|  |
| --- |
| 1. **AMAÇ**   Bu talimat çeşitli tartım cihazlarının kullanım ilkelerini ve çalışma koşullarını belirlemek amacıyla hazırlanmıştır.   1. **KAPSAM**   Bu talimat İnşaat Mühendisliği Bölümü, Prof. Dr. Kutay Özaydın Geoteknik Laboratuvarı’nda bulunan çeşitli tartım cihazlarının kullanımını kapsar.   1. **TANIMLAR**   Bu talimatta tanımlanması gereken herhangi bir terim bulunmamaktadır**.**   1. **SORUMLULUKLAR**   Bu talimatın uygulanmasından bu cihazla bir çalışmayı yürüten ilgili öğretim üyesi, öğretim üyesi yardımcısı ve çalışma yetkisi verilmiş diğer araştırmacılar sorumludur.   1. **UYGULAMA**    1. **Cihazın Kullanımı**  * Tartım cihazı kablosu güç kaynağına bağlanır. * Aç düğmesinde alet çalıştırılır. * Dara düğmesine basılarak alet sıfırlanır. * Numune tartılıp sonucu kaydedilir. * Tartım sonrası numune teraziden kaldırılır. * Tartım cihazı kapalı konumuna getirilir. * Güç kaynağından kablo çıkartılır. * Tartım cihazının genel temizliği yapılır.   1. **Cihazın Bakımı** * Her tartım sonrası tartım cihazı temizlenir. * Kalibrasyon sonucunda uygun sonuç vermeyen cihazlar onarımları yapılmak üzere ilgili teknik servise gönderilir.   1. **Güvenlik Önlemleri**     Sıcak numunelerin tartımı sırasında olası düşürme veya sıçrama ihtimallerine karşı kapalı, ısıya dayanıklı ayakkabı ve güvenli iş kıyafeti giyilmelidir.     1. **İLGİLİ DÖKÜMANLAR**   Firma tarafından verilmiş cihaza ait kullanım kılavuzlarıdır. |