

- 1) Üniversite malzeme takip
 - Malzeme giriş / çıkış
 - Hangi malzeme kimin üzerinde ne zaman verilmiş vs.
 - ...
- 2) Araba satış takip
 - Ana bir Araba sınıfı olmalı
 - Arabaların türleri ve markaları olmalı
 - Müşteri bütün arabaları ve fiyatlarını görüntüleyebilmeli
 - Müşteri indirim talebinde bulunabilir
 - Galeri sahii talebi değerlendirmeli
 - Ödeme yapılmalı ve satış makbuzu görüntülenmelidir
 - ...
- 3) Sinema bilet satış
 - (Çok küçük salonlar için 10x10 büyüklüğünde salonlar gibi)
 - Kullanıcı tipleri olabilir; öğrenci, emekli tam gibi
 - Seansları gösterebilir
 - Bilet seçim ekranında dolu boş koltuklar gözüksün
 - Salon durumlarını gösterebilir
 - Fiş çıktısı alınabilsin
 - ...
- 4) E-ticaret sitesi için sepet işlemleri
 - Sepete eklemekten satın almaya kadar olan süreç
 - İndirim kuponu varsa girilebilmeli
 - Nakit ve kredi kardı ödeme seçenekleri olmalı
 - ...
- 5) Otobüs firması rezervasyon sistemi (3 farklı rota ve her bir rota için 2 farklı otobüs olsun)
 - Koltuk sayısı az olan otobüsler (10x4 gibi)
 - Seçilen otobüste rezerve edilen yerler gözüksün. Rezerve edenlerin cinsiyetleri yazsın.
 - Yan yana olan koltuklarda farklı cinsiyetten olan kişilerin oturmasına izin verilmesin.
 - ...
- 6) E-ticaret firmasında sanal dükkan açan bir firma için:
 - Satış, iade işlemleri
 - Kullanıcıların sadece firma için yaptığı yorumlar (Ürün bazlı problemi derinleştirebilir)
 - Kullanıcıların sadece firma için verdiği puanlar (1-5 arası)
 - ...
- 7) 5 kullanıcıdan oluşan sosyal medya sitesi için:
 - Kullanıcı kendi sayfasında mesaj paylaşabilsin
 - Arkadaş ekle/çıkart
 - Seçilen arkadaşın duvarına yorum yap
 - Seçilen arkadaşın paylaşımlarını görüntüle
 - Tüm arkadaşlarının paylaşımlarını görüntüle
 - Arkadaş değilse mesajları göremesin gibi özellikler olabilir
 - ...

- 8) Hediyeelik eşya satış sitesi (5 tane eşya satan bir firma için)
- Ürün satış / iade
 - Firma bazlı yorumlar
 - Kullanıcı için ödeme yöntemi, adres gibi özellikler tutulabilir
 - ...
- 9) Ekşi sözlük tarzı (5 konu, 10 kullanıcı) bir sistem
- Kullanıcı konuları arayabilecek
 - Seçtiği bir konuya entry girebilecek (Ekle / Sil / Düzenle)
 - Seçtiği entryleri favorilerine ekleyebilecek
 - Her bir entry için kaç kişi tarafından favorilere eklenmiş sayısı tutulacak.
 - ...
- 10) Startup projelerini fonlama sitesi (5 proje fikri için)
- Kullanıcıların hesap bakiyeleri tutulacak
 - Her startup projesinin özellikleri görüntülenebilecek
 - Bu proje için kullanıcılar bağış yapabilecek
 - Bağış yapan kullanıcılar ve projenin hayata geçirilebilmesi için kalan miktar gibi özellikler, yüzdeler görüntülenebilecek
 - En sonunda kullanıcı günü bitir dediğinde yeterli bağış miktarına ulaşan projeler geçecek diğerleri başarısız olacak
 - ...
- 11) Spotify benzeri uygulama (10 kullanıcı, 20 müzik, 5 tür)
- Kullanıcılar arkadaş ekleyebilecek
 - Kullanıcılar müzik listesi oluşturabilecek
 - Kullanıcılar arkadaşlarının oluşturduğu müzik listelerini görebilecek (Kullanıcı başına maks. 2 liste)
 - Liste oluşturabilmek için en az 3 şarkı olması lazım.
 - Müzik öner dediğinde dinlemiş olduğu müzik türlerini göz önüne alarak en çok dinlenen türe ait bir müzik önerecek
- 12) Elektrikli Scooter Kiralama
- Müşteri scooter kiralama isteği bildirmeli
 - Sistem kullanıcıya bir şifre atamalı ve kullanım süresi başlatılmalı
 - Kullanıcı bitirmek istediğinde fotoğraf çekimi yapılması istenmeli
 - Sürüş bittiğinde ücret otomatik hesaplanmalı, eğer fotoğraf çekilmeden sürüş bitirilirse ceza parası alınmalıdır
 - ...
- 13) Elektronik Cihaz Arıza Takip Sistemi (10 Kullanıcı, 5 cihaz türü)
- Müşteriler arıza talebi oluşturmalıdır
 - Teknikerler arızaları görebilmeli ve arızaya müdahale etmelidirler
 - Müşteriler arıza durumunu kontrol edebilmelidir
 - Arızalar türlerine göre sınıflandırılmalıdır
 - ...
- 14) Kıyafet Satış Firması Stok Takip Sistemi

