 20158

Fax Telefonu : [+90 212 440 0232](tel:+902124400232)

Adres : Kalenderhane Mahallesi, Onaltı Mart Şehitleri Caddesi,

No: 2 P.K 34134 Vezneciler Fatih İstanbul

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 1

ORCID: 0000-0002-4377-1628

Publons / Web Of Science ResearcherID: U-2516-2018

ScopusID: 24721500600

Yoksis Araştırmacı ID: 20858



## Biyografi

Dr. Pelin Saliha ÇİFTÇİ TÜRETKEN İstanbul Üniversitesi Su Bilimleri Fakültesi Deniz Biyolojisi Ana Bilim Dalı'nda Araştırma Görevlisi olarak görev yapmaktadır. Lisans derecesini İstanbul Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesinden almış, Doktorasını İstanbul Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Deniz Biyolojisi Programında tamamlamıştır. Başlıca araştırma alanları arasında deniz bakteriyolojisi, denizel bakteriyel iyileştirme, ağır metaller ve antibiyotiklere karşı dirençli bakteri izolatları ve deniz alanlarında deterjan, petrol kirliliği ve biyo-indikatör bakteri seviyelerinin belirlenmesi yer almaktadır. Ayrıca İstanbul Üniversitesi Teknokent ENTERTECH' de faaliyet gösteren BİYOTEK15 AR-GE Eğitim ve Danışmanlık Sanayi ve Ticaret Ltd Şirketi adlı biyoteknoloji şirketinin kurucularından biridir.

## Öğrenim Bilgisi

Doktora

2008 - 2014

İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Bölümü, Türkiye

Yüksek Lisans

2005 - 2008

İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri Bölümü, Türkiye

Lisans

1999 - 2004

İstanbul Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Temel Bilimler Kümesi, Türkiye

## Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

## Sertifika, Kurs ve Eğitimler

İş Sağlığı ve Güvenliği, İÜ İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ EĞİTİMİ, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, 2021

Mesleki Eğitim, Araştırma Kalitesi ve Performans: InCites & Journal Citation Reports, Web of Science Group The Scientific Academic Research, 2020

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Planlamadan Değerlendirmeye Uzaktan Eğitim: Öğrenme ve Öğretme Süreci, İstanbul Üniversitesi, 2020

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eğiticinin Eğitimi, İstanbul Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi, 2019

Kalite Yönetimi, Döküman Hazırlama Çalıştayı, Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme Kurumu, 2014

Kalite Yönetimi, TS EN ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi Eğitimi, Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme Kurumu, 2014

Kalite Yönetimi, TS EN ISO 9001 KYS İç Tetkik Eğitimi, Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme Kurumu, 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, 1. Moleküler Biyoloji Yöntemleri Lisansüstü Uygulamalı Eğitimi, TÜBİTAK MAM / GEN MÜHENDİSLİĞİ ve BİYOTEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ, 2011

## Yaptığı Tezler

Doktora, Gökçeada Çevresinde (Kuzey Ege Denizi) Kültür Edilebilir Bakteri Düzeyi ve Çeşitliliğinin Araştırılması, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Temel Bilimler/Deniz Biyolojisi , 2014

Yüksek Lisans, Marmara Denizi'nden izole edilen bakterilerin polisiklik aromatik hidrokarbonları (PAH) parçalama yeteneklerinin araştırılması, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Temel Bilimler/Deniz Biyolojisi , 2008

## Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr. 2022 - Devam Ediyor	İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü
Araştırma Görevlisi Dr. 2017 - 2022	İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü
Araştırma Görevlisi Dr. 2014 - 2017	İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü
Araştırma Görevlisi 2008 - 2014	İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü
Araştırma Görevlisi 2005 - 2008	İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü

## Desteklenen Projeler

- Altuğ G., Çiftçi Türetken P. S., TÜBİTAK Projesi, Deniz Bakteri İzolatlarının Biyoteknolojik Amaçlı Kullanımında Teknoloji Transferi, 2022 - 2026
- İşinbilir Okyar M., Altuğ G., Çağlar N., Bilgin İ. R., Balcıoğlu E. B., Korkmaz N., Çiftçi Türetken P. S., Türkeri E. E., Yüksel Durmaz E., Doğan O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Denizanası Aşırı Artışları ve İstanbul Haliçteki Çözünmüş Organik Madde Döngüsü ve Bakteriyoplankton Toplulukları Üzerine Etkileri, 2021 - 2024
- Öztürk B., İşinbilir Okyar M., Aktan Turan Y., Yıldız M., Keskin A. Ç., Gönülal O., Tonay M. A., Topçu Eryalçın N. E.,

