

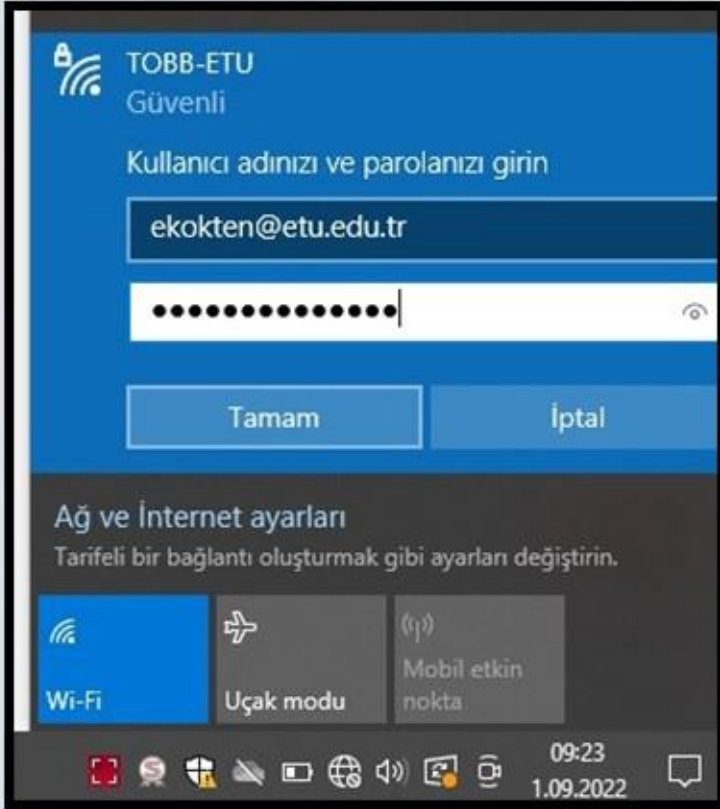


TOBB ETÜ
Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi

TOBB EKONOMİ VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ Kablosuz Bağlantı Kullanım Kılavuzu



Başlat çubuğunun sağ alt köşesinde bulunan wireless simgesine tıklayarak, ağ listesinden “TOBB-ETU” olarak adlandırılmış SSID’yi seçip “Bağlan” butonuna tıklıyoruz.



Sol tarafta bulunan ekran alıntısında görüldüğü üzere; “Kullanıcı adı” ve “Parola” kısmına, “@etu.edu.tr” uzantılı hali ile e-posta ve şifremizi girerek “Tamam” butonuna tıklıyoruz.



TOBB ETÜ
Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi

TOBB EKONOMİ VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ Kablosuz Bağlantı Kullanım Kılavuzu

Mac™ OS

Kablosuz bağlantı panelinden “TOBB-ETU” olarak adlandırılmış SSID’ye bağlanmak üzere tıklıyoruz.

“TOBB-ETU” adlı Wi-Fi ağı, WPA2 kurumsal kimlik bilgileri gerektiriyor.

Mod: Otomatik

Kullanıcı Adı: ekokten@etu.edu.tr

Parola: ●●●●●●●●●●

Parolayı göster
 Bu ağı anımsa

Vazgeç Katıl

Sol tarafta bulunan ekran alıntısında görüldüğü şekilde; “Kullanıcı adı” ve “Parola” kısmına, “@etu.edu.tr” uzantılı hali ile e-posta ve şifremizi girerek “Katıl” butonuna basıyoruz.

Sürdür butonuna basarak “TOBB-ETU” kablosuz ağına dahil olabilirsiniz.

Sertifikayı Doğrula

“TOBB-ETU” ağında kimlik doğrulanıyor

“tobb-etu-ise1.etu.edu.tr” sunucusunda kimliği doğrulamadan önce, sunucu sertifikasını inceleyip onun bu ağı için uygun olduğundan emin olmalısınız.

Sertifikayı görüntülemek için “Sertifikayı Göster”i tıklayın.

? Sertifikayı Göster Vazgeç Sürdür



TOBB ETÜ
Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi

TOBB EKONOMİ VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ Kablosuz Bağlantı Kullanım Kılavuzu

android 

Wireless simgesinin üzerinde basılı tutarak, karşımıza çıkan ağ listesinden “TOBB-ETU” olarak adlandırılmış SSID’yi seçiyoruz.

