EDUROAM KURUMSAL SERTİFİKA TANIMLAMA ADIMLARI:

<u>1-</u>Eduroam ağı kaldırılacak yada unutulacak.

<u>2-http://sertifika.bilecik.edu.tr</u> adresinden sertifika indirilecek.

<u>3-</u>İndirilen sertifikaya çift tıklanılacak Sertifika Yükle -> İleri -> Tüm Sertifikaları aşağıdaki depolama alanına yerleştir -> Gözat -> Güvenilen Kök Sertifika Yetkilileri -> Tamam -> İleri -> Son -> Tamam -> Tamam

<u>4-</u>Bu işlemlerden sonra personel E-posta ve şifreleriyle, öğrenciler OBS kullanıcı adı ve şifreleriyle eduroam bağlantısı sağlayacaktır.

Not: Sertifika işlemleri Android, Linux ve türevleri ve IOS gibi sistemlerde sorun vermeyecektir.

Windows 10 İşletim Sistemine Ait Kullanıcıların İzleyeceği Adımlar:

Adım1: Kablosuz bağlantı noktasına tıklanır ve Ağ Ayarları seçilir. İlk defa bağlantı gerçekleştiren kullanıcıların bunu yapmaları gerekmemektedir.



Adım2: Bilinen ağları yönet menüsü seçilir. İlk defa bağlantı gerçekleştiren kullanıcıların bunu yapmaları gerekmemektedir.



Adım3: Eduroam ağı seçilir ve Unut menüsüne tıklanır. İlk defa bağlantı gerçekleştiren kullanıcıların bunu yapmaları gerekmemektedir.



Adum4: http://sertifika.bilecik.edu.tr adresinden indir butonuna tıklayarak sertifika indirilir. Bu adresten internet bağlantısı olmadığından sertifika indirelemeyeceğinden Windows 7 'de olduğu gibi eduroam-destek ağına öncelikle bağlanmalıdır.

Bilecik Şeyh Edeb	ali Üniversitesi, Güvenilir Kök Sertifikası Sunu
Bilgi İşlem Dairesi	eduroam Sayfası

Adım5: İndirilen bseuca sertifikasına fareyle çift tıklanaran Aç butonuna basılır.



Adım6: Açılan sayfada Sertifika Yükle menüsü seçilir.



<u>Adım7:</u> Açılan sayfada Geçerli Kullanıcı seçeneği seçilerek İleri butonuna basılır.

```
🗧 🛃 Sertifika Alma Sihirbazı
```

Sertifika Alma Sihirbazı'na Hoş Geldiniz

Bu shirbaz, sertifikaları, sertifika güven listelerini ve sertifika iptal listelerini diskinizden bir sertifika deposuna kopyalamanıza yardımcı olur.

Bir sertifika yetkilsi tarafından verilen bir sertifika, kimliğinizin bir onayıdır ve veri korumak veya güvenil ağ bağlantıbar kurmak için kullanılan bilgiyi içerir. Sertifika deposu sertifikaların saklandığı sistem alanıdır.



Devam etmek için İleri'yi tıklatın.



Adım8: Tüm sertifikaları aşağıdaki depolama alanına yerleştir seceneği seçilir. Öncelikle Gözat menüsüne tıklanır ardından Güvenilen Kök ve Sertifika Yetkilileri seçilir, sırasıyla tamam ve ileri menülerine tıklanır.

Sertifika Depolama Alanı Sertifika depoları, sertifikaların saklandığı sistem alanlarıdır.		
Windows otomatik olarak bir sertifika depolama alanı seçebilir veya siz sertifika için bir konum belirtebilirsiniz. O Sertifikanın türüne göre sertifika depolama alanını otomatik olarak seç 1 (Tüm sertifikaları aşağıdaki depolama alanına yerleştir Sertifika Depolama Alanı: Gözat	cin bir Kullanmak istediğiniz sertifika depolama alanın se Kullanmak istediğiniz sertifika depolama alanın se Kisisel Cityenilen Kok Sertifika Yetkilleri Kuruluş Guveni Kuruluş Guveni Güvenlim Yayımolar Güvenlim Yayımolar Güvenlim Yayımolar Güvenlim Kok Sertifika Yetkilleri	
	Fiziksel depolama alanlarnı göster 4 Tamam İptal	
5	-	

Adım9: Son menüsüne tıklanır ve devam edilir.

🗧 🚁 Sertifika Alma Sihirbazi

Sertifika Alma Sihirbazı Tamamlanıyor

Sertifika, Son'u tidatmanzın ardından alınacak.



Son	

Adım10: Gelen uyarıya Evet denir ve devam edilir.



Windows settifikanın gerçekten "settifika bilecik edutı" kaynaklı doğrulayamıyor. "sertifika bilecik edutı" ile bağlantıya geçerek settifikanın kaynağını onnyarmalısınız. Aşağıdaki numara işlem sırasında siçe yardımı: olucak:

Parmak izi (sha1): 24A64D35 C137E3ED 9A68868C 95887414 C342F0E2

Uyan: Bu kok sertifikayı yüklerseniz, Windows otomatik olarak bu CA tarafından verilen sertifikalara güvenecek. Onaylanımamış parmak izine sahip bir sertifikayı yüklemek güvenlik riski oluşturur. Eveti tiklatırsanız bu riski bildiğinizi onaylarmış olursunuz.

Bu sertifikayı yüklemek istiyor musunuz?



Adım11: Sertifika içeri aktarma başarılı olduğunda 2 tamam butonuna basılır.



Adım12: Kablosuz bağlantı noktasına tıklanır, eduroam bağlantısı seçilir ve Bağlan 'a tıklanır.



Adım13: Bağlantı sağlamak için yetkili giriş yapmak gerekmektedir. Personeller e-posta hesapları ve şifreleriyle, öğrenciler ise OBS sistemi kullanıcı bilgileriyle giriş yapmalıdırlar. Bunların öncesinde http://portal.bilecik.edu.tr adresinden giriş yaparak hesaplarının aktif hale getirmeli ve erişime açık olup olmadığını test etmelidirler. Vede kurum içinden veya farklı bir üniversiteden eduroam ağına katılmalarında sorun yaşamamak adına kullanıcı e-posta ve OBS kullanıcı adlarının yanına "@bilecik.edu.tr" uzantısını yazmalıdırlar. Aksi takdirde kurum içinde bağlantılarda sorun olmayacak fakat farklı üniversitelerde bulunan eduroam ağına bağlantısında sorun yaşanacaktır.



Adım14: Bağlan diyerek bağlantı gerçekleştirilmiş olacaktır.