- Dede A., Dalyan C., et al, Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Karaburun-Ildır Özel Çevre Koruma Bölgesi Denizel Biyolojik Çeşitlilik Araştırma Projesi, 2021 - 2023
4. Balcı M., Çiftçi Türetken P. S., Altuğ G., Özdelice N., Taş S., Yılmaz M., TÜBİTAK Projesi, Mikroalg-Bakteri Mikrobiyomunun Müsilaj Oluşumu Ve Biyokütle Üretimine Etkisi, 2021 - 2022
  5. Altuğ G., Eryalçın K. M., Oral M., Çiftçi Türetken P. S., TÜBİTAK Projesi, Müsilajın Biyolojik Bertarafında Kullanılan Yerli Deniz Bakteri İzolatlarının (YDBK) Deniz Canlıları , 2021 - 2022
  6. Altuğ G., Çiftçi Türetken P. S., KOSGEB, Tarımsal Uygulamalarda Bitki Gelişimini Destekleyici Yerli Biyolojik Formüllerin Geliştirilmesi , 2020 - 2022
  7. ALTUĞ G., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., AKÇAY C., BOSO HANYALI Ö., ÖZTAŞ M., AVCI E., KARAMAN S. D., AYSAL N., DOĞAN R. C., TUĞRUL A., et al, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TÜRKİYE DENİZLERİNDEN İZOLE EDİLEN BAZI BAKTERİLERİN TARİHİ YAPI YÜZEYLERİNDE BİYOLOJİK İYİLEŞTİRME AMAÇLI KULLANIMININ ARAŞTIRILMASI, 2018 - 2021
  8. ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ALTUĞ G., TÜBİTAK Projesi, Türkiye Denizlerinden (Deniz Suyu, Sediment, Biyota) İzole Edilen Bazı Bakterilerin Ekolojik, Klinik ve Endüstriyel Amaçlarla Kullanımının Araştırılması, 2015 - 2018
  9. ALTUĞ G., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., KALKAN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Marmara Denizi İstanbul İli Kıyılarında Bakteriyolojik Kirliliğin İzlenmesi, 2016 - 2017
  10. ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ALTUĞ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ENZYME EXPRESSION PROFILES OF HETEROTROPHIC BACTERIA NUTRIENT LEVELS IN SEA WATER GÖKÇEADA ISLAND AEGEAN SEA TURKEY, 2016 - 2016
  11. ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., KALKAN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, GÖKÇEADA ÇEVRESİ (KUZEY EGE DENİZİ) SEDİMENT ÖRNEKLERİNDE KÜLTÜR EDİLEBİLİR HETEROTROFİK BAKTERİ DÜZEYLERİNİN VE ÇEŞİTLİLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, 2015 - 2016
  12. TOSUN D. D., TURGAY E., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Balık Larvalarının beslenmesinde panagrellus redivivus (mikrokurt) ve Radopholus similis (muz kurdu) kullanımı, 2012 - 2016
  13. ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, INVESTIGATION OF METABOLICALLY ACTIVE BACTERIA LEVELS AROUND GÖKÇEADA ISLAND (THE NORTHERN PART OF AEGEAN SEA), TURKEY, 2015 - 2015
  14. Çiftçi Türetken P. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gökçeada Çevresinde Kuzey Ege Denizi Kültür Edilebilir Bakteri Düzeyi ve Çesitliliğinin Araştırılması, 2011 - 2014
  15. ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ALTUĞ G., KALKAN S., TÜBİTAK Projesi, Gökçeada (Ege Denizi) Deniz Süngerleri Ekstraktlarının Antibakteriyel Aktivitelerinin Araştırılması, 2012 - 2013
  16. ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ALTUĞ G., TÜBİTAK Projesi, Güllük Körfezi Ekosisteminin Bakteriyolojik Analizlerle Araştırılması, 2011 - 2013
  17. ALBAY M., AKÇAALAN ALBAY R., GÜREVİN C., TÜBİTAK Projesi, Sapanca Gölünden Sürdürülebilir Yararlanma Koşullarının Belirlenmesi Ve Göle Ulaşan Kirleticilerin Yapısına Özgü Aritma Teknolojilerinin Geliştirilmesi, 2008 - 2010
  18. Çiftçi Türetken P. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Marmara Denizinden İzole Edilen Bakterilerin Polisiklik Aromatik Hidrokarbonları PAH Parçalama Yeteneklerinin Araştırılması, 2006 - 2008
  19. Aktan Turan Y., Tonay M. A., Dede A., Altuğ G., İşinibilir Okyar M., Keskin Ç., TÜBİTAK Projesi, Kuzey Ege ve Güney Marmara Denizi Biyolojik Çeşitliliğinin Fiziksel Kimyasal ve Biyolojik Verilerle Değerlendirilmesi, 2005 - 2007

## Ödüller

1. ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., En Yüksek H İndeksine Sahip Genç Araştırmacı Ödülü, İstanbul Üniversitesi Su Bilimleri Fakültesi, Nisan 2018
2. ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., Bilimsel Yayınları Teşvik Programı, TÜBİTAK, Aralık 2013
3. ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., Dış Kaynaklı Projeler, İ.Ü.Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi (BAP), Mayıs 2012
4. Tonay M. A., Çiftçi Türetken P. S., Öztürk İ. D., En İyi Sözlü Sunum Ödülü, Effective Utilization Of Ocean Resources And Future Maritime Industries, Kasım 2011

