

Prof. Dr. EROL FEYZULLAHOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 303 342 2](tel:+903033422)

E-posta: efeyz@kocaeli.edu.tr

Diğer E-posta: feyzullahoglu@yahoo.com

Web: <https://avesis.kocaeli.edu.tr/efeyz>

Posta Adresi: Kocaeli Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Makina Mühendisliği Bölümü Umuttepe / İzmit - KOCAELİ

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: mR9WVucAAAAJ

ORCID: 0000-0003-0739-9643

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAR-7578-2020

ScopusID: 15044231800

Yoksis Araştırmacı ID: 153072

Eğitim Bilgileri

Doktora, Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Mühendisliği Anabilim Dalı, Türkiye 1992 - 1999

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1989 - 1991

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1985 - 1989

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Eliptik temaslarda elasto-hidrokinamik yağlamanın matematiksel modeli ve nümerik çözüm yöntemi, Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Mühendisliği Anabilim Dalı, 1999

Yüksek Lisans, Titreşimli Götürücülerin Etüdü, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1991

Araştırma Alanları

Konstrüksiyon ve İmalat, Triboloji, Makina Elemanları, Makina Tasarımı, Transport Tekniği, Mekanizmalar, Kompozitler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği, 2018 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği, 2011 - 2018

Yrd. Doç. Dr., Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği, 2000 - 2012

Araştırma Görevlisi, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği, 1991 - 2000

Akademik İdari Deneyim

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, 2024 - Devam Ediyor
Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği, 2021 - 2024
Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği, 2023 - 2023
Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, 2014 - 2016
Staj Komisyonu Üyesi, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği, 1992 - 2000
Sınav Programı Hazırlama Komisyon Üyesi, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği, 1995 - 1999

Verdiği Dersler

Kontrüksiyonda Emniyet Problemleri, Lisans, 2024 - 2025
Sürekli Malzeme İletimi, Yüksek Lisans, 2024 - 2025
Taşıma Tekniği II, Lisans, 2024 - 2025
Konstrüksiyonda Güvenirlik, Lisans, 2024 - 2025
Taşıma Tekniği I, Lisans, 2024 - 2025
Planet Mekanizmaları, Yüksek Lisans, 2024 - 2025

Yönetilen Tezler

Feyzullahoğlu E., V8 dizel motorlardaki krank mili tasarımının ana yatakların performansına olan etkilerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, Y.ALP(Öğrenci), 2024
Feyzullahoğlu E., TERMOPLASTİK ELASTOMER MALZEMELERDE KAPLAMA PROSESİ PARAMETRELERİNİN CAM YÜZEYİNE YAPIŞMA DAYANIMINA OLAN ETKİLERİNİN İNCELENMESİ, Yüksek Lisans, E.TAŞKIN(Öğrenci), 2022
Feyzullahoğlu E., Cam Elyaf Takviyeli Polyester Kompozit Malzemelerin Farklı Çevresel Koşullardaki Aşınma Özellikleri, Yüksek Lisans, M.KORKU(Öğrenci), 2021
Feyzullahoğlu E., Çevresel Koşulların Kauçuk Malzemelerin Yay Rijitliğine ve Yorulma Davranışlarına Olan Etkilerinin Deneysel Olarak İncelenmesi, Yüksek Lisans, B.TAN(Öğrenci), 2020
Feyzullahoğlu E., Cam Elyaf Takviyeli Polyester Kompozit Malzemelerin Tribolojik Özellikleri, Yüksek Lisans, R.İlhan(Öğrenci), 2018
Feyzullahoğlu E., AA6082-T6 Alüminyum Alaşımının Erozif Aşınma Davranışlarının İncelenmesi, Yüksek Lisans, A.Ahsen(Öğrenci), 2018
Feyzullahoğlu E., Tork Dönüştürücü Kalibrasyonu ve Çevresel Koşulların Ölçüm Belirsizliği üzerindeki Etkilerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, M.Barış(Öğrenci), 2018
Feyzullahoğlu E., Alüminyum Esaslı Kaymalı Yatak Malzemelerinin Tribolojik Özelliklerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, N.Şakiroğlu(Öğrenci), 2005
Feyzullahoğlu E., Çeşitli Plastik Kaymalı Yatak Malzemelerinin Kuru Sürtünme Şartlarındaki Sürtünme ve Aşınma Davranışlarının İncelenmesi, Yüksek Lisans, Z.Şaffak(Öğrenci), 2003

