

# **BARIŞ GÜNGÖR**

## GENEL BİLGİLER —

+90 536 564 85 29 barisgngr14@gmail.com Maltepe, İSTANBUL github.com/barisgngr14

linkedin.com/in/barisgngr14

## İLGİ ALANLARI —

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

## **EĞİTİM**

#### Yazılım Mühendisliği, Ankara Üniversitesi, Lisans

Mevcut Ortalama: 3,63

Kadıköy Anadolu Lisesi, Lise Bitirme Ortalaması: 91,73

Eylül 2022 - Haziran 2026 (Beklenen)

Eylül 2016 - Haziran 2021

### **DENEYIM** —

## Stajyer - Teknoloji ve İş Çözümleri Direktörlüğü | BİTES

Ağustos 2025 - Eylül 2025

Tüm geliştirme süreçlerine dahil olunan iki kişilik full-stack web tabanlı uygulama geliştirme

#### 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

#### **BECERILER** –

- Python
- SQL
- C/C++

- HTML/CSS
- MS Office
- JavaScript
- Git

- MySQL
- PyQt5
- Node.js/Express.js
- Vue.js
- Spring Boot

#### 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**