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

- 1. The Distribution and Antibacterial Activity of Marine Sponge-Associated Bacteria in the Aegean Sea and the Sea of Marmara, Turkey**  
Altuğ G., Çiftçi Türetken P. S., Kalkan S., Topaloğlu B.  
Current Microbiology, cilt.78, sa.6, ss.2275-2290, 2021 (SCI-Expanded)
- 2. Environment variables, composition and metabolic characteristics of culturable sediment bacteria isolated around Gökçeada Island, Aegean Sea, Turkey**  
ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S.  
Regional Studies in Marine Science, cilt.42, 2021 (SCI-Expanded)
- 3. Antibiotic and Heavy Metal Resistant Bacteria Isolated from Aegean Sea Water and Sediment in Gulluk Bay, Turkey Quantifying the resistance of identified bacteria species with potential for environmental remediation applications**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., KALKAN S., GURUN S.  
JOHNSON MATTHEY TECHNOLOGY REVIEW, cilt.64, sa.4, ss.507-525, 2020 (SCI-Expanded)
- 4. One of the most invasive alien species, Penaeus aztecus Ives, 1891 reached the Black Sea coasts**  
Gonulah O., Turetken P. S.  
BIOINVASIONS RECORDS, cilt.8, sa.4, ss.871-875, 2019 (SCI-Expanded)
- 5. Bacteriological quality, heavy metal and antibiotic resistance in Sapanca Lake, Turkey**  
Turetken P. S. C., Altug G., ÇARDAK M., Güneş K.  
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.191, sa.7, 2019 (SCI-Expanded)
- 6. BACTERIAL PROFILES OF THE MUD FORMATIONS OBSERVED FROM A REMOTELY OPERATED VEHICLE (ROV) IN THE DEEP OF THE CANAKKALE STRAIT (DARDANELLES), TURKEY**  
Aline G., Turetken P. S., Gurun S., Kalkan S., Tasova Y. E., Ozyalvac M.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.28, sa.9, ss.6389-6399, 2019 (SCI-Expanded)
- 7. Bacterial pollution, activity and heterotrophic diversity of the northern part of the Aegean Sea, Turkey**  
Turetken P. S. C., Altug G.  
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.188, 2016 (SCI-Expanded)
- 8. Variations of Culturable and Metabolically Active Bacteria in a Stratified Water Column: The Example of Istanbul and Canakkale Straits, Turkey**  
Cardak M., Altug G., Turetken C. P. S.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH, cilt.9, sa.4, ss.1333-1340, 2015 (SCI-Expanded)
- 9. First records and microgeographical variations of culturable heterotrophic bacteria in an inner sea (the Sea of Marmara) between the Mediterranean and the Black Sea, Turkey**  
Altug G., ÇARDAK M., Ciftci P. S., Gurun S.  
TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.37, sa.2, ss.184-190, 2013 (SCI-Expanded)
- 10. The occurrence of pathogenic bacteria in some ships' ballast water incoming from various marine regions to the Sea of Marmara, Turkey**  
Altug G., Gurun S., ÇARDAK M., Ciftci P. S., Kalkan S.  
MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH, cilt.81, ss.35-42, 2012 (SCI-Expanded)
- 11. The application of viable count procedures for measuring viable cells in the various marine environments**  
Altug G., Cardak M., Ciftci P. S., Gurun S.  
JOURNAL OF APPLIED MICROBIOLOGY, cilt.108, sa.1, ss.88-95, 2010 (SCI-Expanded)
- 12. Indicator And Some Pathogen Bacteria in Striped Venus (Chamelea Gallina, L) and Vedge Clam (Donax Trunculus, L) On The Coastline Of Northern Sea Of Marmara, Turkey**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S.  
JOURNAL OF SHELLFISH RESEARCH, cilt.27, ss.783-788, 2008 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Deniz Ekosisteminde Bakteriye Roller; Türkiye Denizleri Örneği**  
Altuğ G., Çardak M., Çiftçi Türetken P. S., Gürün S., Kalkan S.  
Journal of Advanced Research in Natural and Applied Sciences, cilt.6, sa.2, ss.217-230, 2020 (Hakemli Dergi)
2. **The Levels of Plastic-associated Heterotrophic Bacteria on Three Different Types of Plastics**  
Türetken P. S. C., ALTUĞ G., Oksuzoglu T.  
AQUATIC SCIENCES AND ENGINEERING, cilt.35, sa.2, ss.31-35, 2020 (ESCI)
3. **Sapanca Gölü Yüzey Sularında Toplam Petrol Hidrokarbon (TPH) Düzeyleri**  
ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ALTUĞ G., BALCIOĞLU E. B.  
JOURNAL OF ANATOLIAN ENVIRONMENTAL AND ANIMAL SCIENCES, cilt.4, sa.2, ss.325-331, 2019 (Hakemli Dergi)
4. **Oil Hydrocarbon Degradation Capability of Bacterial Strains Isolated from the Sapanca Lake, Turkey**  
Çiftci Türetken P. S., Altug G., ÇARDAK M., Gunes K.  
KSU TARIM VE DOGA DERGISI-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.21, sa.4, ss.535-544, 2018 (ESCI)
5. **Levels of Bio-Indicator Bacteria Transported To The Black Sea By The Riva Stream, Istanbul, Turkey**  
ALTUĞ G., Gürün S., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., Kalkan S.  
International Journal of Marine Science and Ocean Technology, cilt.3, sa.5, ss.45-49, 2016 (Hakemli Dergi)
6. **LARVA BESLENMESİNDE KULLANILAN MİKROKURLARIN (Panagrellus redivivus) BESİN KOMPOZİSYONLARININ ARAŞTIRILMASI**  
TOSUN D. D., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., TOSUN Ş. Y.  
Turkish Journal of Aquatic Sciences, cilt.30, sa.1, ss.1-10, 2015 (Hakemli Dergi)
7. **Biodiversity of the northern Aegean Sea and southern part of the Sea of Marmara, Turkey.**  
ALTUĞ G., AKTAN TURAN Y., ORAL M., TOPALOĞLU B., DEDE A., KESKİN Ç., İŞİNİBİLİR OKYAR M., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S.  
Marine Biodiversity Records, cilt.4, ss.1-17, 2011 (Scopus)
8. **The levels of indicator bacteria transported to the Black Sea by the Sakarya River (Karasu Region)**  
ÇİFTÇİ P. S., ÇARDAK M., ALTUĞ G.  
J. Black Sea/Mediterranean Environment, cilt.17, ss.15-66, 2011 (Hakemli Dergi)
9. **The loss of LAS during the storage in water and seawater**  
Güven K. C., Yalçın A., ÇİFTÇİ P. S.  
Acta Pharmaceutica Scientia, cilt.50, ss.5-10, 2008 (Hakemli Dergi)
10. **Mucilage event associated with diatoms and dinoflagellates in Sea of Marmara, Turkey**  
AKTAN TURAN Y., DEDE A., ÇİFTÇİ P. S.  
An IOC Newsletter on toxic algae and algal blooms, The Intergovernmental Oceanographic Commission of UNESCO, cilt.36, ss.1-3, 2008 (Hakemli Dergi)
11. **Kafes balıkçılığının fitoplankton üzerine etkileri: Muğla bölgesinde yapılan ön çalışma**  
AKTAN TURAN Y., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S.  
İstanbul Üniversitesi Su Ürünleri Dergisi, cilt.24, ss.1-11, 2007 (Hakemli Dergi)
12. **Kültür balıkçılığı ve turistik faaliyetlerin besin tuzları ve bakteriyolojik kirlilik dağılımına Etkisi**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S.  
İstanbul Üniversitesi Su Ürünleri Dergisi, cilt.24, ss.39-55, 2007 (Hakemli Dergi)
13. **Oil Pollution in surface water of the Turkish side of the Aegean and Eastern Mediterranean Seas**  
ÖZTÜRK B., ALTUĞ G., Çardak M., ÇİFTÇİ P. S.  
JOURNAL OF THE BLACK SEA/MEDITERRANEAN ENVIRONMENT, cilt.13, ss.207-214, 2007 (Hakemli Dergi)
14. **Oil Pollution of the Black Sea, Turkish Straits System (Istanbul Strait, Bosphorus, Sea of Marmara, Çanakkale Strait, Dardanelles) and Golden Horn in 1997–2003**  
Güven K. C., ÜNLÜ S., Cumalı S., Nesimigil F., ÇİFTÇİ P. S.  
JOURNAL OF THE BLACK SEA/MEDITERRANEAN ENVIRONMENT, cilt.11, ss.243-270, 2005 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- 1. IMPACT OF CLIMATE CHANGE ON THE DISTRIBUTION OF BACTERIA IN THE TURKISH SEAS**  
Çardak M., Altuğ G., Çiftçi Türetken P. S., Kalkan S.  
CLIMATE CHANGES AND NATURAL RESOURCES - TURKEY PERSPECTIVES, Mine ÇARDAK,Pınar YILDIRIM, Editör, HOLISTENCE PUBLICATIONS, Çanakkale, ss.193-214, 2021
- 2. THE EFFECT OF GLOBAL CLIMATE CHANGE ON THE DISTRIBUTION OF BACTERIAL ANTIBIOTIC RESISTANCE IN THE TURKISH SEAS**  
Çiftçi Türetken P. S., Altuğ G., Kalkan S., Çardak M.  
CLIMATE CHANGES AND NATURAL RESOURCES TURKEY PERSPECTIVES, Mine ÇARDAK,Pınar YILDIRIM, Editör, Holistence Publications, Çanakkale, ss.91-106, 2021
- 3. MÜSİLAJDA BAKTERİ DÜZEYLERİ; İSTANBUL İLİ MARMARA DENİZİ ÖN ÇALIŞMA ÖRNEĞİ**  
Altuğ G., Çiftçi Türetken P. S., Çardak M., Öztaş M.  
Marmara Denizi'nin Ekolojisi: Deniz Salyası Oluşumu, Etkileşimleri ve Çözüm Önerileri, Prof. Dr. Muzaffer Şeker,Prof. Dr. İzzet Öztürk, Editör, Türkiye Bilimler Akademisi, Ankara, ss.137-154, 2021
- 4. Mikrobiyal Kirleticiler İzleme Kılavuzu**  
Altuğ G., Uysal Z., Kaçar A., Yücel N., Zeki S., Çardak M., Çiftçi Türetken P. S., Akkan T.  
Deniz İzleme Kılavuzları, Gülşen ALTUĞ, Editör, TÜBİTAK MAM Matbaası, Kocaeli, ss.1-32, 2019
- 5. MARINE MICROORGANISMS AND OIL SPILL**  
Zeki S., Çiftçi Türetken P. S.  
Oil Spill Along the Turkish Straits Sea Area Accidents, Environmental Pollution, Socio-Economic Impacts and Protection, Ünlü S.,Alpar B.,Öztürk B., Editör, Türk Deniz Araştırmaları Vakfı, İstanbul, ss.219-228, 2018
- 6. Bacteriology of Black Sea**  
Çardak M., Çiftçi Türetken P. S.  
Black Sea Marine Environment: The Turkish Shelf, Murat Sezgin,Levent Bat,Derya Ürkmez,Elif Arıcı,Bayram Öztürk, Editör, Türk Deniz Araştırmaları Vakfı, İstanbul, ss.310-321, 2017
- 7. BACTERIOLOGICAL STUDIES OF THE SEA OF MARMARA**  
Çiftçi Türetken P. S., Çardak M., Zeki S.  
THE SEA OF MARMARA MARINE BIODIVERSITY, FISHERIES,CONSERVATION AND GOVERNANCE, Emin ÖZSOY,M. Namık ÇAĞATAY,Neslihan BALKIS,Nuray BALKIS,Bayram ÖZTÜRK, Editör, Türk Deniz Araştırmaları Vakfı (Turkish Marine Research Foundation), İstanbul, ss.307-325, 2016

