

	<b>SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ</b> <b>Siber Saldırı Politikası</b>	Doküman No	PLT-007
		İlk Yayın Tarihi	22.1.2020
		Revizyon Tarihi	22.1.2020
		Revizyon No	000
		Sayfa No	1 / 1

## 1. AMAÇ

Bu doküman bilişim ortamlarındaki virüs, solucan, truva atı ve diğer zararlı kodlara ve saldırılara karşı politikanın tanımlamasını amaçlamaktadır.

## 2. KAPSAM

Bu politika, zararlı kodların bulaştığı tüm bilişim ortamlarını, elektronik iletişim medyasını ve depolama ortamlarını kapsar.

## 3. SORUMLULUK

Süleyman Demirel Üniversitesinin tüm çalışanları sorumludur.

## 4. UYGULAMA

- Tüm bilgisayarlar, Süleyman Demirel Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından onaylanmış en son anti virüs yazılımları ile koruma altına alınacaktır.
- Bilinmeyen ve şüpheli bir kaynaktan gelen e-posta, mesaj ve ekleri açılmayacaktır.
- Bilgisayarlarda kullanılan tüm taşınabilir medya ortamları (disket sürücü, Flash ROM, CD-ROM vs.) kullanılmadan önce virüs taramasına tabi tutulacaktır.
- Tüm e-posta ve ekleri anti virüs taramasından geçirilecektir.
- Anti virüs yazılımının tüm güncel imzaları merkezi olarak anti virüs firmasının onaylı sunucusundan otomatik olarak yüklenecek ve ilgili sunuculara dağıtımı yapılacaktır.
- Süleyman Demirel Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Sistem Yöneticisi tarafından siber saldırılarla mücadele amacıyla kullanılması yasaklanan ve duyurulan yazılım ve bileşenler hiçbir personel tarafından kullanılmayacaktır.
- Süleyman Demirel Üniversitesi internet ağına dışarıdan bağlanması gerekli olan kişiler ağa VPN kullanarak bağlanmaktadır.
- Süleyman Demirel Üniversitesi personeli, e-posta veya başka yollarla kendilerine gelen ve kendilerinden istenen parola, kullanıcı kimlik veya gizli bilgileri iletmeyecek ve böyle durumlar olursa bunu Süleyman Demirel Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı Sistem Yöneticisine ivedilikle bildirecektir.
- Süleyman Demirel Üniversitesi personeli, kendi bilgisayarlarından Süleyman Demirel Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından kurulmuş olan anti virüs veya spam koruma yazılımlarını devre dışı bırakamaz veya kaldıramaz.
- Siber saldırı olması durumunda güvenlik duvarı bağlantıları engelleyecektir.

Hazırlayan	Kontrol	Onay
Sürekli İşçi - Merve GÜNEŞ	Öğretim Görevlisi - Gözde BİÇEN	Doktor Öğretim Üyesi - Veli ÇAPALI