EDE-TECH TAKIM BILGILERI

KURULUŞ YILI: 2022

Misyonumuz, Teknofest'in düzenlediği Uluslararası İHA yarışmasında dereceye girerek başarılar zincirine ilk halkayı eklemeyi amaçlamaktır.

Vizyonumuz, ülkemizi gelişen İnsansız Hava Araçları sektöründe daha ileriye taşıyıp ülkemizi yurtdışında da temsil etmek ve bizlerle aynı amaca sahip insanları tek bir çatıaltında toplamaktır.

DANISMAN



Dr. Öğr. Üyesi ZEYNEP BANU ÖZGER

2011 yılında Yıldız Teknik Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümünden mezun olmuş bulunmaktayım. Yüksek lisans ve doktora eğitimlerimi 2014 ve 2019 yıllarında Yıldız Teknik Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği anabilim dalında tamamladım. Halen Sütçü mam Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği bölümünde Dr. Öğr. Üyesi olarak görev yapmaktayım. Araştırma ve

çalışmalarımı Yapay Zeka, Makine öğrenmesi, Doğal dil şleme ve Biyoinformatik alanlarında devam ettirmekteyim.

Takımdaki Görevim: Otonom Uçuş Algoritma Analizi

TAKIM KAPTANI



HASAN DENİZHAN

Sınıf bilgisayar mühendisi öğrencisiyim
Görüntü işleme, robotik kodlama ve yazılımla uğraşıyorum Python,
C ve C++ biliyorum

Takımdaki Görevim: Satın alma, Takım Organizasyonu, Görüntü sleme, Takım Pilotu

ÜYE



ONUR KARADUMAN

Sınıf Bilgisayar mühendisliği öğrencisiyim. Çalışma alanlarım
Görüntü işleme, Gömülü sistemler
Bildiğim programlama dilleri: C, C++, C#, Python,

Takımdaki Görevim: Elektronik malzeme seçimi ve montajı, PID yazılım, Kart Tasarımı

Yarışma deneyimim: 2020 – 2021 Uluslararası İHA yarışmasına FLYING OSMIUM takımı ile katıldım.

ÜYE



MUHAMMED RÜÇHAN BEHCET

4. sınıf makine mühendisliği bölümü öğrencisiyimMakine tasarımı ile uğraşıyorum.

SolidWORKS AutoCAD biliyorum.

Takımdaki Görevim: Üretim ve Montaj, Tasarım ve Analiz, Mekanik Testler

ÜYE

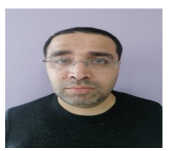


EMRE BULUT

Elektrik elektronik mühendisliği 3.sınıf öğrencisiyim. Hobi olarak İnsansız hava araçları ve RC araçlar ile ilgileniyorum.

Takımdaki Görevim: Elektronik Kart Tasarımı, Devre Analizi, Satın Alma, İtki ve Taşıma Hesabı

ÜYE



İBRAHİM HALİL TAŞKIRAN

Bilgisayar mühendisliği 4. Sınıf öğrencisiyim. 2006 yılında sınıf öğretmenliği bölümünü tamamlayarak öğretmenliğe başladım. Sonrasında web tasarım ve kodlama bölümünü bitirdim.Nesnelerin İnterneti, robotik ve mobil programlama ile yakından ilgiliyim.C, C++, python, dart, flutter, php dillerinde iyi düzeydeyim ayrıca veritabanı ve sunucu sistemleri üzerinde çalışmalar yapmaktayım.

Takımdaki Görevim: Elektronik Malzeme Seçimi, Otopilot kart tasarımı, Yer İstasyonu yazılımı

ÜYE

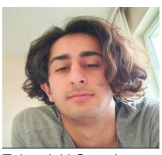


EMRE TOK

2.sınıf bilgisayar mühendisliği öğrencisiyim Veri bilimi ve robotik kodlamayla uğraşıyorum Python, c ve c++ kullanıyorum

Takımdaki Görevim: Satın Alma, Otopilot kartı yazılımı

ÜYE



SERKAN YILMAZ

1.sınıf bilgisayar mühendisliği öğrencisiyimWeb geliştirme ve C,C++ve C# üzerinde çalışıyorum

Takımdaki Görevim: Yer istasyonu tasarımı ve yazılımı, Otopilot kartı yazılımı