

BİTİRME ÖDEVİ II DERSİ İÇERİĞİ									
Ders Adı	Kodu	Ortalamaya Girer/Girmez	Ön Koşul Var Mı?		Yarıyıl	T	U	Kredi	AKTS
Bitirme Ödevi II	TRB402	Girer		H	8	0	4	3	3
Dersin Dili	Türkçe								
Dersin Seviyesi	Lisans								
Dersin Türü	Zorunlu								
Ön Koşullar	Yok								
Dersin Koordinatörü									
Dersi Verenler									
Dersin Yardımcıları									
Dersin Amacı	Bu dersin amacı; dört yıl boyunca tarla bitkileri hakkında bilgi edinen öğrencilerin aldıkları bir konuyu tek başlarına araştırmalarını sağlamaktır. Böylece öğrenciler, bir konuyu en ince ayrıntılarına kadar araştırmayı, bunu bir tez halinde hazırlamayı ve hazırladıkları bu konuyu bir topluluk önünde sunmayı öğrenmektedirler.								
Dersin Verilişi									
Dersin Öğrenme Çıktıları	1-Tarla bitkileri hakkındaki bir konuyu nasıl araştıracağını bilme; 2-Araştırma yaparken hangi kaynaklardan faydalanacağını öğrenme; 3-Bir kaynağı nasıl özetleyeceğini kavrama; 4-Tarlada bir araştırmanın nasıl olacağını kavrama; 5-Tarlada bir araştırmadan nasıl sonuç alacağını bilme; 6-Elde ettiği sonuçları kavrama ve yorumlama; 7-Elde ettiği sonuçları başkalarına aktarma; 8-Elde ettiği sonuçları yazılı bir doküman haline getirebilme.								
Dersin İçeriği									
KAYNAKLAR									
Kaynaklar	Dersi veren öğretim üyesinin ders notları, önerilen kaynak kitaplar								
Yardımcı Kaynaklar									
MATERYAL PAYLAŞIMI									
Dokümanlar									
Ödevler									
Sınavlar									

AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU			
Etkinlik	Sayısı	Süresi (Saat)	Toplam İş Yükü (Saat)
Ders Süresi	16	4	64
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi(Ön çalışma, pekiştirme)	5	2	10
Ödev Hazırlama	1	5	5
Sunum / Seminer Hazırlama	-	-	-
Arasınavlara Hazırlanma	1	7	7
Arasınavlar	1	1	1
Yarıyıl Sonu Sınavına Hazırlanma	1	7	7
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam			95
Tahmini AKTS			3

DERS AKIŞI			
Hafta		Ön Hazırlık	Kullanılan Öğretim Yöntem ve Teknikler
1	Konu ile ilgili görüşme		
2	Konu ile ilgili kaynak tarama		

3	Kaynakları inceleme		
4	Tarla veya laboratuvar çalışmalarını planlama		
5	Tarla veya laboratuvar çalışmalarına başlama		
6	Gözlem ve ölçümleri yapma		
7	Sonuçları değerlendirme		
8	Sonuçları yazılı hale getirme		
9	Ödevi sunma ve değerlendirme		
10	Ödevi sunma ve değerlendirme		
11	Ödevi sunma ve değerlendirme		
12	Ödevi sunma ve değerlendirme		
13	Ödevi sunma ve değerlendirme		
14	Ödevi sunma ve değerlendirme		

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

DERS KATEGORİSİ	
Mühendislik Bilimleri	%100