



AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
SÖKE İŞLETME FAKÜLTESİ
İŞLETME BÖLÜMÜ
İŞLETME PROGRAMI
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Finansal Tablolar Analizi								
Ders Kodu	İŞLT406			Ders Düzeyi			Lisans		
AKTS Kredi	5	İş Yükü	125 (Saat)	Teori	3	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Bu ders kapsamında bir işletmenin mali durumu ve faaliyet sonuçlarının ilgili taraflara bildirilmesinde temel araçlar olan finansal tablolar ve hazırlanmasında göz önünde bulundurulması gereken temel ilke ve yöntemlerin sunulması amaçlanmaktadır. Ayrıca hazırlanan bu finansal tablolardan yararlanarak, işletmenin mevcut ve gelecekteki durumunun değerlendirilmesine yönelik analiz teknikleri ve yorum biçimlerinin tanıtılması dersin diğer bir amacıdır.								
Özet İçeriği	Finansal Tablolara İlgili Genel Bilgiler, Fon Akış Tabloları, Finansal Analiz Hakkında Genel Bilgiler, Finansal Analiz Uygulamaları.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Tartışma, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Doç. Dr. Emre CENGİZ								

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Famil ŞAMİLOĞLU-Ali İhsan AKGÜN, Finansal Tablolar Analizi, Güncellenmiş ve Gözden Geçirilmiş 2.Baskı, Ekin Yay., Bursa, 2015.
2	Aydın KARAPINAR-Figen AYIKOĞLU ZAİF, Finansal Analiz (Uluslararası Finansal Raporlama Standartlarıyla Uyumlu), Yenilenmiş 3.Baskı, Gazi Kitabevi, Ankara, 2013.

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Finansal Tablolara İlgili Genel Bilgiler
2	Teorik	Bilanço: Tanımı, Biçimsel Yapısı, Düzenlenme İlkeleri, Dipnotları
3	Teorik	Gelir Tablosu ve Satışların Maliyeti Tablosu
4	Teorik	Fon Akış Tabloları
5	Teorik	Kar Dağıtım Tablosu: Biçimsel Yapısı, Düzenlenme İlkeleri
6	Teorik	Öz Kaynaklar Değişim Tablosu: Biçimsel Yapısı, Düzenlenme İlkeleri
7	Teorik	Finansal Analiz Hakkında Genel Bilgiler
8	Teorik	Finansal Analiz Teknikleri: Karşılaştırmalı Finansal Tablolar Analizi (Yatay Analiz)
9	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
10	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
11	Teorik	Dikey Yüzde Analizi (Dikey Analiz)
12	Teorik	Trend Analizi (Eğilim Yüzdeleri Yöntemiyle Analiz)
13	Teorik	Oran (Rasyo) Analizi
14	Teorik	Enflasyonun Finansal Tablolar Üzerindeki Etkileri ve Enflasyon Muhasebesi
15	Teorik	Finansal Analiz Uygulamaları

Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yükü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yükü
Kuramsal Ders	13	0	3	39
Bireysel Çalışma	13	0	2	26
Ara Sınav	1	27	1	28



Dönem Sonu Sınavı	1	31	1	32
			Toplam İş Yüğü (Saat)	125
			Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi	5
*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.				

Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Genel amaçlı ve özel amaçlı finansal tabloları hazırlayıp analiz eder.
2	Finansal tablo kalemlerini yorumlar.
3	Finansal tablo kalemleri arasındaki ilişkiyi açıklar ve yorumlar.
4	Finansal analiz tekniklerini uygular ve elde ettiği sonuçları işletme açısından analiz eder ve yorumlar.
5	Finansal analizin önemini ve finansal analizden kimlerin faydalandığını açıklayabilir.

