

Dersin Adı	7-S1 Hayvansal Üretimde Mekanizasyon (0629758)
Dersin Kredisi	2 (2+0)
Dersin AKTS'si	3
Dersin Yürütücüsü	
Dersin Gün ve Saati	WEB sayfasında ilan edilecektir.
Ofis Gün ve Saatleri	
İletişim Bilgileri	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Uzaktan eğitim ve yüz yüze, konu anlatım, soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.
Dersin Amacı	Dersin amacı, hayvansal üretimde kullanılan makineleri tanıtmak, kullanım özellikleri ile ayar ve bakımlarını öğretmektir. Dersin hedefi ise, tarımsal işletmelerde özellikle hayvansal üretim işletmelerinde uygun makina seçimini yapabilecek teknik bilgiyi yüklemek, uygulama alanlarında karşılaşılabilecek sorunların üstesinden gelebilmeyi öğretmek ve yeni teknolojileri öğrenebilmek için temel alt yapı hazırlamaktır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Kaba yem mekanizasyonunu bilir, 2. Kesif yem mekanizasyonunu bilir, 3. Süt sağım makinelerini bilir, 4. Gübre eldesi ve depolama sistemlerini bilir, 5. Otomatik yem dağıtıcıları, otomatik sulukları bilir.
Haftalar	Konular
1	Hayvancılıkta mekanizasyon iş grupları
2	Yem Mekanizasyonu
3	Kaba ve Kesif Yem Mekanizasyonu
4	Uygulama
5	Ahır Gübresi Mekanizasyonu
6	Süt Üretimi ve Süt Sağım Mekanizasyonu
7	Hayvansal Üretimde Teknik Unsurlar
8	Hayvansal Üretimde Teknik Unsurlar
9	Ahır Tipleri
10	Uygulama
11	Tavukçuluk Mekanizasyonu
12	Kapalı Barınak ve Ahırların İklimlendirilmesi
13	Kapalı Barınak ve Ahırların İklimlendirilmesi
14	Genel Uygulama
Ölçme-Değerlendirme	
Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, 1 (bir) Final Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav : 40 % Yarıyıl Sonu Sınavı: 60 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde. Sınavlar yüzüze yapılacaktır	
Kaynaklar	
1. Anonim (1998) , <i>Hayvancılıkta Mekanizasyon Ders kitabı</i> , Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Yayınları. 2. Anonim (2006) , <i>Tarımsal Mekanizasyon Ders Kitabı</i> , Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Yayınları. 3. Anonim (2010) , <i>Tarım makineleri İlkeleri Ders kitabı</i> , Tekirdağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Yayınları, 4. Yıldız, Y (2002)., <i>Hayvancılıkta Mekanizasyon</i> . Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Ders kitabı :Adana.	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU													
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	
ÖÇ1	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	3	3	
ÖÇ2	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	3	3	
ÖÇ3	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	3	3	
ÖÇ4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	3	3	
ÖÇ5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	3	3	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları													
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
Hayvansal Mekanizasyon	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	3