



T.C.

ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ

Uluslararası Ortak Eğitim Programı

ICE

Bilgilendirme – Kullanım Kılavuzu

1. AMAÇ	3
1.1 KAPSAM	3
2. ULUSLARARASI ORTAK EĞİTİM PROGRAMI (ICE)	3
2.1 SİSTEME GİRİŞ (LOGIN) EKRANI	3
3. FİRMA ANA EKRANI (DASHBOARD)	4
3.1. Panel-1 Firma Bilgileri Paneli	5
3.2. Panel-2 Süreç Yönetim Paneli	5
3.3. Panel-3 Duyurular Paneli	7
4. FİRMA ÖĞRENCİ SEÇİM EKRANI	8
4.1. Kontenjan Kullanımı Paneli	8
4.2. Beni Seçen Öğrenciler Paneli	8
4.3. Seçtiğim Öğrenciler Paneli	9
5. HATA BİLDİRİMLERİ EKRANI	10
5.1. Hata Bildirimi Yönetim Tablosu	10
5.2 Yeni Hata Bildirimi Oluşturma Ekranı	10
6. ONAYLAR EKRANI	11
6.1. Onaylayacağım Sekmesi	11
6.2. Onay Bekleyen İşlemlerim Sekmesi	12
7. BİLDİRİMLER EKRANI	12
7.1. Tüm Bildirimler Sekmesi	13
7.2. Okunmamış Bildirimler Sekmesi	14

1. AMAÇ

Bu kılavuzun amacı; Antalya Bilim Üniversitesi Uluslararası Ortak Eğitim Programı kapsamında, paydaş firmaların nitelikli insan kaynağına erişimini sağlayan, aday değerlendirme ve performans takibi süreçlerini içeren web tabanlı yönetim sisteminin kullanım esaslarını belirlemektir. Kılavuz, üye firmaların eğitim ve iş yeri uygulama süreçlerini dijital ortamda etkin bir şekilde yürütmelerini sağlamayı hedeflemektedir.

1.1 KAPSAM

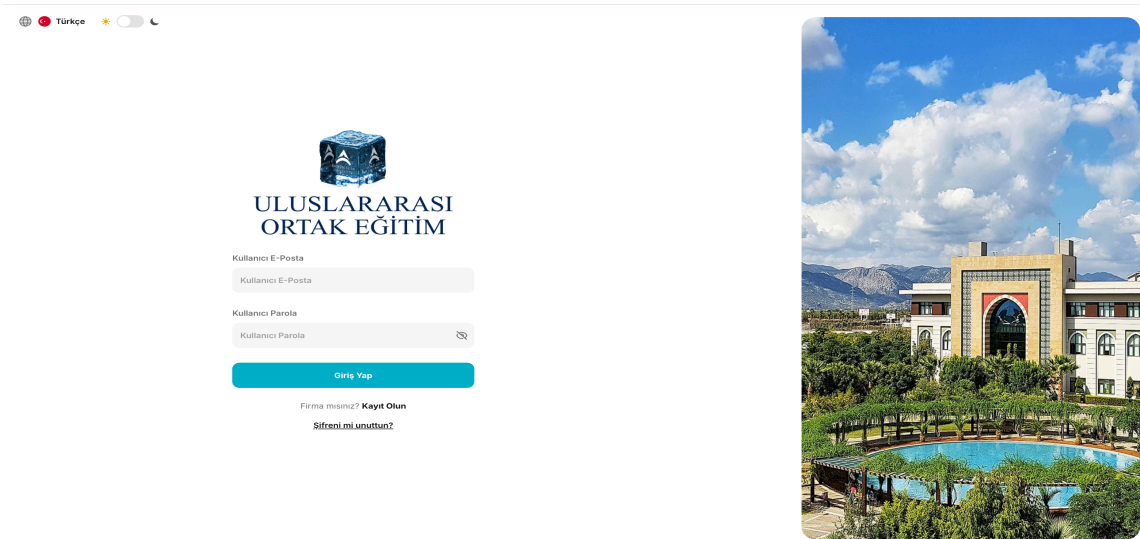
Bu doküman; Antalya Bilim Üniversitesi Uluslararası Ortak Eğitim Sistemi'ne erişim sağlayan ve iş birliği içinde bulunan üye firmaları kapsamaktadır. Doküman içeriği; sisteme giriş, kullanıcı kimlik doğrulama, firma profil yapılandırması ve arayüz kullanım detaylarını içermektedir.

2. ULUSLARARASI ORTAK EĞİTİM PROGRAMI (ICE)

Uluslararası Ortak Eğitim Programı, akademik eğitimi tam zamanlı iş deneyimiyle birleştiren entegre bir eğitim modelidir. Bu program, firmaların nitelikli insan kaynağına erken aşamada erişmesine olanak tanımaktadır.

2.1 SİSTEME GİRİŞ (LOGIN) EKRANI

Tarayıcıda adres çubuğuna sisteme erişimi gerçekleştirmek için URL adresi (iceapp.antalya.edu.tr) yazılır. Açılan sayfada, firma yetkililerinin yetki seviyelerine göre sisteme giriş yapmalarını sağlayan kimlik doğrulama ekranı bulunmaktadır.



