

T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ

BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESI BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ BSM104

WEB TEKNOLOJİLERİ DERSİ PROJE RAPORU

MEMLEKETİMİZİ VE KENDİMİZİ TANITAN BİR WEB SİTESİ HAZIRLAMA

B201210378 HİKMET TÜTÜNCÜ
hikmet.tutuncu1@ogr.sakarya.edu.tr
1.Öğretim C Grubu
Dr.Öğr.Üyesi Gülüzar ÇİT

SAKARYA

Mayıs, 2021

Nesne Yönelimli Analiz ve Tasarım Dersi

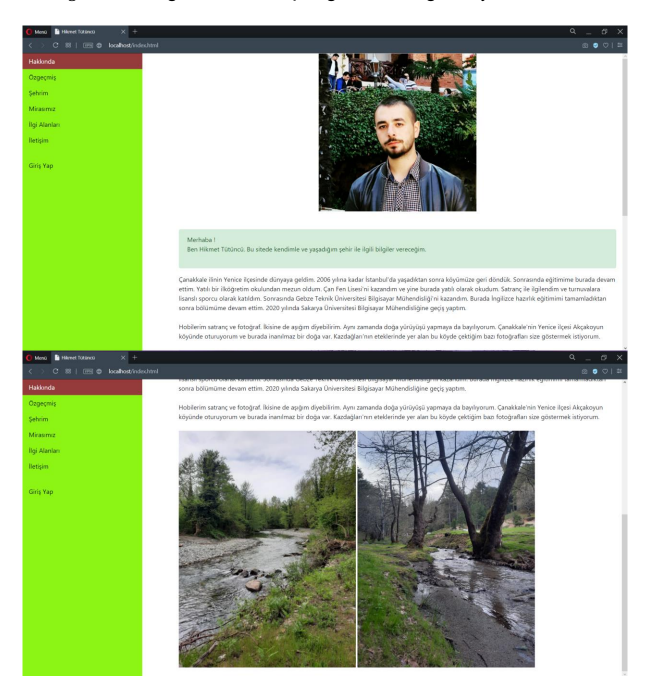
GitHub linki: https://github.com/htutuncu/Web-Technologies

Sitenin linki: http://b201210378.000webhostapp.com/

NOT: Siteye giriş için VPN kullanılmalıdır.

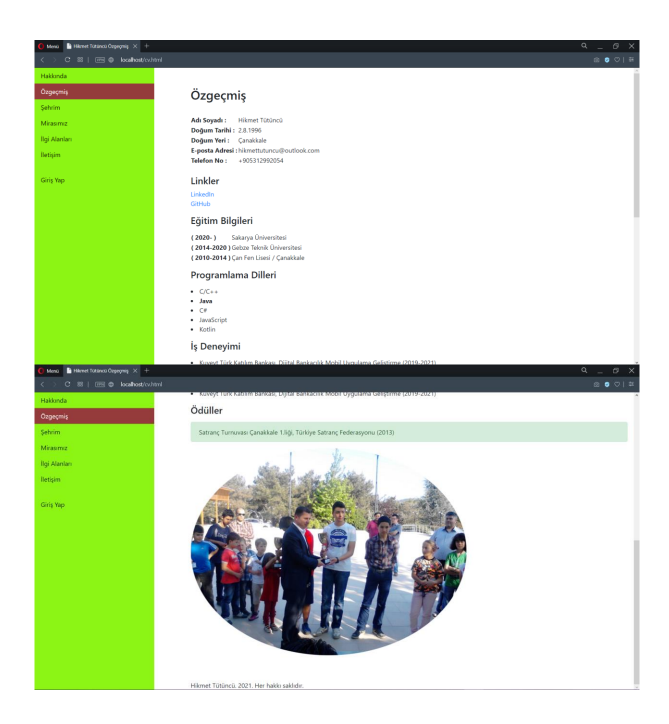
1. Hakkında Sayfası

Bu sayfa sitenin ana sayfası olarak karşımıza gelmektedir. Benimle ilgili kısa bir bilgi, kendi fotoğrafım ve kendi çektiğim bazı fotoğraflar yer almaktadır.



