

Öğr. Gör. Dr. Gamze DALGIÇ BOZYİĞİT

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 383 5357](tel:+902123835357) Dahili: 5357

E-posta: gadalgic@yildiz.edu.tr

Web: <https://avesis.yildiz.edu.tr/gadalgic>

Posta Adresi: Yıldız Teknik Üniversitesi Davutpaşa Kampüsü İnşaat Fakültesi Çevre Mühendisliği Bölümü Z-028 34220 Esenler / İstanbul

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: nBSt5UoAAAAJ

ORCID: 0000-0002-8129-7488

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABA-1557-2020

ScopusID: 57195317049

Yoksis Araştırmacı ID: 59934

Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, -, Türkiye 2013 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği, Türkiye 2011 - 2013

Lisans, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, Türkiye 2005 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Parasetamol içeren atıksularda kirletici parametrelerin gideriminde ileri oksidasyon yöntemlerinin uygulanması, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği, 2013

Araştırma Alanları

Çevre Mühendisliği, Atıksuların Toplanması ve Arıtımı, Su Kirliliği ve Kontrolü, Nanomalzemeler, Kromatografi

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Rektörlük, Rektörlük, 2019 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği, 2012 - 2019

Araştırma Görevlisi, Abdullah Gül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2012 - 2012

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Development of a novel treatment strategy for the removal of cadmium from wastewater samples using poly(vinyl alcohol)-based magnetic hydrogel beads
Karlıdağ N. E., Göver T., Er E. Ö., DALGIÇ BOZYİĞİT G., TURAK F., BAKIRDERE S.
Journal of Nanoparticle Research, cilt.26, sa.6, 2024 (SCI-Expanded)
- II. Microwave-Assisted Hydrothermal Synthesis of Zinc-tin Based Nanoflower for the Adsorptive Removal of Cadmium from Synthetic Wastewater
Toprak M., YILDIZ O. B., Zaman B. T., DALGIÇ BOZYİĞİT G., Temuge İ. D., ÇETİN G., BAKIRDERE S.
Water, Air, and Soil Pollution, cilt.235, sa.5, 2024 (SCI-Expanded)
- III. Implementation of simple and effective fine droplet formation-based spray-assisted liquid phase microextraction for the simultaneous determination of twenty-nine endocrine disruptor compounds and pesticides in rock, soil, water, moss, and feces samples from antarctica using gas chromatography-mass spectrometry
Zaman B. T., Bozyigit G., Saylan M., Koçoğlu E. S., Kartoglu B., Aydin E. S., Girgin A., Borahan T., Oflu S., Kilinc Y., et al.
Environmental Science and Pollution Research, cilt.31, sa.7, ss.10920-10933, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. Removal of two antidepressant active pharmaceutical ingredients from hospital wastewater by polystyrene-coated magnetite nanoparticles-assisted batch adsorption process
DALGIÇ BOZYİĞİT G., Zaman B. T., ÖZDEMİR O. K., Kilinc Y., Chormey D. S., BAKIRDERE S., ENGİN G.
Environmental Monitoring and Assessment, cilt.196, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- V. Analytical application of flower-shaped nickel nanomaterial for the preconcentration of manganese in domestic wastewater samples
Aydin E. S., Zaman B. T., DALGIÇ BOZYİĞİT G., BAKIRDERE S.
Environmental Monitoring and Assessment, cilt.195, sa.11, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. T-cut slotted quartz tube-atom trap strategy for the on-line preconcentration of thallium in well water samples
Bombom M., Zaman B. T., DALGIÇ BOZYİĞİT G., Saylan M., Bayraktar A., ARVAS B., YOLAÇAN Ç., BAKIRDERE S.
Measurement: Journal of the International Measurement Confederation, cilt.220, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. Polystyrene-coated magnetic nanoparticles based dispersive solid phase extraction for the determination of cadmium in cigarette ash prior to slotted quartz tube flame atomic absorption spectrometry system
DALGIÇ BOZYİĞİT G., Kilinc Y., Zaman B. T., Chormey D. S., BAKIRDERE S.
ANALYTICAL SCIENCES, cilt.38, sa.6, ss.843-849, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. Polystyrene-Coated Magnetite Nanoparticles Based Dispersive Micro-Solid Phase Extraction of Active Pharmaceutical Ingredients of Antidepressant Drugs and Determination by GC-MS
DALGIÇ BOZYİĞİT G., Zaman B. T., ÖZDEMİR O. K., Kilinc Y., Chormey D. S., ENGİN G., BAKIRDERE S.
CHEMISTRYSELECT, cilt.7, sa.10, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. Trace level determination of eleven nervous system-active pharmaceutical ingredients by switchable solvent-based liquid-phase microextraction and gas chromatography-mass spectrometry with matrix matching calibration strategy
DALGIÇ BOZYİĞİT G., Ayyildiz M. F., Chormey D. S., ENGİN G., BAKIRDERE S.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.194, sa.2, 2022 (SCI-Expanded)
- X. Magnetic Nanoparticles Based Solid Phase Extraction Methods for the Determination of Trace Elements
ÖZTÜRK ER E., DALGIÇ BOZYİĞİT G., Büyükpınar Ç., BAKIRDERE S.
Critical Reviews in Analytical Chemistry, cilt.52, sa.2, ss.231-249, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. Removal of selected pesticides, alkylphenols, hormones and bisphenol A from domestic wastewater by electrooxidation process
Bozyigit G., Ayyildiz M. F., Chormey D. S., Turan N. B., Kapukiran F., Engin G., BAKIRDERE S.
WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.85, ss.220-228, 2022 (SCI-Expanded)
- XII. Surface modified iron magnetic nanoparticles assisted Fenton digestion and extraction method for cadmium determination
Ayyildiz M. F., Saylan M., DALGIÇ BOZYİĞİT G., Chormey D. S., ÖZDEMİR O. K., Büyükpınar Ç., BAKIRDERE S.

