

# Harran Üniversitesi

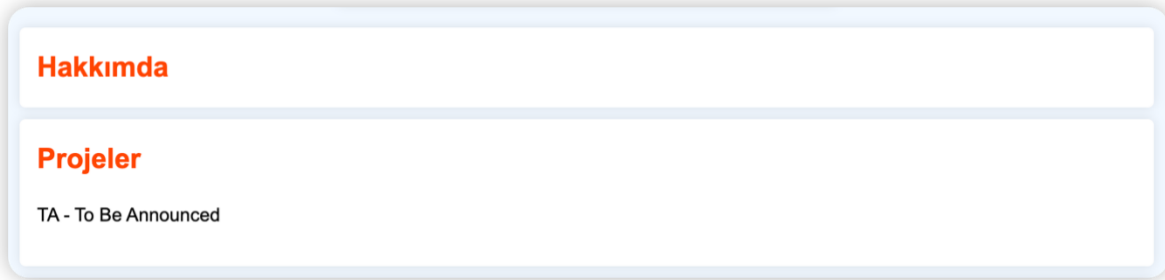
## Mühendislik Fakültesi

### Bilgisayar Mühendisliği

#### 2024-2025-WEB PROGRAMLAMA DERSİ PROJE FAZ 2 İSTERLERİ

2. Hafta (Resmiyette 4. Hafta) size verilmiş olan ödevi baz alarak 1. Fazda geliştirdiğiniz portfolyo sayfasına biraz fonksiyonalitye katmanızı istemekteyiz.
- Bu Faz'ın amacı son haftalarda işlenen JavaScript ve Node.js konularında öğrendiklerinizi pratiğe dökmektir. Son teslim tarihi: 22.12.2024 23:59'dur ve sunumlar yapılacağından esneklik olmayacaktır.
- Faz 2 , 2 bölümden oluşmaktadır. Her türlü yaratıcılığa açıktır. Burada yazan minimum şartları sağladığı sürece **yaratıcılığınız desteklenmekte ve ödüllendirilmektedir.**
1. Bölümde JavaScript ve JQuery fonksiyonları tanımlamanız ve sayfaya animasyonlar katmanız istenmektedir. (1. Bölüm toplam 5 puan)

Resim 1'de yer aldığı gibi portfolyoda yer alan bölümleri kapalı tutmanızı ve kullanıcı portfolyo bölümlerine tıkladığında açılır kapanır hale getirmenizi, bkz. Resim 1, bunu yaparken JQuery kullanmanızı istemekteyiz. (Ayrıca bkz: Resim 6 ve Resim 7)



Resim 1: Hakkımda bölümü kapalı.

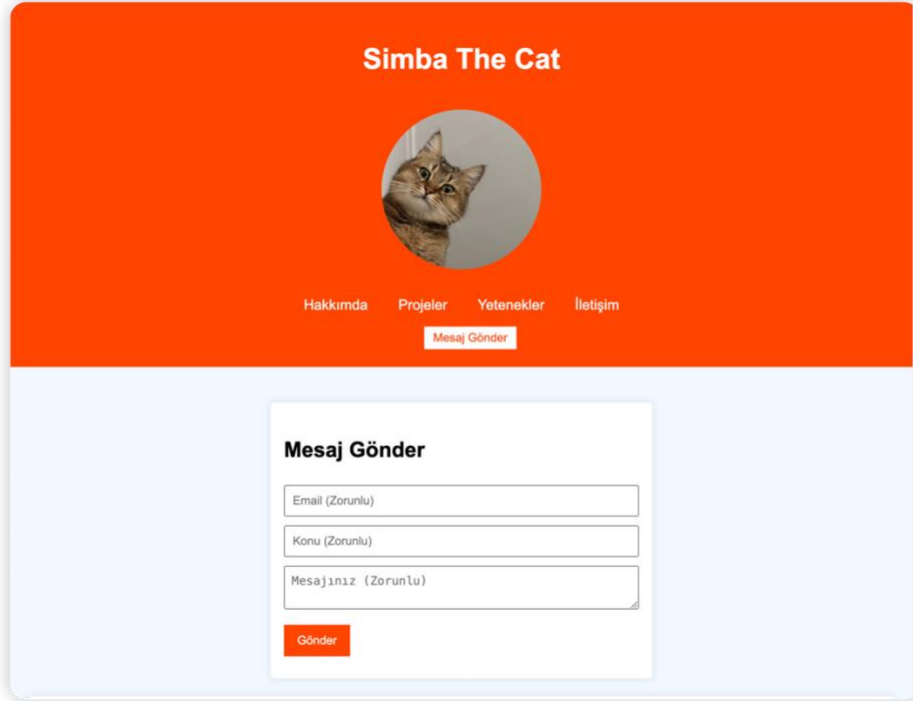


Resim 2: Hakkımda bölüm açık.

