**Ankara Üniversitesi**

**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

### Çalışma Planı (Çalışma Takvimi)

| **Haftalar** | **Haftalık Konu Başlıkları** |
| --- | --- |
| 1.Hafta | Yarı İletken Diyot Türleri |
| 2.Hafta | Temel Güç Kaynakları |
| 3.Hafta | Gerilim Katlayıcılar |
| 4.Hafta | Transistörlerin DC Analizleri  Ortak Emiterli Devreler |
| 5.Hafta | Transistörlerin DC Analizleri  Ortak Beyzli Devreler |
| 6.Hafta | Transistörlerin DC Analizleri  Ortak kolektörlü devreler |
| 7.Hafta | Transistörlerin AC Analizleri  Transistörlü yükselteçler |
| 8.hafta | Arasınav |
| 9.Hafta | Çok katlı yükselteçler |
| 10.Hafta | Transistör uygulamalari |
| 11.Hafta | Alan etkili transistörler (JFET, MOSFET , MESFET) |
| 12.Hafta | FET'lerin kutuplanması |
| 13.Hafta | FET'li yükselteçler |
| 14.Hafta | Final |