



Kurum Personeli için Kablosuz İnternet Erişimi (Wi-Fi) Kullanım Kılavuzu

Doküman No	KL - 002
İlk Yayın Tarihi	02.07.2019
Revizyon Tarihi	18/10/2019
Revizyon No	1
Sayfa	0 / 7

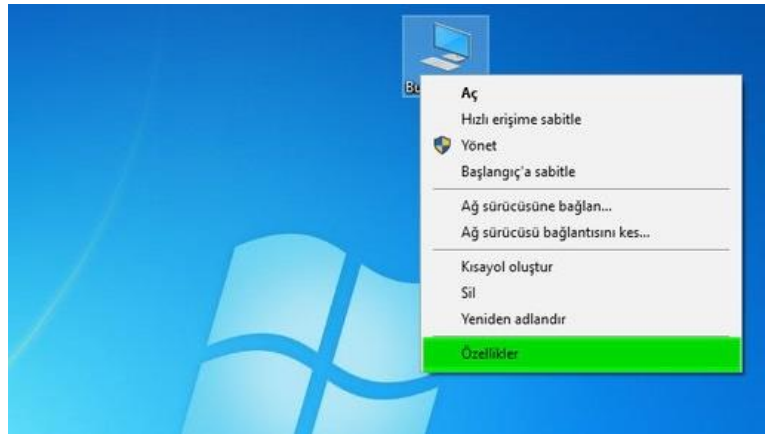
KABLOSUZ AĞ TEKNOLOJİLERİ

Üniversitemiz personellerinin taşınabilir cihazlar olan dizüstü bilgisayarlar, akıllı cep telefonları tablet gibi cihazlarının kablosuz olarak yerel alan ağına bağlanabilmesi için Wi-Fi uygulaması devreye alınarak kullanıma sunulmuştur. Kablosuz ağ hizmetinden faydalanacak olan tüm kullanıcıların Üniversitemizin [İnternet ve Yerel Ağ Servisleri Kullanım Yönergesi](#), [ULAKNET Kullanım Politikası](#), [5651 sayılı İnternet Ortamında Yapılan Yayınların Düzenlenmesi ve Bu Yayınlar Yoluyla İşlenen Suçlarla Mücadele Edilmesi Hakkında Kanun](#) kapsamında işlemlerini gerçekleştirmeleri gerekmektedir. Bu uygulamadan yararlanmak için internet ayarlarınızda yapmanız gereken değişiklikler aşağıda sıralanmıştır.



Kullanıcılarımızın kablosuz ağa erişimleri için öncelikle masaüstü bilgisayarlarının Merkezi Kimlik Doğrulama servisine dahil edilmesi gerekmektedir. Bilgisayarınızın Merkezi Kimlik Doğrulama Servisine dahil olup olmadığını tespit etmek için aşağıdaki adımları takip edebilirsiniz.

Masaüstü-Bilgisayarım Simgesi-
Özellikler sekmesi seçildiğinde



Karşımıza çıkan ekranda Etki Alanı: **ahievran.local** olarak görünen kullanıcılarımız Merkezi Kimlik Doğrulama Servisine dahil oldukları anlamına gelmektedir. Merkezi Doğrulama Servisine dahil olmayan kullanıcılarımızın Bilgi İşlem Daire Başkanlığı ile iletişime geçmeleri gerekmektedir.

Bilgisayarınızla ilgili temel bilgileri görüntüleyin

Windows sürümü

Windows 10 Pro

© 2017 Microsoft Corporation. Tüm hakları saklıdır.

