

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Organik Tarımda Mevzuat ve Sertifikasyon	1107404	IV	2+0	2	4
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Organik bitkisel üretimi, Organik bitkisel üretimin genel prensipleri, Organik bitkisel üretime ilişkin mevzuat ve sertifikasyon				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrenci:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Organik bitkisel üretim gerekliliklerini tanımlar. 2.Organik bitkisel üretimin genel prensiplerini bilir. 3.Organik bitkisel üretime başlama ve sürdürme ile ilgili aşamaları tüm prensipleriyle öğrenir. 5.Organik bitkisel üretime ilişkin mevzuat ve sertifikasyon sürecini öğrenir. 6. Türkiye ve Dünyada Sertifikasyon sistemlerini tanır. 				
Dersin İçeriği	Dünyada ve ülkemizde organik bitkisel üretim ,Organik bitkisel üretime başlama ve gerçekleştirilmesi (geçiş süreci, gereklilikler, yürütme ve izleme organları, kontrol ve sertifikasyon işlemleri) Organik bitkisel üretim ilkeleri ,Dünyada ve Ülkemizde Organik Bitkisel Üretim Mevzuatı,Ülkemizde Organik Bitkisel Üretimin Uygulanmasına Yönelik Yönetmelik				

Haftalar	Konular
1	Tanışma. Dersin içeriği ve işlenişi, Değerlendirme yöntemleri hakkında bilgi. Organik bitkisel üretimin tanımı ve önerilme nedenleri.
2	Dünyada ve ülkemizde organik bitkisel üretim (gelişimi, yayılması, organik olarak yetiştirilen ürünler)
3	Dünyada ve ülkemizde organik bitkisel üretim (gelişimi, yayılması, organik olarak yetiştirilen ürünler)
4	Organik bitkisel üretime başlama (geçiş süreci, gereklilikler, kontrol ve sertifikasyon işlemleri)
5	Organik bitkisel üretimin gerçekleştirilmesi (geçiş süreci, gereklilikler, yürütme ve izleme organları, kontrol ve sertifikasyon işlemleri)
6	Organik bitkisel üretimin gerçekleştirilmesi (geçiş süreci, gereklilikler, yürütme ve izleme organları, kontrol ve sertifikasyon işlemleri)
7	Ara Sınav
8	Organik bitkisel üretim ilkeleri (üretim, toprak işleme, sulama, gübreleme, hastalık, zararlı ve yabancı otlarla mücadele prensipleri, hasat, ambalajlama ve nakliye)
9	Organik bitkisel üretim ilkeleri (üretim, toprak işleme, sulama, gübreleme, hastalık, zararlı ve yabancı otlarla mücadele prensipleri, hasat, ambalajlama ve nakliye)
10	Dünyada ve Ülkemizde Organik Bitkisel Üretim Mevzuatı
11	Ülkemizde Organik Bitkisel Üretimin Uygulanmasına Yönelik Yönetmelik
12	Ülkemizde Organik Bitkisel Üretimin Uygulanmasına Yönelik Yönetmelik
13	Ülkemizde Organik Bitkisel Üretimin Uygulanmasına Yönelik Yönetmelik
14	Final Sınav
Genel yeterlilikler	
Dünyada ve Ülkemizde Organik Bitkisel Üretim Sertifikasyon ve Mevzuatını bilir.	
Kaynaklar	
1. Organik Tarımın Esasları ve Uygulanmasına İlişkin Yönetmelik, www.tarim.gov.tr 2. İlbaş, A.İ., 2009. Organik Tarım (İlkeler ve Ulusal Mevzuat), Elif Yayinevi.	

Değerlendirme Sistemi
<p>Ara sınav: %40</p> <p>Final: %60</p> <p>Bütünleme:</p>

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU												
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
ÖÇ1	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	3
ÖÇ2	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	3
ÖÇ3	4	5	5	5	5	4	3	3	5	4	4	3
ÖÇ4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	3
ÖÇ5	4	5	4	5	5	4	3	3	5	4	5	3
ÖÇ6	5	4	5	3	4	5	3	3	4	4	5	3
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	PÇ12
Organik Tarımda Mevzuat ve Sertifikasyon	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	5	3