



İSTANBUL ATLAS ÜNİVERSİTESİ BİLGİSAYAR, AĞ VE BİLİŞİM KAYNAKLARI KULLANIM YÖNERGESİ

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak, Tanımlar

Amaç

Madde 1- Bu Yönergenin amacı, İstanbul Atlas Üniversitesi bilgisayar ağı ve internet altyapısı ile bunlarla bütünleşen bilişim kaynaklarının kullanımına ilişkin ilkeleri belirlemektir.

Kapsam

Madde 2- Bu Yönerge, İstanbul Atlas Üniversitesi bilgisayar ağı ve internet altyapısı ile bunlarla bütünleşen bilişim kaynaklarının kullanımına ilişkin ilke ve usulleri kapsar.

Dayanak

Madde 3- Bu Yönerge, T.C. Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi Başkanlığı'nın 10.07.2020 tarih ve 2020/1.0 sürüm no.lu Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberi, ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi, 5651 sayılı İnternet Ortamında Yapılan Yayınların Düzenlenmesi ve Bu Yayınlar Yoluyla İşlenen Suçlarla Mücadele Edilmesi Hakkında Kanun, 5237 sayılı Türk Ceza Kanunu ve 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu hükümlerine dayanmaktadır.

Tanımlar ve Kısaltmalar

Madde 4 -Yönergede geçen;

- Üniversite: Atlas Üniversitesini,
- Rektörlük: Atlas Üniversitesi Rektörlüğünü,
- Rektör: Atlas Üniversitesi Rektörünü
- Rektör Yardımcısı: Atlas Üniversitesi Rektör Yardımcısını
- Genel Sekreter: Atlas Üniversitesi Genel Sekreterini
- BTDB: Atlas Üniversitesi Bilişim Teknolojileri ve Güvenliği Daire Başkanlığını,
- Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberi: T.C. Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi Başkanlığı'nın 10.07.2020 tarih ve 2020/1.0 sürüm no.lu Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberini,
- Bilişim Kaynakları: Atlas Üniversitesinin sahibi olduğu, yönettiği ya da elinde tuttuğu herhangi bir muhafaza ortamında bulunan veri dosyaları ve belgeleri de dâhil olmak üzere kurulu bilgisayarlar ve ilgili teknoloji ürünlerine ait donanım ve yazılım ürünlerinin tamamını,
- Birimler: Atlas Üniversitesi bilişim kaynaklarını kullanan ve/veya kullanıma sunan akademik ve idari birimleri,
- İntranet / İnternet: Üniversiteye bağlı tüm birimlerine ait bilişim kaynaklarının bir bilgisayar ağı ile birbirine bağlanması ile oluşan ve Üniversiteyi internete bağlayan ağ,

- k) İçerik Sağlayıcı: Atlas Üniversitesi bilişim kaynaklarını kullanmak üzere, bu kaynaklar üzerinde gerekli yetkilendirme tanımları yapılarak, (intranet) /internet ortamı üzerinden kullanıcılara sunulan her türlü bilgi veya veriyi üreten, değiştiren ve sağlayan gerçek veya tüzel kişileri,
- l) İkincil Kullanım: Bilişim kaynaklarının, temel kullanım tanımı dışında kalan her türlü kullanımını,
- m) Komisyon: Bilişim kaynakları komisyonunu,
- n) Kullanıcı: Atlas Üniversitesi bilişim kaynaklarını eğitim, öğretim, araştırma, geliştirme, yönetim ve hizmet faaliyetleri çerçevesinde kullanan akademik ve idari görevlerdeki kadrolu, geçici veya sözleşmeli personel ile öğrenimini herhangi bir yöntemle sürdürmekte olan kayıtlı tüm ön lisans, lisans ve lisansüstü öğrencileri ile geçici veya kısıtlı olarak sistemi kullanan bütün gerçek ve tüzel kişileri ifade eder.
- o) Kullanıcı Hesabı: Kullanıcıya verilen Kampüs Kullanıcı adı şifresini,
- p) Temel Kullanım; Atlas Üniversitesi bilişim kaynaklarının, Üniversitenin eğitim, öğretim, araştırma, geliştirme, toplumsal hizmet ve idari/yönetimsel faaliyetleri ile doğrudan ilişkili olan kullanımını,
- q) Yer Sağlayıcı: Hizmet ve içerikleri barındıran sistemleri sağlayan veya işleten gerçek veya tüzel kişileri, ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Bilişim Kaynakları Komisyonunu ve Bilişim Kaynakları Kullanım Esasları