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- 1. İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE DENİZLERDE MİKROBİYAL EKOSİSTEMLER**  
Kılıç Çetinkaya B., Çardak M., Altuğ G., Çiftçi Türetken P. S., Kalkan S.  
II. INTERNATIONAL GLOBAL CLIMATE CHANGE CONGRESS, Çanakkale, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2022, ss.85-87
- 2. Optimization of Growth Conditions: Single and Mixed Culture of Oil Degrading Bacteria Isolated from Turkish Marine Areas**  
Altuğ G., Gürün S., Çiftçi Türetken P. S., Kalkan S.  
2nd Aquatic Biotechnology Symposium, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2021, ss.7
- 3. KÜRESEL İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNİN DENİZLERDE PATOJEN BAKTERİLERİN DAĞILIMINA ETKİSİ**  
Çardak M., Altuğ G., Çiftçi Türetken P. S., Kalkan S.  
INTERNATIONAL GLOBAL CLIMATE CHANGE CONGRESS, Çanakkale, Türkiye, 3 - 05 Haziran 2021, ss.256-257
- 4. MÜSİLAJ OLUŞUMUNDA BAKTERİLERİN ROLÜ; MARMARA DENİZİ ÖRNEĞİ**  
Altuğ G., Çiftçi Türetken P. S., Çardak M., Öztaş M.  
INTERNATIONAL GLOBAL CLIMATE CHANGE CONGRESS, Çanakkale, Türkiye, 3 - 05 Haziran 2021, ss.251-252
- 5. AKUATİK ALANLARDA İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNİN BAKTERİYEL ANTİBİYOTİK DİRENÇLİLİĞİNİN KÜRESEL DAĞILIMINA ETKİSİ**  
Çiftçi Türetken P. S., Altuğ G., Çardak M., Kalkan S.

INTERNATIONAL GLOBAL CLIMATE CHANGE CONGRESS, Çanakkale, Türkiye, 3 - 05 Haziran 2021, ss.217-218

6. **The Occurrence of Caulobacteraceae Members in the Different Marine Regions of Turkey**  
Altuğ G., Kalkan S., Çiftçi Türetken P. S.  
2nd International Symposium on Biodiversity Research,, Rize, Türkiye, 18 Kasım - 20 Aralık 2020
7. **FARKLI DENİZ ALANLARINDAN İZOLE EDİLEN AĞIR METAL DİRENÇLİ BAKTERİLERLE BİYO-ADAPTASYON ÇALIŞMALARI**  
ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ALTUĞ G., ÇARDAK M.  
20. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 24 - 26 Eylül 2019, ss.103
8. **Bacterial biodiversity in the Sea of Marmara**  
ALTUĞ G., Çardak M., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S.  
1 st International Symposium on Biodiversity Research, Çanakkale, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019, ss.573
9. **Determination of the Composition of Heterotrophic Aerobic Bacteria Transported via The Kurbagalidere River into the Sea of Marmara, Turkey**  
ALTUĞ G., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., Gürün S., KALKAN S.  
2nd International UNIDOKAP Black Sea Symposium on Biodiversity, Samsun, Türkiye, 28 - 30 Kasım 2018, ss.164
10. **Türkiye'nin Farklı Deniz Alanlarında Salmonella spp.'nin Dağılımı**  
Çardak M., Altuğ G., Çiftçi Türetken P. S.  
III.Deniz Bilimleri Konferansı, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.105-106
11. **Pseudomonas Türlerinin Farklı Denizel Alanlarda (Ege Denizi, Marmara Denizi, Doğu Akdeniz) Dağılımı**  
Çiftçi Türetken P. S., Altuğ G., Çardak M.  
3. Deniz Bilimleri Konferansı, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.110-111
12. **Distribution of Aeromonas Species in the Aegean Sea (Güllük Bay)-Turkey**  
ALTUĞ G., Çardak M., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., Gürün S., KALKAN S.  
I. International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.224
13. **Investigation of Members of the Family Micrococcaceae in the Water Column of Güllük Bay**  
ALTUĞ G., Çardak M., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., Gürün S., KALKAN S.  
1. International Congress on Engineering and Life Science, Kastamonu, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2018, ss.200
14. **Occurrence of Staphylococcus spp. in the Surface Sediment and Sea Water of the Güllük Bay, the Aegean Sea, Turkey**  
ALTUĞ G., Çardak M., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., GÜRÜN S., Kalkan S.  
International Congress on Engineering and Life Science, Kastamonu, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2018, ss.201
15. **Comparison of Geographical Distribution of Bacterial Species in Terms Of Ecosystem And Public Health in Turkish Seas**  
Altuğ G., Çardak M., Gürün S., Çiftçi Türetken P. S., Kalkan S.  
International Congress of Health and Environment, Adana, Türkiye, 23 - 25 Ekim 2017, ss.137
16. **Gökçeada Çevresi (Kuzey Ege Denizi) Sediment Örneklerinde Kültür Edilebilir Heterotrofik Bakteri Düzeylerinin ve Çeşitliliğinin Araştırılması**  
ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ALTUĞ G., Kalkan S.  
19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Sinop, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.20
17. **Deniz Ekosisteminde Bakteriyel Roller; Türkiye Denizleri Bakterileri Örneği**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., GÜRÜN S., KALKAN S.  
19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Sinop, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.17
18. **Türkiye Denizlerinden İzole Edilen Bakterilerin Çeşitliliği**  
ALTUĞ G., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., GÜRÜN S., KALKAN S.  
Türkiye Denizleri Bakterilerinin Biyoteknolojik Kullanımı, İstanbul, Türkiye, 20 Ekim 2016, ss.41-51
19. **Marmara ve Ege Denizi Sünger Örneklerinde Bakteri Çeşitliliği ve Antibakteriyel Kapasite**  
ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ALTUĞ G., GÜRÜN S., KALKAN S., TOPALOĞLU B.  
Türkiye Denizleri Bakterilerinin Biyoteknolojik Kullanımı, İstanbul, Türkiye, 20 Ekim 2016, ss.21-32
20. **Türkiye Denizlerinden İzole Edilen Bakterilerin Petrol Hidrokarbonlarını Parçalama Yeteneklerinin Araştırılması**

