

DERS TANIMLAMA FORMU									
Dersin Kodu ve Adı	MAK-227 MALİYET ANALİZİ								
Dersin Yarıyılı	5								
Dersin Katalog Tanımı (İçeriği)									
Temel Ders Kitabı									
Yardımcı Ders Kitapları									
Dersin Kredisi (AKTS)	2								
Dersin Önkoşulları (Ders devam zorunlulukları, bu maddede belirtilmelidir.)									
Dersin Türü	Seçmeli								
Dersin Öğretim Dili	Türkçe								
Dersin Amacı ve Hedefi									
Dersin Öğrenim Çıktıları	1 Maliyet unsurlarını hesaplamak 2 Gider dağıtımı yapmak 3 Birim maliyeti hesaplamak 4 Maliyet kayıtları yapmak								
Dersin Veriliş Biçimi	Bu ders sadece yüz yüze eğitim şeklinde yürütülmektedir.								
Dersin Haftalık Dağılımı	1 İlk madde ve malzeme maliyetini hesaplamak 2 İşçilik maliyetini hesaplamak 3 Genel üretim maliyetlerini hesaplamak 4 Genel üretim maliyetlerini hesaplamak 5 Birinci dağıtımı yapmak 6 İkinci dağıtımı yapmak 7 İkinci dağıtımı yapmak 8 Sipariş maliyet yönteminde birim maliyet hesaplamak 9 Safha maliyet yönteminde birim maliyet hesaplamak 10 Standart maliyet yönteminde birim maliyet hesaplamak 11 Maliyet kayıtlarını yapmak 12 Maliyet kayıtlarını yapmak								
Öğretim Faaliyetleri (Burada belirtilen faaliyetler için harcanan zaman krediyi belirleyecektir. Dikkatli doldurulması gerekmektedir.)	Haftalık teorik ders saati: 2 Haftalık uygulamalı ders saati Okuma Faaliyetleri İnternette tarama, kütüphane çalışması Materyal tasarlama, uygulama Rapor hazırlama Sunu hazırlama Sunum Ara sınav ve ara sınava hazırlık Final sınavı ve final sınavına hazırlık								
Değerlendirme Ölçütleri			Sayısı		Toplam Katkısı (%)				
	Ara sınav		1		50				
	Ödev								
	Uygulama								
	Projeler								
	Pratik								
	Kısa Sınav								
	Yıl İçi Başarıya Oranı (%)				50				
	Finalin Başarıya Oranı (%)				50				
Devam Durumu									
Dersin İş Yüğü	Etkinlik	Toplam Hafta Sayısı	Süre (Haftalık Saat)	Dönem Sonu Toplam İş Yüğü					
	Haftalık teorik ders saati	12	2	24					
	Haftalık uygulamalı ders saati								
	Okuma Faaliyetleri	4	2	8					
	İnternette tarama, kütüphane çalışması	3	2	6					
	Materyal tasarlama, uygulama								
	Rapor hazırlama								
	Sunu hazırlama								
	Sunum								
	Ara sınav ve ara sınava hazırlık	3	2	6					
	Final sınavı ve final sınavına hazırlık	4	2	8					
	Diğer								
	Toplam iş yüğü			52					
	Toplam iş yüğü/ 25			2,08					
Dersin AKTS Kredisi			2						
	No	Program Çıktıları	1	2	3	4	5		
	1	Bir sistemi, sistem bileşenini ya da							

Ders Çıktıları ile Program Çıktıları Arasındaki Katkı Düzeyi		süreci analiz eder ve istenen gereksinimleri karşılamak üzere gerçekçi kısıtlar altında tasarlar; bu doğrultuda modern tasarım yöntemlerini uygular.						
	2	Teknik ve araçları seçer ve kullanır; bilişim teknolojilerini ve en az bir bilgisayar yazılımını (Avrupa Bilgisayar Kullanma Lisansı İleri Düzeyinde) etkin biçimde kullanır.						x
	3	Bireysel olarak ve çok disiplinli takımlarda etkin çalışır, sorumluluk alır.						x
	4	Bilim ve teknolojideki gelişmeleri izler ve kendini sürekli yeniler.						x
	5	Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurar						x
	6	Proje yönetir, işyeri uygulamaları, çalışanların sağlığı, çevre ve iş güvenliği konularında bilinç sahibidir						x
	7	Girişimcilik ve yenilikçilik konularının farkındadır ve çağın sorunları hakkında bilgi sahibidir.						x
	8	Matematik, fen bilimleri ve kendi dalları ile ilgili mühendislik konularında yeterli altyapıya sahiptir						x
	9	Problemlerini saptar, tanımlar, formüle eder ve çözer, bu amaçla uygun analitik yöntemler ile modelleme tekniklerini seçer ve uygular.						x
	10	Bir sistemi, sistem bileşenini ya da süreci analiz eder ve istenen gereksinimleri karşılamak üzere gerçekçi kısıtlar altında tasarlar; bu doğrultuda modern tasarım yöntemlerini uygular.						x
Dersi Verecek Öğretim Eleman(lar)ı ve İletişim Bilgileri								