Bilişim Kaynakları Komisyonu

Madde 5- Bilişim kaynakları komisyonu, Rektör Yardımcısı başkanlığında, Bilişim Teknolojileri ve Güvenliği Daire Başkanı ile Rektör tarafından belirlenen bilişim alanında deneyimi olan iki öğretim elemanı ile oluşturulur. Komisyon; işbu Yönerge kapsamında bilişim sistemleri ile bilgi güvenliğine ilişkin hususlarda değerlendirme yapmak, gerekli tedbirleri belirlemek ve önerilerde bulunmakla görevlidir.

Kullanım esasları

Madde 6- (1) Bilişim kaynaklarının, Üniversitenin bilimsel araştırma ve akademik çalışmaları, eğitim etkinlikleri ile hizmet sunumu ve yönetsel fonksiyonları için temel önemi olan bilginin üretimi, işlenmesi, depolanması, korunması ve iletimi için kullanılması esastır.

(2) Bilişim kaynakları; Türkiye Cumhuriyeti Kanunlarına, Üniversite yönetmelik ve yönergelerine aykırı faaliyetlerde bulunmak amacıyla kullanılamaz.

(3) Kullanıcılar, bilişim kaynaklarının kullanımında altyapıyı, donanımı ve yazılımı zarara uğratan, tahrip edici, zedeleyici, bilgi ve iletişim hizmetlerini kesintiye uğratacak, verimsiz çalışmasına yol açacak hiçbir girişimde bulunamaz.

(4) Bilişim kaynaklarının kullanım yeri ve konumu bu kaynakları kullanıma sunan birimlerin yöneticilerinden yetki ve olur alınmadan değiştirilemez.

(5) Üniversite bünyesindeki bilişim kaynakları, genel ahlak ilkelerine aykırı veya müstehcen materyal üretmek, barındırmak, iletmek, gerçek dışı, sıkıntı ve rahatsızlık verici, gereksiz korku yaratacak, iftira ve karalama mahiyetinde materyalin üretimi ve dağıtımı; başkalarının fikrî haklarını ihlal edici mahiyette materyalin dağıtımı, bulundurulması ve ülkenin

birlik ve beraberliğine, bölünmez bütünlüğüne aykırı siyasi, dinî, etnik propaganda amacıyla kullanılamaz.

(6) Kullanıcılar, üniversite içerisindeki bilgisayarlarda; hukuki açıdan suç teşkil edecek belgeler, bilgisayar ve ağ güvenliğini tehdit eden, zarar veren belge ve yazılımlar, kamu kurum veya kuruluşları ile gerçek / tüzel kişiler hakkında karalama belgeleri, iftira mahiyetinde olan gerçek dışı bilgi ve belge barındıramazlar.

(7) Kullanıcılar ve birimler, bilgisayar ağı içerisindeki uçlara, BTDB'nin bilgisi dışında anahtarlar ve ağ cihazı / cihazları takarak uç çoklama işlemi yapamazlar. Herhangi bir birim ağ ve kablolu işlemleri tesisi ve bakımında mutlaka BTDB'dan görüş ve onay almak zorundadır. Söz konusu işlemler için üstlenici işletmenin, firmaların ve görevlilerinin, BTDB yetkililerine danışmadan işe başlamamalarına ilişkin kontrol ve sorumluluk, yapım izni veren birim yönetiminin sorumluluğundadır.

Kullanıcı Hesabı / Şifre politikası

Madde 7- (1) Her bir kullanıcı, bilgisayarda kendi kurum etki alanında yer alan "Kampüs kullanıcı adı" ve "Kampüs şifre" ile oturum açarak çalışır. Çalışması biten kullanıcı, oturumu veya bilgisayarını kapatarak bilgisayara başkalarının fiziksel erişimini engeller. Bilgisayar başından kısa süreli ayrılmalarda bilgisayar oturumunu kilitler.

