

**T.C.**  
**İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ REKTÖRLÜĞÜ**  
**SENATO KARARI**

**Toplantı Tarihi**  
**02.01.2020**

**Toplantı Sayısı**  
**1**

**Karar Sayısı**  
**1**

**KARAR 1:** Bilgi İşlem Daire Başkanlığının 19/12/2019 tarih 33302 sayılı yazısı ile Enstitümüz Senatosuna sunulan “İYTE Bilişim Kaynakları Kullanım Yönergesi” ve “İYTE E-Posta Kullanım Yönergesi”nde yapılması planlanan değişiklikler hususu görüşüldü.

Değerlendirmeler sonucunda;

“İYTE Bilişim Kaynakları Kullanım Yönergesi” ve “İYTE E-Posta Kullanım Yönergesi”nde aşağıda belirtildiği şekilde değişiklikler yapılmasına oy birliği ile karar verildi.

**İYTE BİLİŞİM KAYNAKLARI KULLANIM YÖNERGESİ**

**AMAÇ**

**MADDE 1:**

Bu yönergenin amacı,

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Bilgi İşlem Daire Başkanlığı'nın ve içerik sağlayıcıları ile kullanıcıların İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Bilişim Kaynakları'nın kullanımını sırasında uyacakları kural, yetki ve sorumluluklara ilişkin usul ve esasları düzenlemektir.

**KAPSAM**

**MADDE 2:**

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü (İYTE), internet erişiminde Ulusal akademik Ağ ve Bilgi Merkezi (ULAKBİM) “**ULAKNET KULLANIM POLİTİKASI**”na ve “ISO27001:2013 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi”ne tabi olduğundan, kullanıcılar enstitünün bilgisayar ve iletişim kaynaklarını kullanmakla aşağıda belirtilen esaslar kabul edilmiş sayılır. Bu kurallar, kullanıcıların İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü'nün sağlayacağı İnternet erişimine ilişkin şekil ve şartlar ile İYTE-BİDB'den alınacak diğer hizmetleri düzenler. Bu hizmetler, World Wide Web (www), elektronik posta (e-posta), dosya transferi (ftp) yazılımları ile ilgili yazılımları ve ileride uygulamaya açılacak diğer hizmetleri kapsar.

**HUKUKİ DAYANAK**

**MADDE 3:**

Bu yönergenin hazırlanmasında, "**5651 Sayılı İnternet Ortamında Yapılan Yayınların Düzenlenmesi Ve Bu Yayınlar Yoluyla İşlenen Suçlarla Mücadele Edilmesi Hakkında**

**Kanun"** ile Telekomünikasyon Kurumu tarafından hazırlanan "**Erişim Sağlayıcılara Ve Yer Sağlayıcılara Faaliyet Belgesi Verilmesine İlişkin Usul Ve Esaslar Hakkında Yönetmelik**" esas alınmıştır.

## **TANIMLAR**

### **MADDE 4:**

**a) İYTE Bilişim Kaynakları:** Mülkiyet hakları İYTE'ye ait olan, İYTE tarafından lisanslanan/kiralanan ya da İYTE tarafından kullanım hakkına sahip olunan her türlü bilgisayar/bilgisayar ağı, donanımı, yazılımı ve servisleri "**İYTE Bilişim Kaynağı**" olarak tanımlıdır.

**b) İYTE Bilişim Kaynakları Kullanıcıları:** İYTE Bilişim Kaynaklarını kullanmak üzere, bu kaynaklar üzerinde gerekli yetkilendirme tanımları yapılarak belirlenen özel ve tüzel kişilerdir.

**c) İYTE Kullanıcıları:** İYTE'nin idari yapısı içinde yer alan birimlerde; akademik ve idari görevlerde bulunan kadrolu/geçici personel ile İYTE'de öğrenim hayatını sürdürmekte olan tüm lisans ve lisansüstü öğrenciler "İYTE Kullanıcıları" olarak tanımlanır. Bu kullanıcılar, İYTE Bilişim Kaynaklarını doğrudan kullanım hakkına sahiptir.

