**T.C.**

**ALANYA ALAADDİN KEYKUBAT ÜNİVERSİTESİ
BİLGİSAYAR, AĞ VE BİLİŞİM KAYNAKLARINI KULLANIM YÖNERGESİ**

**Amaç**
**Madde 1 -** Bu yönergenin amacı; Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi bilişim kaynaklarının doğru ve verimli kullanımına ilişkin ilkeleri belirlemektir.

**Kapsam**

**Madde 2 -** Bu yönerge; Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi bilişim kaynakları, servisleri, bilgisayar ve haberleşme alt yapısını kullanan bütün kullanıcıların, bu hizmetleri etkin ve verimli kullanımı için uymaları gereken esasları kapsar.

**Dayanak**
**Madde 3 -** Bu yönerge; 5237 sayılı Türk Ceza Kanunu’nun İkinci Kısmı (Kişilere Karşı Suçlar) Dokuzuncu Bölümü (Özel Hayata ve Hayatın Gizli Alanına Karşı Suçlar-132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140. Maddeler), Üçüncü Kısmı (Topluma Karşı Suçlar) Onuncu Bölümü (Bilişim Alanında Suçlar-243, 244, 245, 246. Maddeler), 5070 sayılı “Elektronik İmza Kanunu” 5651 sayılı “İnternet Ortamında Yapılan Yayınların Düzenlenmesi ve Bu Yayınlar Yoluyla İşlenen Suçlarla Mücadele Edilmesi Hakkında Kanun” , “ULAKBİM Kabul Edilebilir Kullanım Politikası” hükümlerine dayalı olarak hazırlanmıştır.

**Tanımlar**
**Madde 4** - Bu yönergede geçen ;
**a)** Bilişim Kaynakları : Mülkiyet hakları Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi’ne ait olan Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi tarafından lisanslanan/kiralanan, Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Kampüsleri dahilinde bulunan ya da Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından kurulup yönetilen her türlü bilgisayar/bilgisayar ağı ve bu ağa bağlanan elektronik cihaz ile diğer donanım, yazılım ve servisleri,
**b)** Bilişim Kaynakları Kullanıcıları: Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi bilişim kaynaklarını kullanmak üzere, bu kaynaklar üzerinde gerekli yetkilendirme tanımlanarak belirlenen özel ve tüzel kişileri,
**c)** BİDB: Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığını,
**ç)** Birincil Kullanım: Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi bilişim kaynaklarının, Üniversitenin eğitim, öğretim, araştırma, geliştirme, toplumsal hizmet, ve idari/yönetimsel faaliyetleri ile doğrudan ilişkili olan kullanımını,

**d)** DNS: “Alan Adı Sistemi”ni,
**e)** İkincil Kullanım: Birincil kullanım tanımı dışında kalan, birincil kullanımda belirtilen amaçları kısıtlamayan ve birincil kullanım kapsamında ihtiyaç duyulmayan atıl kapasitenin kullanımını,
**f)** Kampüs Kullanıcıları: Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi bilişim kaynaklarını, Üniversite Kampüsleri içinden erişerek kullanan özel veya tüzel kişileri içerir. Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi’nin idari yapısı içinde yer alan birimlerde akademik ve idari görevlerde bulunan kadrolu/geçici personel ile Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi 'nde öğrenim hayatını sürdürmekte öğrencileri,
**g)** Kampüs Dışı Kullanıcılar: Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi bilişim kaynaklarının geçici ve/veya kısıtlı olarak kullanıma sunulduğu özel ve tüzel kişiler bu kapsamda tanımlanır. Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi dahilinde bulunan bilişim kaynaklarını Üniversite Kampüsleri dışından çeşitli yöntemlerle erişerek kullanan akademik ve idari personel, öğrenci ya da kullanım hakkı tanınmış kişileri,
**ğ)** Rektör : Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Rektörünü,
**h)** Rektörlük : Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Rektörlüğünü,
**ı)** ULAKNET: Ulusal akademik ağı,

