

## Res. Asst. PhD SALİM SÜNER

### Personal Information

**Email:** salim.suner@marmara.edu.tr

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

**Address:** 34722

### Education Information

Doctorate, Marmara University, Institute for Graduate Studies in Pure and Applied Sciences, Biyoloji (Dr), Turkey 2010 - 2017

Post Graduate, Ankara Üniversitesi, Biyoteknoloji Enstitüsü, Temel Biyoteknoloji (YI) (Tezli), Turkey 2007 - 2010

Under Graduate, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Turkey 2001 - 2007

### Foreign Languages

English, C1 Advanced

### Certificates, Courses and Trainings

Vocational Training, Uygulamalı Bitki Genom Analizleri Kursu, Pamukkale Üniversitesi, 2019

Environment and Sustainability, Marmara Üniversitesi Atık Yönetimi Eğitimi, Bilgilendirme ve Kurum İçi İşleyiş Süreçleri, Marmara Üniversitesi, 2019

Vocational Course, CRISPR-Cas9 Çalıştayı, Eskişehir Teknik Üniversitesi, 2019

Project Management, Doğa Bilimlerine Yönelik Araştırma Projesi Hazırlama Eğitimi, Marmara Üniversitesi, 2017

Vocational Course, Proteom İstanbul: Uluslararası Katılımlı Proteomik Yaz Okulu, İstanbul Üniversitesi, 2013

Vocational Training, QIAGEN,SABioscience PCR Array Semineri, QIAGEN, 2012

Foreign Language, Araştırma Sonuçlarını İngilizce Dilinde Yazma Teknikleri, Marmara Üniversitesi, 2011

Vocational Course, Metabolizma Mühendisliği Lisansüstü Yaz Okulu, Ege Üniversitesi, 2011

Vocational Course, 6. Moleküler Biyoteknoloji Bahar Okulu, Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2011

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

Vocational Course, Protein Assay (Western Blot + SDS-PAGE), İstanbul Teknik Üniversitesi, 2010

Vocational Course, Biyoinformatik, İstanbul Teknik Üniversitesi, 2010

### Dissertations

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

Post Graduate, 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

## Research Areas

## Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Marmara University, Faculty of Arts and Sciences, Biology, 2009 - Continues

## Courses

Genel Biyoloji I, Under Graduate, 2020 - 2021

Genel Biyoloji I, Under Graduate, 2019 - 2020

General Biology I, Under Graduate, 2019 - 2020

## Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **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, vol.66, pp.1329-1333, 2016 (Journal Indexed in SCI)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Biosensor production for foodborn pathogen salmonella enteritidis**  
SÜNER S., ARĞA K. Y. , SESAL N. C.  
The International Congress on Bioinformatics and Biomics, 18 - 22 May 2011
- II. **Mutati on profi le of Turkish gastrointesti nal stromal tumour cases:a multi center study**  
SÜNER S.  
22nd EuropeanCongress of Pathology, 4 - 09 September 2009

## Citations

Total Citations (WOS):5

h-index (WOS):1