**ç) Özel Kullanıcılar:** İYTE Bilişim Kaynaklarının geçici ve/veya kısıtlı olarak kullanıma sunulduğu özel ve tüzel kişiler "Özel Kullanıcılar" olarak tanımlanır. İYTE'nin kurumsal işbirliği içinde olduğu özel ve tüzel kişiler bu tanım kapsamında, Rektörlüğün görüşü ve izni doğrultusunda İYTE Bilişim Kaynaklarını kısıtlı ve/veya geçici olarak kullanım hakkına sahiptir.

**d) Kapsam Dışı Kullanıcılar:** İYTE Bilişim Kaynaklarını, "İYTE Kullanıcıları" ve "Özel Kullanıcılar" başlığı altında tanımlandığı biçimiyle kullanım hakkına sahip olmayan, sadece genel kullanıma açık kaynak ya da servisleri (Örneğin; İYTE web sayfaları, ftp servisi vb.) kullanan kişi ve kuruluşlar "Kapsam Dışı Kullanıcılar" olarak tanımlanır.

**e) Temel Kullanım:** İYTE Bilişim Kaynaklarının, enstitünün eğitim, öğretim, araştırma, geliştirme, toplumsal hizmet ve idari/yönetimsel faaliyetleri ile doğrudan ilişkili olan kullanımı "Temel Kullanım" olarak tanımlanır.

**f) İkincil (tali) Kullanım:** Temel Kullanım tanımı dışında kalan her türlü kullanım, "İkincil (tali) Kullanım" olarak tanımlanır. Kaynakların, ancak Temel Kullanım kapsamında ihtiyaç duyulmayan atıl kapasitesinin bu amaç için kullanılabilmesi söz konusudur. İkincil (tali) Kullanım, Temel Kullanımı kısıtlayıcı/engelleyici boyutlara ulaştığında Genel İlkelere aykırı kullanım kapsamına girer.

**g) İYTE-İNTRANET:** Kullanıcıların haberleşme gereksinimlerinin TCP/IP protokolü ile çalışan kablolu veya kablosuz ağlar üzerinden karşılandığı tüm servis ve altyapının, Enstitü yerleşkeleri içinde yer alan kısmı olarak tanımlanır.

**h) İnternet Ortamı:** Kamuya açık olan ve herkesin erişebildiği ağ olarak tanımlanır.

- ı) Erişim:** Bir internet ortamına bağlanarak kullanım olanağı kazanılması olarak tanımlanır.
- i) Yer Sağlayıcı:** Hizmet ve içerikleri barındıran sistemleri sağlayan veya işleten gerçek veya tüzel kişiler olarak tanımlanır.
- j) İçerik Sağlayıcı:** İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Bilişim Kaynaklarını kullanmak üzere, bu kaynaklar üzerinde gerekli yetkilendirme tanımları yapılarak, İYTE-İNTRANET/internet ortamı üzerinden kullanıcılara sunulan her türlü bilgi veya veriyi üreten, değiştiren ve sağlayan gerçek veya tüzel kişiler olarak tanımlanır.
- k) ISO27001:2013 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi:** Bilgi güvenliğini kurmak, gerçekleştirmek, işletmek, izlemek, gözden geçirmek, sürdürmek ve geliştirmek için iş riski yaklaşımına dayalı tüm yönetim sisteminin bir parçasıdır.
- l) NAC (Network Access Control) :** Ağ erişim kontrolünü sağlayan güvenlik yazılımı.
- m) Uzak Masaüstü Protokolü (Remote Desktop Protocol - RDP) :** Microsoft tarafından geliştirilen ve bir ağ bağlantısı üzerinden başka bir bilgisayara bağlanmak için kullanıcıya bir grafik arabirim sağlayan özel bir protokoldür.
- n) Secure SHELL - SSH :** Linux ve unix tabanlı sistemlere güvenli şekilde ulaşmak için kullanılan bir şifreli ağ protokolüdür.
- o) Uzaktan Yönetim Servisleri:** İYTE Bilişim Kaynaklarına, uzak masaüstü protokolü (RDP), SSH vb. servisler ile erişilmesini ifade eder.

