**Ankara Üniversitesi**

**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

### Çalışma Planı\* (Çalışma Takvimi)

| **Haftalar** | **Haftalık Konu Başlıkları** |
| --- | --- |
| 1.Hafta | ULTRAVİYOLE VE GÖRÜNÜR BÖLGE SPEKTROSKOPİSİ TEORİSİ VE DENEYİ |
| 2.Hafta | ULTRAVİYOLE VE GÖRÜNÜR BÖLGE SPEKTROSKOPİSİ TEORİSİ VE DENEYİ |
| 3.Hafta | İNFRARED SPEKTROSKOPİSİ TEORİSİ VE DENEYİ |
| 4.Hafta | İNFRARED SPEKTROSKOPİSİ TEORİSİ VE DENEYİ |
| 5.Hafta | GAZ KROMATOGRAFİSİ-KÜTLE SPEKTROMETRESİ TEORİSİ VE DENEYİ |
| 6.Hafta | GAZ KROMATOGRAFİSİ-KÜTLE SPEKTROMETRESİ TEORİSİ VE DENEYİ |
| 7.Hafta | YÜKSEK BASINÇ SIVI KROMATOGRAFİSİ TEORİSİ VE DENEYİ |
| 8. Hafta | YÜKSEK BASINÇ SIVI KROMATOGRAFİSİ TEORİSİ VE DENEYİ |
| 9. Hafta | TERMAL ANALİZLER TEORİSİ VE DENEYİ |
| 10.Hafta | TERMAL ANALİZLER TEORİSİ VE DENEYİ |
| 11.Hafta | ATOMİK ABSORPSİYON TEORİSİ VE DENEYİ |
| 12.Hafta | TASARIM PROJESİ TARTIŞMA |

*\* Öğrenciler grup programlarına göre deneyleri farklı haftalarda yaparlar.*