



SÜRÜDÜRLEBİLİR ÜNİVERSİTE POLİTİKASI

www.ozal.edu.tr

MALATYA TURGUT ÖZAL ÜNİVERSİTESİ
SÜRDÜRÜLEBİLİR ÜNİVERSİTE POLİTİKASI

1 Politikanın amacı	:	Malatya Turgut Özal Üniversitesinin eğitim, araştırma, toplumsal katkı, idari hizmetler ve kampüs kapasite iyileştirme faaliyetlerini; çevresel, sosyal ve ekonomik boyutlarıyla sürdürülebilir kalkınma hedeflerine ve mevzuata uygun şekilde gerçekleştirmektir.
2 Politikanın hedefleri	:	<ol style="list-style-type: none">1. Üniversitenin enerji, su ve doğal kaynak tüketiminde uluslararası normlara uyum sağlamak.2. Atık yönetimini iyileştirmek ve geri dönüşüm oranını artırmak.3. Sürdürülebilirlik temalı araştırma ve eğitim faaliyetlerini teşvik etmek.4. Araştırma projelerine, sürdürülebilir kalkınma hedeflerini entegre etmek.5. Çevre dostu kampüs projelerini hayata geçirmek.6. Topluma ve öğrencilere yönelik sürdürülebilirlik bilincini artırıcı faaliyetler düzenlemek.7. Yerel ve ulusal düzeyde iyi sürdürülebilirlik uygulamalarına öncülük etmek.
3 Politika İlkeleri	:	<p>Çevreye Saygı: Tüm süreçlerde doğal kaynakların korunması ve ekosistemlerin gözetilmesi</p> <p>Katılımcılık: Öğrenciler, akademik ve idari personel ile diğer paydaşların sürece aktif katılımının sağlanması</p> <p>Şeffaflık: Sürdürülebilirlik faaliyetlerinin ve sonuçlarının düzenli olarak paylaşılması</p> <p>Sürekli İyileştirme: Yapılan çalışmaların düzenli olarak gözden geçirilmesi ve geliştirilmesi</p> <p>Toplumsal Sorumluluk: Çevre ve toplum yararına projelerin desteklenmesi ve teşvik edilmesi</p> <p>Eğitim ve Araştırma ile Destek: Sürdürülebilirlik konusunda bilimsel çalışmaların ve eğitimin ön planda tutulması</p>
4 Politika uygulama prosedürü	:	<ol style="list-style-type: none">1. Üniversitenin çevresel etkileri ve kaynak kullanımı düzenli olarak ölçülür ve ISO 50001 ile ISO 14001 standartlarına uygun biçimde raporlanır.2. Sıfır Atık Yönetmeliği'ne uygun olarak atıklar kaynağında ayrıştırılır; geri dönüşüm noktaları artırılır.3. Tehlikeli ve elektronik atıklar güvenli şekilde toplanır ve yetkili tesislere gönderilir.4. Üniversite genelinde geri dönüşüm oranları ölçülür ve yıllık hedefler belirlenir.5. Lisans ve lisansüstü programlarda sürdürülebilirlik odaklı dersler açılır ve seçmeli ders havuzu genişletilir.6. Öğrenci projeleri, bitirme tezleri ve yüksek lisans tezlerinde sürdürülebilirlik odaklı çalışmalar teşvik

	<p>edilir ve desteklenir.</p> <ol style="list-style-type: none">7. Akademisyenlerin sürdürülebilirlik temalı araştırma projelerine üniversite içi fon sağlanır.8. BAP başvurularında katkı sağlanan SKH'nin belirtilmesi zorunlu hale getirilir.9. Proje çıktıları SKH göstergeleriyle ilişkilendirilerek raporlanır.10. Yeşil kampüs kapsamında bisiklet yolları, elektrikli araç şarj istasyonları ve yaya dostu alanlar oluşturulur.11. Kampüs peyzajında yerel bitki türleri tercih edilir ve biyoçeşitlilik korunur.12. Bina tasarımlarında enerji verimliliği, doğal aydınlatma ve yenilenebilir enerji kullanımı yaygınlaştırılır.13. Öğrenci kulüplerinin sürdürülebilirlik temalı etkinlikleri teşvik edilir ve desteklenir.14. Yerel halk ve paydaşlarla iş birliği içinde çevre eğitimleri, seminerler ve sosyal sorumluluk projeleri düzenlenir.15. Sürdürülebilirlik haftası ve yeşil kampüs günleri gibi farkındalık artırıcı etkinlikler gerçekleştirilir.16. Malatya ve bölgesindeki kamu kurumları, belediyeler ve STK'larla sürdürülebilirlik projeleri geliştirilir.17. Yeşil Kampüs girişimleri ve YÖK sürdürülebilirlik çalışmaları gibi ulusal ağlara aktif katılım sağlanır.18. Üniversitenin iyi uygulamaları ulusal ve uluslararası konferanslarda paylaşılır ve örnek/model oluşturulur.
5 Taahhüt	<p>Bu politika, üniversitenin kampüs kapasite iyileştirme faaliyetlerini sorumlulukla, verimli, yenilikçi, sürdürülebilir temelli ve sürekli iyileştirmeye açık bir çerçevede yürütmesini garanti altına alır.</p>