



NECMETTİN ERBAKAN
ÜNİVERSİTESİ

ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ

KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ
KLAVUZU

BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI

2015



NECMETTİN ERBAKAN
KONYA ÜNİVERSİTESİ

KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

Elektronik Belge Yönetim Sistemi ile ilgili her türlü teknik destek için

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı

EBYS Birimi

Telefonlar

İhtisam AKTO :0332 280 80 08

İlker DAĞLI :0332 280 81 07

Yusuf ÇELİKEL:0332 280 80 06

Email : ebys@konya.edu.tr

KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

1. AMAÇ

Kullanıcı giriş ve e-imza işlemleri kitabının amacı Elektronik Belge Yönetim Sistemi' nin tüm üst düzey kullanıcılar tarafından hedeflenen düzeyde, verimli ve etkin biçimde kullanımını sağlamaktır. Bu amaç doğrultusunda bu kitapçıkta kullanıcının EBYS sistemine girişi ve e-imza ile ilgili yapılacak iş ve işlemler sunulmuştur.

2. KAPSAM

Kullanıcı giriş ve e-imza işlemleri el kitabının kapsamı, kullanıcıların giriş ve e-imza kurulum adımlarını gerçekleştirmesini sağlamaktır.

KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

1. Sisteme Giriş

Elektronik Belge Yönetim Sistemi web üzerinden çalışan bir yazılımdır. Bilgisayarınıza herhangi bir program kurulumu yapılmayacaktır. Programa giriş yapmak için lütfen aşağıdaki adımları takip ediniz.

I. EBYS Giriş Ekranı



The screenshot shows the login interface for the Necmettin Erbakan University's Electronic Document and Archival Management System (EBYS). The interface is in Turkish and features the university's logo and name at the top. Below the logo, the text reads "Necmettin Erbakan Üniversitesi" and "Elektronik Belge ve Arşiv Yönetim Sistemi". A central panel contains a login form with the following elements:

- A green icon of a person representing a user.
- An orange icon of a document representing a file.
- A purple icon of a smartphone representing a mobile device.
- A grey icon of a document representing a document.
- A red icon of a question mark representing help.
- A text prompt: "Lütfen Kullanıcı Adı ve Şifreniz ile giriş yapınız"
- A text input field for "Kullanıcı Adı" (Username).
- A text input field for "Şifre" (Password).
- A green button with a key icon and the text "Sisteme Giriş Yap" (Login to System).

At the bottom of the screen, there is a footer with the following information:

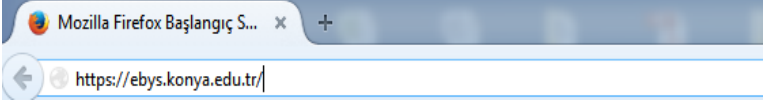
Sürüm: 5.5.15.02.0409 - Veritabanı Sürüm: 5.5.15.02.1320
Son Güncelleme: 14.02.2015 03:16
Ağ Adresi: 192.168.49.119 - Tarayıcı: IE Explorer 11
Yardım: Giriş Klavuz

Below the footer, there is a small disclaimer in Turkish: "Bu sistem içeriğindeki tüm materyaller, yazı, makale, görüntü, doküman, fotoğraf, resim, ses, işaret veya sair fikir ürünleri Telif Hakları ile ilgili yasal mevzuat uyarınca korunmakta olup, İş Yazılım'ın yazılı izni olmadıkça kullanılamaz."

1. İnternet explorer/mozilla/chrome tarayıcınızı çalıştırınız.

KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

2.

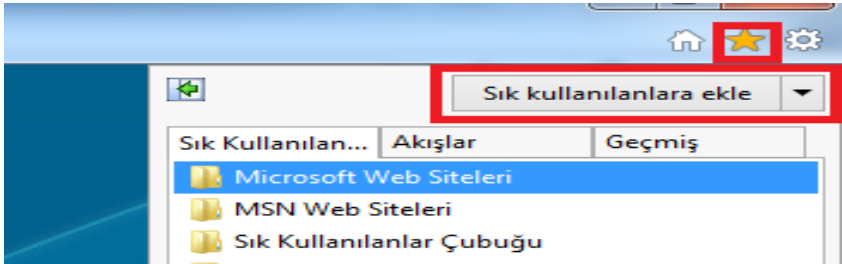


Açılan sayfada adres satırına <https://ebys.konya.edu.tr> yazarak Elektronik Belge Yönetim Sistemi'nin giriş arayüzüne erişebilirsiniz.

II. EBYS 'NİN İNTERNET EXPLORER SIK KULLANILANLARINA EKLENMESİ

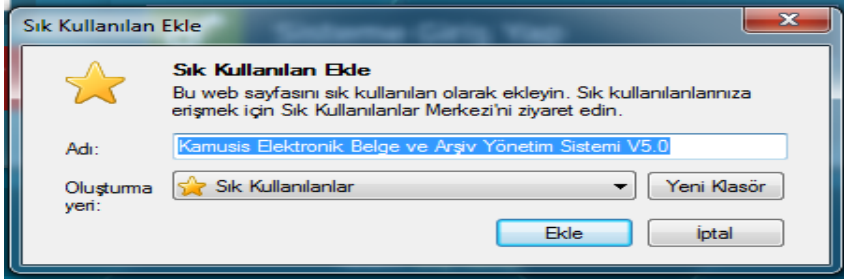
Elektronik Belge Yönetim Sistemine kolay erişim için programın giriş sayfasını tarayıcınızın sık kullanılanlarına sık kullanılanlara ekle seçeneğiyle ilgili pencereye ulaşılabilir.

