

Öğr. Gör. Dr. EMRAH AKGEYİK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 354 242 1119](tel:+903542421119) Dahili: 6221

E-posta: emrah.akgeyik@bozok.edu.tr

Web: <https://avesis.bozok.edu.tr/emrah.akgeyik>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-6626-0150

Yoksis Araştırmacı ID: 303066

Eğitim Bilgileri

| | |
|-------------|---|
| 2014 - 2022 | Doktora, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Analitik Kimya (Dr), Türkiye |
| 2010 - 2014 | Yüksek Lisans, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Analitik Kimya (Y) (Tezli), Türkiye |
| 2006 - 2010 | Lisans, İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye |

Yaptığı Tezler

| | |
|------|--|
| 2022 | POLİETİLEN İMİN MODİFİYE EDİLMİŞ TiO ₂ 'İN SENTEZİ VE KROM İYONLARININ ADSORPSİYONU VE/VEYA ORGANİK KİRLİLİKLERİN FOTOKATALİTİK PARÇALANMASI İÇİN KULLANILABİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Doktora |
| 2014 | İmidazolinon pestisit grubu "imazamox'xxun" s katkılanmış nano-TiO ₂ ile fotokatalitik parçalanması ve yıkım ara ürünlerinin belirlenmesi, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Analitik Kimya (Y) (Tezli), Yüksek Lisans |

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Evaluation on reducing toxicity of fluoxastrobin with doped TiO₂ nanoparticles**
Güngördü A., Özmen N., Erdemoğlu S., Özhan Turhan D., Asiltürk M., Akgeyik E., Özmen M.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.45, sa.1, ss.11-24, 2021 (SCI-Expanded)
- A Rapid Response Humidity Sensor for Monitoring Human Respiration with TiO₂-Based Nanotubes as a Sensing Layer**
Atalay S., Erdemoğlu S., Kolat V. S., İzgi T., Akgeyik E., Yılmaz H. C., Kaya H., Atalay F. E.
JOURNAL OF ELECTRONIC MATERIALS, cilt.49, sa.5, ss.3209-3215, 2020 (SCI-Expanded)
- Photocatalytic degradation of amoxicillin using Co-doped TiO₂ synthesized by reflux method and monitoring of degradation products by LC-MS/MS**
Yılmaz H. C., Akgeyik E., Bougarrani S., El Azzouzi M., Erdemoğlu S.
JOURNAL OF DISPERSION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.41, sa.3, ss.414-425, 2020 (SCI-Expanded)
- Photocatalytic degradation of azo dye using core@shell nano-TiO₂ particles to reduce toxicity**
ÖZMEN N., ERDEMOĞLU S., GÜNGÖRDÜ A., ASİLTÜRK M., Turhan D. O., Akgeyik E., Harper S. L., ÖZMEN M.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.25, sa.29, ss.29493-29504, 2018 (SCI-Expanded)
- Development of HPLC Methods for Individual Determination of 20 Active Pharmaceutical Ingredients for Ussing-Chamber Studies**
Kaynak M. S., Akgeyik E., Ateş M., Çelebier M., Şahin S.
CURRENT PHARMACEUTICAL ANALYSIS, cilt.13, sa.2, ss.145-153, 2017 (SCI-Expanded)
- Application of HPLC to Investigate the Physicochemical Properties and Intestinal Permeability of Ketoprofen**
Kaynak M. S., Çelebier M., Akgeyik E., Şahin S., Altinoz S.

CURRENT PHARMACEUTICAL ANALYSIS, cilt.13, sa.1, ss.72-79, 2017 (SCI-Expanded)

VII. Evaluation of Pharmaceutical Quality of Conventional Dosage Forms Containing Paracetamol and Caffeine Available in the Turkish Drug Market

Akgeyik E., Kaynak M. S., Çelebier M., Altinoz S., Şahin S.

DISSOLUTION TECHNOLOGIES, cilt.23, sa.2, ss.36-41, 2016 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Exploring the Correlation between Ibuprofen Solubility and Permeability in Intestinal Disease Conditions

Kaynak M. S., Soyseven M., Kaval B., Çelebier M., Akgeyik E., Şahin S., Arlı G.

ACTA PHARMACEUTICA SCIENTIA, cilt.61, sa.3, 2023 (Scopus)

II. Preparation and characterization of co-doped tio₂ for efficient photocatalytic degradation of ibuprofen

ÇAĞLAR YILMAZ H., İlhan C., Akgeyik E., ERDEMOĞLU S.

Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, cilt.8, sa.2, ss.553-566, 2021 (Scopus)

III. Determination of the Physicochemical Properties of Piroxicam

Çelebier M., Nenni M., Kaplan O., Akgeyik E., Kaynak M. S., Şahin S.

TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.17, sa.5, ss.535-541, 2020 (ESCI)

IV. Assessment of pharmaceutical quality and release kinetics of metoprolol tartrate extended release tablets available in Turkish drug market

GENCER A., AKGEYİK E., KAYNAK M. S., ÇELEBİER M., BERKMAN M. S., ŞAHİN S.

Eskişehir Teknik Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi C- yaşam Bilimleri ve Biyoteknoloji (Online), cilt.9, sa.2, ss.179-189, 2020 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. DETERMINATION OF MICELLIZATION CHARACTERISTICS OF POLYOXYL 35 CASTOR OIL MICELLES CONTAINING VITAMIN D3 ORAL DROPS

Akgeyik E., Kaynak M. S., Gümüşel B., Gümüşel B.

20th International Pharmaceutical Technology Symposium - IPTS 2022, Ankara, Türkiye, 21 - 23 Şubat 2022, ss.269-271

II. SYNTHESIS, CHARACTERIZATION and PHOTOCATALYTIC PERFORMANCE OF CO DOPED TiO₂

ÇAĞLAR YILMAZ H., KURNAZ İLHAN C., AKGEYİK E., ERDEMOĞLU S.

THE 3RD INTERNATIONAL CONFERENCE ON PHYSICAL CHEMISTRY AND FUNCTIONAL MATERIALS (PCFM-2020), Malatya, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2020

III. Toxicity Determination of Phenol, Hippuric Acid and 3-Methyl Hippuric Acid in Urine

KARTALOĞLU N., UZUN AKGEYİK A., AKGEYİK E., ALSALEH A., Hıdırlar A., TÜRKSOY V. A.

International Industrial and Environmental Toxicology Congress, Antalya, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2019

IV. Characterization of Kidney Stones by XRD Method and Determination of Species Ratios

Hıdırlar A., GÜREL A., UZUN AKGEYİK A., KARTALOĞLU N., AKGEYİK E., ALSALEH A., TÜRKSOY V. A.

International Industrial and Environmental Toxicology Congress, Antalya, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2019

V. Toxicological Evaluation of Prepared Drinking Water

Akgeyik E., Uzun A., Kartaloğlu N., Hıdırlar A., Alsaleh A., Türksoy V. A.

International Industrial and Environmental Toxicology Congress October 26-29, 2019, Antalya, Turkey, Antalya, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2019, ss.28

VI. Molecular Techniques and Applications in Toxicology at Yozgat Bozok University

Alsaleh A., Kartaloğlu N., Uzun Akgeyik A., Akgeyik E., Hıdırlar A., Türksoy V. A.

International Industrial and Environmental Toxicology Congress, Antalya, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2019, ss.1

