

| | | | |
|---|----------------------------|--------------|------------|
| TRABZON ÜNİVERSİTESİ BEŞİKDÜZÜ MESLEK YÜKSEKOKULU | Fr-İdari-07 | Yayın Tarihi | 01.01.2010 |
| | Toplantı Tutanağı Formu | Rev. Tarihi | 25.09.2023 |
| | | Rev. No: | 02 |
| | | Sayfa No: | 1 / 1 |

Sayı: /

Tarih: 24 / 10 / 2023

BİRİM RİSK YÖNETİM EKİBİ TOPLANTI TUTANAĞI

KATILIMCILAR:

Öğr. Gör. Cafer Yunus ÖZKURT, Öğr. Gör. Şadiye OKUTAN, Öğr. Gör. Aylin OFLUOĞLU, Öğr. Gör. Eda BÖLÜK DEMİR, Öğr. Gör. Dr. Betül ŞAHİN, Öğr. Gör. Gönül ERDEM AKAN, Öğr. Gör. Nadide ÇAKIROĞLU, Öğr. Gör. Sema GÜZELCİK ve Yüksekokul Sekreteri Ali ŞEN

TOPLANTI GÜNDEMİ:

TRÜ BMYO Kampüsündeki bina, sosyal tesis ve yerleşkede bulunan sınıf, çalışma odaları, laboratuvar, yemekhane, engelli asansörü ve kantinde risk içeren unsurlarının varlığını arştırmak ve tespit edilen risk unsurlarını BMYO Müdürlüğü'ne bildirmek.

ALINAN KARARLAR

1. Akademik ve idari binada bulunan yangın tüplerinin dolum tarihinin kontrol edilmesine,
2. Öğretim üyesi, öğretim elemanı, memur ve işçilerin bürolarında bulunan uzatma kablosu ve kablo çoğaltıcı gibi araçların mevcut elektrik tesisatına uygun olup olmadığının kontrol edilmesine,
3. Akademik ve idari binada bulunan elektrik tesisatının ve prizlerin elektrik kaçağı, kısa devre nedeniyle yangına sebebiyet verme vb. açılardan risk oluşturmadığından emin olunması amacıyla kontrol edilmesine,
4. Akademik bina öğrenci tarafında bulunan engelli asansörünün teknik bakımların yaptırılmasına, makina mühendisleri odası tarafından verilen asansörün kulanıma uygun olduğunu gösteren yeşil etiketin olup olmadığının kontrol edilmesine,
5. Akademik bina'da öğrencilerin kullanımında bulunan dersliklerdeki pencere kollarının herhangi bir kaza veya bilinçli girişime (intihar) fırsat vermemesi için çıkartılmasına,
6. Akademik ve idari binada tavanda ve yan duvarlarda yer alan aydınlatma ünitesi, florasan, elbise askısı, projeksiyon cihazı vb. malzemenin montajının gözden geçirilmesine ve gerekirse ek civatalarla sağlamlaştırılmasına,
7. Surver odasında bulunan klimanın teknik bakımlarının düzenli olarak yapılmasına,
8. Dersliklerde takılma ve düşme riski oluşturacağından yerde kablo olmamasına varsa kablo yürütücüyü kanal içine alınmasına,

9. Binalarda bulunan iç kapıların yangın riskine karşı dışa açılacak şekilde montajlanmasına,
10. Arşiv odasının iklimlendirme koşullarının kontrol edilmesine, arşivlik malzemenin yangın riskine karşı korunmasına yönelik kompakt arşiv dolapları temin edilmesine, arşiv odasında haşere önlemlerinin alınmasına, arşiv odasının elektrik tesisatının ve varsa arşiv odasında kullanılan iklimlendirme cihazlarının yangın riski açısından kontrol edilmesine,
11. Kantin ve yemekhanede ıslak zemin bulunan alanlarda yerde uzatma kablosu bulundurulmaması,
12. Binalarda haşere ve kemirgen varlığının düzenli olarak kontrol edilmesine, tespiti halinde sağlık riskine karşı haşere ve yangın tehlikesine karşı kemirgenlere yönelik önlemler alınarak kabloların kemirgenlerden korunmasına,
13. Kalorifer kazanı, bina çatılarının, akarların ve olukların periyodik bakımların yapılmasına,
14. Binalardaki merdivenlerin düşmeyi önleyecek kaydırmaz malzeme ile donatılmasına,
15. Binalarda ve yerleşke alanında risk oluşturacak yapılar ve alanlarda kullanılmak üzere "KAYGAN ZEMİN, YIKILMA TEHLİKESİ VAR" vb. gibi uyarı panolarının temin edilmesine,
16. Akademik bina altında bulunan kadın ve erkek ortak kullanımında olan ve paravanla ayrılan mescit alanının kadın ve erkek olmak üzere iki ayrı mescit alanı hizmeti verecek şekilde düzenlenmesine,
17. Akademik bina öğrenci tarafı ve idari binada olan merdiven boşluklarına koruyucu file takılmasına, binalarda merdiven korkuluklarının fiziksel durumunun düzeni olarak kontrol edilerek bakım ve güçlendirme çalışmalarının yapılmasına,
18. Kampüs yerleşkesinde statik yapısı bozularak düşme belirtisi gösteren pergole ve spor tesislerinin çitleri gibi yapıların hızlıca onarılmasına ve onarılmaya kadar risk bertarafı için görünen yerlerine uyarı levhalarının asılmasına,
19. Bilgisayar laboratuvarında ders bittiğinde bilgisayarlara elektrik sağlayan uzatma kablosu anahtarlarının kapatılmasına,
20. Merdivenlerde sıkışıklığa ve çarpışmaya fırsat vermemek için binalardaki merdivenlerin iniş ve çıkışta tek yönlü olarak kullanılmasına yönelik bilgilendirme levhalarının asılmasına ve kullanıcılara bu konuda bilgi verilmesine,
21. Risklerin bertaraf edilmesi için uzman tarafından iş sağlığı ve güvenliği eğitiminin verilmesine,
22. BMYO kampüs alanında düzenli olarak her akademik yıl yangın ve deprem tatbikatlarının yapılmasına,
23. Akademik bina zemin katta bulunan tenis masalarının sivri uçlarının giderilmesi ya da uyarı levhası asılmasına karar verilmiştir.

Gereğini saygılarımla arz ederim.