(2) Kullanıcılar, Üniversite tarafından sağlanan ve kullanıcı girişi gerektiren tüm sistemlerin (e-posta, internet sitesi yönetimi, bilgi sistemleri, yazılımlar vb.) hesaplarına ait kullanıcı adı ve parolasının sadece kendisinde olması gerektiğini, bu türden özel gizlilik ve güvenlik bilgilerini başkası ile paylaşmayacağını veya parolasının üçüncü kişilerce ele geçirilmesi durumunda kendisi tarafından parola değişikliği yapılabileceğini bildiğini ve önlemini almak zorunda olduğunu (BTDB Kullanıcı Hesapları ve Parola Yönetimi Talimatı) kabul eder.

(3) İlgili hesabın amacı dışında kullanılması ve bu hesaptan doğabilecek zararların sorumluluğu, hesabı kullanan kullanıcıya aittir.

(4) Kullanıcılar, e-posta hesabını ticari, siyasi, dinî, etnik ve kâr amaçlı olarak kullanamaz. Çok sayıda kullanıcıya, izinsiz olarak reklam, tanıtım, duyuru vb. amaçlı e-posta gönderemez. Üniversitenin akademik ve idari birimlerinin yöneticileri veya yetkili kıldıkları personel, kendi birimlerinin kullanıcılarına toplu halde iş ve işlemlerin gerektirdiği e- posta iletileri gönderebilir. Üniversitenin tüm kullanıcılarına bilimsel, akademik ve idari iş süreçlerine uygun toplu duyurular gönderilmesi ise Rektörlüğün iznine tabidir.

(5) Üniversite ile ilişkili kesilen kullanıcıların kullanıcı ve e-posta hesapları pasifleştirilir. Kullanıcıların talepte bulunması durumunda, BTDB tarafından yönetim onayına sunulur, onay alınması sonrasında kullanıcıların hesaplarına bağlı olan e-postaları bir kereye mahsus tercih ettikleri e-posta hesaplarına altı ay süreli olarak yönlendirilir. Altı ay sonrasında hesapları kapatılır.

(6) Üniversite ağına katılan tüm bilişim kaynaklarının yönetimi, ayarlanması ve konumlandırılması BTDB tarafından sağlanır. Kullanıcıların Üniversitede kaydı olmayan,

üniversite ağına bağladıkları kendi mülkiyetlerindeki cihazlara da gerektiğinde BTDB tarafından müdahale edilir, yönetimi devralınır, eğer Üniversite Bilişim Kaynaklarının işleyişini olumsuz yönde etkiliyorsa bahsi geçen ağdan engellenir.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM Yazılım, Telif Hakkı ve Lisans Politikası

Madde 8- Telif hakkı, fikri ve sınai haklar ile patent hakkına ilişkin hukuki düzenlemelere uymak ve böylelikle de fikri hakları korumak ve pekiştirmek, Üniversitenin politikasıdır. Kullanıcılar, Üniversite mülkiyetindeki her türlü bilişim kaynaklarını bu politika çerçevesinde kullanacaklarını kabul ederler.

Madde 9- Üniversite birimlerinde kullanılan yazılımlar, lisans anlaşmaları çerçevesinde edinilir. Üniversiteye bağlı birimlerin veya personelin, Üniversite yönetimine haber vermeden yüklediği veya kullanmakta olduğu diğer yazılımların lisans sorumluluğu ve/veya lisansların olmamasından kaynaklanan yükümlülük ve sorumluluk programı veya yazılımı yükleyene ve kullanana aittir.

Madde 10- Kullanıcılar bilgisayar vb. her türlü elektronik cihazda kullandıkları yazılım, uygulama ve diğer verilerin ulusal ve uluslararası fikri, sınai ve mülki düzenlemeler kapsamında korunduğunu ve bu düzenleme aykırı tüm faaliyet ve fiillerinden dolayı sorumlu olduklarını kabul eder.

