



**SİİRT**  
**ÜNİVERSİTESİ**  
*Bilimin Işığında*

**SÜRDÜRÜLEBİLİR ÜNİVERSİTE**  
**POLİTİKA VE STRATEJİLERİ**



## SÜRDÜRÜLEBİLİR ÜNİVERSİTE POLİTİKA VE STRATEJİLERİ

### 1. AMAÇ VE VİZYON

Siirt Üniversitesi, çevresel, ekonomik ve sosyal sürdürülebilirlik ilkeleri doğrultusunda; doğal kaynakların verimli kullanımını esas alan, iklim değişikliği ile mücadeleyi kurumsal sorumluluk olarak benimseyen ve toplumsal faydayı önceleyen bir Sürdürülebilir Yeşil Kampüs yaklaşımını hayata geçirmeyi temel hedef olarak kabul eder.

Bu politika belgesi, üniversitenin eğitim, araştırma, kampüs yönetimi ve toplumsal katkı faaliyetlerinde sürdürülebilirliğin kurumsal bir ilke olarak uygulanmasını sağlamak amacıyla hazırlanmıştır.

Bu politika belgesi kapsamında belirlenen hedeflerin hayata geçirilmesine yönelik strateji ve eylemler, EK-1'de sunulan Sürdürülebilir Üniversite Strateji ve Eylem Planı çerçevesinde yürütülür.

### 2. KAPSAM

Bu politika;

- Üniversitenin tüm akademik ve idari birimlerini,
- Öğrencileri ve personeli,
- Üniversiteye ait tüm yerleşkeleri,
- Eğitim-öğretim, araştırma, kampüs yönetimi ve toplumsal katkı faaliyetlerini

kapsar.

### 3. DAYANAK

Bu politika belgesi;

- UI GreenMetric Dünya Üniversiteleri Sıralaması göstergeleri,
- Türkiye'nin iklim, çevre ve enerji politikaları,
- 2872 sayılı Çevre Kanunu,
- Üniversitenin stratejik planı

esas alınarak hazırlanmıştır.

### 4. TEMEL İLKELER

Siirt Üniversitesi sürdürülebilirlik yaklaşımını aşağıdaki ilkeler üzerine inşa eder:



## SÜRDÜRÜLEBİLİR ÜNİVERSİTE POLİTİKA VE STRATEJİLERİ

1. **Kaynak Verimliliği:** Enerji, su ve doğal kaynakların etkin kullanımı
2. **İklim Sorumluluğu:** Sera gazı emisyonlarının azaltılması
3. **Ölçülebilirlik:** Tüm uygulamaların veri temelli izlenmesi
4. **Şeffaflık:** Süreç ve sonuçların raporlanması
5. **Katılımcılık:** Öğrenci, personel ve paydaşların sürece dahil edilmesi
6. **Süreklilik:** Politikanın kurumsal yapıya entegre edilmesi

### 5. STRATEJİK POLİTİKA ALANLARI

#### 5.1 Enerji ve İklim Değişikliği

- Karbon ayak izinin düzenli olarak hesaplanması
- Enerji verimliliği uygulamalarının yaygınlaştırılması
- Yenilenebilir enerji kullanımının teşvik edilmesi

#### 5.2 Su Yönetimi

- Su tasarrufu ve koruma uygulamalarının hayata geçirilmesi
- Kurak iklim koşullarına uygun peyzaj yaklaşımlarının benimsenmesi

#### 5.3 Atık Yönetimi ve Döngüsel Ekonomi

- Atık oluşumunun kaynağında azaltılması
- 3R yaklaşımının kampüs genelinde uygulanması

#### 5.4 Sürdürülebilir Kampüs ve Altyapı

- Yeşil alanların ve biyoçeşitliliğin korunması
- Çevre dostu altyapı ve bina uygulamalarının teşvik edilmesi

#### 5.5 Eğitim, Araştırma ve Toplumsal Katkı

- Sürdürülebilirlik temalı ders ve araştırmaların artırılması
- Yerel ve bölgesel sürdürülebilirlik sorunlarına katkı sağlanması

Hazırlanan Strateji ve Eylem Planı, Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları ile uyumlu olacak şekilde kurgulanmış olup, üniversitemizin sürdürülebilirlik çalışmalarının ulusal ve uluslararası çerçevelerle bütünleşmesini sağlamaktadır.