- ANALYTICAL BIOCHEMISTRY, cilt.629, 2021 (SCI-Expanded)
- XIII. Accurate Quantification of Nervous System Drugs in Aqueous Samples at Trace Levels by Binary Solvent Dispersive Liquid-Liquid Microextraction-Gas Chromatography Mass Spectrometry
Dalgic Bozyigit G., Fırat Ayyıldız M., Selali Chormey D., Onkal Engin G., Bakırdere S.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND CHEMISTRY, cilt.40, sa.6, ss.1570-1575, 2021 (SCI-Expanded)
- XIV. Combination of Slotted Quartz Tube Flame Atomic Absorption Spectrometry and Dispersive Liquid-Liquid Microextraction for the Trace Determination of Silver in Electroplating Rinse Bath
Terzioğlu D., DALGIÇ BOZYİĞİT G., Fırat Ayyıldız M., Chormey D. S., BAKIRDERE S.
ANALYTICAL LETTERS, cilt.54, sa.5, ss.761-771, 2021 (SCI-Expanded)
- XV. Dispersive Liquid-Liquid Microextraction Based Preconcentration of Selected Pesticides and Escitalopram Oxalate, Haloperidol, and Olanzapine from Wastewater Samples Prior to Determination by GC-MS
DALGIÇ BOZYİĞİT G., Ayyıldız M. F., Chormey D. S., ENGİN G., BAKIRDERE S.
JOURNAL OF AOAC INTERNATIONAL, cilt.104, sa.1, ss.91-97, 2021 (SCI-Expanded)
- XVI. A sensitive determination method for trace bisphenol A in bottled water and wastewater samples: Binary solvent liquid phase microextraction-quadrupole isotope dilution-gas chromatography-mass spectrometry
Bodur S., Erarpat S., Dalgıç Bozyigit G., Selali Chormey D., Öz E., Özdoğan N., Bakırdere S.
Microchemical Journal, cilt.159, 2020 (SCI-Expanded)
- XVII. Assessment of different isotope dilution strategies and their combination with switchable solvent-based liquid phase microextraction prior to the quantification of bisphenol A at trace levels via GC-MS
Bodur S., ERARPAT S., Chormey D. S., Bozyigit G., ÖZ E., Ozdogan N., BAKIRDERE S.
NEW JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.44, sa.32, ss.13685-13691, 2020 (SCI-Expanded)
- XVIII. Development of a sensitive and accurate method for the simultaneous determination of selected insecticides and herbicide in tap water and wastewater samples using vortex-assisted switchable solvent-based liquid-phase microextraction prior to determination by gas chromatography-mass spectrometry
Bozyigit G., Ayyıldız M. F., Chormey D. S., Engin G., Bakırdere S.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.192, sa.5, 2020 (SCI-Expanded)
- XIX. Binary dispersive liquid-liquid microextraction strategy for accurate and precise determination of micropollutants in lake, well and wastewater matrices
Sarı Erkan H., Chormey D. S., Çağlak A., Dalgıç Bozyigit G., Maltepe E., Engin G., Bakırdere S.
Bulletin Of Environmental Contamination And Toxicology, cilt.103, ss.841-847, 2019 (SCI-Expanded)
- XX. Simultaneous determination of 4-tert-octylphenol, chlorpyrifos-ethyl and penconazole by GC-MS after sensitive and selective preconcentration with stearic acid coated magnetic nanoparticles
Akkaya E., Bozyigit G., BAKIRDERE S.
MICROCHEMICAL JOURNAL, cilt.146, ss.1190-1194, 2019 (SCI-Expanded)
- XXI. DETERMINING PHARMACEUTICAL WASTE GENERATION CAPACITY IN İSTANBUL AND THE HABITS RELATING TO PHARMACEUTICAL WASTE DISPOSAL
TÜRKDOĞAN F. İ., Sonisik T., Dalgic G.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.28, sa.2, ss.931-936, 2019 (SCI-Expanded)
- XXII. Evaluation of the potential genotoxic activity in seawater of Asin Bay, Gulf of Gulluk, Mugla, Aegean coast of Turkey
Koçak E., Şakar S., Yetilmezsoy K., Bozyigit M., Dalgıç G.
GLOBAL NEST JOURNAL, cilt.19, ss.658-665, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIII. Treatment of real paracetamol wastewater by Fenton process
Dalgıç G., Türkdoğan İ., Yetilmezsoy K., Kiyan E.
