

# FIRAT ÜNİVERSİTESİ WEB TABANLI KÜTÜPHANE OTOMASYONU

**Erhan Akbal**  
Firat Üniversitesi  
Enformatik Bölümü

**Gürkan Karabatak**  
Firat Üniversitesi  
Enformatik Bölümü

**Aytuğ Boyacı**  
Firat Üniversitesi  
Enformatik Bölümü

**Mustafa Ulaş**  
Firat Üniversitesi  
Enformatik Bölümü

**Ayhan Akbal**  
Firat Üniversitesi  
Mühendislik  
Fakültesi

**Hasan H. Balık**  
Firat Üniversitesi  
Mühendislik  
Fakültesi

## **ÖZET:**

Üniversitelerin en yoğun olarak işleyen birimlerinden biri olan Kütüphane biriminin yükünü hafifletmek ve kullanıcıların Kütüphane birimini daha iyi ve daha faydalı kullanabilmesi amacıyla geliştirilip, kullanıcıların hizmetine açılmış olan bir otomasyondur. Bu yazılım tamamıyla Web Tabanlı programlama teknikleri kullanılarak yapılmıştır.

## **1.GİRİŞ:**

Yapılan otomasyon ile Kütüphanemizde bulunan bütün kitaplar, tezler ve yayınların bilgileri veritabanında bulunmaktadır. Kullanıcılar Web ortamından istedikleri yayın, kitap ya da tezi aratıp bilgi alabilmekte ve bunların durumları hakkında bilgi alabilmektedir. Durumdan kasıt bu yayın, kitap ya da tezin herhangi bir kütüphane üyesinde bulunup bulunmadığıdır. Bu bilgi üzerine kitap kütüphaneden gidip alınabilmektedir. Üyelik sistemi mevcuttur. Üyelik sistemi ile kütüphaneden kitap almış üyelerimiz almış oldukları kitapların ne kadar süresi kaldığını ve bir kereye mahsus olarak kitabı ne kadar süreliğine almışsa o süre kadar uzatabilmektedir. Kütüphaneye üye kişiler istedikleri bir kitabı web ortamından bir günlüğüne rezerve edebilmektedirler.

Site yönetim kısmından duyuru işlemleri, veritabanı işlemleri, kullanıcı işlemleri, öneri işlemleri, sipariş edilen kitap işlemleri gibi işlemler gerçekleştirilebilmektedir.

Otomasyon Windows 2003 işletim sistemi üzerinde kurulu olup, programlama dili olarak ASP (Active Server Pages), HTML, veritabanı dili olarak SQL, veritabanı programı olarak MS SQL, görsel kısımlar için Photoshop programı kullanılmıştır.

## **2.KATALOG TARAMA İŞLEMİ**

Bu modül ile kütüphanemizin veritabanında mevcut olan tüm veriler üzerinde tarama yapabilmekteyiz. Bunlar da kendi içerisinde 3 kısım'a ayrılmıştır. Kitap Arama, Süreli Yayın Arama ve Tez Arama işlemleri olarak sınıflandırılmıştır. Bu üç kısımdan da isteğe bağlı olarak tarama yapılabilmektedir. Kullanıcı istediği bilgileri girebildiği ve bunun sonucunda sonuçları gelişmiş bir şekilde gösterebilen bir arama modülüdür. Menüdeki Katalog Tarama linkine basıldığı zaman aşağıdaki şekilde bir görüntü çıkar.



Şekil 1: Katalog Tarama

## 2.1 Kitap Arama İşlemi

Kitap arama işleminde kütüphanemizde bulunan ve veritabanına kaydetmiş olduğumuz yüz binin üzerindeki kitaptan istenilen bilgilere göre arama işlemi gerçekleştirilebilir.

◊ KİTAP ARAMA

Yazar Adı veya Soyadı	<input type="text"/>
Eser Adı	<input type="text"/>
Konu İçerik (Anahtar Kelimeler)	<input type="text"/>
ISBN NO	<input type="text"/>
Yayınlayan	<input type="text"/>
Yayın Yeri	<input type="text"/>
<input type="button" value="ARAMA YAP"/> <input type="button" value="Temizle"/>	

**NOT :** Arama bilgilerinizi girerek istediğiniz kitabı aratabilirsiniz. Arattığınız yayını rezerve edebilmek için üye girişi yapmanız gerekir.

