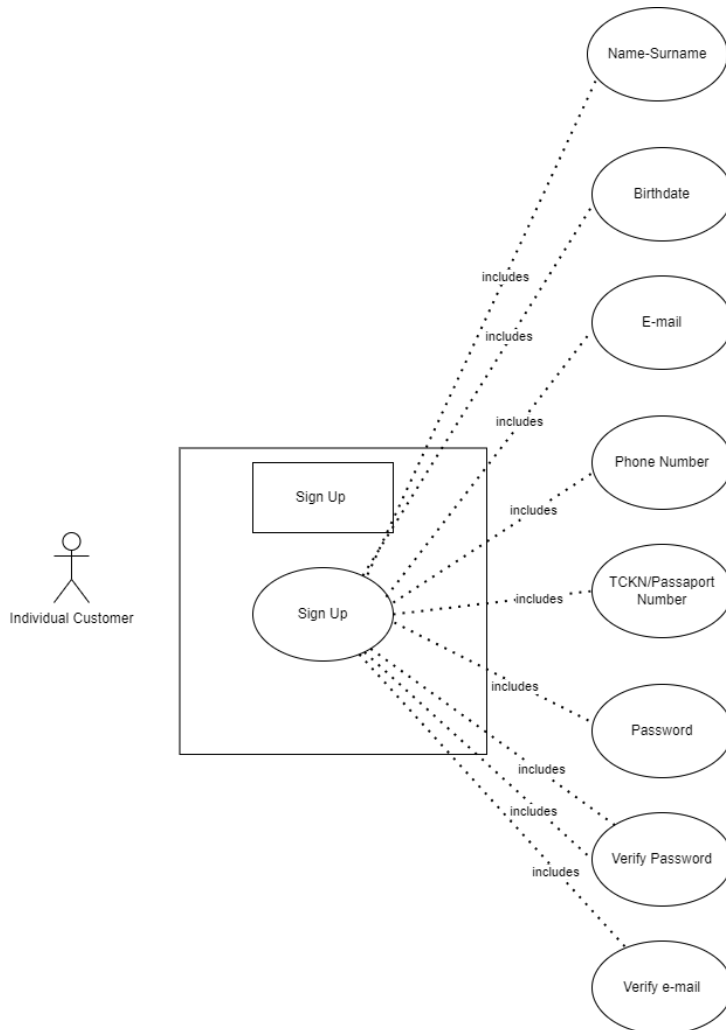


Uygulama Çalışma Akışı ve UML Diagramları

Bu belgede, uygulamanın iş akışları ve süreçleri UML diagramları aracılığıyla detaylı bir şekilde gösterilmektedir. Diagramlar, uygulamanın işleyişi ve bileşenlerin etkileşimleri hakkında kapsamlı bir analiz sunmaktadır.

Individual Sign Up Use-Case

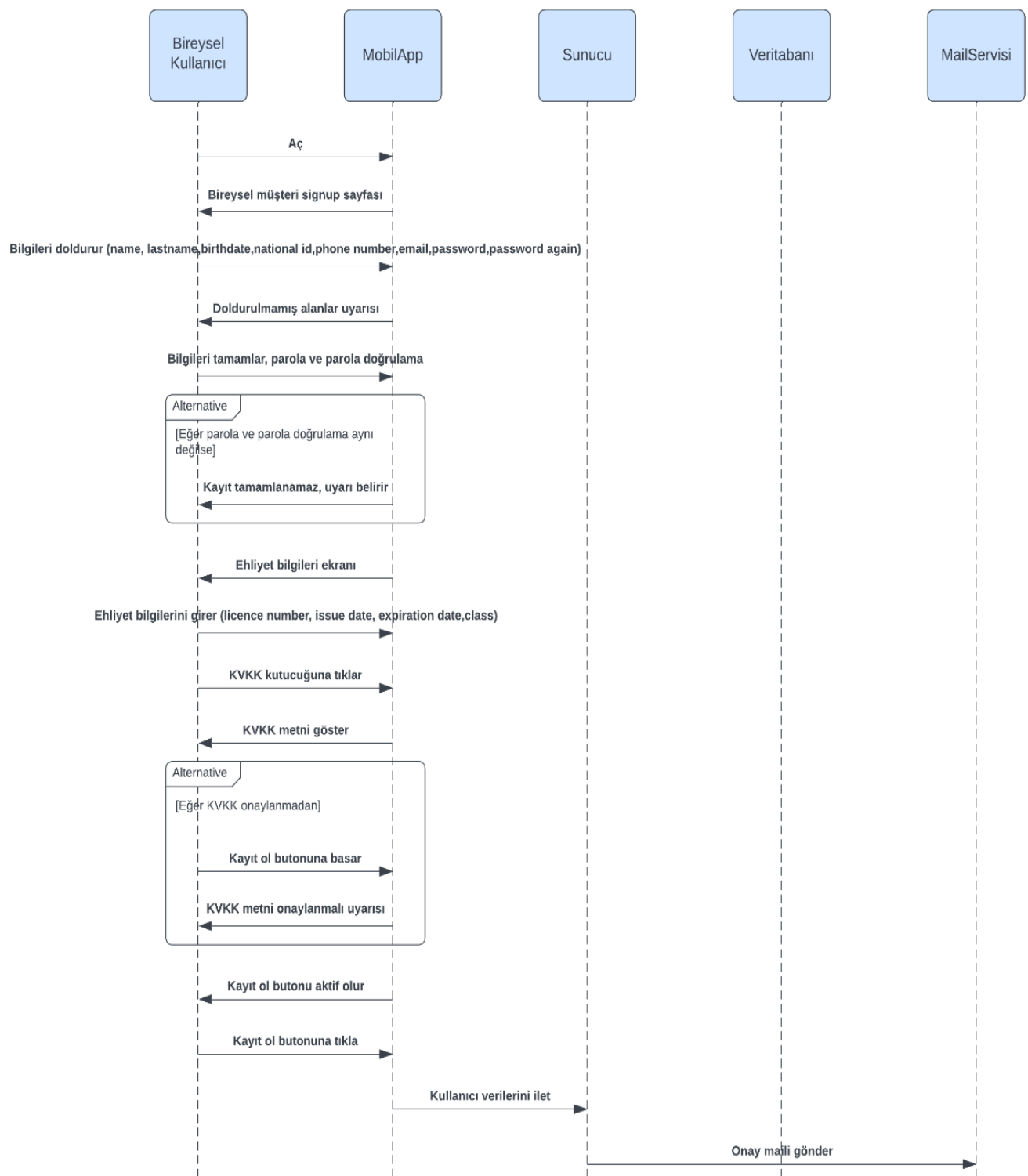


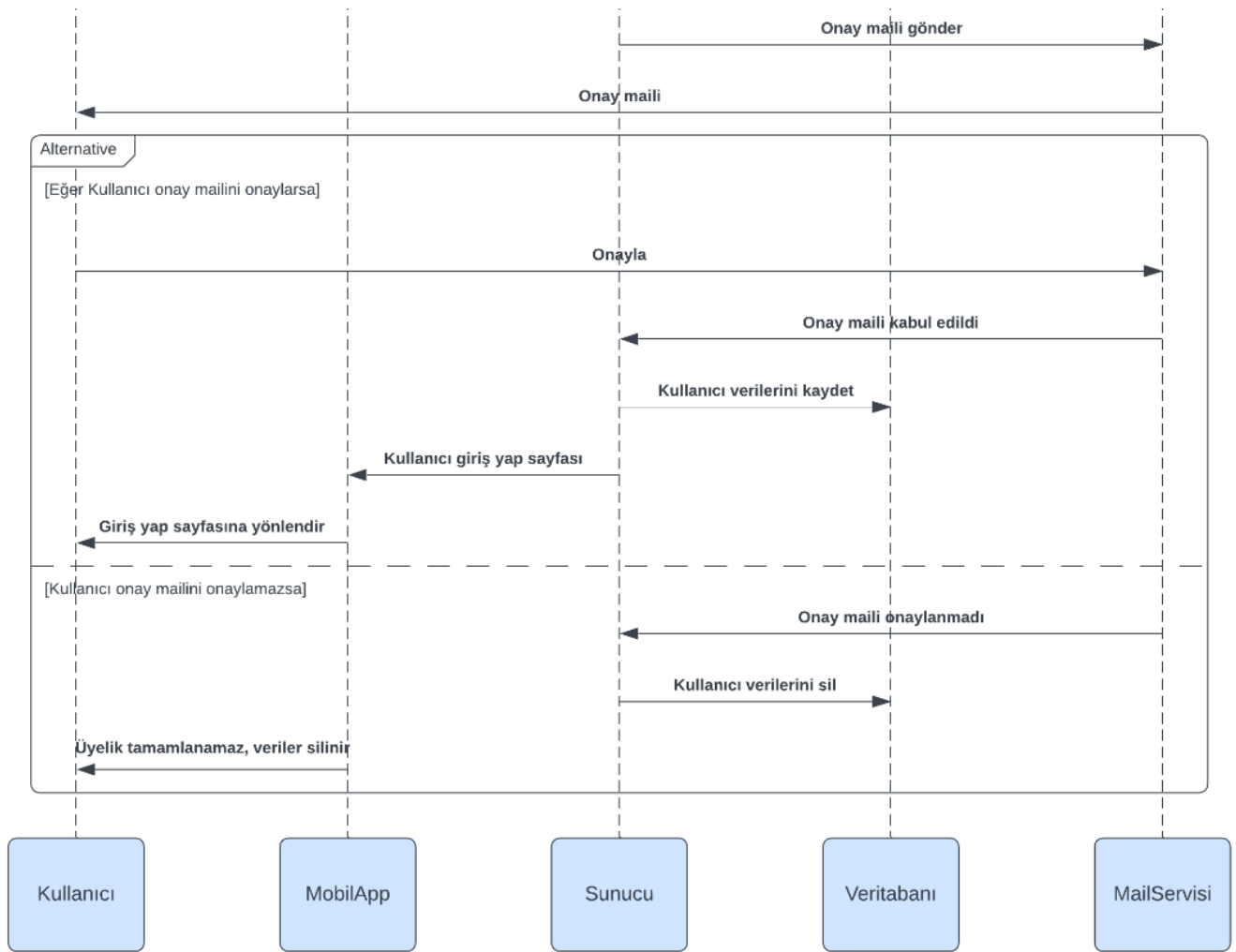
Kısa Tanım:

Individual Sign Up Use-Case'i , bireysel müşterinin sayfaya kayıt olmasını sağlar.

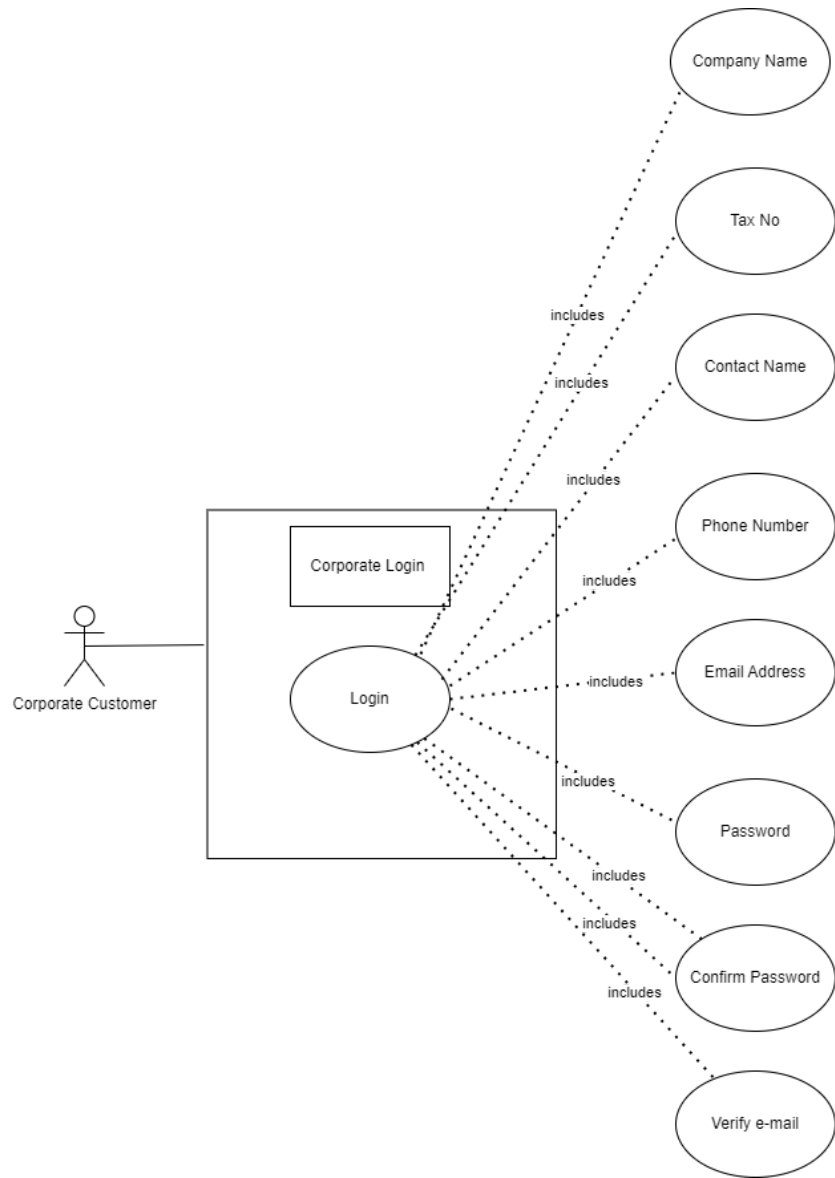
Adım Adım Tanım:

1. Mobil uygulama açılır.
2. Bireysel müşteri signup sayfasına girer.
3. Bireysel müşteri name, last name, birthdate, national id, phone number, email, password, password again bölümlerini doldurur.
4. Doldurmadiği bölümlerde uyarı alır.
5. Eğer parola ve parola doğrulama bilgileri aynı değilse, kayıt tamamlanamaz, ekranda uyarı belirir.
6. Ehliyet bilgileri ekranı gelir, licence number, issue date, expiration date bilgileri girilir.
7. Bütün bilgiler girildiğinde KVKK kutucuğuna tıklanır.
8. KVKK metni bireysel müşterinin karşısına çıkar.
9. Bireysel müşteri KVKK metnini onaylıyorsa kutucuğu işaretler.
10. KVKK kutucuğu işaretlenmeden Kayıt ol butonuna basılırsa, KVKK metni onaylanmalı uyarısı çıkar.
11. KVKK metni onaylanmışsa Kayıt ol butonu aktif olur.
12. Kayıt ol butonuna tıklandığında, kullanıcının mail adresine onay maili iletilir.
13. Kullanıcı mail adresinden, onay mailini onaylarsa kullanıcı kaydı tamamlanır ve kullanıcı giriş yap sayfasına yönlendirilir.
14. Kullanıcı mail adresine gelen onay mailini onaylamazsa üyelik tamamlanmaz ve veriler silinir.