Sistem

İşlemci: Intel(R) Core(TM) i5-4570 CPU @ 3.20GHz 3.20 GHz

Yüklü bellek (RAM): 4,00 GB

Sistem türü: 64 bit İşletim Sistemi, x64 tabanlı işlemci

Kalem ve Dokunma: Bu Görüntü Biriminde Kalem Girdisi veya Dokunarak Giriş yok

Bilgisayar adı, etki alanı ve çalışma grubu ayarları

Bilgisayar adı: bidb-pc02

Tam bilgisayar adı: bidb-pc02.ahievran.local

Bilgisayar açıklaması:

Etki Alanı: ahievran.local

Windows etkinleştirme

Windows etkinleştirildi Microsoft Yazılımı Lisans Koşullarını Okuyun

Ürün Kimliği: 00330-80000-00000-AA362



Kurum Personeli için Kablosuz İnternet Erişimi (Wi-Fi) Kullanım Kılavuzu

Doküman No	KL - 002
İlk Yayın Tarihi	02.07.2019
Revizyon Tarihi	18/10/2019
Revizyon No	1
Sayfa	1 / 7

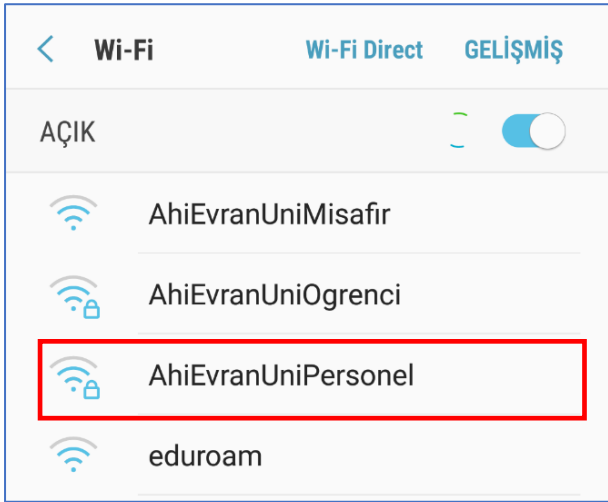
KABLOSUZ BAĞLANTI AYARLARI NASIL YAPILIR?

Mobil cihazlar için:

IOS İşletim sistemine (Iphone) sahip telefonlarda kullanıcı adı alanına kurumsal e-posta hesabınızı, Şifre alanına ise e-posta şifrenizi girmeniz Wi-fi ağına bağlanmanız için yeterli olacaktır.

Android işletim sistemine sahip telefonlarda ise, telefon marka, model ve Android işletim sistemin versiyonlarına göre farklılıklar göstermekle birlikte genellikle aşağıda belirtilen ayarlar yapıldığında Wi-fi ağına bağlanmanız için yeterli olacaktır.

Wi-fi ağları aktif olduğunda karşınıza çıkan ekranda **AhiEvraniPersonel** bağlantısı seçilir.



Karşınıza gelen ekranda **EAP** yöntemi **PEAP**, **Faz 2** yetkilendirmesi **MSCHAPV2**, **CA Sertifika** **DOĞRULAMA** seçenekleri seçilir.

Kullanıcı adı ve parola personellerimizin Merkezi Kimlik Doğrulama Servisine aktif edildikleri kullanıcı adı ve parola bilgilerini ya da kurumsal e-posta hesaplarındaki kullanıcı adı (Örnek: **ali.ozel@ahievran.edu.tr**) ve parola bilgilerini içerir.

Bilgileriniz doğru ise Wi-fi bağlantı işleminiz gerçekleştirilecektir.

EAP yöntemi
PEAP ▼

Faz 2 yetkilendirmesi
MSCHAPV2 ▼

CA Sertifika
Doğrulama ▼

Kimlik
Bu alana ahievran.edu.tr uzantılı e-posta adresini giriniz.

İsimsiz kimlik

Şifre
Şifre gir E-Posta adresinize ait şifreyi giriniz.