Şekil 1- Sisteme Giriş (Login) Ekranı

Giriş ekranında aşağıdaki alanlar bulunmaktadır:

- **Dil ve Görünüm Ayarları:** Ekranın sol üst köşesinde yer alır. Sistemin dilini (Türkçe/İngilizce) değiştirmek ve arayüz temasını (Karanlık/Aydınlık Mod) belirlemek için kullanılır.
- **Kullanıcı E-Posta (Metin Kutusu):** Kullanıcının üniversite tarafından tanımlanan veya sisteme kayıtlı kurumsal e-posta adresini girdiği alandır.
- **Kullanıcı Parola (Metin Kutusu):** Kullanıcı şifresinin girildiği alandır.
- **Giriş Yap (Buton):** Girilen kimlik bilgilerini doğrulayarak sisteme girişi gerçekleştiren ana butondur.
- **Firma mısınız? Kayıt Olun:** Sisteme henüz kaydı olmayan firmaların, ön başvuru formuna erişmesini sağlamaktadır.

🌐 Türkçe

Firma Kayıt Ekranı

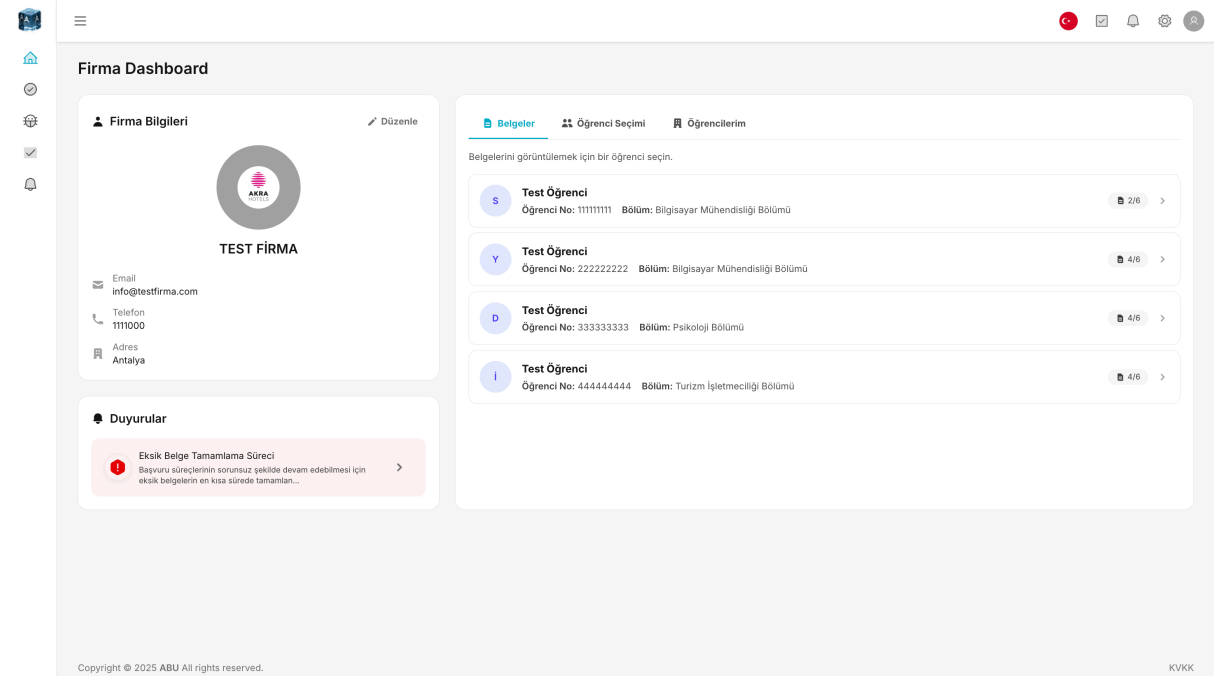
Firma Bilgileri	Kullanıcı Bilgileri
Firma Logosu <input type="text" value="Logo yüklemek için tıklayın veya sürükleyin"/>	Kullanıcı Adı * <input type="text" value="Kullanıcı Adı"/>
Firma Adı * <input type="text" value="Firma Adı"/>	Kullanıcı E-Posta * <input type="text" value="Kullanıcı E-Posta"/>
Firma E-Posta * <input type="text" value="Firma E-Posta"/>	TC Kimlik Numarası * <input type="text" value="TC Kimlik Numarası"/>
Firma Telefon * <input type="text" value="0 (5XX) XXX XX XX"/>	Kullanıcı Parola * <input type="password" value="Kullanıcı Parola"/>
Firma VKN <input type="text" value="Firma VKN"/>	Parola Tekrarı * <input type="password" value="Parola Tekrarı"/>
Firma KEP Adresi <input type="text" value="Firma KEP Adresi"/>	
Firma Adresi <input type="text" value="Firma Adresi"/>	

Şekil 2-Yeni Firma için Kayıt Ekranı

- **Şifreni mi unuttun? (Bağlantı):** Şifre sıfırlama işlemlerinin başlatıldığı alandır

3. FİRMA ANA EKRANI (DASHBOARD)

Firma yetkilisi sisteme giriş yaptıktan sonra, ortak eğitim süreçlerini merkezi olarak yöneteceği **Firma Dashboard** ekranına erişim sağlamaktadır. Bu ekran, kullanıcının firma bilgilerini izleyebileceği ve öğrenci operasyonlarını yürütebileceği üç ana panelden oluşmaktadır.



Şekil 3 - Firma Ana Ekranı (Dashboard)

3.1. Panel-1 Firma Bilgileri Paneli

Ekranın sol üst bölümünde yer alan bu panel, kurumun sistemdeki kimlik ve iletişim verilerinin özetlendiği alandır.

- **Firma Künyesi:** Firmaya ait kurumsal Logo, E-posta, Telefon ve Adres bilgileri listelenir.
- **Düzenle (Bağlantı):** Kurumsal iletişim detaylarında değişiklik yapılması durumunda kullanılan hızlı erişim bağlantısıdır.