Corporate Sign Up Use-Case

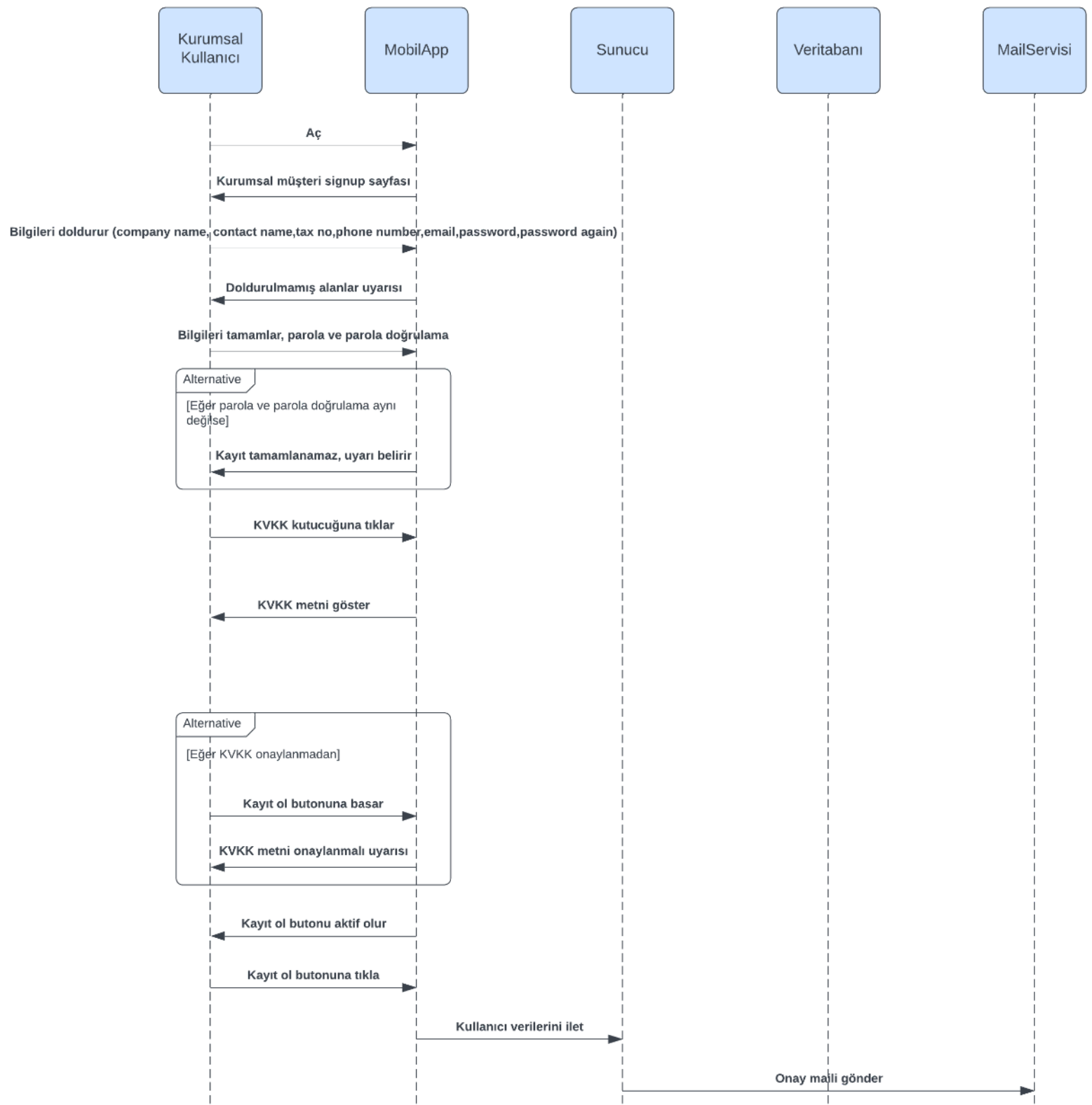


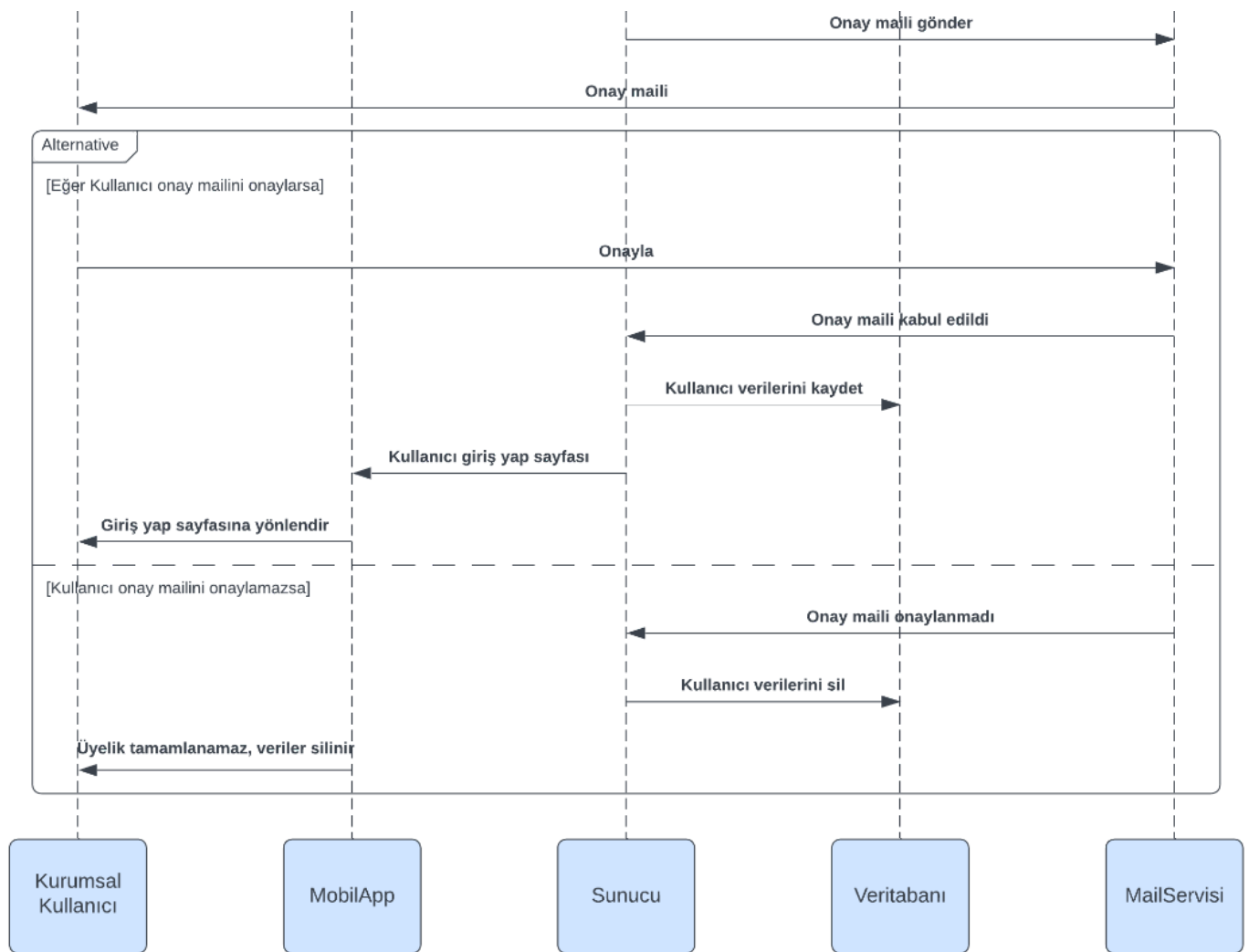
Kısa Tanım:

Corporate Sign Up Use-Case'i , kurumsal müşterinin sayfaya kayıt olmasını sağlar.

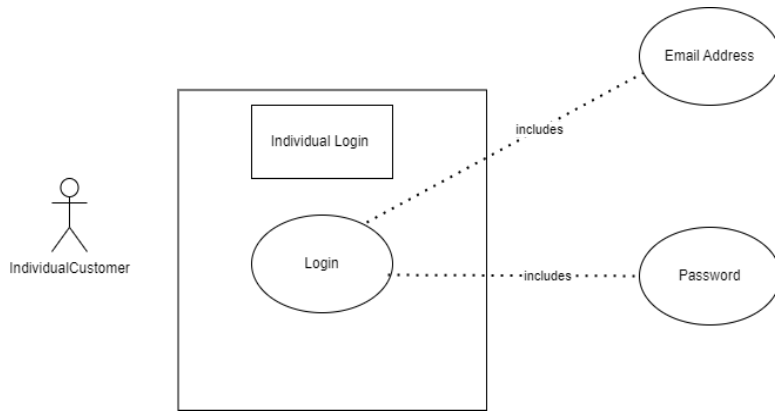
Adım Adım Tanım:

1. Mobil uygulama açılır.
2. Kurumsal müşteri kayıt ol sayfasına girer.
3. Kurumsal müşteri şirket adı, vergi numarası, iletişim kurulacak kişinin ismi, telefon numarası, parola, e- mail adresi, parola kontrol bölgelerini doldurur.
4. Eğer parola ve parola doğrulama bilgileri aynı değilse, kayıt tamamlanamaz, ekranda uyarı belirir.
5. Bütün bilgiler girildiğinde, parola ve doğrulama bilgileri eşleştiğinde KVKK kutucuğuna tıklanır.
6. KVKK metni kurumsal m
7. üşterinin karşısına çıkar.
8. Kurumsal müşteri KVKK metnini onaylıyorsa kutucuğu işaretler.
9. KVKK kutucuğu işaretlenmeden Kayıt ol butonuna basılırsa, KVKK metni onaylanmalı uyarısı çıkar.
10. KVKK metni onaylanmışsa Kayıt ol butonu aktif olur.
11. Kayıt ol butonuna tıklandığında, kullanıcının mail adresine onay maili iletilir.
12. Kullanıcı mail adresinden, onay mailini onaylarsa kullanıcı kaydı tamamlanır ve kullanıcı giriş yap sayfasına yönlendirilir.
13. Kullanıcı mail adresine gelen onay mailini onaylamazsa üyelik tamamlanmaz ve veriler silinir.





Individual Login Use-Case

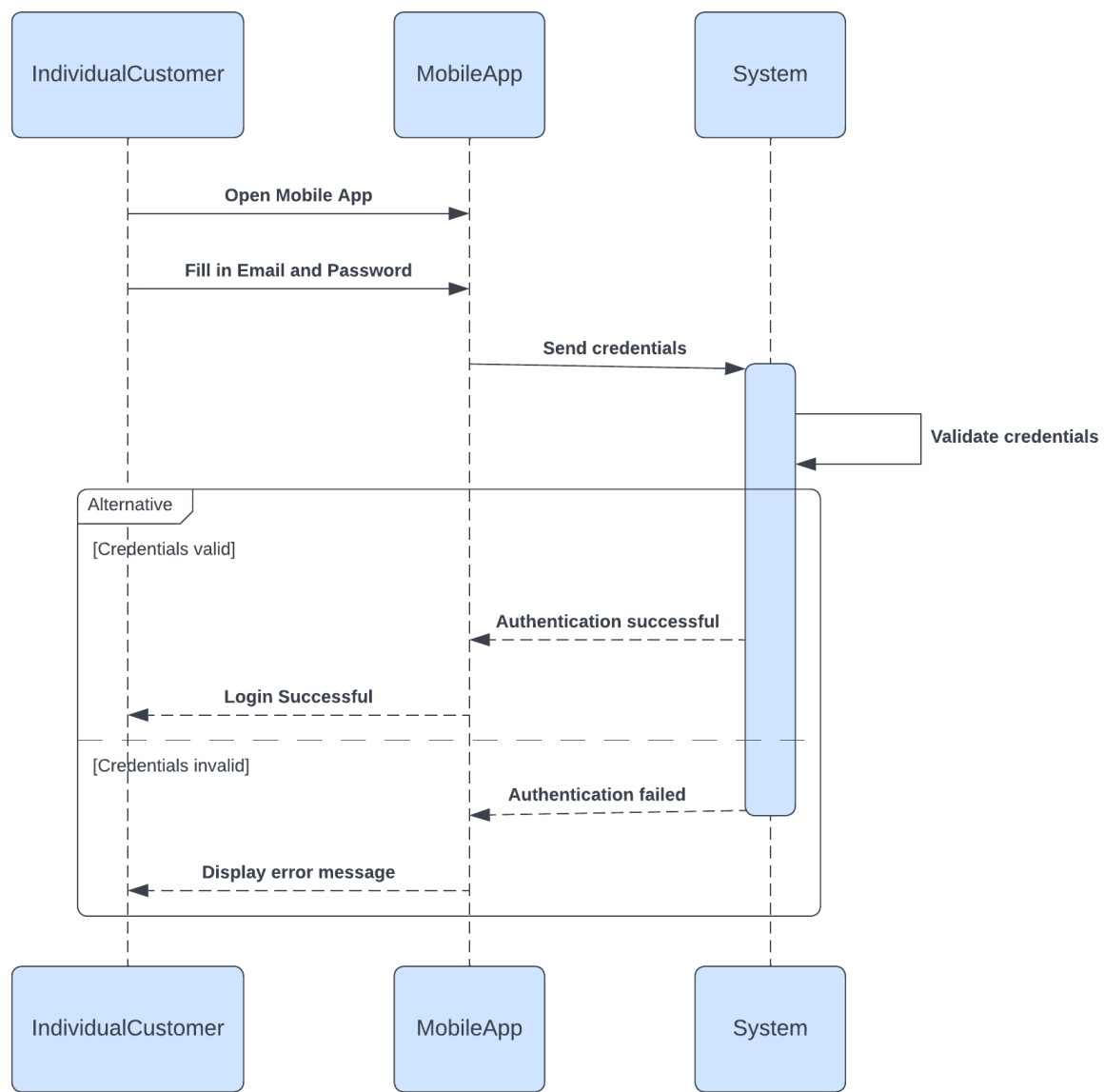


Kısa Tanım:

