



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ
HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ

SIFIR ATIK YÖNETİM SİSTEMİ ALT KOMİSYONU
2024 YILI FAALİYET RAPORU

Akdeniz Üniversitesi Hemşirelik Fakültesi Sıfır Atık Yönetim Sistemi Alt Komisyonu bir Dekan Yardımcısı, bir öğretim elemanı ve bir Fakülte sekreteri olmak üzere üç üye ile hizmet vermektedir. Komisyonumuz 1 Temmuz 2024 ve 31 Aralık 2024 zaman aralığında bir kez 12.07.2024 tarihinde toplanmıştır. Toplantı öncesinde Rektörlük Çevre Sorunları Araştırma ve Uygulama Merkezi (AKÇAM) koordinatörlüğünde yapılan sıfır atık eğitimi sonrasında AKÇAM'da görevli olan çevre mühendisi Elif İlkem SAĞLAM'dan Fakültemiz atık yönetiminin yapılandırılması konusunda 05.07.2024 tarihinde yerinde değerlendirme yapılarak görüşleri alınmış olup Sıfır Atık Yönetim Sistemi Alt Komisyonumuz tarafından yapılan değerlendirme ve süreçlere ilişkin toplantı raporları Ek 1'de ve aşağıda sunulmuştur. Alınan kararlar doğrultusunda tüm binanın atık yönetimi gözden geçirilmiş ve yeniden düzenlenmiştir. Gerçekleştirilen faaliyetler her katta bulunan tuvalet ve çay ocaklarında gri kova/siyah poşet kullanılarak evsel/diğer atıklar toplanması; teknik personel için elektrik elektronik atık kutusu oluşturulması; demirbaş kaydı düşen hurda atıkların Rektörlük tarafından uygun görülen alana değerlendirilmek/depolanmak üzere gönderilmesi; zemin katta her iki bina girişinde bir adet evsel atık kutusu, bir adet geri dönüştürülebilir ambalaj atık kutusu, bir adet pil atık kutusu bulundurulması; idari çalışan ofislerinin bulunduğu koridor, lisansüstü derslikler, diğer derslikler, amfiler ve konferans salonunun girişinde birer adet evsel/diğer atık ve geri dönüştürülebilir ambalaj atık kutusu bulundurulması ikili toplama sistemi oluşturulması; beceri laboratuvarı içinde yer alan tıbbi atık konteynerinin sadece atıklar için ayrılmış ayrı bir atık odasına alınması olarak özetlenebilir. Ayrıca ikili toplama sisteminin uygulanabilirliğini artırmak amacıyla geri dönüştürülebilir ve dönüştürülemeyen atıkları anlatan bir afiş hazırlanmış ve atık kutularının üzerine asılmıştır (Şekil 2).

12.07.2024 tarihli toplantıda alınan kararlar

KARAR NO 01: Fakültemiz atık yönetiminin yapılandırılması konusunda 05.07.2024 tarihinde yerinde değerlendirme yapılarak Akdeniz Üniversitesi Çevre Sorunları Araştırma ve Uygulama Merkezi (AKÇAM) ve Akdeniz Üniversitesi Hastanesi Atık ve Çevre Yönetimi Biriminde görevli olan çevre mühendisi Elif ilkem SAĞLAM'dan görüşleri alınmıştır. Fakültemizde halihazırda evsel/diğer atık toplama kutusu, geri dönüştürülebilir ambalaj atık kutusu ve tıbbi (enfekte ve kesici delici) atık toplama kutusu kullanılmakta olup tüm binanın değerlendirilmesi sonucu aşağıdaki öneriler alınmıştır:

- Tüm evsel atıkların gri çöp kovalarında siyah poşetler ile, geri dönüştürülebilir ambalaj atıkların Belediyeden temin edilen iç mekan kutularında mavi poşet ile, tıbbi atıkların turuncu kovalarda kırmızı poşet ile biriktirilmesi ve etiketlenmesi,
- Her katta bulunan çalışan ve öğrenci tuvaletleri için gri kova/siyah poşet kullanılarak evsel/diğer atıkların toplanması,
- Her katta bulunan çay ocakları için gri kova/siyah poşet kullanılarak evsel/diğer atıkların toplanması,
- Elektrik elektronik atıklar için teknik personelin kullanımına uygun bir alanda atık toplama noktası oluşturularak atık kutusu yerleştirilmesi,
- Demirbaş kaydı düşen, kullanılmayacak durumda olan malzemelerin hurda atık alanına gönderilmesinin değerlendirilmesi, atık yönetimi işleyişi içinde bu düzenin sürdürülebilir olması, Rektörlük tarafından uygun görülen alana değerlendirilmek/depolanmak üzere gönderilmesi,
- Bodrum katta laboratuvarların içindeki tıbbi (enfekte ve kesici-delici) atıkların ve diğer/evsel atıkların uygun olduğu ve mevcut haliyle kalması,
- Zemin katta;
 - Her iki bina girişine bir adet evsel atık kutusu, bir adet geri dönüştürülebilir ambalaj atık kutusu, bir adet pil atık kutusu bulundurulması,
 - İdari çalışan ofislerinin bulunduğu koridor, lisansüstü derslikler, amfiler ve konferans salonunun girişinde ikili toplama sistemine uygun olarak; birer adet evsel/diğer atık ve geri dönüştürülebilir ambalaj atık kutusu bulundurulması,
 - Beceri laboratuvarlarının içindeki tıbbi (enfekte ve kesici-delici) atıkların ve evsel atıkların uygun olduğu ve mevcut haliyle kalması,
 - Beceri laboratuvarı içinde yer alan tıbbi atık konteynerinin sadece atıklar için ayrılmış ayrı bir atık odasına alınması,
- Tüm dersliklerdeki atık kutularının dersliklerin içinden çıkarılarak ikili toplama sistemine uygun olarak her koridorda evsel/diğer atık toplama kutusu ve geri dönüştürülebilir ambalaj atık kutusu bulundurulmasına karar verilmiş olup, öğretim elemanlarının çalışma ofislerinde kullanılan evsel/diğer atık kutusunun kaldırılarak her koridorda ikili toplama sistemine uygun olarak; evsel/diğer atık ve geri dönüştürülebilir ambalaj atık kutusu bulundurulmasının ilerleyen süreçte değerlendirilmesine ve raporun Dekanlığa sunulmasına oybirliği ile karar verildi.