

	SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ İmha Prosedürü	Doküman No	PR-031
		İlk Yayın Tarihi	23.8.2023
		Revizyon Tarihi	23.8.2023
		Revizyon No	000
		Sayfa No	1 / 2

1. AMAÇ

Bu prosedürün amacı Bilgi İşlem Daire Başkanlığı kapsamında veri saklanan bilişim sistemlerinin (harddisk, cd, usb, vb.) veri imha yöntemlerini belirlemektir.

2. KAPSAM

Bu prosedür, bilişim sistemlerinin (harddisk, cd, usb, vb.) imha edilmesi faaliyetlerini kapsamaktadır.

3. SORUMLULAR

Bu prosedürün düzenlenmesi ve kontrol edilmesinden Yönetim Temsilcisi sorumludur.

4. TANIMLAR

İmha: Veri saklanan bilişim sistemlerinin (harddisk, cd, usb, vb) içindeki bilgilerin erişilemez hale getirilmesidir.

5. UYGULAMA

5.1. Varlıkların İmhası

Bilgi kayıt özelliğine sahip her türlü cihazın üzerindeki bilgiler yetkisiz erişime karşı silinir ve cihaz üzerindeki disk ve kayıt mekanizması fiziksel olarak tahrip edilir.

5.2. Verilerin Silinmesi Yöntemleri

- Kağıt ortamında bulunan Kişisel Veriler, kağıt öğütücüsü ile imha edilerek ya da gerekli durumlarda karartma yöntemi kullanılarak silinmektedir.
- İşletim sistemindeki silme komutu ile silinir.
- Kalıcı biçimlendirme ile veriler ulaşılamaz hale getirilir.
- Veri Tabanları: Verilerin bulunduğu ilgili satırlar veri tabanı komutları ile silinir.

5.3. Varlıkların ve Verinin Yok Edilmesi Yöntemleri

- Yerel Sistemlerde: De-manyetize etme, fiziksel yok etme, üzerine yazma yöntemlerinden uygun olanı kullanılarak yok edilir.
- Çevresel Sistemler:
 - Ağ Cihazları (switch, router vb.) : a maddesinde belirtilen uygun yöntemler ile yok edilir.
 - Flash tabanlı ortamlar: İlgili üreticinin önerdiği yöntemler ya da a maddesinde belirtilen yöntemler ile yok edilir.
 - Manyetik bant: De-manyetize edilerek ya da yakma, eritme gibi fiziksel yöntemlerle yok edilir.
 - Sim Kart ve sabit hafıza kartları: a maddesinde de belirtilen uygun yöntemler ile yok edilir.

Hazırlayan	Kontrol	Onay
Sürekli İşçi - Merve GÜNEŞ	Şube Müdürü - Zekai KÜNAR	Doktor Öğretim Üyesi - Veli ÇAPALI

	SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ İmha Prosedürü	Doküman No	PR-031
		İlk Yayın Tarihi	23.8.2023
		Revizyon Tarihi	23.8.2023
		Revizyon No	000
		Sayfa No	2 / 2

- Optik diskler: yakma, küçük parçalara ayırma, eritme gibi fiziksel yöntemlerle yok edilir.
- Veri Kayıt Ortamı sabit olan çevre birimleri: a maddesinde belirtilen uygun yöntemler ile yok edilir.
- c) Basılı Ortamlar: Kağıt imha makinaları kullanılarak yok edilir. Orijinal kağıt formattan tarama yoluyla elektronik ortama aktarılan Kişisel veriler ise buldukları ortama göre uygun yöntemlerle yok edilirler.

İçerisindeki veriler temizlenen bilişim varlıkları *PR-006 Taşınır Kayıt Prosedürüne* göre imha işlemleri gerçekleştirilir.

6. İLGİLİ DOKÜMANLAR

- PR-006 Taşınır Kayıt Prosedürü
- LST-003 Veri İmha Listesi
- LST-004 İmha Edilen Kayıt Listesi
- RPR-002 Medya İmha Raporu

7. REVİZYON TAKİP TABLOSU

REVİZYON NO	TARİH	AÇIKLAMA
000	23.08.2023	İlk yayın.

Hazırlayan	Kontrol	Onay
Sürekli İşçi - Merve GÜNEŞ	Şube Müdürü - Zekai KÜNAR	Doktor Öğretim Üyesi - Veli ÇAPALI