

Doç. Dr. SELNUR UÇAROĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 294 211 0](tel:+902942110)

E-posta: selnur@uludag.edu.tr

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/selnur>

Posta Adresi: Bursa Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Çevre Mühendisliği Bölümü Nilüfer/BURSA

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: [EvYhPEAAAAJ](https://scholar.google.com/citations?user=EvYhPEAAAAJ)

ORCID: [0000-0003-4888-7934](https://orcid.org/0000-0003-4888-7934)

Publons / Web Of Science ResearcherID: [AAG-8515-2021](https://publons.com/author/123834)

ScopusID: [26642753300](https://scopus.com/authid/detail.uri?authorId=26642753300)

Yoksis Araştırmacı ID: [123834](https://yoksis.org.tr/yoksis/123834)

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği (Dr), Türkiye 1996 - 2002

Yüksek Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Teknolojisi (YI) (Tezli), Türkiye 1990 - 1993

Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1986 - 1990

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Çevre ve Sürdürülebilirlik, Certificate of Attendance, Hong Kong Baptist University, 2016

İş Sağlığı ve Güvenliği, A Sınıfı İş Güvenliği Uzmanlığı Belgesi, Türkiye Cumhuriyeti Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı, 2014

İş Sağlığı ve Güvenliği, İşyeri Hekimliği ve İş Güvenliği Uzmanlığı Eğitici Belgesi, Türkiye Cumhuriyeti Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı, 2013

İş Sağlığı ve Güvenliği, C Sınıfı İş Güvenliği Uzmanlığı Belgesi, Türkiye Cumhuriyeti Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı, 2013

Mesleki Kurs, Summer School on Planning and Operation of Wastewater Treatment Plants (Hamburg University of Applied Sciences- Faculty of Life Sciences & Akdeniz University-Department of Environmental Engineering in collaboration with German Academic Exchange Services), Akdeniz Üniversitesi, 2007

Mesleki Eğitim, Landfill Biogas Capture and Energy Recovery Workshop (Methane to Markets)- ISWA, Boğaziçi Üniversitesi, 2007

Çevre ve Sürdürülebilirlik, 5S Endüstriyel Temizlik ve Düzen Eğitimi, Milli Prodüktivite Merkezi, 1998

Kalite Yönetimi, ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi İç Denetçi Belgesi, Bureau Veritas, 1998

Kalite Yönetimi, Environmental Management System (EMS), BVQI, 1997

Kalite Yönetimi, ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemleri Eğitimi, Bureau Veritas, 1997

Kişisel Gelişim, Organizasyonda İletişim, Koç Holding-Kogem, 1997

Mesleki Eğitim, Atomik Absorpsiyon Cihazı Kullanımı Eğitimi, ODTÜ Kimya Mühendisliği Bölümü, 1995

Yaptığı Tezler

Doktora, Otomotiv endüstrisi zararlı atıklarının solidifikasyonu ve geri kazanımı, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2002

Yüksek Lisans, Removal of Organic Compounds from Synthetic Wastewater Using Fluidized Bed Bioreactors Containing Sponge Particles with Stainless Steel Wires, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği, 1993

Araştırma Alanları

Katı Atıklar Mühendisliği ve Yönetimi (Katı Atıkların Yönetimi), Kirlilik Önleme ve Atık Azaltma, Tehlikeli Atıklar Yönetimi

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ, 2018 - Devam Ediyor

Yrd. Doç. Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ, 2014 - 2018

Öğretim Görevlisi, Bursa Uludağ Üniversitesi, MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ, 2008 - 2014

Yrd. Doç. Dr., Akdeniz Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2006 - 2008

Öğretim Görevlisi, Bursa Uludağ Üniversitesi, MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ, 1998 - 2005

Araştırma Görevlisi, Bursa Uludağ Üniversitesi, MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ, 1994 - 1997

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, Bursa Uludağ Üniversitesi, MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ, 2018 - 2020

Bölüm Başkan Yardımcısı, Akdeniz Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2007 - 2008

Verdiği Dersler

Doktora

DOKTORA UZMANLIK ALAN DERSİ, Doktora, 2017 - 2018

DOKTORA TEZ DANIŞMANLIĞI, Doktora, 2017 - 2018

Yüksek Lisans

YÜKSEK LİSANS TEZ DANIŞMANLIĞI, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

KOMPOST TEKNOLOJİSİ, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

YÜKSEK LİSANS UZMANLIK ALAN DERSİ, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

YKSEK LİSANS UZMANLIK ALAN DERSİ, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

ARITMA ÇAMURLARININ SUSUZLAŞTIRILMASI, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