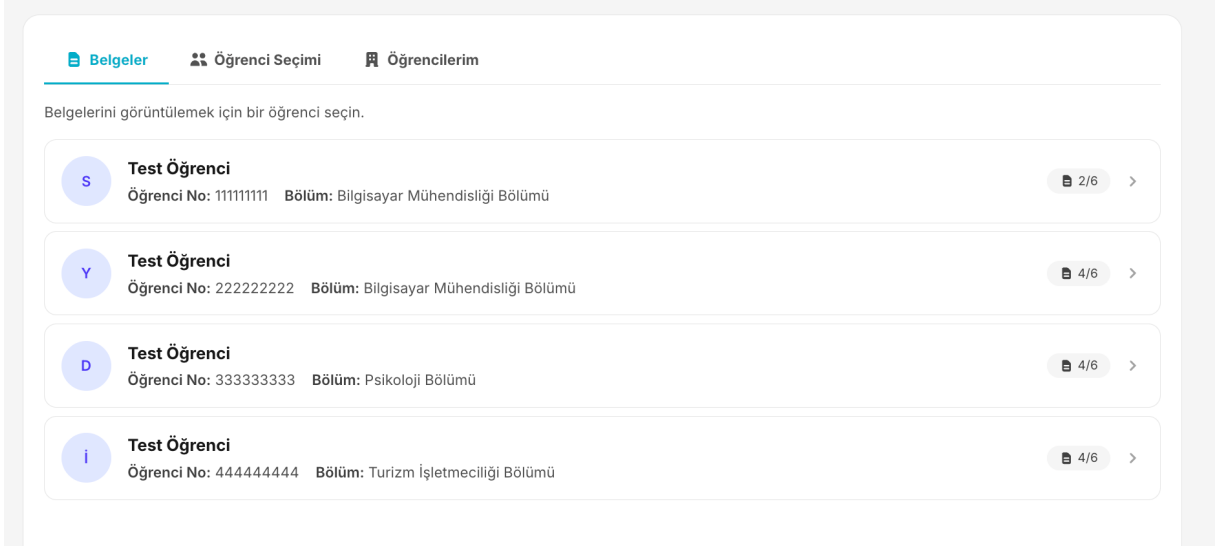
3.2. Panel-2 Süreç Yönetim Paneli

Ekranın sağ tarafında konumlanan bu panel; belge kontrolü ve öğrenci yerleştirme işlemlerinin yürütüldüğü ana işlem merkezidir. Panel yapısı şu üç sekmeden oluşmaktadır:

- **Belgeler Sekmesi:** Firma yetkilisinin, bünyesindeki öğrencilerin yüklediği zorunlu evrakları denetlediği alandır.

Sekmede aşağıdaki alanlar bulunmaktadır:

- **Öğrenci Listesi:** Belgeleri incelenecek öğrencilerin adı, soyadı, numarası ve bölüm bilgileri kartlar halinde sıralanır.
- **Tamamlama Oranı:** Her öğrenci kartının sağında, toplam belge üzerinden yüklenen evrak sayısı görüntülenir.
- **Detay (">") İkonu:** Seçilen öğrencinin yüklediği belgelerin içeriğine gitmek için kullanılan yönlendirme butonudur.



Şekil 4 - Firma Anasayfa Ekranı Belgeler Sekmesi

- **Öğrenci Seçimi Sekmesi:** Firmayı tercih eden adayların incelendiği ve kurumun kontenjanı dahilinde kabul işlemlerinin yapıldığı sekmedir.

