

## Dr. Öğr. Üyesi SALİM SÜNER

### Kişisel Bilgiler

E-posta: salim.suner@marmara.edu.tr

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/salim.suner>

Posta Adresi: 34722

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-3501-3464

Yoksis Araştırmacı ID: 173398

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 2010 - 2017

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Biyoteknoloji Enstitüsü, Biyoteknoloji Anabilim Dalı, Türkiye 2007 - 2010

Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 2001 - 2007

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, Uygulamalı Bitki Genom Analizleri Kursu, Pamukkale Üniversitesi, 2019

Çevre ve Sürdürülebilirlik, Marmara Üniversitesi Atık Yönetimi Eğitimi, Bilgilendirme ve Kurum İçi İşleyiş Süreçleri, Marmara Üniversitesi, 2019

Mesleki Kurs, CRISPR-Cas9 Çalıştayı, Eskişehir Teknik Üniversitesi, 2019

Proje Yönetimi, Doğa Bilimlerine Yönelik Araştırma Projesi Hazırlama Eğitimi, Marmara Üniversitesi, 2017

Mesleki Kurs, Proteom İstanbul: Uluslararası Katılımlı Proteomik Yaz Okulu, İstanbul Üniversitesi, 2013

Mesleki Eğitim, QIAGEN, SABioscience PCR Array Semineri, QIAGEN, 2012

Yabancı Dil, Araştırma Sonuçlarını İngilizce Dilinde Yazma Teknikleri, Marmara Üniversitesi, 2011

Mesleki Kurs, Metabolizma Mühendisliği Lisansüstü Yaz Okulu, Ege Üniversitesi, 2011

Mesleki Kurs, 6. Moleküler Biyoteknoloji Bahar Okulu, Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2011

Mesleki Kurs, Optimization techniques for western blot immunoprecipitation and immunohistochemistry, Abcam-Kimera Tıbbi Laboratuvar Malzemeleri, 2011

Mesleki Kurs, Biyoinformatik, İstanbul Teknik Üniversitesi, 2010

Mesleki Kurs, Protein Assay (Western Blot + SDS-PAGE), İstanbul Teknik Üniversitesi, 2010

### Yaptığı Tezler

Doktora, Halofilik Halomonas smyrnensis AAD6'x'da quorum sensing mekanizmasının araştırılması, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (Dr), 2017

Yüksek Lisans, Gastrointestinal stromal tümörlerdeki (GIST) KIT ve PDGFRA mutasyonlarının hastaların patolojik ve klinik prognostik parametreler ile ilişkilendirilmesi, Ankara Üniversitesi, Biyoteknoloji Enstitüsü, Temel Biyoteknoloji (YI) (Tezli), 2010

## Araştırma Alanları

## Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2009 - 2021

## Verdiği Dersler

### Yüksek Lisans

ökaryotik genomlar, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

Genomlar, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

### Lisans

Doğayı Algılama, Lisans, 2021 - 2022

Evrin, Lisans, 2021 - 2022

Biyoloji için programlama, Lisans, 2022 - 2023

Genel Biyoloji I, Lisans, 2020 - 2021

Genel Biyoloji I, Lisans, 2019 - 2020

Genel Biyoloji, Lisans, 2019 - 2020

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

- I. Physiological alterations and genotoxic damage under combined aluminum and cadmium treatments in Bryophyllum daigremontianum clones**  
Yazicioglu H., Hocaoglu-Ozyigit A., Ucar B., Yolcu S., Yalcin I. E., SÜNER S., ÖZYİĞİT İ. İ.  
Molecular biology reports, cilt.51, sa.1, ss.1019, 2024 (SCI-Expanded)
- II. Identification of N-Hexadecanoyl-L-homoserine lactone (C16-AHL) as signal molecule in halophilic bacterium Halomonas smyrnensis AAD6**  
Abbamondi G. R., SÜNER S., Cutignano A., Grauso L., Nicolaus B., Oner E. T., Tommonaro G.  
ANNALS OF MICROBIOLOGY, cilt.66, sa.3, ss.1329-1333, 2016 (SCI-Expanded)

## Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. Myrtus Communis Fruit Extracts Antibacterial and Antibiofilm Activities on Staphylococcus aureus**  
Toker D., Süner S., Sesal N. C.  
II. INTERNATIONAL BIOLOGICAL & LIFE SCIENCES CONGRESS BIOLIC 2024, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 02 Kasım 2024, (Yayımlanmadı)
- II. CENTAUREA KILAEA AND CAMPANULA LYRATA SUBSP. LYRATA LEAF EXTRACTS ANTIBACTERIAL AND ANTIBIOFILM ACTIVITIES ON BACILLUS CEREUS**  
Toker D., Yılmaz A., Süner S., Sesal N. C.  
12TH INTERNATIONAL İSTANBUL SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, İstanbul, Türkiye, 29 - 31 Mayıs 2024, (Yayımlanmadı)
- III. Aterosklerozlu Kalp Damar Hastalığı Bulunan Bireylerde Mmp-1 Geni Ekzon-1 Bölgesindeki Tek Nükleotit Değişikliklerinin Sanger Dizileme Yöntemiyle Saptanması**  
Seçkin C. O., Karaca M., Yabancı Tak A., Süner S.  
12th International İstanbul Scientific Research Congress, İstanbul, Türkiye, 29 - 31 Mayıs 2024, (Yayımlanmadı)
- IV. Ev Yapımı Antakya Sürk Peynirlerinde Bulunan Küflerin Klasik Mikrobiyolojik ve Moleküler Yöntemlerle Tayini**

SÜNER S., kiourt molla chousein k, SEVEROĞLU Z.

10. ULUSAL BOTANİK KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 13 Eylül 2023, ss.47, (Özet Bildiri)

V. **MORPHOLOGICAL, PHYSIOLOGICAL and GENOTOXIC ALTERATIONS INDUCED by CADMIUM in WHEAT (Triticum aestivum L.)**

Süner S., Özyiğit İ. İ., Çılgın K., Hocaoglu-Özyiğit A., Baktybekova D., Yalçın I. E., Chekirov K., Kurmanbekova G.

II INTERNATIONAL BIOLOGY CONGRESS, Bishkek, Kırgızistan, 18 - 20 Mayıs 2022, ss.62, (Özet Bildiri)

VI. **The EFFECTS OF CADMIUM on SOME GROWTH PARAMETERS, PHYSIOLOGY and GENOTOXICITY of BARLEY (Hordeum vulgare L.)**

Süner S., Özyiğit İ. İ., Çılgın K., Hocaoglu-Özyiğit A., Abakirova A., Chekirov K., Yalçın İ. E., Kurmanbekova G.

II INTERNATIONAL BIOLOGY CONGRESS, Bishkek, Kırgızistan, 18 - 20 Mayıs 2022, ss.63, (Özet Bildiri)

VII. **Levan ve quorum sensing**

Süner S., Kırtel O., Toksoy Öner E., Arğa K. Y.

Levan Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 2 - 03 Haziran 2016, (Yayınlanmadı)

VIII. **Biosensor production for foodborn pathogen salmonella enteritidis**

SÜNER S., ARĞA K. Y., SESAL N. C.

The International Congress on Bioinformatics and Biomics, 18 - 22 Mayıs 2011

IX. **Mutati on profi le of Turkish gastrointesti nal stromal tumour cases:a multi center study**

SÜNER S.

22nd EuropeanCongress of Pathology, 4 - 09 Eylül 2009, (Tam Metin Bildiri)

## Metrikler

Yayın: 11

Atıf (WoS): 7

H-İndeks (WoS): 1