- ALTUĞ G., GÜRÜN S., KALKAN S., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S.  
Türkiye Denizleri Bakterilerinin Biyoteknolojik Kullanımı, İstanbul, Türkiye, 20 Ekim 2016, ss.52-66
21. **The Occurrence and Distribution of Vibrio Species in the Various Marine Areas, Turkey**  
ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ALTUĞ G., Gürün S., KALKAN S.  
51st European Marine Biology Symposium, Rodos, Yunanistan, 26 - 30 Eylül 2016, ss.20
22. **ENZYME EXPRESSION PROFILES OF HETEROTROPHIC BACTERIA & NUTRIENT LEVELS IN SEA WATER, GÖKÇEADA ISLAND, AEGEAN SEA, TURKEY**  
ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ALTUĞ G.  
41th CIESM Congress, Kiel, Almanya, 12 - 16 Eylül 2016, cilt.41, ss.267
23. **Gökçeada Çevresinde (Kuzey Ege Denizi) Kültür Edilebilir Bakteri Düzeyi ve Çeşitliliğinin Araştırılması**  
ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ALTUĞ G.  
Türkiye Deniz Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 31 Mayıs - 03 Haziran 2016, ss.93-94
24. **Türkiye Denizlerinden İzole Edilen Bakterilerin Tarihi Yapılarda Biyolojik İyileştirme Amaçlı Kullanımının Araştırılması**  
ALTUĞ G., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., KALKAN S., VURAL B.  
Türkiye Deniz Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 31 Mayıs - 03 Haziran 2016, ss.85-86
25. **Karadeniz'in Oksik, Suboksik Ve Anoksik Zonlarının Metagenomik Örneklerinin Mikrobiyal Çeşitliliği Sinop, Türkiye.**  
ALTUĞ G., Saraç A., Ergüner B., Yüçetürk B., Yüksel B., Sağıroğlu M. S., ALBAYRAK G., Yörük E., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., Gürün S., et al.  
Türkiye Deniz Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 31 Mayıs - 03 Haziran 2016, ss.98-99
26. **Marmara Denizi'nde Bakteriyolojik Kirlilik ve Yansımaları**  
ALTUĞ G., Gürün S., KALKAN S., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S.  
II. Marmara Denizi Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 22 - 23 Aralık 2015, ss.62-67
27. **Türkiye Denizlerinden İzole Edilen Bazı Bakterilerin Ekolojik, Klinik ve Endüstriyel Amaçlarla Kullanımının Araştırılması**  
ALTUĞ G., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., KALKAN S., Çardak M., BALKIS N., AKSU A., ERSOY N., TOPALOĞLU B.  
18. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2015, ss.132
28. **Diversity of surface-associated bacteria and antibacterial activity of the Marine Sponges collected from Marine Areas of Turkey**  
ALTUĞ G., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., Gürün S., KALKAN S., TOPALOĞLU B.  
6th Congress of European Microbiologists, Maastricht, Hollanda, 7 - 11 Haziran 2015, ss.2
29. **INVESTIGATION OF METABOLICALLY ACTIVE BACTERIA LEVELS AROUND GÖKÇEADA ISLAND (THE NORTHERN PART OF AEGEAN SEA), TURKEY**  
ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ALTUĞ G.  
6th Congress of European Microbiologists, Maastricht, Hollanda, 7 - 11 Haziran 2015, ss.1
30. **Black Sea Microbiology And Results From Nautilus Sampling: Then Microbial Diversity Of Metagenomic Samples Of Sediments At Oxidic, Anoxic And Suboxic Zones**  
ALTUĞ G., SARAÇ A., YÜCETÜRK B., ERGÜNER B., YÜKSEL B., SAĞIROĞLU M. Ş., ALBAYRAK G., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., Gürün S., KALKAN S., et al.  
A Symposium on the E/V Nautilus and STS Bodrum Expeditions to Turkey, Archaeological Oceanography in The Mediterranean and Black Sea, Muğla, Türkiye, 19 - 20 Ekim 2014, ss.6-7
31. **Tunceli İli Dereleri (Koyun, Yeşilyazı, Değirmendere, Mercan, Millipark) Yüzey Sularında Biyo-İndikatör Bakteri Düzeyleri**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S., KOŞAL ŞAHİN S.  
5. Doğu Anadolu Bölgesi Su Ürünleri Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 31 Mayıs - 02 Haziran 2014, ss.28-31
32. **Seasonal Variations of The Levels of Total and Culturable Heterotrophic Bacteria Around Gokceada Island (The Northern Aegean Sea), Turkey**  
ÇİFTÇİ P. S., ALTUĞ G.  
40th CIESM Congress, Marsilya, Fransa, 11 Kasım 2013 - 16 Mayıs 2014, ss.1