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Kocaeli Üniversitesi, Ekim, 2022
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Kocaeli Üniversitesi, Temmuz, 2022
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi, Temmuz, 2021
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Kocaeli Üniversitesi, Şubat, 2020
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Batman Üniversitesi, Ağustos, 2019
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Pamukkale Üniversitesi, Ağustos, 2019

Tasarladığı Dersler

- Fezullahoğlu E., Konstrüksiyonda Güvenirlik, Lisans, 2001 - 2002
Fezullahoğlu E., Konstrüksiyonda Emniyet Problemleri, Lisans, 2001 - 2002
Fezullahoğlu E., Planet Mekanizmaları, Yüksek Lisans, 2001 - 2002

Araştırma Altyapısı Bilgileri

- Fezullahoğlu E., Makina Elemanları ve Transport Tekniği Laboratuvarı, Eylül 2010

Eğitim Altyapısı Bilgileri

- Fezullahoğlu E., Makina Mühendisliği Bilgisayar Laboratuvarı, Aralık 2010

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Investigation of the Effects of Environmental Conditions on Wear Behaviors in Glass Fiber Reinforced Polyester Composite Materials Containing Different Types of Polyester and Low Profile Additive**
Korku M., Fezullahoğlu E., İlhan R.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGISI, cilt.27, ss.197-209, 2024 (ESCI)
- II. **Otomotiv Sektöründe Kullanılan Yeni Trend Hatasızlaştırma ve Alternatif Kontrol Yöntemleri**
Erdoğan A. A., FEZULLAHOĞLU E.
Bayburt Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.4, sa.1, ss.22-28, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **Yuvarlanmalı Yataklarda Kirliliğin Yatak Ömrüne Olan Etkilerinin İncelenmesi**
FEZULLAHOĞLU E.
Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.61-73, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Formula Student Race Car Chassis Design and Analysis**
OYMAK Y. A., FEZULLAHOĞLU E.
Journal of Advanced Research in Natural and Applied Sciences, cilt.7, sa.2, ss.201-2018, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **Cam Elyaf Takviyeli Polyester (CTP) Kompozit Malzemelerde Kullanılan Doğal Elyaf ve Dolgu Maddeleri**
İlhan R., Fezullahoğlu E.
El-Cezeri Journal of Science and Engineering, cilt.6, ss.355-381, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. **Farklı Çalışma Ortamlarına Maruz Kalan Kauçuk Esaslı Konveyör Bant Malzemelerinin Adheziv Aşınma Özellikleri**
Güneş İ. V., Fezullahoğlu E.
El-Cezeri Journal of Science and Engineering, cilt.6, ss.131-139, 2019 (Hakemli Dergi)
- VII. **The Wear of Glass Fiber Reinforced Polyester Composite Materials at Different Loads and Speeds**
İlhan R., Fezullahoğlu E.
El-Cezeri Journal of Science and Engineering, cilt.1, ss.256-266, 2018 (Hakemli Dergi)
- VIII. **PTFE Esaslı Plastik Malzemelerin Farklı Çalışma Koşullarındaki Abrasiv Aşınmalarının Deneysel Olarak İncelenmesi**
ÖZTÜRK B., FEZULLAHOĞLU E.
Plastik Ambalaj Teknolojisi Dergisi, ss.50-55, 2017 (Hakemli Dergi)
- IX. **Effect of different fillers on adhesive wear properties of glass fiber reinforced polyester composites**

FEYZULLAHOĞLU E.

Tribology in Industry, cilt.39, ss.482-486, 2017 (Scopus)