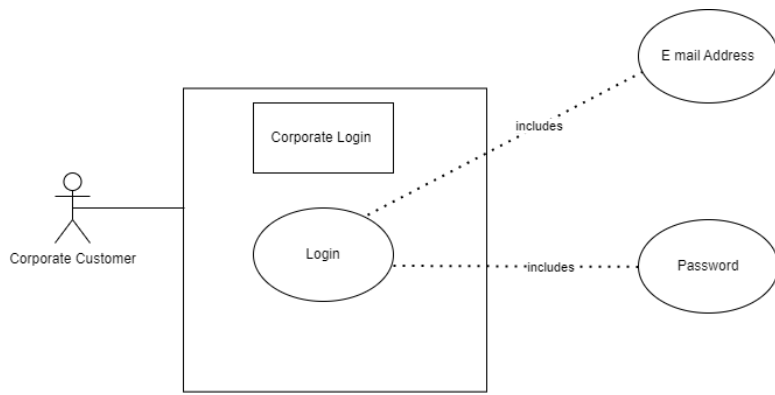
Individual Login Use-Case'i bireysel müşterinin uygulamaya giriş yapma işlemidir.

Adım Adım Tanım:

1. Mobil uygulama açılır.
2. Giriş işlemi için individual customer aktörü zorunlu alan olan E mail ve Parola bilgilerini doldurur.
3. Sistemde, girilen kullanıcı bilgisine göre bilgiler doğru girilmişse başarılı bir şekilde giriş işlemi gerçekleşmiş olur.



Corporate Login Use-Case

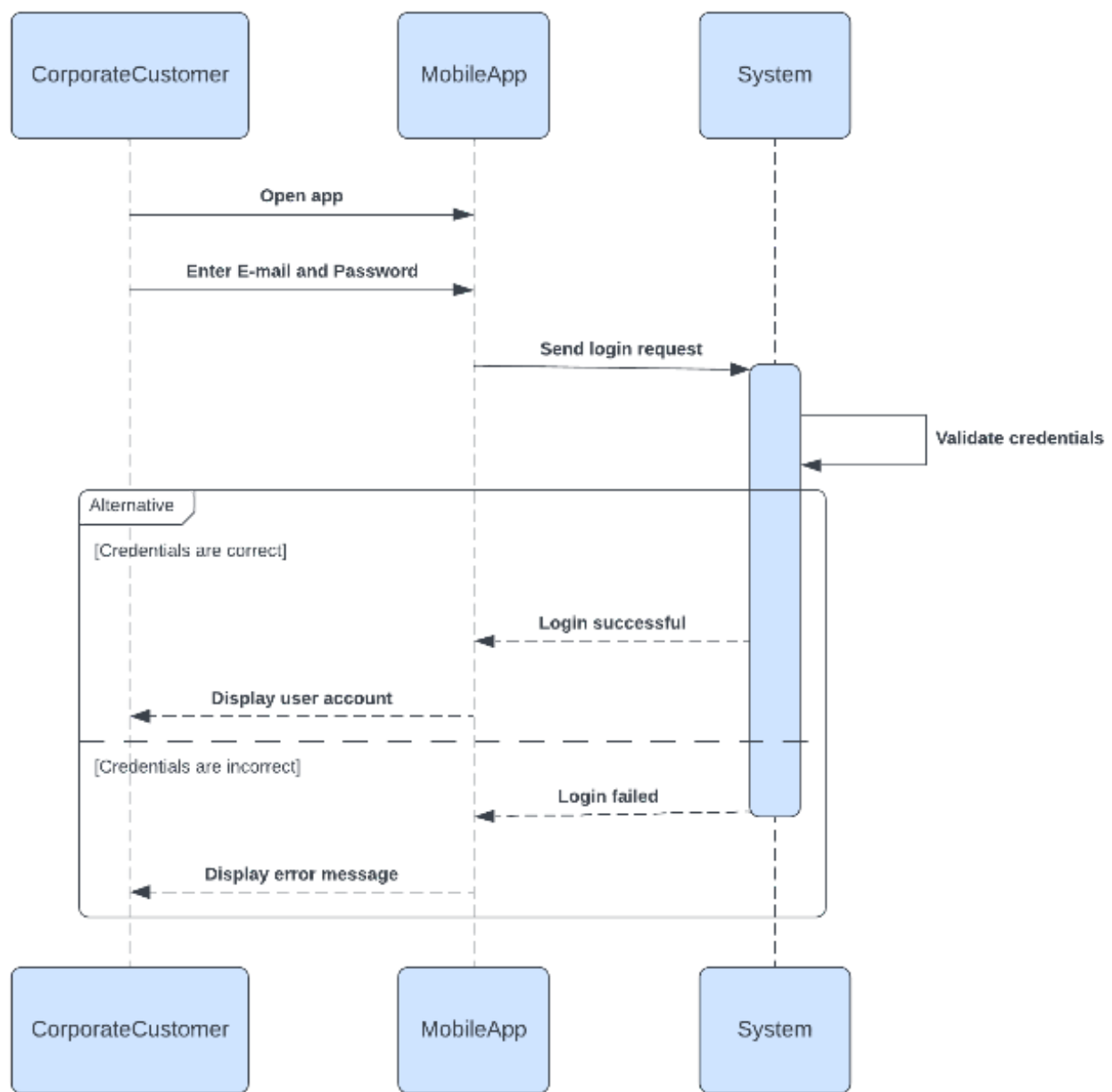


Kısa Tanım:

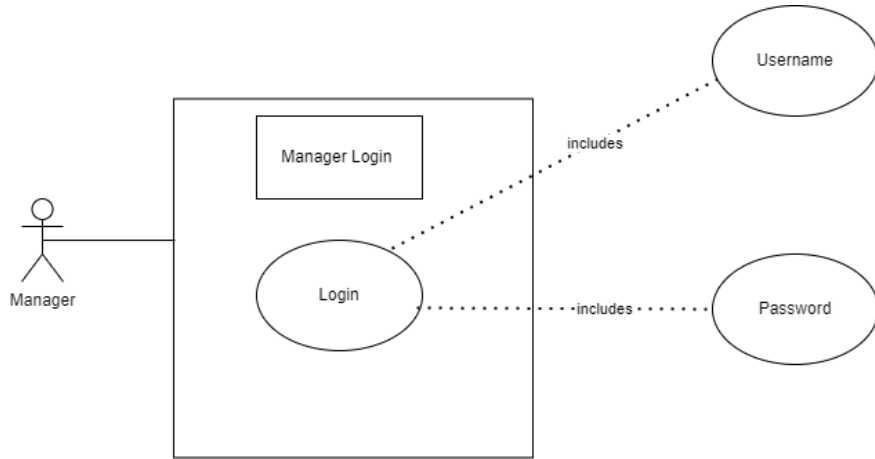
Corporate Login Use-Case'i kurumsal müşterinin uygulamaya giriş yapma işlemidir.

Adım Adım Tanım:

1. Mobil uygulama açılır.
2. Giriş işlemi için corporate customer aktörü zorunlu alan olan E mail ve Parola bilgilerini doldurur.
3. Sistemde, girilen kullanıcı bilgisine göre bilgiler doğru girilmişse başarılı bir şekilde giriş işlemi gerçekleşmiş olur.



Manager Login Use-Case



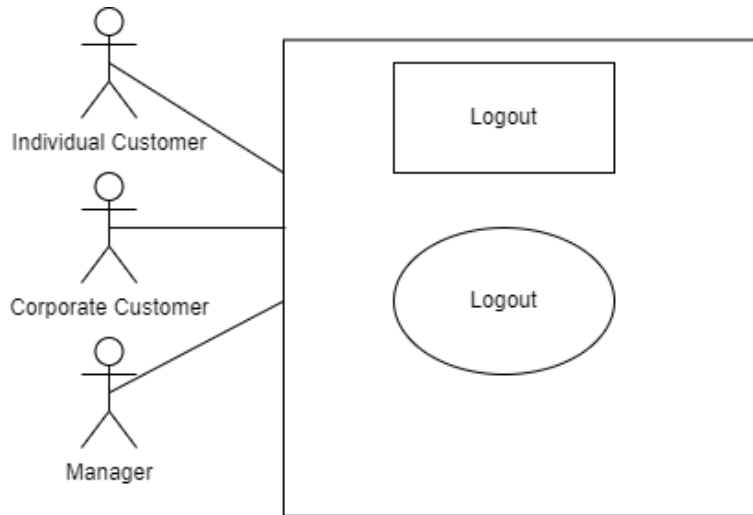
Kısa Tanım:

Manager Login Use-Case'i manager aktörünün sistemdeki default olarak tanımlı kullanıcı adı ve parola bilgilerini girmesi ile gerçekleştirir.

Adım Adım Tanım:

1. Web sitesi açılır.
2. Giriş işlemi için yönetici aktörü zorunlu alan olan Kullanıcı Adı ve Parola bilgilerini doldurur.
3. Sistemde, girilen kullanıcı bilgisine göre bilgiler doğru girilmişse başarılı bir şekilde giriş işlemi gerçekleşmiş olur.

Logout Use-Case



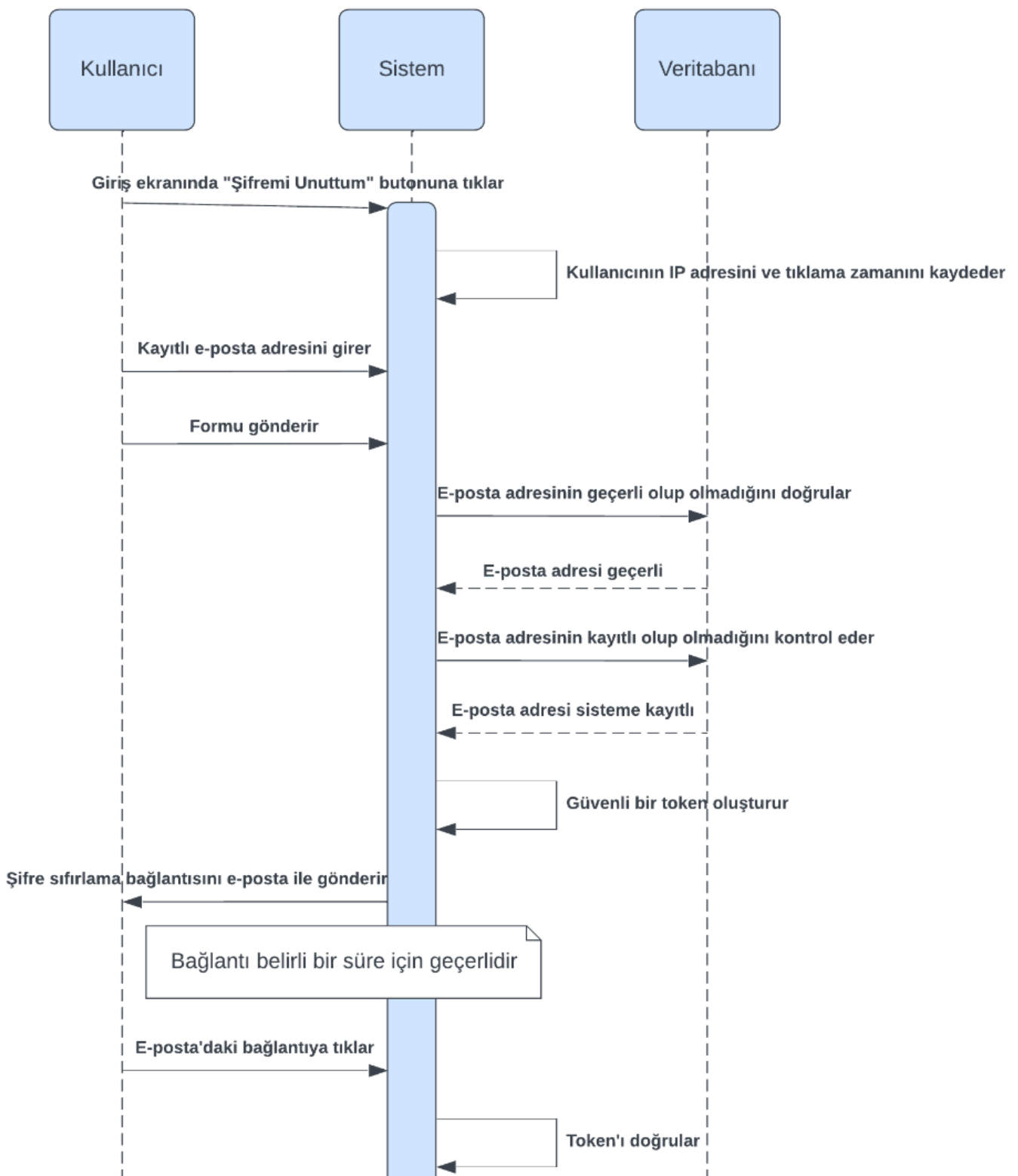
Kısa Tanım:

