

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
<b>Organik Meyve Yetiştiriciliği</b>	<b>5108248</b>	Bahar	3+0	3	6
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörleri					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Organik tarımın ürün kalitesi ve verimine etkisi. Organik tarımın tanımı yapılarak, neden organik tarım yapıldığı izah edilmektedir. Dünyada ve ülkemizde organik tarım konusunda yapılan çalışmalar ve organik meyve yetiştiriciliğinde karşılaşılan sorunlar. Organik tarımın, konvansiyonel tarımdan farklı yönleri nelerdir?				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Organik tarım esaslarına göre meyve yetiştiriciliği ile geleneksel metotlarla yapılan üretim sonucu elde edilen meyve arasındaki kalite farkını kavrar 2. Organik meyve yetiştiriciliğindeki sorunları ve bunların çözüm yönlerini irdeleme yeteneği kazanır 3. Organik Tarımda dikkat edilmesi gereken noktaları öğrenir. 4. Organik tarım ürünlerinin insan sağlığına etkilerini öğrenir.				
Dersin İçeriği	Organik tarım nedir? Organik tarımın, konvansiyonel tarım sisteminden farkı nedir? Organik tarıma geçişte temel kurallar nelerdir? Organik meyve, sebze ve bağ üretimi. Organik tarımda hastalık ve zararlılarla mücadele yöntemleri. Organik tarımda kullanılacak yabancı ot mücadele yöntemleri. Organik bitkisel ürünlerin ambalajlanması, etiketlenmesi, depolanması ve pazarlanması.				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Organik tarım nedir? Dünyada ve ülkemizde organik ürün yetiştiriciliği. Neden organik ürün?				
2	Organik tarımın, konvansiyonel tarım sisteminden farklı yönleri.				
3	Organik tarıma geçişte temel kurallar nelerdir? Kontrol ve sertifikasyon kuralları.				
4	Organik meyve yetiştiriciliği, organik fidan üretimi.				
5	Organik zeytin yetiştiriciliği.				
6	Organik turuncgil yetiştiriciliği.				
7	Ara Sınav				
8	Organik meyve üretimi.				
9	Organik tarımda hastalık yönetimi.				
10	Organik tarımda zararlılarla mücadelenin yönetimi.				
11	Organik tarımda kullanılacak yabancıot mücadele yöntemleri.				
12	Organik bitkisel ürünlerin ambalajlanması, etiketlenmesi, depolanması.				
13	Organik ürünlerin pazarlanması ve değerlendirilmesi				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
1. Organik tarımı tanımlar. 2. Organik tarımda hastalık ve zararlılar ile mücadele yöntemlerini öğrenir. 3. Ambalajlama, etiketleme, depolama ve pazarlama yöntemlerini öğrenir. 4. Organik Tarımla üretilmiş ürünlerinin insan sağlığı bakımından önemini bilir.					
<b>Kaynaklar</b>					
Cubison, S., (2009), <i>Organic Fruit Production and Viticulture</i> . The Crowood Press Ltd. 368 p., England. Kuepper, G., Ames, G. K., Baier, A., (2004), <i>Tree Fruits: Organic Production Overview</i> . ATTRA Publication. Zengin, M., (2007), <i>Organik Tarım</i> , Hasad Yayıncılık. 136 s.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Ara Sınav : %40</b> <b>Final : %60</b> <b>Bütünleme:</b>					

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
ÖÇ4	4	5	3	4	4	3	5	4	5	5	4
<b>ÖÇ: Öğrenme Çıktıları      PÇ: Program Çıktıları</b>											
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 Çok Düşük</b>		<b>2 Düşük</b>		<b>3 Orta</b>		<b>4 Yüksek</b>		<b>5 Çok Yüksek</b>		

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

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