

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Çevreye Yönelik Tarım Politikaları	0623435	IV	2+2	3	4
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Çevre ile ilgili kavramlar, tarımsal faaliyetlerinden kaynaklanan çevre sorunları ve nedenlerini ve bu sorunların önlenmesi için gerekli olan politika önlemleri hakkındaki bilgiler				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none"> 1. Çevre sorunlarını ve nedenlerini öğrenir. 2. Tarımsal faaliyetler sonucu ortaya çıkan çevre sorunlarına karşı bilinç kazanır. 3. Çevre dostu tarım yöntemlerini bilir. 4. Çevre yönetim sistemlerini öğrenir. 5. Gıda güvenliğini öğrenir. 				
Dersin İçeriği	Öğrencilerin çevre korumaya yönelik olumlu tutumu geliştirilmesi, Tarımsal faaliyetin sebep olduğu çevre sorunları hakkında öğrencilerin bilinçlendirilmesi, çevre ile ilgili temel kavramların anlaşılması, öğrencilerin doğal kaynakların kullanımında farkındalıklarının artırılması, tüketim alışkanlıklarında çevre koruma değişiminin sağlanması. Avrupa Birliği'nde uygulanan tarımsal çevre politikaları hakkında öğrencileri bilgilendiren uluslararası politika hakkında öğrencileri çevre dostu tarım yöntemleri hakkında bilgilendirmek				
Haftalar	Konular				
1	Çevre ile ilgili temel kavramlar, çevre sorunlarının nedenleri ve çözüm önerileri				
2	Tarımsal faaliyetlerden kaynaklanan çevre sorunları				
3	Sürdürülebilir Tarım ve Tarımsal Kalkınma				
4	Çevreye dost tarım yöntemleri ve uygulamaları, Dünyada ve Türkiye'de Organik Tarım, Dünyada ve Türkiye'de Ticarete Organik Tarımın yeri				
5	Çevreye dost tarım yöntemleri ve uygulamaları- EUREPGAP protokolü, AB'de iyi tarım uygulamaları				
6	Kritik Kontrol Noktaları ve Tehlike Analizi (HACCP) – Kalite Sistem Yönetim Standartları (ISO 9000)				
7	Ara Sınav				
8	Çevre Yönetim Standartları (ISO 14001)				
9	Sosyal Sorumluluk 8000 Standardı (SA 8000)				
10	Türkiye'de Uygulamalar				
11	Dünya Ticaret Örgütü ve Tarımsal Çevre Mevzuatı				
12	Gıda Güvenliği				
13	Genetiği Değiştirilmiş Organizmalar-GDO				
14	Gelecekteki Çevresel Sorunlar ve Koruma Önerileri				
Genel Yeterlilikler					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Çevreye uyumlu sürdürülebilir tarım yöntemlerini bilir ve uygulayabilir. 2. Çevreyle ilgili kalite yönetim sistemlerini tanıyabilir ve kullanabilir. 3. Tarımda çevre etki değerlendirmesi yapabilir. 					
Kaynaklar					
Başol, K., Durman, M. Önder, H. (2007). <i>Doğal Kaynakların ve Çevrenin Ekonomik Analizi</i> . İstanbul: Alfa-Aktüel Yayınları. Egeli, G. (1996). <i>Avrupa Birliği ve Türkiye'de Çevre Politikaları</i> . Ankara: Türkiye Çevre Vakfı TÇV. (2001). <i>Avrupa Birliğinde ve Türkiye'de Çevre Mevzuatı</i> . Ankara: Türkiye Çevre Vakfı Yayını, TÇV Yıldız, S. (2002). <i>Avrupa Birliğinin Gıda Güvenliği Politikası ve Adaylık Sürecinde Türkiye'nin Gıda Güvenliği Konusundaki Uyum Çalışmaları</i> . İGEME den Bakış, Tarım ve Gıda Özel Sayısı					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: % 40		Final: % 60		Bütünleme: % 60	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																		
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	
ÖÇ1	4	3	5	4	3	4	3	3	3	4	5	4	4	4	4	3	4	
ÖÇ2	4	2	5	4	2	4	3	2	3	3	5	3	4	3	4	3	4	
ÖÇ3	4	3	5	3	2	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	
ÖÇ4	3	2	5	4	3	4	3	2	3	4	5	4	4	4	4	2	4	
ÖÇ5	3	2	5	4	2	3	2	2	3	3	5	3	3	3	3	2	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	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17
Çevreye Yönelik Tarım Politikaları	4	2	5	4	2	4	3	2	3	4	5	3	4	3	4	2	4