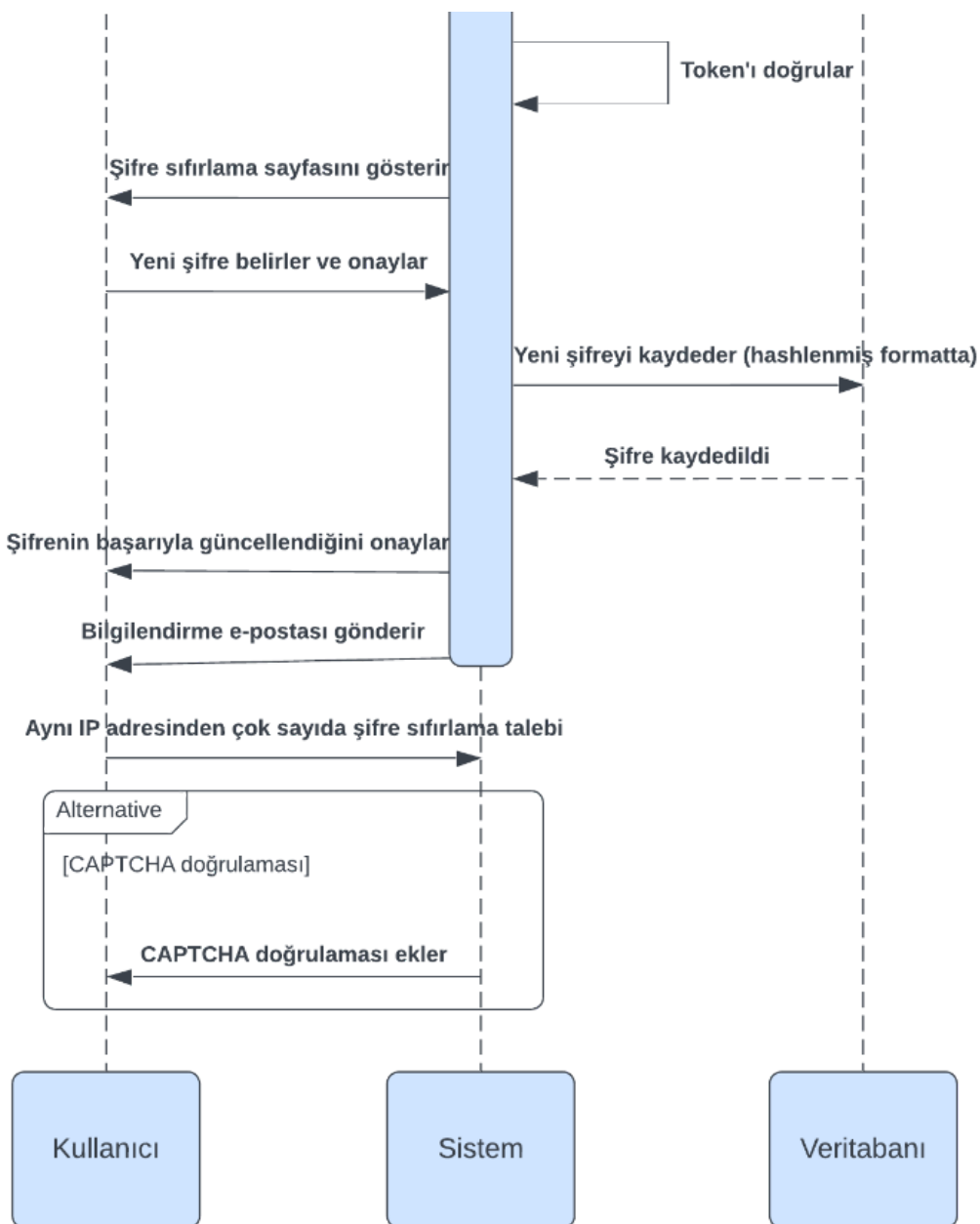
Logout Use-Case'i, individual customer, corporate customer ve manager aktörlerinin sistemde çıkış yapmaları işlemidir.

Adım Adım Tanım:

1. Individual customer, corporate customer ve manager aktörleri sistemde açık olan hesabından çıkış yapma işlemi için sistemdeki ilgili alana gelir.
2. Çıkış yapma işlemi tamamlanmış olur.

Şifremi Unuttum UML





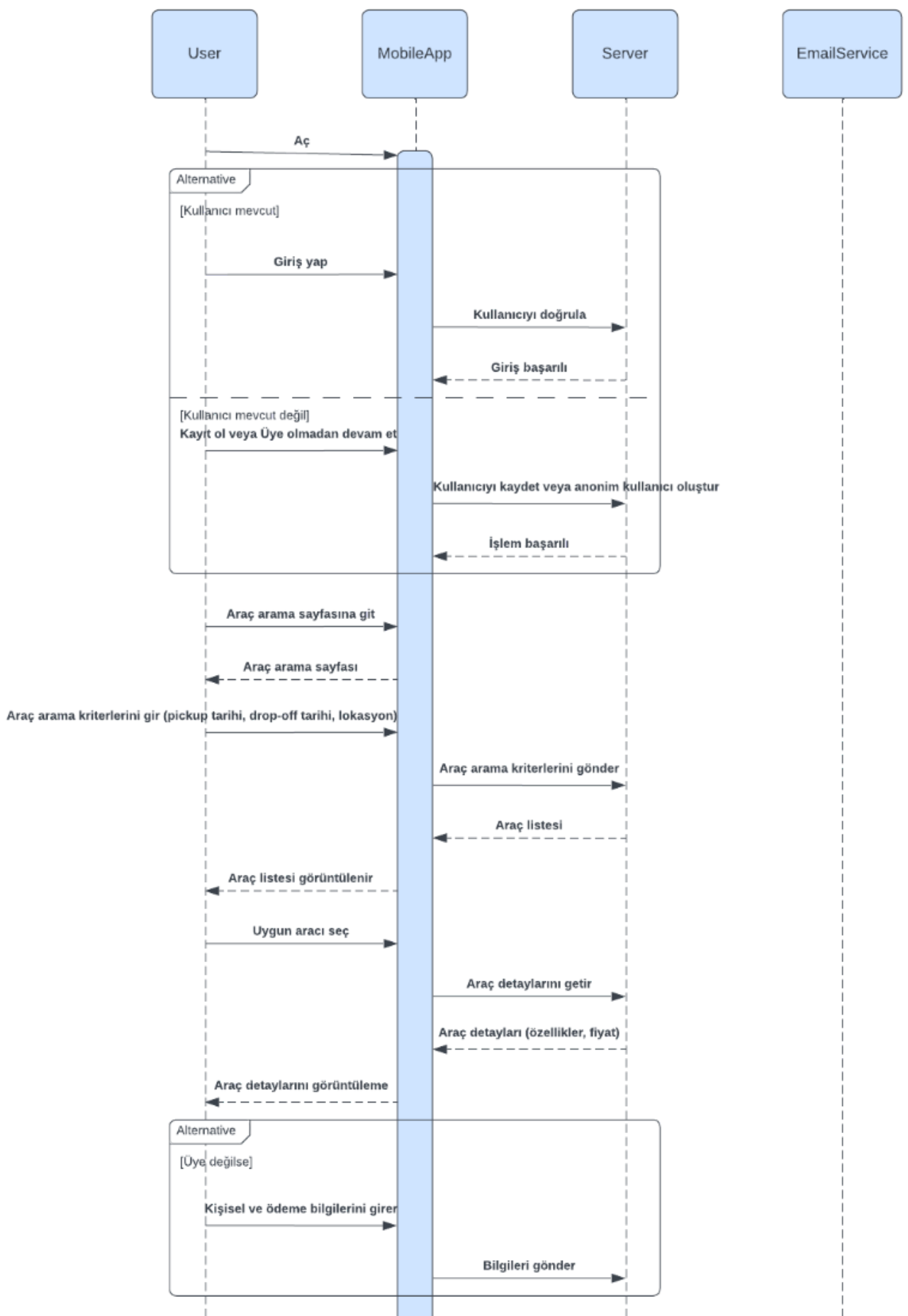
Reservation Use Case & Sequence Diagram

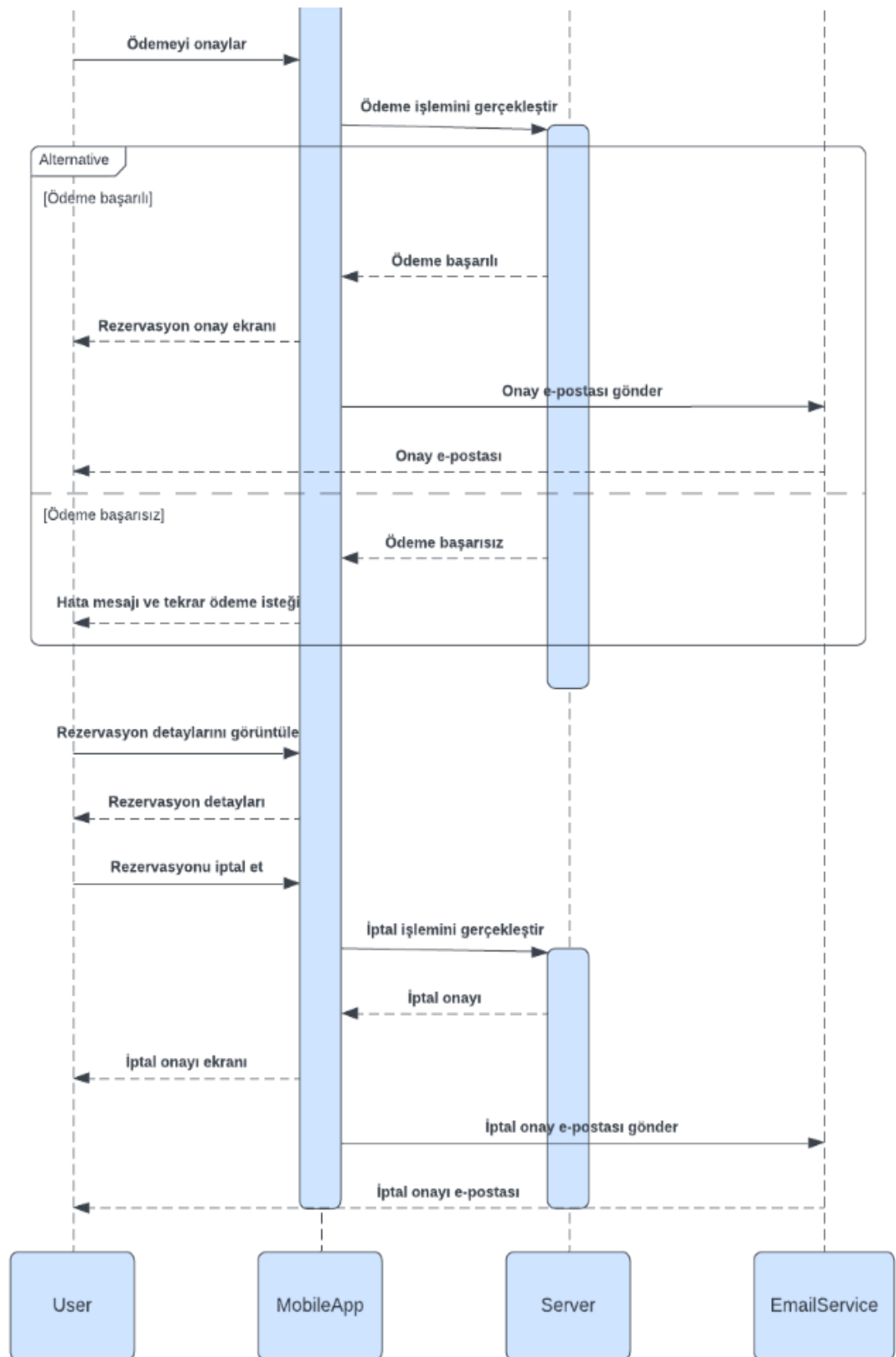
Kısa Tanım:

Reservation Use-Case'i, müşterinin mobil uygulama üzerinden rezervasyon yapmasını sağlar.

