

**Ankara Üniversitesi**  
**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

**Çalışma Planı (Çalışma Takvimi)**

Haftalar	Haftalık Konu Başlıkları
1.Hafta	<ul style="list-style-type: none"><li>o Bahçe bitkilerinde çoğaltımın temel esasları.</li><li>o</li></ul>
2.Hafta	<ul style="list-style-type: none"><li>o Tohumla çoğaltımın tanımı, amaçları, tohum gelişimi, tohumun biyolojik ve fizyolojik özellikleri</li><li>o</li><li>o</li></ul>
3.Hafta	<ul style="list-style-type: none"><li>o . Bahçe bitkilerinde tohum kaynakları ve tohumların elde edilmesi.</li><li>o</li><li>o</li></ul>
4.Hafta	<ul style="list-style-type: none"><li>o Tohum muhafazası ve tohum testleri.</li><li>o</li><li>o</li><li>o</li><li>o</li></ul>
5.Hafta	<ul style="list-style-type: none"><li>o Tohumlarda dinlenme ve çimlenme.</li><li>o</li><li>o</li><li>o</li><li>o</li></ul>
6.Hafta	<ul style="list-style-type: none"><li>o Vejetatif çoğaltımın temel ilkeleri, önemi ve yöntemleri.</li><li>o</li><li>o</li><li>o</li><li>o</li><li>o</li><li>o</li></ul>
7.Hafta	<ul style="list-style-type: none"><li>o Çelikle çoğaltımın önemi ve bahçe bitkilerinde kullanımı.</li><li>o</li><li>o</li><li>o</li><li>o</li></ul>
8.hafta	<ul style="list-style-type: none"><li>o Çelik tipleri, köklenme ve bitkilerin elde edilmesini etkileyen faktörler.</li><li>o</li><li>o</li><li>o</li></ul>

Haftalar	Haftalık Konu Başlıkları
	<ul style="list-style-type: none"><li>○</li></ul>
9.Hafta	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Aşıyla çoğaltımda temel kavramlar, aşıyla çoğaltımın nedenleri ve aşı başarısını etkileyen unsurlar.</li><li>○</li><li>○</li></ul>
10.Hafta	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Aşı uyumsuzluğu, aşı tipleri ve aşı kaynaşması.</li><li>○</li><li>○</li><li>○</li></ul>
11.Hafta	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Aşıyla üretim sürecinde uygulamalar ve bahçe bitkilerinde kullanımları.</li><li>○</li><li>○</li><li>○</li></ul>
12.Hafta	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Daldırma ile çoğaltmanın fizyolojisi, daldırma sistemleri ve daldırmanın uygulanışı.</li><li>○</li><li>○</li><li>○</li><li>○</li></ul>
13.Hafta	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Değişikliğe uğramış ve özelleşmiş ve gövde ve kökler ile çoğaltım ve bahçe bitkilerinde kullanımı.</li><li>○</li><li>○</li></ul>
14.Hafta	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Mikro çoğaltım ve bahçe bitkilerinde kullanımı.</li><li>○</li><li>○</li></ul>