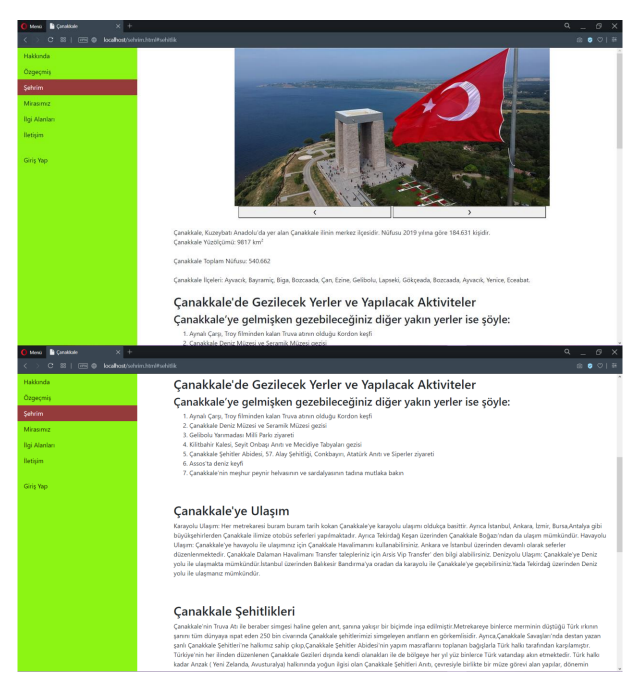
2. Özgeçmiş Sayfası

Semantik taglar kullanarak oluşturduğum özgeçmiş sayfası. Bu sayfada eğitim bilgilerim, bildiğim teknolojiler, iş deneyimlerim, linklerim, ödüllerim ve fotoğrafım bulunmaktadır.



3. Şehrim Sayfası

Bu sayfada memleketim ile ilgili gezilecek yerler, tarihi yerler ve şehrin önemli bilgileri yer almaktadır. Sayfa ilk açıldığında 4 resimden oluşan bir slayt görünmektedir. Bu slaytta bir resmin üzerine tıklandığında o resim ile ilgili paragrafa yönlendirme yapılmaktadır. Üzerine tıklanan resimlerin yönlendirilmesi aşamasında JavaScript kodları kullanılmıştır.



4. Mirasımız Sayfası

Bu sayfada Çanakkale'nin tarihi mirası olan Truva Atı Hikayesi ile ilgili bilgiler yer almaktadır. HTML elemanları kullanılmıştır.



5. İlgi Alanları Sayfası

Bu sayfada ilgi alanım olan futbol ile ilgili API kullanılarak getirilen veriler gösterilmektedir. JavaScript kodları içerisinde API ile veri çekerek bu verileri sayfada gösterdim. İngiltere Premier Ligi gol krallığı sıralamasında futbolcu ismi ve kaç gol attığı bilgisi gösterilmiştir. Tablo JavaScript kodu içerisinde

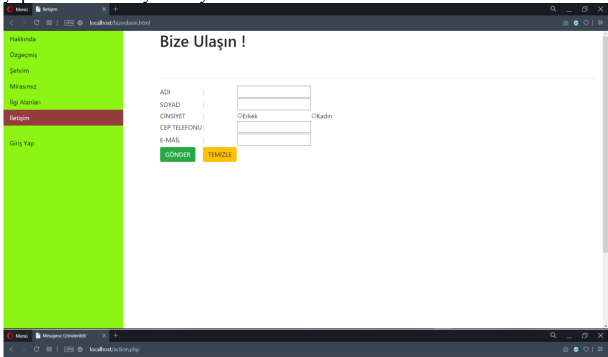
oluşturulur ve HTML'de gösterilir.



6. İletişim Sayfası

Bu sayfada kullanıcının doldurabileceği ve gönderebileceği bir form ekrana gelir. Formdaki bilgileri kullanıcı doldurduğunda gönder butonuna basarak bilgilerin gönderilmesini sağlar. Bu bilgiler PHP kodunda POST metodu ile alınarak başka bir sayfada gösterilir. Herhangi bir bilgi boş girildiğinde ve email formatında bir bilgi girilmediğinde **JavaScript** kodu ile kontrol

yapılarak kullanıcıya bir uyarı verilir.

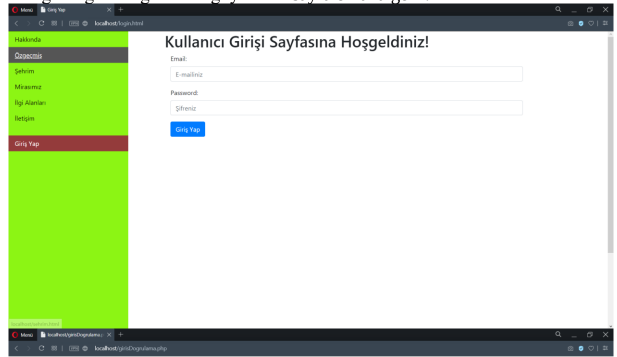


Mesaj Gönderildi.

Ad: Samet Soyad: Tütüncü Cinsiyet: Erkek Numara: 905312992054 Mail: hikmettutuncu@outlook.com Giriş Sayfasına Dön

7. Kullanıcı Girişi Sayfası

Bu sayfada kullanıcının giriş yapabileceği bir form ekrana gelir. Kullanıcı adı olarak "b201210378@sakarya.edu.tr" girildiğinde ve şifre olarak "b201210378" girildiğinde giriş doğrulanır. POST metodu ile PHP koduna gönderilen bilgilerin doğruluğu kontrol edilir. Giriş başarılı veya başarısız olduğu bilgisinin gösterildiği yeni bir sayfa ekrana gelir.



Giriş başarılı.

Hoşgeldiniz b201210378 !!

Ana Sayfaya Dön