**Arama İpuçları :** Arama yaparken girdiğiniz kriteri büyük harfle yazar ve tam ad yazmaya özen gösterirseniz arama işlemi daha iyi sonuçlanacaktır.

**DİKKAT :** Lütfen herhangi bir kriter girerek aratınız. İngilizce bir kaynak arama yapacağınız zaman Lütfen Türkçe karakterler kullanmayınız.

Şekil 2: Kitap Arama

Şekilden de görüldüğü gibi verilmiş olan alanlara istenilen kriterler girilerek Arama Yap butonuna basılarak işlem gerçekleştirilebilir. Arama Yap butonuna basıldıktan sonra oluşan görüntü aşağıdaki gibidir.

Yazar Adı	Eser Adı	Yayın Yeri	Yayımlayan	Ayrıntı
KIRAL, ERHAN	KIRIŞLI DÜŞEMELERİN BİLGİSAYAR İLE HESABI	ADANA	TEKNİK YAYINEVİ	<a href="#">AYRINTI</a>
ERHAN, AZRA	HOMEROS (GÜL İLE SÖYLEŞİ)	İSTANBUL	CEM YAYINEVİ	<a href="#">AYRINTI</a>
ÖĞÜZKAN, A.FERHAN	ÇOCUK EDEBİYATI;YERLİ VE YABANCI YAZARLARDAN ÖRNEKLERLE	ANKARA	KADIOĞLU MATB	<a href="#">AYRINTI</a>
ÖĞÜZKAN, A.FERHAN	ÇOCUK EDEBİYATI : YERLİ VE YABANCI YAZARLARDAN ÖRNEKLERLE	ANKARA	KADIOĞLU MATB.	<a href="#">AYRINTI</a>
ÖĞÜZKAN, A.FERHAN	ORTA DERECELİ OKULLARDA ÖĞRETİM (AMAÇ,İLKE,YÖNTEM VE TEKNİKLER)	ANKARA	E MEL MATB.	<a href="#">AYRINTI</a>
TOPLU, ERHAN SEZAI	TÜRK EDEBİYATINDAN SEÇME HİKAYELER/	İSTANBUL	MEB	<a href="#">AYRINTI</a>
ONUİK, ERHAN	TEMEL CERRAHİ TEKNİKLERİ	İSTANBUL	MARMARA ÜNİV	<a href="#">AYRINTI</a>
ÖĞÜZKAN, A.FERHAN	ÖĞRETMENLİĞİN ÜÇ YÖNÜ	ANKARA	MEB	<a href="#">AYRINTI</a>

1 2 3 4 5 6 [Sonraki >>]

[Arama Sayfasına Geri Dön](#)

Bulunan sonuçlardan 1. ile 8. kayıtlar arası gösteriliyor. Toplam 47 sonuç bulunmuştur.

### Şekil 3: Kitap Arama İşlemi Sonucu

Şekilden de görüldüğü gibi aranan kritere göre bulunan sonuçlar listelenmiştir. Bu sonuçların kaç adet olduğu, ve kaç tane sonucun şu anda görüntülediği gibi bilgiler mevcuttur. Ayrıca En sağ kısımdaki kolon ayrıntı kolonudur. Kullanıcı ayrıntı butonuna bastığı takdirde kitap ile ilgili geniş bilgileri öğrenebilir. Bu kısımda kitabın durumu hakkında ve özellikleri hakkında bilgi alabilir. Bunun görünümü aşağıdaki gibidir.