## GENEL İLKELER

### MADDE 5:

İYTE Bilişim Kaynakları, Temel Kullanım kapsamındaki ihtiyaçlar için hizmete sunulmaktadır.

**5.1.** İYTE Bilişim Kaynakları, İYTE yönetiminin yetkilendirdiği makamlarca belirlenmiş kurallar ve yönergeler çerçevesinde kullanılmalı, yetki almadan değiştirilmemeli, ortadan kaldırılmamalıdır. Bu kaynakların israfından kaçınılmalıdır.

**5.2.** İYTE Bilişim Kaynaklarını kullanıma sunan birimler,

- Kullanıcı bilgilerinin gizliliğini, mahremiyetini korumalı,
- Kaynakların adil olarak paylaşılmasını sağlamalı,
- Kaynağa yönelik tehditleri en aza indirebilmek için risk düzeylerine göre güvenlik önlemlerini almalı,
- Kritik olma düzeyine göre kaynakları yedeklemeli,
- Güvenliği ilgilendiren durumlarda kanıt özelliği taşıyabilecek bilgileri, kaynakları kullananların kimliğinin tespit edilmesini sağlayacak düzende tutmalıdır.

**5.3.** İYTE Bilişim Kaynakları kullanıcıları, Temel Kullanım kapsamında kullanımlarına tahsis edilen ve/veya mülkiyeti kendilerine ait olan kaynakların güvenliği ile ilgili kişisel önlemlerini almalı, bu kaynaklar üzerinde yer alan bilgileri, kritik olma düzeyine göre yedeklemelidir.

**5.4.** İYTE Bilişim Kaynakları, bu kaynaklar kullanılarak oluşturulan ve bu kaynaklar üzerinde barındırılan/kullanılan her türlü kaynağın (yazılım, donanım, ağ kaynağı) kullanım kurallarına ve koşullarına (izin, kaynak gösterim koşulu, telif hakkı, lisans koşulları, ağ kullanım kuralları, vb.) uyularak kullanılmalıdır.

**5.5.** İYTE Bilişim Kaynakları,

- Kullanım hakkı, doğrudan ya da dolaylı olarak devretmek ya da kiralamak amacıyla kullanılamaz.
- Ticari nitelik taşıyacak şekilde ve gelir teminine yönelik kullanılamaz.

**5.6.** İYTE Bilişim Kaynakları,

- İYTE içi bilgi kaynaklarını (duyuru, haber, doküman vb.), yetkisiz ve/veya izinsiz olarak 3. kişilere/kuruluşlara dağıtmak amacıyla,
- İYTE'ye ve 3. kişilere/kuruluşlara ait bilgilere ve kaynaklara (bilgisayar, bilgisayar ağı, yazılım ve servisler) izinsiz ve/veya yetkisiz erişim sağlamak, amacıyla,
- Diğer kullanıcıların kaynak kullanım hakkını engelleyici faaliyetlerde bulunmak amacıyla,
- Kaynaklara zarar verici/kaynakların güvenliğini tehdit edici biçimde

kullanılamaz.

**5.7.** İYTE Bilişim Kaynakları,

- Genel ahlak ilkelerine aykırı materyal üretmek, barındırmak, iletmek,
- Siyasi propaganda yapmak,
- Rastgele ve alıcının istemi dışında mesaj (SPAM iletiler) göndermek

amacıyla kullanılamaz.

**5.8.** İYTE Bilişim Kaynakları, Enstitü yönetmeliklerine, Türkiye Cumhuriyeti yasalarına ve bunlara bağlı olan yönetmeliklere aykırı faaliyetlerde bulunmak amacıyla kullanılamaz.