1. Web tarayıcınız etkinken 'CTRL+D' kısayol tuşlarıyla Sık Kullanılan Ekle Penceresine ulaşılabilir. Ayrıca İnternet Expolorer'ın Sık Kullanılanlar menüsünden Sık Kullanılanlara Ekle seçeneğiyle ilgi pencereye ulaşılabilir.



2. Sık Kullanılan Ekle penceresinden 'EKLE' butonuna basılarak Elektronik Belge Yönetim Sistemi web tarayıcınızın sık kullanılan sitelerine eklenir.

KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

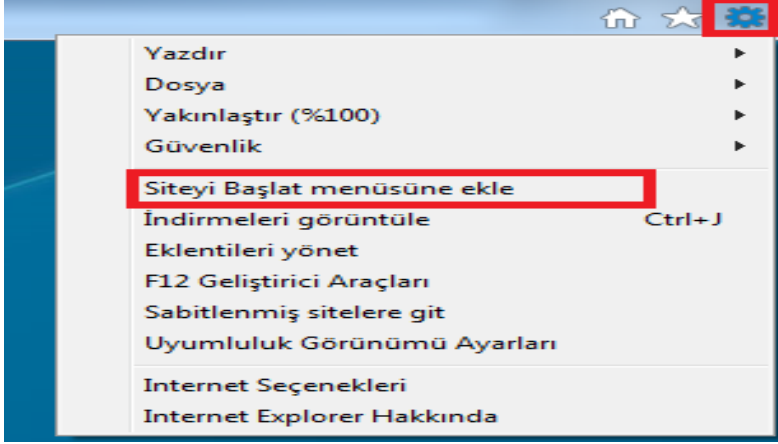


3. Akabinde web tarayıcınızın Sık Kullanılanlar menüsünden Elektronik Belge Yönetim Sistemi kısayolundan giriş sayfasına ulaşabilirsiniz.

III. EBYS'İN BAŞLAT MENÜSÜNE EKLENMESİ

Elektronik Belge Yönetim Sistemi çalışırken 'Araçlar' menüsünün alt menülerinden 'Siteyi Başlat' menüsüne ekle' seçilerek Başlat menüsüne EBYS'nin kısayolu eklenmiş olur.

KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU



IV. EBYS'İN GÜVENİLEN SİTELERE EKLENMESİ

Elektronik Belge Yönetim Sistemi web tarayıcınızda açık durumdayken güvenilen sitelere ekleme işlemi yapılmalıdır.

1. İnternet tarayıcınızın menü çubuğundan, 'Araçlar' menüsünün alt menüsü olan 'İnternet Seçenekleri' seçilir.
2. Gelen internet seçenekleri penceresinden 'Güvenlik' sekmesi seçilir. 'Güvenilen Siteler' simgesi seçilerek 'Siteler' butonuna basılır.

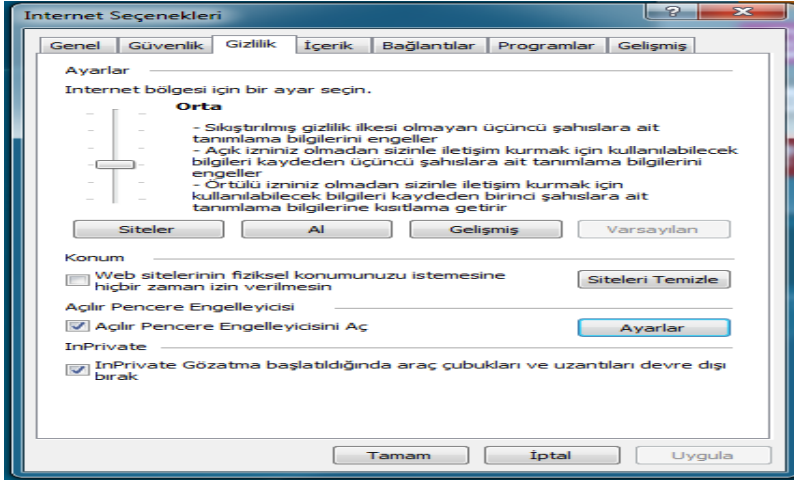
KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

4. Programın çalışmasında güvenlik ile ilgili sorunlarla karşılaşılması için Bölge güvenlik düzeyinin düşük seviyeye çekilmesi gerekmektedir. Son olarak 'Tamam' ve 'Uygula' butonlarına basılarak işlem sonlandırılır.

V. AÇILIR PENCERE ENGELLEYİCİSİNİN AYARLANMASI

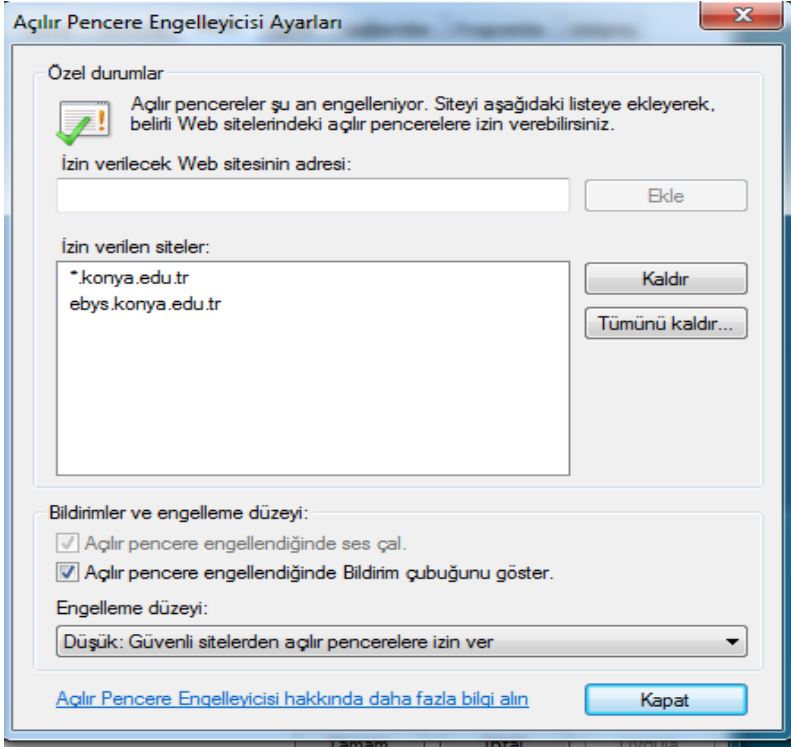
Web tabanlı çalışan Doküman Arşiv ve Elektronik Belge Yönetim Sistemi'nin kullanımı sırasında açılan pencerelerde sorun yaşanmaması için tarayıcınızdan EBYS'ye özel olarak izin verilmesi gerekmektedir.

