



T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
ENERJİ YÖNETİMİ YÖNERGESİ

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç ve Kapsam

MADDE 1- (1) Bu Yönerge; Ondokuz Mayıs Üniversitesinde enerjinin etkin kullanılması, enerji israfının önlenmesi, enerji maliyetlerinin bütçe üzerindeki yükünün hafifletilmesi ve çevrenin korunması için enerji kaynaklarının kullanımında verimliliğin artırılmasına ilişkin görevleri yürütmek üzere oluşturulan Enerji Yönetimi Biriminin görev yetki ve sorumluluklarına ilişkin usul ve esasları düzenlemektedir.

Dayanak

MADDE 2- (1) Bu Yönerge, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 14 üncü maddesine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 3- (1) Bu Yönergede geçen;

a) Enerji: Elektrik ve ısı enerjisini,

b) Enerji Yönetimi Birimi: Yönergede belirtilen görevleri yürütmek üzere oluşturulan birimi,

c) Enerji Yöneticisi Sertifikası: 27/10/2011 tarihli Resmi Gazete’de yayımlanan Enerji Kaynaklarının ve Enerjinin Kullanımında Verimliliğin Artırılmasına Dair Yönetmelikte belirtilen konularda eğitim alan ve sonrasında yapılan sınavda başarılı olan personele verilen sertifikayı ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Enerji Yönetimi Birimi, Görev ve Sorumlulukları

Enerji yönetimi birimi

MADDE 4- (1) Genel Sekreterlik veya Daire Başkanlıklarından birinin bünyesinde Üniversitede enerjinin etkin kullanılması, enerji israfının önlenmesi, enerji maliyetlerinin bütçe üzerindeki yükünün hafifletilmesi ve çevrenin korunması için enerji kaynaklarının ve enerjinin kullanımında verimliliğin artırılmasına ilişkin çalışmalar yapmak üzere Enerji Yönetimi Birimi kurulur.

(2) Enerji Yönetimi Biriminde görev yapmak üzere, en az biri enerji yöneticisi sertifikasına sahip personel olmak kaydıyla yeteri kadar personel görevlendirilir. Enerji Yönetimi Biriminde asli görevi uhdesinde kalmak üzere farklı birimlerden de personel görevlendirilebilir.

Enerji Yönetimi Biriminin görev ve sorumlulukları

MADDE 5- (1) Enerji Yönetimi Biriminin görev ve sorumlulukları şunlardır:

a) Üniversite birimlerinde, tüketim alışkanlıklarının iyileştirilmesine ve israfın önlenmesine yönelik önlem ve prosedürleri belirlemek, uygulamasını takip etmek,

b) Enerji verimliliği hakkında tanıtımlar yapmak ve gerektiğinde eğitim programları düzenlemek,

c) Aylık olarak elektrik, doğalgaz, fuel-oil tüketimlerinin ton eşdeğer petrol (TEP) cinsinden hesaplanarak rapor hâlinde veri tabanına işlenmesini sağlamak,

ç) Enerji tüketen sistemler, süreçler veya ekipmanlar üzerinde yapılabilecek tadilatları belirlemek, tadilat yapılacak ekipmanın onarım veya değişimine karar verip yaklaşık maliyet hazırlayarak süreci koordine etmek,

d) Enerji etütlerinin yapılması, verimlilik artırıcı projelerin (VAP) hazırlanması ve uygulanması ile ilgili pazar araştırmaları yapmak, anlaşmaları hazırlamak ve uygulamayı kontrol etmek,



