



NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
MALZEMELERİN MUHAFAZASI VE TRANSFERİNE YÖNELİK TALİMATI

Doküman Kodu	Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi	Sayfa No
MC.TL.01	OCAK 2024	0	0	1 / 2

1.AMAÇ: Fakültemizde kullanılmakta olan tüm dayanaklı taşınırların; istemi, satın alınması, depo kayıtlarının, kullanıcı eğitimlerinin, periyodik bakım kalibrasyonlarının yapılması, arızalarının giderilmesi, hurdaya ayırma işlemlerinin yapılması için gerekli olan işlemleri standardize etmektir.

2.KAPSAM: Kurumumuzun malzeme ve cihaz yönetimini kapsar.

3.KISALTMALAR:

Taşınır: Çeşitleri ile kod numaraları yönetmeliğe ekli taşınır kod listesinin (A) bölümünde yer alan tüketim malzemeleri ile (B) bölümünde yer alan tesis, makine ve cihazlar, taşıtlar ve demirbaşlar grupları içerisinde yer alan taşınabilir maddî duran varlıkları,

Ambar: Kamu idarelerine ait taşınırların kullanıma verilinceye kadar ve kullanımdan iade edildiğinde muhafaza edildiği yerdir.

TMY: Taşınır Mal Yönetmeliği

TKY: Taşınır Kayıt Yetkilisi

4.SORUMLULAR: Dekan, Dekan Yardımcısı, Fakülte Sekreteri, Taşınır Kayıt Yetkilisi ve Taşınır Kontrol Yetkilisi, Depo Sorumlusu, Teknik Servis ekibi sorumludur

5.UYGULAMA:

5.1.Malzemelerin Muhafazası:

- Tanımlanmış malzeme depolarına yetkili personel haricinde kişilerin erişimi sınırlandırılır. Malzeme depolarına tanımlanmış yetkili personel haricinde hiç kimsede anahtar bulunmaz. Depoya görevli personel dışında kimsenin girmesi engellenir, depo kapıları sürekli kilitli tutulur.
- Malzemeler, depolarda uygun muhafaza koşullarında muhafaza edilir.
- Depoda Bulunan Malzemelerin Yerleşim Yerini Gösteren, Yerleşim Planları Oluşturulur ve güncel olarak tutulur.
- Koli devrilmesi ihtimaline karşı; depolarda bulunan koliler, koli üzerinde belirtilen uyarılar dikkate alınarak ve malzemenin cinsine göre tavandan en az 40 cm aşağıda olacak şekilde istiflenir.
- Depolarda hemzemin yerleştirme yapılmaz
- Herhangi bir nedenle yaşanabilecek su basması ihtimaline karşı malzemeler yerden 15 cm yukarıda olacak şekilde istiflenir
- Tüm malzemeler cinslerine uygun olarak yerleştirilir.

5.2.Deponun Koşullarına Göre Oluşabilecek Riskler:

- Depolarda bulunan kolilerin devrilmesi
- Herhangi bir nedenle oluşabilecek su basması
- Yangın çıkması
- Depodaki malzemelerin uygun ısı ve nemde muhafaza edilmemesinden dolayı bozulma riski

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN



NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
MALZEMELERİN MUHAFAZASI VE TRANSFERİNE YÖNELİK TALİMATI

Doküman Kodu	Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi	Sayfa No
MC.TL.01	OCAK 2024	0	0	2 / 2

- Yetkisiz kişilerin erişimi ve hırsızlık riski

5.3.Risklere Yönelik Koruyucu Önlemler:

- Koli devrilmesi ihtimaline karşı; depolarda bulunan koliler, koli üzerinde belirtilen uyarılar dikkate alınarak ve malzemenin cinsine göre tavandan en az 40 cm aşağıda olacak şekilde istiflenir.
- Depolarda hemzemin yerleştirme yapılmaz
- Herhangi bir nedenle yaşanabilecek su basması ihtimaline karşı malzemeler yerden 15 cm yukarıda olacak şekilde istiflenir.
- Depoya görevli personel dışında kimsenin girmesi engellenir, depo kapıları sürekli kilitli tutulur.
- Depo giriş kapısında kamera bulunur
- Deponun temizliği ve havalandırılması düzenli olarak yapılır.
- Kemirgenlere karşı gerekli ilaçlama yapılır.
- Yangın çıkması ihtimaline karşı ise kontrolü düzenli olarak yapılan yangın tüpü ve yangın uyarı sistemi bulunur.
- Olası yangın durumunda yangın uyarı sistemi devreye girmelidir. Depo koridorunda bulunan yangın söndürücü ile yangına müdahale edilir. Yangın söndürücülerin bakım ve kontrolü düzenli olarak yapılmalıdır.
- Depodaki malzemelerin karışmasını engellemek amacıyla Depo için yerleşim planı hazırlanır ve sık sık güncellenmelidir.

5.4. Depolarda Bulunan Malzemenin Niteliğine Göre Sıcaklık ve Nem Takibi Yapılması

- Standart depo koşulları için gereken 15-25 C sıcaklık ve %30 - %70 arası nem oranında muhafaza edilmelidir. Bu amaçla sıcaklık ve nem takibi de düzenli olarak yapılmalıdır.
- Depolarda Transfer Esnasında Olabilecek Kırılma, Yırtılma, Dökülme Gibi Durumlara Karşı Önlemler
- Malzemelerin transferi esnasında oluşan kırılmalara karşı cam şişeler ve malzemeler kırılmaması için malzemeyi destekleyici kutulara bırakılır. Kırıldığı takdirde ise parçalar faraş yardımı ile çöp kutusuna atılır.
- Malzemelerin yırtılmaması için taşıma esnasında raflara ve kesici malzemelere temas etmemesine dikkat edilir. Böyle bir durumda yırtılma ürüne zarar vermiyor ise ambalajı bantlanır.
- Sıvı, kimyasal ve zararlı malzemelerin dökülmemesi için ambalajı üzerinde belirtilen şekilde raflara yerleştirilir. Herhangi bir durumda dökülme gerçekleşmiş ise ürünün kullanma kılavuzundaki talimata göre müdahale edilir.
- Malzemelerin güvenli transferi, özel nitelikli veya tehlikeli malzemeler ile ilgili eğitimler ilgili kullanıcılara verilmelidir.

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN