

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T + U	Kredisi	AKTS
Tarla Tarımı ve Sorunları	5111161	Güz	3+0	3	6
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörleri					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin sonunda öğrenci; - Tarla tarımı sorunları konularında bilgi ve kabiliyetlerini geliştirecek; - Bu konularla ilgili olarak karşılaşılabileceği problemlere çözüm önerileri üretebilecek,				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tarımsal üretimde tarla tarımının önemini kavrayabilir.</li> <li>2. Tarla tarımının uygulanmasında ortaya çıkan sorunlar hakkında fikir yürütebilir ve çözüm önerebilir</li> <li>3. Sulu ve susuz tarımda yapısal özellikler hakkında bilgi edinme, edinilen bilgileri yetiştirme- üretim projelerinde sentezleyebilmeyi öğrenir,</li> <li>4. Tarla tarımı yönünden üretim potansiyelleri ve üretim modellemeleri hakkında sentez yapabilir</li> <li>5. Tarla tarımının önemli sorunlarını belirleyebilme ve bu sorunların çözümüne yönelik fikirler üretir.</li> </ol>				
Dersin İçeriği	- Ülkemizde Tarımın Önemi - Tarla Bitkileri Yetiştirme Tekniğindeki Sorunlar - Tohumluk Sorunları - Ekim Zamanı ve Metot Konusundaki Sorunları Hasat ve Harman Sorunları 3. Tarımda Girdi Kullanımındaki Sorunlar 4. Tarımda Araştırma ve Geliştirmedeki - Bu Konuda Son Literatür Bilgiler incelenecektir				
<b>Haftalar</b>					
1	Ülkemizde Tarımın Önemi				
2	Ülkemizde Tarımın Önemi				
3	Tarla Bitkileri Yetiştirme Tekniğindeki Sorunlar				
4	Tarla Bitkileri Yetiştirme Tekniğindeki Sorunlar				
5	Tohumluk Sorunları				
6	Tohumluk Sorunları				
7	Ekim Zamanı ve Metot Konusundaki Sorunları				
8	Sınav				
9	Ekim Zamanı ve Metot Konusundaki Sorunları				
10	Hasat ve Harman Sorunları				
11	Hasat ve Harman Sorunları				
12	Tarımda Girdi Kullanımındaki Sorunlar				
13	Tarımda Girdi Kullanımındaki Sorunlar				
14	Sunumlar				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
1. Bugünkü tarım sistemlerinin sorunları hakkında fikir yürütebilir ve çözüm önerebilir.					
<b>Kaynaklar</b>					
Ceylan (1994). <i>Tarla Tarımı</i> , Ege Üniversitesi Ziraat Fak. Yayınları (Ders Kitabı) No.491 2. Baskı Yürür, N., H.R. Ekingen, E. Açıkgoz, N. Azkan, Z.M. Turan ve N. Çelik (1998). <i>Tarla Tarımına Giriş</i> , U.Ü. Ziraat Fakültesi Yayınları: 54, Bursa.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
Ara sınav: % 40 Final: % 60 Bütünleme:					

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

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8
OÇ1	5	5	5	4	4	4	4	3
OÇ2	5	5	4	4	4	3	3	3
OÇ3	4	4	4	4	3	3	3	2
OÇ4	4	4	3	3	3	3	2	2
OÇ5	3	3	2	2	2	2	1	1
<b>OÇ: 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>			
<b>Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi</b>								
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8
	4	4	4	3	3	3	3	2