#### Kitap Ayrıntıları

Yazar Adı	KIRAL, ERHAN
Eser Adı	KIRIŞLI DÜŞEMELERİN BİLGİSAYAR İLE HESABI
Anahtar Kelimeler	1.KIRIŞLI DÜŞEMELER
Basım Bilgisi	
Yazar Bilgisi	BEYTULLAH TEMEL
Demirbaş No	94160
Yayın Yeri	ADANA
Yayın Tarihi	1990
Sayfa Sayısı	172
ISBN	975523005X
Konu No / Yer No	624.1772 K462K
Durum	Serbest

[Geri Dön](#)

**NOT:** Kitap rezerve edebilmek için üye olmak ve de Kitap durumunun serbest olması gerekmektedir.

### Şekil 4: Kitap Ayrıntıları

Ayrıca şekilde de görüldüğü gibi eğer kullanıcı sisteme şifresi ile giriş yapmış ise bu kitabı rezerve edebilmektedir. Görüldüğü gibi kitabın durumu şu anda serbesttir. Eğer kitap bir üyede olsaydı aşağıdaki şekildeki gibi görüntülenecektir.

#### Kitap Ayrıntıları

Yazar Adı	RYDER, JOHN D.
Eser Adı	ENGINEERING ELECTRONICS WITH INDUSTRIAL APPLICATIONS AND CONTROL
Anahtar Kelimeler	1.ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ
Basım Bilgisi	2ND ED.
Yazar Bilgisi	
Demirbaş No	98954
Yayın Yeri	AUCKLAND
Yayın Tarihi	1967
Sayfa Sayısı	690
ISBN	007Y856214
Konu No / Yer No	621.381 R923E
Durum	Üyede
İade Edilecek Tarih	11.01.2005

Geri Dön

**NOT:** Kitap rezerve edebilmek için Üye olmak ve de Kitap durumunun serbest olması gerekmektedir.

### Şekil 5: Kitabın Üyede olduğu Durum

## 2.2 Süreli Yayın Arama İşlemi

Bu menü aracılığıyla Kullanıcı kütüphane veritabanında mevcut olan süreli yayınlar üzerinde arama işlemi gerçekleştirilebilmektedir.

#### Süreli Yayın Arama Kriterleri

Süreli Yayın Türü	<input type="text" value="Seçiniz"/>
Adı	<input type="text"/>
Yayınlayan	<input type="text"/>
Anahtar Kelime	<input type="text"/>
Dili	<input type="text" value="Seçiniz"/>
Yayın Yeri	<input type="text"/>
<input type="button" value="ARAMA YAP"/> <input type="button" value="Temizle"/>	

### Şekil 6: Süreli Yayın Arama

Şekilden de görüldüğü gibi süreli yayının türü, adı, yayınlayan, anahtar kelime, dili, yayın yeri gibi kriterler girilerek arama işlemi yapılabilir. Arama sonucunda aşağıdaki gibi bir görüntü oluşur.

Sürelî Yayın Adı	ISSN	Yayınlayan	Yayın Yeri	Ayrıntı	Sayılar
SOLAR ENERGY	0038-092X	ELSEVIER SCIENCE LTD.	NEW YORK	<a href="#">Ayrıntılar</a>	<a href="#">Sayılar</a>
PUBLIC HEALTH REPORT	0033-3549	ASSOCIATION OF SCHOOLS OF PUBLIC HEALTH	BOSTON	<a href="#">Ayrıntılar</a>	<a href="#">Sayılar</a>
JOURNAL OF ENGINEERING MECHANICS	0733-9399	AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS	AMERICA	<a href="#">Ayrıntılar</a>	<a href="#">Sayılar</a>
FIRAT ÜNİVERSİTESİ ORTA-DOĞU ARAŞTIRMALARI DERGİSİ	1303-9075	FIRAT ÜNİVERSİTESİ	ELAZIĞ	<a href="#">Ayrıntılar</a>	<a href="#">Sayılar</a>
GAZİ ÜNİVERSİTESİ BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR BİLİMLERİ DERGİSİ	1300-2805	GAZİ ÜNİVERSİTESİ	ANKARA	<a href="#">Ayrıntılar</a>	<a href="#">Sayılar</a>
GÖRÜŞ		TÜSIAD	İSTANBUL	<a href="#">Ayrıntılar</a>	<a href="#">Sayılar</a>
HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ DERGİSİ	1300-8404	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ	ANKARA	<a href="#">Ayrıntılar</a>	<a href="#">Sayılar</a>
KARA HARP OKULU BİLİM DERGİSİ		KARA HARP OKULU	ANKARA	<a href="#">Ayrıntılar</a>	<a href="#">Sayılar</a>

1 2 [Sonraki >>]

[Arama Sayfasına Geri Dön](#)

Bulunan sonuçlardan 1. ile 8. kayıtlar arası gösteriliyor. Toplam 11 sonuç bulunmuştur.