Yüksek Lisans Tez Danışmanlığı I, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Seminer (Tezde), Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Proje Çalışması, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Lisans

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ PROJESİ, Lisans, 2017 - 2018

ÇEVRE MÜH. PROJESİ II, Lisans, 2017 - 2018

KİRLİLİK ÖNLENMESİ VE ATIK AZALTMA TEKNİKLERİ, Lisans, 2017 - 2018

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİNDE FİZİKSEL TEMEL İŞLEMLER, Lisans, 2017 - 2018

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ II, Lisans, 2017 - 2018

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ I, Lisans, 2017 - 2018

BİTİRME PROJESİ HAZIRLIK, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

BİTİRME PROJESİ, Lisans, 2017 - 2018
ENDÜSTRİYEL KİRLİLİK VE KONTROLÜ, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
KATI ATIK YÖNETİMİ, Lisans, 2017 - 2018
ARITMA ÇAMURLARININ TASFİYESİ, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
İş Sağlığı ve Güvenliği (İnşaat Mühendisliği), Lisans, 2016 - 2017
İş Sağlığı ve Güvenliği (Çevre Mühendisliği), Lisans, 2016 - 2017
Çevre Mühendisliği Projesi II, Lisans, 2016 - 2017

Jüri Üyelikleri

Yarışma, 2019 ÇEVREYE DUYARLI SANAYİ TESİSİ YARIŞMASI, Bursa Uludağ Üniversitesi, Mayıs, 2019
Yarışma, 2018 Çevreye Duyarlı Sanayi Tesisi Yarışması, Bursa Uludağ Üniversitesi, Mayıs, 2018

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Effect of Applying Treatment Sludge and Vermicompost to Soil on the Biodegradability of Poly(lactic acid) and Poly(3-Hydroxybutyrate)**
Erkul S. N., Uçaroğlu S.
POLYMERS, cilt.17, sa.3, 2025 (SCI-Expanded)
- II. **Wastewater Treatment Sludge and Agricultural Wastes: Management by Composting Process**
UÇAROĞLU S., Atalay Y.
Water, Air, and Soil Pollution, cilt.235, sa.6, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Management of water-based paint sludge originating from the automotive industry via composting**
UÇAROĞLU S., Gümrah B. G.
Journal of the Air and Waste Management Association, cilt.74, sa.4, ss.279-289, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Bioconversion of organic wastes: treatment sludges, animal manures, and agricultural wastes**
UÇAROĞLU S., Ozbek B.
Biomass Conversion and Biorefinery, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **Compostability of Treatment Sludge and Cattle Manure**
UÇAROĞLU S., Ozbek B.
KSCE JOURNAL OF CIVIL ENGINEERING, cilt.25, sa.5, ss.1592-1599, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Bioconversion of industrial wastes: paint sludge from automotive manufacturing**
SALİHOĞLU N. K., UÇAROĞLU S., SALİHOĞLU G.
JOURNAL OF MATERIAL CYCLES AND WASTE MANAGEMENT, cilt.20, sa.4, ss.2100-2109, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **Food loss and waste management in Turkey**
SALİHOĞLU G., SALİHOĞLU N. K., UÇAROĞLU S., BANAR M.
BIORESOURTE TECHNOLOGY, cilt.248, ss.88-99, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. **Composting of wastewater treatment sludge with different bulking agents**
UÇAROĞLU S., ALKAN U.
JOURNAL OF THE AIR & WASTE MANAGEMENT ASSOCIATION, cilt.66, sa.3, ss.288-295, 2016 (SCI-Expanded)
- IX. **USE OF SUNFLOWER STALKS AS A BULKING AGENT IN SEWAGE SLUDGE COMPOSTING**
Ucaroglu S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.23, sa.6, ss.1302-1308, 2014 (SCI-Expanded)
- X. **Recovery and safer disposal of phosphate coating sludge by solidification/stabilization**
UÇAROĞLU S., Talinli I.
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT, cilt.105, ss.131-137, 2012 (SCI-Expanded)
- XI. **Biostimulation of Azo Dye-Contaminated Soils by Food Industry Sludge**
Topac-Sagban F. O., DİNDAR E., UÇAROĞLU S., Baskaya H. S.
SOIL & SEDIMENT CONTAMINATION, cilt.19, sa.4, ss.436-454, 2010 (SCI-Expanded)

