**Ankara Üniversitesi**

**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

### Çalışma Planı (Çalışma Takvimi)

| **Haftalar** | **Haftalık Konu Başlıkları** |
| --- | --- |
| 1.Hafta | Ağ yapımında kullanılan malzemeler |
| * Liflerin özellikleri |
| * Liflerin sınıflandırılması |
| 2.Hafta | Ağ yapımında kullanılan malzemeler |
| * Ağ yapımında kullanılan iplikler |
| * İpliklerin sınıflandırılması |
| * Ağ ipliklerinde büküm, numaralandırma yöntemleri |
| 3.Hafta | Ağ ipliklerinin fiziksel özellikleri |
| 4.Hafta | Ağ çeşitleri |
| * Ağların karşılaştırılması |
| * Ağların isimlendirilmesi |
| * Ağ gözünün ölçülmesi |
| 5.Hafta | Halatlar |
| * Halatların sınıflandırılması |
| * Halatların ölçümü |
| * Hesaplamalar |
| * Bakım |
| * Kavramlar |
| 6.Hafta | Ağlara ilişkin hesaplama yöntemleri |
| * Pot oranı, uzunluk, derinlik, ağırlık, su çekme |
| * Yüzdürücü ve kurşun ağırlıklar |
| 7.Hafta | Ağların elle örülmesi |
| 8.hafta | Ağların onarımı |
| 9. hafta | Ağ kesimi hesabı |
| 10.Hafta | Ağ dizaynı |
| * Balık kepçeleri |
| * Serpme ağların dizaynı ve özellikleri |
| 11.Hafta | Ağ dizaynı |
| * Uzatma ağlarının dizaynı ve özellikleri |
| 12.Hafta | Ağ dizaynı |
| * Gırgır ağlarının dizaynı ve özellikleri |
| 13.Hafta | Ağ dizaynı |
| * Trol ağlarının dizaynı ve özellikleri |
| 14.Hafta | Ağların bakımı ve korunması |