### Şekil 7: Sürelî Yayın Arama sonuçları

Görüldüğü gibi aranan kritere uyan yayınlar listelenmiştir. Burada da ayrıntılardan daha geniş bilgiler alınabilir. Ayrıca sayılar butonu ile de yayının hangi sayılarının kütüphanede mevcut olduğunu görebiliriz.

### 2.3 Tez Arama İşlemi

Bu link aracılığıyla sistemde kayıtlı olan ve üniversitedeki yüksek lisans ve doktora yapan öğrencilerin tezleri üzerinde tarama işlemi yapılabilir. Görünümü aşağıdaki şekilde gibidir.

**TEZ ARAMA**

Tez Adı	<input type="text"/>
Anahtar Kelime	<input type="text"/>
Yazar Adı Soyadı	<input type="text"/>
Enstitü Adı	<input type="text"/>
Anabilim Dalı	<input type="text"/>
<input type="button" value="ARAMA YAP"/> <input type="button" value="Temizle"/>	

**NOT:** Arama bilgilerini girerek istediğiniz tezi aratabilirsiniz. Arattığınız yayını rezerve edebilmek için üye girişi yapmanız gerekir.

### Şekil 8: Tez Arama İşlemi

Şekilden de görüldüğü gibi verilen kriterlere göre arama işlemi yapılabilir. Kriterler girildikten sonra arama yap butonu yardımı ile arama işlemi gerçekleştirilir. Arama işlemi sonucu aşağıdaki gibidir.

Tez Adı	Konusu	Yazar Adı	Enstitü	Anabilim Dalı	Ayrıntı
YÜKSEK GERİLİMLİ SİSTEMLERDE ELEKTRİK ALANLARININ SINIR ELEMANLARI YÖNTEMİ TARDIMIYLA İNCELENMESİ	YÜKSEK GERİLİMLİ SİSTEMLER,ELEKTRİK ALANLARI,SINIR ELEMANLARI YÖNTEMİ	SELÇUK YILDIRIM	FEN BİLİMLERİ	ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	<a href="#">AYRINTI</a>
ISI POMPASI İLE SICAK SU ÜRETİMİ VE ELEKTRİK TERMOFONLA MUKAVESESİ	SICAK SU ÜRETİMİ,ELEKTRİK TERMOFON	ÖĞÜZ BOZKIR	FEN BİLİMLERİ	MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ	<a href="#">AYRINTI</a>
Elektrik Sistemlerinin Dayanıklı Denetimi	Dayanıklı Denetim	Mehmet Serif ALDOĞAN	Fen Bilimleri	Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Anabilim Dalı	<a href="#">AYRINTI</a>
KÜÇÜK GÜÇLÜ HİDROELEKTRİK SANTRALLERİNDE DÜŞÜ,DEĞİŞİM VE VERİM İLİŞKİLERİ	HİDROELEKTRİK SANTRALLER	MAHMUT TEMEL ÖZDEMİR	FEN BİLİMLERİ	ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	<a href="#">AYRINTI</a>
ELEKTRİK DEVRELERİNİN YAPAY SINIR AĞLARI İLE TANINMASI VE KONTROLÜ	ELEKTRİK DEVRELERİ,YAPAY SINIR AĞLARI	MEHMET SAMAN	FEN BİLİMLERİ	ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	<a href="#">AYRINTI</a>
III-V GRUBU BİLEŞİKLERİN ELEKTRİK, ELEKTRONİK ÖZELLİKLERİNE DİŞLÖKASYONLARIN ELASTİK ZORLANMA ENERJİSİNİN ETKİSİNİN İNCELENMESİ	III-V GRUBU BİLEŞİKLER	YILDIRIM AYDOĞDU	FEN BİLİMLERİ	FİZİK	<a href="#">AYRINTI</a>

1 2 3 4 5 6 [Sonraki >>]

Arama Sayfasına Geri Dön

Bulunan sonuçlardan 1. ile 6. kayıtlar arası gösteriliyor. Toplam 36 sonuç bulunmuştur.

