**Ankara Üniversitesi**

**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

### Çalışma Planı (Çalışma Takvimi)

| **Haftalar** | **Haftalık Konu Başlıkları**  |
| --- | --- |
| 1.Hafta | Nükleer Tıp İçin Temel Fizik |
| 2.Hafta | Temel Radyobiyoloji |
| 3.Hafta | Radyasyondan Korunma |
| 4.Hafta | Radyoizotop Üretimi |
| 5.Hafta | Temel Radyasyon Dedektörleri |
| 6.Hafta | Nükleer Tıp Görüntüleme Cihazları ile İlgili Elektronik |
| 7.Hafta | Genel Performans Ölçütleri |
| 8.Hafta | Doz Kalibratörleri ve Kabul Testleri |
| 9.Hafta | Görüntüleme Amaçlı Olmayan Dedektör ve Sayaçlar |
| 10.Hafta | Arasınav |
| 11.Hafta | Nükleer Tıp Görüntüleme Cihazları |
| 12.Hafta | Nükleer Tıp Görüntüleme Cihazları |
| 13.Hafta | Nükleer Tıpta Dozimetri  |
| 14.Hafta | Nükleer Tıp Görüntüleme Cihazlarının Kalite Güvencesi Değerlendirmeleri |