

Dersin Adı:	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	ACTS
Organik Sebze Yetiştiriciliği	5108246	Bahar	2+2	3	6
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörleri					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Dersin amacı, son yıllarda özellikle sebzeçilikte konvansiyonel tarıma göre önemli bir yere sahip olma yolunda ilerleyen ve gelişen organik tarım tekniklerini ve uygulamasını öğretmektir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1.Organik tarımın esaslarını, 2.Organik tarımın işleyişini ve 3.Organik sebze yetiştirme esaslarını öğrenmiş olacaklardır.				
Dersin İçeriği	Dünyada ve ülkemizde organik tarım uygulamaları, ilkeleri, organik tarımın kontrol mekanizması, Organik tarım danışman kuruluşları, organik tarıma başlama esasları, biyolojik çeşitlilik, organik sebze yetiştirme alanlarını hazırlığı ve organik sebze yetiştiriciliği, alternatif gübre ve ilaçların saptanması, gıdalardaki kalıntılar ve çözüm önerileri bu ders kapsamında işlenecek konuları oluşturmaktadır.				
Haftalar					
1	Dünyada ve ülkemizde organik tarım uygulamalarının tarihçesi.				
2	Organik Tarımın İlkeleri.				
3	Organik Tarımın Kontrol Mekanizması. Organik Tarım Komitesi, Organik Tarım Ulusal Yönlendirme Komitesi, Organik Tarım Ulusal Ticaret Komitesi, Organik Tarım Proje ve Araştırma Komitelerinin Görevlerinin Açıklaması.				
4	Organik Tarımın Kontrol Mekanizması. Organik Tarım Komitesi, Organik Tarım Ulusal Yönlendirme Komitesi, Organik Tarım Ulusal Ticaret Komitesi, Organik Tarım Proje ve Araştırma Komitelerinin Görevlerinin Açıklaması.				
5	Organik Tarımla İlgili Danışman Kuruluşların Oluşumu, Görevleri, Çalışma Esasları, Yer ve Organizasyonu, Bu Kuruluşta Çalışacak Bireylerde Aranacak Şartlarının Anlatılması.				
6	Organik Tarıma Başlama Esasları				
7	Ara sınav				
8	Çiftlikte Sosyo-Ekonomik Dengenin Sağlanması (IFOAM Sosyal Standartları).				
9	Biyolojik Çeşitliliğin Önemi.				
10	Üretime Başlama Periyodunu Açıklanması ve Organik Bitkisel Üretim Yapılacak Alanın Hazırlanması.				
11	Toprak ve Çevreyi Koruma Tedbirlerini ve Toprak İşlemenin Önemi				
12	Organik sebze yetiştirme yöntemleri				
13	Organik sebze yetiştirme yöntemleri				
14	Alternatif Tarım Sistemleri (EUROGAP, Biodinamik Tarım vs.).				
Genel Yeterlilikler					
1. Organik tarımın esaslarını öğrenmiş, 2.Organik tarımın işleyişini öğrenmiş, 3.Bazı sebze türlerinde Organik yetiştirme esaslarını öğrenmiş ve uygulama becerisini kazanmıştır.					
Kaynaklar					
Ellis, E.B , Bradley, F.M.(1996). <i>The organic gardener's handbook of naturalin sectand disease control</i> . Seabrook, P.(1984). <i>Complete Vegetable Gardener</i> . Temple.J. (1986). <i>Here's Health Gride to Gardening Without Chemicals</i> .					
Değerlendirme Sistemi					
Ara Sınav : % 40					
Final : % 60					
Bütünleme:					

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE
DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖÇ1	5	5	5	4	5	3	5	4	3	4	5
ÖÇ2	3	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4
ÖÇ3	3	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları											
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük	3 Orta	4 Yüksek		5 Çok Yüksek				

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Organik Sebze Yetiştiriciliği	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4