

BATUHAN KARAOĞLU



Kişisel Bilgiler

Cinsiyet : Erkek

Doğum Tarihi : 14/06/1999

Medeni Durum : Bekar

Uyruk : T.C.

Adres : İstanbul/Sultanbeyli

Telefon : +90 (553) 531 34 11

batuhan.karaoglu2017@gtu.edu.tr

Yabancı dil

İngilizce:

Okuma: iyi – Yazma: iyi

Dinleme: iyi – Konuşma: orta

İlgi alanları

Üniversitedeki derslerimin yanı sıra, python dili üzerinde çalışmalar yaptım. Python üzerinde görüntü işleme, makine öğrenmesi, sinyal işleme, gibi çeşitli alanlarda kendimi geliştirdim.

Arduino ile robot kol ve çeşitli projeler yaptım.

Hobiler

- Araştırma Yapmak
- Yazılım
- Kitap Okumak
- Gitar Çalmak

ÖZGEÇMİŞ

2017 yılında Gebze Teknik Üniversitesi Elektronik Mühendisliği bölümüne girdim. Burada aldığım teorik eğitimler ve laboratuvar eğitimleri mühendislik becerilerimi geliştirmeme katkı sağladı. Üniversite hayatımı, aldığım derslerin verimliliğini üst düzeyde tutarak tamamlamayı hedeflemekteyim.

Bunların yanında, çalışmaya, öğrenmeye hevesli birisi olarak çeşitli alanlarda kendimi geliştirdim. Bu alanlar **beceriler** ve **ilgi alanları** başlıkları altında belirtilmiştir.

Bitirme projesi olarak, makine öğrenmesi ile görüntüler üzerinde atmosferik türbülansın neden olduğu bozulmaları azaltmayı ve sezgisel olarak daha iyi görüntüler elde etmeyi amaçlayan bir proje üzerinde çalıştım. Bireysel projelerimden bazıları ise **linkler** başlığı altındaki GitHub hesabımda mevcuttur. Kariyer hedefim olarak yazılım alanında kendimi daha da geliştirip birçok projede yer almayı amaçlamaktayım.

EĞİTİM

Okyanus Koleji — (2017)

Gebze Teknik Üniversitesi — 2017 - (Devam Ediyor.)

- Genel Ortalama : 3.39

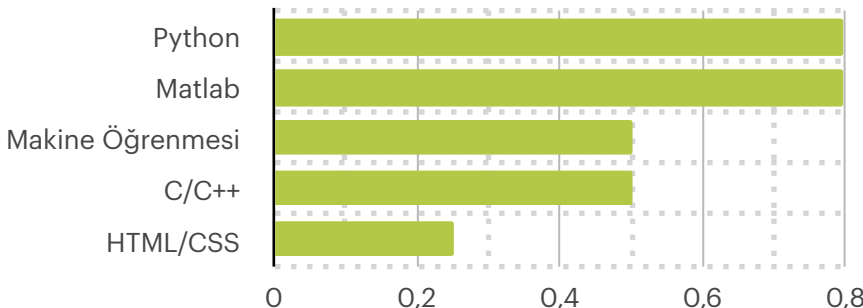
DENEYİM

Stajyer, Aselsan — Ağustos 2020 - Eylül 2020

Geçen dönem yaz stajımı Aselsan Radar ve Elektronik Harp Sektör Başkanlığı bünyesinde, sayısal tasarım ekibinde tamamladım.

Stajyer, Ardıctech — Temmuz 2021 - Eylül 2021

Stajımı Ardıctech şirketinde yapay zeka birimi bünyesinde yapmaktayım. Transformer modeli kullanarak speech to text işlemini gerçekleştiren bir model üzerine çalışmalar yapmaktayız.



Linkler

- [GitHub](#)