33. **Comparison of Bacterial Diversity in Eastern Mediterranean, Northern Aegean Sea and the Sea of Marmara, Turkey.**  
ÇARDAK M., ALTUĞ G., ÇİFTÇİ P. S.  
40th CIESM Congress, Marsilya, Fransa, 11 - 16 Kasım 2013, ss.3
34. **The Comparison of The Level of Metabolically Active Bacteria in The Northern Aegean Sea And The Sea Of Marmara, Turkey.**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S.  
40th CIESM Congress, Marsilya, Fransa, 11 - 16 Kasım 2013, ss.2
35. **İstanbul'da Tüketime Sunulan Ambalajlı Suların Bakteriyolojik Açından Değerlendirilmesi**  
KALKAN S., Gürün S., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ALTUĞ G.  
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.58
36. **"Marmara Denizi İstanbul İli Kıyısız Alanında Patajen Bakteri Varlığı Ve Bakteriyolojik Kirlilik Düzeyleri**  
GÜRÜN S., ALTUĞ G., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., KALKAN S., Hulyar O.  
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.59
37. **Güllük Körfezi'nde Sediment ve Deniz Suyundan İzole Edilen Bakterilerin Ağır Metal Dirençlilik Frekansları**  
Çardak M., ALTUĞ G., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., GÜRÜN S., KALKAN S.  
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.53
38. **Gökçeada (Ege Denizi)Ve Marmara Denizi Süngerlerinin Metanolik Ekstraktlarının Anti-Bakteriyel Aktivitelerinin Karşılaştırılması**  
ALTUĞ G., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., TOPALOĞLU B., Gürün S., KALKAN S.  
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.52
39. **Gökçeada (Ege Denizi) ve Marmara Denizi Süngerlerinin Metanolik Ekstraktlarının Anti-Bakteriyel Aktivitelerinin Karşılaştırılması**  
ALTUĞ G., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., TOPALOĞLU B., Gürün S., KALKAN S.  
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.52
40. **Sapanca Gölü'nde Kültür Edilebilir Bakteri Çeşitliliği**  
ÇİFTÇİ P. S., ÇARDAK M., ALTUĞ G., Güneş K.  
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2013, ss.54
41. **Akvaryum Balıklarının Larva Beslenmesinde Kullanılan Mikroorganizmaların Protein Açısından Zenginleştirilmesi Üzerine Bir Çalışma**  
Tosun D. D., Çiftçi P. S., Tosun Ş. Y.  
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.344
42. **Marmara Denizi'nden Toplanan Süngerlerin Anti-Bakteriyel Aktivitelerinin Araştırılması**  
ALTUĞ G., TOPALOĞLU B., ÇİFTÇİ P. S., Gürün S., KALKAN S.  
Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akvatik Bilimler Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2013, ss.429-430
43. **Güllük Körfezi'nde (Ege Denizi) Bakteriyolojik Kirlilik ve Metabolik Olarak Aktif Bakteri Düzeyinin Araştırılması**  
Gürün S., ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S., KALKAN S., HULYAR O.  
Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akvatik Bilimler Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2013, ss.287-288
44. **Sapanca Gölü'nden İzole Edilen Bakterilerin Petrol Hidrokarbonlarını Parçalama Yetenekleri**  
ÇİFTÇİ P. S., ÇARDAK M., ALTUĞ G., Güneş K.  
Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akvatik Bilimler Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2013, ss.275-276
45. **Güllük Körfezi'nden İzole Edilen Bakterilerin Antibiyotiklere Dirençlilik Frekansları**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S., Gürün S., KALKAN S.  
Güllük Körfezi Bakteriyolojisi, Muğla, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2013, ss.7-9
46. **Güllük Körfezin'nden İzole Edilen Bakterilerde Ağır Metal Dirençlilik Frekansı**

- ÇARDAK M., ALTUĞ G., ÇİFTÇİ P. S., Gürün S., KALKAN S.  
Güllük Körfezi Bakteriolojisi, Muğla, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2013, ss.30-32
47. **Güllük Körfezi Yüzeý Sedimetlerinde Metal Birikimi**  
BALKIS N., ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S., Gürün S., KALKAN S., AKSU A.  
Güllük Körfezi Bakteriolojisi, Muğla, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2013, ss.25-29
48. **Güllük Körfezi'nde (Ege Denizi) Bakteriolojik Kirlilik ve Metabolik Aktif Bakteri Düzeyinin Araştırılması**  
Gürün S., ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S., KALKAN S., HULYAR O.  
Fisheries and Aquatic Sciences - Balıkçılık ve Akuatik Bilimler, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2013, ss.287-288
49. **Güllük Körfezi (Ege Denizi) Kıyusal Alanında İndikatör Bakteri ve Metabolik Olarak Aktif Bakteri Düzeyi**  
KALKAN S., ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S., Gürün S., HULYAR O.  
Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2013, ss.283-284
50. **Güllük Körfezi'nde (Ege Denizi) Sediment ve Deniz Suyunda Heterotrofik Aerobik Bakteri ve Toplam Organik Karbon Düzeyi**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S., Gürün S., KALKAN S., HULYAR O.  
Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2013, ss.273-274
51. **Güllük Körfezi'nde Besin Tuzu ve Değişken Çevresel Parametreler**  
ÇİFTÇİ P. S., KALKAN S., ÇARDAK M., Gürün S., ALTUĞ G.  
Güllük Körfezi Bakteriolojisi, Muğla, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2013, ss.16-19
52. **Güllük Körfezi'nde Bakteriolojik Çeşitlilik**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S., Gürün S., KALKAN S.  
Güllük Körfezi Bakteriolojisi, Muğla, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2013, ss.3-6
53. **Güllük Körfezi'nden İzole Edilen Bakterilerde Ağır Metal Dirençlilik Frekansı**  
ÇARDAK M., ALTUĞ G., ÇİFTÇİ P. S., Gürün S., KALKAN S.  
Güllük Körfezi Bakteriolojisi, Muğla, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2013, ss.30-32
54. **Güllük Körfezi'nde Sediment ve Su Kolonunda Heterotrofik Bakteri Bolluğu ve Toplam Organik Karbon Düzeyi**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S., Gürün S., KALKAN S., HULYAR O.  
Güllük Körfezi Bakteriolojisi, Muğla, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2013, ss.22-24
55. **Güllük Körfezi'nden İzole Edilen Bakterilerin Antibiyotiklere Dirençlilik Frekansları**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S., Gürün S., KALKAN S.  
Güllük Körfezi Bakteriolojisi, Muğla, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2013, ss.7-9
56. **A Preliminary Survey on the Bacterial Flora of Microworms and Bananaworms Fed to Aquarium Fish**  
TOSUN D., YARDIMCI R. E., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ÇİFTÇİ P. S.  
The First International Symposium in Northern Cyprus, Kıbrıs (Kktc), 1 - 04 Mart 2013, ss.96
57. **Gökçeada Çevresinde (Kuzey Ege Denizi) Kültür Edilebilir Bakteri Düzeyinin Araştırılması.**  
ÇİFTÇİ P. S., ALTUĞ G.  
Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012, ss.132-133
58. **Marmara Denizi'ne Giriş-Çıkış Yapan Gemilerin Balast Sularında Patojen Bakteri Düzeyleri.**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S., KALKAN S., Gürün S.  
Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012, ss.133-134
59. **Güllük Körfezi (Ege Denizi) Kıyusal Alanında Biyo-İndikatör Bakterilerin Çevresel Parametrelerle İlişkilerinin Araştırılması**  
KALKAN S., ALTUĞ G., ÇARDAK M., Gürün S., ÇİFTÇİ P. S.  
Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012, ss.135-136

