

Arş. Gör. KAAAN DİNÇER

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 286 218 0018](tel:+902862180018) Dahili: 20113

E-posta: kaan.dincer@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/kaan.dincer>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

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

ORCID: [0000-0003-3049-7313](https://orcid.org/0000-0003-3049-7313)

ScopusID: [57209024819](https://scopus.com/authid/detail.url?authorID=57209024819)

Yoksis Araştırmacı ID: [365344](https://yoksis.gov.tr/yoksis/arastrmaci/365344)

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği, Türkiye 2017 - 2020

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Çevre Müh.Bölümü, Türkiye 2012 - 2017

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, ISO14001:2015 - Environmental Management System Standard Training, Udemy - Engineering Academy, 2024

İş Sağlığı ve Güvenliği, TS ISO 45001 Occupational Health and Safety Management System, Udemy SRF HNC, 2024

Kişisel Gelişim, Statistical Package for the Social Sciences (SPSS) Training, Araştırma Yöntemleri Eğitim ve Uygulama Merkezi, 2024

Mesleki Eğitim, Chemical, Biological, Radiological and Nuclear Awareness Training, Ege Üniversitesi, 2023

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Sızıntı suyu nanofiltrasyon konsantrasyonunun elektro-fenton ve elektro-persülfat yöntemleri ile arıtımı ve proses optimizasyonu, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Çevre Müh.Bölümü, 2020

Araştırma Alanları

Pestisitler ve Çevre Kirliliği, Çevre Mühendisliği, Çevre Kimyası, Atıksuların Toplanması ve Arıtımı, Hava Kirliliği ve Kontrolü, Hava Kirliliğinin İzlenmesi, Hava Kirliliğinin Etkileri, Mühendislik ve Teknoloji

AKADEMİK UNVANLAR / GÖREVLER

Araştırma Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2022 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Concentrated Leachate Treatment by Electro-Fenton and Electro-Persulfate Processes Using Central Composite Design**
VARANK G., YAZICI GÜVENÇ S., Dincer K., DEMİR A.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH, cilt.14, sa.4, ss.439-461, 2020 (SCI-Expanded)
- II. **Performance of electrocoagulation and electro-Fenton processes for treatment of nanofiltration concentrate of biologically stabilized landfill leachate**
YAZICI GÜVENÇ S., Dincer K., VARANK G.
JOURNAL OF WATER PROCESS ENGINEERING, cilt.31, 2019 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Optimization of Color Removal of Leachate Nanofiltration Concentrate by Electro-Peroxymonosulphate Oxidation Process**
Dinçer K., Yazıcı Güvenç S., Varank G.
5. ICNES International Congress on Natural and Engineering Sciences, İstanbul, Türkiye, 27 Ağustos 2019, ss.1-10
- II. **Düzenli Depolama Sahası Taban Malzemesi olarak Kireç, Alçı ve Çimento ile Modifiye Edilmiş Kaolenin Kullanımı**
DİNÇER K., YAZICI GÜVENÇ S., VARANK G.
International Symposium on Urban Water and Wastewater Management, Denizli, Türkiye, 25 Ekim 2018
- III. **Süt Endüstrisi Atıksularının Fenton ve Elektro-Fenton ile Arıtımında Optimum İşletme Parametrelerinin Belirlenmesi**
YAZICI GÜVENÇ S., VARANK G., DİNÇER K.
International Symposium on Urban Water and Wastewater Management, Denizli, Türkiye, 25 Ekim 2018
- IV. **Effect of Landfill Leachate on Geotechnical Properties of Kaolinite Mixed with Additive Materials**
DİNÇER K., YAZICI GÜVENÇ S., VARANK G.
International Conference on Recycling and Reuse 2018, İstanbul, Türkiye, 24 Ekim 2018

Desteklenen Projeler

TÜBİTAK Projesi, Sızıntı Suyu Nanofiltrasyon Konsantrasyonunun Elektro-Peroksimonosülfat ve Elektro-Peroksidisülfat Prosesleri ile Arıtımında Proses Optimizasyonu, 2018 - 2020

Metrikler

Yayın: 8

Atıf (WoS): 101

Atıf (Scopus): 108

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

10th International Conference on Environmental Science and Technology, Davetli Konuşmacı, Sarajevo, Bosna-Hersek, 2024

7th International Agriculture, Environment and Health Congress, Davetli Konuşmacı, Bursa, Türkiye, 2024

5. ICNES International Congress on Natural and Engineering Sciences, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2019

International Symposium on Urban Water and Wastewater Management, Davetli Konuşmacı, Denizli, Türkiye, 2018

International Conference on Recycling and Reuse 2018, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2018