

**T.C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**

HASTANE RANDEVU SİSTEMİ

**BSM 401 BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ MOBİL
UYGULAMA GELİŞTİRME DERSİ ÖN RAPOR**

Gülcan Rabia AKSU / B201210103

Zeynep İNAN / B201210004

Bölüm 1. Giriş

Projemizde öncelikle login ve sign up sayfaları bulunmaktadır. Kişiyeye göre yetkilendirme yapılmaktadır. 2 kullanıcı vardır. Kullanıcılardan biri hasta, diğeri doktordur. Hasta kullanıcısı uygulamaya girdiğinde hastanelerin, polikliniklerin ve doktorların listelenme işlemini gerçekleştirebilir. Ayrıca randevu sayfasında ekleme, silme ve güncelleme işlemlerini de yapabilecektir. Doktor kullanıcısı uygulamaya giriş yaptığıında farklı bir ara yüz sekmesi açılmaktadır ve doktor tüm randevularını listeleyebilecektir.

Bölüm 2. Teknolojiler

- React Native
- Firebase
- VS Code