

EMIR MUHAMMET AYDEMİR

YAZILIM GELİŞTİRME UZMANI

UZMANLIK VE BECERİLER

Java

Python

С

C#

Dart

Kotlin

Sal

.Net

Xml HTMI

CSS

Django

Veritabanı Yönetimi Ve Tasarımı

Android Geliştirme

Flutter

Rest API

MS-SQL

Git & GitHub

Subversion

İngilizce

Veri Yapıları

Nesne Yönelimli Programlama

Firebase

Android Studio

Visual Studio

Blender

Postman

InteliJ IDEA

WordPress

NetBeans

Proteus

PvCharm

Microsoft Excel

Microsoft PowerPoint

Cisco Packet Tracer

Cep: 0505 060 45 33

E-posta: emirmaydemir@gmail.com

Adres: Koca Mustafapaşa Mah. Teberdar Sk. Arzu Ap. Blok No: 19

İç Kapı No 1 Fatih / İstanbul

LinkedIn: linkedin.com/in/emir-muhammet-aydemir-

9a50561b4

Github: github.com/emirmaydemir









Kendi kendini motive eden ve öğrenmeye açık bir bilgisayar mühendisliği öğrencisiyim. En güçlü yönlerim kavramsal düşünme ve analitik düşünme.

EĞİTİM BİLGİLERİ

MARMARA ÜNİVERSİTESİ

Bilgisavar Mühendisliği Lisans Derecesi

- 2019 2023
- GNO: 3.44

NOTE IDEAS NOT DEFTERİ - YAYIMLANDI

9 Haz 2021

Android studio üzerinde java programlama dili ile yazılmış bir not uygulamasıdır. Veritabanı tarafında ise SQL nesneleri ile çalışmamızı büyük ölçüde kolaylaştıran room kütüphanesi kullanılmıştır.

DERS KAYIT SISTEMİ

Tem 2021 - Eyl 2021

Ders kayıt sistemi projesinde öğrenciler sistem üzerinde bulunan dersi ve ilgili hocayı seçebilir, silebilir ve danışman onayına gönderebilirler. Bu sistemi kullanan öğrenciler derslerin kredi, saat ve öğretim görevlisi gibi bilgilerini görebilirler. Ayrıca admin girişi yaparak sisteme ders ekleme, silme ve güncelleme işlemlerini yapabiliriz. Proje geliştirilirken c#, sql managment studio, entity, restsharp, svn, telerik ve API servisleri kullanılmıştır

SMART SHOPPING

Mar 2021 - Haz 2021

Smart Shopping satıcıların ürünlerini sunabildiği alıcıların ise en kısa sürede en uygun fiyatlı ürüne ulaşabildiği bir e ticaret uygulamasıdır. Sepete eklenen ürünün fiyat analizini yaparak tasarruflu alışverişe olanak sağlayan bu uygulama Java programlama dili kullanılarak yazılmıştır. Arayüz için xml ve veri tabanı için firebase kullanılmıştır

CEP MARKETIM

Eki 2020 - Oca 2021

Bu uygulamada tüketiciler ürünlerin barkodunu okutarak ürün hakkındaki tüm bilgilere erişebilmektedir. Barkodu okutulan tüm ürünler sepete eklenir ve yapılan alışverişteki toplam tutarı kasaya gitmeden öğrenebiliriz. Ayrıca ürünün üretildiği yer, fiyatı, içerisinde bulunan maddeler ve bunun gibi birçok özelliği bu uygulamadan takip edebiliyoruz. Anlaştığımız marketlerin ürünlerini veritabanımıza ekleyeceğiz ve müşteriler telefonlarında bulunan uygulama ile ürünlerin barkodlarını okutabilecekler. Uygulamanın Back-end tarafında java, Front-end tarafında xml ve veritabanı tarafında firebase cloud kullanılmıştır.

CEP MARKETIM - WEB

Eki 2020 - Oca 2021

Bu proje android tarafında bulunan cep marketim uygulamasının web kısmıdır. Burada kullanıcılar ürünler hakkındaki şikayetlerini belirtebilir veya ürünler hakkında detaylı bilgiye sahip olabilirler. Kullanıcıların sorunlarını çözmek için oluşturulan bir blog sayfasıdır. Django kullanılarak kodlanan bu web sayfasının Back-end tarafında python ve Front-end tarafında ise html, css ve javascript kullanılmıstır.

STADYUM PROJESI

Kas 2020 - Oca 2021

Bu projede taraftarların stadyum üzerindeki yerleşim planını görmesi sağlanmıştır. Bu sayede taraftarlar istediği tribün üzerinde bulunan boş koltuklar için bilet alabilmektedir. Kombine veya normal bilet seçenekleri sunulan sistemde maç saatleri ve stadyum doluluk oranı görülebilmektedir. Masaüstü uygulaması olan bu sistem için java programlama dili kullanılmıştır. Arayüz tarafında swing ve veritabanı için java derby kullanılmıştır.