Şifreyi göster

Otomatik yeniden bağlan

Gelişmiş seçenekleri göster

İPTAL **BAĞLAN**



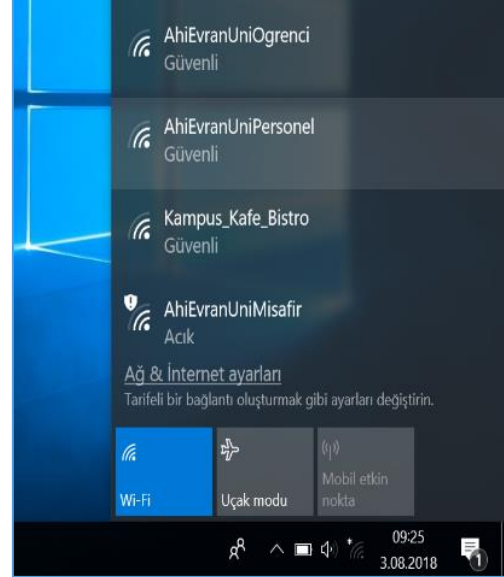
Kurum Personeli için Kablosuz İnternet Erişimi (Wi-Fi) Kullanım Kılavuzu

Doküman No	KL - 002
İlk Yayın Tarihi	02.07.2019
Revizyon Tarihi	18/10/2019
Revizyon No	1
Sayfa	2 / 7

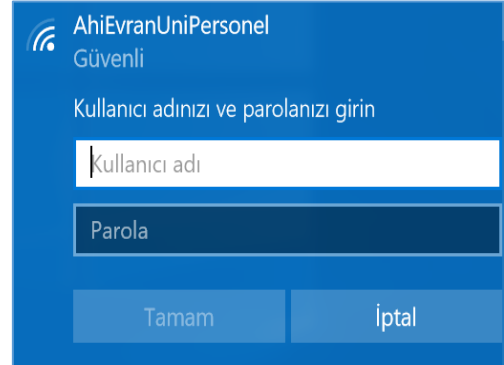
Dizüstü bilgisayarlar için;

Windows 8.1/10 İçin:

Karşımıza gelen Ağ seçeneklerinden
AhiEvrانUniPersonel seçilir.



Kullanıcı adı ve parola personellerimizin Merkezi Kimlik Doğrulama Servisine aktif edildikleri kullanıcı adı ve parola bilgilerini ya da kurumsal e-posta hesaplarındaki kullanıcı adı (Örnek: **ali.ozar@ahievran.edu.tr**) ve parola bilgilerini içerir.



