



2022

SKA RAPORU

SORUMLU ÜRETİM VE TÜKETİM





2030 Sürdürülebilir Kalkınma Gündeminin 28. Paragrafı şöyledir:

“Biz (Ülkeler), toplumlarımızın mal ve hizmet üretim ve tüketimlerinde köklü değişiklikler yapmayı taahhüt ediyoruz. Hükümetler, uluslararası kuruluşlar, iş sektörü ve diğer devlet dışı aktörler ve bireyler gelişmekte olan ülkelerin bilimsel, teknolojik ve yenilikçi kapasitelerini güçlendirebilmek için tüm kaynaklardan mali ve teknik yardımlarını seferber ederek bu ülkelerin daha sürdürülebilir tüketim ve üretim kalıplarına doğru hareket etme kapasitelerini geliştirmelerine ve sürdürülemez tüketim ve üretim modellerinin değiştirilmesine katkıda bulunmalıdır.”

KÜRESEL HEDEFLER:

- 12.1- Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim İçin 10 Yıllık Çerçeve Programı'nın uygulanması
- 12.2- Doğal kaynakların sürdürülebilir yönetimi ve etkin kullanımı
- 12.3- Küresel kişi başı gıda atıklarının yarıya indirilmesi
- 12.4- Sorumlu kimyasal ve atık yönetimi
- 12.5- Atık üretiminin önemli ölçüde azaltılması
- 12.6- Şirketlerin sürdürülebilir uygulamalar ve sürdürülebilirlik raporlamaları için teşvik edilmesi
- 12.7- Sürdürülebilir kamu ihale politikaları ve eylem planlarının teşvik edilmesi
- 12.8- Evrensel sürdürülebilir yaşam biçiminin teşvik edilmesi
- 12.A- Gelişmekte olan ülkelerin sürdürülebilir tüketim ve üretime yönelik bilimsel ve teknolojik kapasitelerinin desteklenmesi
- 12.B- Sürdürülebilir turizmin izlenmesine yönelik araçların geliştirilmesi ve uygulanması
- 12.C- Savurgan tüketimi teşvik eden piyasa aksaklıklarının ortadan kaldırılması



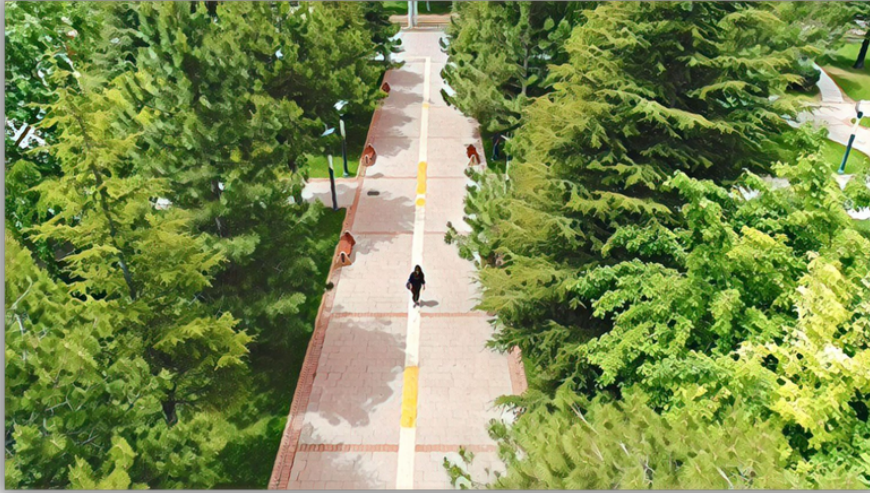


2020-2022 yılları arası Sıfır Atık Birimi faaliyet raporunda belirtilen çalışmalar çerçevesinde Üniversitemiz merkez kampüsü ve ilçe birimlerimizin tamamına yakınında temel seviyede Sıfır Atık Sistemi kurulmuş ve sertifikalandırılmıştır. Konya Valiliği Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü ile gerekli görüşmeler yapılarak bina içlerine yerleştirilmek üzere 2022 yılında 150 adet Mavi (Karton-Kâğıt-Cam-Plastik-Metal) 150 adet Siyah (Diğer Atıklar) olmak üzere toplam 300 adet ve genel toplamda 700 adet Atık Toplama Kumbarası temin edilerek tüm birimlerimize dağıtım yapılmıştır.



“
Her atık çöp değildir.
Ayrıştırıyoruz
dönüştürüyoruz
kazandırıyoruz...
”

İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı E-İMİD Sistemi üzerinden açmış olduğumuz Sıfır Atık portalı aracılığı ile tüm birimlerimiz binalarında toplanan atıkları düzenli olarak sisteme ekleyebilmektedirler. Böylelikle, Alaaddin Keykubat Kampüs Yerleşkesinde bulunan birimlerimiz tarafından 2022 yılı ilk 6 ayında 8762 kg geri dönüşebilir atık toplanarak ATIKSAN Geri Dönüşüm Firmasına teslim edilmiş ve Entegre Çevre Bilgi Sistemine işlenmiştir.



Selçuklu Belediyesi İklim Değişikliği ve Sıfır Atık Müdürlüğü ile yapılan görüşmeler neticesinde Alaaddin Keykubat Kampüs Yerleşkesinde belirlenmiş olan alanlara yerleştirilmek üzere 2022 yılında 8 adet, genel toplamda 20 adet Atık Geçici Depolama Alanı temin edilmiş ve montaj işlemleri tamamlanmıştır.





Selçuk Üniversitesi sürdürülebilir kalkınma ve küresel vatandaşlığın tam olarak yaygınlaştırılması için olabildiğince çaba harcamaktadır. İlgili konular müfredata yerleştirilerek öğrencilerimizin bilgilendirilmesi amaçlanmaktadır. Yanı sıra yapmış olduğumuz etkinlikler ve sosyal medya hesaplarımız ile daha fazla kitleye ulaşmayı hedeflemekteyiz.

"Sürdürülebilir kalkınma, küresel vatandaşlık ve barış hakkında bilgi, bireylerin uygun eylemde bulunmalarını ve topluluklarının refahına olumlu katkıda bulunmalarını sağlar."



SELÇUK
ÜNİVERSİTESİ