**5.9.** "Yasal Sorumluluk Reddi (Disclaimer)" metinleri, "GENEL İLKELER"e aykırı kullanımların kabul edilebilir olduğunu göstermez.

**5.10.** İYTE Akademik ve İdari personele ait kurumsal veya şahsi bilgisayarlara aşağıdaki yazılımların yüklenmesi durumunda, İNTERNET servislerine erişim hakkı verilir, aksi takdirde İNTERNET servislerine erişim hakkı verilmez;

a) Kurumun belirlediği güncel NAC yazılım programının tüm işletim sistemlerinde kurulu olması,

b) Windows veya Macintosh işletim sisteminin güncel olmasını sağlayacak “otomatik güncelleme” seçeneğinin aktif olması,

c) Windows veya Macintosh işletim sistemi olan kurum bilgisayarlarında, kurumun belirlediği güncel anti virüs yazılımının yüklü olması,

d) Windows veya Macintosh işletim sistemi olan şahsi bilgisayarlarda, kişiye ait güncel anti virüs yazılımının yüklü olması,

**5.11.** İYTE Akademik ve İdari personele ait kurum bilgisayarlarında, Windows işletim sistemi kurulu olanların tamamı Active Directory (domain) yapısına geçecektir.

**5.12.** İYTE lisans ve lisansüstü öğrencilerinin İNTERNET erişimi; İYTE-İNTRANET ağından yalıtılmış bir ağ üzerinden ve kullanıcı kimlik tespit sistemleri (kablosuz ağ için 802.1x, kablolu ağ için kurumun belirlediği güncel NAC yazılım programı) ile sağlanır.

**5.13.** İYTE lisans ve lisansüstü öğrencileri İYTE-İNTRANET ağına ait uzaktan yönetim servislerine erişemezler.

**5.14.** “Özel Kullanıcılar”ın internet erişimi; İYTE-İNTRANET ağından yalıtılmış bir ağ üzerinden ve kullanıcı kimlik tespit sistemleri ile sağlanır.

**5.15.** “Özel Kullanıcılar” İYTE-İNTRANET ağına ait uzaktan yönetim servislerine erişemezler.

## **YASAKLANMIŞ KULLANIM**

### **MADDE 6:**

Sistem ve Ağ güvenliğinin ihlal edilmesi yasaktır; cezai ve hukuki mesuliyetle sonuçlanabilir. İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Bilgi İşlem Daire Başkanlığı veya ULAKBİM bu tür ihlallerin söz konusu olduğu durumları inceler ve eğer bir suç olduğundan şüphe duyarsa yasa uygulayıcı ile işbirliği yapar.

**6.1.** İYTE-İNTRANET aşağıdaki amaçlarla kullanılamaz;

a) 26/9/2004 tarihli ve 5237 sayılı Türk Ceza Kanununda yer alan;

1) İntihara yönlendirme (madde 84),

2) Çocukların cinsel istismarı (madde 103, birinci fıkra),

3) Uyuşturucu veya uyarıcı madde kullanılmasını kolaylaştırma (madde 190),

4) Sağlık için tehlikeli madde temini (madde 194),

5) Müstehcenlik (madde 226),

6) Fuhuş (madde 227),

7) Kumar oynanması için yer ve imkân sağlama (madde 228) suçları,

**b)** 25/7/1951 tarihli ve 5816 sayılı Atatürk Aleyhine İşlenen Suçlar Hakkında Kanun'da yer alan suçlar,

**c)** Ticari reklamlar ve haber duyuruları gibi istenmeyen mesajlar (Spam İletiler) göndermek; ağ kaynakları kullanılarak, yığın e-posta gönderilmesi (mass mailing, mail bombing, spam) ve üçüncü şahısların göndermesine olanak sağlanması,

**ç)** Başka bir kullanıcının posta sunucusunu (mail server), o kullanıcının açık izni olmadan mesaj gönderme amacıyla kullanılması,

