

Dr. Ayşe Özgüven

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 28233

İş Telefonu: [+90 444 5 065](tel:+904445065) Dahili: 78

E-posta: ayseozguven@yyu.edu.tr

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/ayseozguven>

Posta Adresi: Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Çevre Mühendisliği Bölümü

Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Çevre Mühendisliği, Türkiye 2006 - 2012

Yüksek Lisans, Fırat Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Çevre Mühendisliği, Türkiye 2001 - 2004

Lisans, Fırat Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Çevre Mühendisliği, Türkiye 1996 - 2000

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, BAZI TIBBİ KİMYASALLARIN AEROBİK SİSTEMLERDE FARKLI İŞLETİM KOŞULLARINDA GİDERİMİNİN İNCELENMESİ, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fak., Çevre Müh., 2012

Yüksek Lisans, EVSEL ATIKSU ARITMA TESİSİ ÇIKIŞ SULARININ ULTRAVİOLE İLE DEZENFEKSİYONU, Fırat Üniversitesi, Mühendislik- Mimarlık Fak., Çevre Müh., 2004

Araştırma Alanları

Çevre Mühendisliği, Çevre Teknolojisi, Atıksuların Toplanması ve Arıtımı, Su Temini ve Arıtımı, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2013 - 2018

Araştırma Görevlisi Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2012 - 2013

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2006 - 2012

Araştırma Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2006 - 2006

Akademik İdari Deneyim

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2015 - 2018

Verdiği Dersler

endüstriyel atıksuların arıtılması, Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016
SU ve ATIKSU ANALİZ YÖNTEMLERİ I, Lisans, 2016 - 2017
ileri atıksu arıtma teknolojileri, Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ KİMYASI I, Lisans, 2016 - 2017
çevre biyoteknolojisi, Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016
çevre mühendisliği kimyası, Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016
çevre ekolojisi, Lisans, 2015 - 2016

Yönetilen Tezler

Özgüven A., Yıldız B., KATI ATIK DEPOLAMA ALANI SIZINTI SULARININ KARAKTERİZASYONU VE FENTON PROSESİYLE ARITIMININ ARAŞTIRILMASI: VAN İLİ ÖRNEĞİ, Yüksek Lisans, S.TAŞCI(Öğrenci), 2021
Özgüven A., TIBBİ ATIKLARIN BERTARAFINDA STERİLİZASYON İŞLEMİ VE PERFORMANS DEĞERLENDİRMESİ VAN İLİ ÖRNEĞİ, Yüksek Lisans, D.OKUR(Öğrenci), 2019

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), yüksek lisans sınavı, bitlis eren üniversitesi, Eylül, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek lisans sınavı, Bitlis Eren Üniversitesi, Şubat, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma, Bitlis Eren Üniversitesi, Ekim, 2018