**i)** Üniversite: Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesini,

**j)** Ziyaretçi: Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi bilişim kaynaklarını, Kampüs kullanıcıları ve Kampüs dışı kullanıcılar başlığı altında tanımlandığı biçimiyle kullanım hakkına sahip olmayan, sadece genel kullanıma açık kaynak ya da servisleri (Örneğin; Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi web sayfaları vb.) kullanan kişi ve kuruluşları,

**Yetki ve Sorumluluk Beyanı
Madde 5 -**
**a)** Üniversitede internet ağının kurulum ve işletmesine ait yetki ve sorumluluk BİDB’ye aittir. BİDB, akademik, idari, eğitim ve araştırma amaçları doğrultusunda bölüm ve birimlerin bilişim kaynaklarına ulaşabilmelerini sağlamak üzere oluşturulan altyapıyı kurmak, işletmek ve güncellemekle sorumludur. BİDB, bölüm ve birimlerde tespit edilen ana ağ erişim noktalarını kurar, BİDB ile iletişimi için gerekli kablolama faaliyetlerini yürütür, bu noktalara kullanıcıların bağlanabilmesi için gerekli ağ anahtarlama cihazlarını temin eder ve yerleştirir. Sistemi teknik düzeyde planlama ve uygulama sorumluluk ve yetkisi BİDB’dedir. BİDB, binalar içinde kurulan ana erişim noktaları dışında kalan oda, ofis ve laboratuvar gibi alt birimlerin bağlantılarından sorumlu değildir; bunlar birimin/bölümün kendi sorumluluğundadır. Ancak BİDB gereken durumlarda ve istek üzerine danışmanlık hizmeti verebilir.
**b)** Bilişim kaynakları kullanıcıları, Üniversite sunucuları üzerinde kendilerine tahsis edilen kullanıcı kodu/şifre ikilisi ve/veya IP (Internet Protocol) adresi kullanılarak gerçekleştirdikleri her türlü etkinlikten, bilişim kaynaklarını kullanarak oluşturdukları ve/veya kendilerine tahsis edilen bilişim kaynağı üzerinde bulundurdukları her türlü kaynağın (belge, doküman, yazılım, vb.) içeriğinden, kaynağın kullanımı hakkında yetkili makamlar tarafından talep edilen bilgilerin doğru ve eksiksiz verilmesinden, ilgili kaynağın kullanım kurallarına, üniversite yönetmeliklerine, Türkiye Cumhuriyeti yasalarına ve bunlara bağlı olan yönetmeliklere karşı

birebir kendileri sorumludur.
**c)** Üniversite Rektörlüğü ve/veya yetkilendirdiği birimler, bilişim kaynakları kullanımı hakkında genel-geçer kuralları belirleyip, bu kuralları gelişen teknolojinin öngördüğü biçimde sürekli olarak değerlendirir ve gerekli değişiklikleri hayata geçirir. Bu tür değişiklikler yapıldığında genel duyuru mekanizmaları ile kullanıcılar bilgilendirilir.

**Bilgisayar, Ağ ve Bilişim Kaynakları Kullanım Esasları**

**Madde 6 -** Bilişim kaynaklarının, Üniversitenin bilimsel araştırma, akademik faaliyetler ve eğitim etkinlikleri ile hizmet sunumu ve yönetsel fonksiyonları için temel önemi olan bilginin üretimi, işlenmesi, depolanması, korunması ve iletişimi için kullanılması esastır.

**Madde 7 -** Üniversite bilgisayar ağı ve sistem altyapısının üzerinde yer aldığı ULAKNET ve diğer ulusal ve uluslararası ağların kullanım politikalarına, bilişim kaynaklarını kullanıma sunan tüm birimlerin ve tüm kullanıcıların uyma ve gerekli önlemleri alma zorunluluğu vardır.

**Madde 8 -** Bilişim kaynaklarını kullanıcıları, ağ üzerinden gerçekleştirdikleri veri transferi ile kullanıcı bilgilerinin gizliliğini, mahremiyetini korumalı, kaynağa yönelik tehditleri en aza indirebilmek için risk düzeylerine göre güvenlik önlemlerini almalı, kritik olma düzeyine göre

yedekleme yapmalıdır.