1. İnternet explorer'ın 'Araçlar' menüsünden 'İnternet Seçeneklerinden' ayarlar butonuna basılır.



2. 'İzin verilecek Web sitesinin adresi:' kısmına <https://ebys.konya.edu.tr> yazıp 'Ekle' düğmesine basınız ve pencereyi kapatınız.

KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU



VI. EBYS KULLANICI GİRİŞİ

Kullanıcı adı ve şifre yazılarak "Sisteme Giriş Yap" Butonuna tıklanarak sisteme giriş sağlanabilir.

Sisteme Giriş Yöntemleri:

- 1-Kullanıcı Adı ve Şifresi ile sisteme giriş
- 2-E-İmza ile Sisteme Giriş
- 3-Mobil İmza ile Sisteme Giriş

KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

- 1) Kullanıcı Adı ve Şifresi ile sisteme giriş: Kullanıcı Adı kısmına Tc kimlik numaranızı ve Şifre alanına şifrenizi yazarak sisteme giriş yapabilirsiniz.



Necmettin Erbakan Üniversitesi
Elektronik Belge ve Arşiv Yönetim Sistemi

Lütfen kullanıcı Adı ve Şifreniz ile giriş yapınız

Kullanıcı Adı

Şifre

Sisteme Giriş Yap

Sürüm: 5.5.15.02.0409 - Veritabanı Sürüm: 5.5.15.02.1320
Son Güncelleme: 14.02.2015 03:16
Ağ Adresi: 192.168.99.119 - Tarayıcı: IE Explorer 11
Yardım: Giriş Klavuzu

Bu sistem için gerekli tüm materyaller, yazılımlar, makaleler, görüntüler, dokümanlar, fotoğraflar, resimler, ses, görüntü veya sesli bir ortamda telif hakkı ile koruma altına alınmış ve bu nedenle, yasalara aykırı olarak kullanılabilir.

- 2) E-İmza ile sisteme giriş yaparken, E-İmza Kartının Bilgisayara bağlı olması gerekir ve sim kartın kart okuyucusuna doğru bir şekilde yerleştirildiğinden emin olunmalıdır. AKIS Bilgileri geldikten sonra imza kısmına şifre yazıldıktan sonra "İmza" butonuna tıklanır ve sisteme girişi sağlanır.

KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU



3) Kullanıcı “Mobil İmza” seçeneği ile sisteme giriş yapmaya çalışırken, GSM numarasını yazmaz ise ya da yanlış yazarsa sistem “Tel No Mevcut Değil” şeklinde uyarı verecektir. Mobil imza ile giriş yapabilmek için GSM numarasının doğru bir şekilde yazılıp, “Mobil İmza” tuşuna tıklanmalıdır.



KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU



2. E-İmza Programı

E-imza programlarına aşağıdaki bölümden ulaşılabilir.

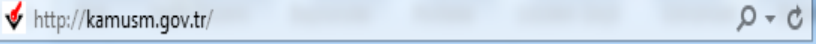


KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

3. E-İmza Kurulumu

3.1 E-İmza Etkinleştirilmesi

1. İlk olarak Kamu Sertifika Merkezi web sitesine giriniz.



2. KamuSm anasayfasından Online işlemler menüsünün altından nitelikli elektronik sertifika işlemlerine giriniz.



3. Şifreli giriş butonuna tıklayınız.



KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

4. Şifreli giriş ekranı için gerekli alanları doldurunuz.

RESİMDEKİ YAZI: KamuSM'nin rastgele oluşturduğu resmi ilgili alana giriniz.

GÜVENLİK SÖZCÜĞÜ: E-imza başvuru formunda kişinin yazdığı güvenlik sözcüğünü yazması gerekmektedir.



GİRİŞ: T.C Kimlik numarası, Resimdeki yazı ve Güvenlik sözcüğü girişi yapıldıktan sonra 'GİRİŞ' butonuna basılarak cep telefonu ile onay ekranına geçilir.

GÜVENLİK SÖZCÜĞÜMÜ UNUTTUM: Kullanıcı eğer güvenlik sözcüğünü unutmuş ise 'Güvenlik sözcüğünü unuttum' butonuna basarak KamuSM sisteminde kayıtlı olan e-posta adresine güvenlik sözcüğünün

KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

gönderilmesini sağlar. Ve kullanıcı mailine gelen linke tıklayarak yeni güvenlik sözcüğü oluşturabilir. Tanımladığı yeni güvenlik sözcüğüyle Şifre Giriş işlemlerine tekrar başlayabilir.


