

## **O**İLETİŞİM

- +90 531 083 17 89 19 Mayıs Mh, Kadıpaşa Sk, Kadıköy/İstanbul
- cumaliatalan97@gmail.com
- in cumaliatalan
- Cumali Atln
- cumaliatalan.github.io

## **V**ETKİNLİKLER

- Python Programlama
- C Programlama
- Java Programlama
- Kotlin
- HTML, CSS, JS
- Ingilizce (B1)
- MS Office Programları
- MySql, MSSQL

# **CUMALİ ATALAN**

Marmara Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği 3. sınıf öğrencisiyim. Dönem boyunca haftalık 3 günüm boş, yaz dönemi için 36 iş günü zorunlu stajım ve 2022-2023 güz dönemi içerisinde zorunlu dönem stajım var dolayısıyla 8-9 ay aktif çalışabilirim.



#### **DENEYIM**

- CTECH Bilişim (26.07.2021 14.09.2021)
  - o Gömülü Sistemler Stajyeri
    - Character device driver yapıları ve temel fonksiyonları üzerine araştırma yaptım. Basit düzeyde bir network device driver programladım.



### EĞİTİM

#### Marmara Üniversitesi

• Bilgisayar Mühendisliği | 2019 - Halen



#### PROJE

- Python, PyQt5 kütüphanesi ve MySql veritabanı kullanarak tarımsal ürünler hakkında bilgi veren "**AgroHelp**" asistan programı
- Java, Swing kütüphanesi ve MySql kullanarak "Oylama Sistemi"
- Java, Swing kütüphanesi ve veri yapılarını kullanarak "Online Sanat Galerisi"
- FiloTech Robotics takımında 2020-2021 yazılım ekip liderliği yaptım. İnsansız sualtı aracı için otonom yazılımlarını üretebilmek adına çalıştım.
  - Python programlama dili ve OpenCV kütüphanesi ile görüntü işleyerek ve AI ile birlikte nesne algılayarak robotun otonom hareket sağlaması amaçlanmıştır.
- Python ve tensorflow kullanarak CNN mimarisi ile Kemik doğal dil işleme grubunun derlediği **Türkçe tweetlerden duygu analizi**
- Python dilinde Ensemble ve Transfer Learning derin öğrenme modelleri ile "**Bitki Hastalıkları Tespiti**" yapan program
- PHP ve MySQL ile sinema salonu otomasyonu
- Proteus ortamında hazırlanmış MicroC dilinde yazılmış dijital nem ölçer