

**T.C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**

**BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

**WEB TEKNOLOJİLERİ DERSİ**

**2020-2021 BAHAR DÖNEMİ 1.ÖDEV**

**ÖĞRETİM GÖREVLİSİ: DR. ÖĞR. ÜYESİ GÜLÜZAR ÇİT**

**KONU: KENDİMİZİ VE MEMLEKETİMİZİ TANITAN WEB SİTESİ UYGULAMASI GELİŞTİRME**

**Hazırlayan**

**ÖMER FARUK SUNAR**

**G201210075**

**1.SINIF 2.ÖĞRETİM C GRUBU**

**GİTHUB LİNKİ:**

* https://github.com/omerfaruksunar/Web-Teknolojileri-

**PROJE KONUSU:**

* Kendimi ve şehrimi tanıttığım bir web sayfası oluşturma.

**İÇERİK:**

**Hakkımda**

* Giriş sayfası niteliğinde bir “Hakkımda” sayfası oluşturacağım.
* Bu sayfa kendimi tanıttığım ve yapmaktan hoşlandığım şeyleri içeren bir sayfa olacak.
* Hobilerimi, yaptığım sporları vb. içeren resimler, linkler vb. içerikler yer alıcak.

**Özgeçmiş**

* Eğitim bilgilerimin yer aldığı ve CV niteliğinde “Özgeçmiş” sayfası olacak.
* Bu sayfada samantic tagler kullanacağım.

**Şehrim**

* “Şehrim” isimli bir sayfa olacak bu sayfada memleketim olan Kütahya hakkında bilgiler yer alacak.
* Sayfanın başında ya da sonunda resimlerden oluşan bir slider yer alacak.
* Slider’da yer alan resimlere tıklandığında ilgili resimlere ait içeriklere link olacak.

**Mirasımız**

* “Mirasımız” linkli bir sayfa ile şehre ait önemli bir kültürel mirası tanıtacağım.
* Bu sayfada Kütahya’mızın Aizanoi antik kentini tanıtacağım.

**İlgi Alanlarım**

* “İlgi alanlarım” isminde bir sayfada ilgi alanlarım hakkında veriler gösterilecek.
* İnternetten bulduğum API servisten veri alarak bu işlemi gerçekleştireceğim.

**Login**

* Sitemde bir “Login” sayfası yer alacak.
* Bu sayfada öğrenci numarama ait kulanıcı adı ve şifre bir php sayfasına post edilecek.
* Burada kullanıcı bilgileri gönderilen sayfada tanımlanan değişkenler ile kontrol edilecek.

**İletişim**

* “İletişim” adında bir sayfa olacak ve kullanıcıdan form elemanlarıyla bilgi alınacak.
* Bu sayfada tüm form elemanları kullanılacak ve tüm form elemanlarının özelliğine göre seçim yada veri girişi yapılması sağlanacak.
* Gerekli kontrol işlemleri javascript kullanılarak denetlenecek.
* Form, temizle ve gönder butonu içerecek.
* Gönderilen form başka bir sayfada görüntülenebilecek.

**PROJE SÜRECİ:**

* İlk olarak sayfaların html ve tasarım kodlarının yazılması.
* Ardından javascript ve php dosyalarının oluşturulması,
* Son olarak eksiklerin ve eklemek istediğim kısımların eklenmesi.