Sağ tarafta bulunan ekran alıntısında görüldüğü şekilde, işlemimize sertifika seçmeden devam ediyoruz.



< TOBB-ETU

EAP yöntemi
PEAP

Kimlik
ekokten@etu.edu.tr

Şifre

CA Sertifika
Doğrulama

Sertifika belirtilmedi. Bağlantınız gizli olmayacak.

Otomatik yeniden bağlan

▼ Daha fazla gör

Bağlan



EAP yöntemi
PEAP

Kimlik

Şifre
Şifre gir

Sertifika seç

Sistem sertifikalarını kullan mayacak.

Doğrulama

Sol tarafta bulunan ekran alıntısında görüldüğü üzere; “Kimlik” ve “Şifre” kısmına, “@etu.edu.tr” uzantılı hali ile e-posta ve şifremizi girerek “Bağlan” butonuna basıyoruz.



TOBB ETÜ
Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi

TOBB EKONOMİ VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ Kablosuz Bağlantı Kullanım Kılavuzu

iPhone

Ağ listesinden “TOBB-ETU” olarak adlandırılmış SSID’yi seçiyoruz.

Vazgeç Parolayı Girin Katıl

Kullanıcı Adı ekokten@etu.edu.tr

Parola

Sol tarafta bulunan ekran alıntısında görüldüğü üzere; “Kullanıcı Adı” ve “Parola” kısmına, “@etu.edu.tr” uzantılı hali ile e-posta ve şifremizi girerek “Katıl” butonuna basıyoruz.

Aşağıda bulunan ekran alıntısında görüldüğü şekilde, “Güven” butonuna basarak “TOBB-ETU” ağına katılabiliyorsunuz.

Vazgeç Sertifika Güven

 **tobb-etu-ise1.etu.edu.tr**
Sertifika Veren: RapidSSL TLS DV RSA Mixe...

Güvenilir Değil

Bitiş 1.03.2023 02:59:59

Daha Fazla Ayrıntı >



TOBB ETÜ
Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi

TOBB EKONOMİ VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ

Kablosuz Bağlantı Kullanım Kılavuzu

İletişim

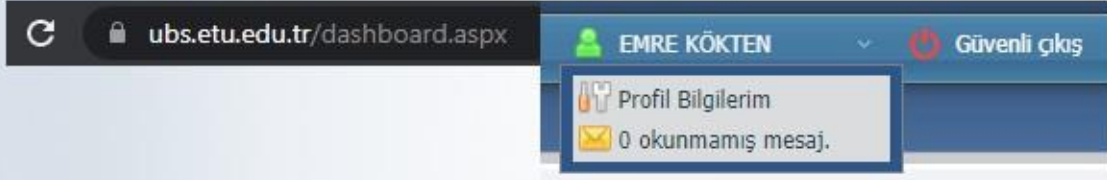
Wireless anahtarınız e-posta şifreniz ile eşleştirilmektedir.

E-posta adresiniz ve parolanız doğru olmasına rağmen

“Kullanıcı adı veya parola hatalı” uyarısı almanız durumunda,

<https://ubs.etu.edu.tr/> ana sayfasından, şifrenizi bir kereye mahsus olmak üzere güncellemeniz gerekmektedir.

Şifrenizin değişmesini istemiyorsanız, yeni şifre kısmına eski şifrenizi yazarak güncelleme yapmanızda bir sakınca yoktur.



Hatanın devam etmesi durumunda,

Bilişim Teknolojileri Müdürlüğü ile iletişime geçmeniz rica olunur.

Kablosuz bağlantı güncellemesi ile ilgili problemlerinizi için;

ekokten@etu.edu.tr

barneo@etu.edu.tr

btm@etu.edu.tr

Mail adreslerinden herhangi birine,

diğer adresleri de bilgiye ekleyerek e-posta gönderebilir

ya da dahili numaralarımızdan bizlere ulaşabilirsiniz.

Sistem birimine ait dahili numaralar aşağıda belirtilmiştir.

4027 (Emre Kökten) | 4028 (Barış Demirtaş)