|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ**  **LABORATUVARLAR**  **KONTROL LİSTESİ (**İLGİLİ BİRİMLER**)** | | | | **Tarih** | | | | **Kontrol Listesi** | | **KL - 17** | |
| **..…/..……./ 20..** | | | |
| **S.NO** | | **TEHLİKE/SORUN** | | **EVET** | | **HAYIR** | | **GEREKLİ**  **DEĞİL** | | **AÇIKLAMALAR** | |
| 17.01 | | Laboratuvar masaları ve tabureleri ergonomik olarak  hazırlanmış mı? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.02 | | Çalışma tezgâhı ve masa yüksekliği standartlara uygun mu? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.03 | | Laboratuvarda havalandırma ve baca tesisatları standartlara  uygun mu? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.04 | | Çalışma ortamında yeterli aydınlatma sağlanmış mı? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.05 | | Tehlikeli maddeler koruma altına alınmış mı? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.06 | | Laboratuvarda yangın için özel önlem alınmış mı? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.07 | | Kimyasal sızıntılara karşı gerekli önlemler alınmış mı? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.08 | | Tehlikeli maddelerin muhafaza edildikleri yerlerde gerekli  uyarı işaretleri var mı? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.09 | | Laboratuvar panosunda laboratuvar sorumlusuna  ulaşabilecek telefonlar var mı? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.10 | | Laboratuvar elektrik panolarında gerekli önlemler alınmış mı? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.11 | | Laboratuvardaki gaz, elektrik, sıhhi tesisat ve pis su tesisatları  standartlara uygun mu? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.12 | | Laboratuvarda ilk yardım dolabı var mı? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.13 | | İlkyardım dolapları hemen erişim sağlanabilecek yerlerde mi? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.14 | | İlkyardım dolaplarının ihtiyaç malzemeleri yeterli mi? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.15 | | Acil durum alarmı ve çıkış levhası var mı? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.16 | | Laboratuvar zemini kaymaya, düşmeye karşı uygun  malzemelerden yapılmış mı? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.17 | | Laboratuvarda uyarı levhaları asılmış mı? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.18 | | Deney güvenliği için limitler biliniyor ve dikkat ediliyor mu?  (Isı, basınç, elektrik, devir/dakika, diğer) | |  | |  | |  | |  | |
| 17.19 | | Deney veya test düzeneği deneyden önce kontrol ediliyor  mu? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.20 | | Deney düzeneğini başlangıç noktasına getirirken nelere dikkat  edilmesi gerekiyor, biliniyor mu? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.21 | | Tehlikeli malzemeler ve atıkların ne şekilde uzaklaştırılacağı  biliniyor mu? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.22 | | Deney yapılırken olası hava, buhar, elektrik veya vakum vb. kesintisine karşı güvenlik tedbirleri alınıyor mu? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.23 | | Yangın söndürücü uygun mu ya da başka söndürücüye ihtiyaç  var mı? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.24 | | Tavan yüksekliği 2m.'den az mı veya 2m.'den az olan kısımlar  bulunuyorsa bunlar işaretlenmiş mi? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.25 | | Tüm konteyner veya laboratuvar kaplarının üzerinde içerik,  tarih, sorumlu kişi bilgileri var mı? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.26 | | Siper veya maske gibi teması engellemeye ve cihazları korumaya yönelik araçlar kullanılıyor mu? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.27 | | Etiketler ve işaretlerin yeri ve büyüklüğü standartlara uygun mu? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.28 | | Deneyler sırasında kıyafet veya takılar dikkate alınıyor mu? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.29 | | Toz ve partiküller limit değer altında mı? (toksik değilse limit  10 mg/cm) | |  | |  | |  | |  | |
| 17.30 | | Öğrencilerin tehlikeli buhar ve gazlara maruz kalmaması için  gerekli tedbirler alınıyor mu? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.31 | | Sıçrama ve dökülme durumu için çalışılan malzeme cinslerine  göre tedbirler alınıyor mu? | |  | |  | |  | |  | |
| 17.32 | | Deprem veya sarsıntı gibi durumlarda devrilebilecek  ekipmanlar duvara sabitlenmiş mi? | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **NOT:** | | **Bu listeye ekleme veya çıkarma yapılabilir.** | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **ÖNERİLER** | | | |  | |  | |  | |  | |
| \* Yeterli havalandırma teçhiz edin. | | | |  | |  | |  | |  | |
| \* Yüksek riskli bölgelerde bulunan camlı kapıları korumaya alın veya  kırılmayan malzeme ile ikame edin. | | | |  | |  | |  | |  | |
| \* Yeterli sayıda çöp bidonunu atık türüne göre temin ve tesis edin. | | | |  | |  | |  | |  | |
| \* Değişiklikleri, sağlık güvenlik duyurularını, sağlık güvenlik politikasını  güncel tutun. | | | |  | |  | |  | |  | |
| \* Basamak, merdiven ve tırabzanlardan bir örneklik ve süreklilik  sağlayın | | | |  | |  | |  | |  | |
| \*Tesisat ve kazan, tank vb elemanlarda oluşan yakıt kaçakları giderilmelidir. | | | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |

|  |
| --- |
| İşveren Vek. (Dekan,YO/MYO/ENS/BR Müd.) |
| İmza |