

<b>Senaryo ID</b>	UC1 (Ethem Sabah)
<b>Senaryo Adı</b>	Kayıt oluşturma.
<b>Scope</b>	<p>1-Kullanıcının kayıt formunda sağlaması gereken bilgiler(kullanıcı adı, e-posta,şifre vb.).</p> <p>2-Kullanıcı bilgilerinin doğrulanması için e-posta yoluyla gönderilen doğrulama bağlantısı.</p> <p>3-Kullanıcı adının benzersiz olması gerekliliği.</p> <p>4-Şifre belirli güvenlik kriterlerine uygun olmalı.</p> <p>5-Kullanıcıya başarılı bir şekilde kaydedildiğinde kullanıcıya bildirim yollanır.</p> <p>6-Oturum açma ekranına yönlendirerek kullanıcının yeni hesabıyla giriş yapmasının sağlanması.</p> <p>7-Kullanıcı bilgilerinin güvenli saklanması</p>
<b>Level</b>	Orta veya Detaylı Seviye
<b>Primary Actor</b>	Kullanıcı
<b>Stakeholders</b>	<p>Kullanıcılar.</p> <p>Sistem Yöneticileri ve Geliştiriciler.</p>

	Veri güvenliği uzmanları.
<b>Preconditions</b>	<p>1-)Kullanıcının sisteme erişim hakkı olmalıdır.</p> <p>2-) Kullanıcı, sisteme kayıt olma işlemi için kayıt ol sayfasına erişebilmelidir.</p> <p>3-)Kullanıcının, kayıt olurken gerekli bilgileri(kullanıcı adı, e-posta,şifre vb.)sağlayabilecek durumda olmalı.</p> <p>4-)Sistem, kullanıcının sağladığı bilgileri sağlayabilir durumda olmalı.</p> <p>5-)Kullanıcının kayıt olurken verdiği bilgiler benzersiz olmalı.</p>
<b>Postconditions</b>	<p>1-)Kullanıcı sisteme giriş yapabilir.</p> <p>2-)Kullanıcıya başarıyla kaydolduğuna dair bildirim gönderilir.</p> <p>3-)Kullanıcı hesabı,sistemde aktif olur ve kullanıcıya erişim hakkı verilir.</p>
<b>Main success Scenario</b>	
<p>1) Kullanıcı uygulamaya girebilmek için kayıt ol sayfasına girer.</p> <p>2) Sistem kullanıcıdan (kullanıcı adı, e-posta ve şifre ) ister.</p> <p>3)Kullanıcı bilgilerini doğru ve eksiksiz bir şekilde girer.</p> <p>4)Sistem bunları doğrulamak için kullanıcının e-posta adresine bir onay mesajı yollar.</p> <p>5)Kullanıcı e-posta adresini kontrol eder ve doğrulama bağlantısına tıklar.</p> <p>6)Sistem, kullanıcının hesabını doğrular ve kayıt işlemini tamamlar.</p> <p>7)Kullanıcı, başarılı bir şekilde kaydedildiğine dair bir bildirim alır ve sistemde oturum</p>	

<p>açabilir.</p> <p>8-Senaryo sona erer.</p>	
<b>Extensions</b>	
<p>3a. Geçersiz Bilgilerin Girilmesi:</p> <p>Eğer kullanıcı formda geçersiz veya eksik bilgiler girerse:</p> <p>8.1-Sistem, kullanıcıya uygun hata mesajlarını gösterir ve eksik veya hatalı alanları belirtir.</p> <p>8.2-Kullanıcı, gerekli düzeltmeleri yapar ve kayıt işlemini tekrar denemek için formu gönderir.</p> <p>8.3-Senaryo başlangıcına geri dönülür.</p> <p><b>4a:</b> Kullanıcı doğrulamayı telefonla yapmak ister.</p> <p>8.1-Sistem kullanıcının telefon numarasını ister.</p> <p>8.2-Kullanıcı telefonuna gelen numarayla kayıt işlemini tamamlar.</p> <p>6a. Kullanıcı Adının Benzersiz Olmaması:</p> <p>Eğer kullanıcı adı daha önceden başka bir kullanıcı tarafından kullanılmışsa:</p> <p>8.1-Sistem, kullanıcıya "Bu kullanıcı adı zaten kullanılmaktadır, lütfen farklı bir kullanıcı adı seçin" şeklinde bir hata mesajı gösterir.</p> <p>8.2-Kullanıcı, farklı bir kullanıcı adı seçer ve kayıt işlemini tekrar denemek için formu gönderir.</p> <p>8.3-Senaryo başlangıcına geri dönülür.</p>	
<b>Special Requirements</b>	<p>1-)Kullanıcının kişisel bilgileri korunmalıdır.</p> <p>2-)Kullanıcıların kimliklerini doğrulamak</p>

	için birden fazla yöntem sunulabilir
<b>Technology &amp; Data Variations List</b>	<p>Technology Variations List</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Web Tarayıcılar:Google Chrome,Mozilla Firefox,Opera</li> <li>• Mobil Uyguluma:IOS,Android</li> </ul> <p>Data Variations List</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Kullanıcı Bilgileri</li> <li>-Doğrulama Bilgileri</li> <li>-Kullanıcı Durumu</li> <li>-Oturum Bilgileri</li> <li>-Hata ve Başarı Durumları</li> </ul>
<b>Frequency of Ocurence</b>	<p>Yeni kullanıcıların sisteme kaydolması:Günlük olarak oluşum sıklığı.</p> <p>Mevcut kullanıcıların hesaplarını güncellemesi ve yeniden kaydetmesi: Nadiren ,düşük oluşum sıklığı.</p> <p>Kullanıcıların hesaplarını silmesi ve yeniden kayıt olma talepleri:Nadiren , düşük oluşum sıklığı.</p>
<b>Miscellaneous</b>	Kullanıcıların belirli özelliklere veya alanlara erişebilmesini sınırlandıran veya kontrol eden ek gereksinimler veya politikalarıdır.