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **Green synthesis, characterization and antimicrobial activity of silver nanoparticles using *Ornithogalum narbonense* L.**
Öztürk D., Özgüven A., Yönten V., Ertaş M.
INORGANIC AND NANO-METAL CHEMISTRY, cilt.1, ss.1-14, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Multi-Response/Multi-Step Optimization of Heterogeneous Fenton Process with Fe₃O₄ Catalyst for the Treatment of Landfill Leachate**
Tasci S., Özgüven A., Yıldız B.
WATER AIR AND SOIL POLLUTION, cilt.232, sa.7, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Investigation of different treatment strategies such as membrane filtration and Fenton processes in the treatment of dairy industry wastewater**
Özgüven A., Bayram T.
DESALINATION AND WATER TREATMENT, cilt.218, ss.155-163, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **The Utilization of Statistical Program for Chemical Oxygen Demand Reduction and Diclofenac Sodium Removal from Aqueous Solutions via *Agaricus campestris*/Amberlite Styrene Divinylbenzene Biocomposite**
Özgüven A., Yönten V., Kıvanç M. R.
ARABIAN JOURNAL FOR SCIENCE AND ENGINEERING, ss.1-2, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Determination of optimum treatment conditions for paint industry wastewater with the coagulation/flocculation method**
Aldemir A., Hakkıtanır E., Özgüven A.
Desalination and Water Treatment, cilt.211, ss.165-176, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Assessment of Spatiotemporal Water Quality Variations, Impact Analysis and Trophic Status of Big Soda Lake Van, Turkey**
Özgüven A., Demir Yetiş A.
Water Air And Soil Pollution, cilt.231, ss.1-17, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- VII. **APPLICATION OF RESPONSE SURFACE METHODOLOGY (RSM) TO OPTIMIZE THE ADSORPTION CONDITIONS OF CATIONIC BASIC YELLOW 2 ONTO PUMICE SAMPLES AS A NEW ADSORBENT**
Öztürk D., Şahan T., Bayram T., Erkus A.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.26, sa.5, ss.3285-3292, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Extended Aeration Activated Sludge Reactor (EAASR) for Removal of Nitrobenzene: Air Stripped or Biologically Removed?**
KESKİNKAN O., Cakir A., Erkus A., YILMAZ T., ERSÜ Ç. B.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CHEMICAL REACTOR ENGINEERING, cilt.14, sa.1, ss.453-461, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **VAN GÖLÜ EDREMİT KIYISI YÜZEY SULARINDA AĞIR METAL KİRLİLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI**
Demir Yetiş A., Özgüven A.
Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dergisi, cilt.25, sa.2, ss.831-847, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- II. **Peyniraltı Suyunun Koagülasyon/Flokülasyon Yöntemiyle Arıtılmasında Doğal Bir Koagülant Olan Montmorillonitin Kullanılması**
Özgüven A., Bayram T., Öztürk D., Aladağ E.
Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.35, sa.1, ss.59-66, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- III. **Veteriner İlaçlarının Çevrede Bulunuşu ve Etkileri**
Özgüven A.
Bitlis Eren Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.487-499, 2020 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IV. **Bakır Flotasyonu Prosesinde, Köpük Görüntüleri ile % Bakır Tenörü Arasındaki İlişkinin Görüntü Analiz Yöntemiyle Belirlenmesi**
Türkmenoğlu M., ÖZGÜVEN Ö., Erkuş F. Ş. , Özgüven A., Türkmenoğlu Z. F. , Varol O. O.
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.34, sa.4, ss.117-127, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- V. **Boya Endüstrisi Atıksularının Karakterizasyonu**
Erkuş A., Oygun E., Türkmenoğlu M., Aldemir A.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.23, sa.3, ss.308-319, 2018 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VI. **THE EXAMINATION OF PARACETAMOL AND DICLOFENAC REMOVAL IN ACTIVATED SLUDGE SYSTEMS UNDER DIFFERENT OPERATING CONDITIONS**
Erkus A., BAŞIBÜYÜK M., Erkuş F. Ş.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ECOSYSTEMS AND ECOLOGY SCIENCE-IJEES, cilt.5, sa.3, ss.315-320, 2015 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **The Past, Present and Future of Water Resources in Turkey.**
Bayram T., Erkuş A., Öztürk D.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi/ Journal of The Institute of Natural & Applied Sciences, cilt.1, sa.2, ss.70-74, 2014 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VIII. **Türkiye de Su Kaynaklarının Dünü Bugünü ve Geleceği**
BAYRAM T., ERKUŞ A., ÖZTÜRK D.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.19, ss.70-74, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Atık Sulardan Parasetamol Gideriminde Aktif Çamur Kullanılması**
balcı b., keskinan o., Erkuş A.
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.27, sa.2, ss.1-12, 2012 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- X. **BAZI TIBBİ KİMYASALLARIN AEROBİK SİSTEMLERDE FARKLI İŞLETİM KOŞULLARINDA GİDERİMİNİN İNCELENMESİ**

Erkuş A., Başbüyük M.

Ç.Ü Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.28, sa.1, ss.48-55, 2012 (Hakemli Üniversite Dergisi)

XI. Farmasötik Bileşiklerin Sucul Ortamda Bulunuş ve Etkileri

balcı b., Erkuş A., Erkuş F. Ş.

biyoloji bilimleri araştırma dergisi, cilt.3, sa.2, ss.13-19, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

XII. The Promotion UV Disinfection Efficiency in Treating Secondary Effluent by Expandedperlite Filter,

saatci y., Özgüven A., demirci y.

Manas Journal of Engineering Science (MJES), cilt.8, sa.1, ss.55-65, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi kıyası yüzey sularında kirlilik yükünün belirlenmesi

ÖZTÜRK D., ÖZGÜVEN A.

