

## Prof.Dr. DİLEK AK

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 335 058 0](tel:+903350580) Dahili: 3764

E-posta: [dak@anadolu.edu.tr](mailto:dak@anadolu.edu.tr)

Web: <https://avesis.anadolu.edu.tr/dak>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-6986-3638

Yoksis Araştırmacı ID: 39266

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Anadolu Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI, Türkiye 1989 - 1993  
Yüksek Lisans, Anadolu Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI, Türkiye 1987 - 1989

Lisans, Anadolu Üniversitesi, ECZACILIK FAKÜLTESİ, Eczacılık Pr., Türkiye 1984 - 1987

### Yaptığı Tezler

Doktora, Omeprazol'un polarografik, spektrofotometrik ve kromatografik miktar tayini, Anadolu Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI, 1993

Yüksek Lisans, Sitarabin'in polarografik davranışlarının incelenmesi, Anadolu Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI, 1989

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık

### Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Anadolu Üniversitesi, ECZACILIK FAKÜLTESİ, TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 1998 - 2004

Yrd.Doç.Dr., Anadolu Üniversitesi, ECZACILIK FAKÜLTESİ, TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 1994 - 1998

Araştırma Görevlisi, Anadolu Üniversitesi, ECZACILIK FAKÜLTESİ, TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 1987 - 1994

### Akademik İdari Deneyim

Anadolu Üniversitesi, 2017 - 2021

Anadolu Üniversitesi, 2016 - 2019

Anadolu Üniversitesi, 2014 - 2017

Anadolu Üniversitesi, 2013 - 2014

Anadolu Üniversitesi, 2007 - 2010

Anadolu Üniversitesi, 2004 - 2010

Anadolu Üniversitesi, 2002 - 2007

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **LC-MS/MS Method for the Determination of Lamotrigine in Human Plasma**  
ŞENER E., AK D., KORKMAZ O. T.  
INTERNATIONAL CHEMISTRY BIOLOGY CONFERENCE'19, 1 - 05 Ağustos 2019
- II. **Simultaneous determination of substance P and CGRP in rat truncus encephali tissues**  
Alasağ N., ŞENER E., AK D.  
International Regulatory Peptid Society-RegPep 2016, Rouen, Fransa, 12 - 14 Temmuz 2016
- III. **A Fast and Robust LC MS MS Method for the Determination of Gabapentin and Levetiracetam in Rat Plasma and Brain Microdialysate**  
ŞENER E., AK D., KORKMAZ O. T., Koyutürk S., TORUN Ş., GENÇ L., TUNÇEL A. N.  
44th International Symposium on High Performance Liquid Phase Separation and Related Tecniques, 19 - 24 Haziran 2016
- IV. **Determination of Substance P in rat brain tissues by high performance liquid chromatography electrospray ionization tandem mass spectrometry**  
Alasağ N., ŞENER E., AK D.  
12th International Symposium on VIP/PACAP and Related Peptides, Nevşehir, Türkiye, 21 - 26 Eylül 2015, ss.78
- V. **LC MS MS method for the determination of Gabapentine in Rat Brain Microdialysate**  
ŞENER E., AK D., KORKMAZ O. T., TUNÇEL A. N., TORUN Ş.  
ISOPS 11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences., Ankara, Türkiye, 9 - 12 Temmuz 2015
- VI. **LC MS MS method for the determination of gabapentin in rat brain microdialysate**  
ŞENER E., AK D., KORKMAZ O. T., TORUN Ş., GENÇ L., TUNÇEL A. N.  
11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, ISOPS11, Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015, ss.75-76
- VII. **LC MS MS method for the determination of levetiracetam in rat brain microdialysate**  
AK D., ŞENER E., KORKMAZ O. T., TORUN Ş., GENÇ L., TUNÇEL A. N.  
11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, ISOPS11, Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015, ss.73-74