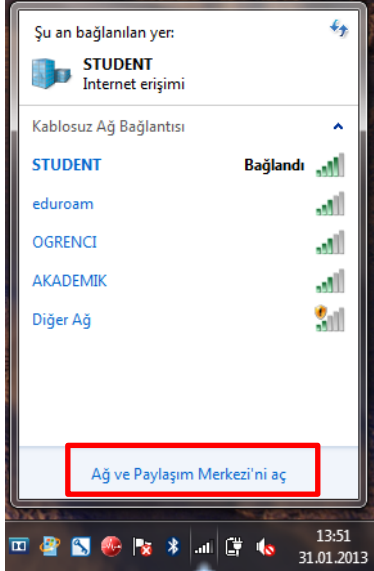
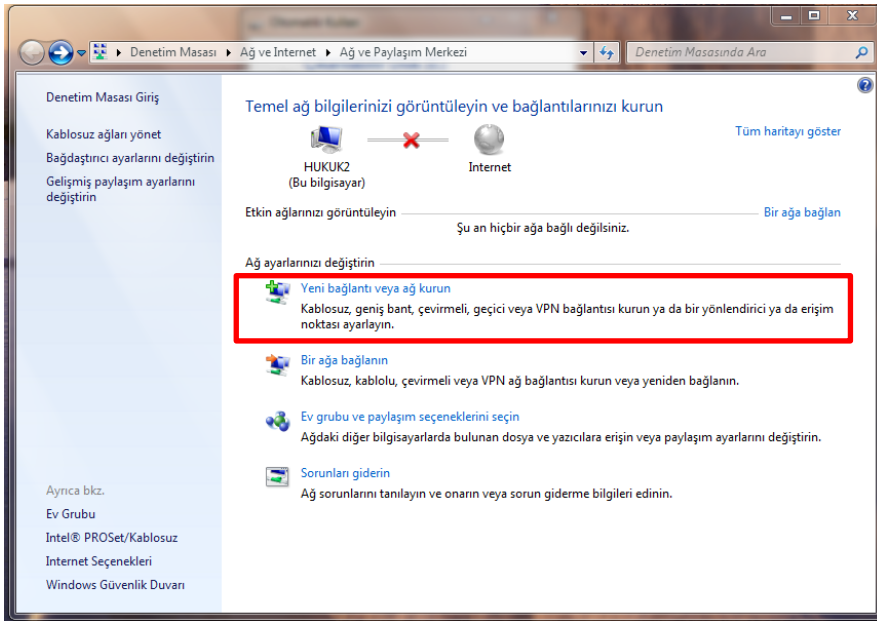


Windows 7 Ayarları

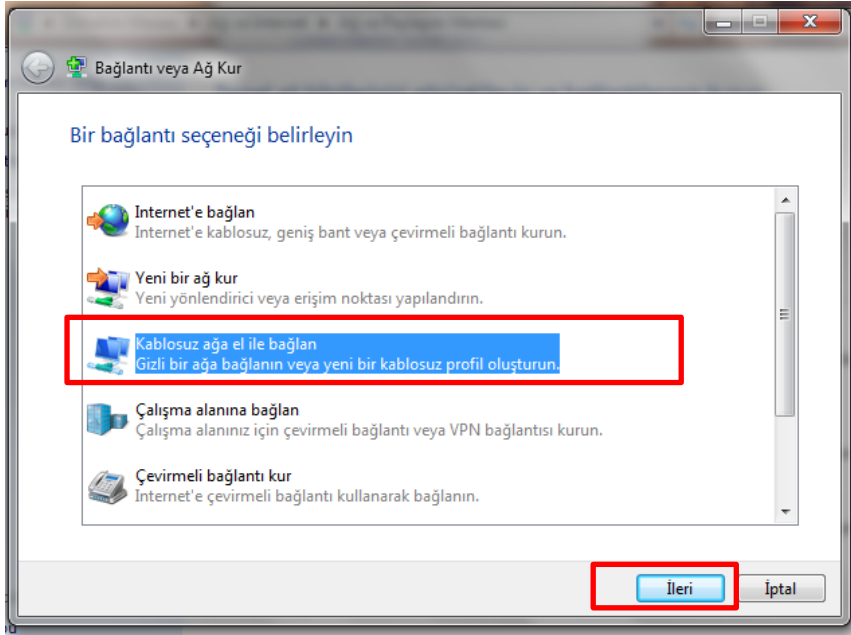
- 1) Önce görev çubuğundaki ağ bağlantılarına sonra da açılan menüdeki “**Ağ ve Paylaşım Merkezi’ni aç**”a tıklayın.