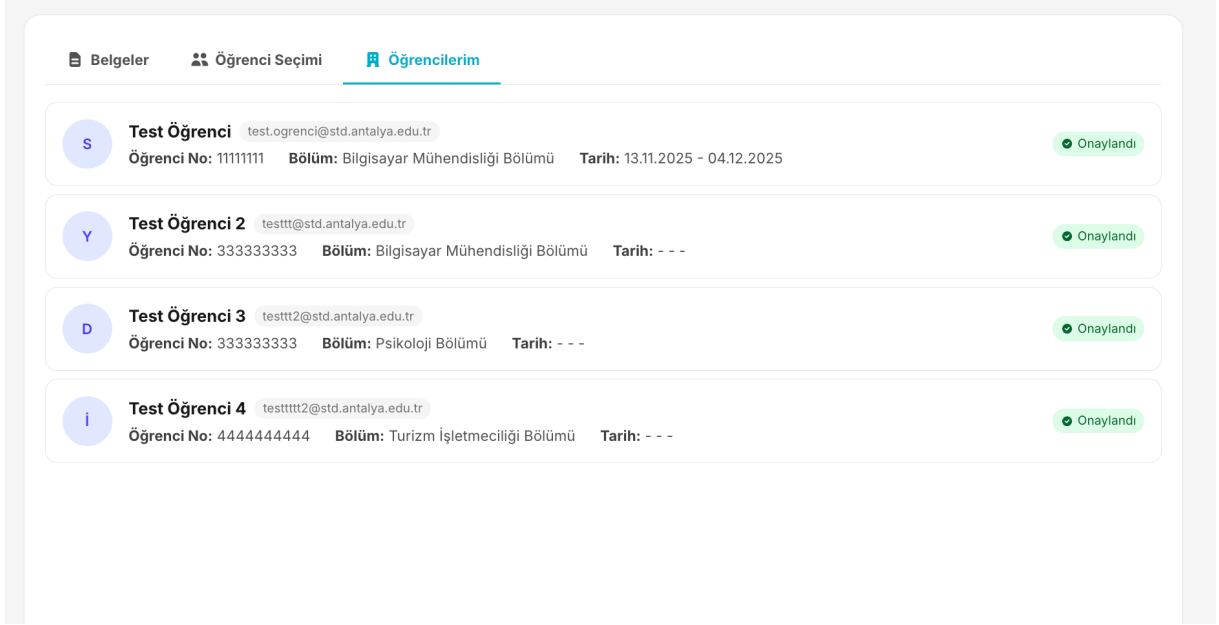
Belgeler Öğrenci Seçimi Öğrencilerim

8 aday öğrenci bulundu

<input type="checkbox"/>	ÖĞRENCİ ADI	ÖĞRENCİ NO	BÖLÜM	FAKÜLTE	DURUM	İŞLEMLER
<input checked="" type="checkbox"/>	Test Öğrenci 1	11111111	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	-	Seçildi	🗑️
<input checked="" type="checkbox"/>	Test Öğrenci 2	22222222	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	-	Seçildi	🗑️
<input type="checkbox"/>	Test Öğrenci 3	33333333	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	-	Aday	-
<input checked="" type="checkbox"/>	Test Öğrenci 4	44444444	Turizm İşletmeciliği Bölümü	-	Seçildi	🗑️
<input type="checkbox"/>	Test Öğrenci 5	55555555	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	-	Aday	-
<input checked="" type="checkbox"/>	Test Öğrenci 6	66666666	Psikoloji Bölümü	-	Seçildi	🗑️
<input type="checkbox"/>	Test Öğrenci 7	77777777	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	-	Aday	-
<input type="checkbox"/>	Test Öğrenci 8	88888888	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	-	Aday	-

Şekil 5 - Firma Anasayfa Ekranı Öğrenci Seçimi Sekmesi

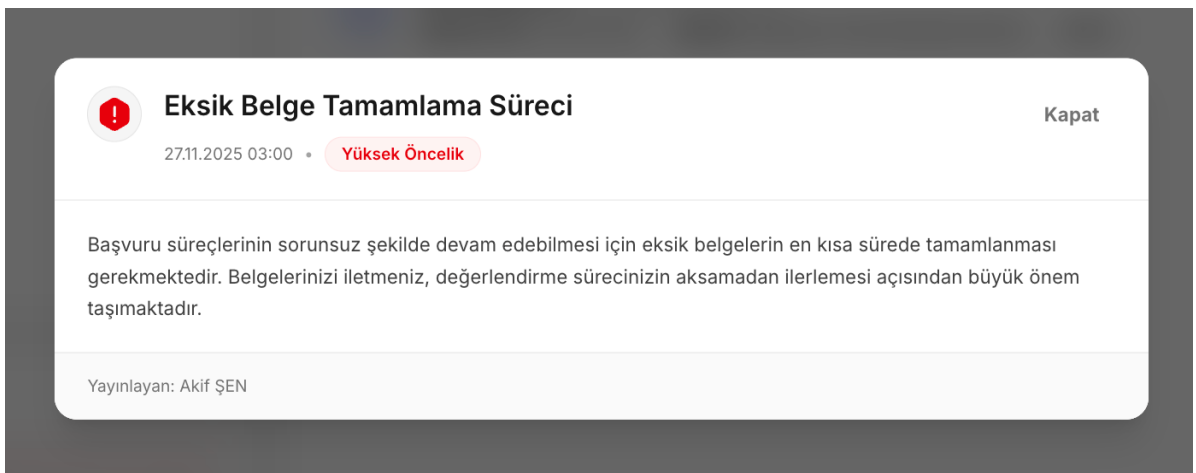
- **Öğrencilerim Sekmesi:** Yerleşme süreci resmen tamamlanmış ve firmada eğitime başlamış olan öğrencilerin listelendiği alandır.



