

DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U+L (saat/hafta)	Türü (Z / S)	Yerel Kredi	AKTS
Özkaynak Değerlendirme Yöntemleri	FB 524	Bahar	03+00+00	Seçmeli	3	7.5
Akademik Birim:	Uluslararası Ticaret ve Finans - Bankacılık ve Finans Yüksek Lisans Programı					
Öğrenim Türü:	Örgün Eğitim					
Ön Koşullar	Yok					
Öğrenim Dili:	İngilizce					
Dersin Düzeyi:	Yüksek Lisans					
Dersin Koordinatörü:	Belma ÖZTÜRKAL					
Dersin Amacı:	Ders özkaynak değerlemesinde bilgi ve yetkinlik sunmayı amaçlarken, çeşitli alternatif yöntemlere vurgu yapar. Bu şekilde, net olarak firma özkaynaklarının değerlendirilmesi için gerekli becerilerin sağlanması hedeflenir. Özkaynak değerlendirme yöntemlerinin teorik temelleri farklı özelliklerdeki firmaların reel hayat örneklerinde uygulamaya dökülür. Öğrencilerin finansal tablolar ve piyasa verisini kullanarak karşılaştırmalı ve derinlemesine analizler gerçekleştirmeleri beklenir.					
Dersin İçeriği:	Ders değerlendirme ile ilgili temel ve tanımlayıcı bilgilerin aktarılması ile başlar. Getiriler, risk primleri ve varlık fiyatlandırma modelleri tartışılır. Endüstri ve firma düzeyinde analizler incelenir. Ardından, alternatif değerlendirme yöntemleri ve eşlik eden detay ve varyasyonlar üzerinde durulur. Proforma finansal tablolar ile finansal tablo modellemesi açıklanır. Tahmi ve projeksiyonların çok boyutlu yapısı ve belirleyicileri işlenir. Temettü bazlı değerlendirme, serbest nakit akımları değerlendirme, piyasa bazlı değerlendirme detaylıca incelenir. Artık gelir değerlendirme ve özel şirket değerlendirme hakkında içgörü sunulur.					
Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):	<ul style="list-style-type: none">1- Özkaynak değerlemesinin çeşitli yönlerine dair bilgi birikimi edinilmesi2- Finansal tabloları temel alan sofistike sonuçlara varabilme becerisi kazanma3- Tam ve doğru değerlendirme görevlerini yerine getirebilmekte gerekli beceriler geliştirme4- Reel hayat özkaynak değerlendirme projeleri ile uyumlu olarak takım çalışmalarını gerçekleştirmede daha yüksek yetkinlik seviyesine ulaşmak					
Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri	Dersler, ödevler, vaka çalışmaları, sınavlar					

HAFTALIK PROGRAM

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Giriş: Paranın zaman değeri, değer konsepti, değerlemede temel unsurlar	Kitap, ders notları ve verilen diğer ders malzemelerini okumak
2	Getiri unsurları: gerçekleşen, beklenen getiri oranları, özkaynak risk primi	Kitap, ders notları ve verilen diğer ders malzemelerini okumak
3	Sermaye varlıkları fiyatlandırma modeli ve çok faktörlü modeller	Kitap, ders notları ve verilen diğer ders malzemelerini okumak
4	Endüstri ve firma bazlı analizlere giriş	Kitap, ders notları ve verilen diğer ders malzemelerini okumak
5	Finansal tabloların modellenmesi	Kitap, ders notları ve verilen diğer ders malzemelerini okumak
6	Projeksiyonlar ve uzun dönemli tahminleme	Kitap, ders notları ve verilen diğer ders malzemelerini okumak
7	Model kurma: proforma finansal tabloların oluşturulması	Kitap, ders notları ve verilen diğer ders malzemelerini okumak
8	Temettü iskonto modeli	Kitap, ders notları ve verilen diğer ders malzemelerini okumak

9	Gordon büyüme modeli: içgörü ve varyasyonlar	Kitap, ders notları ve verilen diğer ders malzemelerini okumak
10	Serbest nakit akımları değerlemesi I: FCFF ve FCFE yaklaşımları	Kitap, ders notları ve verilen diğer ders malzemelerini okumak
11	Serbest nakit akımları değerlemesi I: serbest nakit akımlarını tahmin etmek	Kitap, ders notları ve verilen diğer ders malzemelerini okumak
12	Piyasa bazlı değerlendirme: fiyat ve firma değeri çarpanları	Kitap, ders notları ve verilen diğer ders malzemelerini okumak
13	Artık gelir değerlendirme	Kitap, ders notları ve verilen diğer ders malzemelerini okumak
14	Özel şirket değerlendirme	Kitap, ders notları ve verilen diğer ders malzemelerini okumak

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

Jerald E. Pinto, Elaine Henry, Thomas R. Robinson, John D. Stowe, 2015, Equity Asset Valuation, 3rd Edition, ISBN: 9781119104629, Wiley.

DİĞER KAYNAKLAR

Ders notları ve sunumlar, alandaki temel bilimsel makaleler

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayı	Katkı Payı (%)
Katılım	14	-
Proje	1	20
Ödev	3	15
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	1	25
Final Sınavı	1	40
Total:	20	100

İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

Etkinlikler	Sayısı	Süresi (saat)	Toplam İş Yüğü (saat)
Ders Saati	15	3	45
Proje	1	30	30
Ödev	3	10	30
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	1	32.5	32.5

Final Sınavı	1	50	50
Toplam İş Yüğü (saat):			187.5

1 AKTS = 25 saatlik iş yüğü

PROGRAM YETERLİLİKLERİ (PY) ve ÖĞRENME ÇIKTILARI (ÖÇ) İLİŞKİSİ

#	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12	PY13	PY14	PY15	PY16
OC1																
OC2																
OC3																
OC4																

Katkı Düzeyi: 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek