**HATIRLATMA**

* Kontrol formları (**CHECK LIST**);
	+ Tehlikeleri görmenin, riskleri belirlemenin ilk adımıdır.
	+ Kolay uygulanır.
	+ Planlı faaliyetlere zarar verebilecek tehlikelerin önceden görülüp, önlem alınmasını sağlar.
	+ İşin uzmanı olmayan yönetici, idari ve teknik personel tarafından da uygulanabilir.
	+ Risk değerlendirmesi yerine geçmez, ancak “ön tehlike analizi” olarak tarif edilir.
	+ Çalışma ortamının iyileştirilmesi sağlar.
	+ Birimin risk haritasının çıkarılmasında ekiplere yardımcı olur.
	+ Fazla maliyet gerektirmez.
	+ Sahip olunan bütün kaynakların, taşınır depoları, arşiv, sistem odaları gibi öncelik ve önem arz eden yerlerin kontrol soruları ile **evet-hayır**, **var-yok**, **uygun-uygun değil**, **yeterli-yetersiz** şeklinde kısa sürede kontrol edilerek, kayıp ve zarar yaşanmadan önlem alınmasını sağlar.
	+ Makine ve teçhizatın sürekli çalışır durumda olmasını sağlar.
	+ Risklerin olma ihtimalini düşürür.
	+ “**Hayır**” cevaplarının çokluğu, risklere ne kadar yakın olduğunuzu gösterir.

**Tehlike ve Risk**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tehlike** | **Risk** | **Seviye** | **Alınması Gereken Önlemler** |
| Zemindeki su birikintisi | Kayıp düşme sonucu yaralanma, kırık. | Yüksek | Su temizlemeli, uyarıcı levha konmalıdır. |
| Yetersiz aydınlatma | Görememe sonucu düşme, yaralanma | Yüksek | Alanlar yeterli düzeyde aydınlatılmalıdır. |
| Kapalı alanlarda sigara içmek | Kalıcı akciğer hastalığı | Yüksek | Sigara içilmesi yasaklanmalıdır. |

**Kontrol Formu**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kontrol Soruları** | **Evet** | **Hayır** |
| **Özellikle yağışlı havalarda zeminler kuru tutuluyor mu?** |  | **☹** |
| Çalışma alanları yeterince aydınlatılıyor mu? | **☺** |  |
| **Kapalı alanlarda veya çalışma odalarında sigara içiliyor mu?** | **☹** |  |

*Bu kontrol formunda yer alan soruları kullanarak, bazılarını çıkararak veya yeni sorular ekleyerek kontrol yapabilir, yakın tehlikeleri belirleyebilirsiniz. Çok zaman, eleman ve mali kaynak gerektirmeyen bu kontrolleri raporlayıp değerlendirmek şartı ile farklı alanlar veya makine teçhizat için sorular hazırlayarak faaliyetlerin sürekliliğini sağlayabilirsiniz.*

*Her bir soru, farklı ve önemli yeni sorular üretmenizi sağlayacaktır. Taşınır depoları, güvenlik sistemleri, fotokopi ve baskı makineleri, güç kaynakları, ilaç depoları, atölyeler, laboratuvarlar, kan merkezleri, acil servisler, çamaşırhaneler, mutfaklardan ... başlayabilirsiniz?*

*Yetersiz mi oldu? Düşünün, yeniden yapın!*

|  |  |
| --- | --- |
| KURUM | Karadeniz Teknik Üniversitesi |
| BİRİM |  |
| FAALİYET ALANI | Eğitim Öğretim |
| ÜST YÖNETİCİ |  … Dekanı/Müdürü/Merkez Müdürü/Başhekimi/Daire Başkanı |
| SORUMLULAR VE İLETİŞİM BİLGİLERİ |  |
| TELEFON |  |
| FAKS |  |
| E-POSTA |  |
| WEB ADRESİ |  |
| BİNA KULLANIM ALANI |  |
| KULLANIM ALANI |  |
| GENEL DURUM (Sınıf sayıları, kapasiteleri vb.) VE YAŞANAN ÖNEMLİ OLAYLAR |  |
| KAYDA DEĞER KAZALAR |  |
| YAŞANAN CAN VE MAL KAYBI |  |
| ÇALIŞAN SAYISI/TOPLAM YARARLANAN |  |
| ACİL TELEFONLAR | **İTFAİYE: 110** **AMBULANS: 112** **POLİS: 155 GAZ ARIZA: 187** |