Güvenlik Sözcüğü İstek Ekranı

Güvenlik sözcüğünüzü hatırlamıyorsanız lütfen aşağıdaki alana gerekli bilgileri girdikten sonra "Gönder" butonuna basınız. Şifreniz en kısa sürede sistemde kayıtlı e-posta adresinize gönderilecektir. Gönderilen e-posta'yı gelen kutusunda henüz göremiyorsanız lütfen bir süre daha bekleyiniz ya da spam klasörünü kontrol ediniz.

Kimlik No
T.C. Kimlik Numarası ya da Pasaport Numarası Giriniz

Resimdeki Yazı
Resimdeki Metni Giriniz

Resim



Gönder

5. Kullanıcı cep telefonuna gelen onay kodunu girerek PIN/PUK bilgisi penceresine erişir. PIN/PUK BİLGİSİ butonuna tıklarız.





KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

6. Sonra menüye dönüş yapılarak PİN/PUK butonundan Akıllı kart seri numarasına ve PİN bilgisine erişebilir, bilgisayarınıza pdf olarak kaydedebilirsiniz. E-imza kullanımda PİN bilgisi girişi yapılmaktadır.

PIN ve PUK Bilgileri

- "Sil Butonu" na bastığınızda PIN ve PUK bilgileriniz bir daha Kamu SM tarafından da erişimi olmayacak şekilde kalıcı olarak silinecektir.
- **Dikkat:** PIN ve PUK bilgilerinizi sildikten sonra bu bilgileri unutursanız, **SERTİFİKANIZIN İPTAL EDİLEREK** yeniden **ÜCRET KARŞILIĞINDA** üretilmesi gerekir.
- Kamu SM, güvenliğinizi için PIN / PUK bilgilerinizin hiçbir yerde kayıtlı kalmamasını, **silinmesini** önerir.
- Çevrimdışı PIN / PUK Bilgilerinde yapılan güncelleme sonrası web sayfasındaki PIN / PUK bilgileri, geçerliliğini yitirmektedir.

| | Açıklama | Değer |
|---|--------------------|-------|
| 1 | Kart Seri Numarası | |
| | PIN | |

Parolalarımı Kaydet

Parolalarımı Sil

PAROLALARIMI KAYDET: Kullanıcı parolalarını pdf olarak bilgisayarına kaydedebilir.

PAROLALARIMI SİL: Kullanıcı tercihen KAMUSM' deki parolalarını silebilir.

3.2 E-İmza İçin Kurulması Gerekli Programlar

E-imzanın kullanılacağı bilgisayarın işletim sistemini ve bit türünü öğrenmek gerekir. Masaüstündeki Bilgisayarım simgesine sağ tıklayıp

KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

özelliklere tıklayınız. Bilgisayarınızın sistem özellikleri görüntülenir, işletim sistemi ve bit türü öğrenebilirsiniz.

Windows sürümü

Windows 7 Professional

Telif Hakkı © 2009 Microsoft Corporation. Tüm hakları saklıdır.

Service Pack 1

Windows 7'nin yeni sürümüyle daha fazla özelliğe sahip olun

Sistem

Derecelendirme:

5,8

İşlemci:

Intel(R) Core(TM) i3-2310M CPU @ 2.10GHz 2.10 GHz

Yükü bellek (RAM):

4,00 GB

Sistem türü:

64 bit İşletim Sistemi

Kalem ve Dokunma:

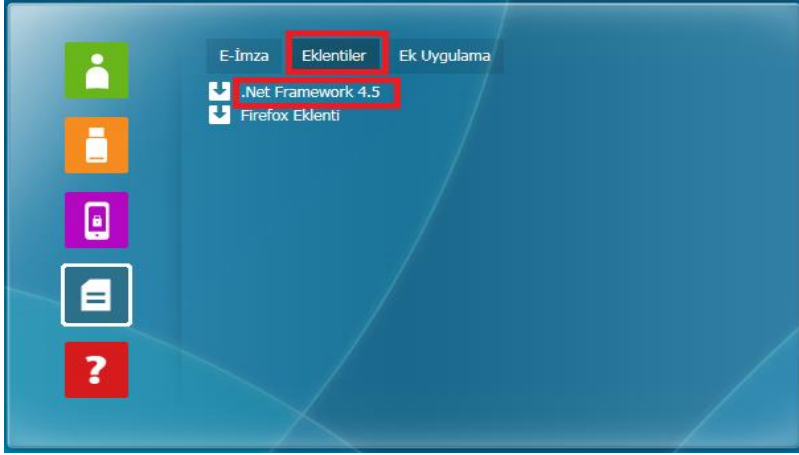
Bu Görüntü Biriminde Kalem Girdisi veya Dokunarak Giriş yok

1. Ebys giriş ekranında Dökümanlar butonuna tıklayarak E-imza program ve sürücülerine erişilebilir.



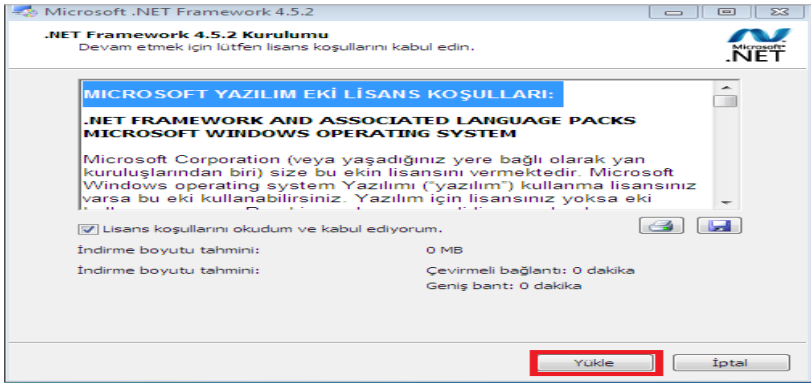
KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

İlk olarak Net Framework 4.5 programının kurulumunu yapınız.
Akabinde bilgisayarınızı yeniden başlatınız.



