



BAHREM İNAN UYGUR

Yazılım Geliştirici



ÖZGEÇMİŞ ÖZETİ

İstanbul Teknik Üniversitesi, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği mezunu, 3.52/4 GPA. Yazılım Mühendisliği doğrultusunda algoritma tasarımı / geliştirme ve gömülü yazılım alanlarında çalışmak istiyorum.

DENEYİM

Yazılım Mühendisi Stajyeri

ASELSAN, Ankara / 06.2019 – 07.2019

- Algoritma test programı için Java ile Swing kullanarak kullanıcı arayüzü tasarımı.
- C++ ve .xml kullanımı ile algoritma testi.

Yazılım Mühendisi Stajyeri

HAVELSAN, İstanbul / 08.2020 – 09.2020

- JavaCV ve OpenCV kullanarak görüntü işleme uygulaması ve kullanıcı arayüzü tasarımı.

PROGRAMLAMA

Python

- TensorFlow – Keras vb. platformlar ile derin öğrenme ağları üzerine bitirme projesi, yapay sinir ağları üzerine detaylı bir proje, çeşitli ödev ve kişisel amaçlı projeler.

Java

- Swing ile arayüz tasarımı, JavaCV / OpenCV ile görüntü işleme projeleri.

C

- Öğrenci kayıt sistemi projesi, şehirler arası en kısa yol projesi, çeşitli ödev amaçlı projeler.

C++

KURSLAR ve SERTİFİKALAR

- Coursera – Deep Learning Specialization

YABANCI DİLLER

İngilizce

- e-YDS: 76.25

Fransızca

Almanca

İLETİŞİM

Email: b.inanuygur15@gmail.com
uygurb18@itu.edu.tr

Telefon: +90 530 645 6397

Adres: Küçükçekmece / İstanbul

SOSYAL MEDYA



[linkedin.com/in/inanuygur](https://www.linkedin.com/in/inanuygur)



github.com/inanuygur

BECERİLER

Grafiksel Kullanıcı Arayüzü

Nesne Yönelimli Programlama

Algoritma Tasarımı

Makine Öğrenimi

Veri Yapıları

EĞİTİM BİLGİLERİ

Elektrik ve Elektronik Mühendisliği / Lisans

İstanbul Üniversitesi, İstanbul
2015 – 2018

• GPA: 3.86/4

• İTÜ'ye yatay geçiş işlemi gerçekleştirdim.

Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği / Lisans

İstanbul Teknik Üniversitesi, İstanbul

2018 – 2021

• GPA: 3.52/4

İlgi Alanları

- Satranç
- Seyahat
- Sudoku
- Kayak
- Fitness
- Çevrimiçi Oyunlar

