

	<b>TALİMAT</b>	Sayfa	:	1/3
		Doküman No	:	TL.03
		Revizyon No	:	00
		Revizyon Tarihi	:	-
		Yayın Tarihi	:	08.02.2021
<b>KONU: DOMAİN KULLANICISI OLUŞTURMA KALDIRMA TALİMATI</b>				

## 1. AMAÇ

Erzurum Teknik Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı çalışanların domain etki alanına kullanıcıların dahil sistemi kurulumunun standart hale getirilmesini amaçlamaktadır.

## 2. KAPSAM

Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı sorumluluğundandır.

## 3. TANIMLAR

**3.1 Account is disabled:** Kullanıcı hesabının, var olduğu halde kullanılamamasını sağlar.

**3.2 Active Directory:** Microsoft client/server mimarisinde sunucu işletim sistemlerinde ağın domain olarak adlandırılan birimler halinde düzenlenmesini sağlayan [dizin](#) hizmetine verilen isimdir. Active directory bir veritabanı olarak da düşünülebilir. Active directory tek bir noktadan [yönetim](#) olanağı sağlar. Kullanıcıların tek bir oturumla izin (dosyaların klasörlendiği alanlar) kaynaklarına erişebilmesine imkan verir.

**3.3 Confirm password:** Password kısmına yazdığımız parolayı doğru yazdığımızdan emin olmak için tekrar yazılabilecek alandır.

**3.4 Description:** Kullanıcı hakkında herhangi bir bilgi yazılabilecek alandır.

**3.5 Domain:** Domainler kayıtlı isimlerdir ve şirketler genelde kendi şirketlerinin isminde [domain](#) alırlar. Bir domainin sonunda tr, es, au gibi ülke kodları ya da domain türüne bağlı olarak [com](#), [net](#), [org](#), [gov](#), [edu](#) gibi uzantılar yer alabilir. Alan adları IP adresi denilen, bilgisayarların birbirini tanımasını sağlayan numara sisteminin daha basitleştirilmiş ve akılda kalması için kelimelerle ifade edilmiş halidir.

**3.6 Domain Controller (DC):** Domain içerisindeki kullanıcı hesapları Aktif Dizin veritabanında saklanır. Kullanıcılar bu bilgiler sayesinde Domain'e giriş yapabilirler. Active Directory veritabanını bünyesinde bulunduran DC (Domain Controller) yetkilendirmeyi, yönetimi ve kimlik doğrulamalarını sağlar.

**3.7 Full name:** Bu kullanıcı hesabının sahibi olan kullanıcının tam adıdır.

**3.8 Group Policy:** Kurumunuzda belirli başlı güvenlik ilkeleri uygulamanıza olanak tanıyan bir yapıdır. Örneğin bilgi teknolojileri sisteminizde USB disklerin kullanımını ya da CD-ROM disket gibi sürücülerin kullanımını yasaklayabilirsiniz.

**3.9 Group:** Active directory ve yerel PC'lerin yetki ve yönetimini kolaylaştırmak için alanlar oluşturulur.

**3.10 İstemci (Client):** Yerel [ağ](#) ya da internet üzerinde, belli bir hizmeti (ya da hizmetleri) vermekle görevli olan ana bilgisayara (sunucu) bağlanan diğer bilgisayarların her birine verilen genel isimdir. İstemciler, ana bilgisayara bağlanarak sunulan hizmetten yararlanırlar.

**3.11 Kullanıcı Adı:** (User name) Kullanıcının bilgisayara oturum açarken ya da ağda başka bir bilgisayardan bağlanırken yazması gereken kullanıcı adıdır. Bu ad yerel bilgisayarda eşsiz olmak zorundadır.

**3.12 Last Name:** Kullanıcının soyadıdır.

**3.13 OU (Organizational Unit):** Türkçe "Yapısal Birim" olarak adlandırılan ve yine sistem

	<b>TALİMAT</b>	Sayfa	:	2/3
		Doküman No	:	TL.03
		Revizyon No	:	00
		Revizyon Tarihi	:	-
		Yayın Tarihi	:	08.02.2021
<b>KONU: DOMAİN KULLANICISI OLUŞTURMA KALDIRMA TALİMATI</b>				

yönetimimizde bize bazı kolaylıklar sağlayan ayrıca Group Policy ilkelerinin de OU bazlı uygulanmasını sağlayan bir yapıdır.

**3.14 Password:** Kullanıcının domaine logon olurken kullanacağı paroladır. Büyük harf, küçük harf ve sayılardan oluşmak zorundadır. Ayrıca en az 8 karakter olmalıdır. Bu özellik istenirse değiştirilebilir. Default olarak bu şekilde gelmektedir.