Şekil 6 - Firma Anasayfa Ekranı Öğrencilerim Sekmesi

3.3. Panel-3 Duyurular Paneli

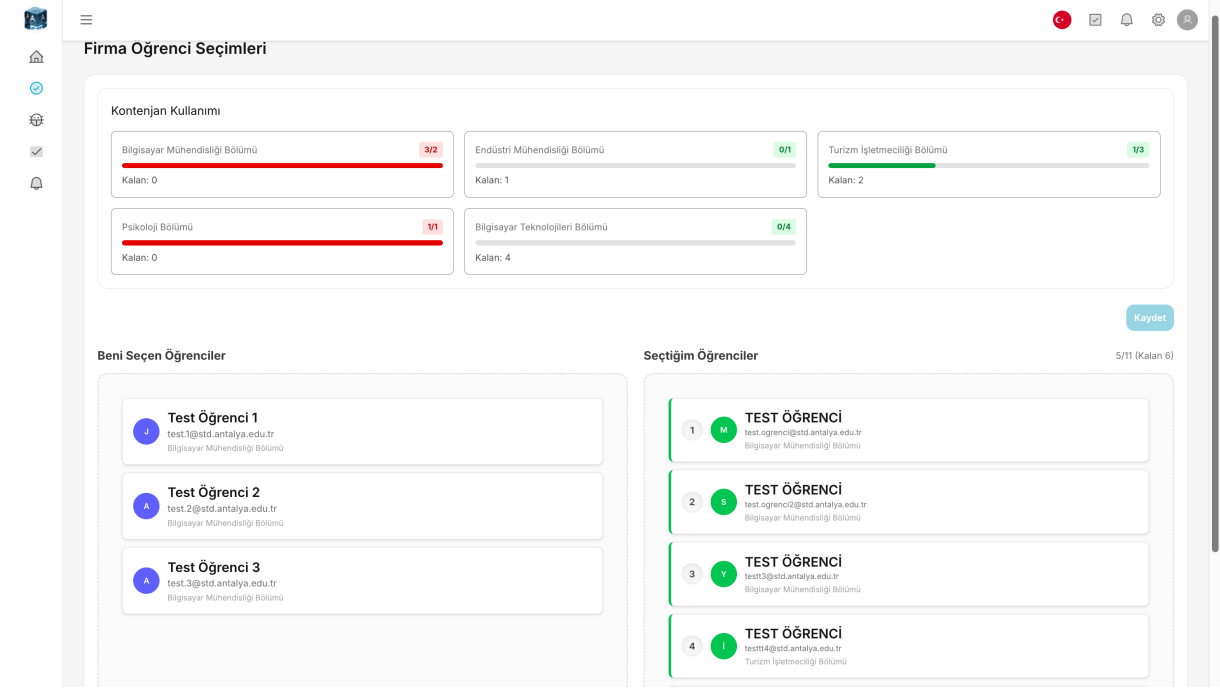
Ekranın sol alt bölümünde yer alan bu panel, Program Koordinatörlüğü tarafından firmalara iletilen genel duyuruların, süreç hatırlatmalarının (Örn: Eksik Belge Tamamlama Süreci) ve sistem bildirimlerinin kronolojik olarak listelendiği bilgilendirme alanıdır. Gelen duyurunun tamamını okumak için mesajın üzerine tıklanılmaktadır; bu işlem sonucunda duyuru içeriği bir pop-up (açılır pencere) şeklinde ekrana gelmektedir.



Şekil 7 - Duyurular Paneli Duyuru Açılır Ekranı

4. FİRMA ÖĞRENCİ SEÇİM EKRANI

Firma yetkilisinin, kurumu tercih eden adaylar arasından kontenjan dahilinde seçim yaptığı ve öncelik sırasını belirlediği ana işlem ekranıdır.



Şekil 8 - Firma Öğrenci Seçim Ekranı

Bu ekran üç ana bileşenden oluşmaktadır:

4.1. Kontenjan Kullanımı Paneli

Ekranın en üst kısmında yer alan bu panel, firmanın akademik bölümlere göre ayırdığı öğrenci kapasitesinin doluluk oranlarını takip ettiği alandır.

- **Bölüm Kartları:** Her bir akademik birim için ayrı birer takip kartı bulunur.
- **Doluluk Çubukları:** Kontenjanın doluluk oranı görsel ilerleme çubukları ile gösterilir; kontenjan dolduğunda çubuk kırmızı renk ile uyarı verir.
- **Kalan Bilgisi:** Kartların altında yer alan ifadelerle, ilgili bölümden kaç öğrenci daha seçilebileceği anlık olarak izlenir.

4.2. Beni Seçen Öğrenciler Paneli

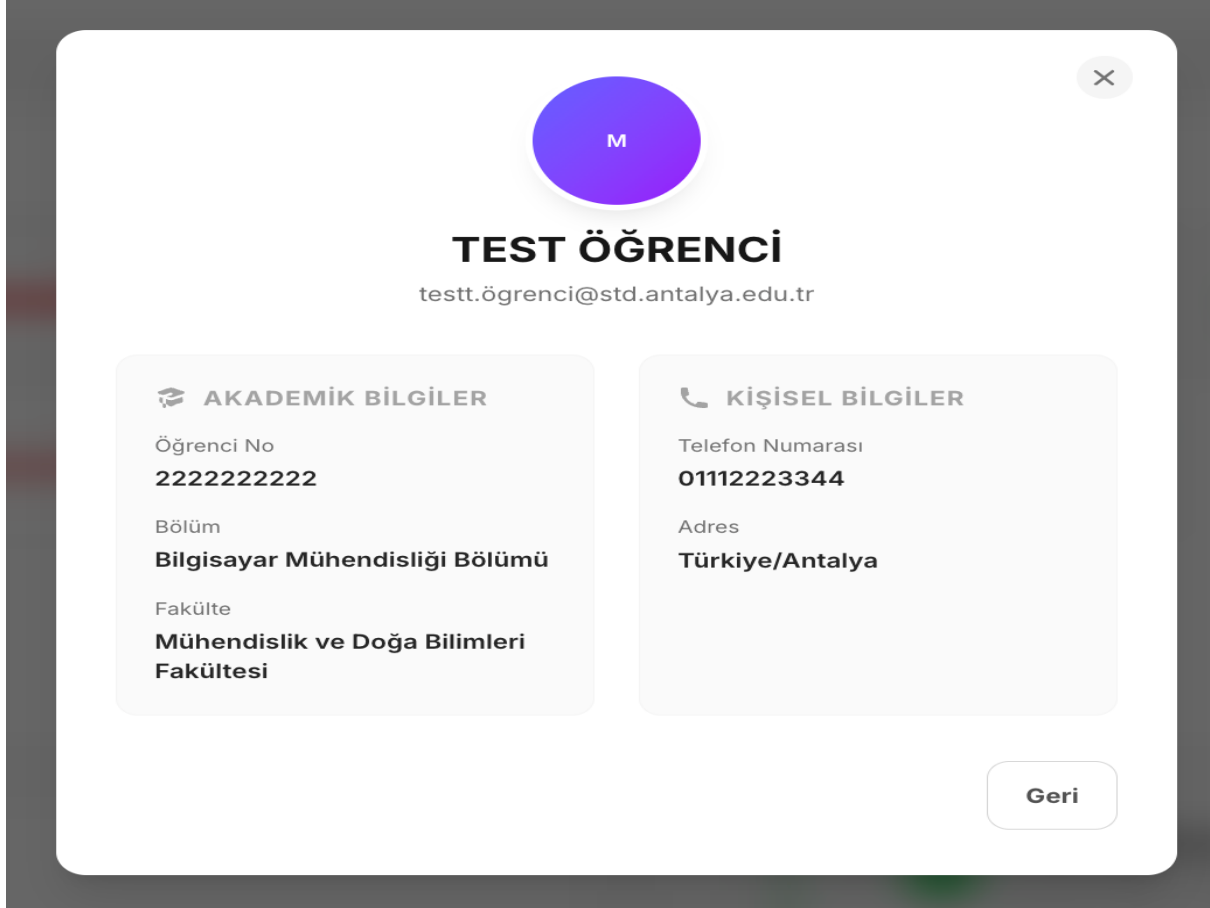
Ekranın sol tarafında yer alan bu panel, firmayı tercih listesine ekleyen aday öğrencilerin listelendiği kaynak alandır.

