

Dr.Öğr.Üyesi İlknur KESKİN ÖNER

Kişisel Bilgiler

E-posta: keskin@yildiz.edu.tr

Web: <https://avesis.yildiz.edu.tr/keskin>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Mühendisliği/Konstrüksiyon, Türkiye 2004 - 2012

Araştırma Alanları

Makina Mühendisliği, Konstrüksiyon ve İmalat, Triboloji , Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi, Gemi Makinaları İşletme Mühendisliği, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi, Gemi Makinaları İşletme Mühendisliği, 2014 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Makine Müh.Bölümü, 2000 - 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Effects of Fuel Contamination to Marine Lubricant on Friction Behaviors between Piston Ring and Cylinder Liner**
Aydın Z., Savaş Ö., Parlak A., Keskin İ., Ünlügençoğlu K.
ACTA PHYSICA POLONICA A, cilt.129, sa.4, ss.617-620, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. Modeling and control of a nonlinear half-vehicle suspension system: a hybrid fuzzy logic approach**
DEMİR Ö., Keskin İ., Cetin S.
NONLINEAR DYNAMICS, cilt.67, sa.3, ss.2139-2151, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Basit Harmonik Hareketli Kam Profilinin Elastohidrodinamik Yağlanmasından Kaynaklanan Film Kalınlığının Belirlenmesi**
KESKİN İ.
2nd International Congress on Engineering and Architecture, Muğla, Türkiye, 22 - 24 Nisan 2019, ss.721-730
- II. In-situ Al3Ti Takviyeli Al-5 Si Esaslı Kompozitlerin Üretim ve Özellikleri**
SAVAŞ Ö., KESKİN İ.
2nd International Congress on Engineering and Architecture, Muğla, Türkiye, 22 - 24 Nisan 2019, ss.747-757
- III. Alüminyum Matrisli AlB2 Takviyeli Kompozitlerin Aşınma Davranışlarının İncelenmesi**
KESKİN İ., SAVAŞ Ö.
2nd International Congress on Engineering and Architecture, Muğla, Türkiye, 22 - 24 Nisan 2019, ss.1814-1824

IV. **Modelling of Wear on a Cam Profile**

KESKİN İ., PARLAK A., SAVAŞ Ö., ELÇİÇEK H.

2nd International Conference Conference on Engineering and Natural Sciences, Bosna-Hersek, 24 - 28 Mayıs 2016,
ss.2413-2417

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):67

h-indeksi (WOS):2