

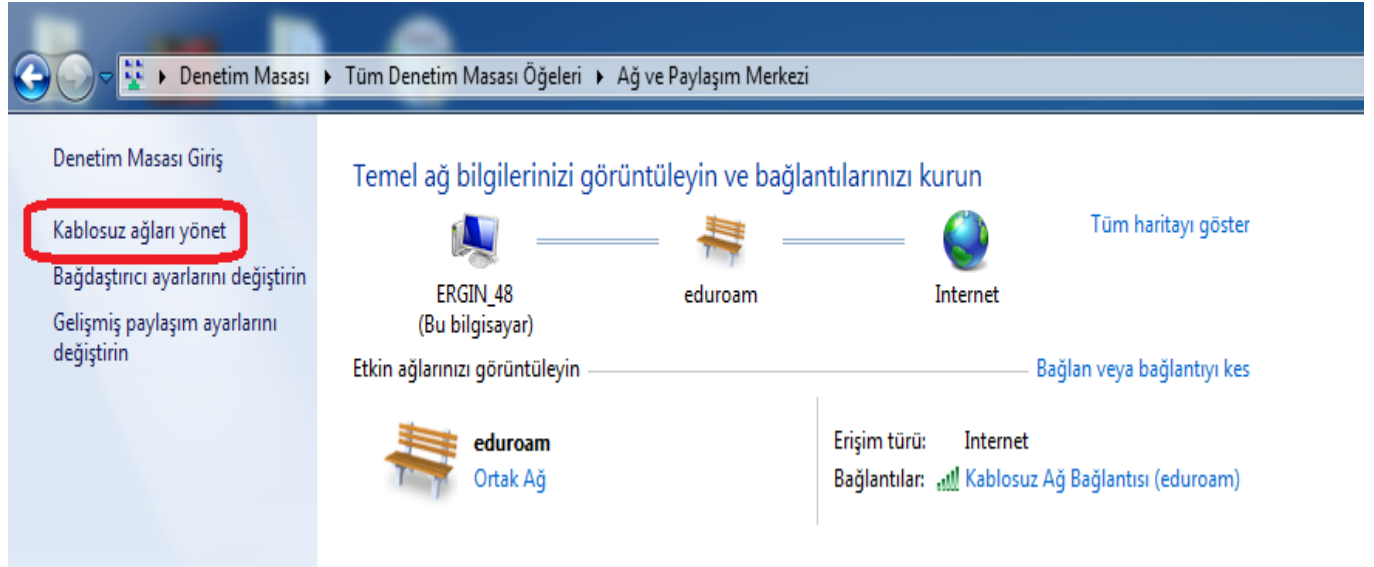
Eduroam ağına **Windows 7** bilgisayarınızdan bağlanabilmeniz için Intel Proset Wireless yazılımını indirmeli ve bilgisayarınıza kurmalısınız. İşletim sisteminize uygun versiyonu aşağıdaki linklerden indirebilirsiniz.

32 bit versiyonu için tıklayınız

64 bit versiyonu için tıklayınız.

