

BARIŞ GÜNGÖR

GENEL BILGILER —

+90 536 564 85 29 barisgngr14@gmail.com

Maltepe, İSTANBUL

github.com/barisgngr14

linkedin.com/in/barisgngr14

ILGI ALANLARI—

- Web Teknolojileri
- Veri Bilimi
- · Makine Öğrenmesi
- · Yapay Zekâ
- · Veri Tabanı Sistemleri

EĞİTİM

Yazılım Mühendisliği, Ankara Üniversitesi, Lisans

· Mevcut Ortalama: 3,61

Kadıköy Anadolu Lisesi, Lise

• Bitirme Ortalaması: 91,73

Eylül 2022 - Haziran 2026 (Beklenen)

Eylül 2016 - Haziran 2021

PROJELER -

ChatWork Gerçek Zamanlı Mesajlaşma Uygulaması

Ekim 2024 - Ocak 2025

- · Mesajlaşma kodlarının yazılması, frontend backend ve arama işlevi entegrasyonu, veri tabanı tasarımı
- Dört kişilik web uygulaması grup projesi
- Ağ uygulamalarının temellerini anlama, küçük çaplı sohbet ekosistemi kurma

ZBY Kütüphane Yönetim Sistemi Uygulaması

Ekim 2023 - Ocak 2024

- · Kütüphane veri tabanının tasarımı, entegrasyonu ve veri yönetimini sağlayan kodların yazılması
- Üç kişilik Python becerilerini geliştiren grup projesi
- Öğrenim görülen bölümün yeni kütüphanesinde kullanım amaçlı

TÜBİTAK 2209-A Projesi: IoT Tabanlı Çoklu pH Ölçüm Sisteminin Tasarımı ve Yönetim Dashboard'unun Geliştirilmesi

Kasım 2024 - Devam Ediyor

- Toplanan verilerin LabVIEW üzerinde görselleştirilmesini sağlayacak kodun yazılması
- Su ürünleri, tarımsal sulama, içme suyu ve insan sağlığı gibi birçok alana hitap eden uygulama

BECERILER -

- Python
- MySQL
- SQL
- PyQt5
- C/C++
- Node.js/Express.js
- HTML/CSS
- MS Office
- JavaScript
- MS SQL Server
- Git
- LabVIEW

YETENEKLER —

- Öz disiplin
- Zaman planlaması
- · Detaylara önem verme
- İş birliği odaklılık
- Empati
- 10 satranç madalyası

DILLER —

- · Türkçe: Ana Dil
- İngilizce: Orta Üstü (B2)

SERTIFIKALAR -

· Nesne Yönelimli Programlama (C++ ile) - Udemy

Mayıs 2023

C++ ile Programlamaya Giriş - BTK Akademi

Mayıs 2023