Van Gölü Sempozyumu, Van, Türkiye, 01 Haziran 2021, ss.1

II. KÜÇÜK ÖLÇEKLİ İŞLETMELERDEN DERİ İMALATHANESİ ATIKSULARININ ÖNARITIMI

BAYRAM T., ÖZTÜRK D., ÖZGÜVEN A.

3. ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ KAYNAK GERİ KAZANIMI ULUSLARARASI KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 11 - 12 Aralık 2020, cilt.33, ss.85-90

III. Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Pilot Süt Fabrikası Atık Sularının Farklı Koagülant Kullanılarak Ön Arıtımı..

Bayram T., Özgüven A.

8. Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi -Fen ve Mühendislik Bilimleri, Çorum, Türkiye, 22 - 23 Ağustos 2020, ss.427-435

IV. TÜRKİYE'DE TIBBİ ATIK YÖNETİMİ

ERKUŞ A., BAYRAM T., ÖZTÜRK D., TÜRKÖZÜ D. A.

2nd International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Kasım 2019, ss.17-20

V. Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Kampüs Alanında Sıfır Atık Projesinin Uygulanabilirliği ile İlgili Yapılan Çalışmalar

Bayram T., Özgüven A.

5.Uluslararası ISPEC Mühendislik ve Fen Bilimleri Kongresi, Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2019, ss.1

VI. Türkiyede Tıbbi Atık Yönetimi

Erkuş A., Bayram T., Öztürk D., Türközü D. A.

2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve Fen Bilimleri Kongresi, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Kasım 2019, ss.17-20

VII. Kent Merkezinde Bulunan Hava Kirleticilerin Kompozisyonun Belirlenmesi: Van Örneği

Erkuş A., Öztürk D., Bayram T., Türközü D. A.

2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve Fen Bilimleri Kongresi, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Kasım 2019, ss.11-16

VIII. VAN İLİ KENT MERKEZİNİN GÜRÜLTÜ KİRLİLİĞİ PROFİLİNİN BELİRLENMESİ

Türközü D. A. , Öztürk D., Bayram T., Özgüven A.

2. Uluslararası türk dünyası mühendislik ve fen bilimleri kongresi, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Kasım 2019, ss.3

IX. The Evaluation of Waste Package Management of Van Province

Bayram T., Erkuş A., Üstünel N.

6.Uluslararası GAP Mühendislik Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 8 - 10 Kasım 2018, ss.1

X. Su Kaynaklarının Yönetimi

Bayram T., Erkuş A., Okur D.

International Symposium on Urban Water and Wastewater Management (UKSAY)-2018, Denizli, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2018, ss.1

XI. Agricultural Usage of Sludge from Urban Wastewater Treatment Plant.

Türkmenoğlu M., Erkuş A., Aşan A.