- X. **Farklı Çalışma Koşullarında Çalışan Plastik Esaslı Konveyör Bant Malzemelerindeki Aşınmanın Deneysel Olarak İncelenmesi**
FEYZULLAHOĞLU E., ERDOĞAN A. A.
Plastik Araştırma Geliştirme ve İnceleme Dergisi, ss.250-262, 2016 (Hakemli Dergi)
- XI. **The Influences of Environmental Factors on Abrasive Wear of FKM, NBR and CR**
FEYZULLAHOĞLU E.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, cilt.19, sa.1, ss.1-8, 2016 (ESCI)
- XII. **Bio-ayrışabilir Yağlar**
Feyzullahoğlu E.
Plastik Araştırma Geliştirme ve İnceleme Dergisi, sa.106, ss.130-137, 2010 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Taşıma Tekniği Ekipmanlarının Bakımında Kullanılan Tahribatsız Muayene Yöntemleri**
Yetiştiren H., Zeren A., Feyzullahoğlu E.
Mühendis ve Makina, cilt.48, sa.565, ss.11-19, 2007 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Bilgisayar Destekli Kestirimci Bakım Uygulamaları**
Feyzullahoğlu E.
Mühendis ve Makina, sa.503, ss.30-37, 2001 (Hakemli Dergi)
- XV. **Hibrid Rulmanlar**
Feyzullahoğlu E.
Mühendis ve Makina, sa.492, ss.16-20, 2001 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Carb Rulmanı**
Feyzullahoğlu E.
Makina&Metal Teknolojisi, sa.107, ss.64-66, 2000 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Optik İnterferometre Yöntemi ile Elastohidrodinamik Yağlamada (EHY) Yağlayıcı Film Kalınlığının Ölçümü**
Feyzullahoğlu E.
Makina Tek, sa.52, ss.30-33, 1999 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Elastohidrodinamik Yağlamada (EHY) Kullanılan Deneysel Yöntemler**
Feyzullahoğlu E.
Makina&Metal Teknolojisi, sa.97, ss.67-70, 1999 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Elastohidrodinamik Yağlama**
Feyzullahoğlu E.
Makina&Metal Teknolojisi, sa.90, ss.52-58, 1999 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Taşıma Tekniği Problemleri**
Cürgül İ., Feyzullahoğlu E.
Birsen Yayınevi, İstanbul, 2013
- II. **Transport Tekniği Problemleri**
CÜRGÜL İ., FEYZULLAHOĞLU E.
Birsen, İstanbul, 2003

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Cıvata Bağlantılarının Performanslarının ve Güvenilirliğinin Geliştirilmesi**
FEYZULLAHOĞLU E.
4th International Conference on Scientific and Academic Research (ICSAR), Konya, Türkiye, 19 - 20 Temmuz 2024,

ss.125-131

- II. **Yüksek Sıcaklığın Metallerin Mekanik Özelliklerine Etkilerinin İncelenmesi**
KETEN A., FEYZULLAHOĞLU E.
2. Bilsel International Gordion Scientific Researches Congress, Ankara, Türkiye, 09 Mart 2024, ss.34-39
- III. **Elektrikli Araçlardaki Batarya Paketi Üretiminde Kullanılan Birleştirme Teknolojilerinin İncelenmesi**
ARSLAN E., FEYZULLAHOĞLU E.
2. Bilsel International Gordion Scientific Researches Congress, Ankara, Türkiye, 09 Mart 2024, ss.23-33
- IV. **V8 Krank Mili Denge Oranının Yatak Performansı Üzerinde Etkisi**
Oymak Y. A., FEYZULLAHOĞLU E.
1. International Selçuk Scientific Research Congress (ISARC), Konya, Türkiye, 8 - 09 Temmuz 2023, ss.63-75
- V. **Alüminyum Esaslı Yatak Malzemelerinin Abrasiv Aşınmasına Alaşım Elementlerinin Etkilerinin İncelenmesi**
FEYZULLAHOĞLU E.
1. International Conference on Mathematic and Engineering, Bursa, Türkiye, 18 - 20 Ağustos 2023, ss.50-58
- VI. **Parking Brake Mechanism Design and Optimization**
EVRE C., FEYZULLAHOĞLU E.
2. International Black Sea Modern Scientific Research Congress, Rize, Türkiye, 21 - 22 Aralık 2022, cilt.1, ss.113-120
- VII. **Enjeksiyon Kalıplarında Kullanılan PVD Kaplama Uygulamaları**
DEDE S., FEYZULLAHOĞLU E.
International Marmara Sciences Congress (IMASCON 2022-SPRING), Kocaeli, Türkiye, 13 Mayıs 2022
- VIII. **New Trend Error Proofing Systems and Alternative Control Methods Used in Automotive Sector**
Erdoğan A. A., FEYZULLAHOĞLU E.
International Marmara Sciences Congress (IMASCON 2020 AUTUMN), Kocaeli, Türkiye, 04 Aralık 2020, ss.276-282
- IX. **Cam Elyaf Takviyeli Polyester Kompozit Malzemelerde Adhesiv Aşınmanın Yüzey Pürüzlülüğüne Olan Etkilerinin İncelenmesi**
İlhan R., Feyzullahoğlu E., Fidan S.
International Engineering Research Symposium (INERS 2019), Düzce, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.466-474
- X. **Plastik Enjeksiyon Kalıp İçi Baskı Uygulamaları**
Taşkın E., Feyzullahoğlu E.
International Engineering Research Symposium (INERS 2019), Düzce, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.128-134
- XI. **Çevresel koşulların kauçuk malzemelerin yorulma davranışlarına olan etkilerinin deneysel olarak incelenmesi**
Tan B., Feyzullahoğlu E.
International Marmara Sciences Congress (IMASCON 2019 AUTUMN), Kocaeli, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2019, ss.685-693
- XII. **The Investigation of Effects of Polyester Resins and Tensile Additives on Abrasive Wear of Glass Fiber Reinforced Polyester Composites**
Feyzullahoğlu E.
International Science and Technology Conference (ISTEC-2018), Paris, Fransa, 18 - 20 Temmuz 2018, ss.603-608
- XIII. **Kauçuk malzemelerin yorulma davranışına etki eden faktörler**
Tan B., Feyzullahoğlu E.
3. Uluslararası Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Kongresi, Kocaeli, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.282-283
- XIV. **FARKLI ÇEVRESEL KOŞULLARDA ÇALIŞAN CAM ELYAF TAKVİYELİ POLİMER KOMPOZİT MALZEMELERİN AŞINMA ÖZELLİKLERİ**
ELMACIOĞLU m., FEYZULLAHOĞLU E., FİDAN S.
3. ULUSLARARASI MÜHENDİSLİK MİMARLIK VE TASARIM KONGRESİ, Kocaeli, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.278-279
- XV. **Abrasive wear properties of glass fiber reinforced polyester composites**
FEYZULLAHOĞLU E.
International Conference on Technology Engineering and Science (ICONTESS), Antalya, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2017, ss.141

