

## SAKARYA ÜNİVERSİTESİ

# SAKARYA ÜNİVERSİTESİ HAŞİM GÜRDAMAR BİLGİSAYAR BİLİŞİMLERİ FAKÜLTESİ BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ

Ders: Nesneye Dayalı Programlama

Dosya İçeriği: Kuaför Randevu Sistemi Proje Ödevi

isim: Abdullah Anıl Çobaner

No: B231210097

**Grup:** B

Ders Hocası: Can Yüzkollar

#### **KOD İÇERİĞİ**

- Proje ödevim 5 form ve 1 class bölümünden oluşmaktadır . 1.
  Formda ana menü ekranı teması vardır 4 secenek sırasıyla
  randevu oluştur, randevu düzenle, randevu sil , randevuları
  görüntüledir bu seçenekler diğer formlara yönlenerek kullanıcıyı
  seçilen sayfaya atar.
- 2. form randevu oluştur sayfasıdır ve müşteri no adı soyadı yapılacak işlm işlemi yapacak personel tarih ve saat seçilerek randevu.txt ye kaydedilir.
- 3.formda randevu düzenle sayfası vardır e oluşturulup randevu.txt ye yazdırılan randevuyu dosyadan okur ve kullanıcının yeni seçtiği işlemlere göre gecicirandevu.txt dosyasına yazar ve işlem bittiğinde dosya adını randevu.txt yaparak randevuyu günceller.
- 4. form randevu sil sayfasıdır önceden kaydedilen randevular görüntülenerek dışardan girilen müşteri no ya göre kontrol sağlayarak randevuyu siler.
- 5. form randevu görüntüle ekranıdır randevular listview form elemanı üzerinde dosyadan okunarak yazdırılır.
- Class da interface abstract ve müşterilerimiz classlarında gerekli fonksiyon ve değişken tanımlamalarını gerçekleştirdim

### **ARAYÜZ KISMI (FORMLAR)**

#### Form1 (Ana Menü)

 4 adet işlemlerin gerçekleştirildiği sayfaya yönlendiren bir anamenü ve çıkış butonu bulunmaktadır



#### Form2 (Randevu Oluştur)

 Kayıt edilecek müşterinin müşteri numarası girilir ve bu onun kendine hsatır birdaha alınmaz gerekli kontroller yapılmıştır isim soyisim telefonno yapılacak iştem saat ve personellerin hepsi seçildikten sonra onayla butonu ile veriler dosyaya yazdırılır



#### Form3 (Randevu Düzenle)

 Müşteri no alınarak o numarada bir kayıt olup olmadığı kontrol edilir ve değiştirilecek olan yeni veriler seçilerek önceki kayıtın üstüne yazılır



 Randevular.txt dosyasını okuyarak kayıtlı randevuları gösterir ve girilen müşteri nosunda müşteri olup olmadığını kontrol eder ve silme işlemini dosyadaki satır numarasına göre gerçekleştirir



#### Form5 (Randevu Görüntüle)

 Randevu.txt dosyasına önceden kaydedilen ranvuları okuyarak kayıları listview form elemanı üzerinde görüntüler.

