

# Dr.Öğr.Üyesi ÖZKAN ÖZMEN

## Kişisel Bilgiler

**İş Telefonu:** [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 32097

**Fax Telefonu:** [+90 352 437 5784](tel:+903524375784)

**E-posta:** ozmen@erciyes.edu.tr

**Web:** <http://etm.erciyes.edu.tr/>

**Posta Adresi:** Erciyes Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Endüstriyel Tasarım Mühendisliği Bölümü 38039, Melikgazi/KAYSERİ

**Uluslararası Araştırmacı ID'leri**

ORCID: 0000-0001-9746-3500

Yoksis Araştırmacı ID: 26190



## Eğitim Bilgileri

2013 - 2019	Doktora, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, Türkiye
2010 - 2012	Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Mühendisliği, Türkiye
2008 - 2010	Lisans Yandal, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik- Elektronik Mühendisliği , Türkiye
2005 - 2010	Lisans, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, Türkiye

## Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

## Sertifika, Kurs ve Eğitimler

2009	Programlanabilir Lojik Kontrolör (PLC), Bilişim, Erciyes Üniversitesi
------	---

## Yaptığı Tezler

2019	Kayıcı Pabuçların Performansına Yüzey Doku Geometrisi Etkilerinin Araştırılması, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği , Doktora
2012	Bilgisayar Destekli Matris Temelli Montaj Planlama Sistem Tasarımı Yazılımı, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği, Yüksek Lisans

## Araştırma Alanları

Makina Mühendisliği, Enerji, Akışkanlar Mekaniği , Konstrüksiyon ve İmalat, Triboloji , Bilgisayar Destekli Tasarım ve İmalat, Geleneksel olmayan imalat yöntemleri, Mühendislik ve Teknoloji

## Akademik Unvanlar / Görevler

2019 - Devam Ediyor	Dr.Öğr.Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği
2019 - 2019	Araştırma Görevlisi Dr., Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği
2011 - 2019	Araştırma Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği

2010 - 2011

Araştırma Görevlisi, İnönü Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği

## Akademik İdari Deneyim

2020 - Devam Ediyor	Bölüm Başkan Yardımcısı, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği
2016 - Devam Ediyor	Anabilim Dalı Akademik Kurul Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği

## Verdiği Dersler

2020 - 2021	Mezuniyet Projesi, Lisans
2020 - 2021	Isıl Sistem Tasarımı, Lisans
2020 - 2021	Seminer, Doktora
2020 - 2021	Endüstriyel Tasarım ve Uygulama Projesi - II, Lisans
2020 - 2021	Tasarımda Yapay Sinir Ağları ve Uygulamaları, Lisans
2020 - 2021	Tez Danışmanlığı-1, Yüksek Lisans
2020 - 2021	Biyomedikal Cihaz Tasarımında Özel Konular, Yüksek Lisans
2020 - 2021	Termodinamik Sistem Tasarımı, Lisans
2020 - 2021	Seminer, Yüksek Lisans
2020 - 2021	Programlama, Lisans
2020 - 2021	Tasarımda Akış Analizi, Lisans
2020 - 2021	Makine Elemanları, Lisans
2020 - 2021	Akışkanlar Mekaniği, Lisans
2020 - 2021	Makine Elemanları, Lisans
2020 - 2021	Tez Danışmanlığı-2, Yüksek Lisans

## Verdiği Kurs ve Eğitimler

2011 - 2011	Özmen Ö., Unigraphics 7.0 ve Solid Edge Eğitimi
-------------	---

## Desteklenen Projeler

2017 - Devam Ediyor	3D optik tarayıcı (CMM) doğruluğunun tarama parametreleri optimizasyonu ve fotogrametri desteği ile artırılması, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje
2016 - 2022	KAYICI PABUÇLARIN PERFORMANSINA YÜZEY DOKU GEOMETRİSİ ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje
2017 - 2017	2'nd International Symposium on Industrial Design & Engineering, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje
2013 - 2015	Alternatif Yakıtlı CAI - Hibrit Motor Tasarımı Ve Emisyonlar Üzerine Etkisinin Araştırılması, TÜBİTAK Projesi
2012 - 2012	BİLGİSAYAR DESTEKLİ MATRİS TEMELLİ MONTAJ PLANLAMA SİSTEM TASARIMI YAZILIMI, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje

## Bilimsel Hakemlikler

## Metrikler

Yayın: 14

Atıf (WoS): 26

Atıf (Scopus): 29

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 4

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

2018	The Third International Symposium on Industrial Design & Engineering (ISIDE2018), Katılımcı, Antalya, Türkiye
2017	The Second International Symposium on Industrial Design & Engineering (ISIDE2017), Katılımcı, Nevşehir, Türkiye
2016	3B Baskı Teknolojileri Uluslararası Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye
2014	The First International Symposium on Industrial Design Engineering (ISIDE14), Katılımcı, Karabük, Türkiye

## Burslar

2010 - 2012	Yurt İçi Yüksek Lisans Bursu, TÜBİTAK
-------------	---------------------------------------

## Ödüller

Haziran 2010	Bölüm birinciliği, T.C. Erciyes Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği
--------------	--

## Akademi Dışı Deneyim

2021 - 2021	Ticari Kuruluş Özel, Aca Biomedikal Solutions Sağlık San. Ve Tic. Ltd. Şti, AR-GE
-------------	---