

SEYİT AHMET ÖZTÜRK

Elvan Mah. Etimesgut/Ankara

0541-933-32-76

seyit.ozzturk@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/seyitahmetozturk>

<https://github.com/seyitozztrk>



HEDEF

Kendimi geliştirmekten büyük zevk alıyorum. Bu amaç ile öğrencilik hayatımda önceliğim kendimi geliştirebileceğim ve çalıştığım kuruma elimden geldiği kadarıyla yardımcı olmayı hedefliyorum.



EĞİTİM

Lisans | Gazi Üniversitesi
Bilgisayar Mühendisliği
2016 – 2022
3,21 / 4,00

Yüksekokul | Sakarya Üniversitesi
Bilgisayar Programcılığı
2014 – 2016
3,48 / 4,00

Lise | Etimesgut Anadolu Ticaret Meslek
Lisesi Veritabanı Programcılığı
2010 – 2014
73/100



DENEYİM

Staj | Tübitak-Bilgem
AĞUSTOS 2020 – EYLÜL 2020



BİLGİSAYAR BECERİLERİ

- Yetkin olduğu diller: C#, Java, Python
- Aşına olduğu diller: Javascript, Ruby, Haskel
- Veritabanı: Sql Server, NoSQL



PROJELER

Proje Adı

Gazi Üniversitesi Web Sitesi İçin Kelime Tabanlı Chatbot

Proje Açıklaması

Giriş seviyesinde chatbot projemiz.

<https://github.com/seyitozztrk/gaziuniversitesiChatbotApplication.git>

Proje Adı

Otel Yönetim Sistemi

Proje Açıklaması

C# Form uygulaması yardımı ile otellerde kullanılabilecek bir otomasyon projesi gerçekleştirdim.

Proje Adı

Veri Analizi

Proje Açıklaması

3.sınıf 1.dönem projemdir. Kanserli hastaların da içerisinde yer aldığı bir veriseti üzerinde çalışmalar yaparak veri madenciliği çalışmaları ile birlikte veriden anlam çıkarmaya çalıştık. Haricen zaman zaman küçük çalışmalarım devam etmektedir. Bu tarz çalışmalarla kendimi geliştirmeye çalışıyorum.

Proje Adı

Doğal Dil İşleme

Proje Açıklaması

Arş.Gör. BEGÜM MUTLU hocam ile birlikte doğal dil işleme alanında çalışmalar gerçekleştiriyoruz. Başlangıç seviyesi olarak Türkçe metinlerde duygu analizi ile başladık. Çalışmalarımız devam etmektedir.



Proje Adı

Siber Tehdit İstihbaratı Bilgi Toplama Aracı

Proje Açıklaması

Tübitak-Bilgem’de yaptığım staj da daha önce belli programlar veya yazılımlar tarafından tespit edilip, internette API paketleri halinde yayınlanmış çok sayıdaki zararlı web adreslerine ait bilgilerin aranması ve depolanmasına yönelik bir çalışma oldu. Projeyi python programlama dili ile birlikte gerçekleştirdim.



SERTİFİKALAR

- Fundamentals of Deep Learning

Yayınlayan kurum: NVIDIA

- Uygulamalarla SQL Öğreniyorum

Yayınlayan kurum : BTK Akademi

- İleri Seviye Java

Yayınlayan kurum : BTK Akademi

- TRAI x DBB Yapay Zeka Bootcamp

Yayınlayan kurumTürkiye Yapay Zeka İnisiyatifi (TRAI)

