

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Maliyet Muhasebesi	1004532	V	3+0	3	6
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Verenler					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Mamullerin birim maliyetlerinin belirlenmesi, gider kontrolünün sağlanması, planlamaya yardımcı olunması, özel kararlar almaya yardımcı olunması				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mamullerin maliyetlerini hesaplar.</li> <li>2. Maliyetlerin ürünlere nasıl yüküneceğini öğrenir.</li> <li>3. Üretilen mamul maliyeti tablosunu oluşturur.</li> <li>4. Satılan mamul maliyeti tablosunu oluşturur.</li> <li>5. Stok değerlendirme yöntemlerini öğrenir.</li> <li>6. Genel üretim giderlerini ürünlere yüklemeyi öğrenir.</li> </ol>				
Dersin İçeriği	Maliyet muhasebesi ile ilgili kavramlar, giderlerin sınıflandırılması, maliyet unsurları ve üretilen mamul maliyeti, maliyet muhasebesi kayıt sistemi, ilk madde ve malzeme giderleri – işçi ücret ve giderleri- amortisman ve diğer giderlerin incelenmesi				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Maliyet, gider, zarar, ödeme, harcama kavramları ve maliyet muhasebesi ile finansal muhasebe arasındaki ilişki				
2	Maliyet muhasebesinin amaçları ve alt sistemleri				
3	Giderlerin sınıflandırılması				
4	Üretim maliyeti unsurları ve üretilen mamulun maliyetinin hesaplanması				
5	Satılan mamul maliyeti tablosunun oluşturulması				
6	Örnek çözümü				
7	<b>Ara Sınav</b>				
8	Maliyet muhasebesi kayıt sistemi				
9	7/A seçeneğine göre maliyetlerin kayıt edilmesi				
10	7/B seçeneğine göre maliyetlerin kayıt edilmesi				
11	İlk madde ve malzeme giderlerinin incelenmesi				
12	İşçi ücret ve giderlerinin incelenmesi				
13	Amortisman ve diğer giderlerin incelenmesi				
14	Örnek çözümü				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Maliyet muhasebesi ile genel muhasebe arasındaki ilişki ve farkları analiz edebilir</li> <li>2. Mamul ve yarı mamul maliyetlerini hesaplayabilir</li> <li>3. Giderleri sınıflandırarak satışların maliyeti tablosunu oluşturabilir</li> </ol>					
<b>Kaynaklar</b>					
Akdoğan, N. ( 2009 ). <i>Maliyet Muhasebesi Uygulamaları</i> . Ankara: Gazi Kitabevi. Büyükmirza, K. ( 2008 ). <i>Maliyet ve Yönetim Muhasebesi</i> . Ankara: Gazi Kitabevi. Karakaya, M. ( 2009 ). <i>Maliyet Muhasebesi</i> . Ankara: Gazi Kitabevi.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Ara Sınav: % 40</b>					
<b>Final: % 60</b>					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU																
	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13	PÇ 14	PÇ 15	PÇ 16
ÖK1	4	5	3	3	2	4	2	4	4	1	3	1	3	1	3	1
ÖK2	4	5	2	3	2	4	2	3	2	1	4	1	3	1	4	1
ÖK3	5	5	2	2	3	5	2	1	1	1	4	1	2	1	5	1
ÖK4	5	4	2	2	3	5	1	1	3	1	2	1	1	1	5	1
ÖK5	5	5	3	4	2	5	3	2	1	1	3	1	1	1	4	1
ÖK6	5	5	3	2	1	3	3	2	1	1	3	1	3	1	4	1
<b>ÖK: Öğrenme Kazanımları 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 Adı	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13	PÇ 14	PÇ 15	PÇ 16
Maliyet Muhasebesi	5	5	3	3	2	4	2	2	2	1	3	1	2	1	4	1