- VII. **Preconcentration and Determination of Cu (II) Ions in Environmental Samples by EDTA Modified Amorphous TiO₂-SPE Column and FAAS**
ERDEMOĞLU S., PORGALI E., AKGEYİK E.
1st International Congress on Analytical and Bioanalytical Chemistry, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Mart 2019
- VIII. **Chromatographic monitoring of photocatalytic degradation of humic acid with S doped TiO₂**
İLHAN C., ÇAĞLAR YILMAZ H., AKGEYİK E., ERDEMOĞLU S.
Uluslararası katılımlı 18. Ulusal Kromatografi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 15 Kasım 2018
- IX. **Determination of pKa Value of Anticonvulsant Nafimidone Oxime O-Propyl Ether**
AKGEYİK E., ÖZDEMİR Z., ATEŞ M., KAYNAK M. S., ÇELEBİER M., ALTINÖZ S., ŞAHİN S., KARAKURT A.
2016 AAPS Annual Meeting and Exposition, Denver, Amerika Birleşik Devletleri, 13 Kasım 2016 - 17 Kasım 2017
- X. **Photocatalytic Degradation Of Amoxicillin by Cobalt-Doped Nano TiO₂**
ÇAĞLAR YILMAZ H., ERDEMOĞLU S., AKGEYİK E., El Azzouzi M.
3rd International Congress On Environmental Researches And Technology (ICERAT), Belgrade, Sırbistan, 08 Kasım 2017
- XI. **Removal Of Cu²⁺ Ions From Waste Water Using EDTA Modified TiO₂**
PORGALI E., AKGEYİK E., ERDEMOĞLU S.
International Mining and Environment Symposium 27-29 September 2017, Muğla, Türkiye, 27 Eylül 2017
- XII. **Photocatalytic Degradation and Reduction of Toxicity of an Azo Dye Using Core@Shell Nanoparticles**
ÖZMEN N., ERDEMOĞLU S., GÜNGÖRDÜ A., AKGEYİK E., ÖZHAN TURHAN D., ASİLTÜRK M., Harper S. L., ÖZMEN M.
XIII. International Participation Ecology and Environment Congress UKECEK 2017, Edirne, Türkiye, 12 Eylül 2017
- XIII. **Comparative Evaluation of Photocatalytic Degradation Capacity of Novel Titanium Nanoparticles**
GÜNGÖRDÜ A., ÖZMEN N., ÖZHAN TURHAN D., ASİLTÜRK M., ERDEMOĞLU S., AKGEYİK E., ÖZMEN M.
XIII. International Participation Ecology and Environment Congress UKECEK 2017, Edirne, Türkiye, 12 Eylül 2017
- XIV. **Toxicological evaluation and photocatalytic degradation capability of newly synthesized nanoparticles**
ÖZMEN N., ERDEMOĞLU S., ASİLTÜRK M., AKGEYİK E., ÖZHAN TURHAN D., ÖZMEN M.
Society of Environmental Toxicology and Chemistry 7th SETAC World Congress North America 37th Annual Meeting, Orlando, Amerika Birleşik Devletleri, 06 Kasım 2016
- XV. **Evaluation of the toxicity of newly synthesized titanium dioxide nanoparticles**
ÖZMEN M., GÜNGÖRDÜ A., ERDEMOĞLU S., ÖZMEN N., AKGEYİK E., ASİLTÜRK M., Harper S. L.
Society of Environmental Toxicology and Chemistry 7th SETAC World Congress North America 37th Annual Meeting, Orlando, Amerika Birleşik Devletleri, 06 Kasım 2016
- XVI. **Reactive Black 5 Boyar Maddesinin Kükürt Katkılı Nano TiO₂ ile fotokatalitik yıkımının HPLC ve LC/MS ile izlenmesi**
KAÇMAZ A., AKGEYİK E., ERDEMOĞLU S.
16. Ulusal Kromatografi Kongresi, Malatya, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2016
- XVII. **Comparative Assessment of Newly Synthesized Nano TiO₂ for Photocatalytic Capability and Toxicological Properties**
ÖZMEN N., ÖZHAN TURHAN D., GÜNGÖRDÜ A., AKGEYİK E., ASİLTÜRK M., ERDEMOĞLU S., ÖZMEN M.
7th International Congress Nanotechnology in Medicine & Biology 6 - 8 April 2016, Krems, Avusturya, 06 Nisan 2016
- XVIII. **Development of HPLC Methods for Individual Determination of 20 Active Pharmaceutical Ingredients for Ussing-Chamber Studies**
KAYNAK M. S., AKGEYİK E., ATEŞ M., ÇELEBİER M., ŞAHİN S.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research & Development (DRD 2015), Eskişehir, Türkiye, 17 - 19 Ekim 2015
- XIX. **Quality Control of Extended - Release Metoprolol Tartrate Tablets Available in Turkish Drug Market**
GENCER A., AKGEYİK E., KAYNAK M. S., ÇELEBİER M., ŞAHİN S.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research & Development (DRD 2015), Eskişehir, Türkiye, 17 Ekim 2015
- XX. **Assesment of Pharmaceutical Quality of Furosemide Tablets Available in Turkish Drug Market**

YILDIZ B., AKGEYİK E., KAYNAK M. S., ÇELEBİER M., ŞAHİN S.

International Multidisciplinary Symposium on Drug Research & Development (DRD 2015), Eskişehir, Türkiye, 17 Ekim 2015

XXI. Determination of Physicochemical Properties of Piroxicam

ÇELEBİER M., NENİ M., KAPLAN O., AKGEYİK E., KAYNAK M. S., ALTINÖZ S., ŞAHİN S.

International Multidisciplinary Symposium on Drug Research & Development (DRD 2015), Eskişehir, Türkiye, 17 Ekim 2015

XXII. Photocatalytic degradation of imazamox “imidazolinon pesticide group” with S doped nano TiO₂

AKGEYİK E., ASİLTÜRK M., ERDEMOĞLU S.