- 2) Açılan pencerede “**Yeni bağlantı veya ağ kurun**”u tıklayın.

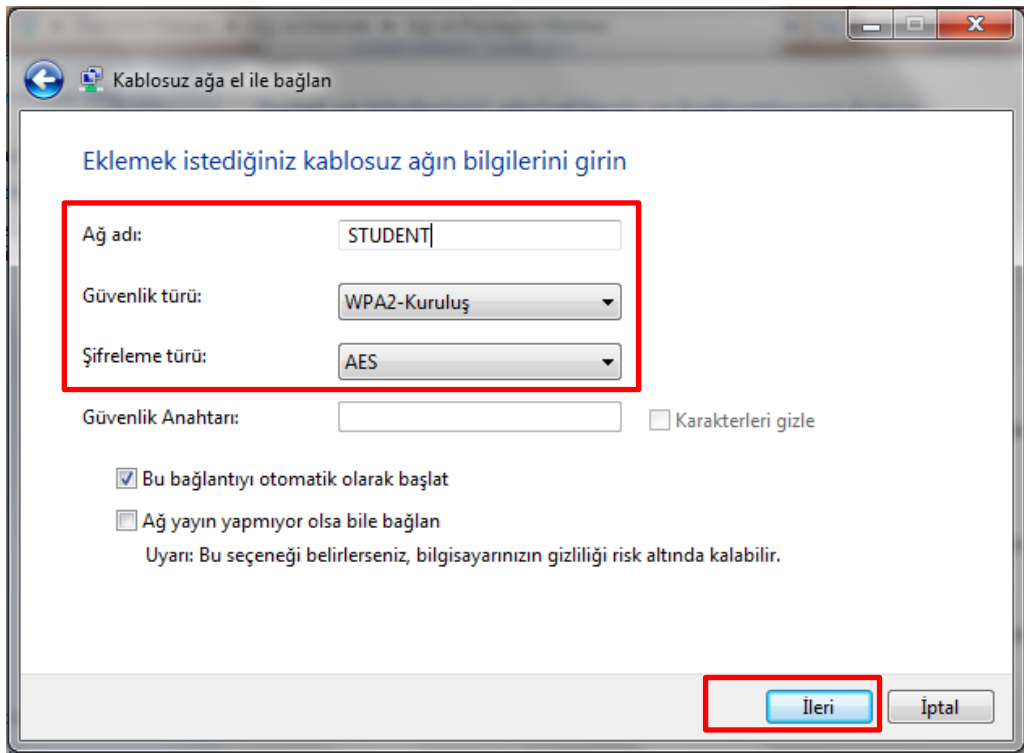


3) “Kablosuz ağı el ile bağlan”ı ve İleri'yi tıklayın.

