

**Nidal TÜMER**  
0530 581 53 07 – KOCAELİ  
[nidaltumer@gmail.com](mailto:nidaltumer@gmail.com)



## **KİSİSEL BİLGİLER**

**Doğum Yeri -Tarihi:** Hatay - 12/08/1996

**Medeni Hal:** Bekar

**Askerlik Durumu:** Tecilli (31.12.2020)

## **EĞİTİM**

**Pamukkale Üniversitesi**

Mühendislik Fakültesi- Elektrik Elektronik  
Mühendisliği Bölümü (2013-2018)

Mezuniyet Ortalaması: 2.76

**Özbuğday Lisesi**

Düz lise (2009-2013)

## **YABANCI DİL**

**Arapça:** İyi

**İngilizce:** Orta

## **YETENEKLER**

- Ms Office Platform(İyi Düzeyde)
- TİA Portal v13 (İyi Düzeyde)
- AUTOCAD 2017 (Orta Düzeyde)
- Mat Lab Optimizasyon Teknikleri (orta düzeyde)
- C++ (Başlangıç Düzeyi)
- Proteus (Orta Düzeyde)
- Pspice (Netlist- Schematics) (Orta Düzeyde)

## **PROJELER**

- Çağdaş Yaşamı Destekleme Derneği  
Deniz Yıldızı Projesi (2017)
- Lisans Bitirme Tezi: Ev Otomasyonu Ve  
Haberleşme Protokolleri (2018)
- Salen-Key Aktif Süzgeç Devresi (2016)
- D/A-A/D Çevirici Devreleri (2015)
- Op-Amp Devresi (2016)
- Ac-Dc Convertor (2016)

## **SERTİFİKALAR**

- Türk Elektronik Sanayiciler Derneği  
(TESİD) Büyük Sıçrama Belgeseli  
Üniversite Etkinliği (2016)
- Elektrik Mühendisleri Odası PLC  
Programlama Etkinliği (2018)

## **DENEYİMLER**

**GOLDAY KAUÇUK**

ELEKTRİK MÜHENDİSİ (07/2018-...)

**PROTON OTOMASYON ELEKTRİK  
MAKİNA TAAHHÜT SAN. TİC. ve LTD.  
ŞTİ.**

STAJYER (03/2018-05/2018)

**ATOM KABLO SAN. ve TİC. A.Ş.**

STAJYER (06/2015-07/2015)

## **ÖZET**

HATAY/Antakya'ya bağlı ikinci mahallesinde 1996 yılında kırsal bir kesimde doğdum. Küçük yaşlardan elektriğe olan merakım küçük DC motorlarla başladı ve beni bu mesleğe sürükledi. Beni şaşırtacak ve merakımı tetikleyecek bir firma arıyorum. Hedefe en erken ulaşan olmak en büyük mutluluk kaynağım.

## **REFERANSLAR**

Doç. Dr. Selami KESLER

Pamukkale Üniversitesi (Öğr. Görevlisi)

[skesler@gmail.com](mailto:skesler@gmail.com)

Mehmet Yılmaz TOYLAN

Proton Otomasyon (Proje Sorumlusu)

0554 972 72 57

Ali KUTLU

HİDROPAR Hareket Kontrol Teknolojileri Merkezi

0537 711 41 94