Program Çıktıları (İşletme Programı)

1	İşletme alanı ile ilgili güncel bilgileri içeren ders kitapları, uygulama araç-gereçleri ve diğer kaynaklarla desteklenen ileri düzeydeki kuramsal ve uygulamalı bilgilere sahip olur; bu bilgileri uzmanlık düzeyinde geliştirebilir ve derinleştirir; gerektiğinde işletme alanında yenilik getirecek özgün tanım ve sentezlere ulaşabilir.
2	İşletme alanındaki temel ve ileri düzeydeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri, sistematik bir yaklaşımla kullanabilir, yorumlayabilir ve değerlendirebilir; gerektiğinde yeni bilgiler üretebilir.
3	İşletme alanında edindiği bilgi ve becerileri kullanarak olguları, verileri yorumlayabilir, değerlendirebilir, sorunları tanımlayabilir, analiz edebilir, araştırmalara ve kanıtlara dayalı çözüm önerileri geliştirebilir. Bu bilgileri farklı disiplin alanlarından gelen bilgilerle birleştirerek yeni bilgiler oluşturabilir; gerektiğinde işletme alanına yenilik getiren, bir düşünce, yöntem, tasarım ve/veya uygulama geliştirebilir ya da bilinen bir düşünce, yöntem, tasarım ve/veya uygulamayı işletme alanına uyarlayabilir.
4	İşletme alanı ile ilgili sorunları, bilimsel araştırma yöntemleri kullanarak çözümlenebilir, bu sorunların çözümüne yönelik projeler geliştirebilir, bu amaçla bireysel ve ekip üyesi olarak çalışabilir; gerektiğinde liderlik yapabilir.
5	İşletme alanı ile ilgili bilgi ve becerileri, eleştirel bir yaklaşımla değerlendirebilir; gerektiğinde üretici ve eleştirel düşünme, sorun çözme ve karar verme gibi üst düzey zihinsel süreçleri kullanabilir, alanı ile ilgili olguları yorumlayabilir.
6	İşletme alanı ile ilgili veya alan dışı kişi ve grupları, işletme alanı ile ilgili konularda bilgilendirebilir; nitel ve nicel veriler kullanarak yazılı, sözlü ve görsel olarak sistemli bilgi aktarabilir; gerektiğinde uzman kişiler ile alanındaki konuların tartışılmasında özgün görüşlerini savunabilir, alanındaki yetkinliğini gösteren etkili iletişimi kurabilir.
7	Toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlere uygun hareket ederek, işletme alanı ile ilgili verileri toplayabilir, yorumlayabilir, uygulayabilir ve ulaştığı sonuçları duyurabilir; gerektiğinde bu sayede işletme alanındaki bilimsel, teknolojik, sosyal veya kültürel ilerlemeleri tanıtarak, yaşadığı toplumun bilgi toplumu olma ve bunu sürdürülebilir sürecine katkıda bulunabilir.
8	İşletme alanı ile ilgili konularda strateji, politika ve uygulama planları geliştirebilir ve elde edilen sonuçları, kalite süreçleri çerçevesinde değerlendirebilir.
9	İşletme alanında özümstedikleri bilgiyi, problem çözme ve/veya uygulama becerilerini, disiplinler arası çalışmalarda kullanabilir.
10	İşletme alanı ile ilgili konularda karşılaşılan toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik sorunların çözümüne katkıda bulunabilir ve bu değerlerin gelişimini destekleyebilir.
11	Kalite, iş etiği ve sosyal sorumluluk, çevre koruma, iş sağlığı ve güvenliği, sosyal haklar ve sosyal adalet bilincini kazanır ve görev aldığı işletmelerde bu bilinçle iş yapma ve sonuçlandırma becerisine sahip olur.
12	İşletme alanının alt disiplinleri olan yönetim, pazarlama, finans, üretim, sayısal yöntemler ve muhasebe konularında ileri düzeyde bilgilere sahiptir. Bu bilgileri kullanmak suretiyle çalışma yaşamındaki verileri analiz edebilme, yorumlayabilme ve çözüm önerileri getirebilme becerisine kazanır.
13	Yürütücüsü veya katılımcısı olduğu projelerde sorumluluk alır. Görev aldığı organizasyon için amaç ve hedef belirler.
14	Yenilik ve değişikliğe açık olma, girişimcilik, liderlik, analitik ve eleştirel düşünme becerisine sahip olur.
15	Yaşam boyu öğrenme bilincini kavrar.

