

	DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	KALİBRASYON PROSEDÜRÜ	Dok. No	DEF.PR.07
			İlk yayın tarihi	22.02.2018
			Rev. No / Tarih	Rev.00/-
			Sayfa No	1/1

1. AMAÇ: Bu Prosedürün amacı, Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi'nde kullanılan ve hizmet kalitesini etkileyen ölçme, test ve kontrol cihazlarının kalibrasyonu ile ilgili esasları belirlemektir.

2. KAPSAM: Bu Prosedür, Denizcilik Fakültesi bünyesinde bulunan ve hizmet kalitesine etki eden tüm ölçme, test ve kontrol cihazlarını kapsar.

3. TANIMLAR VE KISALTMALAR

Kalibrasyon: Ölçme ve test amacıyla kullanılan cihazların, yetkili ve akredite bir laboratuvar tarafından, doğruluğu bilinen bir kalibratöre göre kıyaslama yapılarak, cihazın ölçme ya da kontrol yeteneğinin ölçülmesidir.

4. SORUMLULULAR

Bu Prosedürün uygulanmasında cihaz sorumluları, laboratuvar sorumluları, kalite sorumluları, birim amirleri sorumludur.

5. İLGİLİ DOKÜMANLAR

5.1 Cihaz listesi ve Kalibrasyon Planı Formu (DEF.F.025)

6. UYGULAMA

6.1. Cihazların Seçimi: Mal ve hizmet kalitemizi etkileyen cihazlar DEF.F.025 no.lu "Cihaz Listesi ve Kalibrasyon Planı Formu"nda tanımlanmıştır.

6.2. Periyodun Belirlenmesi: Mal ve hizmet kalitemizi etkileyen cihazlar; bulunduğu yer, ortam şartları, kullanıcıların tecrübesi, eğitimi, standartlar, üretici firmaların tavsiyeleri, iki kalibrasyon sonuçları (drift), ilgili cihazla yapılan ölçümün hata sınırları ve cihazın sapma miktarları göz önünde bulundurularak DEF.F.025 no.lu "Cihaz Listesi ve Kalibrasyon Planı Formu"nda tanımlanmıştır.

6.3. Hizmetin Alımı: Mümkünse akredite kuruluşlardan, mümkün olmaması halinde izlenebilirliğini temin etmiş, üretici firmaların tavsiyeleri ve teknik çalışma yapan kuruluşların makalelerini metot olarak kullanan ve piyasada itibar gören kuruluşlardan hizmet alınır.

6.4. Hizmetin Gerçekleşmesi ve Kontrolü: Cihazlardan sorumlu laboratuvar görevlileri, cihazların ambalajlanması, taşınması ve bozulmaması ile ilgili tedbirleri alır. Yapılan kalibrasyona ait sertifikalar ilgili laboratuvar veya atölye sorumluları tarafından DEF.F.025 no.lu "Cihaz Listesi ve Kalibrasyon Planı Formu"ndaki kontrol parametresine göre kontrol edilir. Sertifika üzerine "Tarafından Kontrol Edilmiştir" ibaresi yazılır, tarih yazılır ve imzalanır. Cihazı kullanan personel kalibrasyon sonucundan haberdar edilir. (Personel sertifikanın arkasına "Bilgi aldım." ibaresi yazarak imzalar.)

6.5 Sertifikanın Muhafazası: Cihaza ilişkin kalibrasyon sertifikası ilgili laboratuvar veya atölye sorumlusu tarafından cihaz pört oluncaya kadar muhafaza edilir.

Hazırlayan Kalite Koordinatörü	Onaylayan DEKAN
-----------------------------------	--------------------