- Stoktaki kıyafetler tutulmalıdır
- Kıyafet çeşitleri olmalıdır
- Müşteri mağaza ürünlerini listelerken istediği özelliklere göre sınırlandırarak listeleyebilir
 - Satın alma gerçekleştiğinde fişi yazdırılmalı ve stok güncellenmelidir
- ...

15) Kişisel Yapılacaklar Listesi Takibi

- Kişi günlük yapılacaklarına ekleme eve çıkarmalar yapabilir
 - Günlük yapılan işleri kişi işaretleyebilir
- İşlerin yapılma zamanları tutulmalı
- ...

16) Kitap Satış Firması Stok Takibi

- Yazarlar/kitap isimleri/ yayınevleri tutulmalıdır
- Kullanıcı kitap araması yaparken üç seçeneğe göre daraltma yaparak arama yapabilmelidir
- Kullanıcı seçtiği kitabın sayfa sayısını, yazarını, puanını görebilmelidir
- Kullanıcı kitabı okursa, kitaba oy verebilmelidir
- Yayınevleri stoklarına kitap ekleyebilmeli ve çıkarabilmelidir
- ...

17) Çok basit bir forum sistemi (3 kategori, her bir kategori için maks. 3 konu)

- Kullanıcılar konu açabilecek (Maks. 5)
- Herkes birbirinin konusuna yorum yapabilecek
- Birbirlerine özel mesaj gönderebilecek
- Kullanıcı sadece kendi yazdığı konu veya yoruma ekle/sil/güncelle işlemleri uygulayabilecek
- Admin tipinde sadece bir kullanıcı olacak. Herkesin konu veya yorumlarına silebilir (Güncelleyemez)
- ...

18) Özel taleplere göre araba üreten bir fabrika için üretim takibi

- Fabrika sınıfı olacak
- Araba sınıfından kalıtımla üretilen Sedan / Hatchback / SUV sınıfları olabilir
- Kullanıcıdan gelen özel taleplere göre üretilen otomobiller olacak. Örneğin: fabrika çıkışında navigasyon olmayan bir arabaya kullanıcının isteği üzerine navigasyon eklenebilecek
- Üretimi durdur dediğinizde o zamana kadar üretilen araçlar, fiyatları, özellikleri ve satın alan kullanıcıların bilgileri listelenecek
- ...

19) Market Stok Takibi (Maks 20 Ürün)

- Alınan / Satılan Ürünler
- Ürünler için anlık stok miktarları
- ...

20) Üniversite Talep Takip Sistemi

- Öğrenci ve öğretim görevlileri olabilecek
- Öğretim görevlileri ve öğrenciler için talepler farklı olacak
- Talep ekle / sil / güncelle olacak
- Talep yanıtla (Talep yanıtlayabilecek sadece 2 kişi olacak. Admin gibi)
- Kullanıcılar kendi taleplerini ve talep durumlarını görebilecek
- ...

21) Etkinlik Alanı Rezervasyon ve Kayıt Takip Sistemi (Maks. 10 adet etkinlik alanı)

- İki tip kullanıcı olacak: Etkinlik oluşturabilenler ve katılımcılar.
- Kullanıcılar istedikleri etkinlik alanlarını rezerve edebilecek
- Her alanın ve etkinliğin kapasitesi olacak. Etkinlik kapasitesi, etkinlik alanı kapasitesinden yüksek ise izin vermeyecek.
- Kullanıcılar uygun etkinlik alanlarını listeleyebilecek.
- ...

