

**Ankara Üniversitesi**  
**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**  
**Açık Ders Malzemeleri**  
**Çalışma Planı (Çalışma Takvimi)**

<b>Haftalar</b>	<b>Haftalık Konu Başlıkları</b>
1.Hafta	TEMEL KAVRAMLAR
2.Hafta	AŞILARIN ÖZELLİKLERİ
3.Hafta	AŞI TİPLERİ KONVANSİYONEL AŞILAR Canlı ve inaktif aşilar
4.Hafta	AŞI TİPLERİ KONVANSİYONEL AŞILAR Toksoid ve subunit aşilar
5.Hafta	AŞI TİPLERİ BİYOTEKNOLOJİK AŞILAR Gen klonlama aşiları
6.Hafta	AŞI TİPLERİ BİYOTEKNOLOJİK AŞILAR Genetik attenüe ve canlı rekombinant aşilar
7.Hafta	AŞI TİPLERİ BİYOTEKNOLOJİK AŞILAR Canlı rekombinant aşilar
8.Hafta	AŞI TİPLERİ BİYOTEKNOLOJİK AŞILAR DNA aşiları
9.hafta	AŞI TİPLERİ BİYOTEKNOLOJİK AŞILAR RNA aşiları
10.Hafta	ADJUVANTLAR
11.Hafta	AŞI UYGULAMALARI ve HATALARI
12.Hafta	AŞI YAN ETKİLERİ
13.Hafta	KEDİ VE KÖPEKLERDE AŞILAMA
14.Hafta	KANATLILARDA ve ATLARDA AŞILAMA