Kurulum adımları aşağıda gösterilmiştir.

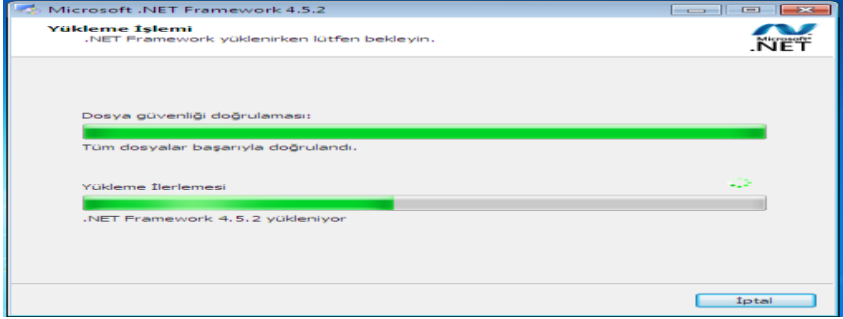
Adım 1



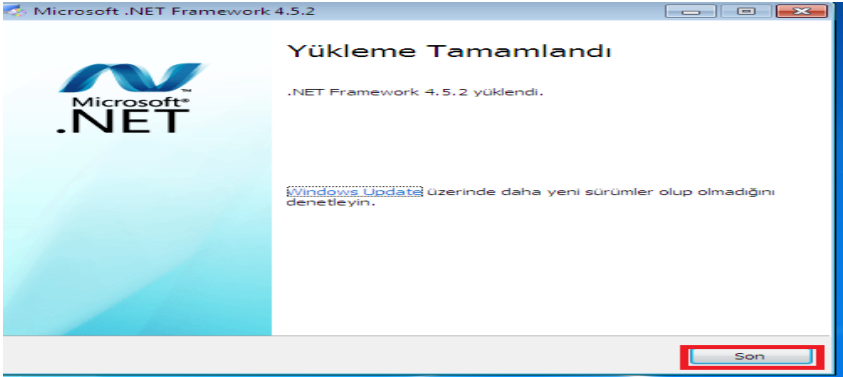


KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

Adım 2



Adım 3



2. Akıllı kart sürücüsü kurulumundan önce işletim sisteminizin bit türüne göre JAVA yüklenmelidir.

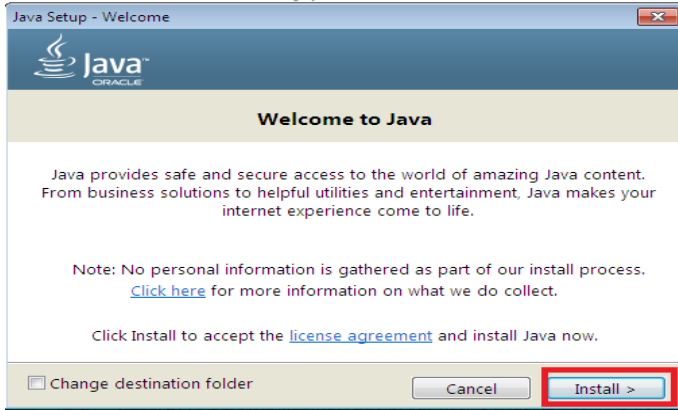
32 Bit İşletim Sistemleri için : <http://www.java.com/tr/>



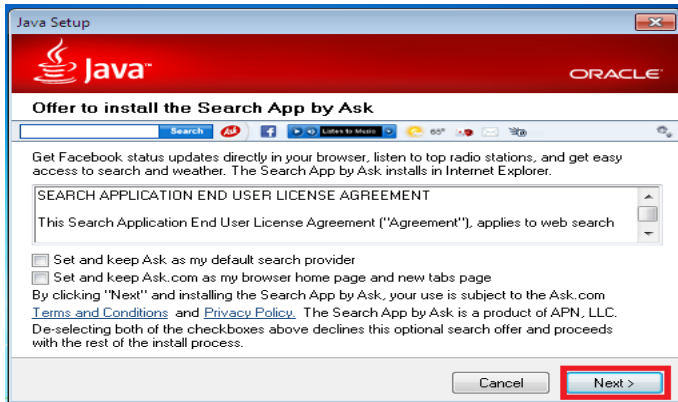
KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

64 Bit İşletim Sistemleri için: http://download.cnet.com/java-Runtime-Environment-JRE-64-Bit/3000-2378_4-75317067.html

Adım 1



Adım 2





KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

Adım 3



Adım 4



KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

3. Kart okuyucu sürücüsü ve Akıllı Kart Sürücüsüne KAMUSM ana sayfasından sürücü butonuna basarak sürücü yükleme servisine erişilir.



SÜRÜCÜ YÜKLEME SERVİSİ

İşletim sistemi, versiyonu ve bit türü açılır listelerden seçilir. Kart okuyucunuzu seçiniz.

Sürücü Yükleme Servisi

Aşağıda, bilgisayarınız için uygun olan sürücülerini indireceğiniz sürücülerini bilgisayarınıza indirip kurunuz.

Adım 1 : İşletim Sisteminizi Seçiniz

Lütfen işletim sisteminizin özelliklerini seçiniz.

Windows ▼ 7 ▼ Seçiniz ▼

Adım 2 : Kart Okuyucunuzu Seçiniz

Lütfen size gönderilen kart okuyucuyu seçiniz.

