

## Öğr.Gör. FARUK CANBULUT

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 437 4937](tel:+903524374937) Dahili: 32087

E-posta: [fcanbulut@erciyes.edu.tr](mailto:fcanbulut@erciyes.edu.tr)

Web: <http://aves.erciyes.edu.tr/fcanbulut/>

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **NEURAL PREDICTOR TO ANALYSE THE EFFICIENCY OF POSITIVE DISPLACEMENT PUMPS**  
CANBULUT F., SİNANOĞLU C., ERKİLET M., ÖZMEN Ö.  
JOURNAL OF THE BALKAN TRIBOLOGICAL ASSOCIATION, cilt.18, sa.4, ss.530-539, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Hidrostatik eksenel kaymalı yatakların teorik ve deneysel analizi-sistem rijitliği**  
Koç E., Canbulut F., CANBULUT F.  
Mühendis ve Makina, cilt.38, sa.444, ss.22-27, 1997 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- II. **Dairesel Cepli Hidrostatik Kaymalı Yatakların Teorik Analizi- Pistonlu pompa Pabuç Örneği**  
KOÇ E., CANBULUT F., CANBULUT F.  
Çukurova Üniversitesi Müh. Mim. Fak. Derg., cilt.6, sa.2, ss.127-140, 1991 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Dairesel Cepli Hidrostatik Yatakların Teorik Analizi-Pistonlu Pompa Pabuç Örneği**  
Koç E., Canbulut F., CANBULUT F.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.6, sa.2, ss.17-25, 1991 (Hakemli Üniversite Dergisi)

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

- I. **Kapiler Boru ve Cep Büyüklüğünün hidrostatik Cep Büyüklüğüne Etkisi**  
CANBULUT F., Koç E., Canbulut F.  
5. Ulusal Tasarım ve İmalat Kongresi, Ankara, Türkiye, 16 - 18 Eylül 1992, cilt.1, ss.174-180

### Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):3

h-indeksi (WOS):1