ELEKTRİK TESİSLERİNDE KORUMA DÖNEM ÖDEVİ

1- New York Kesintisi (1977), Three Miles Island (1979), Çernobil (1986), Fukishima (2011) ve Türkiye Ulusal Şebeke Kesintisi (2015) olayları ile ilgili olarak;

Olayın nedeni, Sonuçları (Teknik-Ekonomik-Sosyal) ve Dünyada diğer büyük elektrik sistem çökmeleri (blackout) yer ve tarih bilgileri (birkaç örnek yeterli) vererek açıklayınız.

2- Elektromanyetik Girişim (**EMI**) ve Elektromanyetik uyumluluk (**EMC**) konusunda kısa bir rapor hazırlayınız.

<u>Açıklamalar</u>

- Ödevler el yazısı ile hazırlanacaktır.
- Teslim Tarihi: 24 Nisan 2019 (12. hafta)
- Final Sınavında Ödevlerden soru gelebilir.

Etik Kurallar

- Faydalanılan kaynaklar referans olarak verilecek ve son sayfada referanslar yazılacaktır.
- •Ödevin ilk sayfasında her öğrenci isminin üstüne imza atacaktır.
- •Ödevlerin kopya tarzında benzerliği durumunda ilgili kısım değerlendirmeye alınmayacaktır.
- •Ödevlerin geç teslimi halinde her gün için 20 puan kırılacaktır.