**d)** İYTE-İNTRANET veya ULAKNET üzerindeki servis kalitesini etkileyecek, bozacak, karışıklık yaratacak trafik düzenlemeleri oluşturmak. Peer-to-peer (P2P - noktadan noktaya) dosya paylaşım programları, telif hakları ve lisansları ihlal etmenin yanı sıra, yüksek bant genişliği tüketerek birincil amaçlar için ağ kullanımına kaynak bırakmadığından örneklenen tüm "peer-to-peer" dosya paylaşım araçlarının kullanılması (KaZaA, iMesh, eDonkey2000, Gnutella, Napster, Aimster, Madster, FastTrack, Audiogalaxy, MFTP, eMule, Overnet, NeoModus, Direct Connect, Acquisition, BearShare, Gnucleus, GTK-Gnutella, LimeWire, Mactella, Morpheus, Phex, Qtella, Shareaza, XoLoX, OpenNap, WinMX, DC++, BitTorrent, DC++ veya benzeri),

**e)** Ağ kaynaklarının enstitü dışından kullanılmasına sebep olabilecek ya da enstitü dışındaki kişi ya da bilgisayarların kendilerini enstitü içindeymiş gibi tanıtılmalarını sağlayacak her tür faaliyetler (proxy, relay, IP sharer, NAT vb.),

**f)** Kullanım amaçlarına aykırı, uygunsuz, müstehcen, rahatsız edici materyali üretmek ve dağıtmak, gerçek dışı, sıkıntı ve rahatsızlık verici, korku yaratacak materyali üretmek ve dağıtmak; İftira ve karalama mahiyetinde materyalin üretilmesi ve dağıtılması,

**g)** Başkalarının fikri haklarını (copyright) ihlal edici mahiyette materyalin (yazı, makale, kitap, film, müzik eserleri vb.) dağıtılması,

**h)** İYTE-İNTRANET üzerinden ulusal veya uluslararası hizmetlerin kasıtlı olarak yetkisiz kullanılması,

**ı)** Kasıtlı olarak yapılan aşağıdaki tip uygulamalar:

1. Başkalarının verilerini tahrip etmek ve çalışmalarını bozmak,

2. Başkalarına ait kişisel bilgilere tecavüz etmek,

3. İYTE-İNTRANET üzerinde başkalarına kullanım olanağı vermeyecek oranda trafik yaratmak,

4. Enstitü Yönetimi izni olmaksızın ağ bağlantısı kullanılarak servis veren (web hosting servisi, e-posta servisi vb.) sunucu nitelikli bilgisayar bulundurmak,

5. İYTE-İNTRANET'in veya ULAKNET'in çalışmasını engellediği, gereksiz trafik yarattığı için İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörlüğü veya ULAKBİM tarafından kullanımı yasaklanan yazılımların kullanılması,

i) Ağ kaynaklarının enstitü dışından uzaktan erişim programları ile kullanılması (alpemix, anydesk, chrome remote desktop, logmein, pc-any-where, radmin, remotecall, rlogin, rsh, screenconnect, showmypc, teamviewer, ultraviewer, vnc, webot, webrdp, x-font-server, x11 vb.)

j) Lisanssız yazılım kullanımı,

k) Tüm İYTE Kullanıcılarının, kurum bilgisayarlarında kullanıcı yetkisinin, tam ve sınırsız erişim hakkının (Administrator, root vb.) olması,

l) Tüm İYTE Kullanıcılarının, kurum bilgisayarlarında akademik çalışmaların ve idari işlerin yürütülmesi ile ilgili yazılımların dışında, diğer yazılımların yüklenmesi,

yasaktır.

**6.2.** Akademik araştırma, kamu yararı gözetilerek yapılacak uygulamalara zemin hazırlama veya benzeri durumlarda, yasaklanmış kullanım dahilinde yer alan uygulamaların kullanılması gerektiğinde, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörlüğü'nden görüş veya izin alınması ve uygulamanın İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Bilgi İşlem Daire Başkanlığı denetimi ve kontrolünde yapılması esastır.