**3.15 Password never expires:** Parolanın her zaman geçerliliğini korumasını sağlar.

**3.16 Sunucu (Server):** Bir bilgisayar ağı üzerinden kullanıcı isteklerine yanıt veren bilgisayar teknolojisidir.

**3.17 User must change password at next logon:** Bu seçenek kullanıcıyı, ilk oturum açtığında parolasını değiştirmeye zorlar. Eğer kullanıcı ilk olarak ağdan erişmeye çalışırsa, parola değiştirilemeyeceği için hesap kullanılamaz.

**3.18 User cannot change password:** Kullanıcının parolasını değiştirememesini sağlar.

**3.19 Full Name:** Kullanıcının tam adıdır. Bu isim kullanıcının oluşturulduğu klasörde eşsiz olmak zorundadır.

**3.20 User Logon Name:** Kullanıcının domaine logon olurken kullanacağı kullanıcı adıdır. Tüm Active Directory' de eşsiz olmak zorundadır.

**3.21 User Logon Name (pre-Windows 2000):** Kullanıcının eski işletim sistemlerinde kullanılmak üzere oluşturulan ikinci kullanıcı adıdır. Bu ad domain de eşsiz olmak zorundadır.

#### 4 UYGULAMA

**4.1.** Kullanıcı adı full name, description, password, confirm password, user must change password at next logon, user cannot change password, password never expires, account is disabled bilgileri girdikten sonra "Create(Oluştur)" düğmesine basılır.

**4.2.** Kullanıcı oluşturulduğu halde yeni bir kullanıcı oluşturabilmemiz için iletişim kutusu hala ekranda görünecektir. Eğer başka kullanıcı oluşturmak istemiyorsak "Close(Kapat)" düğmesine basılır.

**4.3.** Domain kullanıcı hesapları kullanıcının domaine oturum açmasını ve ağıdaki yetki verilen kaynaklara erişebilmelerini sağlar. Domain kullanıcı hesapları, DC'ler (Domain Controller) üzerindeki "Active Directory" veritabanında tutulur.

**4.4.** Domain kullanıcı hesapları DC'de tutulur ve domaindeki diğer tüm DC'lere kopyalanır. Domain kullanıcı hesabı oluşturmak için "Administrative Tools " menüsündeki "Active Directory Users and Computers" aracı başlatılır.

**4.5.** Kullanıcı hesabını oluşturmak istediğimiz klasöre daha doğrusu OU'ya (Organizational Units) sağ tıklayıp "New User (Yeni Kullanıcı)" komutu verilir. Açılan "New User" iletişim kutusunu doldurulur ve "Next" düğmesine basılır. Sonra first name, last name, full name, user logon name, user logon name (pre-widows 2000), password, confirm password, user ust change password at next logon, user cannot change password, password never expires, account is disabled bilgileri doldurularak işlem tamamlanır.

**4.6.** Logon İsimleri tanımlanırken aşağıdaki hususlara dikkat edilmelidir.

	<b>TALİMAT</b>	Sayfa	:	3/3
		Doküman No	:	TL.03
		Revizyon No	:	00
		Revizyon Tarihi	:	-
		Yayın Tarihi	:	08.02.2021
<b>KONU: DOMAİN KULLANICISI OLUŞTURMA KALDIRMA TALİMATI</b>				

- Kullanıcı Hesabı kullanıcının adı ve soyadından oluşturulmalıdır.
- Logon isimlerinde aşağıdaki karakterler kullanılamaz.
- “/\[ ] : ; | = , + \* ? < >

**4.7.** Şifreler en az 11 karakter olabilir. Büyük küçük harf, özel karakterlerin ve rakam içerecek şekilde olmalıdır. Şifrelerde Türkçe karakter kullanılmaması tavsiye edilir.

#### **5. Kullanıcı Hesabı Kapatma / Dondurma / Silme**

**5.1.** Personel Dairesi Başkanlığı EBYS üzerinden personelin durumu (Tayin, Emeklilik, Terfi, Uzaklaştırma, Uzun süreli izin, doğum vb.) ile ilgili Bilgi İşlem Daire Başkanlığına bilgi verir. Teknik Destek Şube Müdürlüğü gelen yazının niteliğine göre işleme alır.

#### **6. İLGİLİ DOKÜMANLAR**

	HAZIRLAYAN	ONAYLAYAN
ÜNVANI	BGYS YÖNETİM TEMSİLCİSİ (DAİRE BAŞKANI)	GENEL SEKRETER
ADI SOYADI	Dr. Naci BAYRAK	Prof.Dr. Ahmet DUMLU
İMZA		