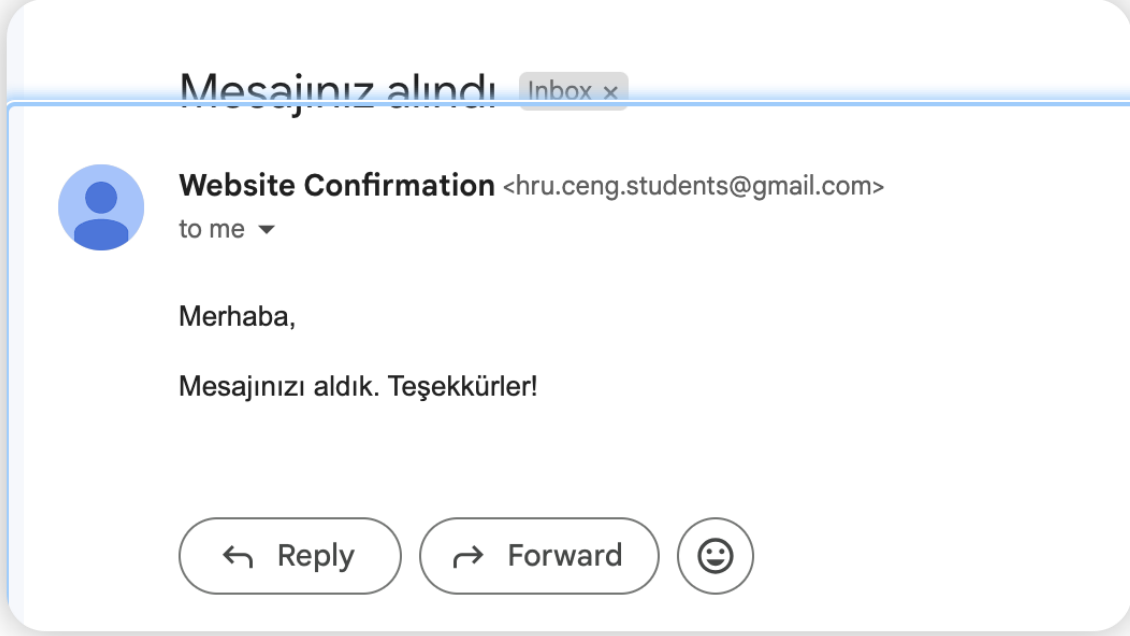
2. Bölümde sayfaya bir mesaj gönder butonu eklemenizi (Resim 3), ve kullanıcı bu butona tıkladığında gizlenmiş mesaj gönderme bölümünün açılıp kullanıcıya zorunlu alanları olan Resim 3'te görüldüğü gibi ortalanmış bir mesaj formu göstermenizi beklemekteyiz.

Kullanıcı Zorunlu alanları doldurup, mesajı gönderdiğinde, sayfa yenilenmeden, AJAX aracılığıyla mesajı Gmail SMTP kullanarak kendinize (Resim 5) ve 1 adet mesaj da onay mesajı olarak kullanıcıya yollamanızı (Resim 6) istemekteyiz. (2. Bölüm toplam 10 puan)

İlgili mesaj gönderme fonksiyonu proje sunumu yaparken kişisel bilgisayarınızda çalışmalı ancak GitHub portfolyo sayfasında çalışmak zorunda değildir. Projenin teslim tarihinden önce portfolyo için daha önce paylaştığınız GitHub deposuna push edilmesi gereklidir. Sunumlardan sonra proje kabul edilmeyecektir.



Resim 3: Gönder butonu ve ortalanmış mesaj gönder formu.



Resim 4: Kullanıcıya yollanacak onay mesajı.



Resim 5: Gelen mesajın bir kopyası istenen e-posta adresine yollanmalıdır.

Her türlü sorunuz için ofis saatlerimde yanıma uğrayıp veya e-posta yoluyla ulaşip destek isteyebilirsiniz.