Chemical Industry & Chemical Engineering Quarterly, cilt.23, sa.2, ss.177-186, 2017 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Mikrodalga Destekli Hidrotermal Sentez Yöntemi Elde Edilen Çinko-Kalay Nanoçiçekler Kullanılarak Kesikli Tip Adsorpsiyon Esası Giderim Prosedürü ile Sentetik Atık Sudan Kadmiyum Elementinin Uzaklaştırılması**
TOPRAK M., YILDIZ B., ZAMAN B. T., DALGIC BOZYIGIT G., DURUKAN TEMUGE I., CETIN G., BAKIRDERE S.
8. Ulusal Çevre Kongresi, Türkiye, 15 Aralık 2023
- II. **VO2@ppy Nanomalzemelerin Mikrodalga Esası Hidrotermal Yöntem ile Sentezi Ve Kadmiyum Elementinin Atıksu Matriksinden Gideriminde Kullanılması**
METİN B., ATAKOL A., DALGIC BOZYIGIT G., TURAK F., BAKIRDERE S.
8. Ulusal Çevre Kongresi, Türkiye, 15 Aralık 2023
- III. **Simultaneous Determination of 29 Endocrine Disruptor Compounds-Pesticides in Rock, Soil, Water, Moss and Feces Samples from Antarctica Using Simple and Effective Fine Droplet Formation Based Spray Assisted Liquid Phase Microextraction Prior to Gas Chromatography-Mass Spectrometry**
Zaman B. T., Dalgıç Bozyigit G., Koçoğlu E. S., Kartoglu B., Aydın E. S., Girgin A., Borahan T., Oflu S., Kılınç Y., Bakırdere S.
4th International Environmental Chemistry (EnviroChem) Congress, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 02 Kasım 2022, ss.7
- IV. **Development of a Switchable Solvent Based Liquid Phase Microextraction Method for the Simultaneous Determination of Selected Nervous System – Active Pharmaceutical Ingredients by Gas Chromatography Mass Spectrometry**
Dalgıç Bozyigit G., Fırat Ayyıldız M., Chormey D. S., Engin G., Bakırdere S.
4th International Environmental Chemistry (EnviroChem) Congress, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 02 Kasım 2022, ss.17
- V. **Synthesis of Bismuth Nanoflowers with a Microwave Assisted Hydrothermal Method and Its Application for the Removal of Copper in Tap Water Samples**
Tezgin E., Dalgıç Bozyigit G., Zaman B. T., Serbest H., Turak F., Bakırdere S.
4th International Environmental Chemistry (EnviroChem) Congress, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 02 Kasım 2022, ss.95
- VI. **Sertraline HCl Analitinin Hastane Atık Sularından CdS-Nanoçiçek Esası Adsorpsiyon Yöntemiyle Giderilmesi**
Zeytinci N. K., Akbıyık H., Tezgin E., Şaylan M., Dalgıç Bozyigit G., Zaman B. T., Bakırdere S.
10. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 7 - 11 Eylül 2022, ss.203
- VII. **Kadmiyumun Polistiren Kaplı Manyetik Nanoparçacık Esası Dağıtıcı Katı Faz Ekstraksiyon Sonrası Yarıklı Kuvars Tüp Alevli Atomik Absorpsiyon Spektrometresi ile Sigara Külü Örneklerinde Eser Seviyelerde Tayini**
Dalgıç Bozyigit G., Kılınç Y., Zaman B. T., Chormey D. S., Bakırdere S.
10. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 7 - 11 Eylül 2022, ss.55
- VIII. **Simultaneous Determination of Dioxacarb, Trifluralin, Tefluthrin And Flumetralin in Tap Water and Wastewater Samples by Gas Chromatography Mass Spectrometry after Vortex Assisted Switchable Solvent Based Liquid Phase Microextraction**
Dalgıç Bozyigit G., Fırat Ayyıldız M., Chormey D. S., Engin G., Bakırdere S.
2nd International Congress on Analytical and Bioanalytical Chemistry (2nd ICABC 2020), Antalya, Türkiye, 11 - 14 Mart 2020, ss.103
- IX. **Enhancing the accuracy and precision in quantifying the pesticides present in complex environmental and food samples by GC-MS using matrix matching calibration and isotopically labeled internal standard**
Dalgıç Bozyigit G., Fırat Ayyıldız M., Chormey D. S., Engin G., Bakırdere S.
11th Eastern European Young Water Professionals Conference, Praha, Çek Cumhuriyeti, 1 - 05 Ekim 2019, ss.294-301
- X. **Development of simultaneous determination method for selected pharmaceuticals and pesticides in**