### Şekil 9: Tez Arama İşlemi Sonucu

Girilen bir kritere karşılık çıkan sonuçlar yukarıdaki şekildeki gibidir. Burada da ayrıntı linkine basarak daha geniş bilgi alınabilir.

### 3. VERİTABANLARI

Burada kütüphanemizin kayıtlı olduğu veritabanlarının listesi bulunmaktadır. Bunlarda kendi arasında 3'e ayrılır. Abone olunan veritabanları, deneme amaçlı veritabanları ve serbest veritabanlarıdır. Bunların bilgileri veritabanında bulunmaktadır ve kod aracılığıyla listelenmektedir. Yönetici arayüzünden bunlar istenildiği gibi değiştirilebilmektedir.

### 4. YENİ KİTAPLAR VE DERGİLER

Burada kütüphanemize alınan dergi ve kitapların listesi mevcuttur ve kullanıcı tarafından değiştirilebilmektedir.

### 5. ABONE OLUNAN ONLINE DERGİLER

Bu menüde kütüphanemizin abone olduğu online dergiler mevcuttur ve kullanıcılarımız buradan istediklere yerlere ulaşabilmektedir.

### 6. YAYINEVLERİ

Burada Türkiye de ve yabancı ülkelerde bulunan yayınevlerinin listesi mevcuttur. Bunlar da veritabanından çekilmektedir.

### 7. KULLANICI GİRİŞİ

Buradan kütüphanemize bizzat gidip belirli belgeleri doldurup kütüphaneye üye olan kişiler faydalanabilmektedir. Kütüphaneye üye olduktan sonra web ortamından girip

kendisine bir şifre belirleyip otomasyondan faydalanabilir. Bu üyelerin kontrolleri üniversitemizde bulunan personel veritabanı ve öğrenci veritabanlarından faydalanmaktadır. Bu şekilde üyelik işlemlerini gerçekleştirmektedir. Kullanıcı girişi yapmaktaki amaç, kütüphanedeki kitapları rezerve edebilme imkanı, kütüphaneden alınmış olan kitapların süresini uzatma gibi işlemleri gerçekleştirebilmektir. Kullanıcı girişi yapıma işlemi aşağıdaki gibidir.

◆ KULLANICI GİRİŞİ

Sicil / Numara	<input type="text"/>
Şifre	<input type="password"/>
NUMARA Alanına Sicil Numaranızı veya Öğrenci Numarası Giriniz. <b>ÖRNEK:</b> R-A-0106,99220050 veya RI-0816, gibi...	
<input type="button" value="Giriş"/> <input type="button" value="Temizle"/>	
◆ <a href="#">Yeni Üyelik için Tıklayınız.</a>	
◆ <a href="#">Şifre Hatırlatma</a>	
◆ <a href="#">Neden Üyelik Gerekli</a>	
<b>DİKKAT:</b> Ödünç alma ve rezerve işlemlerinden faydalanabilmeniz için ÜYE girişi yapmak zorundasınız. Kütüphane Otomasyonu diğer otomasyonlarımızdan bağımsızdır.	
<b>NOT:</b> Web Otomasyonuna üye olabilmek için kütüphaneye üye olmak gerekir.	

Şekil 10: Kullanıcı Girişi

Görüldüğü gibi burada kullanıcı adı olarak sicil numarası personel için, numarada öğrenciler için kullanılan bir seçenektir ve bunlar kullanılmaktadır. Ayrıca alt kısımda yeni üyelik başlatma işlemi ve şifre hatırlatma işlemleri gerçekleştirilebilmektedir. Kullanıcı adı ve şifre girildikten sonra giriş butonuna basıldığında oluşan görüntü aşağıdaki şekilde gibidir.

31 Aralık 2004 Cuma

◆ Sayın Hasan Hüseyin BALIK Kütüphane Otomasyonuna Hoşgeldiniz !

