



T.C.
İSTANBUL GELİŞİM ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Atık Yönetimi ve Çevreye Zararlı Ürünlerin
Azaltılması Politikası

Atık yönetimi, atığın oluşumunun önlenmesi, kaynağında azaltılması, yeniden kullanılması, özelliğine ve türüne göre ayrılması, biriktirilmesi, toplanması, geçici depolanması, taşınması, geri dönüşümü, bertarafı, bertaraf işlemleri sonrası izlenmesi, kontrolü ve denetimi faaliyetlerini ifade eder.

Atık yönetim politikası ise çevreyle uyumlu bir şekilde atık yönetimini sağlamak üzere hazırlanan kısa ve uzun vadeli program ve politikaları içeren stratejiler bütünüdür.

İstanbul Gelişim Üniversitesi, atık yönetimi politikası ile atık oluşumunun azaltılması, atıkların yeniden kullanımı, geri dönüşümü, geri kazanımı gibi yollar ile doğal kaynak kullanımının azaltılması ve atık yönetiminin sağlanmasını amaçlamaktadır.

Üniversite bu amaçla tedbir ve teşvikler geliştirerek belirlediği politikanın uygulanmasını sağlar.

Temel Değerler

Üniversitenin Atık Yönetimi ve Çevreye Zararlı Ürünlerin Azaltılması Politikasının dayandığı temel değerler şunlardır:

- 1. İnsanlığa Hizmet:** Üniversite yürüttüğü faaliyetler ve topluma verdiği mesajlar ile insanlığa katkıda bulunur.
- 2. Doğayı Koruma Sorumluluğu:** Üniversite çevresini doğrudan etkileyen ve çevresinden de doğrudan etkilenen bir kurumdur. Çevresinin kaliteli ve sürdürülebilir olması için çalışmak her bireyin olduğu gibi üniversiteler için de bir sosyal sorumluluktur.
- 3. Çevre Bilinci Oluşturma:** Üniversite genç nesilleri eğiterek onların da gelecek nesillere bu bilgileri aktarmasını ve yaşanılabilir bir çevrenin sürdürülebilmesini hedefler.
- 4. Farkındalık Oluşturma:** Üniversite yaptığı etkinliklerle toplumun dikkatini çekerek farkındalık yaratmaya çalışır.
- 5. Topluma Hizmet:** Üniversite verdiği eğitimlerle çevreye duyarlı vatandaşlar yetiştirir.

Atık Yönetimi ve Çevreye Zararlı Ürünlerin Azaltılması Politikasının Stratejisi:

Bu değerler etrafında şekillenen Atık Yönetimi ve Çevreye Zararlı Ürünlerin Azaltılması Politika stratejisinin temel taşları şunlardır:

- Atık yönetimi stratejisi toplanan geribildirimlerle, dünya üniversitelerinden ve ilgili sivil toplum kuruluşlarından edinilen iyi örneklerle ve devletin belirlediği atık yönetimi yönergeleriyle güncellenir, görüşülüp değerlendirilir ve karara bağlanır.
- Üniversitesinde idari/akademik/sosyal faaliyetler sonucu oluşabilecek atıklar belirlenir ve uygun şekilde ayrıştırma ve geri dönüşüme kazandırma için planlama yapılır.
- Üniversite atık yönetimi stratejisinde belirlenen uygulamalar için planlama ve ihtiyaç analizi yapılarak bütçe belirlenir.
- Atık yönetimi amacıyla Üniversite bünyesinde yapılması planlanan her süreç için “PUKÖ döngüsü” planla-uygula-kontrol et-önlem al döngüsü esas alınarak planlama yapılır.
- Üniversite, kampüslerinde sağlıklı ve güvenli koşulların sağlanması ve sürdürülmesi ile faaliyetlerinde gerekli özenin gösterilmesi yoluyla hastalıkların önlenmesinde kararlıdır.
- Atıkların azaltılması, yeniden kullanımı, geri dönüşüme kazandırılması ve bertarafı için yapılacak uygulamalarda ilgili teknolojik gelişmeler takip edilerek uygun yöntemler belirlenerek aksiyon alınır.
- Atıkların kaynağında azaltılması amacı ile seçilecek malzemeler, sistemler ve yöntemlerde verimlilik artırıcı uygulamalar tercih edilecek, atık malzemeler azaltılır.
- Atıkların doğrudan veya dolaylı olarak doğaya verilmesinin önlenir, atıklar kaynağında ayrıştırılarak toplanır, üniversite dışına güvenli bir şekilde taşınarak bertarafı sağlanır.
- Üniversite düzenlediği bilimsel ve sosyal etkinliklerde atık yönetimi konusunda belirlediği strateji ve uygulamaları bünyesinde bulundurduğu personele ve öğrencilerine gerekli eğitimleri vererek bu stratejisini destekler. Bu konuda aldığı kararlara uyulmaması durumunda uygulayacağı yaptırımları açıkça ilan eder.

Atık Yönetimi ve Çevreye Zararlı Ürünlerin Azaltılması Politikasının Hedefleri:

1. Çevre bilinci geliştirmek,
2. Gelecek nesillere daha yaşanılabilir bir dünya bırakmak,
3. Doğaya bırakılan atıkların çevreye verdiği zararları topluma kavratmak.
4. Tüm canlı türlerinin temiz bir çevrede uyum içinde yaşama hakkı olduğunu kavratmak.
5. Atıkların azaltılarak, geri dönüşümün özendirilmesini sağlamak.
6. Atık geri dönüşümü ve azaltılması konusunda farkındalık oluşturmak adına çeşitli etkinlikler düzenlemek.

7. Aldığı kararlar ve yaptığı faaliyetlerle çevreye örnek bir kuruluş olmak.

Bu hedeflerin gerçekleşme derecesini izlemek için göstergeler oluşturulur. Gerçekleşme yüzdeleri tespit edilir, düzeltici ve iyileştirici önlemler alınır.

Rektörlük Onayı