

T.C
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

DERS : Web Teknolojileri (2A grubu)

DÖNEM : 2020-2021 Bahar Dönemi

PROJE : Derste öğrenilen bilgiler (HTML, CSS, Javascript vb.) kullanılarak bir web sitesi geliştirilmesi.

SİTE LİNKİ : <http://g201210382.epizy.com/>

YEDEK1: <http://g201210382.42web.io/>

YEDEK2: <http://g201210382.infinityfreeapp.com/>

ÖĞRETİM ÜYESİ: Öğr.Gör.Dr. CAN YÜZKOLLAR

HAZIRLAYAN:

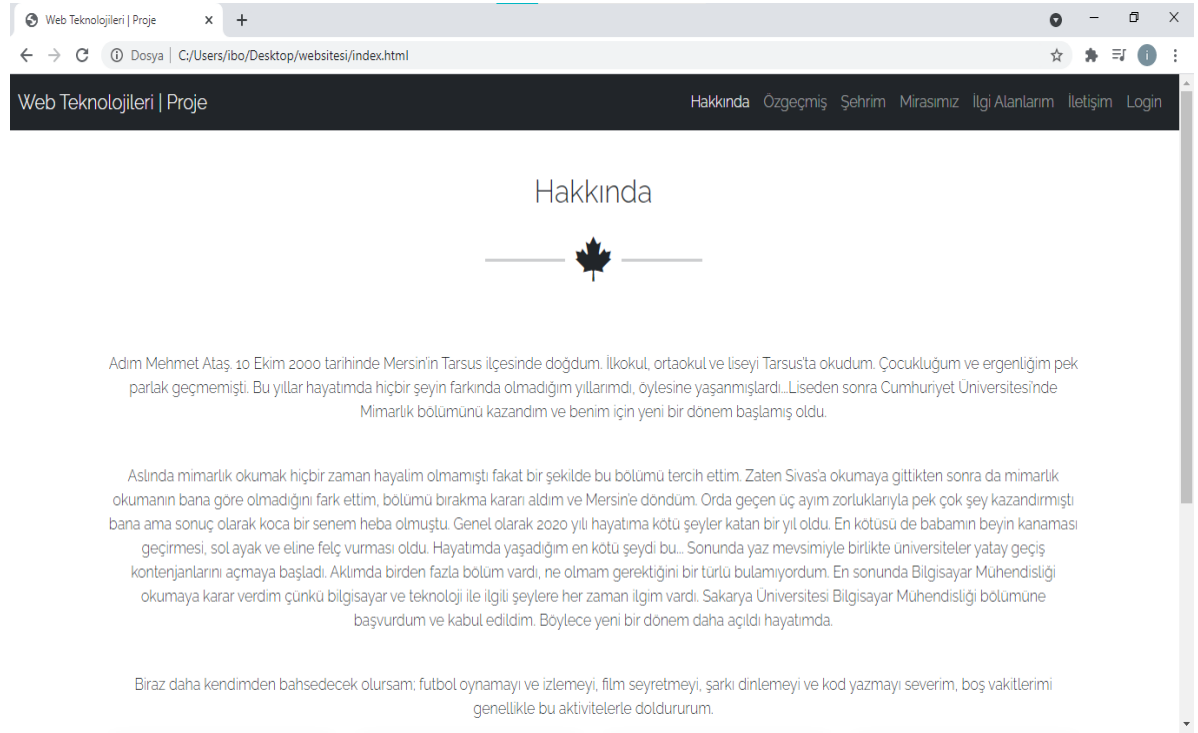
AD: Mehmet

SOYAD: ATAŞ

NUMARA: G201210382

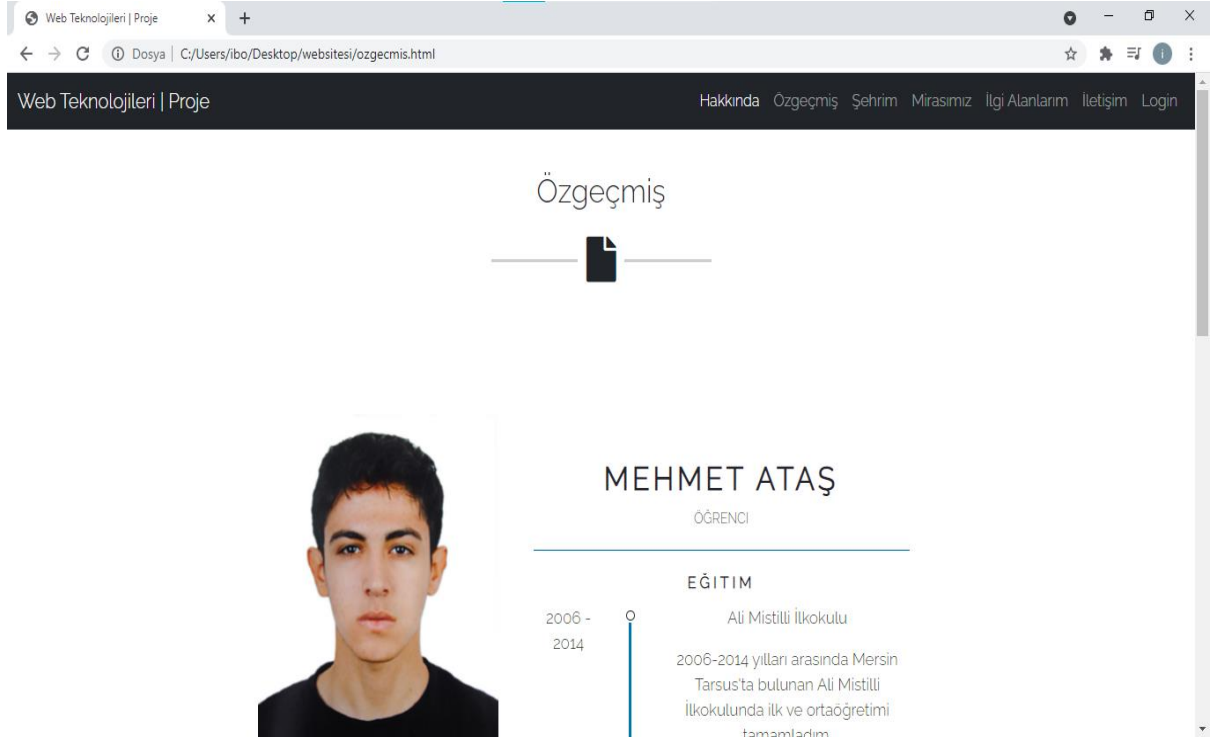
Hakkında Sayfası:

Kendimden ve hobilerimden bahsettiğim otobiyografi niteliğinde bir giriş sayfası hazırladım. Sayfayı oluştururken html, bootstrap(navbar) ve css teknolojilerini kullandım.



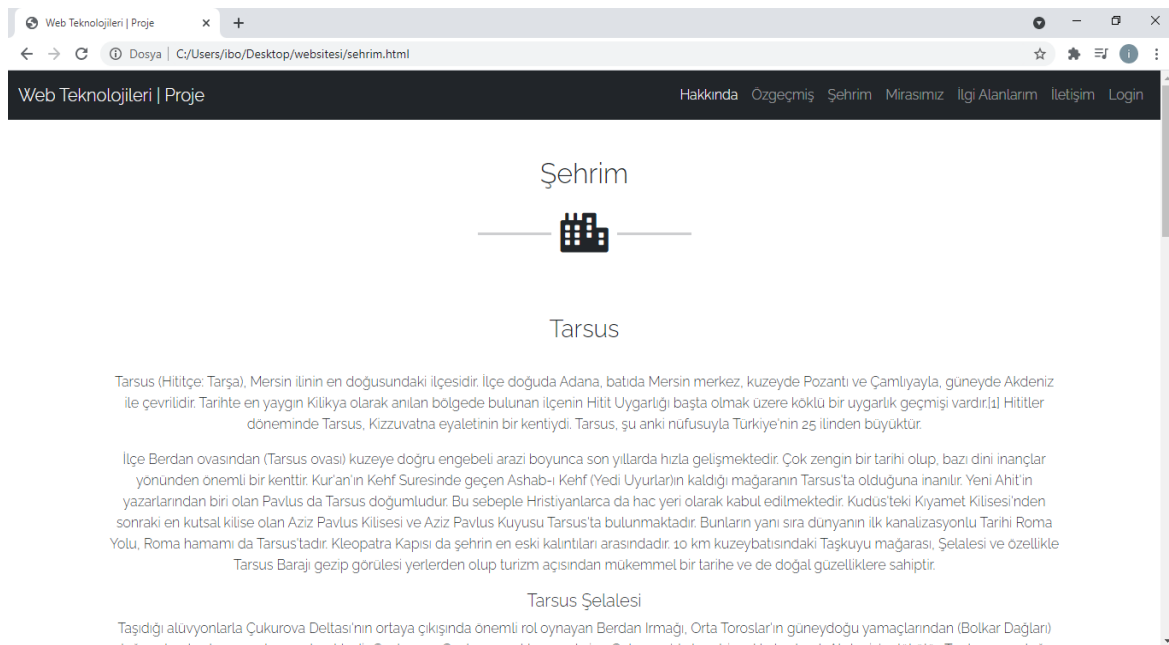
Özgeçmiş Sayfası:

Eğitim bilgilerini içeren CV niteliğinde semantic tagların kullanıldığı bir özgeçmiş sayfası tasarladım. Sayfayı oluştururken html, bootstrap(navbar) ve css teknolojilerini kullandım.



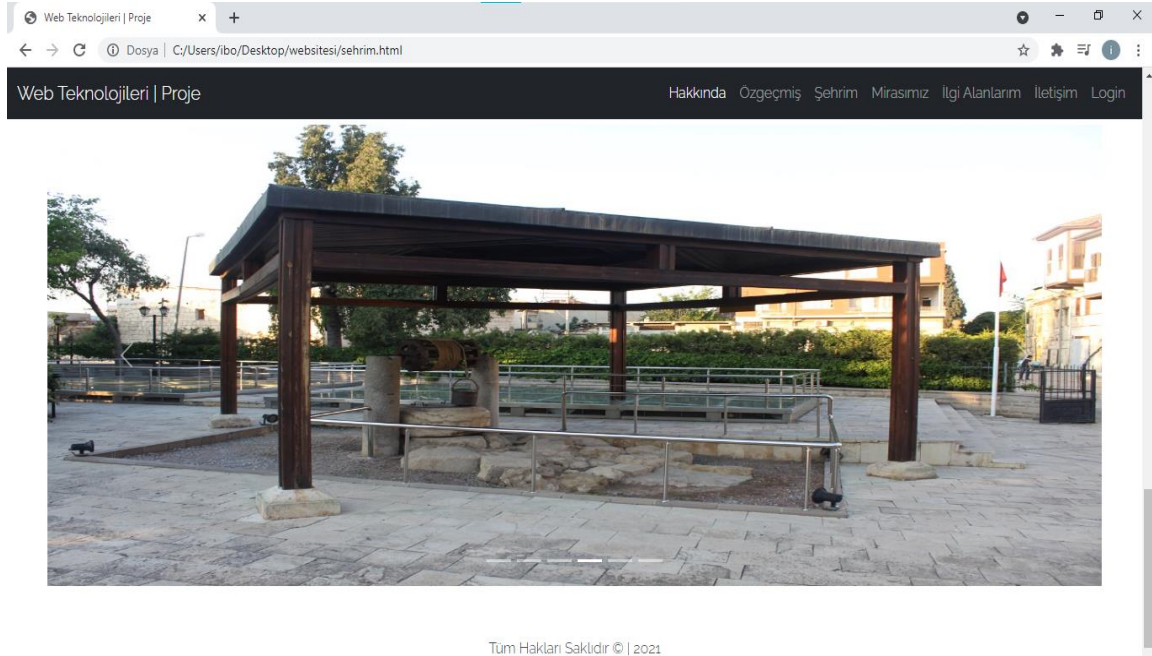
Şehrim Sayfası:

Şehrim sayfasında yaşadığım şehre ait bilgilerden, gezilecek ve görülecek bahsettim. Sayfayı oluştururken html, bootstrap(navbar ve slider) ve css teknolojilerini kullandım.



Slider:

Resimlerin üzerlerine tıklayınca resimdeki yer ile ilgili detaylı bilgilere ulaşabilirsiniz.