- Omnikey USB Şeffaf
- Omnikey USB Beyaz
- Omnikey Masaüstü
- Gemplus USB
- ACS 38T USB



KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

Gerekli adımlarda seçimler yapıldıktan sonra 'SÜRÜCÜLERE GÖSTER' butonuna tıklayınız.

Adım 3 : Kartınızı Seçiniz

Lütfen size gönderilen akıllı kartı seçiniz.

- AKİS Akıllı Kart
 Gemplus Akıllı Kart



Sürücüleri Göster

Kart Okuyucu ve Akıllı Kart sürücülerini 'SÜRÜCÜYÜ İNDİR' butonuna tıklayınız. Akabinde KAMUSM'nin önerdiği sürücülerin kurulumunu gerçekleştiriniz.

Sürücü Yükleme Servisi

Aşağıda, bilgisayarınız için uygun olan sürücüler mevcuttur. Lütfen bu sürücülerini bilgisayarınıza indirip kurunuz.

Kur 1: Kart Okuyucu Sürücüsü

Kart okuyucu için gerekli olan sürücü dosyalarını bilgisayarınıza aşağıdaki linkten indirip, kurunuz.

Yapmış olduğunuz seçim: **ACS 38T USB**

- [Sürücüyü İndir](#)
- [Kurulum Yardımı Dökümanını İndir](#)

Kur 2: Akıllı Kart Sürücüsü

Akıllı kart için gerekli olan sürücü dosyalarını bilgisayarınıza aşağıdaki linkten indirip, kurunuz.

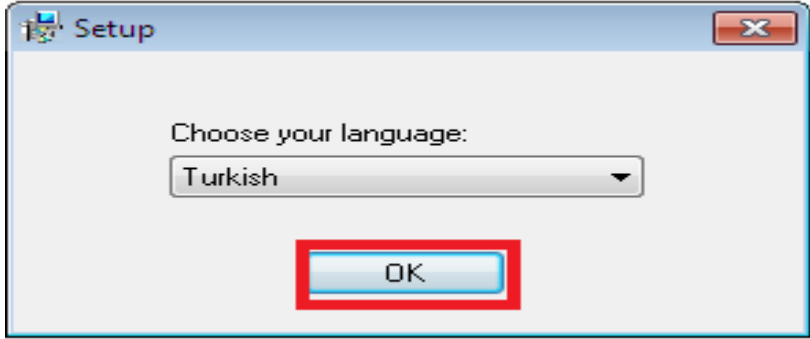
Yapmış olduğunuz seçim: **AKİS Akıllı Kart**

- [Sürücüyü İndir](#)
- [Kurulum Yardımı Dökümanını İndir](#)

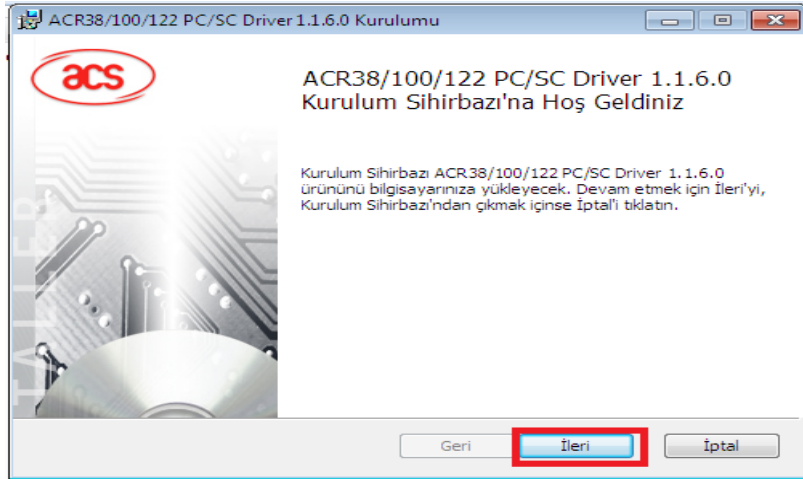
KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

