

ÇAYIR VE MERA ISLAHI DERSİ İÇERİĞİ									
Ders Adı	Kodu	Ortalamaya Girer/Girmez	Ön Koşul Var Mı?		Yarıyıl	T	U	Kredi	AKTS
Çayır ve Mera Islahı	TRB416	Girer		H	8	3	0	3	3
Dersin Dili	Türkçe								
Dersin Seviyesi	Lisans								
Dersin Türü	Zorunlu								
Ön Koşullar	Yok								
Dersin Koordinatörü									
Dersi Verenler									
Dersin Yardımcıları									
Dersin Amacı	Çayır Mera Islahı hakkında gerekli bilgilerin verilmesi								
Dersin Verilişi									
Dersin Öğrenme Çıktıları	Öğrenciler Çayır Mera Islahıyla ilgili gerekli bilgilere sahip olur								
Dersin İçeriği	Çayır ve mer'a ıslahının tanımı, suni tohumlama, çayır ve meraların gübrenmesi, yabancı ot savaşı, toprak ve su muhafaza yöntemleri, normal bakım işleri, otlatmayı kolaylaştırıcı mera tesis ve yapıları.								
KAYNAKLAR									
Kaynaklar	Dersi veren öğretim üyesinin ders notları, önerilen kaynak kitaplar								
Yardımcı Kaynaklar	<ul style="list-style-type: none"> Altın, M., Gökkuş, A., Koç,A., 2005. Çayır Mera Islahı. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı, TÜGEM, ANKARA. Avcıoğlu, R. 1996, Çayır Mer'a Topluluklarının Özellikleri ve İncelenmesi. E.Ü.Z.F. Yayın No:466. Bornova/İzmir. Gençkan, M.S.,1985, Çayır Mer'a Kültürü Amenajmanı ve Islahı.E.Ü.Z.F. Basımevi Bonova/İzmir. Bakır, Ö., 1969, Suni Mer'aların Otlatılması Üzerine Ön Araştırmalar. A.Ü.Z.F. Yayın No: 19(1):254-259. Ankara Gençkan, M.S., 1985. Çayır - Mer'a Kültürü Amenajmanı ve Islahı. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Yayınları No: 483, 655 s.,Bornova-İzmir. Gökkuş, A. ve A. Koç, 2001. Mera ve Çayır Yönetimi. Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Ders Yayınları No: 228, 329 s., Erzurum. Tosun, F. ve M. Altın, 1981. Çayır - Mer'a - Yayla Kültürü ve Bunlardan Faydalanma Yöntemleri. Ondokuzmayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi Yayın No: 1., Ders Kitapları Serisi No:1, 229 s., Samsun. 								
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	2	12
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			87
Tahmini AKTS			3

DERS AKIŞI			
Hafta		Ön Hazırlık	Kullanılan Öğretim Yöntem ve Teknikler
1	Giriş		
2	Çayır ve mer'a ıslahının tanımı		
3	Çayır ve mer'a ıslahının tanımı		
4	Suni tohumlama		
5	Suni tohumlama		
6	Çayır ve meraların gübrelenmesi		
7	Vize		
8	Yabancı ot savaşı		
9	Yabancı ot savaşı		
10	Toprak ve su muhafaza yöntemleri		
11	Toprak ve su muhafaza yöntemleri		
12	Normal bakım işleri		
13	Otlatmayı kolaylaştırıcı mera tesis ve yapıları		
14	Otlatmayı kolaylaştırıcı mera tesis ve yapıları		

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

DERS KATEGORİSİ	
Mühendislik Bilimleri	%100