

<b>Dersin Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyılı</b>	<b>T+U</b>	<b>Kredisi</b>	<b>AKTS</b>
Tarım İşletmelerinde Maliyet Muhasebesi	5112226	Bahar	3+0	3	6
<b>Ön Koşul Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Ders Seviyesi</b>	Lisansüstü				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>					
<b>Dersi Veren</b>					
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Bu ders ile öğrencilerde maliyet unsurları, maliyet hesabı, müşterek masrafların dağıtımı maliyetlerin işletmecilik kararlarında kullanımı ve maliyetlerin düşürülmesi için gerekli önlemlerin alınması gibi gerekli bilgi birikimi sağlamak amaçlanmıştır.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Muhasebe standartlarını, ve farklı muhasebe sistemlerini bilir.</li> <li>2. Envanter kayıtlarını ve bilanço çıkarmayı bilir.</li> <li>3. Üretim kayıtlarını ve finansal kayıtları bilir</li> <li>4. Muhasebe kayıtlarının analizini yapar ve</li> <li>5. Maliyetlerin tarım işletmelerinin kararlarında kullanımı konusunda bilgi sahibi olur.</li> </ol>				
<b>Dersin İçeriği</b>					
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Maliyet, maliyet teorisi,				
2	Maliyet muhasebesinin işlevleri, maliyet sistemleri,				
3	Masraf neveleri hesabı,				
4	Dolaylı masrafların dağıtım esasları,				
5	Masraf yerleri hesabı, Masraf hamilleri hesabı,				
6	Toprak hazırlığı, ekilişler, bitkisel ürünleri hayvansal üretim ve gıda teknolojisi konularında uygulamalı maliyet akım şemaları				
7	Arasınav				
8	Birim ürün maliyetlerinin teşekkülü,				
9	Birleşik ürün ve yan ürün maliyet hesaplama yöntemleri,				
10	Maliyet düşürme yolları,				
11	Maliyetlerin işletmecilik kararlarında kullanılması				
12	Konu ile ilgili örnek uygulamalar				
13	Konu ile ilgili örnek uygulamalar				
14	Dersin değerlendirilmesi				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
1. Üretim maliyetlerini hesaplayabilmek, maliyet düşürme yollarını görebilmek ve uygulayabilir.					
<b>Kaynaklar</b>					
Kalenderoğlu, M., 2006. Genel Muhasebe ve Mali Tablolar analizi. Çetin, B., Tipi, T., 2007. Tarım Muhasebesi (Uygulamalı Örneklerle). Nobel Yayın, Dağıtım.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Ara sınav: % 40</b>					
<b>Final: % 60</b>					
<b>Bütünleme:</b>					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU										
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
ÖÇ1	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5
ÖÇ2	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5
ÖÇ3	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5
ÖÇ4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5
ÖÇ5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5
<b>ÖÇ: 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>	

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
<b>Tarımda Mali Tablolar Analizi</b>	5	5	5	4	4	4	5	4.2	4	5