Kart Okuyucusu Sürücüsü Kurulumu

Adım 1

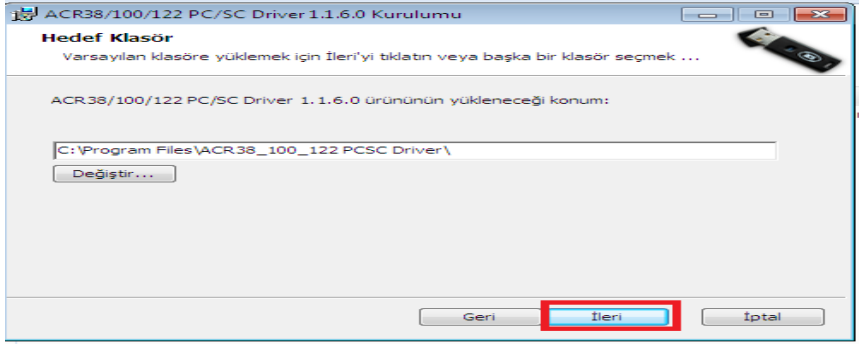


Adım 2

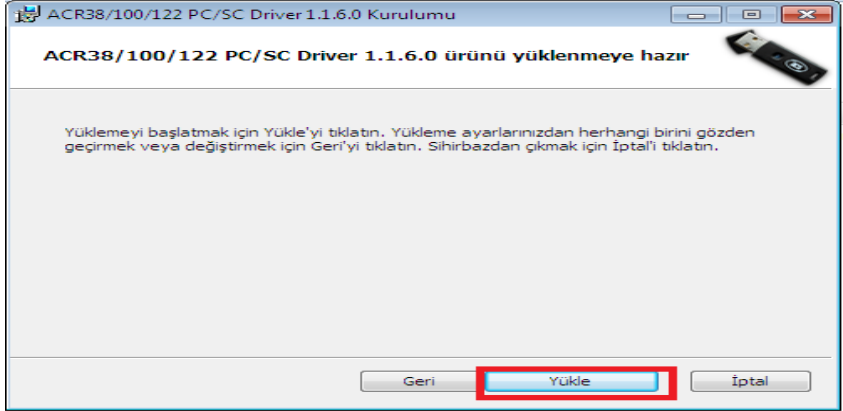


KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

Adım 3

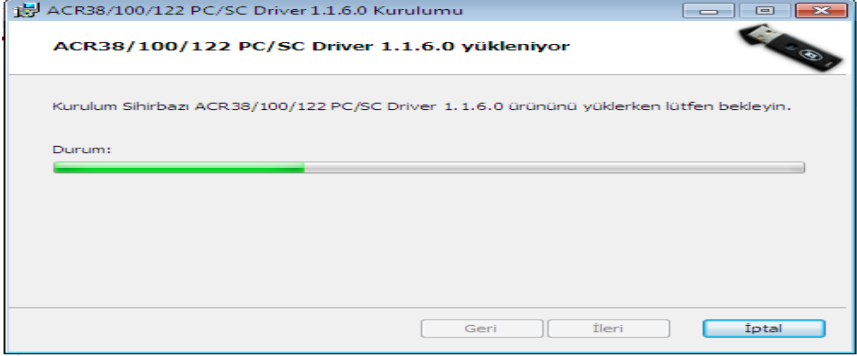


Adım 4

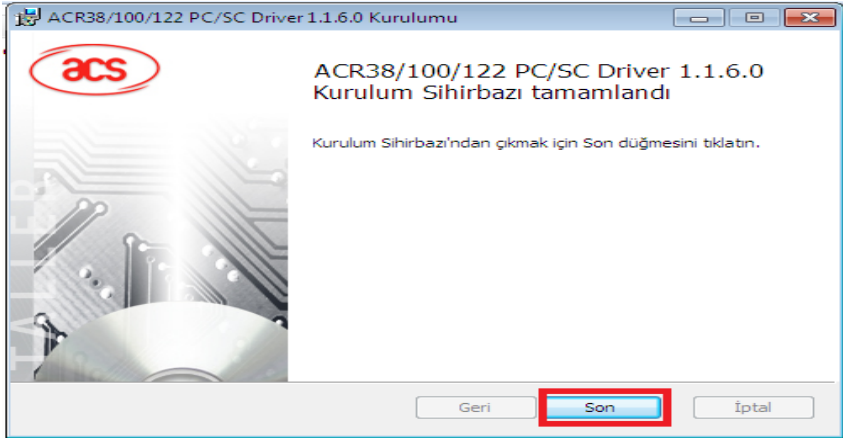


KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

Adım 5



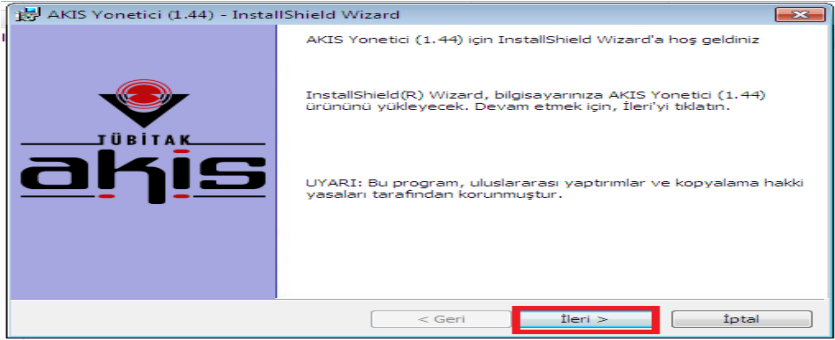
Adım 6



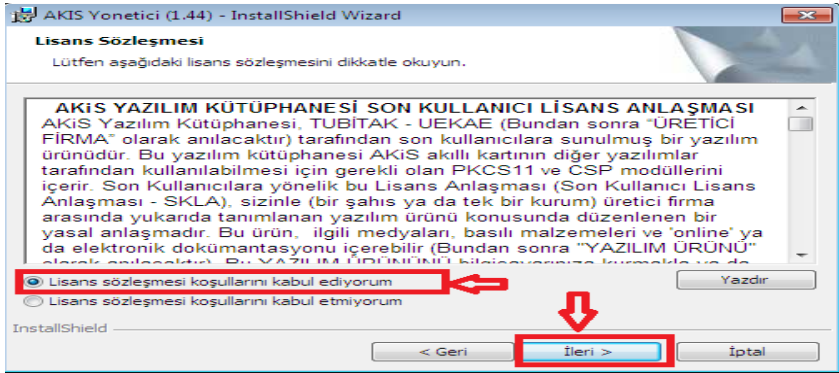
KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

Akıllı Kart Sürücüsü Kurulumu

Adım 1



Adım 2





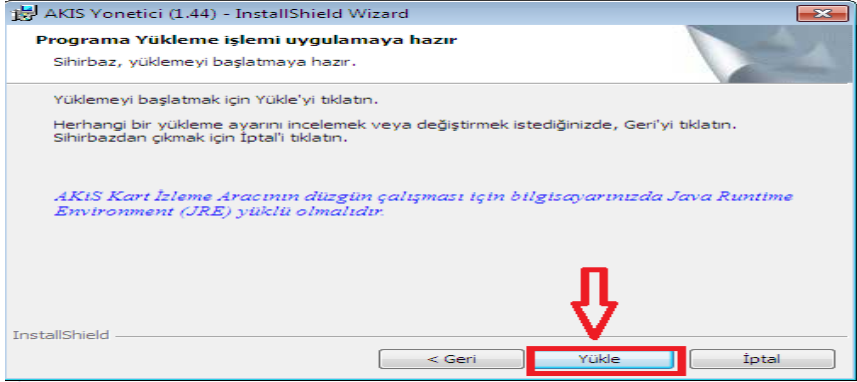
KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

