

Arş.Gör. Özden NİYAZ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0212 383 5925](tel:+902123835925)

Fax Telefonu: [+90 212 383 8082](tel:+902123838082)

E-posta: oniyaz@yildiz.edu.tr

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

Posta Adresi: YTÜ Davutpaşa Kampüsü Elektrik Elektronik Fakültesi B Blok B016 Esenler/İstanbul

Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2017 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği, Türkiye 2014 - 2017

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme, Türkiye 2009 - 2015

Lisans, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği, Türkiye 2009 - 2014

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, MOBİL TELEFON KAMERASINDAN ALINAN BİLEK VE AVUÇ İÇİ GÖRÜNTÜLERİ İLE BİYOMETRİK KİMLİKLENDİRME, Yıldız Teknik Üniversitesi, Elektrik Elektronik Fakültesi, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği/Elektronik, 2017

Araştırma Alanları

Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Örüntü Tanıma ve Görüntü İşleme , Elektronik, Elektronik Devreler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Elektrik Elektronik Fakültesi, Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği, 2014 - Devam Ediyor

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Wrist vein recognition by ordinary camera using Phase-Based correspondence matching**
Niyaz Ö., Çam Z. G. , Yıldırım T.
2017 IASTED International Conference on Modelling, Identification and Control, MIC 2017, Innsbruck, Avusturya, 20 - 21 Şubat 2017, cilt.848, ss.89-93
- II. **Neural network based wrist vein identification using ordinary camera**

Kurban O. C. , Niyaz Ö., Yıldırım T.

2016 International Symposium on INnovations in Intelligent SysTems and Applications (INISTA), Brasov, Romanya,
2 - 05 Ağustos 2016

Desteklenen Projeler

Niyaz Ö., Batur O. Z. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, OPTİK GİRİŞLİ İĞNECİKLİ YAPAY SİNİR AĞLARI
TÜMLEŞİK DEVRE TASARIMI, 2020 - 2022

Türel M. S. U. , Görçin A., Yıldırım T., Bolat B., Serbes A., Niyaz Ö., Savunma Sanayi Başkanlığı Destekli Proje, ÇOK
BOYUTLU TELSİZ HABERLEŞME İŞARET ANALİZ PLATFORMU(KAŞİF), 2018 - 2020

YILDIRIM T., NİYAZ Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MOBİL TELEFON KAMERASINDAN ALINAN BİLEK VE
AVUÇ İÇİ GÖRÜNTÜLERİ İLE BİYOMETRİK KİMLİKLENDİRME, 2016 - 2017