

Arş. Gör. MERT ERKANLI

Kişisel Bilgiler

E-posta: erkanli@metu.edu.tr

Web: <https://avesis.metu.edu.tr/erkanli>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 714OcFgAAAAJ

ORCID: 0000-0003-0858-6344

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABA-2178-2020

ScopusID: 57195430872

Yoksis Araştırmacı ID: 197994

Eğitim Bilgileri

Doktora, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği (Dr), Türkiye 2016 - Devam Ediyor
Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 2013 - 2016

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2007 - 2013

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Treatment of reactive dyeing wastewater and recovery of brackish water by applying ultrafiltration, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği (YI) (Tezli), 2016

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2013 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Brackish water recovery from reactive dyeing wastewater via ultrafiltration**
Erkanlı M., Yılmaz L., Çulfaz Emecen P. Z., Yetiş Ü.
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, cilt.165, ss.1204-1214, 2017 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Waste Generation in Paint Sector in Turkey**
Yılmaz P., Erkanlı M., Kocaman K., Dilek F. B., Yetiş Ü.
3rd South East European Conference on Sustainable Development of Energy Water and Environment Systems (3rd SEE SDEWES conference, Sırbistan Ve Karadağ, 30 Haziran - 04 Temmuz 2018, sa.65, ss.1-26)
- Fouling Analysis for Different UF Membranes in Reactive Dyeing Wastewater Treatment**
ZAF R. D., Oruc B. K., ERKANLI M., YILMAZ L., YETİŞ Ü., Culfaz-Emecen Z.

Frontiers International Conference on Wastewater Treatment (FICWTM), Palermo, İtalya, 21 - 24 Mayıs 2017, cilt.4, ss.650-655

III. Recovery of brackish water from reactive dyeing wastewater by ultrafiltration

ERKANLI M., BURCU K., ZAF R. D., YILMAZ L., ÇULFAZ EMECEN P. Z., YETİŞ Ü.

Conference on Membranes in Drinking and Industrial Water Production, 6 - 08 Şubat 2017

IV. Recovery and reuse of reactive dyeing wastewater using a sequential ultrafiltration process

ERKANLI M., YILMAZ L., ÇULFAZ EMECEN P. Z., KOÇER B., YETİŞ Ü., ZAF R. D.

International Workshop Reuse of Recovered Wastewater Treated by Membrane Separation Methods in Process Water Production, Cultivation of Energy Plant and Landscape Activities, 6 - 08 Şubat 2017

V. Process Optimization on Water Recovery From Real Reactive Dyeing Effluents

KOÇER B., ERKANLI M., ZAF R. D., YILMAZ L., YETİŞ Ü., ÇULFAZ EMECEN P. Z.

PERMEA, 15 - 19 Mayıs 2016

VI. Recovery and reuse of reactive dyeing wastewater by ultrafiltration

ERKANLI M., KOÇER B., ZAF R., YILMAZ L., ÇULFAZ EMECEN P. Z., YETİŞ Ü.

26th Annual Meeting of the North American Membrane Society, NAMS 2016, Washington, Amerika Birleşik Devletleri, 21 - 25 Mayıs 2016, ss.160-161

VII. Reaktif Boyama Atıksularının Ultrafiltrasyon ile Geri Kazanımı

ERKANLI M., YILMAZ L., YETİŞ Ü., ÇULFAZ EMECEN P. Z.

5. Ulusal Membran Teknolojileri Sempozyumu, Türkiye, 6 - 07 Ekim 2015

Metrikler

Yayın: 9

Atıf (WoS): 45

Atıf (Scopus): 82

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2