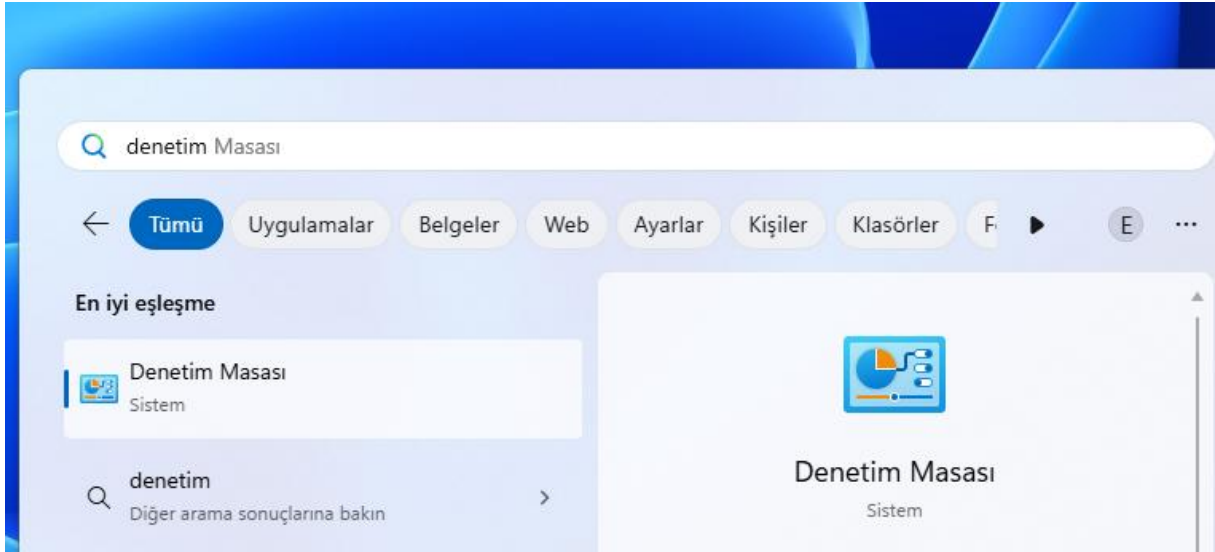


WINDOWS İŐLETİM SİSTEMİ KULLANAN CİHAZLARDA “OGRENCİ-802.1X” BAĞLANTI AYARLARI

1) Arama alanına Denetim Masası yazıp çıkan sonuca tıklayınız.



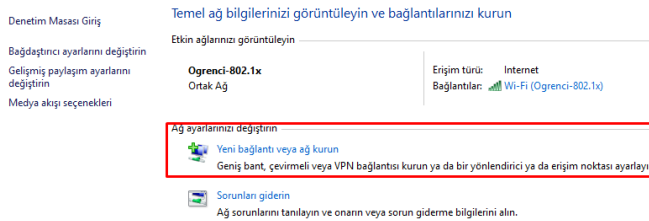
2) Ağ ve Paylaşım Merkezi seçeneğine tıklayınız.

Bilgisayarınızın ayarlarını düzenleyin

Görüntüleme ölçütü: Küçük simgeler




3) Yeni bağlantı veya ağ kurun seçeneğine tıklayınız.





4) Kablosuz ağa el ile bağlan seçeneğine tıklayınız.


← Bağlantı veya Ağ Kur

Bir bağlantı seçeneği belirleyin

 **İnternet'e bağlan**
İnternet'e geniş bant veya çevirmeli bağlantı kurun.

 **Yeni bir ağ kur**
Yeni yönlendirici veya erişim noktası ayarlayın.

 **Kablosuz ağa el ile bağlan**
Gizli bir ağa bağlanın veya yeni bir kablosuz profil oluşturun.


 **Çalışma alanına bağlan**
Çalışma alanınız için çevirmeli bağlantı veya VPN bağlantısı kurun.

Sonraki

İptal

5) Ağ adı kısmına **Ogrenci-802.1x** yazınız.

6) Güvenlik türü kısmı **WPA2-Kuruluş** seçiniz. ve sonraki adıma geçin.

←  Kablosuz ağa el ile bağlan

Ekleme istediğiniz kablosuz ağın bilgilerini girin

Ağ adı:

Güvenlik türü:

Şifreleme türü:

Güvenlik Anahtarı: Karakterleri gizle

Bu bağlantıyı otomatik olarak başlat

Ağ yayın yapmıyor olsa bile bağlan

Uyarı: Bu seçeneği belirlerseniz, bilgisayarınızın gizliliği risk altında kalabilir.

Sonraki

İptal

7) Gelen ekranda bağlantı ayarlarını değiştir seçeneğine tıklayınız.

2

Oğrenci-802.1x başarıyla eklendi

→ Bağlantı ayarlarını değiştir
Ayarları değiştirebilmem için bağlantı özelliklerini aç.

- 8) Ağ kimlik doğrulama yöntemi seçin kısmından EAP-TTLS seçin. Sonrasında tamam butonuna tıklayıp işlemi bitiriniz.

Oğrenci-802.1x Kablosuz Ağ Özellikleri

Bağlantı Güvenlik

Güvenlik türü: WPA2-Kuruluş

Şifreleme türü: AES

Ağ kimlik doğrulama yöntemi seçin:
Microsoft: EAP-TTLS

Ayarlar

Her oturum açtığımda bu bağlantı için kimlik bilgilerimi hatırla

Gelişmiş ayarlar

Tamam İptal

9) Wireless menüsünden **Oğrenci-802.1x** ağını seçip *Bağlan* butonuna tıklayınız.



10) Kullanıcı adı alanına okul e-posta adresinizi, parola alanına şifrenizi girerek *Tamam* butonuna tıklayınız.