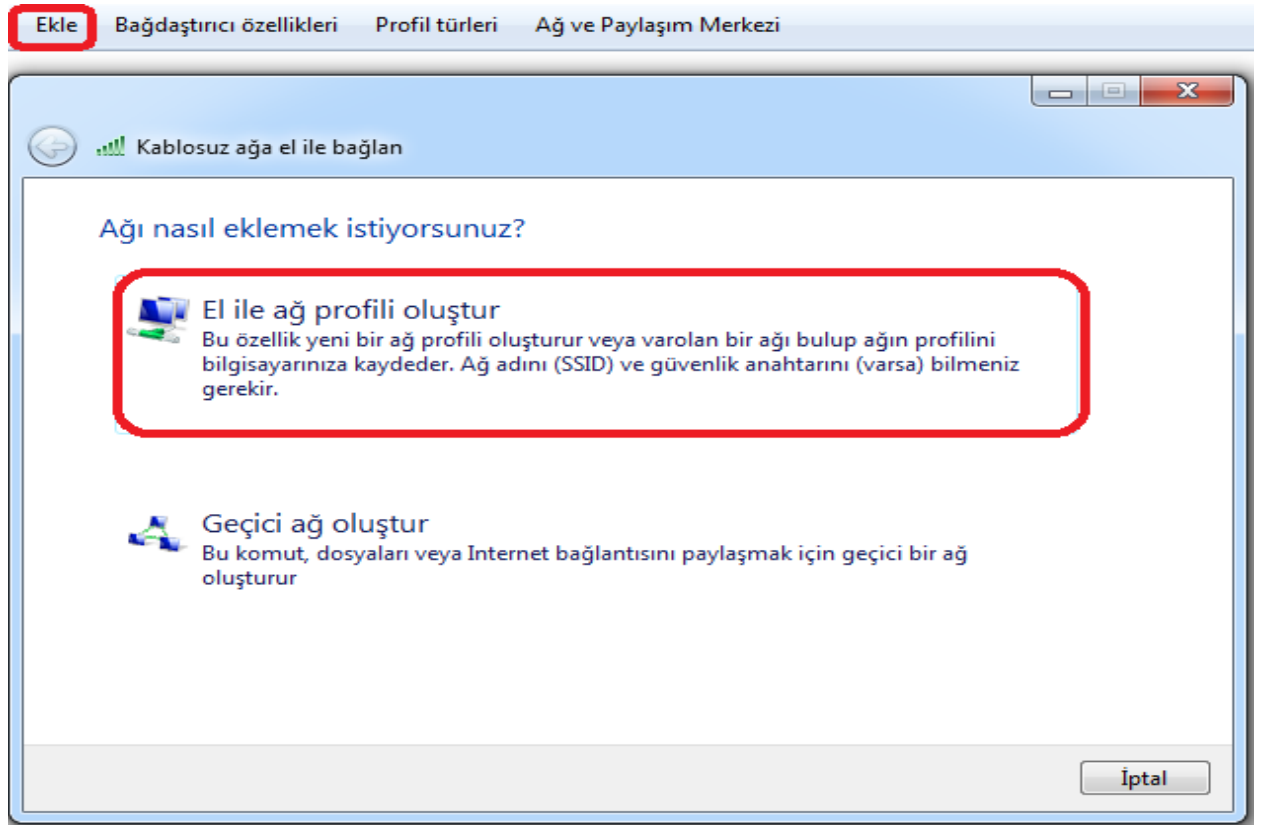
Programı indirip bilgisayarınıza kurun.

1-Denetim Masası Ağ ve paylaşım merkezinden Kablosuz ağları yönet butonuna tıklayınız.



The screenshot shows the Windows 7 Network and Sharing Center. The breadcrumb navigation is: Denetim Masası > Tüm Denetim Masası Öğeleri > Ağ ve Paylaşım Merkezi. The main heading is "Temel ağ bilgilerinizi görüntüleyin ve bağlantılarınızı kurun". Below this, there is a diagram showing the network path: ERGIN_48 (Bu bilgisayar) -> eduroam -> Internet. A "Bağlan veya bağlantıyı kes" link is present. On the left, the "Kablosuz ağları yönet" button is highlighted with a red box. Below the diagram, there is a section for "Etkin ağlarınızı görüntüleyin" showing "eduroam Ortak Ağ" and "Erişim türü: Internet". The "Bağlantılar:" section shows "Kablosuz Ağ Bağlantısı (eduroam)".

2-Ekle butonuna tıklayıp El ile ağ profili oluşturu seçiniz.



