

UYGULAMA PROGRAMI	
HAFTA	KONULAR
1	Sebzelerin tanımı ve sınıflandırılması, familya ve türlerin Latince isimleri
2	Sebze yetiştiriciliği hakkında genel bilgilendirme (ekonomik ve ekolojik faktörlerin değerlendirilmesi, uygun sebze türünün seçimi ile uygun yetiştirme sistemleri)
3	Sebze yetiştiriciliğinde ekim-dikim yerlerinin tanıtımı (Tava, tahta, karık, masuranın hazırlanması), tohum ekim ve fide dikim sistemleri (serpme, ocak veya sıraya ekim, tek sıralı, çift sıralı, vb.), birim alan için gerekli tohum veya fide miktarının hesaplanması
4	Uygulama yapılması planlanan Bölümümüze ait sebze yetiştirme parseli hakkında genel bilgiler verilmesi (ışık, sıcaklık, yağış, hava nemi, rüzgar yönü, toprak özellikleri (pH, tuzluluk, makro-mikro esin elementi içeriği)
5	Öğrencileri gruplara ayırarak yetiştiricilik uygulaması proje konularının birlikte değerlendirilerek alternatifler sunulması, hazırlanılacak proje konusunda belirlenen formatın aktarılması
6	Öğrencilerin kesinleştirilen ödev konuları hakkında birebir görüşülerek gerekli sulama-gübreleme-bakım işlemleri ve zamanları konusunda plan çıkarılması
7	Öğrencilerin proje konuları için gerekli malzeme ve tohum temini sonrasında projeye başlanması (sebze üretim parselinde veya serada her öğrenciye ait alanın ayrılması, yer hazırlığının yapılması sonrasında ekim-dikim işlemlerinin yapılması)
8-13	Ekim-dikim işlemleri tamamlanan proje ödevlerinin birebir yetiştiricilik takibinin yerinde yapılması, her bir proje için değerlendirme sonrasında gerekli öneri-görüş-yönlendirmelerin iletilmesi, gözlemler kapsamında rastlanılan farklılara istinaden mevcut projelerin modifiye edilmesi ve alternatif yeni yollar belirlenmesi
14	Uygulama Sınavı

NOT: Fakültemizde Uygulama sınavları kaldırıldığı için öğrencinin Uygulamadaki başarı durumu dönem içindeki performansı ve dönem sonunda elde ettiği sonuçlara göre değerlendirilmektedir.