**Ankara Üniversitesi**

**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

### Çalışma Planı (Çalışma Takvimi)

| **Haftalar** | **Haftalık Konu Başlıkları** |
| --- | --- |
| 1.Hafta | **Club foot patomekaniği ve değerlendirme** |
| 2.Hafta | **Club foot korreksiyonu prensipleri ölçü alma** |
| 3.Hafta | Club foot model işleme, |
| * PAFO oluşturma |
| 4.Hafta | Ayak bileği patomekaniği |
| 5.Hafta | **Drop foot, stroke fizyopatoloji,** |
| * Hasta değerlendirme |
| 6.Hafta | Drop foot, |
| * Stroke yürüyüş bozuklukları, |
| * AFO ölçü alımı |
| 7.Hafta | Stroke/drop foot ve AFO-eklemsiz, |
| * Model işleme ve üretim |
| 8.hafta | Arasınav |
| 9.Hafta | AFO komponentleri, stroke/drop foot, AFO-Eklemli üretim |
| * Stroke/drop foot, |
| * AFO-Eklemli üretim |
| 10.Hafta | **SP fizyopatolojisi** |
| * Yürüyüş bozuklukları |
| 11.Hafta | SP fizyopatolojisi |
| * Yürüyüş bozuklukları |
| 12.Hafta | DAFO özellikleri ve seçimi |
| 13.Hafta | DAFO özellikleri ve seçimi |
| 14.Hafta | Güncel Teknoloji |
| 15.Hafta | **Final** |