

## Dr.Öğr.Üyesi TULIN GUVEN GOKMEN

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 613 3507](tel:+903226133507) Dahili: 111

E-posta: [tguven@cu.edu.tr](mailto:tguven@cu.edu.tr)

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//tguven>

Posta Adresi: Cukurova Universitesi

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilimdalı, Türkiye 2008 - 2013

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilimdalı, Türkiye 2004 - 2008

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 2000 - 2004

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Applications of Molecular Diagnostics on Human Disease, Prevention and Treatment, International center for genetic engineering and biotechnology, Damascus, SYRIA, 2009

Eğitim Yönetimi ve Planlama, GelCompar II Training Course, Applied Math, Sint-Martens-Latem, BELGIUM, 2008

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Moleküler Biyoloji Yöntemleri Uygulamalı Eğitimi, TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi, Gebze, Kocaeli, TURKIYE, 2007

### Yaptığı Tezler

Doktora, Leishmaniasis tanısı ve etken tiplerin tespitinde Mini-exon-PCR-RFLP ve ITS-1 (İnternal Transcribed Spacer)-PCR-RFLP Yöntemlerinin Duyarlılıkları ve Kullanılabilirliklerinin Karşılaştırılması, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Mikrobiyoloji Anabilim Dalı, 2013

Yüksek Lisans, Hastane kaynaklı Pseudomonas aeruginosa suşlarının SDS-PAGE ve PFGE yöntemleri ile karakterizasyonu, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Mikrobiyoloji Anabilimdalı, 2008

### Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Mikrobiyoloji ve Klinik Mikrobiyoloji, Tıbbi Mikrobiyoloji, Veteriner Bilimleri, Klinik Öncesi Bilimler, Veteriner Mikrobiyoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Çukurova Üniversitesi, Ceyhan Veteriner Fakültesi, Mikrobiyoloji Anabilimdalı, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Çukurova Üniversitesi, Ceyhan Veteriner Fakültesi, Mikrobiyoloji Anabilimdalı, 2014 - 2018

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Mikrobiyoloji Anabilimdalı, 2007 - 2013

## Mesleki Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Çukurova Üniversitesi, Veteriner Fakültesi Mikrobiyoloji Anabilimdalı, 2014 - Devam Ediyor

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Obez Bir Köpekte İmmunolojik, Serolojik, Hematolojik, Biyokimyasal, Hormonal, Parazitolojik, Elektrokardiyografik ve Radyolojik Bulgular ile Hastalık Etyolojisinin İncelenmesi**  
TEKELİOĞLU B. K. , KANDIR S., ÜTÜK A. E. , HALIGÜR M., HALIGÜR A., PİNER BENLİ P., ÇOĞUN H. Y. , AYDOĞAN A., GÜVEN GÖKMEN T.  
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016), Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.5-7
- II. **Obez Bir Köpekte İmmunolojik, Serolojik, Hematolojik, Biyokimyasal, Hormonal, Parazitolojik, Elektrokardiyografik ve Radyolojik Bulgular ile Hastalık Etyolojisinin İncelenmesi**  
TEKELİOĞLU B. K. , KANDIR S., ÜTÜK A. E. , HALIGÜR M., HALIGÜR A., PİNER BENLİ P., ÇOĞUN H. Y. , AYDOĞAN A., GÜVEN GÖKMEN T.  
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016), Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.5-7
- III. **Obez Bir Köpekte İmmunolojik, Serolojik, Hematolojik, Biyokimyasal, Hormonal, Parazitolojik, Elektrokardiyografik ve Radyolojik Bulgular ile Hastalık Etyolojisinin İncelenmesi**  
TEKELİOĞLU B. K. , KANDIR S., ÜTÜK A. E. , HALIGÜR M., HALIGÜR A., PİNER BENLİ P., ÇOĞUN H. Y. , AYDOĞAN A., GÜVEN GÖKMEN T.  
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016), Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.5-7

## Desteklenen Projeler

GÜVEN GÖKMEN T., KAYAR M. B. , TÜRÜT N., KÖKSAL F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Postmortem Ruminant lenf biyopsi materyallerinden izole edilen Mycobacterium bovis suşları ile İnsan kökenli M.bovis izolatlarının Spoligotyping Yöntemi ile İlişki Analizi, 2018 - Devam Ediyor  
YAZGAN H., ÖZOĞUL Y., DURMUŞ M., KÜLEY BOĞA E., GÜVEN GÖKMEN T., ÇELİK M., BOĞA M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fermente et ve süt ürünlerinden izole edilen LABnin multiplex PCR ile tanımlanması gıda patojenleri üzerindeki antimikrobiyal aktivitesinin ve antibiyotik direncinin belirlenmesi, 2017 - 2018

## Bilimsel Hakemlikler

Kafkas Veteriner Fakültesi Dergisi, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2019  
Journal of Anatolian Enviromental and Animal Sciences, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2019  
Kafkas Veteriner Fakültesi Dergisi, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018  
Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2018  
Kafkas Veteriner Fakültesi Dergisi, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017  
Kafkas veteriner fakültesi dergisi, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2017  
Veterinary World, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2016  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2016  
Journal of Immunology and Clinical Microbiology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2016  
Brazilian Archives of Biology and Technology , SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2016

Romanian Biotechnological Letters, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2015

Brazilian Journal of Microbiology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2014

## **Atıflar**

Toplam Atıf Sayısı (WOS):39

h-indeksi (WOS):3