



7.5.HİZMETİN SUNULMASI VE KONTROLÜ

LABORATUVAR HAZIRLAMA TALİMATI

İlgili Prosedür : Laboratuvar İşleyiş Prosedürü

Uygulama :

1. LABORATUVAR UYGULAMASI İÇİN GEREKLİ MALZEME, CİHAZ VE DİĞER ARAÇ-GEREÇLERİ VE ORTAMI HAZIRLA.

2. UYGULAMA SIRASINDA KARŞILAŞILAN PROBLEMLER İÇİN LABORATUVAR UYGULAMASININ AKSAMASINI ÖNLEYİCİ İŞ VE İŞLEMLERİ YAP.

3. SORUMLU OLDUĞUN LABORATUVARA AİT FORMLARIN KULLANIMLARINI SAĞLA VE KONTROL ET.

4. UYGULAMA BİTİMİNDE:

- a) LABORATUVARDAKİ MALZEME, ARAÇ-GEREÇLERİ TOPLA, YERLEŞTİR.
- b) CİHAZLARIN KESİLMEMİŞSE ELEKTRİK BAĞLANTISINI KES, GÖRÜNÜR BİR HASAR OLUP OLMADIĞINI KONTROL ET, VARSA İLGİLİ ÖĞRETİM ELEMANINA BİLDİR.
- c) LABORATUVAR İÇİNDE, MASALARIN, DOLAPLARIN ÜSTÜ VE ALTINI, ÇÖP KUTUSUNU KONTROL ET. YANICI, PATLAYICI VE DİĞER TEHLİKELİ MADDELERİN OLMAMASINA DİKKAT ET. VARSA SİVİL SAVUNMA UZMANINA BİLDİR.

İlgili Dokümanlar : Laboratuvar Yerleşim Planı (MF-F-FRM 09),
Laboratuvar Çalışma Formu (MF-F-FRM 22) ,
Fizik Laboratuvarı Kontrol Formu (MF-F-FRM 23).

| | |
|--|--|
| Hazırlayan: Dr. Fatma Pakdil | Revizyon Tarihi: 30.12.2003 Revizyon No: 01 |
| Onaylayan: Dekan Prof. Dr. İmdat Kara | Sayfa Sayısı: 1/1 Uygulama Tarihi: 16.02.1998 |