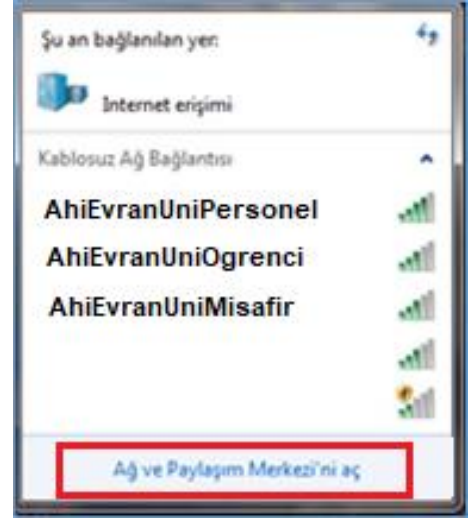


Kurum Personeli için Kablosuz İnternet Erişimi (Wi-Fi) Kullanım Kılavuzu

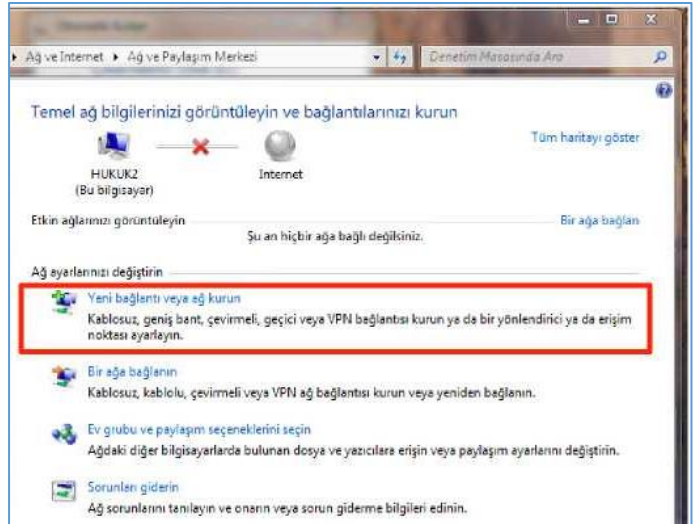
Doküman No	KL - 002
İlk Yayın Tarihi	02.07.2019
Revizyon Tarihi	18/10/2019
Revizyon No	1
Sayfa	3 / 7

Windows 7 İçin:

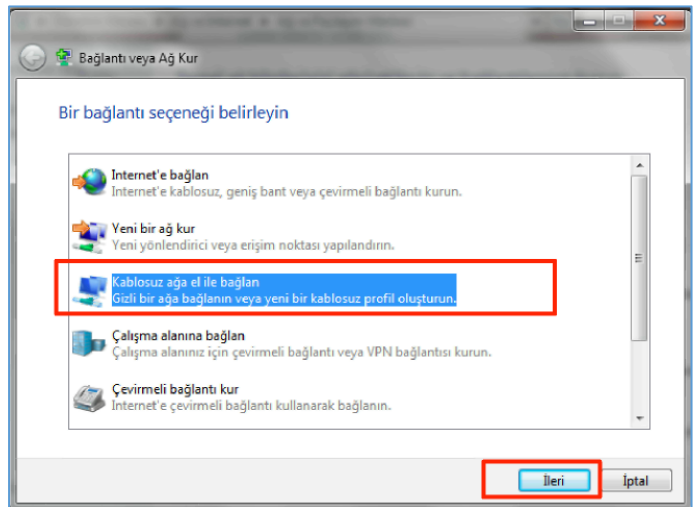
1. Önce görev çubuğundaki ağ bağlantılarına sonra da açılan menüdeki **"Ağ ve Paylaşım Merkezi"**ı tıklayın.
(Denetim Masası → Ağ ve Paylaşım Merkezi)



2. Açılan pencerede **"Yeni bağlantı veya ağ kurun"**u tıklayın.



3. **"Kablosuz ağa el ile bağlan"** ve **İleri**'yi tıklayın.