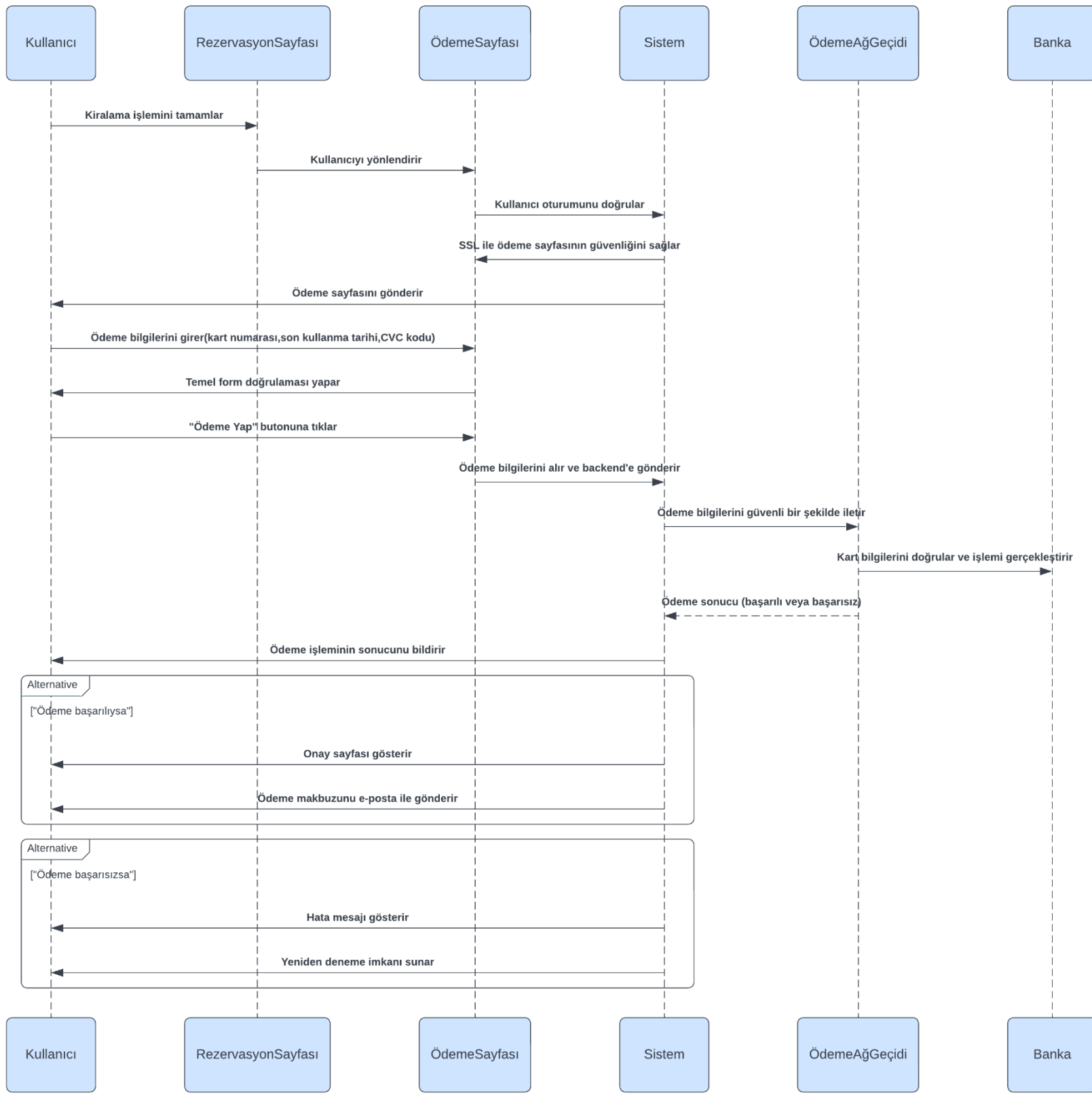
Adım Adım Tanım:

1. Kullanıcı mobil uygulamayı açar.
2. Kullanıcı mevcutsa giriş yapar; değilse, kayıt olma işlemini tamamlar ya da üye olmadan devam eder.
3. Ana sayfadan araç arama sayfasına gider.
4. Kullanıcı araç arama kriterlerini (pickup tarihi, drop-off tarihi, lokasyon) girer.
5. Araç listesi görüntülenir.
6. Kullanıcı uygun bir aracı seçer.
7. Araç detaylarını (özellikler, fiyat) görüntüler.
8. Üye değilse; kullanıcı kişisel bilgilerini ve ödeme bilgilerini girer.
9. Kullanıcı ödemeyi onaylar.
10. Ödeme işlemi başarılıysa, rezervasyon onay ekranı gösterilir.
11. Ödeme başarısızsa, kullanıcıya hata mesajı gösterilir ve tekrar ödeme yapılması istenir.
12. Rezervasyon onaylandıktan sonra kullanıcıya rezervasyon bilgilerini içeren bir onay e-postası gönderilir.
13. Kullanıcı uygulama üzerinden rezervasyonun detaylarını görüntüleyebilir.
14. Kullanıcı, rezervasyonunu iptal etmek isterse, iptal prosedürüne göre işlemi gerçekleştirir.
15. İptal onay e-postası kullanıcının e-posta adresine gönderilir.

