

## GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	Cost Accounting / Cost Accounting	
Ders Kodu / Course Code	EBNF305	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	Bachelor / Bachelor	
Ders Akts Kredi / ECTS	5.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	3.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	0.00	
Haftalık Laboratuvar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	3	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Daytime Class / Daytime Class	
Eğitim Dili / Education Language	Turkish / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	Ön koşul yok	No prerequisites
Amacı / Purpose	İşletmelerin içinde bulunduğu ekonomik çevrenin hızla değişmesi, üretim teknolojisindeki yenilikler, mamul yaşam süresinin kısalması ve yoğun rekabet üretilen mal ve hizmetlerin maliyetinin doğru bir şekilde hesaplanmasını ve kontrol edilmesini zorunlu hale getirmiştir. Bu dersin amacı, maliyet muhasebesinin temel kavramlarını, maliyet muhasebesi sistemlerini ve tekniklerini açıklamaktır.	The rapid change in the economic environment of businesses, innovations in production technology, shortening of product life expectancy and intense competition have made it necessary to calculate and control the cost of goods and services accurately. The aim of this course is to explain the basic concepts of cost accounting, cost accounting systems and techniques.
İçeriği / Content	Maliyet Kavramları, Gelir Tablosu, Satışların Maliyeti Tablosu, Maliyet Türleri, Maliyetlerin Dağıtımı, Sipariş Maliyet Sistemi, Safha Maliyet Sistemi, Faaliyet Tabanlı Maliyetleme ve Standart Maliyet Sistemi.	Cost Concepts, Income Statement, Table of Cost of Sales, Types of Costs, Distribution of Costs, Order Cost System, Phase Cost System, Activity Based Costing and Standard Cost System.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Önerilen başka bir husus yoktur.	There is no other recommended issue.
Staj Durumu / Internship Status	Yok	Yok
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	Anthony, R., Hawkins, D., Merchant, K. (2010). Accounting: Text and Cases. Akdoğan, N. (2018) Maliyet Muhasebesi Uygulamaları Horngren, C.T., Datar, S.M., Rajan, M.V. (2012). Cost Accounting: A Managerial Emphasis. Orhon Basık, F., Kaya, İ., Yanık, S. (2006). Maliyet Muhasebesi.	Anthony, R., Hawkins, D., Merchant, K. (2010). Accounting: Text and Cases. Akdoğan, N. (2018) Maliyet Muhasebesi Uygulamaları Horngren, C.T., Datar, S.M., Rajan, M.V. (2012). Cost Accounting: A Managerial Emphasis. Orhon Basık, F., Kaya, İ., Yanık, S. (2006). Maliyet Muhasebesi.
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)		

## ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Bir işletmedeki mali işlemlerle ilgili işletme içi ve dışı fonksiyonların neler olduğu ve farklılıklarını kavrar.	.
2	Mali ve Maliyet Muhasebesi resmi kayıt düzeni ve işletme yönetimine entegrasyonu konusunda bilgilenir.	
3	Bir işletmedeki giderlerin türlerini ve saptanmasını öğrenir.	
4	Giderlerin, gider yerlerine ve mamullere dağıtılması yöntemlerini öğrenir ve uygular.	
5	Siparişe göre üretim yapan işletmelerde Sipariş maliyetinin nasıl hesaplanacağını ve işletmenin nasıl bir sistem alt yapısına sahip olması gerektiğini öğrenir	
6	Üretimin safhalar halinde yapıldığı Proses tip üretimde maliyetlendirme yöntemi hakkında bilgilenir	
7	Aynı üretim prosesinde aynı anda ortak veya yan ürünlerin üretildiği imalat ortamlarında Ürün maliyeti hesaplariken hangi yöntemleri kullanabileceğini öğrenir	
8	Ürünlerin Standart maliyetini hesaplamayı öğrenerek, bu bilgiyi Maliyet Kontrol amaçlı nasıl kullanacağını kavrar	

## HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
1	Maliyet ve Maliyetle İlgili Temel Kavramlar- Maliyetlerin Sınıflandırılması Yönetim muhasebesine giriş, yönetim muhasebesi ve genel muhasebe arasındaki farklar, yönetim muhasebesinin işletme yönetimindeki yeri ve önemi, Maliyet kavramı, maliyetin bölümlenmesi, gider zarar ayrımı, işletme giderlerinin sınıflandırılması				
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Direkt İlk Madde ve Malzeme, ve Endirekt Malzeme Maliyetlerinin belirlenmesi Maliyet muhasebesinde yardımcı hesap kayıtları, kayıtlardan finansal tablolara geçiş				
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Direkt İşçilik ve Endirekt İşçilik Maliyetlerinin belirlenmesi				
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Genel İmalat Maliyetlerinin belirlenmesi				
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Genel İmalat Maliyeti Esnek Bütçesinin Hazırlanması				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Satışların Maliyeti Tablosunun Düzenlenmesi- TDHP'ye Göre Maliyet Hesap ve Kayıtları				
7	Maliyet Sistemlerinin Sınıflandırılması Maliyet Sistemlerini Etkileyen Faktörler				
8	Ara Sınav				
9	Standart Maliyet Sistemi- Kavramsal Çerçeve				
10	Standart Maliyet Sistemi- Fark Analizleri				
11	Sipariş Maliyetleme Sistemi- Kavramsal Çerçeve				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Sipariş Maliyetleme Sisteminin TDHP Temelli Uygulaması				
13	Safha Maliyet Sistemi- Kavramsal Çerçeve				
14	Safha Maliyet Sistemi- İGİÇ Yöntemi ve Ortalama Maliyet Yöntemi Uygulaması				
15	Final Sınavı				

DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Ara Sınav / Midterm Examination	2	100
Toplam / Total:	2	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		40

  

Yarıyıl (Yıl) Sonu Etkinlikleri / End Of Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Final Sınavı / Final Examination	2	100
Toplam / Total:	2	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		60

  

Etkinliklerinin Başarı Notuna Katkı Yüzdesi(%) Toplamı / Total Percentage of Contribution (%) to Success Grade:	100
Değerlendirme Tipi / Evaluation Type:	

İŞ YÜKÜ / WORKLOADS

Etkinlikler / Workloads	Sayı / Number	Süresi (Saat) / Duration (Hours)	Toplam İş Yüğü (Saat) / Total Work Load (Hour)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	2.00	2.00
Ara Sınav İçin Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	1	15.00	15.00
Final Sınavı / Final Examination	1	2.00	2.00
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	1	20.00	20.00
Bireysel Çalışma / Self Study	3	14.00	42.00
Performans / Performance	14	3.00	42.00
Toplam / Total:	21	56.00	123.00

Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 25.00 (Saat/AKTS) = 123.00/25.00 = 4.92 ~ / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 25.00 (Hour / ECTS) = 123.00 / 25.00 = 4.92 ~

PROGRAM VE ÖĞRENME ÇIKTISI / PROGRAM LEARNING OUTCOMES

Öğrenme Çıktıları / Learning Outcomes	Program Çıktıları / Program Outcomes									
	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.1.1
1.Bir işletmedeki mali işlemlerle ilgili işletme içi ve dışı fonksiyonların neler olduğu ve farklılıklarını kavrar. / .	4									
2.Mali ve Maliyet Muhasebesi resmi kayıt düzeni ve işletme yönetimine entegrasyonu konusunda bilgilenir. /										
3.Bir işletmedeki giderlerin türlerini ve saptanmasını öğrenir. /										
4.Giderlerin, gider yerlerine ve mamullere dağıtılması yöntemlerini öğrenir ve uygular. /										
5.Siparişe göre üretim yapan işletmelerde Sipariş maliyetinin nasıl hesaplanacağını ve işletmenin nasıl bir sistem alt yapısına sahip olması gerektiğini öğrenir /										
6.Üretimin safhalar halinde yapıldığı Proses tip üretimde maliyetlendirme yöntemi hakkında bilgilenir /										
7.Aynı üretim prosesinde aynı anda ortak veya yan ürünlerin üretildiği imalat ortamlarında Ürün maliyeti hesaplariken hangi yöntemleri kullanabileceğini öğrenir /										
8.Ürünlerin Standart maliyetini hesaplamayı öğrenerek, bu bilgiyi Maliyet Kontrol amaçlı nasıl kullanacağını kavrar /										

Katkı Düzeyi / Contribution Level : 1-Çok Düşük / Very low, 2-Düşük / Low, 3-Orta / Moderate, 4-Yüksek / High, 5-Çok Yüksek / Very high