Adım 3

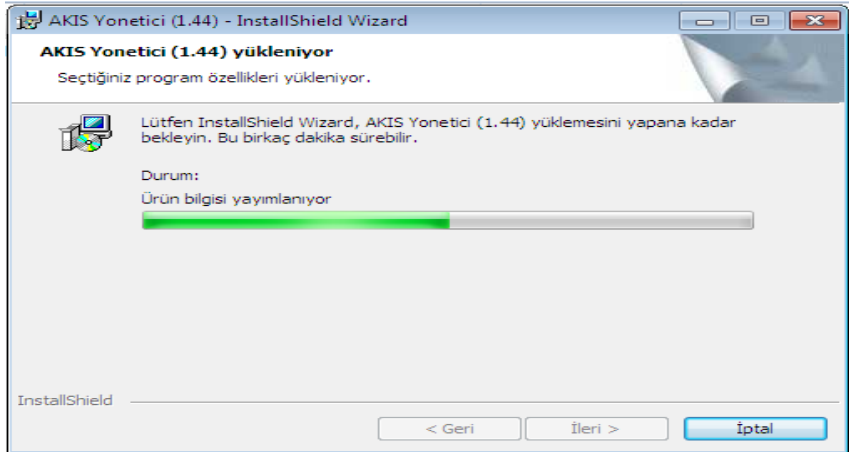
Adım 4

KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

Adım 5

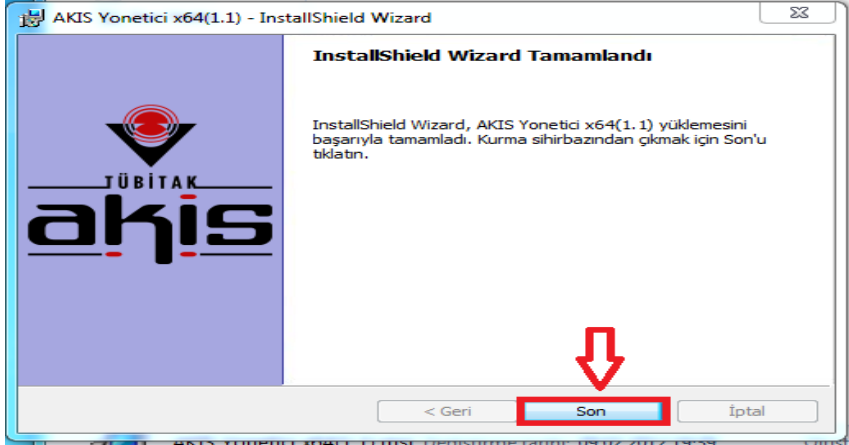


Adım 6



KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

Adım 7



4. Vcredist x86.exe ve Vcredist x64.exe programlarının kurulumunu;

32 bit işletim sistemlerinde vcredist x86.exe programını kurunuz.

64 bit işletim sistemlerinde, hem vcredist x86.exe hem de vcredist x64.exe sürümlerinin kurulumunu yapınız.

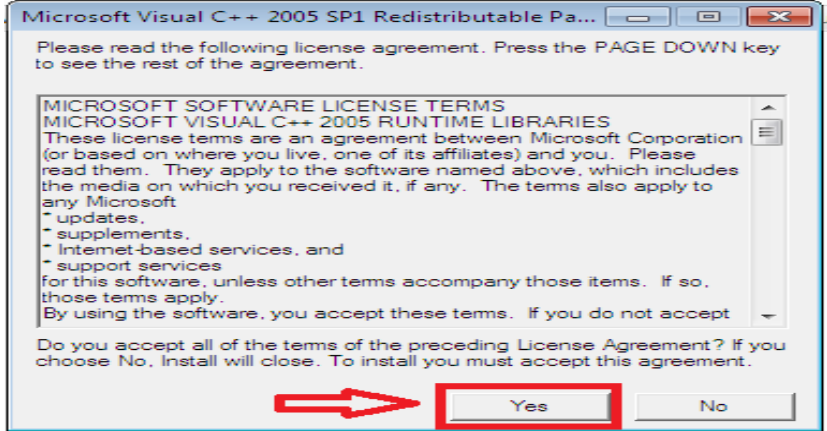
EBYS e-imza program butonundan ilgili linklere ulaşabilirsiniz.



KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

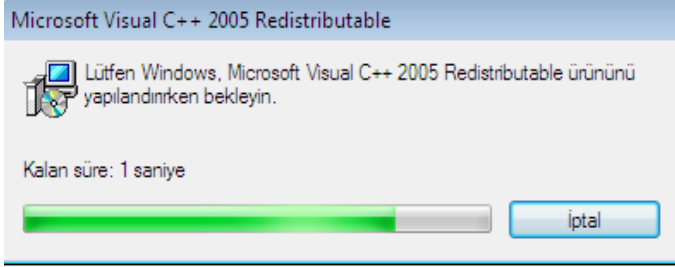


Adım 1



KULLANICI GİRİŞ VE E-İMZA İŞLEMLERİ KLAVUZU

Adım 2



Bu işlemlerden sonra EBYS sistemine güvenli bir şekilde giriş yapılabilir ve sistem üzerinde elektronik imza işlemleri (imzalama,paraflama) gerçekleştirilebilir.