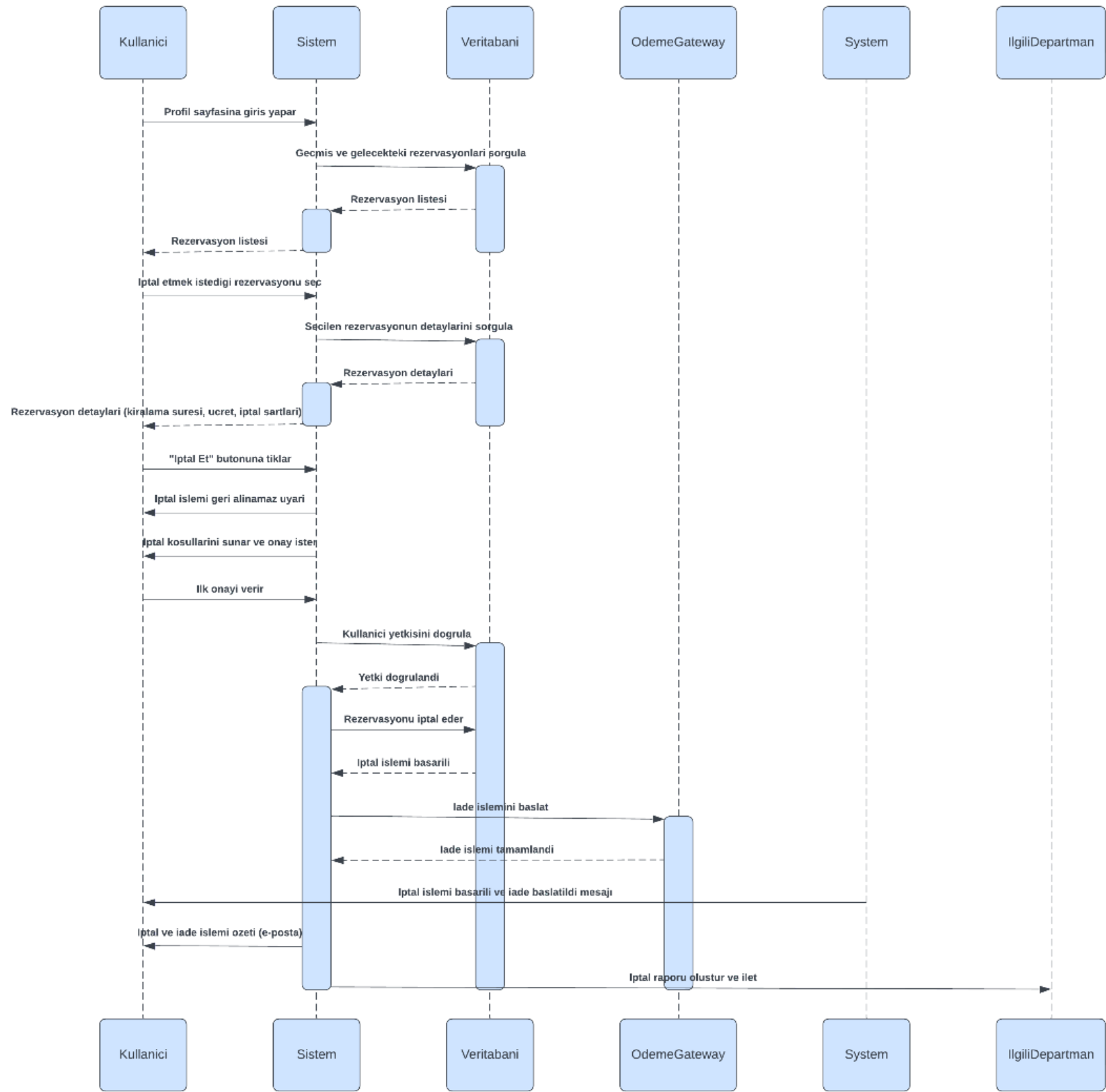




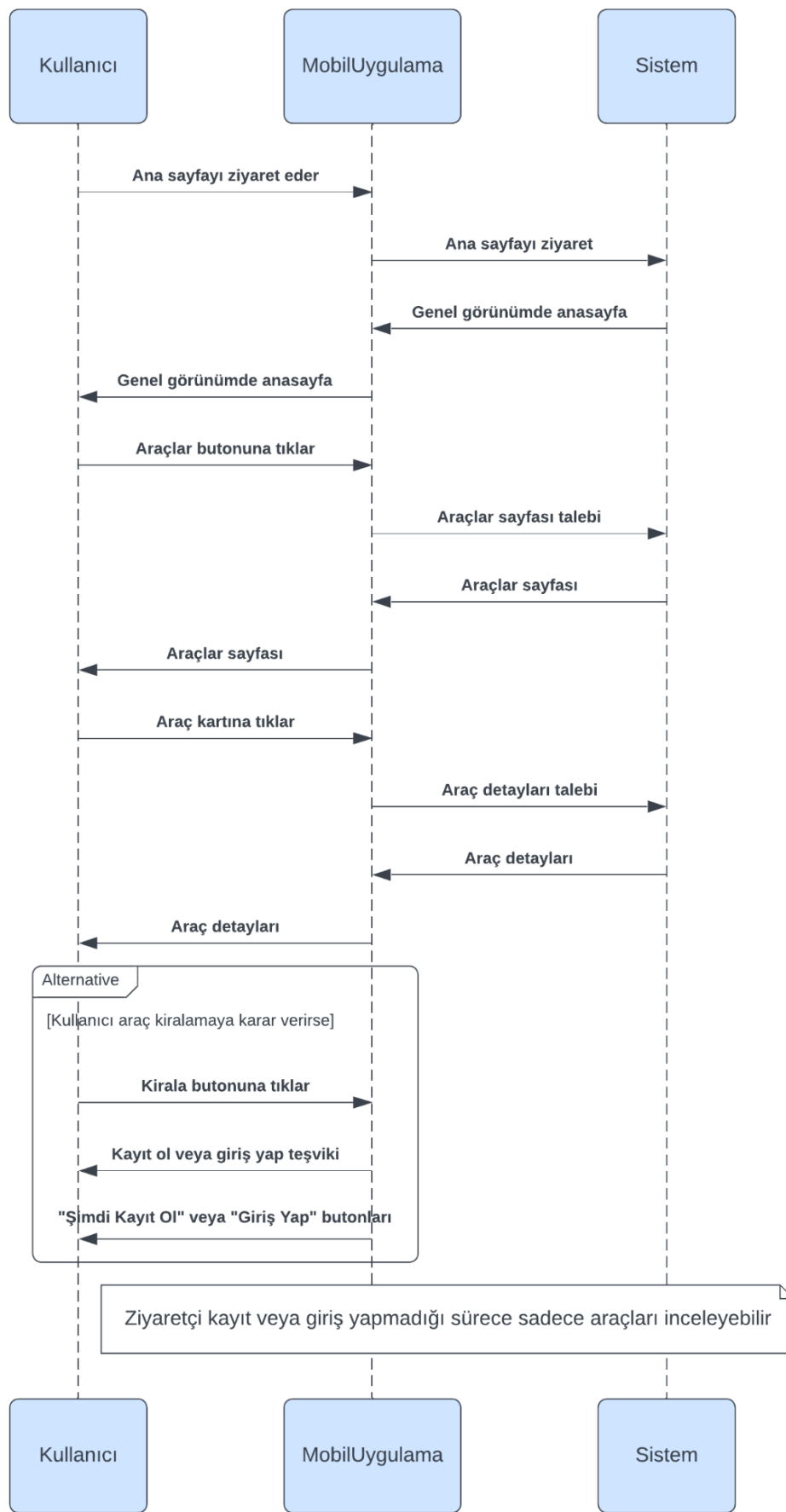
Ödeme İşlemi UML



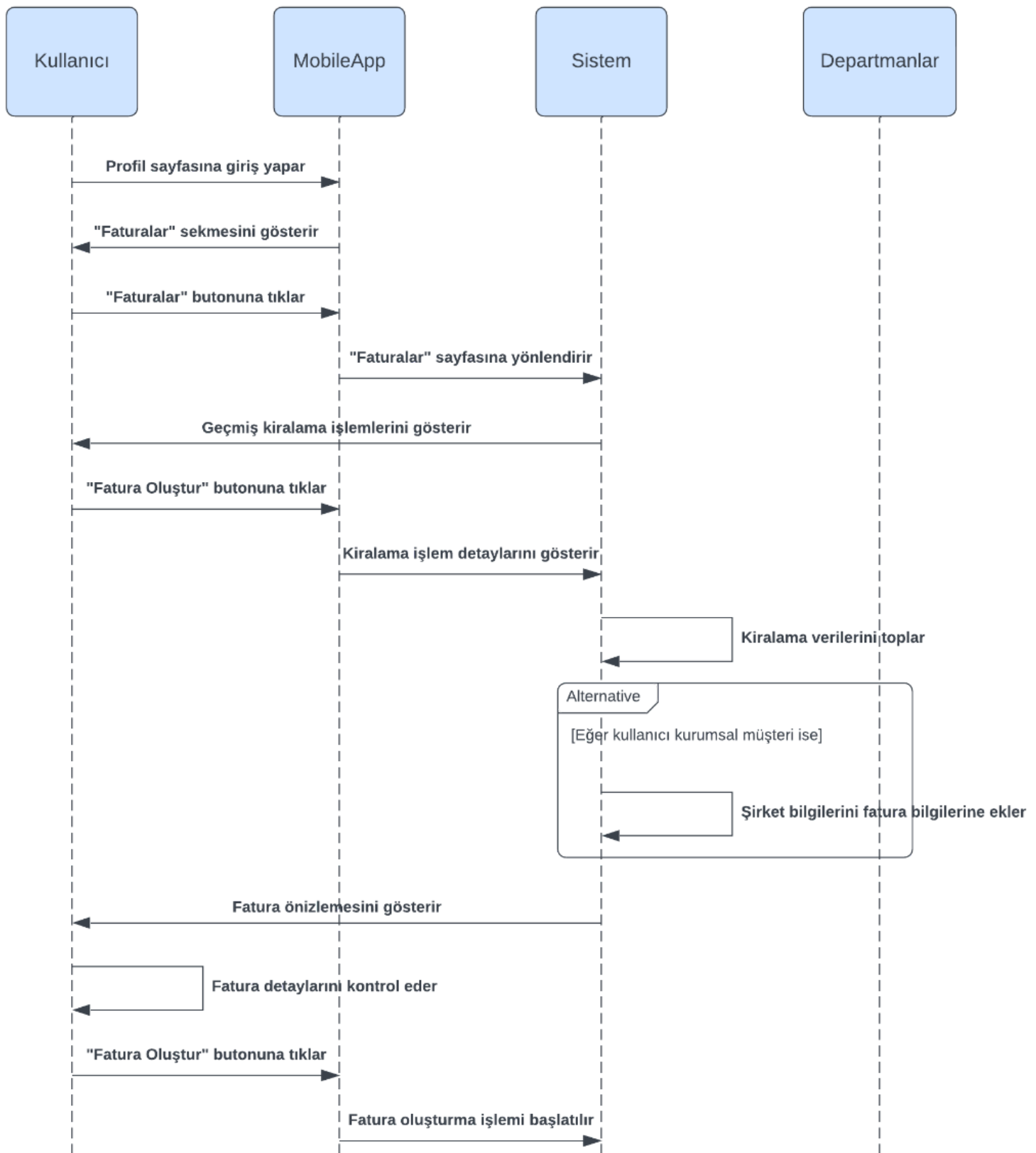
Rezervasyon İptali UML

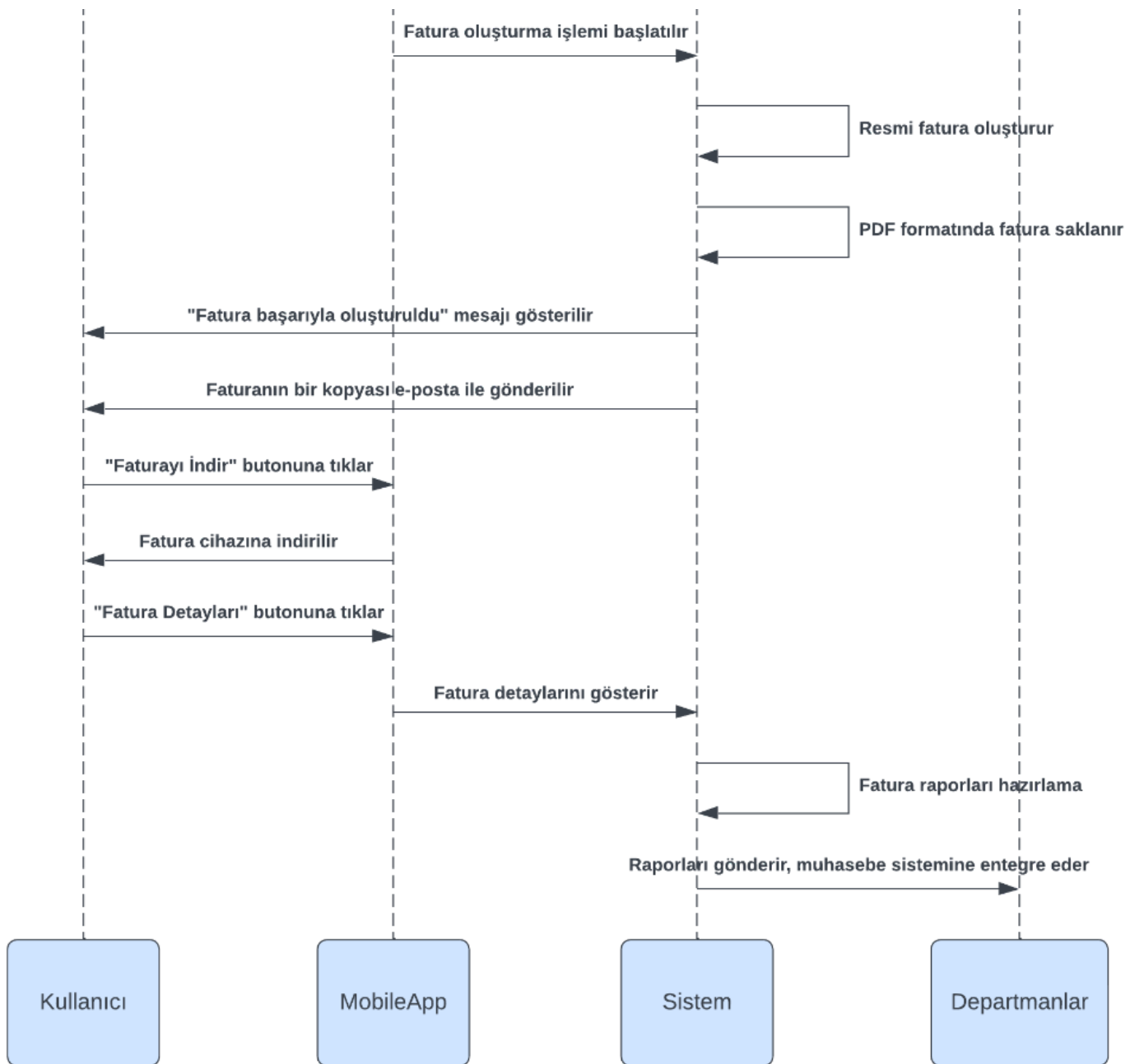


Sisteme Kayıt Olmadan Araç Arama UML

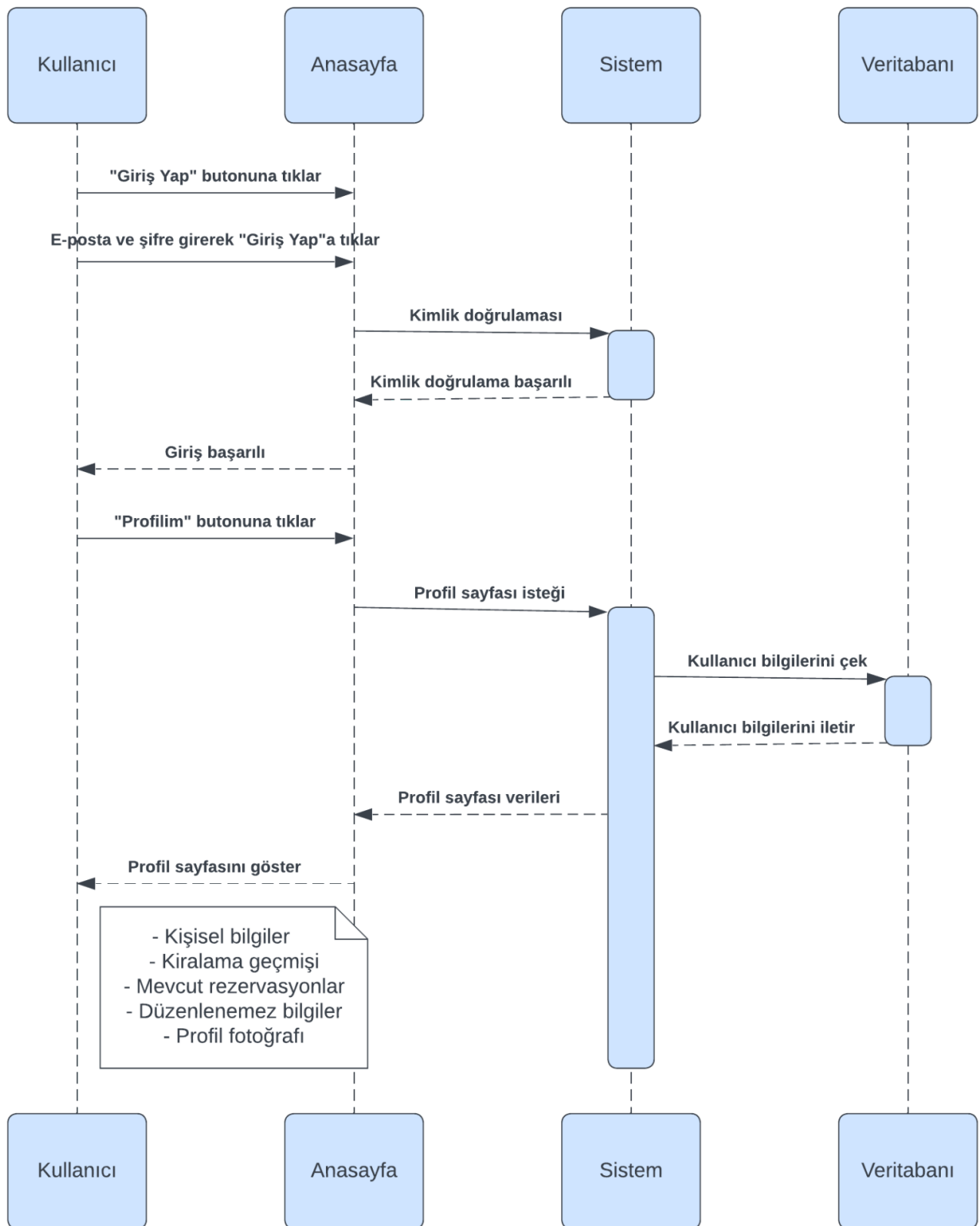