**Madde 9 -** Bilişim kaynaklarını kullanıma sunan birimler, kaynakların adil olarak

kullanılmasını sağlar ve güvenliği ilgilendiren durumlarda kanıt özelliği taşıyabilecek bilgileri, kaynakları kullananların kimliğinin tespit edilmesini sağlayacak düzende tutar.

**Madde 10 -** Bilişim kaynaklarını kullanıma sunan birimler, bu kaynakların kullanımı ile ilgili sorumluluğu da üstlenmiş sayılırlar. Kaynakların, birim veya bölüme bağlı bir kullanıcı tarafından kurallara uygun olmayan şekilde kullanılması halinde ilgili birim veya bölüm yönetimi ile BİDB arasında işbirliği olanağı sağlanmalıdır.

**Madde 11 -** Bilişim kaynakları, Üniversite yönetiminin yetkilendirdiği makamlarca belirlenmiş kurallar ve yönergeler çerçevesinde, yetkinin veriliş amacını aşmayacak şekilde ve yapılacak her iş için uygun yetkilendirme ile kullanılır, yetki almadan değiştirilemez ve

ortadan kaldırılamaz.

**Madde 12 -** 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.) uygun olarak kullanılır.

**Madde 13 -** Bilişim kaynakları kullanım hakkı, Rektörlük Makamından izin alınmadan ticari nitelik taşıyan ve gelir teminine yönelik olarak doğrudan ya da dolaylı olarak devredilemez, kiralanamaz.

**Madde 14 -** Sistem ve bilişim kaynakları, sistem ya da ağ üzerindeki bilgi/data ve/veya trafiğin izlenmesi, saklanması, transferi ve dağıtımı; başkalarına hat kullanım olanağı vermeyecek oranda aşırı bant genişliği kullanımı; başarılı olsun ya da olmasın karşı tarafın izni olmadan bir başka bilgisayara, ağa veya kullanıcının bilgilerine/verilerine ulaşmaya çalışmak, bu bilgileri izlemek, araştırmak ve tahrip etmek, kullanıcılara ait giriş kodlarını elde etmeye veya yaymaya çalışmak; Üniversite sistemi dahilindeki ya da haricindeki bir sisteme, ağ kaynağına veya servisine saldırı amacıyla kullanılamaz.

**Madde 15 -** Bölüm veya birimler, kullanıcıların yarattığı giriş ve çıkış trafiğinden sorumludurlar. Bu konuda BİDB’den gelecek bilgileri ve uyarıları hızla değerlendirip, aykırı ve istenmeyen trafiği yaratan kullanıcıya gerekli yaptırımı en kısa zamanda yerine getirirler.

**Madde 16 -** Kullanıcılar, BİDB tarafından gereksiz trafik yarattığı ilan edilen ve Üniversite sisteminin bilimsel ve akademik etkinlikler anlamında sağlıklı çalışmasını engelleyen peer-to-peer (P2P dosya paylaşım) yazılımlarını kullanamaz. (Peer-to-peer uygulamaları ile emule, kaza, i-mesh, torrent vs. tarzı programlar kastedilmektedir.) Söz konusu yazılımlar bilimsel amaç doğrultusunda kullanılacak ise BİDB’den kısıtlı ve geçici kullanım izni talep edilir.

**Madde 17 -** BİDB, güvenliği veya sistemin çalışmasını tehdit edebilecek bir problem tespit ettiğinde, kişi ya da alt birimin kimliğinin tespiti için ilgili bölüm ya da birim yönetimi ile hızlı ve sağlıklı bir işbirliği yapar. Bu nedenle bölüm veya birim yönetimleri, kullanıcıların bağlantıları, IP / MAC adresleri, ağ erişim cihazı üzerinde hangi soketin hangi bilgisayara ulaştığı gibi konularda dokümantasyon yapmalı ve bu bilgilerin güncelliğini korumalıdır. Yönetimler tarafından mutlaka yerel ağ yapısından sorumlu bir kişi görevlendirilmeli ve bu kişiye gerektiği zaman hızla ulaşabilmesi için BİDB ’ye gerekli erişim bilgileri verilmelidir.

