

GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	Financial Management / Financial Management	
Ders Kodu / Course Code	EBUS202	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	Bachelor / Bachelor	
Ders Akts Kredi / ECTS	0	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	2.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	2.00	
Haftalık Laboratuar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	2	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Daytime Class / Daytime Class	
Eğitim Dili / Education Language	English / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	Yok	Non
Amacı / Purpose	Finansal Yönetim dersinin amacı, öğrencilerin finansal karar verme sürecini anlamalarını ve finansal kararların değer yaratma üzerindeki etkisini yorumlamalarını sağlamaktır. Bu nedenle kurs, size finansal yönetimdeki üç ana karar verme alanını tanıtır: yatırım, finansman ve varlık yönetimi kararları.	The purpose of Financial Management course is to enable students to understand the financial decision-making process and to interpret the impact that financial decisions will have on value creation. The course, therefore, introduces you to the three major decision-making areas in financial management: the investment, financing, and asset management decisions.
İçeriği / Content	Yarıyıl sonunda öğrenciler, <ul style="list-style-type: none"> • finansal piyasaların ve kurumların işlevlerini açıklamak, • bir tahvilin veya hisse senedinin değerini hesaplamak, • risk ve getiri kavramını ve bunun piyasa etkinliği üzerindeki etkilerini açıklamak, • çeşitlendirmenin etkisini analiz etmek, • sermaye maliyeti kavramını ve projelerin değerlendirilmesindeki önemini açıklar, • yatırım kararı kriterleri olarak net bugünkü değer, iç getiri oranı, geri ödeme kuralı ve karlılık endeksini kullanarak tahmini nakit akışlarına sahip potansiyel bir yatırım için bilinçli bir yatırım kararı vermek, • finansal tablolarda yer alan bilgileri yorumlamak, • temel mali oran analizi için mali tablolardaki bilgileri kullanın. 	At the end the semester, students will be able to <ul style="list-style-type: none"> •explain the functions of financial markets and institutions, •calculate value of a bond or stock, •explain the concept of risk and return and its implications of market efficiency, •analyze the impact of diversification, •explain the concept of cost of capital and its importance in evaluating projects, •make an informed investment decision for a potential investment with projected cash flows using net present value, internal rate of return, payback rule, and profitability index as investment decision criteria, •interpret the information contained in the financial statements, •use information in the financial statements for basic financial ratio analysis.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	.	NA
Staj Durumu / Internship Status	Yok	Non

Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	James C. Van Horne and John M. Wachowicz, Fundamentals of Financial Management, Pearson, 13th Edition	James C. Van Horne and John M. Wachowicz, Fundamentals of Financial Management, Pearson, 13th Edition
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Dr. Ayşegül Güner	

ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Finansal piyasaların ve kurumların işlevlerini açıklar	explain the functions of financial markets and institutions,
2	Risk ve getiri kavramını ve piyasa etkinliğinin etkilerini açıklayın, çeşitlendirmenin etkisini analiz edebilir	Explain the concept of risk and return and its implications of market efficiency, analyze the impact of diversification
3	Yatırım kararı kriterleri olarak net bugünkü değer, iç getiri oranı, geri ödeme kuralı ve karlılık endeksini kullanarak tahmini nakit akışlarıyla potansiyel bir yatırım için bilinçli bir yatırım kararı verir.	Make an informed investment decision for a potential investment with projected cash flows using net present value, internal rate of return, payback rule, and profitability index as investment decision criteria.
4	Mali tablolarda yer alan bilgileri yorumlar ve mali tablolardaki bilgileri temel mali oran analizi için kullanır.	Interpret the information contained in the financial statements, and use information in the financial statements for basic financial ratio analysis.

HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
1	Finansal Yönetime Giriş: Finansal Yönetimin Rolü, İşletme, Vergi ve Finansal Çevre	yok			
	Introduction to Financial Management: The Role of Financial Management, The Business, Tax, and Financial Environment	NA			
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Değerlemeye Giriş: Paranın Zaman Değeri	yok			
	Introduction to Valuation: Time Value of Money	NA			
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	İndirgenmiş Nakit Akışı Değerlemesi-1	problem çözme			
	Discounted Cash Flow Valuation-1	problem solving			
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	İndirgenmiş Nakit Akışı Değerlemesi-2	problem çözme			
	Discounted Cash Flow Valuation-2	problem solving			
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Mali Tablolar, Nakit Akışı ve Vergilerle Çalışmak	problem çözme			
	Working with Financial Statements, Cash Flow, and Taxes	problem solving			

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Mali Analiz ve Planlama Araçları: Mali Tablo ve Nakit Akış Analizi	problem çözme			
	The Tools of Financial Analysis and Planning: Financial Statement and Cash Flow Analysis	problem solving			
7	Sermaye Varlıklarına Yatırım; Sermaye Bütçeleme Teknikleri; Proje Değerlendirme ve Alternatifler Arasından Seçim	problem çözme			
	Investment in Capital Assets; Capital Budgeting Techniques; Project Evaluation and Selection Among Alternatives	problem solving			
8	Genel Tekrar	problem çözme			
	Review	problem solving			
9	VİZE SINAVI	.			
	INTERIM EXAM	.			
10	Uzun Vadeli Menkul Kıymetlerin Değerlemesi; Faiz Oranları ve Tahvil Değerleme	problem çözümü			
	Valuation of Long Term Securities; Interest Rates and Bond Valuation	problem solving			
11	Uzun Vadeli Menkul Kıymetlerin Değerlemesi; Stok Değerleme	problem çözümü			
	Valuation of Long Term Securities; Stock Valuation	problem solving			

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Risk ve Getiri; Güvenlik Pazarı Hattı	yok			
	Risk and Return; Security Market Line	NA			
13	Risk ve Getiri; Sermaye Varlığı Fiyatlandırma Modeli	problem çözme			
	Risk and Return; The Capital Asset Pricing Model	problem solving			
14	Uluslararası Finansal Yönetim	yok			
	International Financial Management	NA			
15	Genel Tekrar	problem çözme			
	Review	problem solving			

DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	100
Toplam / Total:	1	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	1	100
Toplam / Total:	1	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)
Toplam / Total:	0	0	0
Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 25.00 (Saat/AKTS) = 0.00/25.00 = 0.00 ~ 0.00 / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 25.00 (Hour / ECTS) = 0.00 / 25.00 = 0.00 ~ 0.00			

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	1.1.1	1.1.1	1.1.1
1.Finansal piyasaların ve kurumların işlevlerini açıkla / explain the functions of financial markets and institutions,	4	3	4	3	5	2	4	4	5	4	3	5	4
2.Risk ve getiri kavramını ve piyasa etkinliğinin etkilerini açıkla, çeşitlendirmenin etkisini analiz edebilir / Explain the concept of risk and return and its implications of market efficiency, analyze the impact of diversification	2	3	3	3	5	3	4	2	3	4	3	3	4
3.Yatırım kararı kriterleri olarak net bugünkü değer, iç getiri oranı, geri ödeme kuralı ve karlılık endeksini kullanarak tahmini nakit akışlarıyla potansiyel bir yatırım için bilinçli bir yatırım kararı verir. / Make an informed investment decision for a potential investment with projected cash flows using net present value, internal rate of return, payback rule, and profitability index as investment decision criteria.	4	1	2	3	2	4	3	3	4	3	2	4	3
4.Mali tablolarda yer alan bilgileri yorumla ve mali tablolardaki bilgileri temel mali oran analizi için kullanır. / Interpret the information contained in the financial statements, and use information in the financial statements for basic financial ratio analysis.	2	3	5	4	4	2	5	1	2	5	5	1	5

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