

Sprint-2 SEKTÖR TARAMASI VE GR VE KAYIT OL EKRANI

2. Sprintte yapılacak bilgilerin bulunduğu dokümandır. Sprint 2 hafta uzunluğunda olacak ve Sosyal medya uygulamalar alanında sektör taraması akabinde ; Giri Yap, Kayt Ol, ifremi Unuttum, ifremi Yenile ekranlarının oluşturulması ile tamamlanacaktır.

 TARH:

17 Oct 2022 - 31 Oct 2022

 KATILIMCILAR:

- @ Ahmet Yldz
- @ Mürref Selçuk Özdemir
- @ Emirhan Kuru
- @ Muhammet Ali imek

NOTLAR:


- Arka taraftaki fotoğraf ikilesin ve blur efekti verilsin
- Giri için token mantı yapılabilir.
- Veritabanı için direkt resmin yolu tutuluyor.

YAPILACAKLAR:


 **GEREKLİ DÜZEYE ERMEK ÜZERE SEKTÖR BAZLI TARAMA YAPILACAKTIR** Sosyal Medyaclar (@ Mürref Selçuk Özdemir


@ Ahmet Yldz @ Emirhan Kuru @ Muhammet Ali imek)

 Sosyal Medya Back-End Kodlar için sektör taraması yapılacaktır. @ Emirhan Kuru

 Sosyal Medya Front-End Kodlar için sektör taraması yapılacaktır. @ Ahmet Yldz @ Muhammet Ali imek

 Sosyal Medya örnek veri tabanı tasarımları araştırılacaktır. @ Mürref Selçuk Özdemir

 MongoDB ile veritabanı tasarımları araştırılacaktır.

 UML için araştırma yapılacaktır.

 **KULLANICI ÇİN BR FREM UNUTTUM EKRANI TASARLANMALIDIR:** Sosyal Medyaclar (@ Mürref Selçuk Özdemir @ Ahmet Yldz

@ Emirhan Kuru @ Muhammet Ali imek)

☐ Kullanıcılar ifremi unuttum sekmesine doğru e-posta girdiklerinde e-postalarına doğrulama kodu gönderilecektir.

☐ Doğrulama kodu random olarak sadece rakamlardan ve 8 karakterden oluşacaktır.

☐ Doğrulama kodu doğru girilirse ifresini yenilemesi için bir ekrana yönlendirilecektir.

☐ Yeni ifreyi girerken eski ifreyle aynı olup olmadık kontrol edilecektir.

 **KULLANICI ÇİN BR GRS YAP EKRANI TASARLANMALIDIR** Sosyal Medyaclar (@ Mürref Selçuk Özdemir @ Ahmet Yldz

@ Emirhan Kuru @ Muhammet Ali imek)

☒ Kullanıcı girişi yap ekranından kayıt ol sayfasına geçebilmelidir.

☐ Giriş yap ekranından kayıt ol ekranına kaydırmalı bir tasarım ile geçi yapılacaktır.

☒ Kullanıcı girişi yap ekranında ne yapacağını ve uygulamayı tanıtan bir yazı görmeli**

☐ Kullanıcı girişi yap ekranından ifremi unuttum ekranına geçebilmelidir.

☒ Kullanıcı uygulamanın adını görebilmelidir.

☒ Kullanıcı "E-Mail" ve "ifresi" ile giriş yapabilecektir.

☒ Kullanıcının kullanıcı adı ve ifresi butona tıkladıktan sonra kontrol edilecektir.

☐ Kullanıcı adı yanlış ise "Kullanıcı adı yanlış" uyarı mesajı verilecektir.

☐ İfresi yanlış ise "İfresi yanlış" uyarı mesajı verilecektir.

☐ Kullanıcı adı ve ifresi yanlış ise "Kullanıcı Adı ve İfresi Yanlış" uyarı mesajı verilmelidir.

☒ Bilgiler doğruysa ana ekrana yönlendirilecektir.

☐ Arka planda filmlerden "gif" dönmelidir.

☐ Gifler belli bir formata göre deimelidir.

☐ Ön tarafta filmlerden alıntılar dönmelidir . ö: Sayfa Yenileme, süre

☐ Alıntılar belli bir formata göre deimelidir. ö: Sayfa yenileme, süre

☒ **KULLANICI ÇİN BR KAYIT OL EKRANI TASARLANMALIDIR** Sosyal Medyaclar (@ Mürref Selçuk Özdemir @ Ahmet Yldz

@ Emirhan Kuru @ Muhammet Ali imek)

☒ Kullanıcıya kayıt olma ile alakalı bilgi verilmelidir.

☒ Kullanıcı adı bilgisini girecektir.

☒ Kullanıcı adı bilgisi boş bırakırsa "ad boş bırakılmaz" uyarı mesajı alınır.

☐ Kullanıcıya doğum tarihi alan açılır pencere ekinde girtilmelidir.

☐ Doğum Tarihi alan boş bırakılır ise "Doğum Tarihi Boş Bırakılmaz" uyarı mesajı verilir.

☒ Kullanıcı soyadı bilgisini girecektir.

☒ Soyadı bilgisi boş bırakılır ise "Soyadı boş bırakılmaz" uyarı mesajı geçerli.

☒ Kullanıcı e-posta girecektir.

☒ Kullanıcı e-posta @ formatına uymaz ise "e-posta u formatına uymalıdır" diyerek bir uyarı mesajı verilir.

☒ Kullanıcı kullanıcı adı bilgisi girecektir.

☒ Kullanıcı adında Türkçe karakter ve _ nda özel karakter varsa uyarı mesajı verilir.

☐ Kullanıcı ifresi ve ifresi tekrar alanları girecektir.

☐ İfresi 8-16 karakterden oluşmuyor ve içinde bir büyük ,bir küçük harf, bir numara, bir sembol içermiyorsa uyarı mesajı verilir.

☐ İfresi ve ifresi tekrar alan aynı değilse uyarı mesajı verilir.

☒ Kullanıcının ifresi hash kullanılarak veri tabanına gönderilmeli ve tutulmalı.

☒ Kullanıcı kayıt ol sayfasından giriş yap sayfasına geçebilmeli.

☐ Kullanıcı kayıt olurken **gizlilik sözleşmesi** onaylatılacaktır.

☒ Kullanıcı kayıt olduğunda bilgileri veri tabanında saklanacaktır.

☐ Kullanıcı kayıt ol ekranı Arka planda filmlerden "gif" dönmelidir.

☐ Gifler belli bir formata göre deimelidir.

☐ Ön tarafta filmlerden alıntılar dönmelidir . ö: Sayfa Yenileme, süre

☐ Alıntılar belli bir formata göre deimelidir. ö: Sayfa yenileme, süre

☒ Giriş Yap ve Kayıt Ol ekranında dönecek alıntılar ve gifler için bir veritabanı sağlanacaktır.

☒ Kullanıcıyı karşılayacak ilk ekran giriş yap ekranı olacaktır.

☒ Bir sonraki modül için gereksinim tanımları yapıldı Sprint-3 Olutulacaktır. @ Mürref Selçuk Özdemir

☒ Örnek bir Class , Use-Case ve Er Diyagram Çizilecektir. @ Mürref Selçuk Özdemir


☒ Giriş yap için use case diyagramı çizilecektir.

☒ Ana ekran için use case diyagramı çizilecektir.

☒ Profil için use case diyagramı çizilecektir.

☒ Mesaj için use case diyagramı çizilecektir.

☒

 Veritabanı tasarımı oluşturulacaktır.