22) Personel Maaş Takip Sistemi

- Muhasebeci çalışanlara zam yapma/ avans verme gibi fonksiyonlara sahip olmalı
- Çalışanlar kendi maaşlarını görüntüleyebilmeli, zam isteyebilmeli, eğer çalışan zama uygunsa işe devamsızlığı yoksa uygun katsayıda zam yapılabilir
- Çalışanlar prim isteyebilmeli ve sebebini belirtmelidir
- Müdür çalışan personel listesini görüntüleyebilmeli
- ...

23) Çekiliş Takip Sistemi

- İki tip kullanıcı olacak: Çekiliş oluşturanlar ve sadece çekilişe katılabilenler
- Kullanıcılar oluşturulan çekilişlerin listesini ve katılım kodlarını görüntüleyebilecek
- Kullanıcılar çekilişe ait ilgili kod ile çekilişlere katılabilecek.
- Çekiliş oluşturma ve çekiliş sonlandırma işlemlerini sadece yetkili kullanıcılar oluşturabilecek
- Kullanıcı katıldığı ve kazandığı çekilişleri listeleyebilecek.
- ...

24) Hizmet Kiralama Sistemi (Hizmet veren maks. 10 kişi olsun)

- Her hizmet veren sadece bir işi yapabilecek
- Sistemde farklı hizmetler olacak; ev temizliği, boya/badana, musluk tamiri vb.
- Kullanıcılar kendilerine tanımlanan bakiyeler ile bu hizmetleri kiralayabilecek.
- Kullanıcılar aldıkları hizmet için hizmet verene yorum yapabilecek.
- Hizmet veren hakkındaki yorumlar görüntülenebilecek.
- Kullanıcılar almış oldukları hizmetleri görüntüleyebilecek.
- Kullanıcılar hizmet alma veya vazgeçme (vazgeçerse parası geri ödenecek) seçeneklerine sahip olabilecek.
- ...

25) Kurye Takip Sistemi

- 3 adet kullanıcı tipi var: Kurye, gönderen, alan
- Gönderen kurye seçerek gönderi yapabilecek
- Alıcı ve gönderici kuryelerin durumunu görebilecek (Yolda, teslim edildi vs.)
- Ödeme tipini gönderen belirleyecek (kendi veya karşı ödemeli)
- Gönderen teslimata çıkmayan gönderilerin durumlarını düzenleyebilecek.
- Teslimata çıkan gönderi bilgileri güncellenemez fakat iptal edilebilir. Teslimata çıktıktan sonra iptal edilen gönderiler için göndericiden para alınır.
- ...

26) Poliklinikler için Randevu Takip Sistemi

- Hasta ve Doktor olmak üzere iki adet kullanıcı olabilir
- Sadece doktor günlük randevu saatlerini düzenleyebilir
- Hastalar, doktorun belirlediği günlük programa göre randevu alabilir.
- Her doktor kendi polikliniği için düzenleme yapabilir.
- Kullanıcılar aynı saatte farklı kliniklere randevu alamaz.
- ...

27) Halk kursları için kayıt sistemi

- Kursiyer ve eğitmen olmak üzere iki farklı kullanıcı tipi olabilir
- Sadece eğitmen kurs açabilir.
- Kursiyer aynı gün içerisinde birden fazla kursa kaydolamaz.
- Sadece eğitmen kurs ile ilgili düzenlemeler yapabilir.
- ...

28) Hasta ilaç Takip Sistemi

- Kullanıcılara, doktor tarafından reçete edilen bütün ilaçlar tutulacak.
- Kullanıcı üzerine reçete edilmiş bütün ilaçları görüntüleyebilecek
- Hatırlatma istediğinde kullanıcının tekrar yazdırması gereken ilaçlar listelenecek
- ...

29) Tren Rezervasyon Sistemi

- Koltuk sayısı az olan trenler (20x4 gibi)
- Seçilen trende rezerve edilen yerler gözüksün. Rezerve edenlerin cinsiyetleri yazsın.
- Yan yana olan koltuklarda farklı cinsiyetten olan kişilerin oturmasına izin verilmesin.
- ...

30) Online Yemek Satışı Yapan Firma Otomasyonu

- Müşteriler ve firma sahipleri (maks 10) olacak
- Kullanıcılar, farklı firmalardan sipariş verebilecek
- Sipariş durumu tutulacak (hazırlanıyor / teslim ediliyor / teslim edildi gibi)
- Kullanıcı Teslim edilme aşamasına geçene kadar siparişini iptal edip, para iadesi alabilir
- Teslim aşamasında iptal işlemi gerçekleştirilemez.
- ...