- wastewater by GC-MS to build up the treatment strategies**
Dalgıç Bozyigit G., Fırat Ayyıldız M., Chormey D. S., Engin G., Bakırdere S.
11th Aegean Analytical Chemistry Days (AACD2018), Hania, Yunanistan, 25 - 29 Eylül 2018, ss.98
- XI. Utilization of Slop Oil Generated from the Production of Engine Oils in the Composition of Calcium Soap Greases**
Çapanoğlu C., Dalgıç Bozyigit G., Esenoğlu Z., Kavut K., Kurur H., Hüyüktepe Ş., Kaya Ç.
Eurasia 2018 Waste Management Symposium, İstanbul, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2018, ss.809-811
- XII. The Hydrothermal Treatment of Waste Semi-Synthetic Metal Cutting Fluid in Supercritical Water**
Dalgıç Bozyigit G., Çapanoğlu C., Akgün M.
International Advanced Researches & Engineering Congress, Osmaniye, Türkiye, 16 - 18 Kasım 2017, ss.2592-2595
- XIII. Determination of Potential Genotoxic Activity of Gulluk Gulf with SOS Chromotest**
Şakar S., Kıyan E., Dalgıç Bozyigit G., Bozyigit M.
9th Eastern European Young Water Professionals Conference, Budapest, Macaristan, 24 - 27 Mayıs 2017, ss.115-116
- XIV. Toxicity Determination of Poultry Slaughterhouse Wastewater in Receiving Environment**
Türkdoğan F. İ., Dalgıç Bozyigit G., Kıyan E., Yetilmezsoy K.
EurAsia 2016 Waste Management Symposium, İstanbul, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2016, ss.689-692
- XV. The Hydrothermal Treatment of Olive Mill Wastewater in Supercritical Water over Ni/Al2O3 Catalysts**
Selçuk Ö., Dalgıç Bozyigit G., Akgün M.
EurAsia 2016 Waste Management Symposium, İstanbul, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2016, ss.1026-1029
- XVI. Removal of Highyl Polluted Wastewater by Electrocoagulation**
Türkdoğan F. İ., Dalgıç G., İlhan F.
1st International Cenference on Environmental Science and Technology, Sarajevo, Bosna-Hersek, 9 - 13 Eylül 2015, ss.50-54
- XVII. Monitoring The Removal Efficiency of The Herbicide Aclonifen By Soil Bacteria**
Ergüven G. Ö., Bayhan H., İkizoğlu B., Kuzu S. L., Kıyan E., Dalgıç Bozyigit G., Şakar S.
MOLCHEM 2014- International Symposium of Molecular Chemistry, İstanbul, Türkiye, 18 - 19 Aralık 2014, ss.94
- XVIII. Investigation of Increase in Antibiotic Concentrations Introduced in Water Bodies and Effects on Environment**
Türkdoğan F. İ., İkizoğlu B., Dalgıç Bozyigit G., Yetilmezsoy K., Diler N.
Eurasia 2014 Waste Management Symposium, İstanbul, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2014, ss.578-585
- XIX. Investigation of Potential Genotoxic Activity for the Pharmaceutical Wastewater Containing Paracetamol**
Kıyan E., Dalgıç Bozyigit G., Türkdoğan F. İ., Yetilmezsoy K., Ergüven G. Ö.
Eurasia 2014 Waste Management Symposium, İstanbul, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2014, ss.853-860
- XX. Parasetamol İçeren İlaç Atıksularından İleri Oksidasyon Sistemleri ile KOİ Giderimi**
Türkdoğan F. İ., Dalgıç Bozyigit G., Yetilmezsoy K., Kıyan E., Zaghbani N.
I. Ar-Ge Proje Pazarı Enerji ve Çevre Teknolojileri, İstanbul, Türkiye, 29 - 30 Mayıs 2012, ss.67

