

## İnternet Programcılığı - 1

### Lab Sınav 1

“Blogbook” isimli blog yazma uygulaması yapılacak. Örnek uygulama videosu kaynakların arasındadır.

#### Uygulamanın İşleyişi ve Şartları:

- Kullanıcı Adı ve Şifre ile giriş yapılacak, yanlış giriş bilgileri girildiği zaman sisteme girilmeyecek, herhangi bir başka elementi görmeyecek ve işlem yapamayacak.
- Giriş yapıldıktan sonra fotoğraf, kullanıcının ad-soyad-yaş bilgileri gözükecek
- “Yeni Yazı” tuşuna basıldığı zaman, yeni yazının girileceği kısım aktif hale gelecek.
- Kullanıcı açılan kısma yazısını yazıp “Ekle” tuşuna bastığı zaman, aşağıya gerekli elementler nizami şekilde yerleşip bir blog yapısı oluşturacaklar.
- Blog yapısında üst kısımda kullanıcının yazısı, aşağı kısımda aldığı beğeni sayısı olacak. Beğeni sayısı kullanıcı yazısını eklediği anda random bir değer alacak.
- Kullanıcı istediği kadar yazı ekleyebilir.

#### Puanlama (Toplam 100 Puan)

- 10 # Değişken isimleri, yaratılışları ve kullanılışlarının mantıklı ve anlaşılabilir olması.
- 20 # Genel css, stil, nizam (Hizalama, renkler, fontlar, font büyüklükleri, kalınlıkları)
- 5 # Başlık(Header)
- 10 # Login
- 10 # Kişisel bilgiler(foto,isim,yaş)
- 10 # Blog yazı ekleme
- 15 # Blog yazıları gösterimi
- 20 # Beğeni sayısı

#### Extra Puan (Toplam 20)

- 13 # Beğeni ikonuna basıldığı zaman beğeni sayısının artması
- 2 # Yanlış login bilgileri girildiğinde kullanıcıya uyarı vermesi.
- 2 # Şifrenin text box içinde yıldızlı(noktalı,gizli) olarak gözükmesi. (Örn. \*\*\*\*)
- 3 # Eklenilen blog yazısının en üstünde o anki saat ve tarih yazılması.

#### Hatırlatıcı Kaynaklar

Iconlar. (Not: Eğer iconlar çalışmazsa,önlere “mdi-” ekleyin. Ör: “mdi-thumb-up”)  
book, thumb-up, plus, account

Elementler

<v-text-field>, <v-img> veya <img>

Fontlar

“Tahoma”, “Times New Roman”

<https://tinyurl.com/ErogluSafeExam>

<https://github.com/ceroglu00/eroglu-safe-exam>