**Ankara Üniversitesi**

**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

### Çalışma Planı (Çalışma Takvimi)

| **Haftalar** | **Haftalık Konu Başlıkları**  |
| --- | --- |
| 1.Hafta | Electric Charge, Coulomb’s Law |
| 2.Hafta | Electric Fields |
| 3.Hafta | Electric Potential |
|  |
| 4.Hafta | Capacitance |
|  |
| 5.Hafta | Capacitance and Dielectrics |
|  |
|  |
| 6.Hafta | Current |
|  |
|  |
| 7.Hafta | Current and Resistance |
|  |
| 8.hafta | Direct Current Circuits |
|  |
| 9.Hafta | RC Circuits |
|  |
| 10.Hafta | Magnetic Fields |
|  |
| 11.Hafta | Motion of a Charged Particlein a Uniform Magnetic Field |
|  |
| 12.Hafta | Sources of the Magnetic Field |
|  |
| 13.Hafta | Magnetic Flux |
|  |
| 14.Hafta | Faraday’s Law |
|  |