

## Arş. Gör. TEKMİLE CÜREBAL

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 377 292 6](tel:+903772926)

E-posta: [tekmilecurebal@ktu.edu.tr](mailto:tekmilecurebal@ktu.edu.tr)

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

Posta Adresi: KTÜ Makina Mühendisliği Bölümü Oda No:306 61080 Ortahisar/Trabzon

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: CISJLwAAAAJ

ORCID: 0000-0002-9156-5917

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAK-1937-2021

Yoksis Araştırmacı ID: 23755

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, Türkiye 2016 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, Türkiye 2012 - 2016

Lisans, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2007 - 2012

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Boru Ekleme Parçalarındaki Akışın Üç Boyutlu İncelenmesi , Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, 2016

### Araştırma Alanları

Makina Mühendisliği, Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, 2014 - Devam Ediyor

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Açılı Konumlandırılmış İki Bina Arasındaki Açının Hız ve Basınç Dağılımı Üzerine Etkisinin Sayısal İncelenmesi**  
Cürebal T., Özmen Y.  
Politeknik Dergisi, cilt.25, sa.1, ss.361-371, 2022 (ESCI)

- II. **Farklı Saçak Tiplerine Sahip Yarı Küresel Çatılar Üzerinde Basınç Dağılımlarının İncelenmesi**  
Cürebal T., Ağırman Kalca A., Özmen Y.  
Mühendis ve Makina, cilt.62, sa.705, ss.702-714, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **Dairesel Kesitli 90° Dirsekteki Akışın Üç Boyutlu Sayısal İncelenmesi**  
BAYDAR E., CÜREBAL T., ÖZMEN Y.  
TTMD-Isıtma, Soğutma, Havalandırma, Klima, Yangın ve Sıhhi Tesisat Dergisi, cilt.113, ss.48-56, 2018 (Hakemli Dergi)

### **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **45° EĞİMLİ KIRMA ÇATI ÜZERİNDEKİ BASINÇ DAĞILIMINA SPOİLER ELEMAN ETKİSİNİN SAYISAL İNCELENMESİ**  
Ağırman Kalca A., Cürebal T., Özmen Y.  
23. Isı Bilimi ve Tekniği Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2021, ss.1858-1864
- II. **Açılı konumlandırılmış iki bina arasındaki açının hız ve basınç dağılımı üzerine etkisinin sayısal incelenmesi**  
CÜREBAL T., ÖZMEN Y.  
22. Isı Bilimi ve Tekniği Kongresi, Kocaeli, Türkiye, 11 - 14 Eylül 2019, cilt.I, ss.785-793
- III. **Dairesel kesitli 90° dirsekteki akışın sayısal incelenmesi**  
CÜREBAL T., ÖZMEN Y., BAYDAR E.  
21. Ulusal Isı Bilimi ve Tekniği Kongresi, Çorum, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017, cilt.1, ss.1064-1070

### **Metrikler**

Yayın: 6