	HASSAS TERAZİ KULLANIM TALİMATI			
	Doküman No	MDBF-TLM-028	Revizyon Tarihi	-
	İlk Yayın Tarihi	15/12/2022	Revizyon No	-
			Sayfa No	2

## 1. AMAÇ

Bu talimatın amacı; İskenderun Teknik Üniversitesi kampüs ve yerleşkelerinde kullanılan Hassas Terazi cihazının tekniğine, iş sağlığı ve güvenliği kurallarına uygun şekilde kullanılmasını tanımlamaktır.

## 2. KAPSAM

Bu talimat; İskenderun Teknik Üniversitesi kampüs ve yerleşkelerinde kullanılan Hassas Terazi cihazlarını kapsamaktadır.

## 3. SORUMLULUKLAR

Bu talimatın uygulanmasından Birim amirleri, teknisyenler ve Kalite Koordinatörlüğü sorumludur.

## 4. TANIMLAR VE KISALTMALAR

Bu talimatta tanımlanması gereken herhangi bir terim bulunmamakta olup kısaltma kullanılmamıştır.


## 5. UYGULAMALAR

### 5.1. Kullanım Şekli

- 1) Tartıma başlamadan önce terazinin dengede olup olmadığını cihazın üzerindeki su terazisi ile kontrol ediniz. Power tuşuna basarak cihazı açınız
- 2) Cihazın kalibrasyonu bitip "0" göstergesi ekrana geldiğinde tartmak istediğiniz malzemeyi terazi üzerine yerleştiriniz. Eğer toz tartıyorsanız bir kap içerisinde teraziye kirletmeyecek şekilde tartım yapınız.
- 3) Bir kap içerisinde tartım yapıyorsanız kabı ilk önce teraziye yerleştirip tara(0/T) tuşuna basınız.
- 4) Tartım tamamlandıktan sonra power tuşuna basarak teraziye kapatınız kirlenmesi durumunda teraziye temizleyiniz.
- 5) Terazinin fişini çekmeyiniz, yerini değiştirmeyiniz.

### 5.2. Kullanım Şeması

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

	HASSAS TERAZİ KULLANIM TALİMATI			
	Doküman No	MDBF-TLM-028	Revizyon Tarihi	-
	İlk Yayın Tarihi	15/12/2022	Revizyon No	-
			Sayfa No	2

Tartıma başlamadan önce terazinin dengede olup olmadığını cihazın üzerindeki su terazisi ile kontrol ediniz. Power tuşuna basarak cihazı açınız.

Cihazın kalibrasyonu bitip "0" göstergesi ekrana geldiğinde tartmak istediğiniz malzemeyi terazi üzerine yerleştiriniz. Eğer toz tartıyorsanız bir kap içerisinde teraziye kirlenmeyecek şekilde tartım yapınız.

Bir kap içerisinde tartım yapıyorsanız kabı ilk önce teraziye yerleştirip tara(0/T) tuşuna basınız.

Tartım tamamlandıktan sonra power tuşuna basarak teraziye kapatınız kirlenmesi durumunda teraziye temizleyiniz.

Terazinin fişini çekmeyiniz, yerini değiştirmeyiniz.

## 6. İLGİLİ DOKÜMANLAR

### 6.1. İç Kaynaklı Dokümanlar

İç kaynaklı doküman bulunmamaktadır.

### 6.2. Dış Kaynaklı Dokümanlar

Dış kaynaklı doküman bulunmamaktadır.

Hazırlayan

Birim Kalite Komisyonu

Doküman Onay

Kalite Koordinatörlüğü

Yürürlük Onay

Üniversite Kalite Komisyonu