International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.572

XII. Possibilities of Using Olive Mill Wastewater for Irrigation and Fertilizer Purposes

- Erkuş A., Bayram T.
I. International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.352
- XIII. **Using Pumice in the Agriculture**
Türkmenoğlu M., Türkmenoğlu Z. F. , Erkuş A., Akbaş Y. Y.
International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.714
- XIV. **AHLAT, ADİLCEVAZ VE TATVAN ATIKSU ARITMA TESİSLERİNİN ORGANİK KİRLİLİK AÇISINDAN ROLLERİ**
Demir Yetiş A., Teke R. b. , yiğit s., Erkuş A., yetiş r., Gazigil L.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON STEM AND EDUCATIONAL SCIENCES, Muş, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.160
- XV. **Su Kirliliği Kaynakları Açısından Arıtma Tesislerinin Rolü; Van İli Örneği**
Bayram T., Erkuş A., Erkuş F. Ş.
SUÇEV Su ve Çevre Kongresi, Bursa, Türkiye, 22 - 24 Mart 2018, ss.1421-1424
- XVI. **Review on Optimization of Biological Treatment Process to Remove Organic Micropollutants from Wastewater**
Erkuş A., Erkuş F. Ş.
2. International Congress on Engineering and Technology, Afyon, Türkiye, 22 - 25 Aralık 2017, ss.666-669
- XVII. **Review of The Treatment and Reuse Options for Pharmaceuticals Wastewater**
Erkuş A., Erkuş F. Ş. , Üstünel N.
2. International Congress on Engineering and Technology, Afyon, Türkiye, 22 - 25 Aralık 2017, ss.677-680
- XVIII. **An Evaluation of Solid Waste Management in Erzincan Province**
Bayram T., Öztürk D., Aladağ E., Erkuş A., Erkuş F. Ş.
" ICENS, 3rd INTERNATIONAL CONFERENCE on ENGINEERING and NATURAL SCIENCES, Budapeşte, Macaristan, 3 - 07 Mayıs 2017, ss.46
- XIX. **Türkiye'de Çevre ve Sürdürülebilir Kalkınma için Su Kirliliği Kontrolü**
Bayram T., Erkuş A., TOLU A.
2.Uluslararası Su ve Sağlık Kongresi, Antalya, Türkiye, 13 - 17 Şubat 2017, ss.1
- XX. **Susuzlaştırılmış Arıtma Çamurunun Yüksek Katılı Anaerobik Çürütülmesinde Bulanık Mantık Denetleyici Sistemin Tasarımı**
Erkuş F. Ş. , Erkuş A., Özgüven Ö. F.
International Symposium of Water and Wastewater Management, Malatya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.733-740
- XXI.
Erkuş A., Erkuş F. Ş. , Özgüven Ö. F.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF WATER AND WASTEWATER MANAGEMENT, Malatya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.45-48
- XXII. **tıbbi atıkların**
Erkuş A., Okur D., Erkuş F. Ş.
1st International Mediterranean SCIENCE AND ENGINEERING CONGRESS, Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.4821-4827
- XXIII. **Kanalizasyon ve Yağmursuyu Şebeke Taşkınlarının Bilgisayar Destekli Modellenmesi, Saray İlçesi Örneği**
Erkuş F. Ş. , Erkuş A., Yılmaz T.
İnternational, Malatya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.243-248
- XXIV. **İlaç Endüstrisi Atık Sularının Biyolojik Arıtımı için Proses Parametrelerinin Bulanık Çıkarım Sistemi ile Modellenmesi ve Optimizasyonu**
Erkuş A., Erkuş F. Ş. , Özgüven Ö. F.
International Symposium of Water and Wastewater Management, Malatya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.953-959
- XXV. **Tıbbi atıkların bertarafında sterilizasyon işlemi ve performans değerlendirmesi: Van ili örneği**
Erkuş A., Okur D., Erkuş F. Ş.
1st International Mediterranean SCIENCE AND ENGINEERING CONGRESS, Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.4821-4827
- XXVI. **analysis of heavy metals inhibition/toxicity of methanogenic activity in upflow anaerobic sludge**

blanket reactor

Erkuş F. Ş. , YÜCEER A., Erkuş A.

5 th international conference of ecosystems, Tiran, Arnavutluk, 5 - 08 Haziran 2015, ss.54-58

XXVII. the examination of paracetamol and diclofenac removal activated sludge systems under different operating conditions

Erkuş A., Erkuş F. Ş. , Başıbüyük M.

5 th international conference of ecosystems, Tiran, Arnavutluk, 5 - 08 Haziran 2015, cilt.5, ss.315-320

XXVIII. Yapay Sinir Ağları Ve Bulanık Mantık Kullanarak biyogaz Üretiminin Optimizasyonu

Erkuş F. Ş. , Erkuş A., özgüven ö. f.

Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi, Van, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2014, ss.325-328

XXIX. Van İli Katı Atık Yönetiminin Değerlendirilmesi

Bayram T., Erkuş A.

6. Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi (UKAY 2014), Van, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2014, ss.27-35

XXX. Kentsel Deponi Alanlarında ve Deponi Alanı Sızıntı Sularında Farmasötiklerin Bulunuşu ve Çevresel Etkileri

Bayram T., Erkuş A.

6. Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi (UKAY 2014), Van, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2014, ss.176-185

XXXI. Van İli Tıbbi Atık Yönetimi

Bayram T., Erkuş A.

6. Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi (UKAY 2014), Van, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2014, ss.1-5

XXXII. Environment Management

Öztürk D., Bayram T., Erkuş A.

International Environmental Sciences Symposium of Van (IESSV), Van, Türkiye, 4 - 07 Haziran 2014, ss.1-5

XXXIII. The Past, Present and Future of Water Resources in Turkey

Bayram T., Erkuş A., Öztürk D.

