

# **RAPOR ÖRNEĞİ**

**T. C.  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ**

**TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ**

**ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ**

**BÖLÜMÜ**

**ESM-214 ENERJİ SİSTEMLERİ LAB. I DERSİ**

## **1. DENEY RAPORU**

**DENEYİN ADI:**

**DENEY TARİHİ:**

**HAZIRLAYAN**

**ŞUBE :.....**

**ÖĞRENCİ NO: .....**

**ÖĞRENCİ ADI SOYADI: .....**

## **RAPOR ÖRNEĞİ**

# **DENEY RAPORUNDA BULUNMASI GEREKENLER**

**1. RAPOR KAPAĞI**

**2. DENEYİN YAPILIŞI VE AMACI (% 20)**

**3. DENEY YÖNTEMİ (DENEYLE İLGİLİ  
HESAPLAMALAR, GRAFİKLERİN  
OLUŞTURULMASI) (% 40)**

**4. SONUÇ VE YORUMLAR (% 40)**

# RAPOR ÖRNEĞİ

## Laboratuvarlarda Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar:

- Enerji Laboratuvarı Dersinde öğrenciler; her öğrenci iki haftada bir deney yapmak üzere dönüşümlü olarak katılacaklardır.
- Öğrencilerin deney saatinde ilgili laboratuvarda hazır bulunmaları gerekmektedir. Her ne sebeple olursa olsun deney başladığı andan itibaren geç gelen öğrenci deneye alınmayacaktır.
- Lisans eğitim-öğretim ve sınav yönetmeliğine göre, laboratuvar dersi uygulamalı dersler kapsamında olduğundan devam zorunluluğu % 80'dir. Ders devam şartını sağlamasına rağmen (maksimum 2 deneye katılamama durumu) deneyi kaçıran öğrenciler, kaçırdıkları deneylerden yalnızca 1 tanesini, başka bir grupta birlikte tamamlayabilirler.
- Her öğrenci, dönem başında hazırlanan takvim doğrultusunda kendi grubu ile deneylere katılmak zorundadır. Hiçbir öğrenci, aşağıdaki takvim dışında deneylere alınmayacaktır.
- Deney sonrası hazırlanan raporların özgün olması en önemli kriterdir. Birbirinin aynı veya benzeri raporlar değerlendirmeye alınmayacaktır. Deney raporları aşağıda gösterilen değerlendirme kriterleri yönünden değerlendirilecektir.
- Deney raporları **en geç** bir sonraki deney başlangıcında teslim edilmelidir. Ders başlangıcından sonra getirilen raporlar **KESİNLİKLE** kabul edilmeyecektir.
- Bir laboratuvarda deneyini bitiren grup (örneğin 4. Hafta deneyi biten grup için) diğer hafta teslim etmesi gereken 4. Hafta deney raporunu, yeni laboratuvarında (Örneğin, 5. Hafta deney günü) görevli olan ilgili Araştırma Görevlisi'ne teslim edecektir.
- Deney raporları bilgisayar çıktısı olarak da verilebilir.
- Deneyde kullanılan cihazlar haricinde laboratuvarda hiçbir şeye dokunulmayacaktır. Deney setlerine izinsiz enerji verilmeyecektir. Laboratuvara ait malzeme ve donanımı laboratuvar dışına çıkarmak yasaktır. Deney bittikten sonra, deney masası ve tabureler düzenli olarak bırakılacaktır.
- Kural dışı davranışlardan doğacak sorumluluk öğrenciye aittir. Kurallara uymayan öğrencinin deneyine son verilir, laboratuvardan çıkartılır ve hakkında öğrenci disiplin yönetmeliği uygulanır.