

BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ

KARBON YOĞUN ENERJİ ENDÜSTRİLERDEN YATIRIMLARIN ÇEKİLMESİNE

YÖNELİK POLİTİKA

1. Giriş

İklim değişikliği ile mücadele kapsamında karbon yoğun enerji dönüşümünün azaltılmasına yardımcı olabilecek sürdürülebilir çözümleri esas alan politikaları üretmek kamu yararını gözeten her kurumun öncelikli sorumlulukları arasında yer almalıdır.

2. Politika Açıklaması

Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi (MAKÜ) küresel doğal dengenin korunması, karbon ayak izi ve sera gazı emisyonunun azaltılması ve sürdürülebilir bir gelecek için; tüm hizmet ve çalışmalarında iklim değişikliğine neden olan etkilerin ve fosil yakıtların tüketiminin azaltılması yönünde çalışmaların yapılması için gerekli olan temel ilkeleri yerine getirmeyi taahhüt ve beyan eder.

3. Amaçlar

MAKÜ iklim değişikliği mücadelesine katkı sağlamak için fosil enerji kaynaklarının ekolojik etkisini azaltmak üzere kaynakların bilinçli tüketimini, yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını ve enerji verimliliğini benimseyerek ve kurumsal uygulamalara yansıtmayı hedeflemektedir. Bu politikanın amaçları aşağıdaki şekildedir;

- a) Gerçekleştirilen tüm faaliyetlerde doğal dengenin ve toplum sağlığının korunmasına hassasiyet gösterilmesi.
- b) Enerji kullanımında verimliliğin en üst düzeyde sağlanması, üniversitenin toplam karbon ayak izinin azaltılması.
- c) Yenilenebilir enerji kaynaklarından faydalanılması.
- d) Öğrenciler başta olmak üzere tüm iç ve dış paydaşların doğal kaynakların verimli kullanılması konusundaki farkındalıklarının artırılması.
- e) İklim değişikliği ve karbon yoğunluğunun azaltılması ile ilgili ulusal ve uluslararası projelere katılımın teşvik edilmesi.
- f) Sürdürülebilir enerji teknolojilerine katkı sağlayacak akademik çalışmaların artırılması.
- g) İlgili tüm yasal mevzuata ve uygulanabilir diğer uluslararası standartlara uyum için gerekli düzenlemelerin yapılması.

4. Uygulama

Bu alandaki çalışmalar iklim değişikliğiyle mücadelede tüm paydaşların katılımıyla bilimsel yöntemlere dayalı, çevresel, sosyolojik, ekonomik, teknolojik ve finansal unsurları dikkate alarak yürütecektir. İklim değişikliğinin önlenmesine, enerjinin verimli kullanılmasına ilişkin hususlara aykırı gerçek ya da şüpheli tüm faaliyetler rapor edilerek; tekrarını engelleyici önlemler alınacaktır.

5. Yürütme ve İzleme

Bu politika, çevresel ve ekonomik gelişmelere paralel olarak her yıl gözden geçirilir ve gerektiğinde güncellenir. Politikanın etkinliği ve sürdürülebilirlik hedeflerine katkısı düzenli olarak raporlanacaktır.

Üniversite yönetimi tarafından daha yaşanabilir bir dünya için iklim değişikliği etkilerinin azaltılması, gerekli aksiyon ve önlemlerin alınması, uygulanması, sürdürülmesi ve iyileştirilmesi için gerekli kaynakları sağlamaktadır. MAKÜ Stratejik Planlarında amaç ve hedefler belirlerken Sürdürülebilirlik Politikaları ile uyumu gözetmektedir.

6. Yürürlük

Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Senatosu tarafından kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer.

Politikannın Kabul Edildiği Senato Kararının	
Tarihi	Sayısı
5/11/2024	621/12