## **YETKİ VE SORUMLULUKLAR**

### **MADDE 7:**

İYTE, temel amaçları doğrultusunda, Bilişim Kaynaklarını kullanıcılarına sunar bu hizmetlerin çalışırılığını ve sürekliliğini sağlar.

**7.1.** İYTE Bilişim Kaynakları kullanıcıları, İYTE sunucuları üzerinde kendilerine tahsis edilen "Kullanıcı Adı/Parola" ikilisi ve/veya IP (Internet Protocol) adresi kullanılarak gerçekleştirdikleri her türlü etkinlikten sorumludur. İYTE Bilişim Kaynaklarını kullanarak oluşturdukları ve/veya kendilerine tahsis edilen İYTE Bilişim Kaynağı üzerinde buldukları her türlü kaynağın (belge, doküman, yazılım, vb.) içeriğinden, kaynağın kullanımı hakkında yetkili makamlar tarafından talep edilen bilgilerin doğru ve eksiksiz verilmesinden sorumludur. İlgili kaynağın kullanım kurallarına, Enstitü Yönetmeliklerine, Türkiye Cumhuriyeti yasalarına ve yasal mevzuata karşı birebir kendileri sorumludur.

## **UYGULAMA VE YAPTIRIMLAR**

### **MADDE 8:**

İYTE Bilişim Kaynakları Kullanım Yönergesine aykırı kullanım durumunda, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı "İYTE Bilişim Kaynakları" nı koruma amaçlı tedbirleri alır. BİDB gerekli gördüğü takdirde Enstitü Yönetimine rapor verir. Enstitü Yönetimi gerçekleştirilen eylemin;

Yoğunluğuna, Kaynaklara veya kişi / kurumlara verilen zararın boyutuna, tekrarına göre aşağıdaki işlemlerin bir ya da birden fazla maddesini, sıra ile ya da sırasız uygulayabilir;

- a) Kullanıcı sözlü ve/veya yazılı olarak uyarılır,
- b) Kullanıcıya tahsis edilmiş İYTE Bilişim Kaynakları sınırlı veya sınırsız süre ile kapatılabilir,
- c) Enstitü bünyesindeki akademik-idari soruşturma mekanizmaları harekete geçirilebilir,
- d) Adli yargı mekanizmaları harekete geçirilebilir.

"İYTE Bilişim Kaynakları Kullanım Yönergesi" belgesi dahilinde tanımlı olmayan durumlar Enstitü Yönetimi tarafından değerlendirilir.

## **İHTİLAF**

### **MADDE 9:**

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü yönetimi, İYTE kullanıcıları, içerik sağlayıcıları ve özel kullanıcılar ile üçüncü kişi veya kuruluşlar arasında doğabilecek her türlü ihtilaf durumunda doğrudan taraf olma hakkını saklı tutar.

## **DEĞİŞİKLİKLER VE BİLGİ VERME**

### **MADDE 10:**

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörlüğü ve/veya yetkilendirdiği birimler, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Bilişim Kaynakları kullanımı hakkında kuralları belirleyip, bu kuralları gelişen teknolojinin öngördüğü biçimde sürekli olarak değerlendirir ve gerekli değerlikleri hayata geçirir. Bu tür değerlikler yapıldığında genel duyuru mekanizmaları ile kullanıcılar bilgilendirilir.

## **YÜRÜRLÜK**

### **MADDE 11:**

Bu Yönergede yapılan değerlikler, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Senatosunca kabul edildiği 02.01.2020 tarihinde yürürlüğe girer.

## **YÜRÜTME**

### **MADDE 12:**

Bu Yönerge hükümlerini İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörü yürütür.

Bariş ALAMDAR  
Genel Sekreter

ASLI GİBİDİR