60. **Güllük Körfezi'nin (Ege Denizi) Kültür Edilebilir Heterotrofik Bakteri Çeşitliliği, Kompozisyonu ve Bolluğunun Araştırılması.**  
Gürün S., ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S., KALKAN S.  
Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012, ss.188-189
61. **Nutritional Quality Of Panagrellus Redivivus Used For The First Feeding Of Fish Larvae**  
TOSUN D. D., ÇİFTÇİ P. S.  
European Aquaculture Society AQUA 2012, Prag, Çek Cumhuriyeti, 1 - 04 Eylül 2012, ss.1102
62. **Comparison Of Suspension Time For Panagrellus Redivivus And Radopholus Similis As Larval Feed For Aquarium Fish**  
TOSUN D. D., ÇİFTÇİ P. S.  
International conference of Agricultural Engineering CIGR – AgEng2012, Valencia, İspanya, 1 - 04 Temmuz 2012, ss.2050
63. **Screening of Potential Anti-Bacterial Activity of Marine Sponge Extracts from Gökçeada Island, Aegean Sea, Turkey**  
ALTUĞ G., ÇİFTÇİ P. S., Gürün S., KALKAN S., TOPALOĞLU B.  
FIRST NATIONAL WORKSHOP ON MARINE BIOTECHNOLOGY AND GENOMICS., Muğla, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2012, ss.39-53
64. **Distribution of Indicator Bacteria in Recreational and Fish Farming Areas of Gulluk Bay, Turkey**  
Çiftçi P. S., Altuğ G., Çardak M., Gürün S.  
Effective Utilization of Ocean Resources and Future Maritime Industries, Tokyo, Japonya, 2 - 11 Kasım 2011, ss.25
65. **Traditional Fisheries in The İstanbul Strait**  
Tonay M. A., Çiftçi Türetken P. S., Öztürk İ. D.  
Effective Utilization of Ocean Resources and Future Maritime Industries, Tokyo, Japonya, 1 - 04 Kasım 2011, ss.7
66. **Traditional Fisheries in The İstanbul Strait**  
TONAY M. A., ÇİFTÇİ P. S., ÖZTÜRK İ. D.  
Effective Utilization of Ocean Resources and Future Maritime Industries, Tokyo, Japonya, 1 - 04 Kasım 2011, ss.7
67. **The Occurrence of Pathogenic Bacteria in Some Ships' Ballast Water Coming from Various Marine Regions to the Sea of Marmara, Turkey**  
ALTUĞ G., Gürün S., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S.  
2nd IMO-GloBallast and IMarEST Shipbuilders' Forum on the Ballast Water Management Convention, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011, ss.11
68. **Gökçeada Çevresi Yüzey Suyunda İndikatör Bakteri Düzeyleri.**  
ÇİFTÇİ P. S., GÖNÜLAL O., ALTUĞ G.  
16. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2011, ss.237
69. **Marmara Denizi İstanbul İli Kıyısız Alanında Aerobik Bakteri Kompozisyonu ve Bakteriyolojik Kirlilik**  
Gürün S., ALTUĞ G., ÇİFTÇİ P. S., HULYAR O.  
Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler (FABA), Samsun, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2011, ss.91
70. **Biodiversity of Culturable Aerobic Heterotrophic Bacteria in the Coastal Areas of Syria, Lebanon and the offshore Area in the Northern Aegean Sea.**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., Gürün S., ÇİFTÇİ P. S., Saad A., İbrahim A., Fakhri M.  
The International Conference on "Biodiversity of the Aquatic Environment" Towards a Diverse and Sustainable World, Suriye, 1 - 04 Aralık 2010, ss.115-125
71. **Marmara Denizi, İstanbul İli Kıyısız Alanında Patojen Bakteriler ve Bakteriyolojik Kirlilik**  
ALTUĞ G., Gürün S., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., HULYAR O.  
Marmara Denizi 2010 Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 25 - 26 Eylül 2010, sa.32, ss.422-429
72. **Marmara Denizi Bakteriyolojisi**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., Gürün S.  
Marmara Denizi 2010 Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 25 - 26 Eylül 2010, sa.4, ss.406-414
73. **Marmara Denizi Yenikapı-Yeşilköy Kıyısız Alanında Besin Tuzu ve Bakteri Dağılımı**  
ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S., ALTUĞ G.

Marmara Denizi 2010 Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 25 - 26 Eylül 2010, sa.32, ss.415-421