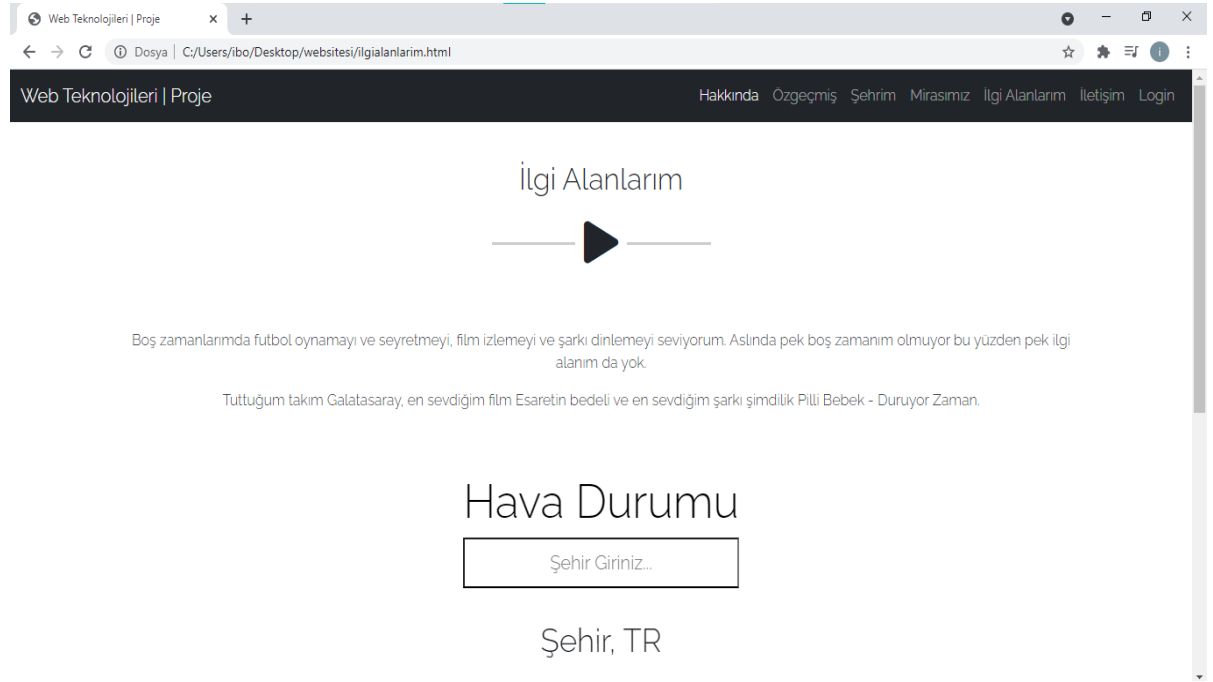
Mirasımız (Takımız) Sayfası:

Yaşadığım şehrin futbol takımından bahsettim. Sayfayı oluştururken html, bootstrap(navbar) ve css teknolojilerini kullandım.



İlgi Alanlarım Sayfası:

İlgi alanlarımdan bahsettiğim bir sayfa tasarladım fakat ilgi alanlarım ile ilgili bir api bulamadığımdan JavaScript'ten yararlanıp bir hava durumu api'sinden veriler alıp sayfamda gösterdim. Ayrıca html, css ve bootstrap (navbar) teknolojilerini kullandım.



API:

Şehirlerin anlık hava durumunu gösteren hava durumu apisi.

Hava Durumu

Şehir, TR

°C

Havanın Durumu

İletişim Sayfası:

Form elemanlarını kullanarak bir iletişim kısmı oluşturdum. Form elemanlarının dolu veya boş olduklarını JavaScript ile kontrol ettim, eğer herhangi bir boş form elemanı varsa gönder butonu aktif hale gelmez, tüm elemanlar doğru bir şekilde doldurulduysa gönder butonu aktif hale gelir. Aynı zamanda gönderilen bilgiler php kullanılarak başka bir sayfada gösterilmekte.

Web Teknolojileri | Proje

HakkındaÖzgeçmişŞehrimMirasımızİlgi AlanlarımİletişimLogin

İletişim

Ad:

Adınızı giriniz..

Soyad:

Soyadınızı giriniz..