**Madde 18 -** Bilişim kaynakları, Üniversite içi bilgi kaynaklarını (duyuru, haber, doküman vb.), yetkisiz ve/veya izinsiz olarak üçüncü kişilere/kuruluşlara dağıtmak amacıyla, Üniversiteye ve üçüncü 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. Üniversite bilişim kaynaklarının kullanılması için kullanıcılara verilmiş olan hiçbir şifre üçüncü şahıslara verilemez, üçüncü şahısların üniversite bilişim kaynaklarına erişimine olanak sağlanamaz.

**Madde 19 -** BİDB’in bilgisi dışında hiçbir birim ve kullanıcı, kendi bünyesinde tek bir bilgisayar arkasında IP çoğaltma işlemi yaparak, birçok makineyi bu bilgisayar üzerinden internete çıkaramaz ve bilgisayarlarına BİDB ’nin belirlediği IP grupları dışında IP atayamaz.

**Madde 20 -** DNS Servisi, BİDB tarafından merkezi olarak sağlanır. Bunun dışında, birimler

tarafından DNS servisi sunulamaz.
 **Madde 21 -** Bilişim kaynakları, genel ahlak ilkelerine aykırı materyal üretmek, barındırmak, iletmek, siyasi propaganda yapmak, rastgele ve alıcının istemi dışında mesaj (SPAM iletiler) göndermek amacıyla kullanılamaz. Kullanıcılar, e-posta hesabını ticari, siyasi, dini, etnik ve kar amaçlı olarak kullanamaz. Çok sayıda kullanıcıya, izinsiz olarak toplu halde reklam, tanıtım, duyuru vb. amaçlı e-posta gönderemez. Bilimsel, akademik ve idari iş süreçlerine uygun toplu duyurular için Rektörlükten izin alınmalıdır.

**Madde 22 -** Birimler veya bölümler, BİDB’nin binalarında kurup muhafaza sorumluluğunu verdiği kablolama sistemi, ağ erişim cihazları ve diğer teçhizat üzerinde, gerek yazılım gerekse donanım düzeyinde keyfi değişiklikler yapamaz; bir gereksinim olduğu takdirde, o birimin daha önceden belirlenip BİDB ’ye bildirilmiş teknik sorumlusu tarafından BİDB ile irtibata geçilir, gerekli değişiklik karşılıklı bilgilendirme ve BİDB ’nin onayı sonucunda gerçekleştirilir.

**Madde 23 -** Birim, bölüm, kulüp, topluluk ve kişiler, kendi adlarına oluşturdukları web sayfaların içeriğinden sorumludur. Birim, bölüm, kulüp ve topluluk veya grup niteliğindeki kişisel olmayan sayfaların sorumluluğu, ilgili web sitesinin oluşturulmasını resmi yazı ile BİDB ’den talep eden öğretim elemanı ve/veya yöneticiye aittir.

**Madde 24 -** Kullanım ve kullanıcı tanımlarının yetersiz kaldığı ya da “Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Bilgisayar, Ağ ve Bilişim Kaynakları Kullanım Yönergesi” belgesi dahilinde tanımlı olmayan durumlar Üniversite Makamlarınca değerlendirilir.

**Madde 25 -** "Yasal Sorumluluk Reddi (Disclaimer)" metinleri, kullanım esaslarına aykırı kullanımların kabul edilebilir olduğunu göstermez.