74. **Marmara Denizi'nde Musilaj oluşumu ve Bakteriyel Etkileşimler**  
ALTUĞ G., Çardak M., ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S.  
Marmara Denizi 2010 Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 25 - 26 Eylül 2010, sa.32, ss.456-463
75. **A Study on the Degradation Ability of the Bacteria Isolated from the sea of Marmara in Oil Hydrocarbons, Turkey.**  
Çiftçi P. S., Altuğ G.  
39th CIESM (Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la mer Mediterranee) Congress, Venice, İtalya, 1 - 04 Mayıs 2010, ss.11
76. **Oil Pollution in the Surface Water of the Aegean Sea In 2007 And 2008**  
BALCIOĞLU E. B., ÇİFTÇİ P. S., ÇARDAK M.  
39th CIESM (Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la mer Mediterranee) Congress, Venedik, İtalya, 1 - 04 Mayıs 2010, ss.216
77. **Oil Contamination in the Eastern Mediterranean Sea in 2008**  
BALCIOĞLU E. B., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S., Nouredin S., Saad A., Fakhri M.  
39th CIESM (Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la mer Mediterranee) Congress, Venedik, İtalya, 1 - 04 Mayıs 2010, ss.215
78. **Distribution and Antibiotic Resistance of Heterotrophic and Indicator Bacteria in the Coastal Areas of Turkey, Syria and Lebanon and the Offshore Area in the Northern Aegean Sea**  
ALTUĞ G., Çardak M., ÇİFTÇİ P. S., Gürün S., A S., Saad A., İbrahim A., Fakhri M.  
39th CIESM (Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la mer Mediterranee) Congress, İtalya, 1 - 04 Mayıs 2010, ss.1111
79. **Marmara Denizi Kıyısı Alanında Besin Tuzu Ve İndikatör Bakteri Dağılımı**  
ÇİFTÇİ P. S., ALTUĞ G.  
15. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.335
80. **An Important Water Route Between Mediterranean and Black Seas and Bacterial Pollution (Canakkale and Istanbul Straits, Turkey)**  
Altug G., Cardak M., Ciftci P. S., Gurun S.  
3rd WSEAS International Conference on Energy Planning, Energy Saving, Environmental Education/3rd WSEAS RES 2009/3rd WSEAS WWAI 2009, Tenerife, İspanya, 1 - 03 Temmuz 2009, ss.466-468
81. **The Levels of Indicator Bacteria and Antibiotic Resistance Strains of the Western Black Sea Region, Turkey**  
Altuğ G., Çardak M., Çiftçi P. S.  
Climate change in the black sea - hypothesis, observations, trends, scenarios and mitigation strategy for the ecosystem, BS-HOT, Sofija, Bulgaristan, 6 - 09 Ekim 2009, ss.43
82. **Çanakkale ve İstanbul Boğazında Bioindikatör Bakterilerin Dağılımı**  
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S.  
XIV. Su Ürünleri Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2007, ss.37
83. **Farklı Materyallerde Oluşan Bakteriyel Biyofilm Tabakasından İzole Edilen Aerobik Heterotrofik Bakteri Düzeyleri Ulusal Su Günleri**  
ALTUĞ G., Çardak M., ÇİFTÇİ P. S., Gürün S.  
Ulusal Su Günleri, Antalya, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2007, ss.561-566
84. **Petrol Hidrokarbonlarının Ölüdeniz Lagünü ve Marmara Denizi'nden İzole Edilen Bazı Bakteriler Üzerinde Minimum İnhibisyon Konsantrasyonları (MIC) Ulusal Su Günleri**  
Altuğ G., Çardak M., Çiftçi P. S., Gürün S.  
Ulusal Su Günleri, Antalya, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2007, ss.761-766
85. **Haliç Yüzey Sularında Toplam Koliform, Fekal Koliform ve Enterococcus faecalis Düzeyleri**  
ÇİFTÇİ P. S., ALTUĞ G.  
III. Ulusal Öğrenci Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2007, ss.31
86. **Frequency Of Heavy Metals And Beta-Lactam Antibiotic Resistance Of Enterobacteriaceae Members Isolated From Different Aquatic Environments**

Altuğ G., Çardak M., Çiftçi P. S.

38. CIESM, İstanbul, Türkiye, 9 - 13 Nisan 2007, ss.341

87. **Pah Degradation Effects of Some Bacteria Isolated From The Istanbul Strait and Soil of Batman Oil Refinery**

Çardak M., Altuğ G., Çiftçi P. S., Gürün S.

38.CIESM, İstanbul, Türkiye, 9 - 13 Nisan 2007, ss.356

## Diğer Yayınlar

1. **GÖKÇEADA ÇEVRESİNDE (KUZEY EGE DENİZİ) KÜLTÜR EDİLEBİLİR BAKTERİ DÜZEYİ VE ÇEŞİTLİLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI**

ÇİFTÇİ TÜRETKEN P. S.

Diğer, ss.166, 2014

## Akademik İdari Deneyim

2020 - Devam Ediyor	<b>Uzaktan Eğitim Bölüm Koordinatörü</b>	İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz Ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü
2016 - Devam Ediyor	<b>ADEK Komisyonu Üyesi</b>	İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz Ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü
2014 - Devam Ediyor	<b>Birim Kalite Komisyonu Üyesi</b>	İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz Ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü
2012 - Devam Ediyor	<b>Birim Tanıtım ve Mezunlarla İlişkiler Komisyonu Üyesi</b>	İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz Ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü
2012 - 2014	<b>Araştırma Görevlisi Fakülte Temsilcisi</b>	İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz Ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü

## Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti, Üye, 2020 - Devam Ediyor , Türkiye

Ziraat Mühendisleri Odası, Üye, 2004 - Devam Ediyor , Türkiye

Su Ürünleri Mühendisleri Derneği, Üye, 2004 - Devam Ediyor , Türkiye

## Bilimsel Hakemlikler

COMMAGENE JOURNAL OF BIOLOGY, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2022

ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022

ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022

International Journal of Microbiology, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020

2nd AQUATIC BIOTECHNOLOGY SYMPOSIUM, Bildiri (Özet), Mart 2020

ECOLOGICAL INDICATORS, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019

ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019

ECOLOGICAL INDICATORS, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2018

ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2017

Ecological Indicators, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2015

## Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Albay M., Memiş D., Akçaalan Albay R., Özden Ö., Ekici A., Demircan M. D., Özbayram E. G., Çiftçi Türetken P. S., TUNÇELLİ G., ÇANAK Ö., et al., 2nd International Aquatic Biotechnology Symposium, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Ekim 2021

## Metrikler

Yayın: 121

Atıf (WoS): 100

Atıf (Scopus): 95

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 5

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

18. Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Sinop, Türkiye, 2017

TÜRKİYE DENİZ BİLİMLERİ KONFERANSI, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2016

17. Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2015

6th Congress of European Microbiologists, Katılımcı, Maastricht, Hollanda, 2015

Ulusal Deniz Araştırma Programı (UDAP) 2. Çalıştayı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015

A Symposium on the E/V Nautilus and STS Bodrum Expeditions to Turkey, 2009-2013, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2014

5. Doğu Anadolu Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Elazığ, Türkiye, 2014

40th CIESM (The Mediterranean Science Commission) Congress, Katılımcı, Marseille France, Türkiye, 2013

Fisheries and Aquatic Sciences, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2013

Fisheries and Aquatic Sciences Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu, Katılımcı, Eskişehir, Türkiye, 2012

Effective Utilization of Ocean Resources and Future Maritime Industries, Katılımcı, Tokyo, Japonya, 2011

16. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2011

Marmara Denizi 2010 Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010

39th CIESM (The Mediterranean Science Commission) Congress, Katılımcı, Venice, İtalya, 2010

15. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Rize, Türkiye, 2009

2. Climate change in the black sea - hypothesis, observations, trends, scenarios and mitigation strategy for the ecosystem, BS-HOT, Katılımcı, Sofia, Bulgaristan, 2008

14. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2007

Ulusal Su Günleri, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2007

38th CIESM (The Mediterranean Science Commission) Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2007

3. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2006

## Araştırma Alanları

Hidrobiyoloji, Deniz Biyolojisi, Yaşam Bilimleri, Çevre Biyolojisi, Mikrobiyal Çeşitlilik, Biyolojik Oşinografi, Temel Bilimler

## Girişimcilik Faaliyetleri

Limited, BİYOTEK15 Ar Ge Eğitim ve Danışmanlık Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti, 21 Ekim 2015, Kurucu Ortak