

	GÜÇ KAYNAĞI KULLANIM TALİMATI			
	Doküman No	TLM-013	Revizyon	-
	İlk Yayın Tarihi	30.01.2023	Revizyon No	-
			Sayfa No	1

1

## 1. AMAÇ VE KAPSAM

Bu talimatın amacı; Laboratuvarında, elektronik cihazları çalıştırmak ve test etmek amacıyla DC voltaj elde etmek için kullanılan DC güç kaynağını kullanan tüm personeli ve öğrencileri bilgilendirmek ve kurallara uymalarını sağlamaktır.

## 2. GÖREV VE SORUMLULUK

Bu cihazın kullanımıyla ilgili sorumluluk laboratuvar sorumlusuna ve Birim Teknisyenlerine aittir.

## 3. KULLANIM TALİMATI

- DC güç kaynağını çalıştırmak için üzerinde bulunan açma düğmesi ON konumuna getirilir ve cihazın açılması beklenilir.
- Çalıştırılmak istenen elektronik alet kaç volta ve kaç amperlik akıma ihtiyaç duyuyorsa; güç kaynağı üzerinden voltaj ayarı ve akım ayarı yapılır.
- Daha sonra güç kaynağı üzerinde bulunan + ve - bağlantı noktaları kullanılarak elektronik alete krokodiller vasıtasıyla bağlantı yapılır.

## 4. BAKIM-ONARIM TALİMATI

- İşlem bittikten sonra güç kaynağı kapatılmalıdır ve fişi çekilmelidir.
- Bunların dışında ayrı bir bakım onarım prosedürü önerilmemektedir.
- Arıza durumunda teknik servis bilgilendirilmelidir.

## 5. REFERANS DÖKÜMANLAR

Cihaza ait kullanım kılavuzu

Hazırlayan Kalite Koordinatörlüğü	Doküman Onay Kalite Koordinatörlüğü	Yürürlük Onay Üniversite Kalite Komisyonu
--------------------------------------	--	--