E-posta:

birisi@example.com

Doğum Tarihi(gg.aa.yyyy):

Cinsiyet:

KadınErkek

Mesaj:

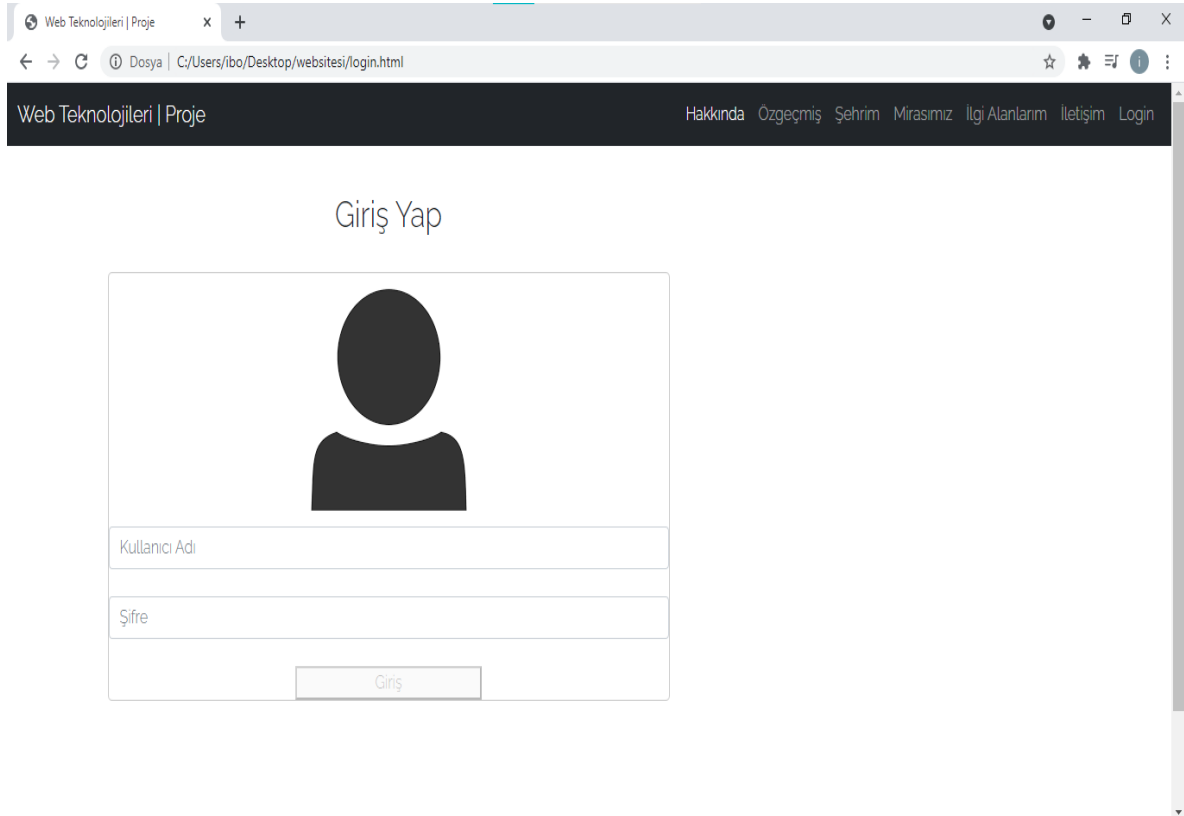
Göndermek istediğiniz metni yazınız.

Giriş Sayfası:

Kullanıcı adı: g201210382@ogr.sakarya.edu.tr

Şifre: [g201210382](#)


Yukarıdaki kullanıcı adı ve şifreyi doğru bir şekilde girince giriş yapılmasını sağlayan bir sayfa tasarladım. Javascript ile kullanıcı adının e-posta şeklinde olup olmadığını kontrol ettim ve eğer kullanıcı adı ve şifre doğru biçimde girilmişse giriş yap butonu aktif hale gelir ve giriş yapılır. Kullanıcı adı ve şifre doğruysa php ile oluşturulan sayfaya “Hoş geldin g201210382” yazısı gelir ve anasayfaya yönlendirilirsiniz, eğer yanlış girildiyse “kullanıcı adı veya şifre hatalı” yazısı gelir ve login sayfasına geri yönlendirilirsiniz.



Web Teknolojileri | Proje

Hakkında Özgeçmiş Şehrim Mirasımız İlgi Alanlarım İletişim Login

Giriş Yap



Footer:

Tüm Hakları Saklıdır © | 2021

Designed by **g201210382**