**Ankara Üniversitesi**

**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

### Çalışma Planı (Çalışma Takvimi)

| **Haftalar** | **Haftalık Konu Başlıkları** |
| --- | --- |
| 1.Hafta |  |
| Elektrik Makinalarına Giriş |
| Elektrik Makinalarının Sınıflandırılması |
| 2.Hafta |  |
| Elektromanyetik Devreler |
| Elektromekanik Enerji Dönüşümü |
| 3.Hafta |  |
| Transformatörler |
| Transformatörlerde Soğutma |
| Transformatörlerde Sınıflandırma |
| 4.Hafta |  |
| Transformatörlerde Eşdeğer Devreler |
| Transformatör Kayıpları |
| 5.Hafta | Transformatörlerde Deneyler |
|  |
| 6.Hafta | Oto Trafo |
| Üç Fazlı Transformatörler |
| Ölçü Trafoları |
| 7.Hafta | Doğru Akım Makinalarına Giriş |
|  |
| 8.hafta | Doğru Akım Makinalarının Bileşenleri |
|  |
| 9.Hafta | Doğru Akım Makinalarında Güç Akışı Ve Kayıplar |
|  |
| 10.Hafta | Doğru Akım Generatörleri |
|  |
| 11.Hafta | Doğru Akım Motorları |
|  |
| 12.Hafta | Fırçasız Doğru Akım Motorları |
|  |
| 13.Hafta |  |
|  |
|  |
|  |
| 14.Hafta | FİNAL |
|  |