## SÜRDÜRÜLEBİLİR ÜNİVERSİTE POLİTİKA VE STRATEJİLERİ

### 6. YÖNETİŞİM VE KURUMSAL YAPI

Bu politikanın uygulanması ve izlenmesi amacıyla Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Koordinatörlüğü görevlendirilir. Koordinatörlük;

- Sürdürülebilirlik programlarını izler,
- Yıllık değerlendirme ve raporlama faaliyetlerini yürütür,
- Senato ve Rektörlüğe düzenli bilgi sunar.

### 7. İZLEME VE RAPORLAMA

- Politika kapsamında yürütülen faaliyetler yıllık olarak izlenir.
- Göstergeler veri temelli olarak değerlendirilir.
- Sonuçlar Yıllık Sürdürülebilirlik Raporu ile kamuoyu ve Senato ile paylaşılır.

Bu politika kapsamında yürütülecek faaliyetlerin izlenmesi ve değerlendirilmesi, EK-1'de yer alan Strateji ve Eylem Planı'nda tanımlanan sorumlu birimler, performans göstergeleri ve zamanlama esas alınarak gerçekleştirilir.

### 8. YÜRÜRLÜK VE YÜRÜTME

Bu politika belgesi ve EK-1'de yer alan Strateji ve Eylem Planı, Siirt Üniversitesi Senatosu tarafından kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer. Politika hükümleri Siirt Üniversitesi Rektörlüğü tarafından yürütülür.

## EK-1 STRATEJİ VE EYLEM PLANI

### SIİRT ÜNİVERSİTESİ

#### SÜRDÜRÜLEBİLİR ÜNİVERSİTE STRATEJİ VE EYLEM PLANI

| Stratejik Alan                | Stratejik Hedef                   | Eylem / Program                      | Sorumlu Birim   | Zaman     | İzleme Göstergesi        | İlgili SKA (SDG) <sup>1</sup> |
|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|---|-----------|--------------------------|-------------------------------|
| <b>Enerji &amp; İklim</b>     | Karbon ayak izinin azaltılması    | Sera Gazı Emisyonu Azaltım Programı  | Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Koordinatörlüğü                 | 2026–2030 | tCO <sub>2</sub> e/yıl   | <b>SDG 7, SDG 13</b>          |
| <b>Enerji &amp; İklim</b>     | Enerji verimliliğinin artırılması | LED dönüşümü, enerji izleme          | Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı & Tüm İdari Birimler | Sürekli   | kWh/yıl                  | <b>SDG 7, SDG 13</b>          |
| <b>Su Yönetimi</b>            | Su tüketiminin azaltılması        | Su Tasarrufu ve Koruma Programı      | Tüm İdari Birimler  | 2026–2029 | m <sup>3</sup> /kişi-yıl | <b>SDG 6</b>                  |
| <b>Atık Yönetimi</b>          | Geri kazanım oranının artırılması | 3R Atık Yönetim Programı             | Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı & Tüm İdari Birimler | Sürekli   | ton/yıl                  | <b>SDG 12</b>                 |
| <b>Kampüs &amp; Altyapı</b>   | Yeşil alan ve biyoçeşitlilik      | Kurakçıl peyzaj, yeşil alan artırımı | Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı                      | Orta vade | m <sup>2</sup>           | <b>SDG 11, SDG 15</b>         |
| <b>Kampüs &amp; Altyapı</b>   | Sürdürülebilir ulaşım             | Yaya-bisiklet altyapısı              | Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı                      | Orta vade | km                       | <b>SDG 11, SDG 13</b>         |
| <b>Eğitim &amp; Araştırma</b> | Sürdürülebilirlik farkındalığı    | Ders, seminer, öğrenci etkinlikleri  | Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı & Tüm Akademik Birimler     | Sürekli   | etkinlik sayısı          | <b>SDG 4</b>                  |
| <b>Toplumsal Katkı</b>        | Yerel sürdürülebilirlik katkısı   | Toplum temelli projeler              | Kalite Koordinatörlüğü & Tüm Akademik Birimler              | Sürekli   | proje sayısı             | <b>SDG 11, SDG 17</b>         |

<sup>1</sup> Tabloda yer alan SKA'lar, Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları doğrultusunda belirlenmiştir.