**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 |