

Öğr. Gör. ÖMER ERİŞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 224 294 2665](tel:+902242942665) Dahili: 61753

Fax Telefonu: [+90 224 715 3361](tel:+902247153361)

E-posta: omereris@uludag.edu.tr

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/omereris>

Posta Adresi: Bursa Uludağ Üniversitesi İnegöl Meslek Yüksekokulu Turgutalp Mah. Mahmut Esat Bey Cd. No:208 16400 İnegöl / BURSA

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-1687-5912

Yoksis Araştırmacı ID: 157393

Eğitim Bilgileri

Doktora, Sakarya Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik, Elektronik Mühendisliği, Türkiye 2018 - Devam Ediyor
Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2015 - 2017

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik-Haberleşme Eğitimi (YI) (Tezli), Türkiye 2007 - 2010

Lisans, Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, Türkiye 2003 - 2007

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Mikrodenetleyici Tabanlı Kablosuz Veri Toplama Uygulamaları, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Anabilim Dalı, 2010

Araştırma Alanları

Sinyal İşleme, Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Biyosinyal İşleme, Elektronik

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Bursa Uludağ Üniversitesi, İNEGÖL MYO, ELEKTRİK VE ENERJİ, 2009 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Bursa Uludağ Üniversitesi, İNEGÖL MYO, ELEKTRİK VE ENERJİ, 2015 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Ölçme Tekniği, Ön Lisans, 2021 - 2022
GÜÇ ELEKTRONİĞİ I, Ön Lisans, 2021 - 2022
ELEKTRİK ENERJİSİ İLETİMİ ve DAĞITIMI, Ön Lisans, 2021 - 2022
ELEKTRİK ENERJİ SANTRALLERİ, Ön Lisans, 2021 - 2022
TESİSAT BİLGİSİ, Ön Lisans, 2021 - 2022

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A review of the relationship between flow-volume curve and obstructive sleep apnea**
Bulut Eriş S., Bilgin C., Eriş Ö., Bozkurt M. R.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MEDICAL ENGINEERING AND INFORMATICS, cilt.1, sa.1, ss.1-11, 2023 (Scopus)
- II. **Mamografik Kitle Sınıfının Makine Öğrenmesi Teknikleri ile Tespiti**
ERİŞ Ö., BULUT ERİŞ S., BOZKURT M. R.
Bitlis Eren Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.164-175, 2022 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **IIR Based Digital Filter Design for Denoising the Photoplethysmography Signal**
ERİŞ Ö., BİLGİN C., BULUT ERİŞ S., BOZKURT M. R.
2021 29th Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), İstanbul, Türkiye, 09 Haziran 2021, ss.1-4
- II. **İnternet Üzerinden Hasta Takibi Amaçlı PIC Mikrodenetleyici Tabanlı Kablosuz Pals-Oksimetre Ölçme Sistemi Tasarımı ve LabVIEW Uygulaması**
Eriş Ö., Korkmaz H., Toker K., Buldu A.
VII. Ulusal Tıp Bilişimi Kongresi, Gazimagusa, Kıbrıs (Kkct), 14 - 17 Ekim 2010, ss.16-25

Metrikler

Yayın: 4

Akademi Dışı Deneyim

GELECEK YÖNETİM MERKEZİ BİLGİ TEKNOLOJİLERİ