- XII. **Effect of a sulfonated azo dye and sulfanilic acid on nitrogen transformation processes in soil**
TOPAÇ ŞAĞBAN F. O., DİNDAR E., UÇAROĞLU S., BASKAYA H. S.
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.170, ss.1006-1013, 2009 (SCI-Expanded)
- XIII. **BATCH BIOLOGICAL TREATMENT OF SYNTHETIC WASTE-WATER IN A FLUIDIZED-BED CONTAINING WIRE MESH SPONGE PARTICLES**
KARGI F., EYİSLEYEN S.
ENZYME AND MICROBIAL TECHNOLOGY, cilt.17, sa.2, ss.119-123, 1995 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **TOPRAKLARDA POLİLAKTİK ASİTİN (PLA) BİYOBOZUNMASI**
ERKUL Ş. N., UÇAROĞLU S.
Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dergisi, cilt.28, sa.1, ss.25-40, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **FARKLI HAYVAN GÜBRELERİNİN KOMPOSTLANMASI**
Uçaroğlu S., Özbek B.
Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dergisi, cilt.27, sa.1, ss.437-452, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Atıksu Arıtma Çamurlarının Sürdürülebilir Kullanım Alternatifleri: Öncelikli Yaklaşımlar**
Topaç F. O., Uçaroğlu S.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, sa.20, ss.728-739, 2020 (Hakemli Dergi)
- IV. **SU BAZLI BOYA ÇAMURLARININ DEZENTEGRASYONU VE KOMPOSTLANMASI**
UÇAROĞLU S., ÖZDEMİR E.
Çevre Bilim ve Teknoloji, cilt.3, sa.1, ss.15-29, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **Gıda Endüstrisi Proses Atıklarının Kompostlanmasında Farklı Katkı Maddeleri ve Aşı Kullanımı**
UÇAROĞLU S., GÜMRAH B. G.
Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dergisi, cilt.21, sa.2, ss.403-413, 2016 (Hakemli Dergi)
- VI. **Arıtma Çamuru ve Gübre Karışımının Kompostlanmasına Patates Kabuğu İlavesinin Etkisi**
UÇAROĞLU S., ALKAN U., ÇATALTAŞ A.
Çevre Bilim ve Teknoloji, cilt.1, sa.1, ss.134-145, 2016 (Hakemli Dergi)
- VII. **Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Katı Atık Yönetim Planı Önerisi**
UÇAROĞLU S., YILDIRIM M., YILMAZ İ., KÜÇÜKGÜL O., TOPKAYA M. B.
Katı Atık ve Çevre Dergisi, sa.80, ss.11-19, 2010 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Otomotiv Endüstrisi Boya İşlemlerinde Oluşan Zararlı Atıklar İçin Alternatif Bir Çevresel Etki İndeksi Yaklaşımı**
CİVELEKOĞLU G., UÇAROĞLU S., TOPKAYA M. B.
Çevre Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.2, sa.4, ss.347-356, 2007 (Hakemli Dergi)
- IX. **Tekstil Endüstrisi Islak Proseslerindeki Atık Azaltma Teknikleri**
KAPLAN BEKAROĞLU Ş. Ş., UÇAROĞLU S.
Katı Atık ve Çevre Dergisi, sa.64, ss.15-22, 2006 (Hakemli Dergi)
- X. **Madencilik Sektöründe Çevresel Yönetim Yaklaşımları**
KÖSEOĞLU H., UÇAROĞLU S.
Katı Atık ve Çevre Dergisi, sa.63, ss.3-16, 2006 (Hakemli Dergi)
- XI. **Tekstil Endüstrisinde Geri Dönüşüm Tekrar Kullanım ve Geri Kazanım Uygulamaları**
KARADİREK İ. E., UÇAROĞLU S.
Katı Atık ve Çevre Dergisi, sa.63, ss.28-34, 2006 (Hakemli Dergi)
- XII. **Orhaneli ve Seyitömer Termik Santrali Uçucu Küllerinin Çamur Stabilizasyon Proseslerinde Kullanılabilirliği**
UÇAROĞLU S., KOCAER F. O., BAŞKAYA H. S.
Çevre Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.117-125, 2004 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Karasuyun arazide arıtım yöntemiyle bertarafı**
KOCAER F. O., UÇAROĞLU S., BAŞKAYA H. S.

Uludağ Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.69-77, 2004 (Hakemli Dergi)

XIV. Otomotiv Endüstrisi Zararlı Atıklarının Solidifikasyonu ve Geri Kazanımı

UÇAROĞLU S., TALINLI İ.

