

PIN Kodunu Unutanlar İçin Yeni PIN Kodu Oluşturma (Kilit Çözme İşlemi)

(Uyarı :PIN Çözme ekranlarının sağlıklı çalışması için bilgisayarınızda Java'nın 1.7 veya üzeri bir sürümünün kurulu olması gerekmektedir.)

- 1) <https://nesbireysel.kamusal.gov.tr/> adresi ziyaret edilir ve buradan "Bireysel" linkine tıklanır.

The screenshot shows the homepage of the Kamu Sertifikasyon Merkezi. The navigation bar includes links for KURUMSAL, ÜRÜNLER, HİZMETLER, İŞLEMLER, BİLGİ DEPOSU, DOKÜMANLAR, DUYURULAR, and İLETİŞİM. The main header features the logo and name of the center, along with a search bar and a navigation menu. A large banner for SSL (Secure Sockets Layer) is displayed, explaining its role in secure communication. Below the banner, there are several service icons: Kurum, Personel, Başvuru, Bireysel (highlighted with a red box), and Sürücü. The footer contains contact information and a list of services like Sürücüler, Formlar, Belgeler, Duyurular, Yasal Uyarı, and İletişim.

- 2) Açılan sayfadan "Şifreli Giriş" butonuna tıklanır.

The screenshot shows the 'Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri' page. The page title is 'Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri'. Below the title, there is a section titled 'Kullanıcı Doğrulama Ekranı'. The text explains that users should use the 'Şifreli Giriş' option to activate their certificate. Two buttons are visible: 'Şifreli Giriş' (highlighted with a red box) and 'E-İmzalı Giriş'. The footer contains copyright information for TÜBİTAK BİLGEM Kamu Sertifikasyon Merkezi.

- 3) Şifreli Giriş Ekranında "**Kimlik No**" alanına 11 haneden oluşan TC Kimlik Numaranız, "**Resimdeki Yazı**" alanına alt resim alanında bulunan karakterler ve "**Güvenlik Sözcüğü**" alanına daha önceden belirlemiş olduğunuz güvenlik sözcüğü girilerek "**Giriş**" butonuna tıklanır.

Kamu SM **Kamu Sertifikasyon Merkezi**

Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri
Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri > Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri

Şifreli Giriş Ekranı

Kimlik No
TC Kimlik Numaranız ya da Pasaport Numarası Giriniz

Resimdeki Yazı **Güvenlik Sözcüğü**

Resim
a7x bu

Mutlaka gömüce olduğunuz matni ldrten Resimdeki Yazı alan na giriniz

Giriş **Güvenlik Sözcüğümü Unuttum**

- 4) İşlemler Menüsü ekranından "**Kilit Çözme**" linkine tıklanır.

Kamu SM **Kamu Sertifikasyon Merkezi**

Menü | Çıkış

Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri
Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri > Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri

İşlemler Menüsü

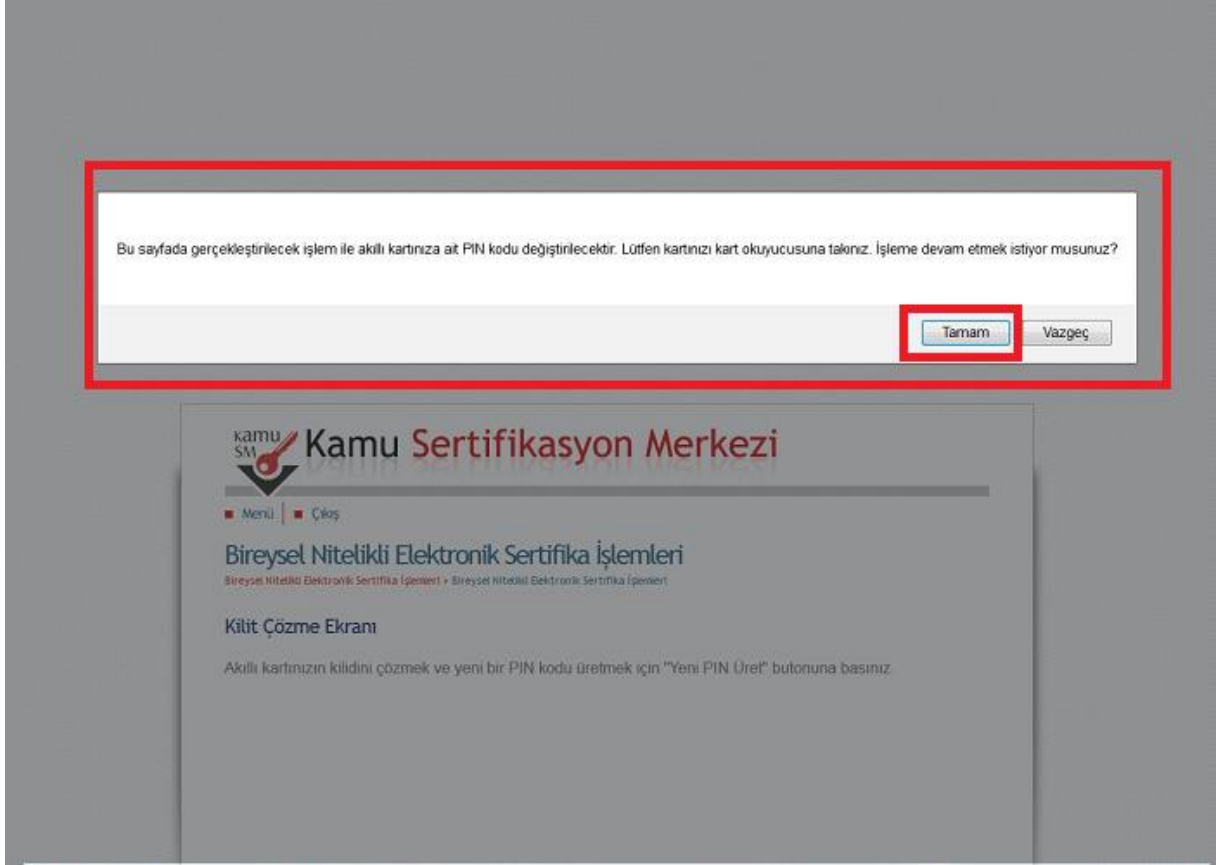
Sayın **12345678901234567890** Aşağıdaki butonları kullanarak sertifika durumunuzu değiştirebilir, kişisel bilgilerinizi güncelleyebilirsiniz.

Kullanıma Aç **Sertifikamı İptal Et** **Bilgi Güncelle**

Sertifika Listele **Kilit Çözme** **Çıkış**

© Copyright TÜBİTAK BİLGEM Kamu Sertifikasyon Merkezi, Tüm Hakkı Saklıdır | **Yasal Uyarı**

- 5) Kart okuyucunuz bilgisayarınıza takılı değil ise takılarak akıllı kartınıza ait PIN kodunun değiştirilmesi ile ilgili gelen uyarı mesajında "**Tamam**" seçeneğine tıklanır.



- 6) Kilit Çözme Ekranında bulunan "**Yeni PIN Üret**" butonuna tıklanır.



7) Açılan ekranda yeni PIN kodunuz mevcuttur. PIN kodunuzu not etmeyi unutmayınız. İşleminiz tamamlanmıştır.



Kamu Sertifikasyon Merkezi

■ Menü | ■ Çıkış

Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri

[Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri](#) > [Bireysel Nitelikli Elektronik Sertifika İşlemleri](#)

Kilit Çözme Ekranı

Akıllı kartınızın kilidini çözmek ve yeni bir PIN kodu üretmek için "Yeni PIN Üret" butonuna basınız.

Yeni PIN Üret

© Copyright TÜBİTAK BİLGEM Kamu Sertifikasyon Merkezi, Tüm Hakkı Saklıdır | [Yasal Uyarı](#)