- XVI. **The Wear of Glass Fiber Reinforced Polyester Composite Materials at Different Loads and Speeds**
İlhan R., Feyzullahoğlu E.
International Engineering Research Symposium (UMAS), Düzce, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2017, ss.83
- XVII. **TRIBOLOGIC and VISCOELASTIC PROPERTIES of CR NBR and FKM RUBBERS EXPOSED to VARIED CIRCUMTANCES**
FEYZULLAHOĞLU E.
2th International Conference on Polymer Tribology -PolyTrib2016, Slovenya, 15 - 16 Eylül 2016
- XVIII. **Effect of Erodent Particle Velocity on Erosive Wear Behavior of AA6082 T6 Aluminum Alloy**
Erdoğan A. A., Feyzullahoğlu E., Fidan S., Sınmazçelik T.
1st International Conference on Engineering Technology and Applied Sciences, Afyonkarahisar, Türkiye, 21 - 22 Nisan 2016, ss.393-399
- XIX. **Effect of Erodent Particle Size on Erosive Wear Behavior of AA6082-T6 Aluminum Alloy**
Erdoğan A. A., Feyzullahoğlu E., Fidan S., Sınmazçelik T.
1st International Conference on Engineering Technology and Applied Sciences, Afyonkarahisar, Türkiye, 21 - 22 Nisan 2016, ss.387-392
- XX. **Tork Dönüştürücü Kalibrasyonunda Sıcaklık Değişiminin Ölçüm Sonuçları Üzerindeki Etkisi**
Barış T., Feyzullahoğlu E.
8. Mühendislik ve Teknoloji Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 14 - 15 Mayıs 2015, ss.93-97
- XXI. **Mühendislik Plastiklerinden Üretilen Radyal Kaymalı Yatakların Kuru Sürtünme Şartlarındaki Sürtünme ve Aşınma Davranışları**
Feyzullahoğlu E., Zehra Ş.
7. International Fracture Conference, Kocaeli, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2005, ss.449
- XXII. **Kalay Esaslı Yatak Malzemelerinin Kuru Sürtünme Davranışı**
Zeren A., Feyzullahoğlu E.
7. International Fracture Conference, Kocaeli, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2005, ss.421
- XXIII. **Vinçlerde Kullanılan Fren Sistemleri**
Feyzullahoğlu E., Zeren A., Yetiştiren H.
2. İletim Teknolojileri Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Mayıs 2005, ss.227-237
- XXIV. **Taşıma Tekniği Ekipmanlarının Bakımında Kullanılan Tahribatsız Muayene Yöntemleri**
Yetiştiren H., Zeren A., Feyzullahoğlu E.
II. İletim Teknolojileri Kongre ve Sergisi, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Mayıs 2005
- XXV. **Kombine Eğilme ve Burulmaya Maruz Millerde Yorulma Dayanımı**
Sınmazçelik T., Zeren A., Yetiştiren H., Feyzullahoğlu E.
III.Bahkesir Mühendislik-Mimarlık Sempozyumu, Bahkesir, Türkiye, 10 - 11 Nisan 1995, ss.62-71
- XXVI. **Asansör Tesislerinin Güvenliği**
Yetiştiren H., Feyzullahoğlu E., Zeren A., Cürgül İ.
I.Ulusal Asansör Sempozyumu, Kocaeli, Türkiye, 8 - 09 Haziran 1992, ss.136-145