T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
ENERJİ YÖNETİMİ YÖNERGESİ

- e) Enerji tüketen ekipmanların verimliliklerini izlemek, bakım ve kalibrasyonlarının zamanında yapılmasını koordine etmek,
- f) Geçmiş yıllardaki enerji tüketimini endeks bazında hesaplayarak “Kamu Binalarında Enerji Tasarrufu” konulu Cumhurbaşkanlığı Genelgesinde belirlenen oranda tasarruf yapılması amacıyla plan hazırlayarak bu doğrultuda hareket edilmesini sağlamak ve enerji tasarrufunu izlemek,
- g) Enerji ihtiyaçlarının ve verimlilik artırıcı uygulamaların plânlarını, bütçe ihtiyaçlarını, fayda ve maliyet analizlerini hazırlamak ve Rektörlük Makamına sunmak,
- ğ) Enerji tüketimi ve maliyetlerini izlemek, değerlendirmek ve her yılın Aralık ve Haziran aylarında bu konuda rapor hazırlamak,
- h) Enerji tüketimlerini izlemek için ihtiyaç duyulan sayaç ve ölçüm cihazlarının temin edilmesini ve montajını sağlamak üzere girişimlerde bulunmak,
- ı) Üniversiteye bağlı tüm binalarda özgül enerji tüketimini, enerji maliyetlerini, birimlerin enerji yoğunluğunu izlemek ve bunları iyileştirici öneriler hazırlamak,
- i) Enerji kompozisyonunun değiştirilmesi ve alternatif yakıt kullanımı ile ilgili imkânları araştırmak; çevrenin korunmasına, emisyonların azaltılmasına ve sınır değerlerin aşılmamasına yönelik önlemleri hazırlayarak bunların uygulamasını koordine etmek,
- j) Enerji ikmal kesintisi durumunda uygulanmak üzere petrol, doğal gaz ve fuel-oil kullanımını azaltmak amacıyla alternatif planlar hazırlamak,
- k) Yakın, orta ve uzun vadede enerji tasarrufu planları ile ilgili her yılın Haziran ve Aralık aylarında rapor hazırlayarak Rektörlük Makamına sunmak,
- l) Yapılan çalışmalar doğrultusunda alınan tasarruf tedbirlerini uygulamayan birimleri tespit etmek ve Rektörlük Makamına bildirmek,
- m) Üniversitemize bağlı birimlere enerji konusunda danışmanlık yapmak,
- n) 5627 sayılı Enerji Verimliliği Kanunu kapsamında her yıl Mart ayı sonuna kadar Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığına bildirilmesi gereken bilgileri hazırlamak.

Birim Enerji Yönetimi Kurulu

MADDE 6- (1) Her harcama biriminde “Birim Enerji Yönetimi Kurulu” oluşturulur. Kurul üyeleri, harcama yetkilisi tarafından görevlendirilen en az üç kişiden oluşur. Ancak üyenin birinin Fakülte/Yüksekokul/Enstitü Sekreteri, Hastane Müdürü veya Şube Müdürü olması gerekir.

(2) Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi, Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, Gelişimsel Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, Deney Hayvanları Uygulama ve Araştırma Merkezi, Arapça Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezi, Karadeniz İleri Teknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi, Türkçe Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezi haricindeki merkezler ile koordinatörlüklerde Birim Enerji Yönetimi Kurulu oluşturulup oluşturulmayacağına Rektörlük karar verir.

(3) Kurul üyeliğine görevlendirilen personelin iletişim bilgileri ve daha sonra yapılan değişiklikler, Enerji Yönetimi Birimine bildirilir.

Enerji Yönetimi Kurulunun görev ve sorumlulukları

MADDE 7- (1) Enerji Yönetimi Kurulunun görev ve sorumlulukları şunlardır:

- a) Biriminde enerji tasarrufu amacıyla 5627 sayılı Enerji Verimliliği Kanunu ve Kamu Binalarında Enerji Tasarrufu konulu 15/08/2019 tarih ve 2019/18 sayılı Cumhurbaşkanlığı Genelgesi hükümleri ve Enerji Yönetim Birimince belirlenen tüm tasarruf tedbirlerini almak,
- b) Enerji Yönetim Birimi tarafından talep edilen tüm bilgileri paylaşmak,
- c) Biriminde enerji tasarrufu dâhilinde ihtiyaç duyulacak araç, gereç ve ekipmanları Rektörlük Makamına bildirmek,



T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
ENERJİ YÖNETİMİ YÖNERGESİ

- ç) Enerji tasarrufu dâhilinde alınacak tasarruf tedbirlerine uymayan kişileri tespit ederek Enerji Yönetim Birimine bildirmek,
d) Enerji Yönetimi Birimiyle koordineli hareket ederek belirlenen toplantılara ve eğitimlere katılmak.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM
Çeşitli ve Son Hükümler

Cezai hükümler

MADDE 8- (1) Bu Yönerge ile belirlenen tasarruf tedbirlerine uymayanlar hakkında disiplin hükümlerinin yanında kamu zararına ilişkin mevzuat hükümleri uygulanır.

Yönergede hüküm bulunmayan hâller

MADDE 9- (1) Bu Yönergede hüküm bulunmayan hâllerde diğer mevzuat hükümleri ile Üniversite Senato ve Yönetim Kurulu kararı uygulanır.

Yürürlük

MADDE 10- (1) Bu Yönerge, Senatoda kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 11- (1) Bu Yönergeyi Ondokuz Mayıs Üniversitesi Rektörü yürütür.

Yönergenin kabul edildiği Senato Kararının;	
Tarihi	Sayısı
28/04/2020	2020/117