Fatura Görüntüleme ve İndirme UML

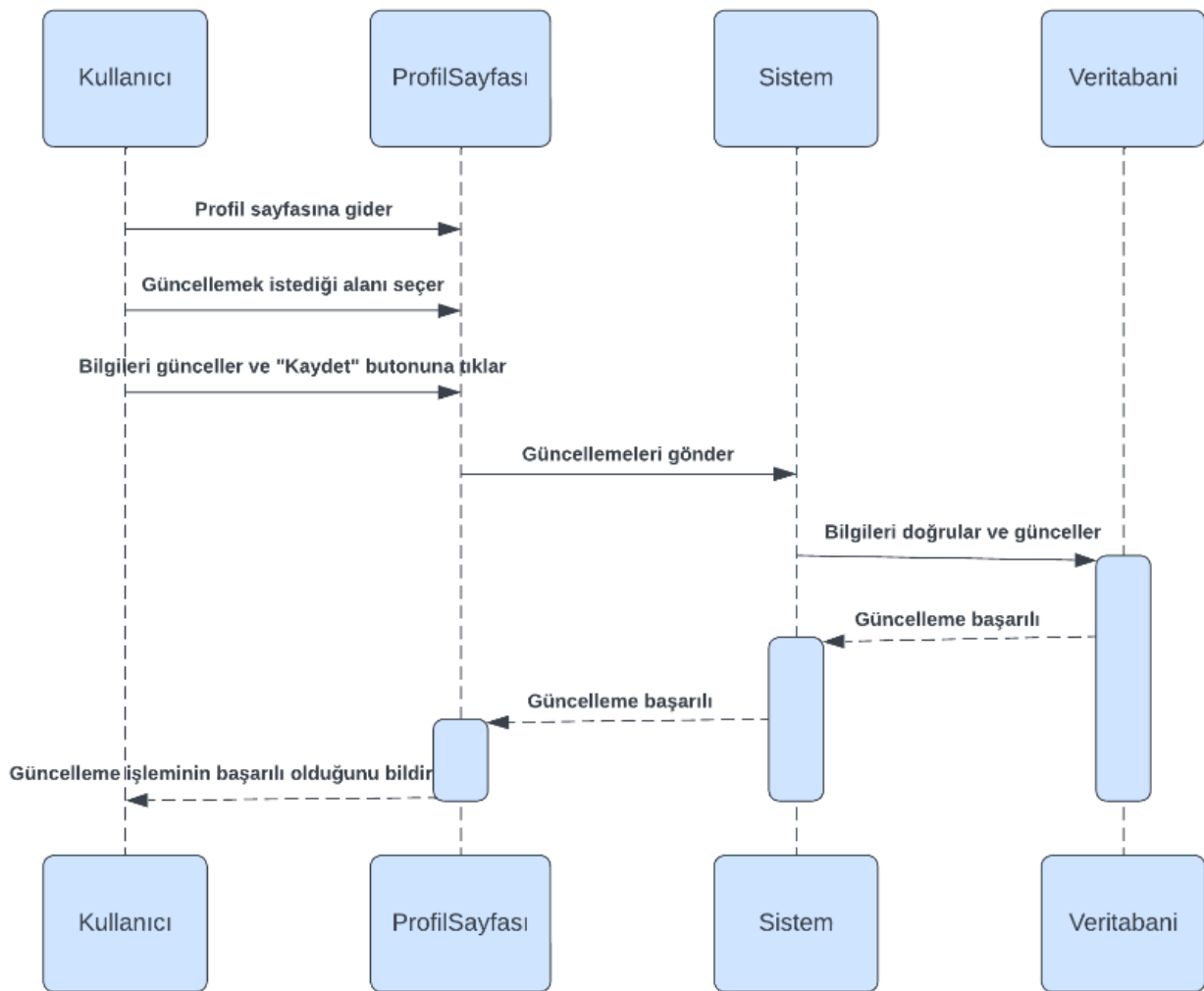




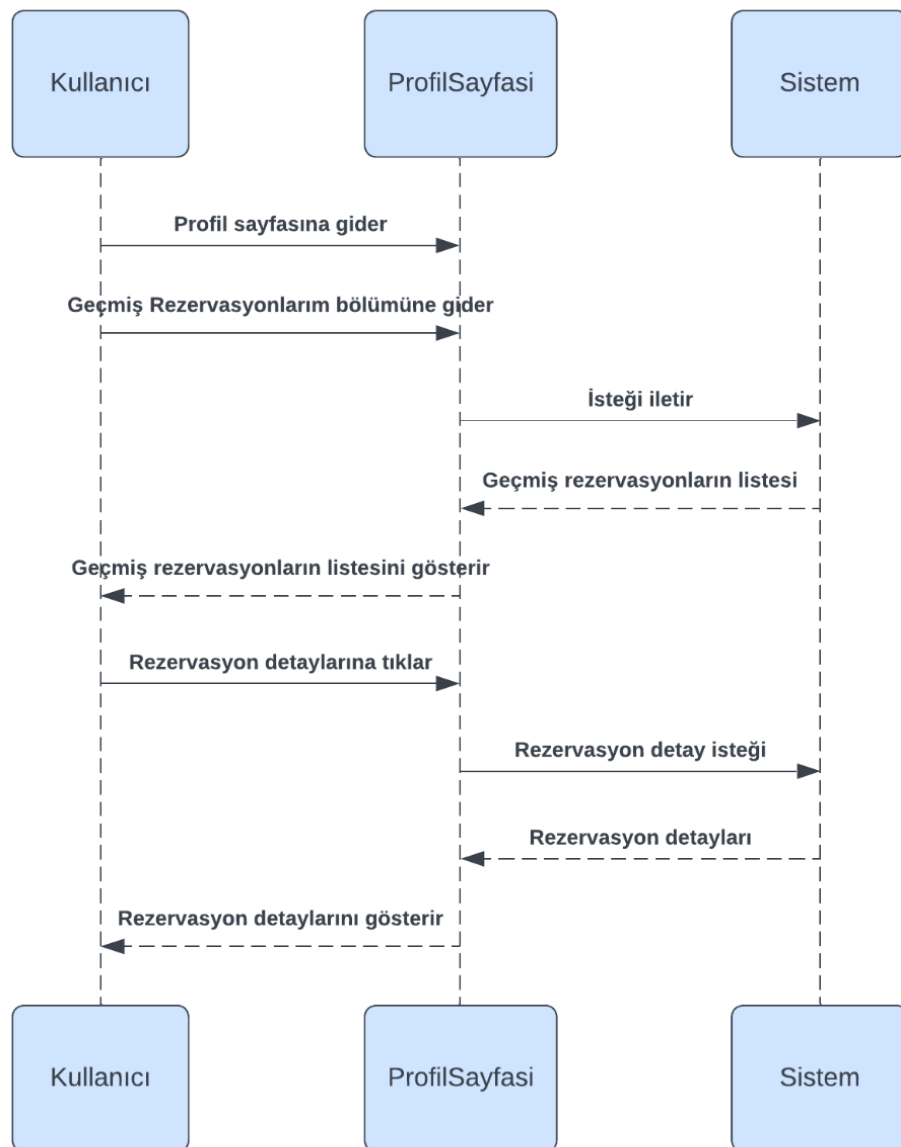
Kullanıcı Profil Görüntüleme UML



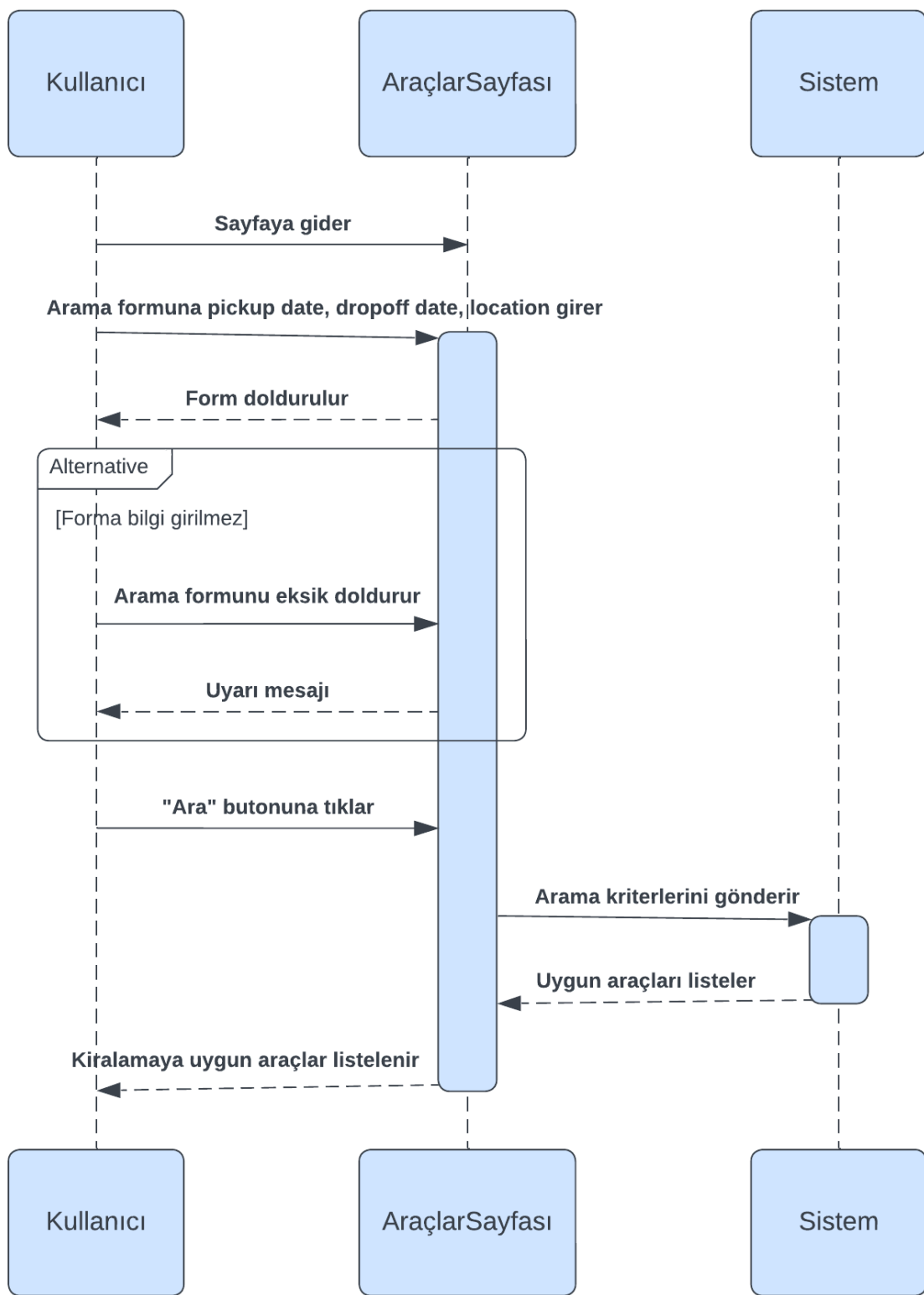
Kullanıcı Profil Güncelleme UML



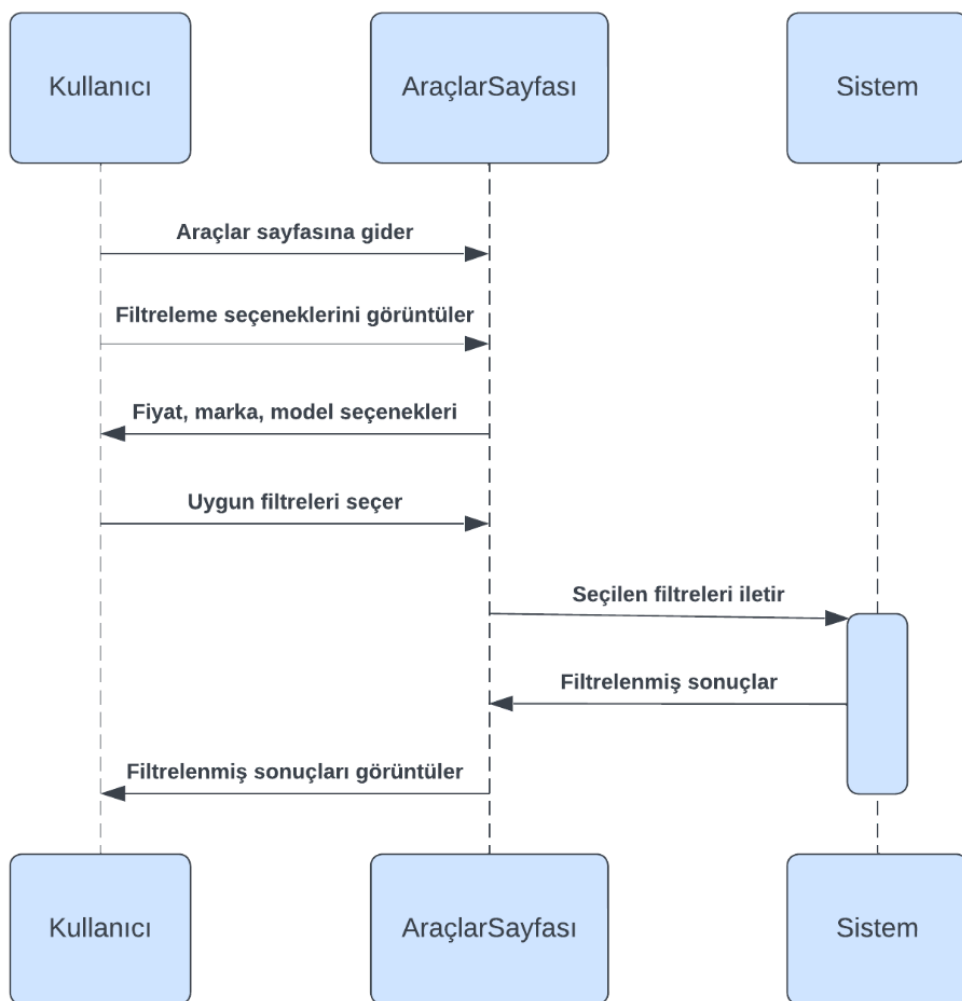
Kullanıcı Geçmiş Rezervasyon Görüntüleme UML