Madde 11- Üniversitede kullanımda olan yazılımlar ortadan kaldırılamaz, koruma amacıyla yedekleme uygulaması dışında kullanıcılar lisanslı yazılımın kopyalarını alamazlar ve çoğaltamazlar.

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM Bilişim Kaynaklan Kullanımına İlişkin Yetki, Sorumluluk ve Yükümlülükler ile Kullanıcı ve Birim Sorumlulukları

Madde 12- Kullanıcılar, BTDB tarafından izine tabi tutulan peer-to-peer (emule, kaza, i-mesh, torrent vb. ile P2P dosya paylaşımı, mining vb. işler) yazılımlarını kullanamaz. Söz konusu yazılımlar bilimsel amaç ile kullanılacak ise BTDB'den kısıtlı ve geçici kullanım izni talep edilir.

Madde 13- Kullanıcı, Üniversitenin sağladığı (e-posta, bulut, ftp vb.) hizmetlerinde kullandığı herhangi bir parola bilgisini başkasına veremez, yayınlamaz/ herkese açık veya ulaşılabilir bir şekilde kaydedemez.

Madde 14- Üniversite' ye ait sistem ve ağ güvenliğinin ihlal edilmesi (DOS saldırısı, port/network taraması, paket dinleme vb. uygulamalar ve saldırılar), servis kalitesini etkileyecek, bozacak, karışıklık oluşturacak her türlü faaliyetlerde bulunulması yasaktır.

Madde 15- BTDB tarafından uygun görülenler dışında, Üniversite ağ kaynaklarının Üniversite dışından kullanılmasına sebep olabilecek ya da üniversite dışındaki kişi ya da

bilgisayarların kendilerini üniversite içindeymiş gibi tanıtılmalarını sağlayacak her tür faaliyet (DHCP, DNS, proxy, relay, IP sharer, NAT vb.) yasaktır.

Madde 16- Kullanıcılar kendilerine temin edilen bilişim ürünlerinin tümünün veya bir parçasının kırılması, herhangi bir kullanıcı hatasının veya üçüncü ve yetkisiz kişiler tarafından müdahale sonucu zarar görmesi, kurum verilerinin yetkisiz kişilerce kopyalanması veya silinmesi durumunda birinci derece sorumludur. Olası bir aykırı davranış nedeni ile oluşacak sonuçlardan sorumluluk tamamen kullanıcıya aittir. Kullanıcıya temin edilen bilişim donanım cihazları ve buna bağlı sarf ürünlerde kullanıcı hatası ile oluşabilecek olan maddi hasarlardan doğacak mali yükümlülükler kullanıcıya yansıtılır.

Madde 17- Kullanıcılar, bilgisayar / ağ hesabını kullanarak eriştikleri, sundukları ya da dağıttıkları bütün bilgilerden ve ağa bağlantı yaptıkları cihazlardan ve bu cihazlarla yapılan her türlü kural dışı işlem ve eylemlerden sorumludur.

Madde 18- Üniversite bünyesinde kullanılan bilgisayarlar mecbur kalınmadıkça paylaşımına açılmamalıdır. Eğer paylaşımına açılması gerekiyorsa, BTDB kontrolünde yapılmalı ve mutlaka BTDB tarafından belirlenen Kullanıcı Hesapları ve Parola Yönetimi Talimatına uygun en az 8 karakterli güçlü bir parola ile korunmaya alınmalıdır.

Madde 19- Kullanıcıların bilgisayarlarından güvenlik riski olabilecek sitelere (bedava mp3, dizi, film vb.) girmesi kesinlikle yasaktır. İnternet sitelerinden virüs/zararlı yazılım bulaşmasına engel olmak için internet tarayıcılarının güvenlik ayarları orta düzeyin üzerinde tutulmalıdır.

Madde 20- Kullanıcılar, Üniversite bilişim kaynaklarının kullanım amacı dışında üçüncü kişilere kullandırılması durumunda ortaya çıkabilecek idari ve yasal sonuçlardan sorumludur.

Madde 21- BTDB, kullanıcıların kurallara uygun hareket etmemeleri ve hukuki şartların oluşması durumunda kullanıcının mahremiyeti ve kişilik hakları saklı kalmak koşulu ile üniversite sunucularının ilgili kayıtlarına girme ve raporlama yetkisine sahiptir.