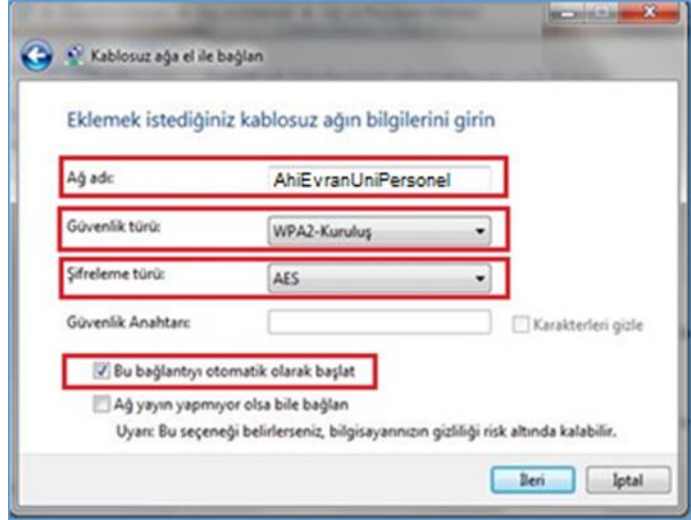


Kurum Personeli için Kablosuz İnternet Erişimi (Wi-Fi) Kullanım Kılavuzu

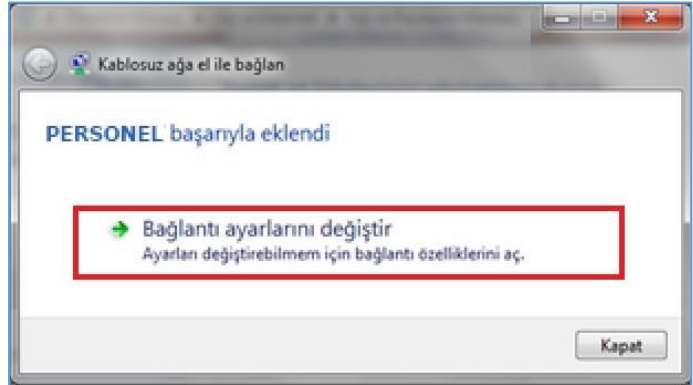
Doküman No	KL - 002
İlk Yayın Tarihi	02.07.2019
Revizyon Tarihi	18/10/2019
Revizyon No	1
Sayfa	4 / 7

4. Açılan pencereden

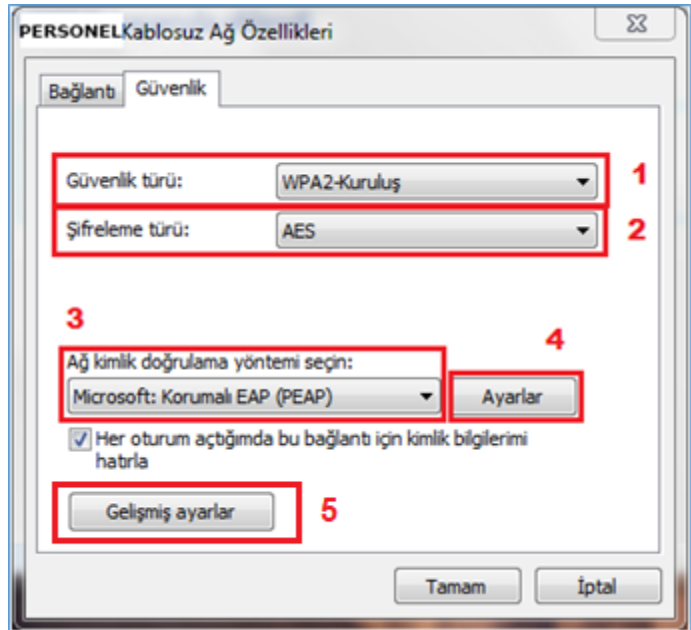
- Ağ adını **AhiEvrانUniPersonel** yazın
- Güvenlik türünü **WPA2-Kuruluş** olarak seçin.
- Şifreleme türünün **AES** olarak seçildiğinden emin olun
- Windows'u her başlattığımızda ağa otomatik olarak bağlanmak için **"Bu bağlantıyı otomatik olarak başlat"** kutusunun işaretli olduğunu kontrol edin.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



5. "Bağlantı ayarlarını değiştir" tıklayın.



6. "Güvenlik" sekmesinde **Ağ kimlik doğrulama yönteminin** "Microsoft: Korunmalı EAP (PEAP)" olarak seçildiğinden emin olun. Yanındaki **"Ayarlar"**ı tıklayın.





Kurum Personeli için Kablosuz İnternet Erişimi (Wi-Fi) Kullanım Kılavuzu

Doküman No	KL - 002
İlk Yayın Tarihi	02.07.2019
Revizyon Tarihi	18/10/2019
Revizyon No	1
Sayfa	5 / 7

7. Çıkan formda “Sunucu sertifikasını doğrula” kutusunu boşaltın. “Kimlik Doğrulama Yöntemi Seç: Güvenli parola (EAP-MSCHAP v2)”nin yanındaki “Yapılandır”ı tıklayın. (4 nolu buton)

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.

EAP MSCHAPv2 Özellikleri

Kutucuktaki işareti kaldırın

Bağlanırken:

Otomatik olarak Windows oturum açma adımı ve parolamı (varsa etki alanımı) kullan.