Diğer Yayınlar

- I. **Konstrüksiyonda Emniyet Problemleri**
Feyzullahoğlu E.
Ders Notu, ss.1-125, 2022
- II. **Planet Mekanizmalar**
Feyzullahoğlu E.
Ders Notu, ss.1-100, 2020
- III. **Konstrüksiyonda Güvenirlik**
Feyzullahoğlu E.
Ders Notu, ss.1-112, 2020

Desteklenen Projeler

Feyzullahoğlu E., Yılmaz T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Batarya Paketlerindeki Bakır ve Hilumin Malzemelerinin Bağlantısında Lazer Kaynak Parametrelerinin Optimizasyonu, 2024 - 2025

Feyzullahoğlu E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Konveyör bantları, elevatör bantları ve kayışlarda oluşan abraziv aşınmanın deneysel olarak incelenmesi, 2010 - 2010

Bilimsel Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, ADATECH OTOMASYON VE BİLİŞİM SİSTEMLERİ İNŞAAT SANAYİ DİŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ, Türkiye, Kasım 2024

TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, SAATÇİ MAKİNE LTD. ŞTİ., Türkiye, Ekim 2024

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, SAATÇİ MAKİNE LTD. ŞTİ., Türkiye, Ekim 2024

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, AYANLI YAZILIM SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ, Türkiye, Mayıs 2024

TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, GROYYA BOYA PLASTİK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ, Türkiye, Nisan 2024

KOSGEB, Ak DÜNYA MAKİNA, Türkiye, Ocak 2024

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, CESURBEND MAKİNA

YED.PARÇ.İTH.İHR.SAN.LTD.ŞTİ (BURSA), Türkiye, Aralık 2023

TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, B.İ.C.O. ENDÜSTRİYEL İMALAT OTO YAN SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ (BURSA), Türkiye, Kasım 2023

KOSGEB, Moyens Makina-Kocaeli, Türkiye, Nisan 2023

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, BAİS İŞ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİK TAŞIMACILIK DEMİR ÇELİK MÜŞAVİRLİK SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ (ANKARA), Türkiye, Ekim 2022

KOSGEB, ICM Makina-Kocaeli, Türkiye, Ocak 2022

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, MAKROAERO HAVACILIK İMALAT SAN. LTD. ŞTİ. (KOCAELİ), Türkiye, Ekim 2021

TÜBİTAK Projesi, 1511 - TÜBİTAK Öncelikli Alanlar Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik P. D. P., SAMPA OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET A.Ş., Türkiye, Eylül 2021

TÜBİTAK Projesi, 1509 - TÜBİTAK Uluslararası Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, Belgin Madeni Yağlar A.Ş., Türkiye, Ağustos 2021

TÜBİTAK Projesi, 1511 - TÜBİTAK Öncelikli Alanlar Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik P. D. P., ALP HAVACILIK SANAYİ VE TİCARET A.Ş., Türkiye, Ağustos 2021

KOSGEB, Propolis Arıcılık-Kocaeli, Türkiye, Mayıs 2021

JOURNAL OF ELASTOMERS AND PLASTICS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021

TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, TÜNELMAK İŞ MAKİNELERİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ, Türkiye, Ekim 2020

KOSGEB, Form Makina-Kocaeli, Türkiye, Ağustos 2020

TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, AKIN EXPORT MAKİNE İTHALAT İHRACAT LİMİTED ŞİRKETİ, Türkiye, Şubat 2020

TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, A.S.C. HİDROLİK ENDÜSTRİSİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ, Türkiye, Şubat 2020

TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, İKİZLER KALIP PRES SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ, Türkiye, Ekim 2019

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, OTOKAR OTOMOTİV VE SAVUNMA SAN. A.Ş., Türkiye, Eylül 2019

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, HİDROMEK-HİDROLİK VE MEKANİK MAKİNA İMALAT SAN. VE TİC.A.Ş., Türkiye, Temmuz 2019

TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, KARABAL TEKNOLOJİ SANAYİ VE TİCARET