International Environmental Sciences Symposium of Van (IESSV), Van, Türkiye, 4 - 07 Haziran 2014, ss.250

Bilirkişi Raporları

I. Van Tıbbi Atık Bertaraf ve Sterilizasyon Tesisi'nin, tesis projesine ve teknik şartnamesine uygunluğunu gösteren teknik raporu

Bayram T., Erkuş A.

ROHAN Temizlik Peyzaj Otomasyon İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti, ss.14, Van, 2014

Desteklenen Projeler

Özgüven A., Yıldız B., TAŞÇI S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Katı Atık Depolama Alanı Sızıntı Sularının Karakterizasyonu ve Fenton Prosesiyle Arıtımının Araştırılması Van İli Örneği, 2020 - 2021

Özgüven A., Bayram T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İbuprofen ve Metabolitlerinin Aktif Çamur Prosesinde Gideriminin İncelenmesi, 2018 - 2021

Bayram T., Erkuş A., BUCAK S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Auramine-O gideriminde Montmorillonitin Asit Aktivasyonunun Adsorptif etkisi ve giderim mekanizmasının incelenmesi, 2018 - 2020

Özgüven A., Aldemir A., Türkmenoğlu M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Boya Endüstrisi Atıksularının Karakterizasyonu, 2018 - 2019

Özgüven A., OKUR D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tıbbi Atıkların Bertarafında Sterilizasyon İşlemi ve Performans Değerlendirmesi Van İli Örneği, 2017 - 2019

Özgüven A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çevre Mühendisliği Araştırma Laboratuvarında Bulunan Spektrofotometrenin Onarımı, 2018 - 2018

Özgüven A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı farmasötik bileşikler ve metabolitlerinin aktif çamur arıtma

teşislerinde giderimi, 2017 - 2018

Türkmenoğlu M., Varol O. O. , Türkmenoğlu Z. F. , ÖZGÜVEN Ö. F. , Erkuş A., Erkuş F. Ş. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Köpük Flotasyonu Prosesinin Görüntü Analiz Sistemiyle Optimizasyonu, 2015 - 2017

Erkuş F. Ş. , Erkuş A., ÖZGÜVEN Ö. F. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bulanık Mantık Denetleyicili Biyogaz Reaktörü Tasarımı ve Kontrolü, 2014 - 2016

Özgüven A., Erkuş F. Ş. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aktif çamur biyolojik arıtma sistemlerinde tbbi kimyasalların giderim kinetiğinin incelenmesi, 2014 - 2016

Özgüven A., Öztürk D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ağrı Dağı eteğinden toplanan pomza örnekleri üzerine Katyonik basic Yellow 2 boyar maddesinin adsorpsiyonu ve ortam koşullarının Cevap Yüzey Yöntemiyle (CYY) optimizasyonu, 2014 - 2015

Bilimsel Hakemlikler

Bitlis Eren Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2019

Bitlis Eren Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2018

Bitlis Eren Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2018

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2018

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kasım 2018

YYÜ Fen bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2018

Akademia Mühendislik ve Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2018

Akademia Mühendislik ve Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2017

akademia, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2017

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nisan 2017

Bilimsel Danışmanlıklar

UYGARSOY HAZIR BETON NAKLİYAT HARFİYAT İNŞ.PET.İHT.İHR.SAN.TİC.LTD.ŞTİ, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, Türkiye, 2020 - 2020

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Özgüven A., INTERNATIONAL SYMPOSIUM FOR ENVIRONMENTAL SCIENCE AND ENGINEERING RESEARCH , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Konya, Türkiye, Mayıs 2019

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

3.uluslararası Su ve Sağlık Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2019

2. International Congress on Engineering and Technology, Katılımcı, Afyon, Türkiye, 2017

3. International Conference on Engineering and Natural Sciences, Katılımcı, Budapest, Macaristan, 2017

2.Uluslararası Su ve Sağlık Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017

1st International Mediterranean SCIENCE AND ENGINEERING CONGRESS, Katılımcı, Adana, Türkiye, 2016

INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF WATER AND WASTEWATER MANAGEMENT, Katılımcı, Malatya, Türkiye, 2016

5 th international conference of ecosystems, Katılımcı, Tiranë, Arnavutluk, 2015

Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi, Katılımcı, Van, Türkiye, 2014

Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2014

Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi, Katılımcı, Van, Türkiye, 2014

Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2014

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):15

h-indeksi (WOS):1