Madde 22- Kullanıcı ve birimler konuyla ilgili tüm kanun, yönetmelik ve yönerge vb. düzenlemelerde belirtilen yasal yaptırımları bildiklerini ve tabi olduklarını kabul ederler. Kullanıcılar, yönerge maddelerinin herhangi bir şekilde ihlal edilmesinden veya maddeler hâlinde açıklanmamış olsa bile, konuya ilişkin mevcut ve çıkacak mevzuat hükümleri kapsamında belirtilen tüm kısıtlama ve yaptırımlardan sorumludurlar. BTDB, adli makamlar tarafından talep edilmesi halinde, kullanıcıların kanunlara ve mevzuata aykırı kullanımlarına ilişkin bilgi ve belgeleri adli makamlara gönderecektir.

Madde 23- Bilişim kaynaklarının kullanımı ile ilgili olarak, sorunları belirlemek, çözmek veya esaslara aykırı davranışları tespit etmek BTDB'nin yetkisi ve sorumluluğundadır.

Madde 24- Üniversite tüzelkişiliği altındaki tüm birimlerin yetkilileri, birimlerindeki

kullanıcıları bu kurallara uygun davranmaları konusunda bilgilendirmek ve bilişim kaynaklarının uygun kullanılması için gerekli denetimleri yapmakla sorumludurlar.

Madde 25- BTDB'nin bilgisi dışında hiçbir birim, kendi bünyesinde tek bir bilgisayar üzerinden veya internet dağıtım cihazları aracılığıyla IP çoğaltma işlemi yaparak başka cihazları ağa ve internete bağlayamaz, BTDB'nin belirlediği IP grupları dışında IP atayamaz.

Madde 26- Birim ve kullanıcılar; BTDB'nin yerleşkelerde kurduğu kablolu sistemi, ağ erişim cihazları ve diğer teçhizat üzerinde yazılım veya donanım düzeyinde değişiklikler yapamazlar. Gereklilik durumunda BTDB'ye bilgi verilir ve teknik destek istenir. Aksi durumda sorumluluk birim ve / veya kullanıcıya aittir.

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM **Çeşitli ve Son Hükümler**

Yönergeye Aykırı Durumlarda Uygulanacak Yaptırımlar

Madde 27- Yönerge esaslarına uyulmadığının BTDB tarafından tespit edilmesi halinde uygulanacak yaptırımlar şunlardır:

- (a) Yaptırım konusu olan eylem, Üniversite bilişim kaynaklarının kullanımı ihlali kapsamında Komisyona iletilir ve komisyonun kararına göre soruşturma veya diğer yasal süreçler başlatılabilir.
- (b) Kullanıcıların eylemlerini tekrarlamaları durumunda, BTDB gerekli önlemlerin alınması konusunda kullanıcıyı yazılı olarak uyarır. Kullanıcı, uyarıya rağmen işbu Yönerge esaslarını uygulamaz ise bilişim kaynaklarını kullanması, gerekli tedbirler alınana kadar engellenir.
- (c) Uygulanacak yaptırımların düzeyi veya sırası, belirtilen esaslara uyulmayan durumların tekrarına, verilen zararın büyüklüğüne İnternet ile bilişim kaynakları bütününde yaratılan olumsuz etki ve tahribatın fazlalığına bağlı olarak belirlenir. Kullanıcı hakkında fiillerine bağlı olarak, mevzuatta belirtilmiş disiplin cezalarının uygulanması için gerekli süreç Rektörlük tarafından başlatılabilir.

Madde 28- Üniversite bilişim kaynaklarını kullananlar, işbu Yönerge maddelerini kabul etmiş sayılırlar.

Madde 29- Bu Yönergede düzenlenmeyen konularla ilgili olarak ilgili mevzuat hükümleri uygulanır.

Yürürlük

Madde 30- Bu Yönerge Üniversite Senatosunda kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer.

Yürütme

Madde 31- Bu yönerge hükümlerini Rektör yürütür.