**Bilgisayar, Ağ ve Bilişim Kaynakları Kullanımına İlişkin Hak, Yetki ve Sorumluluklar**

**Madde 26 -** Yazılım telif hakkı ve lisans politikası;
**a)** Telif hakkı ve patentlerle ilgili kanunların şekline ve ruhuna uymak ve böylelikle de fikri hakları korumak ve pekiştirmek, Üniversitenin temel önceliklerindendir. Kullanıcılar, Üniversite mülkiyetindeki her türlü bilişim kaynağını bu öncelik çerçevesinde kullanacaklarını kabul ederler.
**b)** Üniversite bünyesinde kullanılan yazılımlar lisans anlaşmaları çerçevesinde edinilir. Üniversite personelinin kullanmakta olduğu diğer yazılımların lisans sorumluluğu ve/veya lisanslarının olmamasından kaynaklanan yükümlülük ve sorumluluk kendilerine aittir.
**c)** Aksi bildirilmediği sürece, kullanıcılar bütün yazılımların telif haklarınca korunduğunu bilir ve kabul ederler.
**d)** Üniversite bünyesinde kullanımda olan yazılımlar ortadan kaldırılamaz, koruma amacıyla yedekleme uygulaması dışında kullanıcılar lisanslı yazılımın kopyalarını alamazlar.

**Kullanıma İlişkin Yetki ve Sorumluluklar
Madde 27 -**
**a)** Üniversitenin temel amaçları doğrultusunda, Üniversite adına BİDB, bilişim kaynaklarını kullanıcılarına sunar, bu hizmetlerin çalışırlığını ve sürekliliğini sağlar.
**b)** BİDB, internet trafiği sırasında kaybolacak ve/veya eksik alınacak/iletilecek bilgilerden, internet platformunda yayınlanan ya da kendi yayınladığı bilgilerin tam doğruluğu, geçerliliği ya da güncelliği konusunda hiçbir zaman sorumlu tutulamaz.
**c)** Bilişim kaynakları kullanıcıları, Üniversite sunucuları üzerinde kendilerine tahsis edilen "Kullanıcı Kodu/Şifre" ikilisi ve/veya IP (Internet Protocol) adresi kullanılarak gerçekleştirdikleri her türlü etkinlikten, bilişim kaynaklarını kullanarak oluşturdukları ve/veya kendilerine tahsis edilen bilişim kaynağı üzerinde bulundurdukları her türlü kaynağın (belge, doküman, yazılım, vb.) içeriğinden, kaynağın kullanımı hakkında yetkili makamlar tarafından talep edilen bilgilerin doğru ve eksiksiz verilmesinden şahsen sorumludur.

**Uygulama ve Yaptırımlar**

**Madde 28 -** Kullanıcılar, Üniversite içerisindeki kuruma ve/veya şahsa ait taşınabilir ve masaüstü bilgisayarlar ile veri depolama cihazlarında, hukuki açıdan suç teşkil edecek belgeler ile bilgisayar ve ağ güvenliğini yok edebilen, zarar verebilen belge, yazılım ve

materyal bulunduramazlar.

**Madde 29 -** Bilişim kaynaklarının kullanım esaslarına aykırı etkinlikler dahilinde kullanılması durumunda Üniversite makamları gerçekleştirilen eylemin yoğunluğuna, kaynaklara veya kişi / kurumlara verilen zararın boyutuna, Üniversite sistemi, ULAKNET ve internet ile bilişim kaynakları bütününde yaratılan olumsuz etki ve tahribatın fazlalığına, eylemin tekrarına göre; kullanıcıyı sözlü ve/veya yazılı olarak uyarma, ilgili eylem bilim etiği ihlali kapsamında ise kullanıcıya tahsis edilmiş bilişim kaynaklarını sınırlı veya sınırsız süre ile kapatma, Üniversite bünyesindeki akademik/idari soruşturma mekanizmalarını harekete geçirme ve adli yargı mekanizmalarını harekete geçirme işlemlerinin bir ya da birden fazla maddesini, sıra ile ya da sırasız uygulayabilir.

**Madde 30 -** Bu yönerge, Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Senatosu tarafından kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer.

**Yürütme
Madde 31 -** Bu yönerge hükümlerini Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Rektörü yürütür.

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

05.06.2017 tarih ve 13/62 sayılı Senato Kararı ile kabul edildi.