Anasayfa	◆ Rezerve Ettiğiniz Kitaplar
Katalog Tarama	◆ Ödünç Aldığınız Kitaplar
Veritabanları	
Yeni Dergi ve Kitaplar	
Abone Olunan e-Dergiler	
Yayınları	
Yararlanma Koşulları	
Hizmetlerimiz	
Personel	
Üniversite Kütüphaneleri	
Çalışma Saatleri	
Kullanıcı İşlemleri	
◆ Bilgi Tarama	
◆ Bilgi Değişiklikleri	
◆ Kitap Siparişi	
◆ Rezerve Ettiğiniz ve Ödünç Aldığınız Kitaplar	
◆ Çıkış	
Yönetici Girişi	
Sözlük	
Görüş ve Önerileriniz	

Şekil 11: Kullanıcı Girişinden sonraki görüntü

Görüldüğü gibi gelen ekranda kişinin ismi, rezerve ettiği kitapları ve ödünç aldığı kitaplar ile ilgili bilgileri görebileceği linkler mevcuttur. Ayrıca soldaki menüde bu işlemleri yapabilmek için değişmiştir.

Ödünç aldığınız kitaplar linkine basıldığı zaman görünen görüntü aşağıdaki gibidir.

◊ **Ödünç Aldığımız Kitaplar // Rezerv Ettiğiniz Kitaplar**

Kitap Adı	Alış Tarihi	Teslim Tarihi	Kalan Süre	Süre Uzatma
THE FINITE ELEMENT METHOD	23.11.2004	23.02.2005	54Gün	Süre Uzat
NONLINEAR CONTINUUM MECHANICS FOR FINITE ELEMENT ANALYSIS	23.11.2004	23.02.2005	54Gün	Süre Uzat
WHAT EVERY ENGINEER SHOULD KNOW ABOUT FINITE ELEMENT ANALYSIS	23.11.2004	23.02.2005	54Gün	Süre Uzat
COMPUTATIONAL MECHANICS OF NONLINEAR RESPONSE OF SHELLS	23.11.2004	23.02.2005	54Gün	Süre Uzat
FINITE ELEMENT MODELING FOR STRESS ANALYSIS	23.11.2004	23.02.2005	54Gün	Süre Uzat

**NOT :** Süre Uzatma İşlemi bir kereye mahsus bir uygulamadır. Kitabın süresini 3 ay süre ile uzatabilirsiniz.

**DIKKAT :** Seçtiğiniz Kitap başka bir kullanıcı tarafından rezerve edilmiş ise süreyi uzatamazsınız.

### Şekil 12: Ödünç alınan Kitaplar Görünümü

Şekilden de görüleceği gibi üyenin aldığı kitapların listesi görülmektedir. Alış Tarihi, Teslim etmesi gereken tarih, kalan süre miktarı ve süre uzatma işlemlerinin bulunduğu kolonlar mevcuttur. Burada süre uzat linkine basıldığı takdirde kitabı aldığı süre kadar bir kereye mahsus olmak üzere uzatabilir.

Rezerve edilen kitaplar da aynı şekilde görüntülenebilmektedir. Rezerve işlemi için otomasyona kullanıcı girişi yapıldıktan sonra katalog tarama kısmından arama yapılır ve rezerve işlemi gerçekleştirilir.

◊ **Kitap Ayrıntıları**

Yazar Adı	ERHAN, AZRA
Eser Adı	HOMEROS (GÜL İLE SÖYLEŞİ)
Anahtar Kelimeler	HOMEROS (GÜL İLE SÖYLEŞİ) / AZRA ERHAN.- İSTANBUL : CEM YAYINEVİ, 1976.
Basım Bilgisi	
Yazar Bilgisi	
Demirbaş No	27715
Yayın Yeri	İSTANBUL
Yayın Tarihi	1976
Sayfa Sayısı	
ISBN	
Konu No / Yer No	883 E632H
Durum	Serbest

**REZERVE ET**

Geri Dön

### Şekil 13: Rezerve İşlemi

Görüldüğü gibi kitabın durumu serbest olduğundan ve kullanıcı girişi yapıldığından rezerve et linki aktiftir. Link tıklandığında aşağıdaki şekil görünür ve kitap rezerve edilmiş olur.