31) Çalışan Şikayet Takibi

- Firmada çalışanlar ve yöneticileri var
- Çalışanlar sadece kendi bölümleri içerisindeki çalışanları veya yöneticileri şikayet edebilir
- Şikayet aşamaları olabilir (Şikayet oluşturuldu / yönetici gördü / sorun yaşayan kişiler için görüşme talep edildi / sorun çözüldü gibi)
- Yönetici olmayan çalışanlar şikayet oluşturup, "yönetici gördü" aşamasına geçene kadar şikayetlerini düzenleyip, iptal edebilir.
- Eğer çalışan yöneticisini şikayet ettiyse, şikayet yöneticinin üstündeki yöneticiye iletilir.
- Çok basit 3 katmanlı bir yönetim hiyerarşisi düşünülebilir
- Çalışanlar tanımlamış olduğu şikayetler ile ilgili bilgileri listeleyebilir (Şikayet, şikayet durumu gibi)
- ...

32) Çalışan İşe Giriş/Çıkış Takibi

- Haftanın 5 günü, 24 saat (Pazartesi 08:00'dan Cuma 20:00'a) açık olan bir firmanın çalışanları için işe giriş / çıkış takibini gerçekleştiren bir sistem
- Çalışanlar haftada 40 saat çalışmak zorundadır. Haftalık 40 saati çalışma günü içerisinde istediği gibi doldurabilir.
- Çalışanlar, istediği zaman firmaya giriş/çıkış işlemi gerçekleştirebilir.
- Çalışanlar haftalık ne kadar süre çalıştıklarını görüntüleyebilecek
- Çalışanlar detaylı bir şekilde hangi tarih ve saatlerde giriş/çıkış yaptıklarını listeleyebilecek
- Şirketin sadece bir yöneticisi olduğu varsayılabilir. Yönetici hafta sonlandığında, haftalık 40 saati doldurmayan çalışanları gözlemleyebilecek.
- ...

33) Fabrika Üretim Takip Sistemi

- Herhangi bir ürünü kayan bant sistemi ile üreten bir fabrika olduğunu varsayalım
- Kayan bant üzerinde 5 farklı birim olduğunu varsayalım
- Örneğin: Araba fabrikası için; Gövde üretimi / Boya / Lastik montajı / Motor montajı / Elektronik Parça Montajı
- Birimler arasında geçiş yapılırken kontrol sistemleri var.
- Kontrol sistemleri birimin yaptığı işin doğru olup olmadığını kontrol edebilir.
- Başarısız olan işler tekrar ilgili birime yönlendirilebilir. Hata yok ise bir sonraki birime gönderilebilir.
- Her bir birim fabrika iş gününü tamamladığında başarılı ve başarısız olarak ürettiği işlerin sayısını görüntüleyebilir (N tane iş geri dönmüş, M tane iş başarılı bir şekilde bir sonraki birime aktarıldı gibi)
- ...

34) Banka Kredi Takip Sistemi

- Bankalar kredi verdiği müşterilerin ödeme işlemlerini takip etmek istiyor.
- Banka kredi verdiği müşteriler ile ilgili ödeme bilgilerini takip edebilmeli

- Banka, müşterilere verilen kredi bilgilerini listeleyebilmeli
- Banka, o ana kadar verilen krediler ilgili müşteri bazlı (ödendi / borçlu / ödeme devam ediyor gibi) bilgileri görebilmeli
- Banka verilen krediler ile ilgili istatistiksel bilgilere ulaşabilmelidir (Ortalama, maks, min vb.)
- ...

35) E-Ticaret Sitesi Olay Takibi

- Kullanıcı e-ticaret sitesinde almak istediği ürün ile ilgili işlemleri takip etmek isteyebilir
- Satın almak istediği bir ürünün stok durumu / fiyat durumu / kampanya durumu gibi bilgileri takip edebilmeli
- Örneğin: Kullanıcı 5 tane ürünü takip listesine ekleyebilir
- Kullanıcı bildirimleri getir dediğinde takip listesindeki ürünler ile ilgili durum bilgilerini listeleyebilmelidir.
- Satın alma gibi işlemler bu projeye DAHİL DEĞİLDİR.
- Stok durumu / fiyat durumu / kampanya durumu gibi bilgilerin tanımladığınız bir admin tarafından güncellendiğini/silindiğini/eklendiğini varsayabilirsiniz. Normal bir kullanıcı bu bilgileri güncelleyemez.
- ...

