

Bu örnek fikir vermesi açısından kısmi bir örnektir. Tüm senaryoları içermez.

Senaryo ID	UC1 (Furkan Karatekin)
Senaryo Adı	Giriş Yap
Ana Aktör	Kullanıcı
Ön Koşullar	Kullanıcı sisteme kayıtlı olmalı
Hedef Şartlar	<ul style="list-style-type: none">• Kullanıcı giriş sayfasına erişir.• Kullanıcı, kullanıcı adı ve şifresi ile giriş yapar.• Sistem, kullanıcı bilgilerini doğrular ve kullanıcıyı anasayfaya yönlendirir.
Ana Başarısı Senaryosu	
<ol style="list-style-type: none">1. Kullanıcı, sistemin anasayfasını açar.2. Kullanıcı, giriş yap butonuna tıklar.3. Kullanıcı, kullanıcı adı ve şifresini girer.4. Sistem, kullanıcı bilgilerini doğrular.5. Kullanıcı, sistemin anasayfasına yönlendirilir ve kullanıcıya özel içerikler sunulur.	
Genişlemeler	
<p>3a: Kullanıcı hatalı kullanıcı adı veya şifre girer.</p> <p>Kullanıcıya hatalı giriş uyarısı gösterilir.</p> <p>Kullanıcı, kullanıcı adı ve şifresini tekrar girer.</p> <p>Eğer kullanıcı doğru bilgileri girerse, sisteme başarılı bir şekilde giriş yapar.</p> <p>3b: Kullanıcı şifresini unutmuşsa.</p> <p>Kullanıcı, şifremi unuttum linkine tıklar.</p> <p>Kullanıcıya, şifre sıfırlama talimatlarının gönderileceği e-posta adresini girmesi istenir.</p>	

Bu örnek fikir vermesi açısından kısmi bir örnektir. Tüm senaryoları içermez.

Kullanıcı, e-posta adresini girer ve şifre sıfırlama talimatlarını içeren bir e-posta alır.

Kullanıcı, e-postada yer alan talimatları takip ederek yeni bir şifre belirler ve sisteme giriş yapabilir.

4a: Sistem bakım modundaysa.

Kullanıcıya sistem bakım modunda olduğuna dair bir bilgilendirme mesajı gösterilir.

Kullanıcı, sistem tekrar çevrimiçi olduğunda giriş yapmayı deneyebilir.

Bu senaryo, kullanıcıların sisteme giriş yapma sürecini detaylı bir şekilde ele almakta ve olası hatalar veya özel durumlar için genişleme senaryoları sunmaktadır.

Bu örnek fikir vermesi açısından kısmi bir örnektir. Tüm senaryoları içermez.

Senaryo ID	UC2 (Furkan Karatekin)
Senaryo Adı	Çıkış Yap
Ana Aktör	Kullanıcı
Ön Koşullar	Kullanıcı sisteme başarılı bir şekilde giriş yapmış olmalı
Hedef Şartlar	<ul style="list-style-type: none">• Kullanıcı çıkış yap butonuna tıklar.• Sistem, kullanıcıyı çıkış yapma işlemi için onay ister.• Kullanıcı çıkış yapmayı onaylar.• Sistem, kullanıcıyı çıkış yaptırır ve giriş sayfasına yönlendirir.
Ana Başarısı Senaryosu	
<ol style="list-style-type: none">1. Kullanıcı, sistemin anasayfasında çıkış yap butonunu arar.2. Kullanıcı, çıkış yap butonuna tıklar.3. Sistem, kullanıcıdan çıkış yapma işlemini onaylamasını ister.4. Kullanıcı, çıkış yapmayı onaylar.5. Sistem, kullanıcıyı çıkış yapar ve giriş sayfasına yönlendirir.	
Genişlemeler	
3a: Kullanıcı çıkış yapmayı yanlışlıkla seçerse. Kullanıcı, çıkış yapma işlemini iptal edebilir. Kullanıcı, iptal etme seçeneğini seçerse, sistem kullanıcıyı anasayfada tutar ve çıkış yapmaz.	
4a: Sistemde teknik bir sorun varsa. Sistem, kullanıcıya teknik bir sorun olduğunu ve çıkış yapmanın geçici olarak mümkün olmadığını bildirir.	

Bu örnek fikir vermesi açısından kısmi bir örnektir. Tüm senaryoları içermez.

Kullanıcı, daha sonra tekrar çıkış yapmayı deneyebilir veya destek için sistem yöneticisi ile iletişime geçebilir.

Bu örnek fikir vermesi açısından kısmi bir örnektir. Tüm senaryoları içermez.

