



BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI KULLANICI KILAVUZLARI

WİNDOWS 11 EDUROAM BAĞLANTI AYARLARI KILAVUZU





WİNDOWS 11 EDUROAM BAĞLANTI AYARLARI KILAVUZU

- Bu kullanım kılavuzu, "Windows 11 Eduroam Bağlantı Ayarları" kullanımı için adımları açıklamaktadır. Aşağıdaki adımları adım adım takip ederek bağlantı işlemlerini gerçekleştirebilirsiniz.
 - **1.** Bilgisayarın sağ alt köşesinde ses simgesinin yanında bulunan ağ bağlantılarına sol tıklanıp, **"Kullanılabilir"** kısmında bulunan sağ yön ok öğesine tıklayınız.

| @ > | s> | ġ |
|--------------------|-----------------|----------------|
| Kullanılabilir | Uçak modu | Gece ışığı |
| ((<u>1</u>)) | % > | Ŕ |
| vlobil etkin nokta | Erişilebilirlik | Yakın paylaşım |
| a > | <u>م</u> | |
| Kablolu ekran | Yansıt | |
| chi)) | • | © > |
| | | <i>0</i> \$ |
| | | |

2. Açılan menüde "Diğer Wi-Fi ayarları" seçeneğine tıklayınız.



| SEN REL | | Doküman No | KL-001 |
|------------|--|------------------|-----------|
| S. Duminel | SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Kullanıcı Kılavuzları | İlk Yayın Tarihi | 31.8.2023 |
| | | Revizyon Tarihi | 31.8.2023 |
| | | Revizyon No | 000 |
| 17/12 | | Sayfa No | 2/5 |

3. Açılan pencerede bulunan "Bilinen ağları yönet" seçeneği seçiniz.



4. Açılan pencerede bulunan "Ağ ekle" butonuna tıklayınız.





- **5.** Açılan pencerede;
 - Ağ adı: eduroam
 - Güvenlik türü: WPA2-Kurumsal AES
 - **EAP yöntemi:** EAP-TTLS
 - Kimlik doğrulama yöntemi: PAP

Özel tanımlayıcınız: Herhangi bir şey yazmayınız. "Kaydet" butonuna tıklayınız.

| Ag adi | |
|---|----------------|
| eduroam | |
| Güvenlik türü | |
| WPA2-Kurumsal AES | ~ |
| EAP yöntemi | |
| EAP-TTLS | ~ |
| Şifrelenmemiş parola (PAP) | ~ |
| Şifrelenmemiş parola (PAP) Özel tanımlayıcınız | ~ |
| Şifrelenmemiş parola (PAP) Özel tanımlayıcınız someone@example.com | × × |
| Şifrelenmemiş parola (PAP) Özel tanımlayıcınız someone@example.com Gizliliğinizin korunmasına yardımcı olmak için bu özelliği deği bırakın. Güvenilen sunucular + Güvenilen sunucu adı ekle | × ştirmeden |



6. Wi-Fi bağlantılarına açın "eduroam" ağını seçin ve "Bağlan" butonuna tıklayınız. İsteğe bağlı olarak "Otomatik olarak bağlan" seçeneğini seçebilirsiniz.

| ← | Wi-Fi | |
|----------|-------------------------------|--|
| (in | eduroam Güvenli | |
| | Otomatik olarak bağlan | |
| | Bağlan | |
| | DIRECT-1d-Pantum M6550 Series | |
| () () | Otomasyon | |
| ((r | SDUnet_WiFi | |
| 0 | | |
| Diğer | r Wi-Fi ayarları | |

7. Açılan pencerede SDÜ eposta kullanıcı adı ve parola girilip "Tamam" butonuna tıklayınız.

| Windows Güvenliği | | × |
|--------------------|-------|---|
| Oturum açın | | |
| adsoyad@sdu.edu.tr | | |
| ••••• | 0 | |
| Tamam | İptal | |



Kullanıcı adı;

- Personel için: Üniversite tarafından adınıza tahsis edilen
 @sdu.edu.tr uzantılı eposta adresi kullanılır. (adsoyad@sdu.edu.tr)
- Ön Lisans Öğrencileri için: küçük harflerle ol öğrenci numarası @ogr.sdu.edu.tr uzantılı eposta adresi yazılmalıdır. (ol1234567890@ogr.sdu.edu.tr)
- Lisans Öğrencileri için: küçük harfle l öğrenci numarası @ogr.sdu.edu.tr uzantılı eposta adresi yazılmalıdır. (l1234567890@ogr.sdu.edu.tr)
- Yüksek Lisans Öğrencileri için: küçük harflerle yl öğrenci numarası @ogr.sdu.edu.tr uzantılı eposta adresi yazılmalıdır. (yl1234567890@ogr.sdu.edu.tr)
- Doktora Öğrencileri için: küçük harfle d öğrenci numarası @ogr.sdu.edu.tr uzantılı eposta adresi yazılmalıdır. (d1234567890@ogr.sdu.edu.tr)
- Parola: SDÜ e-posta hesabınıza ait parolanız.
- 8. Çıkan ekranda "Bağlan" butonuna tıklayarak bağlantı sağlanmış olacaktır.



9. "eduroam" ağına bağlantınız tamamlandı.

