

BURDUR MEHMET AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ

SU KİRLİLİĞİ KONTROL POLİTİKASI

1. Giriş

Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi (MAKÜ), su kaynaklarını koruma ve sürdürülebilir bir kampüs sağlama taahhüdündedir. Bu politika, üniversite alanında su kirliliğini kontrol etmek ve azaltmak için politikalar belirlemeyi amaçlamaktadır. Böylece yerel ekosistemleri ve halk sağlığını korumak hedeflemektedir.

2. Amaçlar

Bu politikanın temel amaçları şunlardır:

- Üniversite faaliyetlerinden kaynaklanan su kirliliğini en aza indirmek.
- Öğrenciler ve personel arasında su tasarrufu ve kirlilik önleme konusunda farkındalık oluşturmak.
- Yerel, ulusal ve uluslararası su kalitesi düzenlemelerine uymak.
- Kampüs genelinde su yönetimi için en iyi uygulamaları hayata geçirmek.

3. Kapsam

Bu politika, üniversitenin tüm operasyonlarını kapsamaktadır, bunlar arasında:

- Akademik ve idari faaliyetler,
- araştırma projeleri ve saha çalışmaları,
- bakım ve peyzaj faaliyetleri,
- kampüste düzenlenen etkinlikler ve toplantılar yer almaktadır.

4. Politika Beyanı

• **Kirlilik Önleme:** Üniversite, atıkların uygun şekilde bertaraf edilmesi, yağmur suyu yönetimi ve tesislerin düzenli bakımı gibi önlemlerle kirleticilerin su kaynaklarına girmesini önleyecektir.

• **İzleme ve Değerlendirme:** Kampüs genelinde su kalitesinin düzenli olarak izlenmesi, kirlilik kaynaklarını tespit etmek ve kontrol önlemlerinin etkinliğini değerlendirmek amacıyla gerçekleştirilecektir.

• **Eğitim ve Farkındalık:** Su kirliliği konusunda farkındalık artırmak ve su kullanımında sorumluluğu teşvik etmek için üniversite eğitim oturumları ve atölyeler düzenleyecektir.

• **Ortaklıklar:** Yerel yönetimler, kamu ve özel sektör, sivil toplum kuruluşları ve akademik kurumlarla işbirlikleri geliştirerek su kirliliği kontrol çabalarını artırmak ve en iyi uygulamaları paylaşmak hedeflenecektir.

5. Roller ve Sorumluluklar

• **Üniversite Yönetimi:** Bu politikanın uygulanmasını denetlemek ve su kirliliği kontrolü için gerekli kaynakları tahsis etmekle sorumludur.

• **Sürdürülebilirlik Koordinatörlüğü:** Uygulama uyumunu izlemek, eğitim programları düzenlemek ve kontrol önlemlerinin etkinliğini değerlendirmekle görevlidir.

• **Üniversite İdari Yönetimi:** Su kirliliğini önlemek için altyapıyı koruma ve bakım faaliyetlerini yürütmekten sorumlu olacaktır.

• **Kampüs Topluluğu:** Tüm öğrenciler, öğretim elemanları ve personelin, kirlilik önleme girişimlerine aktif katılım göstermesi ve su kalitesiyle ilgili sorunları bildirmesi teşvik edilmektedir.

6. İzleme ve Değerlendirme

Üniversite, bu politikanın uygulanmasını izlemek için;

- Su kalitesini düzenli olarak değerlendirecek,
- su kaynaklı sera gazı emisyonlarındaki azalmayı ölçecek,
- yıllık raporlar hazırlayarak, su kalitesi izleme sonuçlarını ve kontrol çabalarını değerlendirecektir.

7. Sonuç

MAKÜ Su Kirliliği Kontrol Politikasını benimseyerek, çevresel sürdürülebilirlik konusundaki taahhüdünü yinelemektedir. Proaktif önlemler ve topluluk katılımı aracılığıyla, üniversite su kaynaklarını koruyarak daha sağlıklı bir ekosisteme katkıda bulunmayı hedeflemektedir.

8. Yürürlük

Bu politika, Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Senatosu tarafından onaylandığı tarihte yürürlüğe girer.

Politikanın Kabul Edildiği Senato Kararının	
Tarihi	Sayısı
5/11/2024	621/6