LİMİTED ŞİRKETİ, Türkiye, Temmuz 2019

KOSGEB, KM Kılıç Makina -Kocaeli, Türkiye, Nisan 2019

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, ANOVA ARGE TEKNOLOJİLERİ SAN. VE TİC. A.Ş., Türkiye, Şubat 2019

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, ALES PRES MAKİNA SANAYİ A.Ş. , Türkiye, Nisan 2018

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, OK KARDEŞLER TREYLER SAN. VE TİC. A.Ş., Türkiye, Şubat 2018

INDUSTRIAL LUBRICATION AND TRIBOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018

ENGINEERING FAILURE ANALYSIS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018

SIMULATION-TRANSACTIONS OF THE SOCIETY FOR MODELING AND SIMULATION INTERNATIONAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018

MEASUREMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018

INDUSTRIAL LUBRICATION AND TRIBOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, TİRSAN TREYLER SAN. VE TİC. A.Ş. , Türkiye, Aralık 2017

TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, ŞANMAK MAKİNA SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ , Türkiye, Eylül 2017

TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, TİRSAN KARDAN SANAYİ VE TİCARET A.Ş., Türkiye, Eylül 2017

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Hitit Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2017

TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, ANOVA ARGE TEKNOLOJİLERİ SAN. VE TİC. A.Ş. , Türkiye, Mayıs 2017

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi, Türkiye, Mart 2017

SIMULATION-TRANSACTIONS OF THE SOCIETY FOR MODELING AND SIMULATION INTERNATIONAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

ARCHIVES OF CIVIL AND MECHANICAL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART C-JOURNAL OF MECHANICAL ENGINEERING SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

TRIBOLOGY TRANSACTIONS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

TRIBOLOGY TRANSACTIONS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

SIMULATION-TRANSACTIONS OF THE SOCIETY FOR MODELING AND SIMULATION INTERNATIONAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

ARCHIVES OF CIVIL AND MECHANICAL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

MEASUREMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

INTERNATIONAL ENGINEERING RESEARCH SYMPOSIUM (UMAS 2017), Bildiri (Tam Metin), Ocak 2017

International Robotics & Automation Journal, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Ocak 2017

TÜBİTAK Projesi, 1511 - TÜBİTAK Öncelikli Alanlar Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik P. D. P., STANDARD PROFİL OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş. , Türkiye, Mart 2016

TÜBİTAK Projesi, 1511 - TÜBİTAK Öncelikli Alanlar Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik P. D. P., STANDARD PROFİL OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş. , Türkiye, Mart 2016

PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2016

ARCHIVES OF CIVIL AND MECHANICAL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2016

TRIBOLOGY INTERNATIONAL, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2016

Tribology in Industry, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Ocak 2016

KARAELEFEN FEN VE MÜHENDİSLİK DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2016

ADVANCES IN MECHANICAL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2016

TÜBİTAK Projesi, 1507 - TÜBİTAK KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı, NSK OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET LTD.ŞTİ , Türkiye, Aralık 2015

INDIAN JOURNAL OF ENGINEERING AND MATERIALS SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2012

MATERIALS & DESIGN, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2011
INSIGHT, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2011
MATERIALS & DESIGN, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2011
MATERIALS & DESIGN, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2010
MATERIALS & DESIGN, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2009
Surface and Coatings Technology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2009
Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2009
Material Chemistry and Physics, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2008
INTERNATIONAL JOURNAL OF MECHANICAL SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2007

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Feyzullahoğlu E., Kocaeli Sanayi Odası 5. Proses Emniyeti Sempozyumu ve Sergisi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Kocaeli, Türkiye, Ekim 2024
Feyzullahoğlu E., Kocaeli Sanayi Odası 4. Proses Emniyeti Sempozyumu ve Sergisi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Kocaeli, Türkiye, Eylül 2023
Feyzullahoğlu E., Kocaeli Sanayi Odası 3. Proses Emniyeti Sempozyumu ve Sergisi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Kocaeli, Türkiye, Mayıs 2022

Metrikler

Yayın: 75
Atıf (WoS): 317
Atıf (Scopus): 430
H-İndeks (WoS): 9
H-İndeks (Scopus): 11

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

1. International Conference on Mathematic and Engineering, Oturum Başkanı, Bursa, Türkiye, 2023

Akademi Dışı Deneyim

Şirket, Bayer Türk A.Ş., Proje
Şirket, Kapaksan, İmalat
Şirket, Metkon, Proje