**DERSLİK, SALON, AMFİ, SEMİNER VE EĞİTİM SALONLAR KONTROL FORMU**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **KONTROL SORULARI** | **Evet****☺** | **Hayır****☹** | **Mevcut Durum** | **Alınması Gereken Önlem** |
| 1 | Gürültü var mı? |  |  |  |  |
| 2 | Aydınlatma sorunu var mı? |  |  |  |  |
| 3 | Temizlik, kimyasal sorunu var mı? |  |  |  |  |
| 4 | Ortamda toz var mı? |  |  |  |  |
| 5 | Havalandırma sorunu var mı? |  |  |  |  |
| 6 | Soğuk, nem sorunu var mı? |  |  |  |  |
| 7 | Düşen cisimler mevcut mu? |  |  |  |  |
| 8 | Sınıf alanı yeterli mi? Boya ihtiyacı var mı? |  |  |  |  |
| 9 | Zeminde kayma var mı? |  |  |  |  |
| 10 | Zeminde çukur, yükseklik veya alçaklık var mı? |  |  |  |  |
| 11 | Platform ve yüzeyinde sorun var mı? |  |  |  |  |
| 12 | Kürsü, tahta, koltuk ve çöp kovası sorunu var mı? |  |  |  |  |
| 13 | Numaralanmamış sıra var mı? |  |  |  |  |
| 14 | Öğrenciler için askılık sorunu var mı? |  |  |  |  |
| 15 | Projeksiyon, kumanda ve aktarma sorunu var mı? |  |  |  |  |
| 16 | Projeksiyon perdesi sorunu var mı? |  |  |  |  |
| 17 | Kapı açılıp kapatılırken ses çıkarıyor mu? |  |  |  |  |
| 18 | Pencerelerde kapanma ve düşme sorunu var mı? |  |  |  |  |
| 19 | Bozuk priz, açık kablo var mı? |  |  |  |  |
| 20 | Salonlarda güvenlik kamera sistemi var mı? |  |  |  |  |
| 21 | Sınıflarda, amfilerde kırık, bozuk, sallanan koltuk, sıra var mı? |  |  |  |  |
| 22 | Yanmayan, ses çıkaran lamba var mı? |  |  |  |  |
| 23 | Konvektörler, klimalar ses yapıyor mu? |  |  |  |  |
| 24 | Tahta önündeki platformda yüksek sorunu var mı? |  |  |  |  |
| 25 | Tahtalarda yazma sorunu yaşanıyor mu? |  |  |  |  |
| 26 | Amfilerdeki elektrik panoları kontrol altında mı? |  |  |  |  |
| 27 | Zemin katlarda demir parmaklık var mı? |  |  |  |  |
| 28 | Çatıdan su akıtma sorunu yaşanıyor mu? |  |  |  |  |
| 29 | Sınıflarda veya yakın yerlerde yangın tüpü var mı? |  |  |  |  |
| 30 | Amfi ve dersliklerde dumana duyarlı sistem var mı? |  |  |  |  |
| 31 | Sınıf ve amfilerde saat var mı? |  |  |  |  |
| 32 | Alt katlardaki sınıflarda koku, rutubet sorunu var mı? |  |  |  |  |
| 33 | Kaçış yollarını gösteren tahliye planı mevcut mu? |  |  |  |  |
| 34 | Tahliye planı tüm çalışanlarca kolay görülebilir ve ulaşılabilir bir yerde asılı mı? |  |  |  |  |
| 35 | Yeterli sayıda ve uygun tipte yangın söndürücü mevcut mu? |  |  |  |  |
| 36 | Acil çıkış yolları ve kapıları Güvenlik ve Sağlık İşaretleri Yönetmeliğine uygun işaretlenmiş mi? |  |  |  |  |
| 37 | Yangın merdivenine açılan acil çıkış kapıları kilitli olmayıp dışa doğru açılacak şekilde tasarlanmış mı? |  |  |  |  |
| 38 | Acil durum uyarı sisteminin (sesli ve ışıklı) çalışır durumda olması sağlanıyor mu? |  |  |  |  |
| 39 | Gaz algılama, uyarı tesisatı mevcut mu? |  |  |  |  |
| 40 | İlkyardım gerektirecek durumlarda uygun donanım ve eğitim almış çalışan var mı? |  |  |  |  |
| 41 | İlkyardım dolabı içerisindeki malzemeler uygun nitelikte ve sayıda mı? |  |  |  |  |
| 42 | Kapılar ısıyı ve alevleri iletmeyecek şekilde yalıtkan malzemeden yapılmış özel kapılar mı? |  |  |  |  |
| 43 | Kapılar bir tehlike durumunda dışa doğru açılıyor mu? |  |  |  |  |
| 44 | Haşere kontrolü yapılıyor mu? |  |  |  |  |
| 45 | Salgın hastalıklara karşı önlem alınıyor mu? |  |  |  |  |
| 46 | Zeminde takılıp düşmeye neden olabilecek gereksiz malzemelerin bulunması engelleniyor mu? |  |  |  |  |

**KONTROL TARİHİ:**

**KONTROL EDENLER**