Desteklenen Projeler

Bakırdere S., Erarpat S., Chormey D. S., Dalgıç Bozyigit G., TÜBİTAK Uluslararası İkili İşbirliği Projesi, Çevresel Örneklerde BulunanKurşun, Kadmiyum ve Nikel'in Basit ve Etkili Ekstraksiyon/Önderiştirme Stratejileri ve Farklı Hidrazon Kompleksleştirici Ajanları Kullanarak Yarıklı Kuartz Tüp-Alevli Atomik Absorpsiyon Spektrometrisi ile Doğru ve Duyarlı Tayinleri, 2023 - 2025
ENGİN G., DALGIÇ BOZYİĞİT G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Simultaneous Determination of Nervous System Drugs and Their Removal from Wastewater by Novel Adsorption Techniques, 2020 - 2023
Özkaya B., Doğan U., Gürtürk M., Akpinar B., Aykut N. O., Erkmen B., Amasyalı M. F., Erdinç O., Aladağ H., Karanlık G., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Üniversite Kampüslerinin Dijitalleşme Sürecinin Analizi, 2021 - 2021

BAKIRDERE S., ÖZ E., BODUR S., ERARPAT S., DALGIÇ BOZYİĞİT G., ÖZDOĞAN N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Özgün Sıvı-Sıvı Mikroekstraksiyon İzotop Seyreleme Kütle Spektroskopisi Yöntemleri Kullanılarak Bisfenol A'nın Farklı Çevre Örneklerinde Yüksek Doğruluk ve Duyarlılıkta Tayini, 2020 - 2020

KANAT G., DALGIÇ BOZYİĞİT G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Haliç Sediment Çamurunun Kirliliği ve Ağır Metal Fraksiyonlarının Belirlenmesi, 2014 - 2017

TÜRKDOĞAN F. İ., DALGIÇ BOZYİĞİT G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Atıksu ve Yeraltı Sularına Karışan Antibiyotik Miktarlarının Tayini ve Arıtma Tesislerinde Giderim Seviyelerinin Belirlenmesi, 2013 - 2017

Şakar S., Koçak E., Dalgıç Bozyigit G., Bozyigit M., KIYAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Güllük Körfezi Off Shore Balık Yetiştiricilik Tesislerini Tehdit Eden Potansiyel Genotoksik Etkilerin Araştırılması, 2013 - 2017

ŞAKAR S., DALGIÇ BOZYİĞİT G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Güllük Körfezi Off-Shore Balık Yetiştiricilik Tesislerini Tehdit Eden Potansiyel Genotoksik Etkilerin Araştırılması, 2013 - 2017

Bayhan H., Kanat G., Kiyan E., Dalgıç Bozyigit G., Ergüven G. Ö., Nuhoğlu Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ayçiçeği üretiminde kullanılan pestisitlerin Tribenuron methyl Aclinofen Trifluralin doğal süreçte izlenmesi ve bioremediasyon yöntemiyle gideriminin araştırılması, 2012 - 2016

BAYHAN H., DALGIÇ BOZYİĞİT G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ay çiçeği üretiminde kullanılan pestisitlerin (Tribenuron methyl, Aclinofen, Trifluralin) doğal süreçte izlenmesi ve bioremediasyon yöntemiyle gideriminin araştırılması, 2012 - 2016

Türkdoğan F. İ., Yetilmezsoy K., DALGIÇ BOZYİĞİT G., KIYAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Parasetamol İçeren İlaç Atıksularından İleri Oksidasyon Sistemleri ile KOİ Giderimi, 2011 - 2016

Kiyan E., Dalgıç Bozyigit G., Yetilmezsoy K., Türkdoğan F. İ., Ergüven G. Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Parasetamol İçeren İlaç Atıksuyunun Canlı DNA'sı Üzerindeki Genotoksik Etkilerinin Araştırılması, 2012 - 2015

BAYHAN H., DALGIÇ BOZYİĞİT G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ömerli Havzası Ve Baraj Gölünde Su Kalitesi Araştırması, 2010 - 2013

Metrikler

Yayın: 44

Atıf (WoS): 150

Atıf (Scopus): 147

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 6