



FEYZA BALTÜRK

MÜHENDİSLİK ÖĞRENCİSİ

✉ balturkfeyza61@gmail.com

☎ +905535015642

EĞİTİM

Konya Teknik Üniversitesi

Elektrik Elektronik Mühendisliği
Gano: 3,18/4

2021-2025

Trabzon Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi Proje Okulu (Arapça)

2016-2021

BECERİLER

- Elektronik Entegrasyon
- C ve Python
- KiCAD ve Matlab
- Gömülü Sistemler
- ARM tabanlı işlemciler
- Proje Yönetimi
- Proje Yazma ve Okuma
- ROS

DİLLER

- Arapça *B2 seviye*
- İngilizce *A2 seviye*

HOBİLER

- Araştırma yapmak ve bilgi edinmek
- Doğa yürüyüşü ve Kamp
- Yüzme ve Tüplü dalış (bir yıldız ehliyet)
- Kayak

HAKKIMDA

Elektrik-Elektronik Mühendisliği son sınıf öğrencisiyim. Takım çalışmasına ve proje yönetimine yatkınım. Gömülü sistemler, kontrol kartları ve kontrol algoritmaları üzerine profesyonelleşmeyi hedefliyorum. Kısa bir süre Görüntü İşleme projelerinde yer aldım ama bu alanda çalışmayı tercih etmiyorum. PIC (RISC Tabanlı) işlemciler üzerine eğitim aldım. Yaz dönemi için zorunlu stajım bulunmakta.

Doğum Tarihi: 01.01.2002

Doğum Yeri: Vakfikebir/TRABZON

Medeni Durum: Bekar

Ehliyet: B sınıfı

DENEYİM

ASELSAN KONYA-ENGINEERHUB

- Aselsan Konya'nın düzenlediği EngineerHUB Mühendis Yetiştirme Programı kapsamında binlerce başvuru arasından seçilen 35 kişilik proje ekibinin içerisindeyim. Proje kapsamında mühendislerden mentorlük almakta ve stabilizasyon sistemleri üzerine çalışmaktayım.

TAKIMLAR VE PROJELER

Teknofest 2020-2021-2022-2024-2025

- Lise ve üniversite yıllarımda Teknofest'te yarışmacı olarak yer aldım. İnsansız Su Altı ve Tübitak Uluslararası İnsansız Hava Araçları kategorilerinde yarışıp takımımınla birlikte finale yükseldim. 2.lik ve 5.lik derecelerim bulunmakta. Sırasıyla elektronik entegrasyon, ekip ve proje yönetimi, kontrol kartı yazılımı, elektronik yazılım ve kontrol kartı donanımı üzerine çalışmalar yaptım. KTÜN Teknofest topluluğu başkanım.

Tübitak 2209A-Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri

- "Hesaplama Elemanı Bulunduran İnsansız Su Altı Aracı Kontrol Kartı" projesi ile Tübitak 2209 sürecim devam etmektedir. Bitirme olarak da bu konu üzerine çalışmaktayım.

GÖNÜLLÜ STAJ

Tümosan-Konya- Ağustos-Eylül 2022

- Üniversite ilk yılının sonunda yaptığım bir gönüllü stajdı. Edindiğim beceriler; Fabrika bakımı, Elektrik pano projesi okuma-hata bulma, PLC temel seviye.

REFERANSLAR

Abdurrahman Kaan Öztürk

Degz Robotics-Genel Yönetici Ve Baş Tasarımcı

Doç. Dr. Akif Durdu

Konya Teknik Üniversitesi- Kontrol Ve Kumanda Sistemleri Anabilim Dalı

Talep edilmesi durumunda iletişim bilgileri paylaşılacaktır.