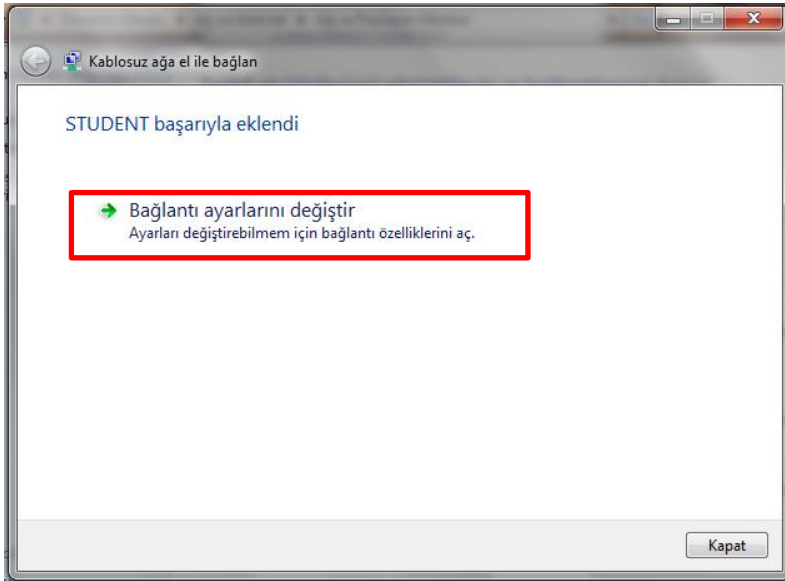


4) Açılan pencereden

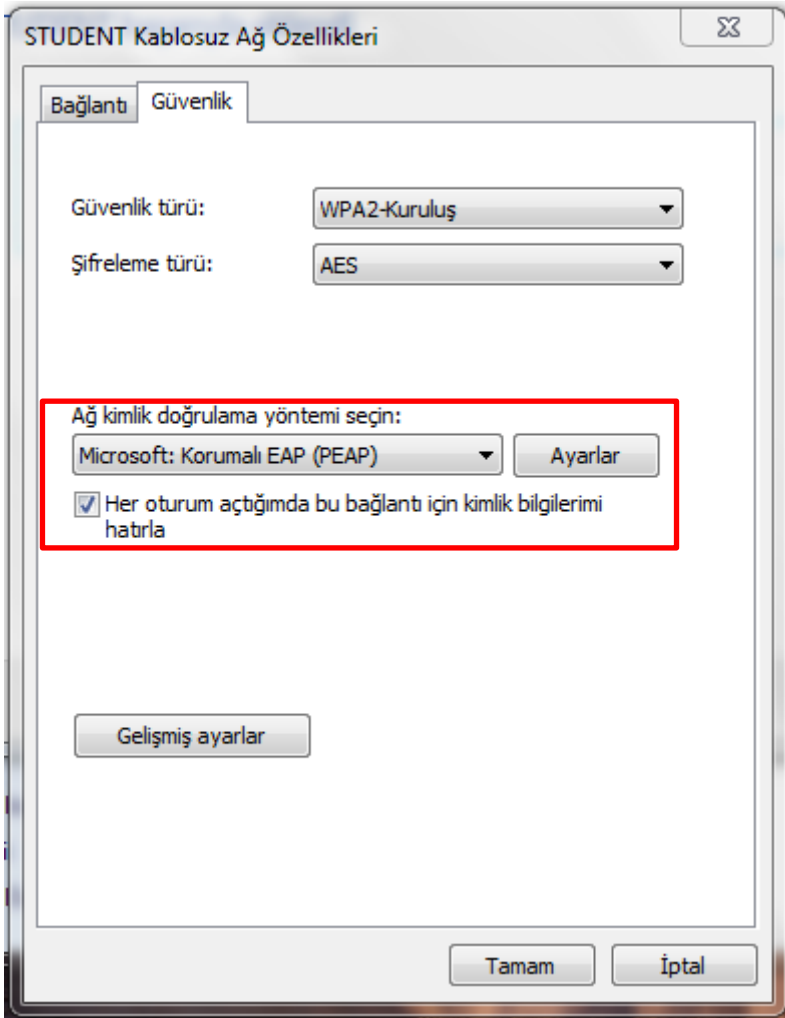
- Ağ adını yazın: **STUDENT**
- Güvenlik türünü **WPA2-Kuruluş** olarak seçin.
- Şifreleme türünün **AES** olarak seçildiğinden emin olun
- Windows'u her başlattığınızda ağa otomatik olarak bağlanmak için “Bu bağlantıyı otomatik olarak başlat” kutusunun işaretli olduğunu kontrol edin.
- **İleri** butonuna basın.



5) "Bağlantı ayarlarını değiştir"i tıklayın.



6) "Güvenlik" sekmesinde "Ağ kimlik doğrulama yöntemi" nin "Microsoft: Korumalı EAP (PEAP)" olarak seçildiğinden emin olun. Yanındaki "Ayarlar"ı tıklayın.



- 7) Çıkan formda “Sunucu sertifikasını doğrula” kutusunu boşaltın. “Kimlik Doğrulama Yöntemi Seç: Güvenli parola (EAP-MSCHAP v2)”nin yanındaki “Yapılandır”ı tıklayın.

Korunan EAP Özellikleri

Bağlanırken:

Sunucu sertifikasını doğrula

Bu sunuculara bağlan:

Güvenilen Kök Sertifika Yetkilileri:

Baltimore CyberTrust Root

Class 3 Public Primary Certification Authority

Entrust.net Secure Server Certification Authority

Equifax Secure Certificate Authority

GeoTrust Global CA

Go Daddy Class 2 Certification Authority

GTE CyberTrust Global Root

Yeni sunuculara veya güvenilen sertifika yetkililerine yetki verirken kullanıcıya sorma.

Kimlik Doğrulama Yöntemi Seç:

Güvenli parola (EAP-MSCHAP v2) Yapılandır...

