

## SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK ÇALIŞMALARINA TAM DESTEK VEREN İGÜ, “SIFIR ATIK BELGESİ” ALMAYA HAK KAZANDI

Sürdürülebilirlik çalışmaları ve çevre dostu uygulamalarıyla öne çıkan İstanbul Gelişim Üniversitesi; insana, doğaya ve doğal kaynakların kullanımına özen göstererek gerçekleştirdiği çalışmalar neticesinde “Sıfır Atık Belgesi” almaya hak kazandı.

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından başlatılan "Sıfır Atık Projesi" kapsamında çalışmalarda bulunan İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ), eğitimde olan kalitesini sürdürülebilirlik konusundaki hassasiyetiyle de gösterdi. “Yaşanabilir bir dünya için sıfır atık” sloganıyla yola çıkan; israfın önlenmesini, kaynakların daha verimli kullanılmasını, atık oluşum sebeplerinin gözden geçirilerek atık oluşumunun engellenmesini amaçlayan; atığın oluşması durumunda ise kaynağında ayrı toplanması ve geri kazanımının sağlanmasını hedefleyen Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından İstanbul Gelişim Üniversitesi'ne “Sıfır Atık Belgesi” verildi.

### ATIKLARIN AYRIŞTIRILMASI VE DOĞAL KAYNAKLARIN VERİMLİ KULLANILMASI HEDEFLENİYOR

İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ), çevresel sürdürülebilirlik başta olmak üzere her alanda sürdürülebilirlik çalışmalarına büyük önem veriyor. “Sıfır Atık Projesi” kapsamında çalışmalar yapan İGÜ; atıkların ayrıştırılması, doğal kaynakların verimli kullanılması ile hem çevreye hem de ekonomiye katkı sağlamayı hedefliyor. Bu doğrultuda gerçekleştirdiği;

- Günlük faaliyetler sırasında oluşması muhtemel atıklar için ortak alanlara 6 set hâlinde; Atık Kâğıt, Plastik, Metal, Cam, Organik ve Geri Dönüştürülemeyen Evsel Atık Kutularının konulması,
- Atıkların, birimlerde yapılan denetimler ve bilgilendirmeler neticesinde kaynağında ayrışımının sağlanması, kontrol edilmesi ve geri dönüşüme kazandırılması,
- Tıbbi atıkların kırmızı poşet takılmış turuncu renkli pedallı kovalarda biriktirilmesi ve en geç 48 saat içerisinde tıbbi atık personelleri tarafından atık alanına sevk edilmesi,
- Üniversite içerisindeki tehlikeli atıkların, teknik bölümündeki atık kutularında biriktirilmesi ve görevlendirilmiş personel tarafından atık alanına sevkinin sağlanması,
- Üniversite çalışanlarına periyodik olarak “Toplumsal Çevre Bilinci, Atık Yönetim Uygulamaları ve Sıfır Atık” konulu Çevre ve Atık Yönetimi eğitimleri verilmesi,

-Öğrenciler ve akademisyenler için eğitim videolarının hazırlanması, sistem üzerinden izlenmesi için bildirimler yapılması gibi faaliyetler ile İGÜ, “Sıfır Atık Belgesi” almaya hak kazandı.

## **ENGELSİZ ÜNİVERSİTE ÖDÜLLERİ'NDE İGÜ'YE “TURUNCU BAYRAK” VE “YEŞİL BAYRAK” ÖDÜLÜ**

İstanbul Gelişim Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi ve İstanbul Gelişim Meslek Yüksekokulu, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Engelsiz Üniversite Bayrakları Programı kapsamında “Mekânda Erişim” kategorisinde yapmış olduğu düzenlemelerden dolayı “Turuncu Bayrak” ödülü kazanırken; “Eğitimde Erişim” kategorisinde “Yeşil Bayrak” ödülü adayı olmaya hak kazandı.

Yükseköğretim kurumlarında öğrenim gören engelli bireylerin mekânlara, eğitsel imkânlarla ve sosyo-kültürel faaliyetlere erişimleri konusunda farkındalık oluşturmayı amaçlayan; dezavantajlı öğrenciler için bütün yükseköğretim kurumlarıyla iş birliği içinde çalışmalar yürüten Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Engelsiz Üniversite Programı kapsamında düzenlenen Engelsiz Üniversite Ödülleri'ne, İstanbul Gelişim Üniversitesi'nin yapmış olduğu başvuru üzerine Sağlık Bilimleri Fakültesi (SBF) ve İstanbul Gelişim Meslek Yüksekokulu (İGMYO) “Mekânda Erişim” kategorisinde “Turuncu Bayrak” ödülünü kazanırken; “Eğitimde Erişim” kategorisinde “Yeşil Bayrak” ödülü adayı olmaya hak kazandı.

## **“ZORUNLU DEPREM SİGORTASI'NIN KAPSAMI GENİŞLETİLEREK, SEL HASARLARI DA DÂHİL EDİLMELİ”**

Zorunlu Deprem Sigortası (ZDS) konusunda değişimlerin olacağı son dönemde sık sık konuşuluyor. Çalışmaların yapıldığına dair bilgilerin kamuoyuyla paylaşıldığını ifade eden Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Bankacılık ve Sigortacılık Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Hakan Özcan, en önemli değişikliğin ise ZDS'nin kapsamının genişletilmesi ile sel hasarlarının da dâhil edilerek Zorunlu Afet Sigortası'na (ZAS) dönüşümü olacağını belirtti.

1999 Marmara Depremi sonrası 2000 yılında kurulan DASK (Doğal Afet Sigortaları Kurumu) poliçeleşme oranında yüzde 59'a ulaştı. 6 Şubat'ta yaşanan Kahramanmaraş merkezli deprem felaketinden sonra sigorta sektörünün belirli dersler çıkararak; bazı değişiklikler üzerinde çalıştığı gündemde yer alıyor. Konuyla ilgili açıklamalarda bulunan İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ) Uygulamalı Bilimler Fakültesi (UBF) Bankacılık ve Sigortacılık Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Hakan Özcan, hasar tazminatı aşamasında yaşanan sorunların bir dizi değişikliği zorunlu kıldığını belirtti.

## DASK'IN SADECE KONUTLARA YÖNELİK OLMASI MAĞDURİYETLERE SEBEP OLDU

Doğal Afet Sigortaları Kurumu'nun, Kahramanmaraş merkezli deprem felaketi sonrasında yaraların sarılmasında önemli rolü oldu. Yaklaşık 30 Milyar TL ödeme yapıldığını belirten Doç. Dr. Hakan Özcan, "Tahminler, bu depremin sigorta sektörüne 5 Milyar Dolarlık bir etkisi olacağını gösteriyor ve yaklaşık 1/5'lik kısmını DASK karşılamış durumda. Ancak hasar tazminatı aşamasında yaşanan sorunlar bir dizi değişikliği zorunlu kılıyor. DASK'ın sadece konutlara yönelik olması, eşyaların teminat dışı olması, metrekare birim fiyatının düşük olması ve bu miktarın enflasyona endeksli olmaması sebebi ile, sigortalılar son depremde mağduriyet yaşadılar. Bu sorunların çözümüne yönelik çalışmalar yapıldığı bilgisi de kamuoyu ile paylaşıldı. Muhtemelen en önemli değişiklik ZDS'nin kapsamı genişletilerek sel hasarlarının dâhil edilmesi ile Zorunlu Afet Sigortası yani ZAS'a dönüşümü olacak." dedi.