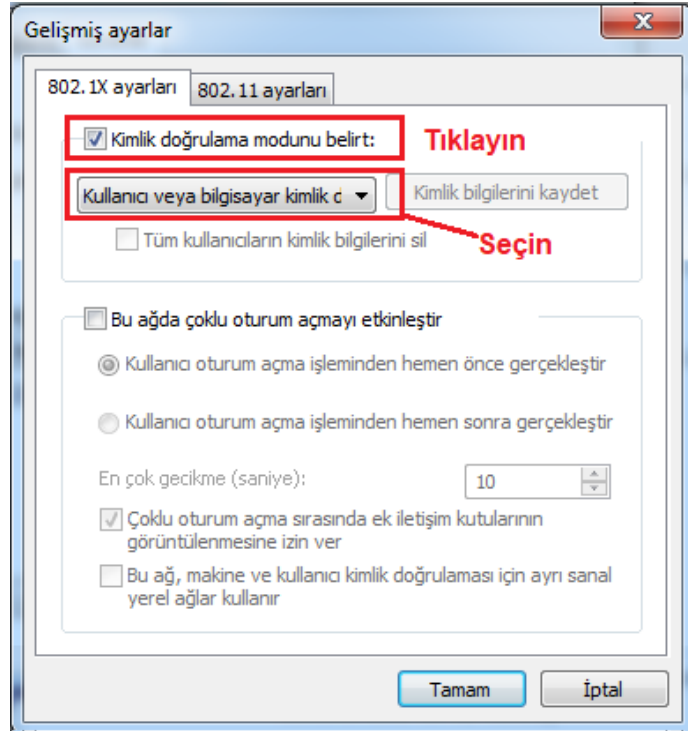
Tamam İptal



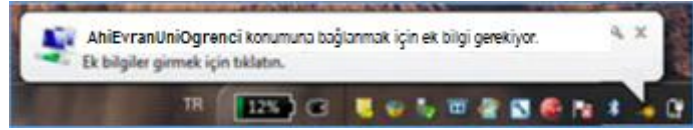
Kurum Personeli için Kablosuz İnternet Erişimi (Wi-Fi) Kullanım Kılavuzu

Doküman No	KL - 002
İlk Yayın Tarihi	02.07.2019
Revizyon Tarihi	18/10/2019
Revizyon No	1
Sayfa	6 / 7

9. 6. Maddede yer alan ekrandaki **“Gelişmiş ayarları”** (5 nolu buton) tıkladığınızda yandaki ekran gelecektir. Bu ekrandaki **802.1X ayarları** sekmesinde yer alan **“Kimlik doğrulama modunu belirt”** kutucuğunu işaretleyiniz. Ardından **“Kullanıcı veya bilgisayar kimlik doğrulayı”** seçtikten sonra **“Tamam”** butonunun ile ekranı kapatın.



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



11. **“Kimlik Bilgisini Gir”** penceresinde, **“Kullanıcı Adı”** bölümüne, e-posta hesabımızı giriniz. **“Parola”** bölümüne ise “e-posta parolanızı” (bilgisayarınızı açmak için kullandığınız parola) yazarak **“Tamam”** tıklayınız.



Bağlantıda sorun yaşıyorsanız:

- Sırasıyla, Başlat, Denetim Masası, Ağ ve İnterneti, Ağ ve Paylaşım Merkezini, sonra da soldaki **“Bağdaştırıcı ayarlarını değiştirin”**i tıklayın.
- “Kablosuz Ağ Bağlantısı” ikonuna sağ tıklayıp **“Özellikler”** komutunu seçin.
- “Kablosuz Ağ Bağlantısı Özellikleri”nde **“İnternet Protokolü surum 4 (TCP/IPv4)”**u seçip **“Özellikler”** tuşuna tıklayın.
- IP ve DNS adreslerinin **otomatik** olarak alındığından emin olun, aksi halde bağlantı kurulamaz.