Senaryo ID	UC3 (Furkan Karatekin)
Senaryo Adı	Üye Ol
Ana Aktör	Yeni Kullanıcı
Ön Koşullar	Kullanıcı platforma daha önce üye olmamış olmalı
Hedef Şartlar	<ul style="list-style-type: none">Yeni kullanıcı kayıt sayfasına erişir.Yeni kullanıcı gerekli bilgileri doldurur (ad, soyad, e-posta, kullanıcı adı, şifre).Yeni kullanıcı, kayıt olmayı tamamlar ve sisteme başarılı bir şekilde üye olur.Sistem, yeni kullanıcıya hoş geldiniz e-postası gönderir.
Ana Başarısı Senaryosu	
<ol style="list-style-type: none">Yeni Kullanıcı, platformun anasayfasını açar.Yeni Kullanıcı, üye ol butonuna tıklar.Yeni Kullanıcı, kayıt formuna yönlendirilir.Yeni Kullanıcı, ad, soyad, e-posta, kullanıcı adı, ve şifre dahil olmak üzere gerekli tüm bilgileri doldurur.Yeni Kullanıcı, kayıt olmayı tamamlamak için kayıt ol butonuna tıklar.Sistem, girilen bilgileri doğrular ve kullanıcı hesabını oluşturur.Sistem, yeni kullanıcıya hoş geldiniz ve hesap aktivasyonu gerektiğini belirten bir e-posta gönderir.Yeni Kullanıcı, e-postadaki aktivasyon linkine tıklar ve hesabını aktive eder.Yeni Kullanıcı, platforma başarılı bir şekilde üye olur ve anasayfaya yönlendirilir.	
Genişlemeler	
4a: Yeni Kullanıcı, gerekli alanları eksik veya hatalı doldurur.	

Bu örnek fikir vermesi açısından kısmi bir örnektir. Tüm senaryoları içermez.

Sistem, eksik veya hatalı bilgileri belirten bir uyarı mesajı gösterir.

Yeni Kullanıcı, hatalı veya eksik alanları düzeltir ve kayıt işlemine devam eder.

6a: Seçilen kullanıcı adı zaten başka bir hesap tarafından kullanılıyorsa.

Sistem, kullanıcı adının mevcut olduğunu ve başka bir kullanıcı adı seçilmesi gerektiğini bildirir.

Yeni Kullanıcı, başka bir kullanıcı adı seçer ve formu yeniden gönderir.

6b: Girilen e-posta adresi zaten bir hesapla ilişkilendirilmişse.

Sistem, e-posta adresinin zaten kullanımda olduğunu belirtir.

Yeni Kullanıcı, farklı bir e-posta adresi girer veya giriş sayfasına yönlendirilerek mevcut hesabı ile giriş yapabilir.

Bu örnek fikir vermesi açısından kısmi bir örnektir. Tüm senaryoları içermez.

Senaryo ID	UC4 (Furkan Karatekin)
Senaryo Adı	Google İle Giriş Yap
Ana Aktör	Kullanıcı
Ön Koşullar	Kullanıcı bir Google hesabına sahip olmalı
Hedef Şartlar	<ul style="list-style-type: none">• Kullanıcı, Google ile giriş yap butonuna tıklar.• Kullanıcı, Google hesabı ile kimlik doğrulama işlemi gerçekleştirir.• Sistem, kullanıcıyı doğrular ve anasayfaya yönlendirir.• Kullanıcı, platforma Google hesabı ile başarılı bir şekilde giriş yapar.
Ana Başarısı Senaryosu	
<ol style="list-style-type: none">1. Kullanıcı, sistemin giriş sayfasını açar.2. Kullanıcı, Google ile giriş yap butonuna tıklar.3. Sistem, kullanıcıyı Google hesabı ile giriş yapma sayfasına yönlendirir.4. Kullanıcı, Google hesabı bilgilerini girer ve kimlik doğrulama işlemini tamamlar.5. Google, kullanıcının kimliğini doğrular ve sisteme geri bildirim gönderir.6. Sistem, kullanıcıyı doğrular ve platformun anasayfasına yönlendirir.7. Kullanıcı, platforma Google hesabı ile başarılı bir şekilde giriş yapmış olur.	
Genişlemeler	
<p>4a: Kullanıcı, Google hesabı bilgilerini yanlış girer.</p> <p>Google, bir hata mesajı gösterir ve kullanıcıyı bilgileri yeniden girmesi için yönlendirir.</p> <p>Kullanıcı, bilgileri doğru bir şekilde girer ve kimlik doğrulama işlemini tamamlar.</p> <p>4b: Kullanıcı, Google hesabı kimlik doğrulamasını iptal eder.</p> <p>Sistem, kullanıcıyı giriş sayfasına geri yönlendirir.</p>	

Bu örnek fikir vermesi açısından kısmi bir örnektir. Tüm senaryoları içermez.

Kullanıcı, başka bir giriş yöntemi seçebilir veya işlemi sonlandırabilir.

5a: Google, kullanıcının kimliğini doğrulayamaz.

Google, kullanıcıya kimlik doğrulama başarısız olduğunu belirten bir mesaj gösterir.