9th Aegean Analytical Chemistry Days (AACD 2014), chios, Yunanistan, 29 Eylül 2015

XXIII. Kükürt Katkılı Nano TiO₂ Fotokatalizör Sentezi ve Spektroskopik Yöntemlerle Karakterizasyonu

AKGEYİK E., ASİLTÜRK M., ERDEMOĞLU S.

XIV. Ulusal Spektroskopi Kongresi, Elazığ, Türkiye, 29 - 31 Mayıs 2015

XXIV. HPLC Method Development for Analysis of Furosemide in Quality Control Laboratories

YILDIZ B., AKGEYİK E., KAYNAK M. S., ÇELEBİER M., ŞAHİN S.

15. Ulusal Kromatografi Kongresi, Uşak, Türkiye, 8 - 10 Nisan 2015

XXV. Reactive red 120 tekstil boyar maddesinin kükürt katkılanmış nano TiO₂ ile fotokatalitik yıkım sürecinin HPLC-DAD ile izlenmesi

KAÇMAZ A., PORGALI E., AKGEYİK E., ERDEMOĞLU S.

15. Ulusal Kromatografi Kongresi, Uşak, Türkiye, 8 - 10 Nisan 2015

XXVI. Development and Validation of a New HPLC Method with UV/DAD Detection for Analysis of Metoprolol Tartrate in Quality Control Studies

GENCER A., AKGEYİK E., KAYNAK M. S., ÇELEBİER M., ŞAHİN S.

15. Ulusal Kromatografi Kongresi, Uşak Üniversitesi 8-10 Nisan 2015, Uşak, Türkiye, 8 - 10 Nisan 2015

XXVII. Development and Validation of an HPLC Method: Determination of Amlodipine Besylate in Quality Control Studies

BALTACI R. Ş., AKGEYİK E., KAYNAK M. S., ÇELEBİER M., ŞAHİN S.

15. Ulusal Kromatografi Kongresi, Uşak, Türkiye, 8 - 10 Nisan 2015

XXVIII. An HPLC Method with UV Detection for Analysis of Content Uniformity and Dissolution Rate of Paracetamol

TOPALOĞLU B., AKGEYİK E., KAYNAK M. S., ÇELEBİER M., ŞAHİN S.

15. Ulusal Kromatografi Kongresi, Uşak, Türkiye, 8 - 10 Nisan 2015

XXIX. Investigation of Physicochemical Properties of Ketoprofen by HPLC

ÇELEBİER M., AKGEYİK E., ATEŞ M., KAYNAK M. S., ALTINÖZ S., ŞAHİN S.

AAPS Annual Meeting 2014, San Diego-CA, Amerika Birleşik Devletleri, 2 - 06 Kasım 2014

XXX. HPLC Method Development and Validation for Simultaneous Determination of Ketoprofen, Metoprolol and Phenol Red

AKGEYİK E., ATEŞ M., KAYNAK M. S., ÇELEBİER M., ŞAHİN S., ALTINÖZ S.

AAPS Annual Meeting 2014, San Diego-CA, Amerika Birleşik Devletleri, 2 - 06 Kasım 2014

XXXI. Investigation of pH Effect on the Intestinal Permeability of Ketoprofen by HPLC: A Basic Approach to correlate the in vitro and in situ Results

KAYNAK M. S., ÇELEBİER M., AKGEYİK E., ATEŞ M., ŞAHİN S., ALTINÖZ S.

30th International Symposium on Chromatography, Salzburg, Avusturya, 14 - 18 Eylül 2014

XXXII. Quality Control of Conventional Paracetamol and Caffeine Combined Dosage Forms in Turkish Drug Market

AKGEYİK E., ÇELEBİER M., KAYNAK M. S., ALTINÖZ S., ŞAHİN S.

17th International Pharmaceutical Technology Symposium, Antalya, Türkiye, 08 Eylül 2014

XXXIII. Imazamox'un, kükürt katkılanmış Nano-TiO₂ ile fotokatalitik degradasyonunun incelenmesi

AKGEYİK E., ASİLTÜRK M., ERDEMOĞLU S.

6th National Analytical Chemistry Congress, Hatay, Turkey, Hatay, Türkiye, 3 - 07 Kasım 2012

Metrikler

Yayın: 44

Atıf (WoS): 48

Atıf (Scopus): 84

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 5