- **Aday Kartları:** Her kart üzerinde öğrencinin adı-soyadı, kurumsal e-posta adresi ve bölüm bilgisi yer alır.

- **Sürükle-Bırak:** Firma yetkilisi, bu listedeki öğrencileri fare ile tutarak sağ taraftaki seçim listesine taşıyabilmektedir.

4.3. Seçtiğim Öğrenciler Paneli

Ekranın sağ tarafında yer alan bu panel, firmanın bünyesine kabul etmeyi kesinleştirdiği adayların sıralandığı hedef alandır. Öğrenciler

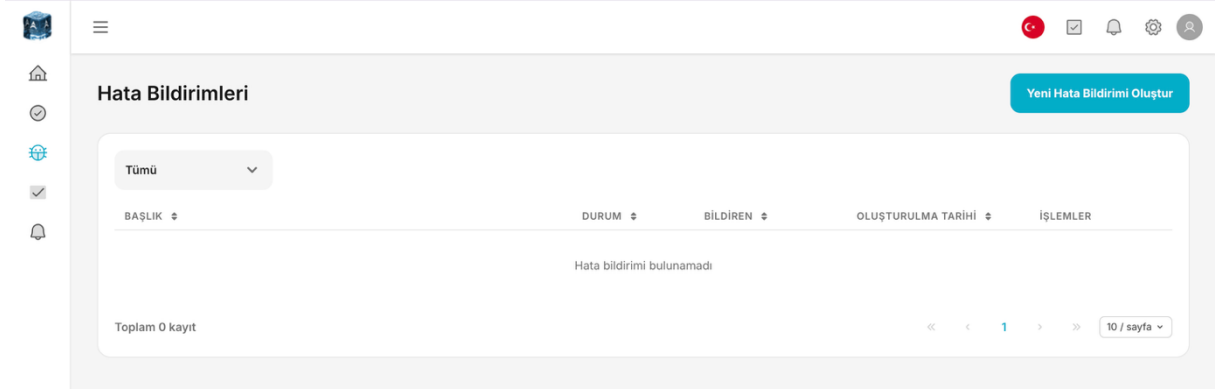


Şekil 9 - Seçtiğim Öğrenciler Sekmesi Öğrenci Detay Açılır Ekranı

- **Öncelik Sıralaması:** Adaylar, firma tarafından tercih edilme sıralarına göre listelenir.
- **Dinamik Takip:** Panelin sağ üst köşesinde yer alan ifadeler, toplam kontenjan içerisindeki seçim durumunu gösterir.
- **Kaydet (Buton):** Ekranın sağ üstünde bulunan bu buton, oluşturulan aday listesini ve sıralamayı sisteme resmi olarak kaydetmek için kullanılır.

5. HATA BİLDİRİMLERİ EKRANI

Firma yetkilisinin sistem kullanımı sırasında karşılaştığı teknik aksaklıkları veya hataları Program Koordinatörlüğüne iletmek için kullandığı merkezi destek arayüzüdür. Bu ekran, geçmiş bildirimlerin takibini ve yeni destek taleplerinin oluşturulmasını sağlayan iki ana bileşenden oluşmaktadır.



Şekil 10 - Hata Bildirim Ekranı

5.1. Hata Bildirimi Yönetim Tablosu

Ekranın orta bölümünde yer alan ve iletilen tüm bildirimlerin güncel durumlarını kronolojik olarak listeleyen alandır.

- **Filtreleme Menüsü:** Bildirimlerin durumuna göre (Tümü, Açık, Çözüldü vb.) liste üzerinde daraltma yapılmasına olanak tanır.
- **Başlık ve Durum:** İletilen hatanın kısa özeti ile sürecin hangi aşamada (Onay Bekliyor, İnceleniyor vb.) olduğu görüntülenir.
- **Bildiren ve Tarih:** Hata kaydını açan yetkili bilgisi ile bildirim sisteme giriş tarihi liste üzerinde yer alır.
- **Kayıt Bilgisi:** Tablonun altında yer alan "Toplam 0 kayıt" ibaresi, seçilen filtreye uygun mevcut bildirim sayısını gösterir.

