

## Prof. Dr. UĞUR TUTAR

### Kişisel Bilgiler

E-posta: ututar@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/ututar>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-8058-0994

Yoksis Araştırmacı ID: 112457

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 2008 - 2012

Yüksek Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 2005 - 2008

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1992 - 1996

### Yaptığı Tezler

Doktora, Eisenia fetida Türü Toprak Solucanlarından Elde Edilen Farklı Ekstraktların Bitki Patojenleri Üzerindeki Antibakteriyel ve Antifungal Aktivitelerinin Araştırılması, Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2012

Yüksek Lisans, Sivas'ta Üretilen Sucukların Maya ve Küf Mantarları Yönünden Periyodik Olarak İncelenmesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2008

### Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Tarımsal Bilimler, Temel Bilimler

### Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2019 - Devam Ediyor  
Öğretim Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim, 2000 - 2013

### Akademik İdari Deneyim

MYO Müdürü, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Sivas Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, 2016 - 2019

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme Ve Diyetetik Bölümü, 2013 - 2017

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, 2013 - 2016

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim, 2004 - 2013

### Verdiği Dersler

Tez Çalışması, Yüksek Lisans, 2018 - 2019  
Mikrobiyal Biyofilm ve Antibiyofilm Aktivite, Yüksek Lisans, 2018 - 2019  
Araştırma Projesi Dersi - I, Lisans, 2019 - 2020  
Etnobotanik, Lisans, 2019 - 2020  
Girişimcilik, Ön Lisans, 2019 - 2020  
Etnobotanik, Lisans, 2019 - 2020  
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019  
Sağlık Kurumlarında Hijyen ve Sanitasyon, Lisans, 2018 - 2019  
Girişimcilik - I, Ön Lisans, 2019 - 2020  
Sağlık Kurumlarında Hijyen ve Sanitasyon, Lisans, 2018 - 2019  
Mikrobiyoloji, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
Girişimcilik - I, Ön Lisans, 2018 - 2019  
Sağlıklı Yaşam, Ön Lisans, 2018 - 2019  
Hijyen ve Sanitasyon, Ön Lisans, 2018 - 2019  
Mikrobiyal Biyofilm ve Antibiyofilm Aktivite, Yüksek Lisans, 2017 - 2018  
Sağlık Kurumlarında Hijyen ve Sanitasyon, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
Girişimcilik, Ön Lisans, 2018 - 2019  
Girişimcilik - II, Ön Lisans, 2017 - 2018  
Sağlıklı Yaşam, Ön Lisans, 2018 - 2019  
Sağlık Kuruluşlarında Atık Yönetimi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018  
Sağlık Kuruluşlarında Atık Yönetimi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019  
Sağlık Kurumlarında Hijyen ve Sanitasyon, Lisans, 2016 - 2017  
Hijyen ve Sanitasyon, Ön Lisans, 2017 - 2018  
Çevre Sağlığı ve Koruması, Ön Lisans, 2017 - 2018  
Girişimcilik, Ön Lisans, 2017 - 2018  
Araştırma Yöntem ve Teknikleri, Ön Lisans, 2016 - 2017  
Araştırma Yöntem ve Teknikleri, Ön Lisans, 2016 - 2017  
Girişimcilik - II, Ön Lisans, 2016 - 2017  
Sağlık Kurumlarında Hijyen ve Sanitasyon, Lisans, 2016 - 2017  
Girişimcilik - I, Ön Lisans, 2016 - 2017  
HİJYEN VE SANİTASYON, Ön Lisans, 2016 - 2017  
Girişimcilik - I, Ön Lisans, 2016 - 2017  
Çevre Sağlığı ve Koruması, Ön Lisans, 2017 - 2018  
Beslenme İlkeleri, Ön Lisans, 2016 - 2017  
Çevre Sağlığı ve Koruması, Ön Lisans, 2016 - 2017  
Beslenme İlkeleri, Ön Lisans, 2016 - 2017  
Çevre Sağlığı ve Koruması, Ön Lisans, 2016 - 2017  
Genel Mikrobiyoloji, Ön Lisans, 2012 - 2013  
Örtüaltı Yetiştiriciliği, Ön Lisans, 2012 - 2013  
Mantarçılık, Ön Lisans, 2012 - 2013  
Mikrobiyoloji - Parazitoloji, Lisans, 2013 - 2014  
Organik Tarımda Zararlılarla Mücadele, Ön Lisans, 2012 - 2013  
Enstürmental Analiz, Ön Lisans, 2011 - 2012  
Bitki Fizyolojisi, Ön Lisans, 2011 - 2012  
Meyve-Sebze İşleme Teknolojisi, Ön Lisans, 2011 - 2012  
Genel Biyoloji, Ön Lisans, 2012 - 2013  
Organik Tarımda Hastalıklarla Mücadele, Ön Lisans, 2012 - 2013  
Fide ve Fidan Üretimi, Ön Lisans, 2012 - 2013  
İngilizce - II, Ön Lisans, 2011 - 2012  
Yemeklik Yağ Teknolojisi, Ön Lisans, 2011 - 2012  
Organik Tarımın Genel İlkeleri, Ön Lisans, 2011 - 2012

