

TARLA TARIMININ İLKELERİ DERSİ İÇERİĞİ									
Ders Adı	Kodu	Ortalamaya Girer/Girmez	Ön Koşul Var Mı?		Yarıyıl	T	U	Kredi	AKTS
Tarla Tarımının İlkeleri	TRB201	Girer		H	3	3	0	4	4
Dersin Dili	Türkçe								
Dersin Seviyesi	Lisans								
Dersin Türü	Zorunlu								
Ön Koşullar	Yok								
Dersin Koordinatörü									
Dersi Verenler									
Dersin Yardımcıları									
Dersin Amacı	Tarla tarımının genel ilkelerinin öğretilmesi								
Dersin Verilişi									
Dersin Öğrenme Çıktıları	Tarla tarımı denildiğinde genel olarak bilgi sahibi olunması								
Dersin İçeriği	Dünyada ve ülkemizde tarımın genel yapısı ve karşılaştırılması, kültür bitkilerinde verim ve verim öğeleri, verimi etkileyen faktörler, tarla tarımı sistemleri, tarla bitkilerinde; ekim nöbeti, toprak işleme, tohumluk, ekim, gübreleme, bakım, hasat ve harman hakkında genel bilgiler.								
KAYNAKLAR									
Kaynaklar	Dersi veren öğretim üyesinin ders notları, önerilen kaynak kitaplar								
Yardımcı Kaynaklar	<ul style="list-style-type: none"> Christiansen – Weniger, F. Türkiye Tarla Kültürünün Temelleri. Bfe Tarafından Bastırılmıştır. Türkçeye Prof. Dr. Ömer Tarman Tarafından Çevrilmiştir. 323 S. Schönherr, W. 1967 Münavebe. Türkiye Şeker Fabrikaları A.Ş. Yayın No:207, 507 S. Anonim, 1971. Makineli Kuru Ziraat. Türkiye Ziraat Odaları Birliği Yayın No: 62, 320 S. Tosun O., T. Gençtan, H.H. Geçit, M. Özgen, C. Y.Çiftçi. 1980. Tarla Ziraati. Ders Notu. Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Teksir No. 44, 72 S. Kaçar, B. 1986. Gübreler Ve Gübreleme Tekniği. T. C. Ziraat Bankası Tarafından Bastırılmıştır. 473 S. Ceylan, A. 1994. Tarla Tarımı. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Yayınları No: 491, 520 S. 								
MATERYAL PAYLAŞIMI									
Dokümanlar									
Ödevler									
Sınavlar									

AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU			
Etkinlik	Sayısı	Süresi (Saat)	Toplam İş Yükü (Saat)
Ders Süresi	16	3	48
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi(Ön çalışma, pekiştirme)	6	4	24
Ödev Hazırlama	1	5	5
Sunum / Seminer Hazırlama	-	-	-
Arasınavlara Hazırlanma	1	10	10
Arasınavlar	1	1	1
Yarıyıl Sonu Sınavına Hazırlanma	1	10	10
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam			99
Tahmini AKTS			4

DERS AKIŞI			
Hafta		Ön Hazırlık	Kullanılan Öğretim Yöntem ve Teknikler
1	Giriş		

2	Dünyada ve ülkemizde tarımın genel yapısı		
3	Dünyada ve ülkemizde tarımın genel yapısı ve karşılaştırılması		
4	Kültür bitkilerinde verim ve verim öğeleri		
5	Kültür bitkilerinde verim ve verim öğeleri		
6	Verimi etkileyen faktörler		
7	Vize		
8	Tarla tarımı sistemleri		
9	Tarla bitkilerinde; ekim nöbeti, toprak işleme		
10	Tarla bitkilerinde; ekim nöbeti, toprak işleme		
11	Tohumluk, ekim		
12	Gübreleme, bakım		
13	Hasat ve harman hakkında genel bilgiler		
14	Genel Tekrar		

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ		
Çalışma Türleri	Sayısı	Katkı Yüzdesi
Ara Sınav	1	40
Kısa Sınav	-	-
Ödev	-	-
Final	1	60
Toplam		100

DERS KATEGORİSİ	
Mühendislik Bilimleri	%100