5.2 Yeni Hata Bildirimi Oluşturma Ekranı

Firma yetkilisinin sistemde karşılaştığı hataları veya önerilerini detaylandırarak koordinatörlüğe ilettiği veri giriş ekranıdır. Ekran, hatanın tanımlanması ve kanıt görsellerinin eklenmesi için tasarlanmış dört ana bölümden oluşmaktadır:

- **Başlık (Metin Kutusu):** Karşılaşılan teknik aksaklığın veya önerinin kısa ve net bir şekilde ifade edildiği zorunlu alandır.
- **Açıklama (Metin Alanı):** Hatanın nerede ve nasıl gerçekleştiğine dair detaylı bilgilerin girildiği geniş metin alanıdır. Bu alanda sorunun adımları veya önerinin kapsamı belirtilir.

- **Durum (Açılır Liste):** Bildirimin başlangıç statüsünün belirlendiği alandır (Varsayılan olarak "Açık" şeklinde gelmektedir).
- **Görseller (Yükleme Alanı):** Hatanın ekran görüntüsünün veya ilgili dökümanın sisteme eklendiği alandır. Kullanıcılar, dosyayı sürükleyerek veya alanın üzerine tıklayarak PNG, JPG veya GIF formatındaki görselleri yükleyebilirler.

İşlem Butonları:

- **Geri:** Herhangi bir kayıt yapmadan bir önceki "Hata Bildirimleri" ana tablosuna dönülmesini sağlar.
- **İptal:** Yapılan girişleri temizleyerek işlemi durdurur.
- **Oluştur (Buton):** Girilen bilgileri ve yüklenen görselleri sisteme kaydederek hata bildirimini Program Koordinatörlüğü'ne ileten ana işlem butonudur.

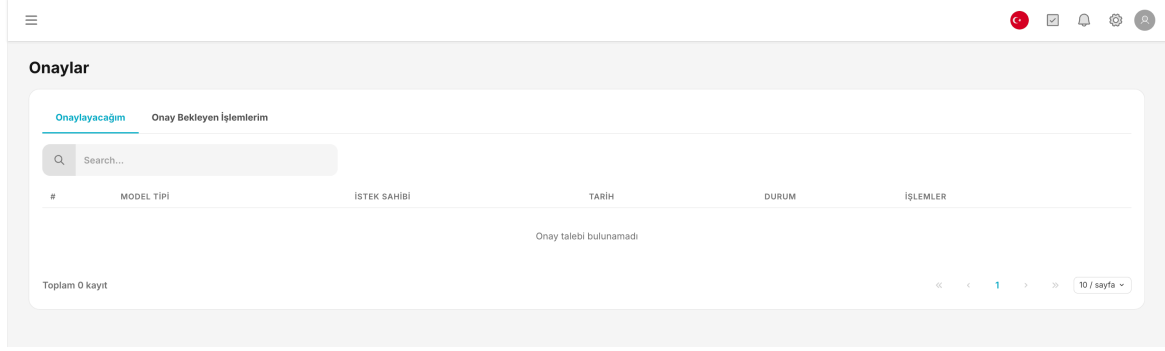
Şekil 11- Yeni Hata Ekleme ekranı

6. ONAYLAR EKRANI

Firma yetkilisinin, ortak eğitim süreci kapsamında koordinatörlük veya öğrenciler tarafından iletilen işlem taleplerini takip ettiği ve karara bağladığı merkezi denetim arayüzüdür. Ekran, işlemlerin niteliğine göre ayrılmış iki ana sekmeden oluşmaktadır:

6.1. Onaylayacağım Sekmesi

Firma yetkilisinin bizzat aksiyon alması gereken ve bekleyen taleplerin listelendiği alandır.

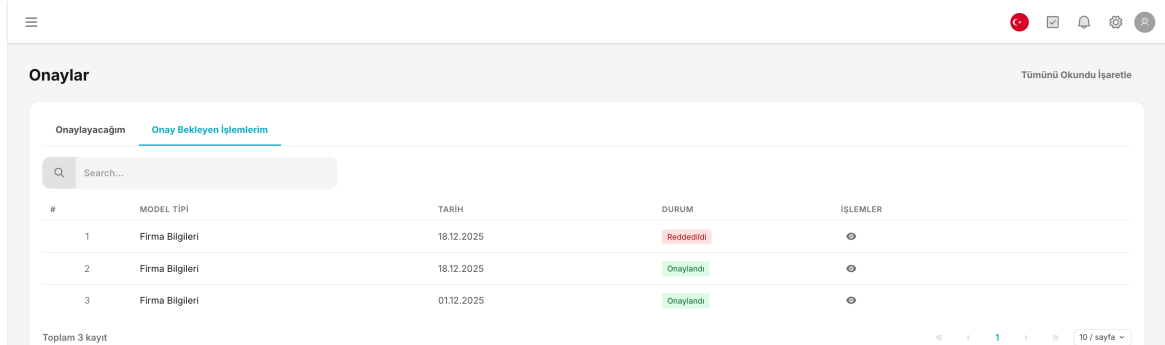


Şekil 12 - Onaylar Ekranı

- **Arama Çubuğu:** Liste içerisinde model tipi, istek sahibi veya tarihe göre hızlı arama yapılmasına olanak tanır.
- **Talep Tablosu:** Bekleyen işlemler aşağıdaki sütun başlıkları ile kronolojik olarak sıralanır
- **Model Tipi:** Onaya sunulan işlemin türü (Örn: Belge Onayı, Sözleşme Onayı vb.).
- **İstek Sahibi:** Talebi oluşturan öğrenci veya akademik birim bilgisini içerir.
- **Tarih:** Talebin sisteme iletiildiği gün ve saat bilgisidir.
- **Durum:** İşlemin güncel aşamasını gösterir.
- **İşlemler:** Talebi incelemek, onaylamak veya reddetmek için kullanılan butonların yer aldığı alandır.
- **Kayıt Bilgisi:** Tablonun altında yer alan "Toplam 0 kayıt" ibaresi, onay bekleyen mevcut işlem sayısını gösterir.