Hızlı Yeniden Bağlanmayı Etkinleştir

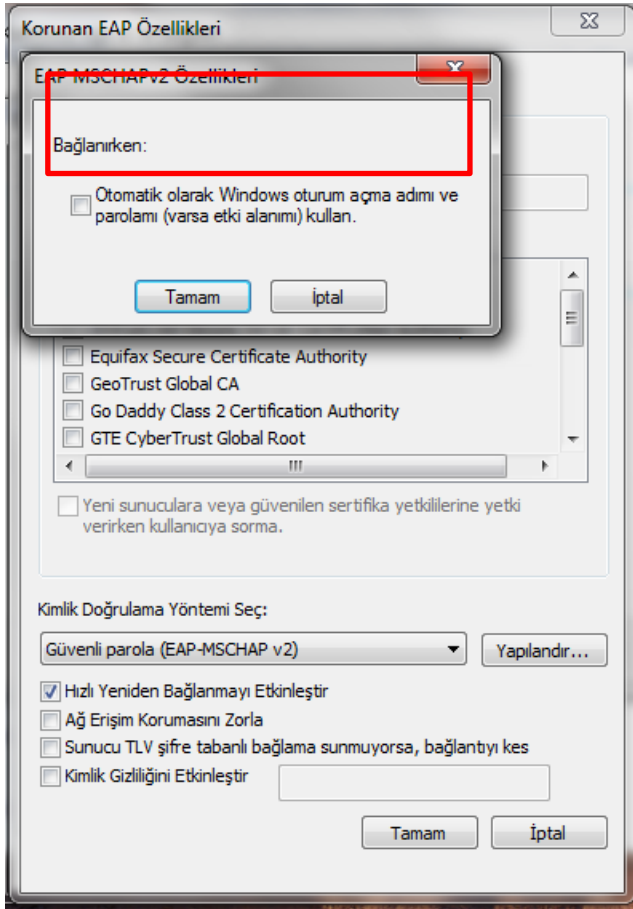
Ağ Erişim Korumasını Zorla

Sunucu TLV şifre tabanlı bağlama sunmuyorsa, bağlantıyı kes

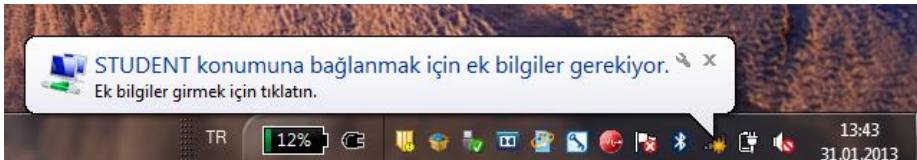
Kimlik Gizliliğini Etkinleştir

Tamam İptal

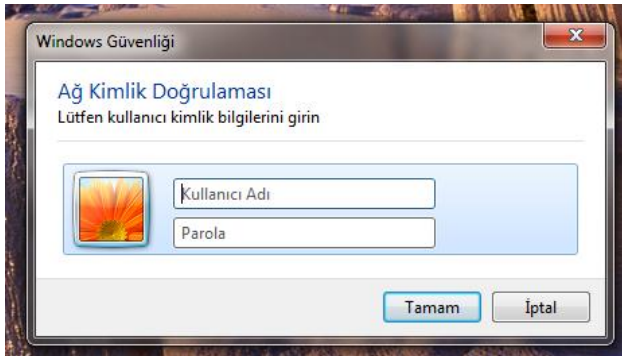
- 8) EAP MSCHAPv2 özelliklerinde “**Otomatik olarak Windows oturum açma adımı ve parolamı (varsa etki alanımı) kullan**” seçimini kaldırın ve bütün pencereleri “Tamam” diyerek kapatın.



- 9) Windows çubuğunun sağ tarafında çıkan “STUDENT konumuna bağlanmak için ek bilgiler gerekiyor” bilgi balonuna ve daha sonra “Ek oturum açma bilgilerini girin/seçin”i **tıklayın**.



- 10) Çıkan Windows Güvenliği penceresinde “Kullanıcı Adı” olarak **öğrenci numaranızı** ve “Parola” olarak da **IKU UNIPASS parolanızı** (CATS, e-mail ve laboratuvarlarda kullandığınız parola) yazarak “Tamam”ı tıklayın.



Bağlantıda sorun yaşıyorsanız:

- Sırasıyla, Başlat düğmesini , Denetim Masası'nı, Ağ ve İnternet'i, Ağ ve Paylaşım Merkezi'ni, sonra da soldaki "Bağdaştırıcı ayarlarını değiştirin"i tıklayın.
- "Kablosuz Ağ Bağlantısı" ikonuna sağ tıklayıp "Özellikler " komutunu seçin.
- "Kablosuz Ağ Bağlantısı Özellikleri"nde "İnternet Protokolü sürüm 4 (TCP/IPv4)"ü seçip "Özellikler" tuşuna tıklayın.
- **IP** ve **DNS** adreslerinin otomatik olarak alındığından emin olun, aksi halde bağlantı kurulamaz.