Başarılar

# Simba The Cat



[Hakkımda](#) [Projeler](#) [Yetenekler](#) [İletişim](#)

## Hakkımda

Merhaba! Ben Simba The Cat, bir yazılım geliştiricisiyim. Web teknolojileri ve veri bilimi alanlarında çalışıyorum. Projelerimi ve yeteneklerimi bu portföyde bulabilirsiniz.

## Projeler

TA - To Be Announced

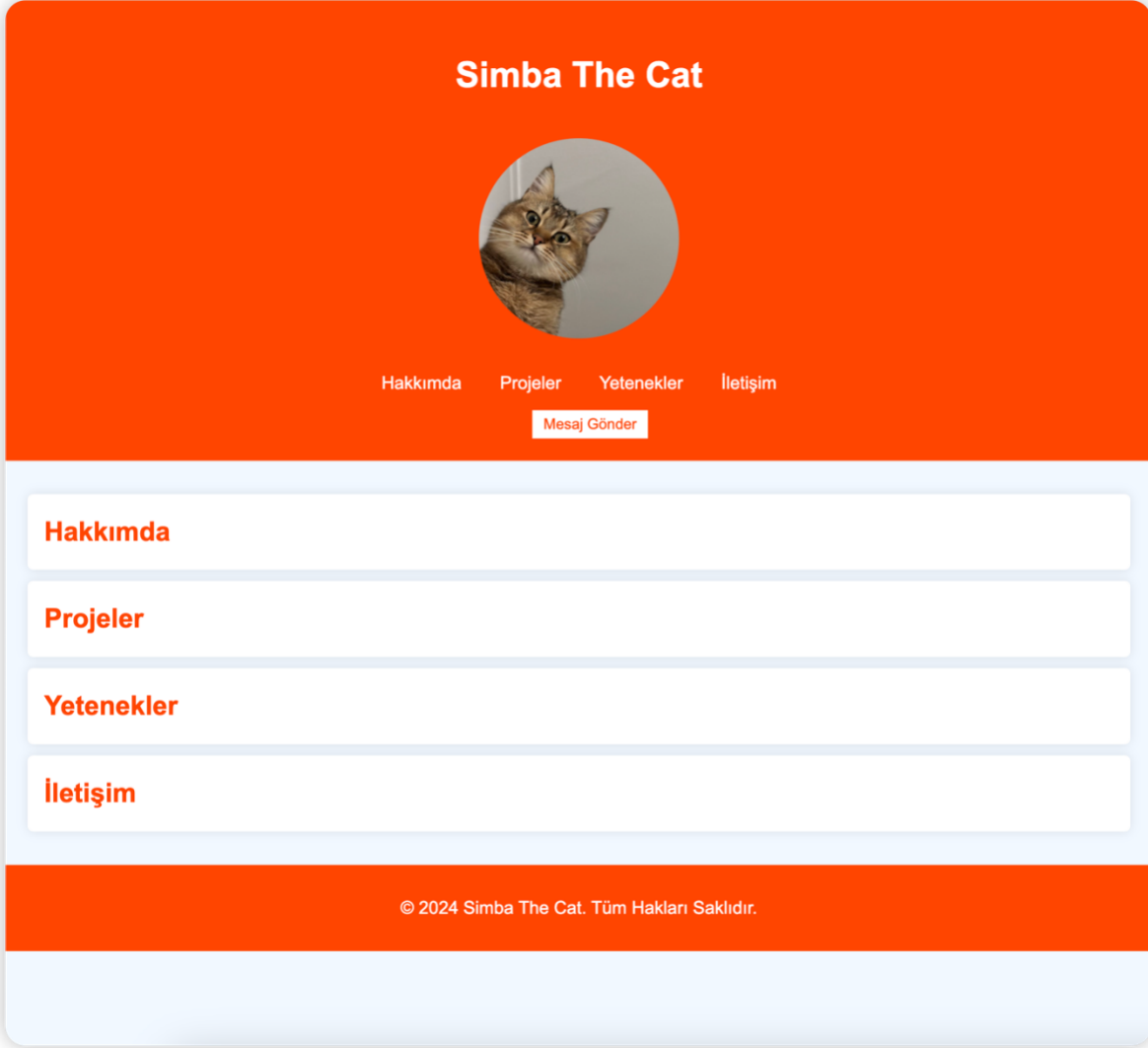
## Yetenekler

- HTML & CSS
- JavaScript
- Python
- Veri Analizi

## İletişim

Bana ulaşmak için: [simba@example.com](mailto:simba@example.com)

Resim 6: Örnek tasarım ilk hali



Resim 7: Örnek tasarım son hali