6.2. Onay Bekleyen İşlemlerim Sekmesi

Firmanın üniversiteye veya koordinatörlüğe ilettiği ancak henüz sonuçlanmamış kendi işlemlerini takip ettiği sekmedir. Bu alanda, firma tarafından başlatılan süreçlerin güncel onay statüleri anlık olarak izlenebilmektedir.



Şekil 13 - Onaylar ekranı onay Bekleyenler Sekmesi

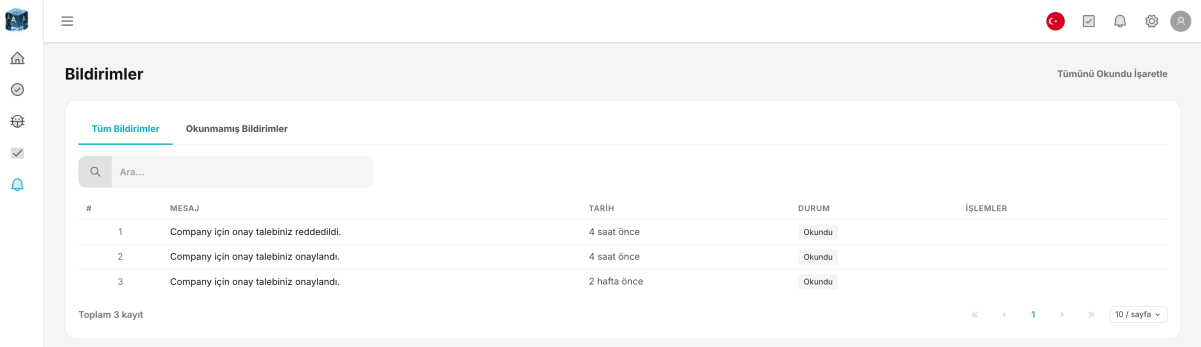
7. BİLDİRİMLER EKRANI

Firma yetkilisinin, sistem üzerindeki işlem hareketlerini ve onay süreçlerine dair güncel bilgilendirmeleri takip ettiği merkezi mesajlaşma arayüzüdür.

Bu ekran, bildirimlerin okunma durumuna göre filtrelendiği iki ana sekmeden oluşmaktadır:

7.1. Tüm Bildirimler Sekmesi

Sistem tarafından firmaya iletilen tüm geçmiş ve güncel mesajların kronolojik olarak listelendiği alandır.

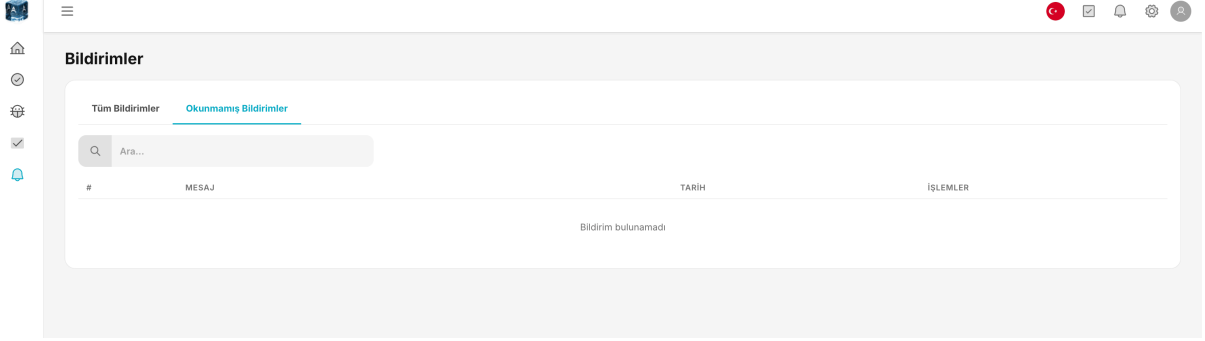


Şekil 14 - Tüm Bildirimler Sekmesi

- **Arama Çubuğu:** Mesaj içeriğine veya tarihe göre bildirimler arasında hızlı arama yapılmasına olanak tanır.
- **Tümünü Okundu İşaretle (Bağlantı):** Liste üzerindeki tüm yeni bildirimleri tek bir işlemle "Okundu" statüsüne getirmek için kullanılır.
- **Bildirim Tablosu:** Mesajlar aşağıdaki sütun başlıkları ile detaylandırılır:
 - **Mesaj:** Bildirimin içeriği (Örn: "Company için onay talebiniz onaylandı/reddedildi").
 - **Tarih:** Mesajın iletildiği zaman bilgisi (Örn: 2 saat önce, 2 hafta önce).
 - **Durum:** Bildirimin kullanıcı tarafından görülüp görülmediğini belirten statüdür (Okundu/Okunmadı).
 - **İşlemler:** Bildirimle ilgili detaylı işlem yapılmasına olanak sağlayan alandır.

7.2. Okunmamış Bildirimler Sekmesi

Sadece henüz incelenmemiş olan yeni mesajların görüntülediği sekmedir. Firma yetkilisi bu alanı kullanarak bekleyen kritik güncellemeleri hızlıca ayırt edebilir.



Şekil 15 - Okunmamış Bildirimler Sekmesi

- **Kayıt Bilgisi:** Tablonun altında yer alan "Toplam 3 kayıt" gibi ifadeler, mevcut filtredeki bildirim sayısını sayısal olarak gösterir.