◊ **Rezerve Etme Bilgisi**

Seçtiğiniz kitap bilgilerinize göre rezerv edilmiştir. Kitabı 2 gün içerisinde almanız gerekmektedir. Aksi halde rezerv işleminiz geçersiz sayılacaktır.

Teşekkür ederiz..

Geri Dön

### Şekil 14: Rezerve Etme Bilgisi



Daha sonra Rezerve edilen kitaplar linkinden rezerve edilen kitaplar görülebilir veya rezerve den vazgeçilip silme işlemi gerçekleştirilebilir.

◊ Rezerve Ettiğiniz Kitaplar // Ödünç Aldığınız Kitaplar

NO	KİTAP ADI	REZERV TARİHİ	ALACAĞI TARİH	SİL
1	HOMEROS (GÜL İLE SÖYLEŞİ)	31.12.2004	33.12.2004	<input type="checkbox"/>

Rezerv Sil Temizle

Şekil 15: Rezerve Edilen Kitapların görünümü

Ayrıca Kullanıcı girişi yapan kişiler kütüphaneye kitap siparişinde bulunabilir. Bu siparişler kütüphanenin kitap alımlarında isteğe göre alınmaktadır.

## 8. GÖRÜŞ VE ÖNERİLER

Buradan kullanıcılar görüş ve önerilerini iletebilmektedir.

## 9. YÖNETİCİ GİRİŞİ

Bu kısımdan kütüphanedeki sorumlu kişiler girerek gerekli olan değişiklikleri yapabilmektedir. Yapılabilecek işlemler şöyle sıralanabilir. Veritabanı İşlemleri (Ekleme, Silme, Güncelleme), Sipariş edilen kitaplar, duyuru işlemleri (Ekleme, Silme, Güncelleme), Anket işlemleri, Yönetici İşlemleri (Ekleme, Silme, Güncelleme), Görüş ve Öneri İşlemleridir. Bu işlemleri yönetici girişi yaptıktan sonra sol taraftaki menü aracılığıyla yapılabilir.

31 Aralık 2004 Cuma

◊ Hoşgeldiniz Sayın Erhan Akbal

Sayın Yöneticimiz Siteyle İlgili değişiklikleri Yanda çıkan menü aracılığı ile yapabilirsiniz.

- Anasayfa
- Katalog Tarama
- Veritabanları
- Yeni Dergiler
- Abone Olunan Dergiler
- Yayınevleri
- Yararlanma Koşulları
- Hizmetlerimiz
- Personel
- Üniversite Kütüphaneleri
- Çalışma Saatleri
- Kullanıcı Girişi
- Yönetici İşlemleri
  - ◊ Veritabanı İşlemleri
  - ◊ Sipariş Edilen Kitaplar
  - ◊ Duyuru İşlemleri
  - ◊ Anket İşlemleri
  - ◊ Yönetici İşlemleri
  - ◊ Öneri İşlemleri
  - ◊ Çıkış
- Sözlük
- Görüş ve Önerileriniz

Şekil 16: Yönetici Girişinden Sonraki Görünüm

## 10. SÖZLÜK

Burada online kullanıcıların kullanabileceği İngilizce- Türkçe, Türkçe-İngilizce bir sözlük mevcuttur. Buradan kullanıcılar istedikleri kelimeleri web üzerinden aratabilmektedir. İster birebir bir kelimenin karşılığı istenirse benzer kelimeler aratılabilir.

<b>İNGİLİZCE KELİME GİR</b> (Submit in English Word)	=	<input type="text"/>
<b>TÜRKÇE KELİME GİR</b> (Submit in Turkish Word)	=	<input type="text"/>
<b>Arama Yap/Search</b>		

**Arama ipuçları:** Eğer aramayı (=) ile yaparsanız, aradığınız kelimenin tam sonucunu bulur. Aramayı (BENZER/LIKE) seçeneği ile yaparsanız, yazdığınız kelime veya hecenin bulunduğu bütün kelime ve kelime quruplarını sonuçlandırır.

**Not:** Türkçe-İngilizce aramalarda Türkçe fiil yazacaksanız mastar ekleri(-mek, -mak) kullanmayın.

Şekil 17: Sözlük