



AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
SULTANHİSAR MESLEK YÜKSEKOKULU
BİTKİSEL VE HAYVANSAL ÜRETİM BÖLÜMÜ
FIDAN YETİŞTİRİCİLİĞİ PROGRAMI
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Mesleki Uygulama								
Ders Kodu	FY110			Ders Düzeyi		Önlisans			
AKTS Kredi	3	İş Yüğü	75 (Saat)	Teori	0	Uygulama	4	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Fidan yetiştirmeye yönelik öğrenilen tüm bilgileri uygulama ile pekiştirmek, beceri ve deneyim kazanmak amaçlanmaktadır.								
Özet İçeriği	Fidan yetiştirme teknikleri, bitki koruma, sulama, mekanizasyon, bitki besleme konularında bilgi verilmektedir.								
Staj Durum	Öğrencilerin zorunlu stajlarını Adnan Menderes Üniversitesi Sultanhisar Meslek Yüksekokulu öğrenci staj yönergesindeki kurallara göre belirtilen sürede (30 iş günü) ve özellikle tamamlamaları zorunludur.								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Gösterip Yaptırma, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)									

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Öğretim Elemanı Ders Notları
---	------------------------------

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Fidanlılık tesisinin yer seçimi
	Uygulama	Fidanlılık tesisinin yer seçimi
2	Teorik	Fidanlılık alanının tesviyesi ve hazırlanması
	Uygulama	Fidanlılık alanının tesviyesi ve hazırlanması
3	Teorik	Toprak işleme
	Uygulama	Toprak işleme
4	Teorik	Fidan yetiştirme esaslarının belirlenmesi
	Uygulama	Fidan yetiştirme esaslarının belirlenmesi
5	Teorik	Fidan yetiştirme harcının hazırlanması
	Uygulama	Fidan yetiştirme harcının hazırlanması
6	Teorik	Serada fidan üretimi
	Uygulama	Serada fidan üretimi
7	Teorik	Meyve fidanı üretimi uygulaması
	Uygulama	Meyve fidanı üretimi uygulaması
8	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
9	Teorik	Süs bitkileri ve peyzaj bitkileri üretimi uygulaması
	Uygulama	Süs bitkileri ve peyzaj bitkileri üretimi uygulaması
10	Teorik	Fidanlılıkta bakım işlemleri (ot mücadelesi ve çapalama)
	Uygulama	Fidanlılıkta bakım işlemleri (ot mücadelesi ve çapalama)
11	Teorik	Fidanlılıkta bakım işlemleri (sulama, gübreleme, diğer bakım önlemleri)
	Uygulama	Fidanlılıkta bakım işlemleri (sulama, gübreleme, diğer bakım önlemleri)
12	Teorik	Çelikle üretim uygulaması
	Uygulama	Çelikle üretim uygulaması
13	Teorik	Aşı ile üretim uygulaması
	Uygulama	Aşı ile üretim uygulaması
14	Teorik	Diğer vegetatif üretim teknikleri
	Uygulama	Diğer vegetatif üretim teknikleri
15	Teorik	Fidanların sökümü
	Uygulama	Fidanların sökümü



16	Uygulama	Yarıyıl Sonu Sınavı
	Dönem Sonu Sınavı (Final)	Yarıyıl Sonu Sınavı

Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yükü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yükü
Uygulamalı Ders	14	0	3	42
Arazi Çalışması	2	6	0	12
Ara Sınav	1	9	1	10
Dönem Sonu Sınavı	1	10	1	11
Toplam İş Yükü (Saat)				75
Yuvarla [Toplam İş Yükü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				3

*25 saatlik iş yükü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Fidan yetiştirme ortamı hazırlayabilmelidir
2	Fidan yetiştiricinin temel ilkelerini bilmelidir.
3	Fidan bakım işlerini yapabilmelidir.
4	Kaliteli fidan üretiminin esaslarını öğrenmiş olmalıdır
5	Bir fidanlık tesisinin planlamasını yapabilmelidir

Program Çıktıları (Fidan Yetiştiriciliği Programı)

1	Meyve, sebze, süs bitkilerinin fizyolojik ve morfolojik özellikleri, büyüme, gelişme ile bitki bünyesinde gerçekleşen biyokimyasal olaylar hakkında bilgi sahibi olmak
2	Meyve, sebze ve süs bitkisi fidanlarının yetiştirildiği toprak, iklim ve sulama koşullarını öğrenmek
3	Meyve, sebze, süs bitkilerini tanıma, sınıflandırma ve kullanım alanları hakkında bilgi sahibi olmak
4	Meyve, sebze ve süs bitkilerinin fidanlarının çoğaltılması hakkında bilgi sahibi olma
5	Meyve, sebze ve süs bitkilerinin fidanlarının hastalık ve zararlıları hakkında bilgi sahibi olmak
6	Meyve, sebze ve süs bitkilerinin fidanlarının pazarlama tekniği, standartlar ve ekonomiye katkısı ile hukuksal konular hakkında bilgi sahibi olmak
7	Meyve, sebze ve süs bitkilerinin fidanlarının yetiştirildiği tesisler ve yapılar ile kullanılan alet ve malzemeler hakkında bilgi sahibi olmak
8	Mensubu bulunduğu ülkenin dilini iyi kullanabilmek, meslektaşları ve müşterileriyle iletişim kurabilecek düzeyde dil bilgisine sahip olunması
9	Atatürk ilke ve inkılâpları konusunda bilgi sahibi olunması ve özümsemesi
10	Fidan üretiminde ortaya çıkan yeni gelişmeleri takip edebilmek için yeterli bir yabancı dille sahip olma

Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ1	5	5	5	5	4
PÇ2	5	5	5	5	4
PÇ3	3	3	3	3	3
PÇ4	5	5	5	5	3
PÇ5			4		
PÇ6		3		5	4
PÇ7	4	4	4	4	5