36) Lojistik Takip Sistemi

- Lojistik firması ve bu firmaya ait tırlar olacak
- Tırların ne taşıdığı, nereye taşıdığı, yük miktarı, çıkış/varış yeri gibi bilgiler listelenebilecek
- Tır sürücüleri durum güncellemesi gerçekleştirebilecek (yükleme yapılıyor / taşıma aşamasında / teslim edildi gibi)
- Varış noktasındaki firma siparişi yükleme yapılıyor aşamasında iptal edebilir.
- Tırlar için görev oluşturma işleminin sizin tanımladığınız admin tarafından yapıldığını varsayabilirsiniz.
- ...

37) 155 Çağrı Takibi

- 155 Çağrı hattına bırakılan çağrılarının listelenmesi ve değerlendirilmesi üzerine bir sistem tasarlanacaktır
- Çağrı yapan ve çağrıları değerlendiren olmak üzere iki farklı kullanıcı olabilir.
- Çağrı yapan kullanıcı, lokasyon, acil durum tipi, acil durum önceliği, açıklama gibi bilgiler çağrıları değerlendiren kişiler tarafından görüntüleyip, düzenlenebilecektir (Ekipler sevk ediliyor, çağrı başarı ile sonlandırıldı gibi)
- Çağrıları değerlendiren kişiler sadece kendilerine çağrı yapan kullanıcıların çağrılarını düzenleyebilir (Bunu yapabilmek için çağrı yapan ve çağrıyı takip eden bilgilerini her çağrı için tutabilirsiniz).
- Çağrı yapan kullanıcı yapmış olduğu çağrıların durumunu listeleyebilmelidir.
- Aynı şekilde çağrıları değerlendiren kişi de kendisine gelen çağrı taleplerini listeleyebilmelidir.
- ...

38) Belediye Nüfus Takip Sistemi

- Kullanıcıların bağlı olduğu belediye üzerinden gerçekleştirebileceği nüfus işlemleri için tasarlanacak sistemdir.
- 2 farklı belediye ve her bir belediye için 15 farklı kullanıcı tanımlanabilir (Çok geniş olmasına gerek yok).
- Her kullanıcı sadece bağlı olduğu belediye üzerinden işlem yapabilir.
- Aynı şekilde memurlar sadece kendi belediyelerine bağlı olan kullanıcılar için ekle/sil/güncelle işlemlerini gerçekleştirebilir.
- Nüfus işlemleri şunlar olabilir: İsim değiştirme, Yeni doğum kayıdı, Adres değişikliği, Yanlış beyan düzeltme vb.
- ...

39) Posta Takip Sistemi

- Kullanıcıların birbirlerine göndermiş olduğu mektup ve belgelerin takibinin gerçekleştirildiği bir sistem tasarlanmalıdır.
- Kullanıcılar göndermiş olduğu postaları görüntüleyebilmelidir.
- Posta gönderimi için durumlar belirlenebilir (Teslim alındı/Postacı yola çıktı/Teslim edildi gibi)
- Kullanıcı postacı yola çıkana kadar işlemini iptal edebilir veya düzenleyebilir
- Kullanıcılar için bakiye tanımlanabilir.
- Postalar karşı ödemeli veya gönderen ödemeli olabilir.
- Postacı üzerine atanmış olan iş yükünü görebilmelidir.
- ...

40) Ödev Takip Sistemi

- Öğrencilerin üzerine atanan ödevleri ve ödev durumlarını (Gönderildi/Notlandırma aşamasında/Notlandırıldı gibi) görebileceği bir sistem tasarlanmalıdır.
- Kullanıcılar öğrenci ve öğretmen olabilir.
- Her kullanıcı sadece kayıtlı olduğu derslerin ödevlerini görüntüleyebilir
- Her öğretmen sadece dersine kayıtlı olan öğrencilere ödev verebilir
- Öğrenciler ödevlerini notlandırma aşamasına gelen kadar tekrar düzenleyebilir. Bu aşamadan sonra ödevler güncellenemez.
- Öğretmen öğrencilere verdiği ödevleri notlandırdıktan sonra maksimum, minimum, ortalama not istatistiklerini görüntüleyebilmelidir. Yani ilgili ders için sınıf istatistiklerini görüntüleyebilmelidir.
- ...

41) Muhasebe otomasyon sistemleri

- Para yatırma/para çekme
- Kredi isteme durumunda ne kadarlık kredi verileceğini sunma
- Havale işlemleri
- Makbuz çıktısı
- Hesap sorgulama/ borç sorgulama
- Hesabı altın veya dövize çevirme
- ...