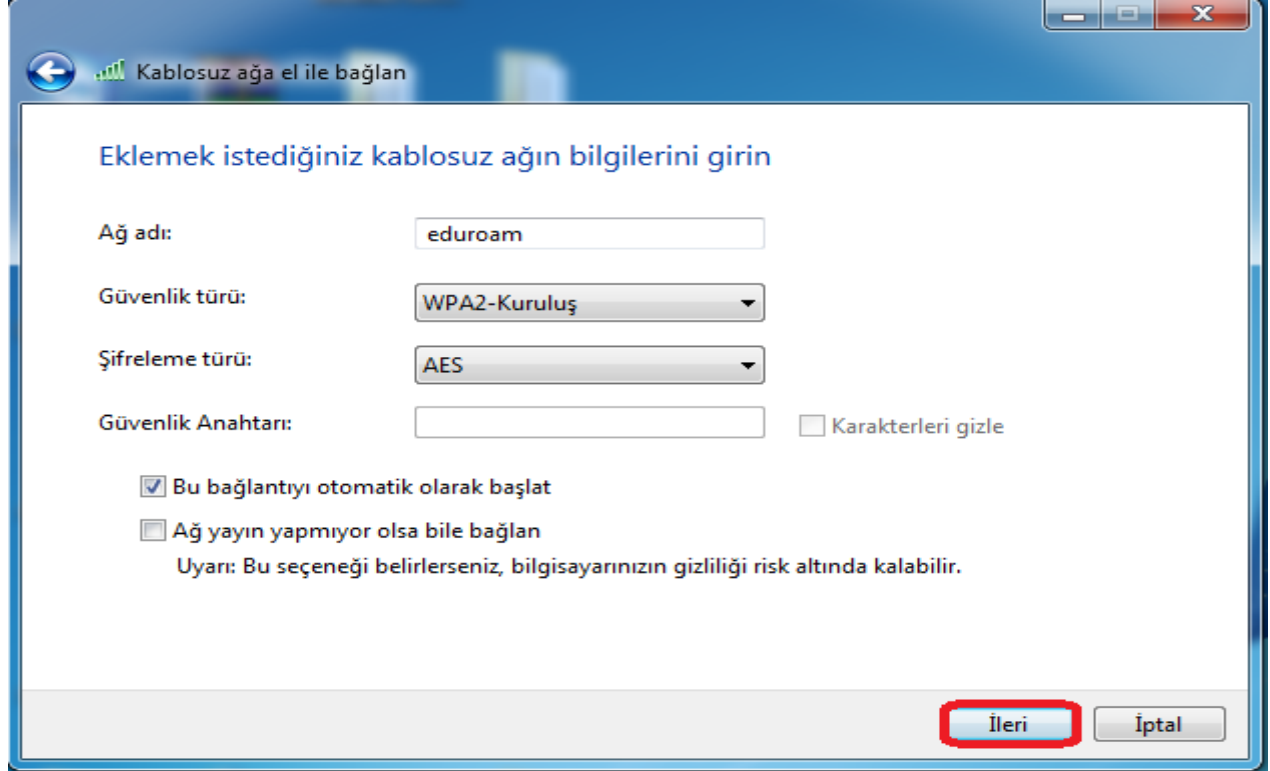
The screenshot shows the "Add" dialog box in the Windows 7 Network and Sharing Center. The breadcrumb navigation is: Ekle > Bağdaştırıcı özellikleri > Profil türleri > Ağ ve Paylaşım Merkezi. The main heading is "Ağı nasıl eklemek istiyorsunuz?". There are two options: "El ile ağ profili oluşturun" (highlighted with a red box) and "Geçici ağ oluşturun". The "El ile ağ profili oluşturun" option includes a description: "Bu özellik yeni bir ağ profili oluşturur veya varolan bir ağı bulup ağın profilini bilgisayarınıza kaydeder. Ağ adını (SSID) ve güvenlik anahtarını (varsa) bilmeniz gerekir." The "Geçici ağ oluşturun" option includes a description: "Bu komut, dosyaları veya Internet bağlantısını paylaşmak için geçici bir ağ oluşturur." There is an "İptal" button at the bottom right.