İTÜ Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.39-50, 2002 (Hakemli Dergi)

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. Arıtma Çamuru ve Büyükbaş Hayvan Gübresinin Kompostlanabilirliği**
Uçaroğlu S., Özbek B.
3. Uluslararası Su ve Sağlık Kongresi, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2019, ss.641-646
- II. Arıtma Çamurlarının Kompostlanabilirliğinin Araştırılması**
UÇAROĞLU S., ATALAY Y.
XIII. Ulusal- I. Uluslararası Çevre Mühendisliği Kongresi, Kocaeli, Türkiye, 10 - 12 Ekim 2019, ss.417-424
- III. Farklı Hayvan Gübrelerinin Arıtma Çamuru İle Birlikte Kompostlanabilirliği**
Uçaroğlu S., Özbek B.
XIII. Ulusal- I. Uluslararası Çevre Mühendisliği Kongresi, Kocaeli, Türkiye, 10 - 12 Ekim 2019, ss.398-405
- IV. Su Bazlı Atık Boya Çamurlarının Kompostlanmasında Düzenleyici Katkı Maddesinin Etkisi**
UÇAROĞLU S., pekacar ş., özbek b., ateş d., bilici b., SALİHOĞLU N. K., SALİHOĞLU G.
Uluslararası Su ve Çevre Kongresi, 22 - 24 Mart 2018
- V. Use of Different Bulking Agents in Composting of Sewage Sludges**
UÇAROĞLU S.
2. International Conference on Civil and Environmental Engineering, Nevşehir, Türkiye, 8 - 10 Mayıs 2017, cilt.1, ss.1310
- VI. Compostability of Water-Based Paint Sludge Originated From Automotive Industry**
UÇAROĞLU S., Özdemir E., Gümrah B. G., SALİHOĞLU N. K., SALİHOĞLU G.
2nd International Conference on Civil and Environmental Engineering, Nevşehir, Türkiye, 8 - 10 Mayıs 2017
- VII. Compostability of Water-Based Paint Sludge Originated From Automotive Industry**
UÇAROĞLU S., ÖZDEMİR E., GÜMRAH B. G., SALİHOĞLU N. K., SALİHOĞLU G.
2. International Conference on Civil and Environmental Engineering, Nevşehir, Türkiye, 8 - 10 Mayıs 2017, ss.1254
- VIII. Water based paint sludge from automotive industries management via composting**
UÇAROĞLU S., Gümrah B. G., SALİHOĞLU N. K., SALİHOĞLU G.
Asia-pacific conference on biotechnology for waste conversion, Hong Kong, 5 - 08 Aralık 2016, cilt.1, ss.263-266
- IX. Biodegradable Solid Waste Management in Turkey**
SALİHOĞLU N. K., SALİHOĞLU G., UÇAROĞLU S.
Asia-Pacific Conference on Biotechnology for Waste Conversion, 5 - 08 Aralık 2016, cilt.1, ss.79-82
- X. Gıda Endüstrisi Proses Atıklarının Kompostlanabilirliği**
UÇAROĞLU S., GÜMRAH B. G.
I. Uluslararası Şehir, Çevre ve Sağlık Kongresi, Lefkoşa, Kıbrıs (Kkct), 11 - 15 Mayıs 2016
- XI. Arıtma Çamuru ve Gübre Karışımının Kompostlanmasına Patates Kabuğu İlavesinin Etkisi**
UÇAROĞLU S., ALKAN U., ÇATALTAŞ A.
11. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi, Bursa, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2015, cilt.2, ss.399-412
- XII. Gıda Endüstrisi Proses Atıklarının Kompostlanmasında Aşının Etkisi**
UÇAROĞLU S., GÜMRAH B. G.
11. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi, Bursa, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2015, cilt.1, ss.155-167
- XIII. Arıtma Çamurlarının İçerdiği Sentetik Organik Kirleticilerin Çevresel Etkileri ve Yasal Düzenlemeler**
UÇAROĞLU S., ALKAN U., BAŞKAYA H. S.
5. Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi, Kocaeli, Türkiye, 29 Mayıs - 01 Haziran 2013, ss.113-114
- XIV. Zeytin Karasuyunda Bulunan Bazı Fenolik Bileşikler İle Kirletilmiş Sentetik Suların İleri Oksidasyon Prosesleriyle Giderimi**
YALILI KILIÇ M., YONAR T., UÇAROĞLU S., KESTIOĞLU K.

