**AMAÇ**

Bu prosedürün amacı, üniversitemizin muayene ve deney faaliyetinde kullanılan teçhizatların doğru ölçtüklerinden emin olmak için gerekli olan kalibrasyon ve bakımların yapılması için bir sistem oluşturmaktır.

**KAPSAM**

Bu prosedür, kalibrasyona tabi cihazlar listesinde yer alan tüm ölçüm alet ve ekipmanlarını kapsamaktadır.

**SORUMLULUK ve YETKİ**

Kalibrasyonların planlanması ve gerçekleştirilmesi, kalibrasyonu yapılmış ekipman ve cihazların muhafazasından operasyon/üretim lideri sorumludur.

**UYGULAMA**

Kuruluşumuzda kalibrasyona tabi cihazlar listesi, operasyon/üretim sorumlusu tarafından hazırlanır.

Bu listede yer alan cihazların periyodik kalibrasyon planları, kalibrasyon plan formunda her yıl … 2020 sonuna kadar hazırlanarak, planda yer alan cihazların kalibrasyon tarihleri geldiğinde kalibrasyonları yapılır.

Kalibrasyon kayıtları ile birlikte planda gerçekleşen kalibrasyonların yanına “G” gerçekleşen işareti konulur. Henüz gerçekleşmemiş olan kalibrasyonlar “P” planlanan ile gösterilmektedir.

Teçhizatın kalibrasyon sıklığı, teçhizatın prospektüs, el kitabı, üretici firmanın tavsiyesi, kalibrasyon yapan kuruluşun tavsiyesi, teçhizatın kullanma sıklığı ve amacı ile kullanıldığı çevre koşulları göz önünde bulundurularak tespit edilmekle birlikte özel bir durum yoksa yılda 1 olarak planlanmaktadır.

Şirketimiz eğer mevcutsa TSE, eğer kalibrasyon hizmeti TSE’ de mevcut değilse izlenebilirliği olan kuruluşlara yaptırılır.

Arızalanan ölçüm cihazlarının kullanımını engellemek amacıyla ayrı bir bölüme alınarak muhafaza edilir.

Kuruluş içinde ve dışında yapılan/yaptırılan kalibrasyon takibi, ilgili kayıtların muhafazası kalite sorumlusu tarafından kalibrasyon dosyasında muhafaza edilir.

**İLGİLİ DOKÜMANLAR**

* Kalibrasyona tabi cihazlar listesi,
* Kalibrasyon Prosedürü