

Arş. Gör. MAHMUT CENK SAYIL

Kişisel Bilgiler

E-posta: cenksayil@ktu.edu.tr

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr/cenksayil>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: -K55UeMAAAAJ

ORCID: 0009-0008-9588-3622

Publons / Web Of Science ResearcherID: GQP-5516-2022

ScopusID: 59204553600

Yoksis Araştırmacı ID: 409232

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2024 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2022 - 2024

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Türkiye 2016 - 2021

Yabancı Diller

İngilizce, C2 Ustalık

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Yoğun jet davranışının hesaplamalı akışkanlar dinamiği modelleri ile incelenmesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2024

Araştırma Alanları

İnşaat Mühendisliği, Yapı Malzemesi

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2024 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Investigation of dense jet behavior using computational fluid dynamics models**
SAYIL M. C., GÜNAY A., ANILAN T.
JOURNAL OF THE BRAZILIAN SOCIETY OF MECHANICAL SCIENCES AND ENGINEERING, sa.4, 2025 (SCI-Expanded)
- Statistical analysis of flood risk perception: a case study for Eastern Black Sea Basin, Turkey**
Anılan T., Bayram S., Sayıl M. C., Yüksek O.

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- YOĞUN DEŞARJ ÜZERİNE YAPILAN HESAPLAMALI AKIŞKANLAR DİNAMİĞİ (HAD) MODELLEME ÇALIŞMALARININ İNCELENMESİ**
Sayıl M. C., Anılan T.
Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dergisi, cilt.29, sa.3, ss.929-948, 2024 (Hakemli Dergi)
- Taşkın Risk Yönetiminde Sosyal Faktörlerin Değerlendirilmesi ve Doğu Karadeniz Havzası için Risk Algısı Yönetim Önerisi**
Anılan T., Sayıl M. C., Yüksek O., Bayram S.
Afet ve Risk Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.172-194, 2024 (Hakemli Dergi)

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- Taşkın Risk Yönetiminde Sosyal Faktörlerin Değerlendirilmesi ve Trabzon için Risk Algısı Yönetim Önerisi**
Anılan T., Sayıl M. C., Bayram S.
Trabzon Kent Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2023

Metrikler

Yayın: 5
Atıf (WoS): 5
Atıf (Scopus): 5
H-İndeks (WoS): 1
H-İndeks (Scopus): 1

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Trabzon Kent Sempozyumu, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2023
3rd International Civil Engineering and Architecture Conference (ICEARC'23), İzleyici / Dinleyici, Trabzon, Türkiye, 2023