III. Bilgilendirme ve ARGE Günleri, Türkiye, 01 Ocak 2013

- XV. **Aritma Çamurlarının Kompostlanarak Tarımda Kullanılması**
UÇAROĞLU S., ALKAN U., BAŞKAYA H. S., ATALAY Y., ÇATALTAŞ A.
Uludağ Üniversitesi II. Bilgilendirme ve AR-GE Günleri, Bursa, Türkiye, 13 - 15 Kasım 2012, ss.64
- XVI. **Aritma Çamurlarının Kompostlanmasında Farklı Katkı Maddelerinin Kullanılabilirliği**
UÇAROĞLU S., ALKAN U., BAŞKAYA H. S.
Uludağ Üniversitesi Bilgilendirme ve AR-GE Günleri, Bursa, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2011, ss.27
- XVII. **Tekstil Boyar Maddeleri ile Kirlenen Toprakların Aritma Çamurları ile İyileştirilmesi**
TOPAÇ ŞAĞBAN F. O., DİNDAR E., UÇAROĞLU S., BAŞKAYA H. S.
Uludağ Üniversitesi Bilgilendirme ve AR-GE Günleri, Bursa, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2011, ss.25
- XVIII. **Aritma Çamurlarının Yönetiminde Kompostlama Prosesinin Değerlendirilmesi**
UÇAROĞLU S., ALKAN U., BAŞKAYA H. S.
Ev Atık Yönetimi Konferansı, Bursa, Türkiye, 19 - 20 Kasım 2009, ss.53-59
- XIX. **Packaging Waste Management Antalya City Case Study**
UÇAROĞLU S., ÜNVER D., TOPKAYA M. B.
14th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region with Focus on Environment and Health, Sevilla, İspanya, 10 - 14 Ekim 2007, ss.388
- XX. **Proposal For A Solid Waste Management Scheme For The Turkish Republic Of Northern Cyprus**
UÇAROĞLU S., YILDIRIM M., YILMAZ İ., KÜÇÜKGÜL O., TOPKAYA M. B.
International Conference on Environment: Survival and Sustainability, Nicosia, Kıbrıs (Kktc), 19 - 24 Şubat 2007, cilt.7, ss.3059-3068
- XXI. **Waste Management Options For The Mediterranean Coastal Zone of Antalya**
UÇAROĞLU S., DEMİRCAN N., TOPKAYA M. B.
13 th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region, Selanik, Yunanistan, 8 - 12 Ekim 2005, ss.207
- XXII. **Otomotiv Yan Sanayii Aritma Çamurlarının Kimyasal Stabilizasyonunda Uçucu Kül Kullanımı**
UÇAROĞLU S., KOCAER F. O., BAŞKAYA H. S., ÇELİK H.
8. Endüstriyel Kirlenme Kontrolü Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 18 - 20 Eylül 2002, ss.359-365
- XXIII. **Bir Tarım Toprağının Karasudaki Bazı Kirleticileri Tutma Kapasitesi**
KOCAER F. O., UÇAROĞLU S., BAŞKAYA H. S., ÖZGÜMÜŞ A.
Zeytinyağı Üretiminde Çevre Sorunları ve Çözümleri Uluslararası Katılımlı Çalıştayı, Balıkesir, Türkiye, 7 - 09 Haziran 2002, ss.25-33
- XXIV. **Döküm Sektöründe ISO 14001 Çalışması**
GÜNAY Y., UÇAROĞLU S.
1. Uluslararası Döküm ve Çevre Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Kasım 1998, ss.50-57
- XXV. **Çanakkale Kentinin Sürdürülebilir Gelişmesi**
DOSTOĞLU N., ÇAĞLI Y., ARIDAĞ L., EDİZ Ö. M., TANELİ Y., GENÇ H., UÇAROĞLU S.
Yerleşim ve Çevre Sorunları: Çanakkale İli, Çanakkale, Türkiye, 9 - 13 Eylül 1996, ss.1-6
- XXVI. **Akışkan Yataklı Aerobik Reaktörde Organik Madde ve Azot Giderimi**
KESTİOĞLU K., UÇAROĞLU S.
2. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Ankara, Türkiye, 11 - 13 Eylül 1995, ss.31-32

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Çevre Mühendisleri Odası, Genel Sekreter, 2019 - Devam Ediyor , Türkiye

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Uçaroğlu S., XI. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Bursa, Türkiye, Ekim

2015

Uçaroğlu S., TOPAÇ F. O., 11. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Bursa, Türkiye, Ekim 2015

Metrikler

Yayın: 54

Atıf (WoS): 188

Atıf (Scopus): 221

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 6

Akademi Dışı Deneyim

Döktaş Dökümcülük San. ve Tic. A.Ş., Çevre Mühendisi

İzmir Çevre İl Müdürlüğü, Çevre Mühendisi