42) Telefon santrali otomasyon sistemi

- Şikayet/Öneri sınıflandırması yapılmalı
- Müşteri memnuniyetleri tutulmalı ve memnuniyet oranı hesaplanmalı
- Şikayetler yetkililer tarafından değerlendirilmeli
- ...

- 43) Beton santrali otomasyon sistemi
- Her malzeme ayrı sınıfta tutulacak
 - Stokta olan malzemelerle beton hazırlanacak
 - Beton ister manuel ister otomatik hazırlanabilecek
 - Girilen malzeme oranlarına göre betonun nem özelliği hesaplanacak
 - Hammadde tüketim ve üretim raporları alınacak
 - Müşteri sipariş verebilecek, ödeme yapabilecek
 - ...
- 44) Telefon satış sistemi
- Bir ana Telefon sınıfı olmalı
 - Telefon türleri ve markaları olmalı
 - Kullanıcıya bütçesine veya istediği özelliklere uygun telefon önermeli
 - Telefon alınırsa ödeme yapılmalı ve fatura gösterilmeli
 - Satılan telefon stoktan düşülmeli
- 45) Staj takip sistemi
- Öğrenciler staj başvurusu yapabilmeliler
 - Stajın başlama tarihi/bitiş tarihi/çalışma süresi tutulmalı
 - Üniversite personeli staj başvurularını/staj bitimini onaylayabilmeli veya reddedebilmeliler
 - Firmalar stajyer arayabilir veya aramayabilir
 - Öğrenciler stajyer arayan firmaları görüntüleyebilmeli ve firmalara başvuru yapabilmeliler
 - ...
- 46) Telefon rehberi ve arama sistemi
- Kullanıcı telefon rehberini görüntüleyebilecek
 - Rehberine yeni kayıt yapabilir/kayıt silebilir
 - Arama yapabilir.
 - Kullanıcının aramak istediği kişi bir konuşmadaysa meşgul olduğunu bildirmelidir
 - ...
- 47) Kafeler için garson sipariş takip sistemi
- Garsonlar sipariş girebilir/siparişi iptal edebilir
 - Menü bir yerde tutulmalıdır.
 - Garsonlar aldıkları her siparişin ücretinin %10' unu kendisine almaktadır.
 - Gün sonu raporu çıkarılmalı raporda her garsonun kazandığı tip ve kasaya giren para hesaplanmaktadır.
 - Siparişlerin durumu takip edilmelidir
 - ...
- 48) Sınav takvimi oluşturma
- Öğretmenler sınav ekleyebilmeli, isterlerse sınav gününü ve saatini kendi girmeli
 - Eğer öğretmen zaman girmezse sistem takvimde boş olan yere otomatik olarak sınavı atamalıdır
 - Sınavlar birbirleriyle çakışmamalıdır
 - Dersler tutulmalıdır
 - ...

49) Akaryakıt istasyonu otomasyonu

- Müşteri yakıtları ve litre fiyatlarını sorgulayabilmektedir
- Müşterilerin arabaları tanımlı olmalıdır
- Her arabanın alabileceği benzin kapasitesi belli olmalıdır
- Müşteri deposunu tamamen doldurmak isteyebilir burada kalan boş alan kadar benzin doldurulmalı kullanıcının litre girmesine gerek kalmamalı
- Personel gün sonunda akaryakıt istasyonunun deposunun durumunu sorgulayabilmeli ve gerekirse depolara eklemeler yapılabilmelidir
- Personel gün sonunda kasaya giren parayı hesaplayabilmelidir
- ...

50) Araba kiralama otomasyonu

- Müşteri nereden/ ne kadar süre/hangi marka arabayı kiralacağını belirtmelidir
- Kullanıcı kiralanabilir boş arabaların listesini girdiği fiyat aralığına veya marka/modele göre kısıtlayarak listeyebilmelidir
- Kiralama bitiminde ücret ödemesi yapılmalı ve makbuz çıktısı verilmelidir
- ...

51) Dava takip sistemi

- Davacı yeni bir dava açabilmeli
- Davanın süresi/durumu/tafları tutulmalı
- Davalıya mesaj iletilmeli
- ...

52) Apartman yönetim sistemi

- Her apartmanın bir yöneticisi, kapıcısı ve apartman sakinleri vardır
- Apartman sakinleri her ay aidatlarını ödemek zorundalar
- Hangi dairelerin ödeme yaptığını/yapmadığını yönetici görebilir
- Yönetici kapıcının maaşını ödemeli, şikayet ev önerileri almalı
- ...