Kullanıcı, giriş sayfasına yönlendirilir ve farklı bir giriş yöntemi seçebilir.

Bu örnek fikir vermesi açısından kısmi bir örnektir. Tüm senaryoları içermez.

Senaryo ID	UC5 (Furkan Karatek'n)
Senaryo Adı	Profili düzenle
Ana Aktör	Kullanıcı
Ön Koşullar	Kullanıcı sisteme giriş yapmış olmalı
Hedef Şartlar	<ul style="list-style-type: none">• Kullanıcı, profil düzenleme sayfasına erişir.• Kullanıcı, istediği profil bilgilerini (ad, soyad, e-posta, profil fotoğrafı vb.) günceller.• Kullanıcı, değişiklikleri kaydeder.• Sistem, güncellenen bilgileri kaydeder ve kullanıcıya başarılı güncelleme bildirimi gönderir.
Ana Başarısı Senaryosu	
<ol style="list-style-type: none">1. Kullanıcı, profil sayfasına gider.2. Kullanıcı, profil düzenle butonuna tıklar.3. Kullanıcı, profil düzenleme sayfasına yönlendirilir.4. Kullanıcı, düzenlemek istediği profil bilgilerini (ad, soyad, e-posta, profil fotoğrafı vb.) günceller.5. Kullanıcı, güncellemeleri kaydetmek için kaydet butonuna tıklar.6. Sistem, değişiklikleri doğrular ve bilgileri günceller.7. Sistem, kullanıcıya bilgilerin başarıyla güncellendiğini bildiren bir mesaj gösterir.8. Kullanıcı, güncellenmiş profil bilgileri ile profil sayfasına yönlendirilir.	
Genişlemeler	
4a: Kullanıcı, geçersiz bir bilgi girer (örneğin, geçersiz bir e-posta formatı).	

Bu örnek fikir vermesi açısından kısmi bir örnektir. Tüm senaryoları içermez.

Sistem, kullanıcıya hatalı giriş yapıldığını ve doğru formatın kullanılması gerektiğini bildirir.

Kullanıcı, hatalı girdiği bilgiyi düzeltir ve güncellemeye devam eder.

5a: Sistemde teknik bir sorun meydana gelir ve güncellemeler kaydedilemez.

Sistem, kullanıcıya teknik bir hata olduğunu ve daha sonra tekrar denemesi gerektiğini bildirir.

Kullanıcı, daha sonra güncellemeyi tekrar deneyebilir veya destek için sistem yöneticisi ile iletişime geçebilir.

6a: Kullanıcı, değişiklikleri kaydettikten sonra düzenlemelerden memnun kalmaz.

Kullanıcı, profil düzenlemelerini geri almak veya daha fazla değişiklik yapmak için tekrar profil düzenleme sayfasına gidebilir.

Bu örnek fikir vermesi açısından kısmi bir örnektir. Tüm senaryoları içermez.

Senaryo ID	UC6 (Furkan Karatekin)
Senaryo Adı	Profili Sil
Ana Aktör	Kullanıcı
Ön Koşullar	Kullanıcı sisteme giriş yapmış ve hesabını silmek istiyor olmalı
Hedef Şartlar	<ul style="list-style-type: none">• Kullanıcı, hesap silme seçeneğine erişir.• Kullanıcı, hesabını silmek istediğini onaylar.• Sistem, hesabı kalıcı olarak siler ve kullanıcıya bir onay mesajı gönderir.• Kullanıcı, sistemden çıkarılır ve anasayfaya yönlendirilir.
Ana Başarısı Senaryosu	
<ol style="list-style-type: none">1. Kullanıcı, ayarlar veya hesap yönetimi sayfasına gider.2. Kullanıcı, hesap silme veya profil silme seçeneğine tıklar.3. Sistem, kullanıcıdan hesabı silmek istediğinden emin olup olmadığını onaylamasını ister.4. Kullanıcı, silme işlemini onaylar.5. Sistem, kullanıcının hesabını kalıcı olarak siler ve ilişkili tüm verileri temizler.6. Sistem, kullanıcıya hesabının başarıyla silindiğine dair bir onay mesajı gösterir.7. Kullanıcı, sistemden çıkarılır ve giriş sayfasına yönlendirilir.	
Genişlemeler	
3a: Kullanıcı, hesabı silme işleminden vazgeçer. Kullanıcı, iptal seçeneğine tıklar. Sistem, kullanıcıyı önceki sayfaya yönlendirir ve hesap silme işlemi gerçekleşmez.	

Bu örnek fikir vermesi açısından kısmi bir örnektir. Tüm senaryoları içermez.

4a: Sistemde teknik bir sorun meydana gelir ve hesap silinemez.

Sistem, kullanıcıya teknik bir hata olduğunu bildirir ve daha sonra tekrar denemesi gerektiğini önerir.

Kullanıcı, sorunun çözülmesini bekler veya destek için sistem yöneticisi ile iletişime geçebilir.