Organik Bitkilerde Gübreleme, Ön Lisans, 2012 - 2013  
İngilizce - I, Ön Lisans, 2011 - 2012  
Botanik, Ön Lisans, 2011 - 2012  
İngilizce - I, Ön Lisans, 2011 - 2012  
Genel Mikrobiyoloji, Ön Lisans, 2008 - 2009  
Organik Tarımın Genel İlkeleri, Ön Lisans, 2007 - 2008  
Türk Dili - II, Ön Lisans, 2007 - 2008  
Gıda Mevzuatı ve Kalite Güvence - II, Ön Lisans, 2007 - 2008  
Biyokimya, Ön Lisans, 2006 - 2007  
Ekoloji, Ön Lisans, 2007 - 2008  
Temel Bilgisayar Teknolojileri Kullanımı, Ön Lisans, 2007 - 2008  
Elektronik Ticaret, Ön Lisans, 2006 - 2007  
Bilgisayar Uygulamaları - I, Ön Lisans, 2007 - 2008  
Bilgisayar Uygulamaları - I, Ön Lisans, 2007 - 2008  
Seçmeli Ders (Beden Eğitimi), Ön Lisans, 2006 - 2007  
Ballı Bitkiler ve Polinizasyon, Ön Lisans, 2005 - 2006  
Çevre Toksikoloji ve Arıcılık, Ön Lisans, 2005 - 2006  
İngilizce - II, Ön Lisans, 2005 - 2006  
Zirai Botanik, Ön Lisans, 2005 - 2006

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

- I. **Synthesis of Bis-Nicotinonitrile Derivatives and Investigations of Antimicrobial and Antibiofilm Activities**  
TUTAR U., GEZEĞEN H.  
ChemistrySelect, cilt.8, sa.37, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Benzimidazol-2-ylidene Silver Complexes: Synthesis, Characterization, Antimicrobial and Antibiofilm Activities, Molecular Docking and Theoretical Investigations**  
TUTAR U., ÇELİK C., Üstün E., Özdemir N., ŞAHİN N., Sémeril D., GÜRBÜZ N., ÖZDEMİR İ.  
Inorganics, cilt.11, sa.10, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Cytotoxic, Antioxidant, Antibiofilm, and Antimicrobial Activities of Mushroom Species from Turkey**  
Dinçer E., Işık H., Hepokur C., Tutar U., Çelik C.  
International Journal of Medicinal Mushrooms, cilt.25, sa.6, ss.75-86, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **INVESTIGATION OF THE ANTIMICROBIAL AGENT POTENTIAL OF 1,5-DIKETONE DERIVATIVES**  
KORKMAZ G., TUTAR U., GEZEĞEN H.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.30, ss.5395-5399, 2021 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Bazı Doğal Mantar Türlerinin Antibiyofilm, Antimikrobiyal, Sitotoksik ve Antioksidan Etkilerinin Değerlendirilmesi**  
IŞIK H., HEPOKUR C., TUTAR U., DİNÇER E.  
MANTAR DERGİSİ, cilt.15, sa.2, ss.60-69, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Evaluation of Antibiofilm and Antimicrobial Activities of N-heterocyclic Carbene Complexes**  
Tutar U., ÇELİK C., Ataş M.  
Cumhuriyet Science Journal, cilt.45, sa.1, ss.29-34, 2024 (Hakemli Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **DETERMINATION OF ANTIMICROBIAL AND ANTIBIOFILM ACTIVITIES OF EXTRACTS OBTAINED FROM LACTARIUS DELICIOSUS AND LAETIPORUS SULPHUREUS MACROFUNGI**  
TUTAR U., ÇELİK C.  
2. INTERNATIONAL CAPPADOCIA SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Nevşehir, Türkiye, 17 - 19 Haziran 2022
- II. **1-(allyl)-3-(2,4,6-Trimethylbenzyl)benzimidazolium Chloride ve Ag(I)-NHC Komplekslerin Antimikrobiyal ve Antibiyofilm Aktiviteleri**  
ÇELİK C., TUTAR U.  
8th International Medicine and Health Sciences Researches Congress, Ankara, Türkiye, 25 Aralık 2021
- III. **ANTIMICROBIAL AND ANTIBIOFILM ACTIVITY OF BENZIMIDAZOL DERIVATIVED 1- allyl-3-(3-methylbenzyl)benzimidazolium chloride and its Ag(I)-NHC COMPLEX**  
TUTAR U., ÇELİK C.  
INTERNATIONAL GEVHER NESİBE HEALTH SCIENCES CONFERENCE-VIII, Türkiye, 19 Kasım 2021
- IV. **Antibacterial and antibiofilm activities of 1,3-bis-(2-methyl-2-propenyl) substituted benzimidazolium salt and its Ag(I)-NHC complex**  
TUTAR U., ÇELİK C.  
4th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2021) November 24-26, 2021., 24 Kasım 2021, ss.616
- V. **Charecterization of volatile compounds of thmbra capitata ethanolic extract**  
MISIR S., HEPOKUR C., TUTAR U., ÇİÇEK M.  
international trace analysis congress, 20 - 22 Haziran 2018

## **Metrikler**

Yayın: 71

Atf (WoS): 79

Atf (Scopus): 143

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 7