

İçerik

Ders Kodu	Dersin Adı	Yarıyıl	Teori	Uygulama	Lab	Kredisi	AKTS
EM 533	Managerial Finance	3	4	0	0	3	8

Ön Koşul	
Derse Kabul Koşulları	

Dersin Dili	İngilizce
Türü	Zorunlu
Dersin Düzeyi	Yüksek Lisans
Dersin Amacı	Bu dersin amacı, finansal analiz, finansal tahmin, tahvil ve hisse senedi değerlemesi, portföy teorisi ve portföy performansının ölçümü gibi finansal kavram ve yöntemleri incelemektir. Bu yöntemlerle ilgili temel bilgiler, işletmelerin finansal karar verme süreçlerinde ve finansal performans iyileştirmesinde gereklidir.
İçerik	<ul style="list-style-type: none">- Giriş- Temel finansal tablolar ile ilgili temel kavramlar- Kaynak kullanım tablosu- Nakit akışı tablosu- Enflasyon ve şirket performansının belirlenmesi- Finansal oran analizi. Likidite oranları. Varlık yönetimi oranları. Borç yönetimi oranları. Karlılık oranları. Piyasa oranları. Du Pont sistemi.- Finansal tahmin modelleri- Satışların yüzdesi yöntemi- Finansal planlama- Başabaş analizi- Faaliyet kaldırıcı- Finansal kaldırıcı- Toplam kaldırıcı- Paranın zaman değeri- Risk, getiri ve çeşitlendirme- Riskin tanımlanması ve ölçümü- Risk ve getiri arasındaki ilişki- Markowitz portföy seçim modeli- Sermaye varlıklarını fiyatlandırma modeli- Arbitraj fiyatlandırma teorisinin temelleri- Hisse senedi ve tahvillerin değerlendirilmesi- Portföy performansının ölçülmesi- Semaye maliyeti- Finansal opsiyon teorisine giriş- Temel kavramlar- Opsiyon çeşitleri
Kaynaklar	<ul style="list-style-type: none">- Weston, J.F., Brigham, E.F., Essentials of Managerial Finance, Ninth Edition, The Dryden Press, 1990.- Higgins, R.C., Analysis for Financial Management, Fourth Edition, Irwin, 1995.

Teori Konu Başlıkları

Hafta	Konu Başlıkları
1	Giriş. Finansal tablolar ile ilgili temel kavramlar.
2	Kaynak kullanım tablosu. Nakit akışı tablosu.
3	Finansal oran analizi
4	Finansal tahmin modelleri. Satışların yzdesi yntemi. Finansal planlama. Başabaş analizi.
5	Paranın zaman değeri. Risk, getiri ve çeşitlendirme. Riskin tanımlanması ve ölçümü. Risk ve getiri arasındaki ilişki.
6	Ara sınav
7	Markowitz portföy seçim modeli. Sermaye varlıklarını fiyatlandırma modeli.
8	Hisse senedi ve tahvillerin değerlemesi.
9	Portföy performansının ölçülmesi.
10	Finansal opsiyon teorisine giriş: Temel kavramlar, opsiyon çeşitleri.
11	Proje sunumları.