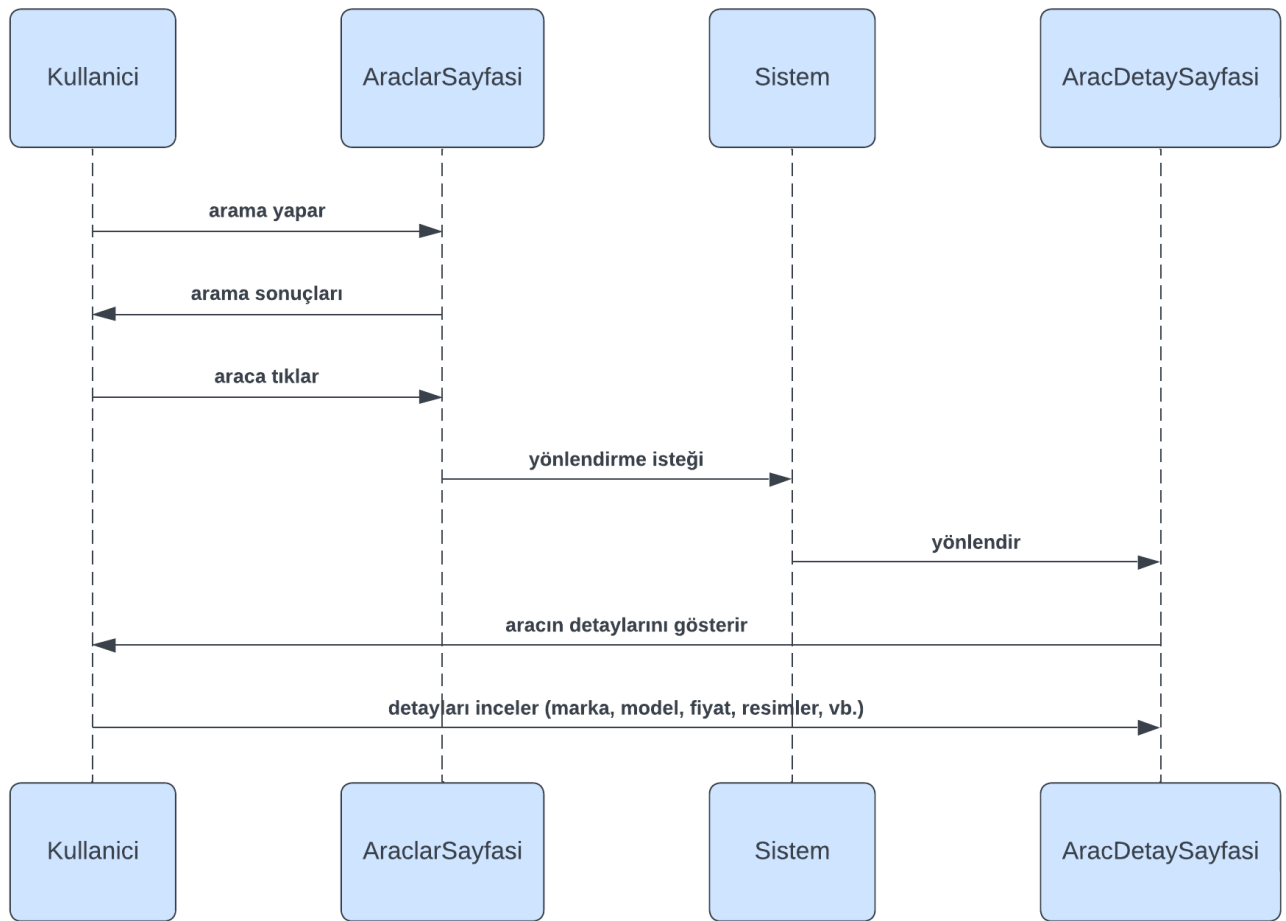
Araç Arama UML



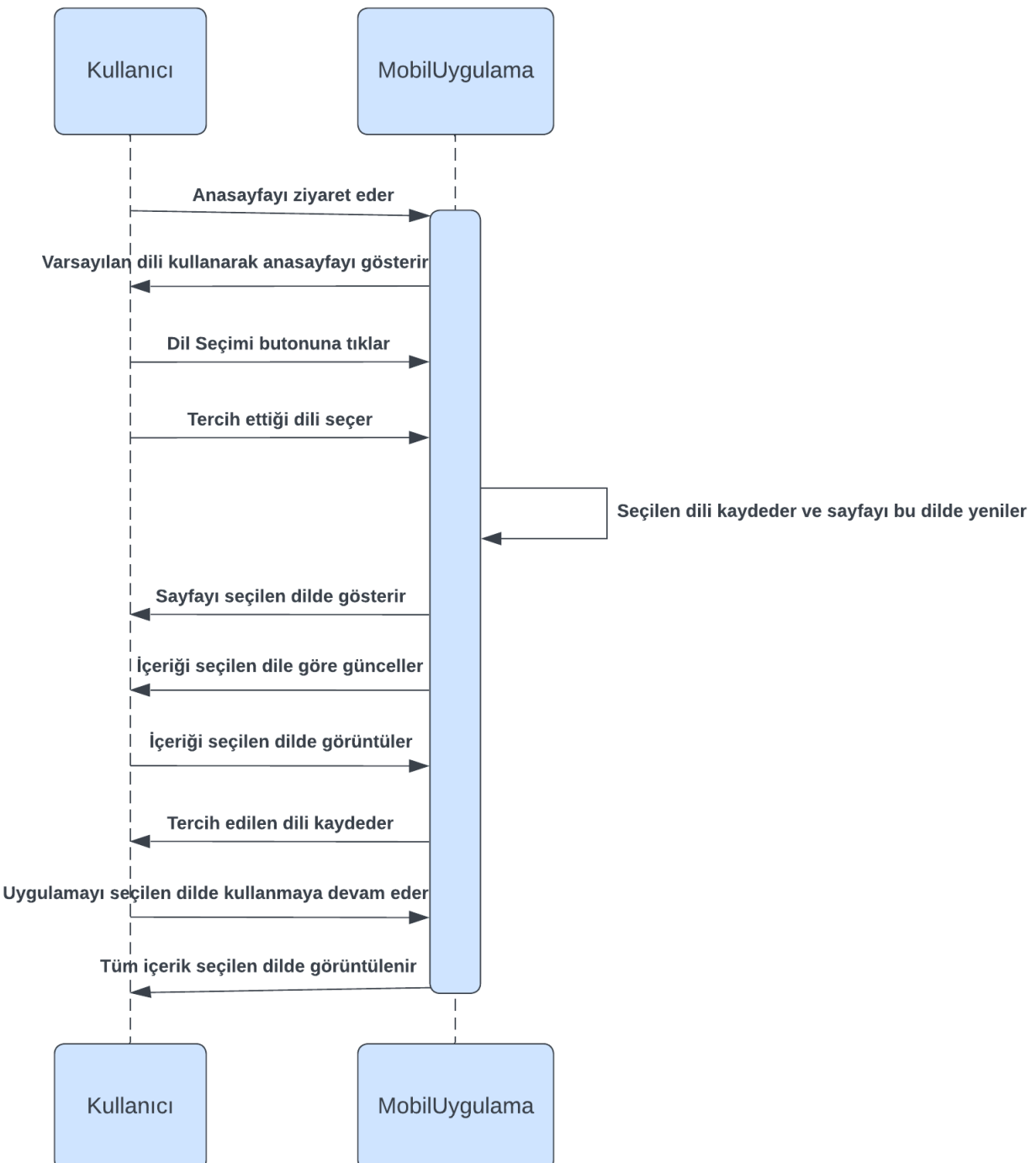
Araç Filtreleme UML



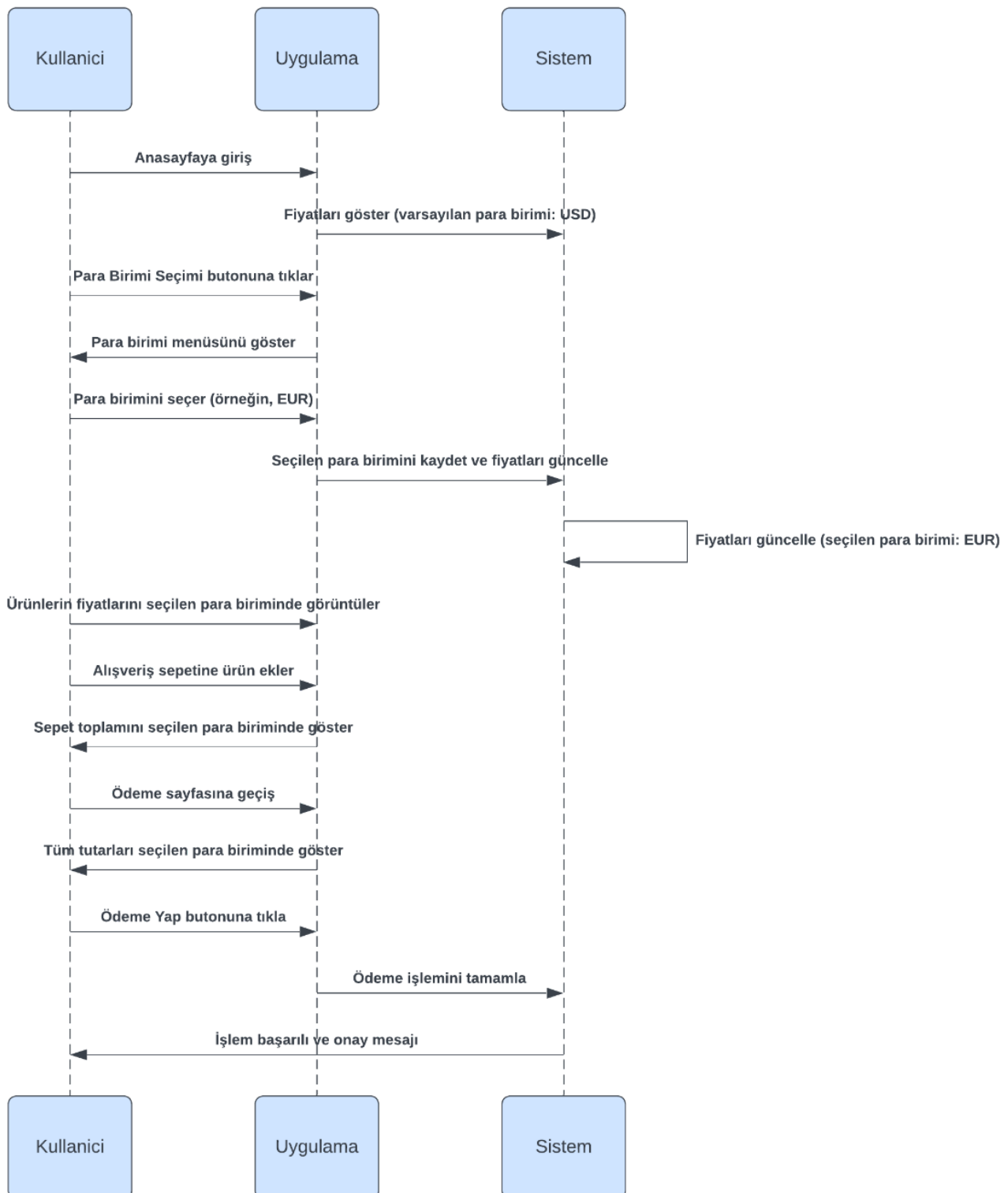
Araç Detay Görüntüleme UML



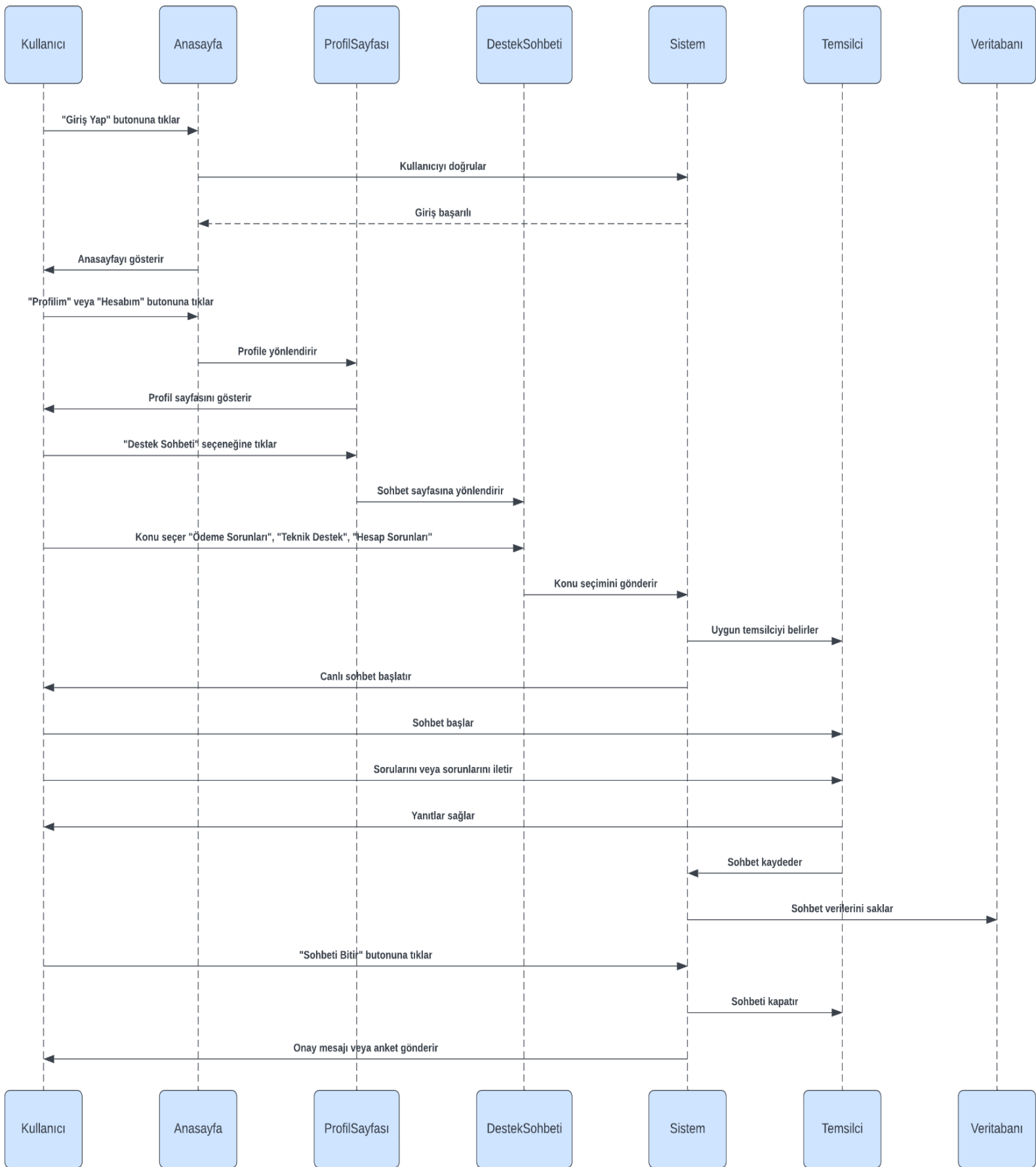
Çoklu Dil Desteği UML



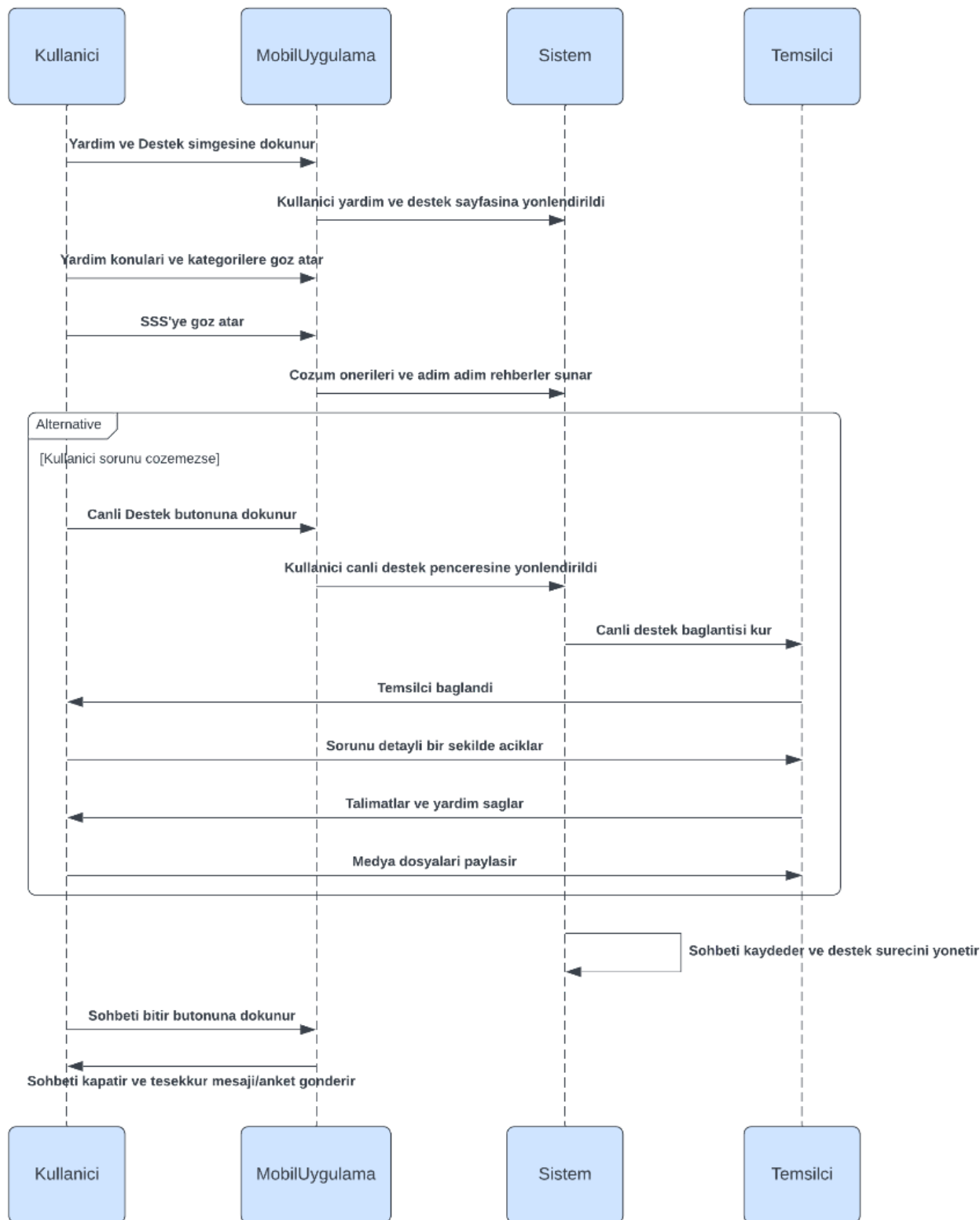
Çoklu Para Birimi Desteği UML



Kullanıcı Destek Sohbeti Başlatma UML



Kullanıcı İçin Uygulama İçi Yardım&Destek&SSS UML



System Class Diagram