3- Ağ adı: eduroam

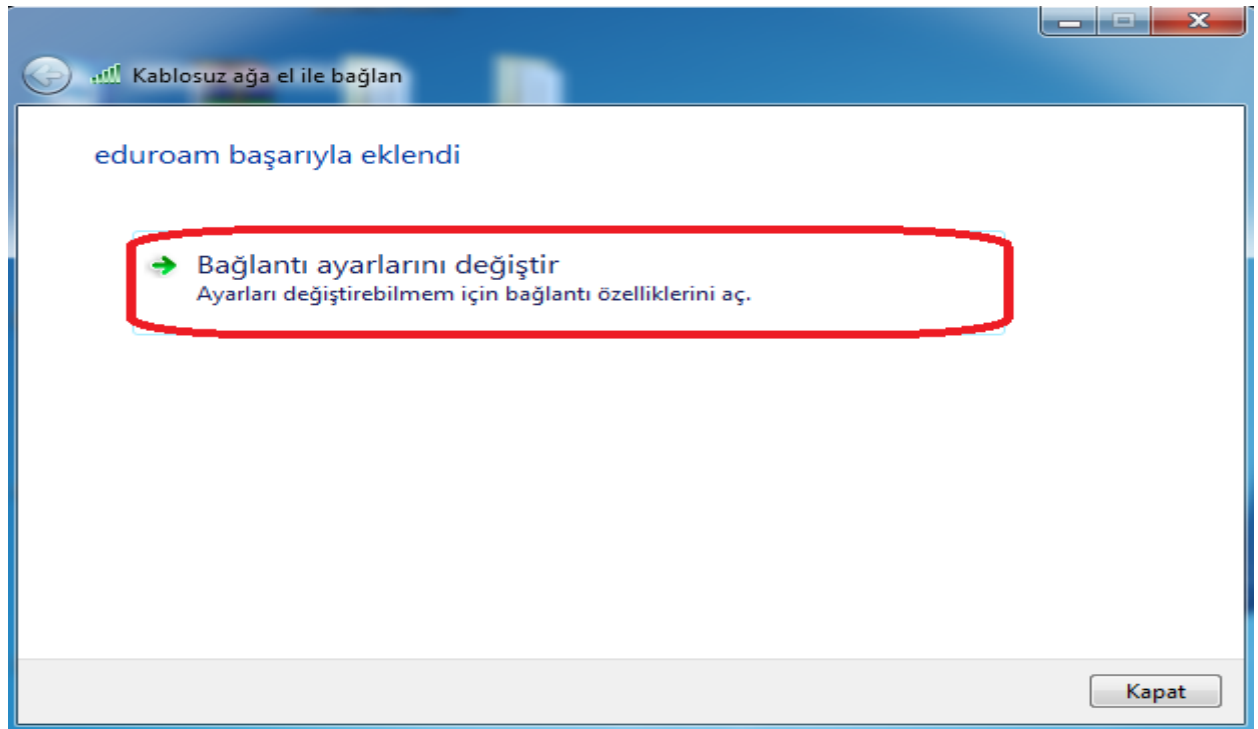
Güvenlik Türü: WPA2-Kuruluş

Şifreleme Türü: AES

İleri butonuna tıklayınız.



4- Bağlantı ayarlarını değiştir butonuna tıklayınız.



5- Güvenlik Sekmesinden Intel EAP-TTLS'i seçip Ayarlar butonuna tıklayınız.

eduroam Kablosuz Ağ Özellikleri

Bağlantı Güvenlik

Güvenlik türü: WPA2-Kuruluş

Şifreleme türü: AES

Ağ kimlik doğrulama yöntemi seçin:

Intel: EAP-TTLS **Ayarlar**

Her oturum açtığımda bu bağlantı için kimlik bilgilerimi hatırla

Gelişmiş ayarlar

Tamam İptal

6- Kimlik Doğrulama İletişim Parası: PAP

Güvenlik Ayarları

intel

Adım 1 / 2: TTLS Kullanıcı:

Kimlik Doğrulama İletişim Kuralı: PAP

Kullanıcı Kimlik Bilgileri: Aşağıdakileri kullan

Kullanıcı Adı: mail adresinizi tam olarak giriniz

Etki Alanı:

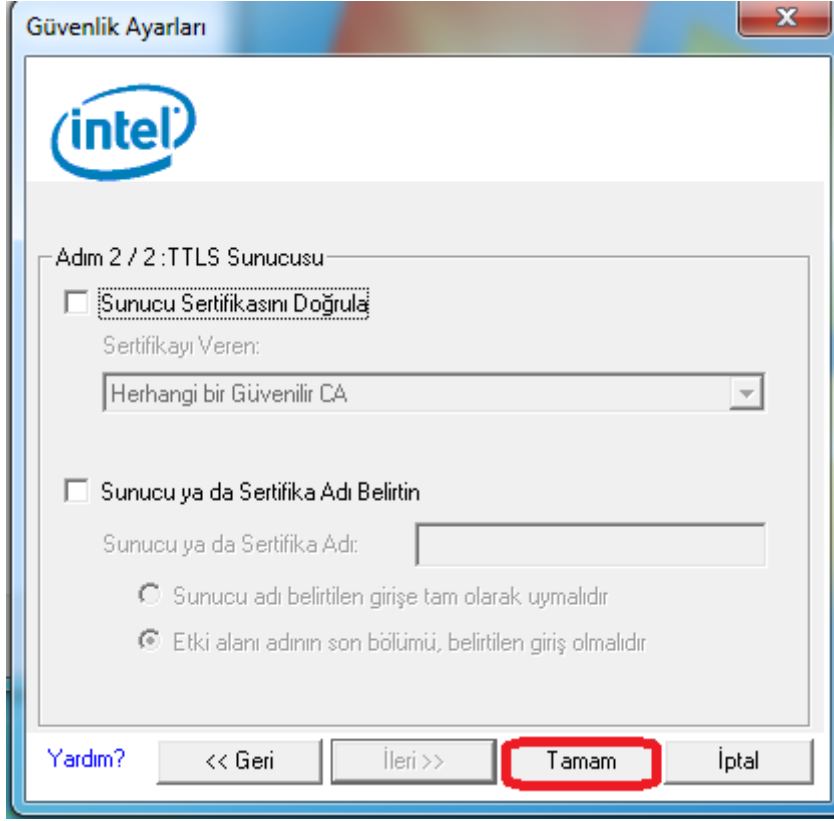
Parola: *****

Parolayı Doğrula: *****

Gezici Kimlik: ERGIN_48\Lenovo

Yardım? << Geri **İleri >>** Tamam İptal

7-Sunucu Sertifikasını Doğrula seçimini iptal edip Tamam butonuna tıklayınız.



Artık Eduroam ağına bağlanabilirsiniz.