

## Dr.Öğr.Üyesi TUBA ŞERBETÇİ

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 338 7334](tel:+903223387334) Dahili: 105

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

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

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9545-152X

Publons / Web Of Science ResearcherID: U-2535-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 165735

### Eğitim Bilgileri

Bütünleşik Doktora, Université Paris 5, Faculté de Pharmacie Paris V René-Descartes, Laboratoire de Pharmacognosie, Fransa 2003 - 2007

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmakognozi Anabilimdalı, Türkiye 2000 - 2003

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Türkiye 1995 - 2000

### Yabancı Diller

Fransızca, C1 İleri

İngilizce, C1 İleri

### Yaptığı Tezler

Doktora, Alcaloides de papaver arachnoideum - synthese et evaluation biologique d'analogues structuraux de produits naturels a visees cytotoxiques et antibacterienne en serie benzophenanthrolines et benzothiophenes, İstanbul Üniversitesi, Faculté De Pharmacie De Paris, Laboratoire De Pharmacognosie, 2007

Yüksek Lisans, Hypericum scabrum L. türünün aktif bileşenleri yönünden değerlendirilmesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmakognozi Anabilimdalı, 2003

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Meslek Bilimleri, Farmakognozi

### Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Çukurova Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmakognozi Anabilimdalı, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Girne Amerikan Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmakognozi Anabilimdalı, 2016 - 2018

Yrd.Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmakognozi Anabilimdalı, 2012 - 2013

Dr.Öğr.Üyesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmakognozi Anabilimdalı, 2007 - 2012

Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmakognozi Anabilimdalı, 2003 - 2007

Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmakognozi Anabilimdalı, 2000 - 2003

## Akademik İdari Deneyim

Çukurova Üniversitesi, 2019 - Devam Ediyor  
Girne Amerikan Üniversitesi, 2016 - 2018

## Verdiği Dersler

Farmakognozi II, Lisans, 2018 - 2019

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

- I. **The antibacterial and antivirulent potential of Hypericum lydium against Staphylococcus aureus: Inhibition of growth, biofilm formation, and hemolytic activity**  
AYGÜL A., ŞERBETÇİ T.  
EUROPEAN JOURNAL OF INTEGRATIVE MEDICINE, cilt.35, 2020 (SCI-Expanded)
- II. **Evaluation of quorum sensing modulation by plant extracts originating from Turkey**  
YÜZBAŞIOĞLU E., BONA M., Serbetci T., Gurel F.  
PLANT BIOSYSTEMS, cilt.152, sa.3, ss.376-385, 2018 (SCI-Expanded)
- III. **Cytotoxic activities of some Turkish medicinal plants against HeLa cells in vitro**  
Bozkurt-Guzel C., Serbetci T., KÜLTÜR Ş.  
INDIAN JOURNAL OF TRADITIONAL KNOWLEDGE, cilt.17, sa.1, ss.43-49, 2018 (SCI-Expanded)
- IV. **Antioxidant, anti-inflammatory, acetylcholinesterase and thioredoxin reductase inhibitory activities of nine selected Turkish medicinal plants**  
ÖZSOY N., Yilmaz-Ozden T., Serbetci T., KÜLTÜR Ş., Akalin E.  
INDIAN JOURNAL OF TRADITIONAL KNOWLEDGE, cilt.16, sa.4, ss.553-561, 2017 (SCI-Expanded)
- V. **Synthesis and Antimicrobial Activities of Some Sulphur Containing Chromene Derivatives**  
Serbetci T., Birteksoz S., Prado S., Michel S., Tillequin F.  
NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, cilt.7, sa.7, ss.891-894, 2012 (SCI-Expanded)
- VI. **Chemical composition of the essential oil and antioxidant activity of methanolic extracts from fruits and flowers of Hypericum lydium Boiss.**  
Serbetci T., ÖZSOY N., Demirci B., Can A., KÜLTÜR Ş., Baser K. H. C.  
INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS, cilt.36, sa.1, ss.599-606, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. **Essential Oil Composition, Antimicrobial and Cytotoxic Activities of Two Endemic Stachys cretica Subspecies (Lamiaceae) from Turkey**  
Serbetci T., Demirci B., Guzel C. B., KÜLTÜR Ş., Erguven M., Baser K. H. C.  
NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, cilt.5, sa.9, ss.1369-1374, 2010 (SCI-Expanded)
- VIII. **Synthesis and biological evaluation of dialkylaminoalkylamino benzo[c][1,7] and [1,8]phenanthrolines as antiproliferative agents**  
Serbetci T., Genes C., Depauw S., Prado S., Poree F., Hildebrand M., David-Cordonnier M., Michel S., Tillequin F.  
EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.45, sa.6, ss.2547-2558, 2010 (SCI-Expanded)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **INVESTIGATION OF OLEUROPEIN CONTENTS OF OLEA EUROPAEA FOOD SUPPLEMENTS BY HPLC AND THEIR EVALUATION IN TERMS OF COMPLIANCE WITH EUROPEAN PHARMACOPOEIA**  
ŞERBETÇİ T., KARAHÜSEYİN S., AYDOĞAN E.  
THE 6TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL SCIENCES (ISPBS-6), Gaziantep, Türkiye, 26 Mayıs 2022

## **Metrikler**

Yayın: 10

Atıf (WoS): 69

Atıf (Scopus): 63

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 3

## **Akademi Dışı Deneyim**

Ticari Kuruluş Özel, Embil&Exeltis İlaç

Ticari Kuruluş Özel, Onko İlaç San. Ltd. Şti.