

DERS BİLGİLERİ						
Müfredat Yılı	Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
2013-2014	Menkul Kıymet Yatırımları	BSD13220	Bahar	2	2	2

Ön Koşul Dersleri

Dersin Dili	Türkçe
Dersin Seviyesi	Ön lisans
Dersin Türü	Seçimli
Bölüm/Program Koordinatörü	Öğr. Gör. Beste Burcu KASAP
Dersi Verenler	Öğr. Gör. Beste Burcu KASAP
Dersin Yardımcıları	-
Dersin Amacı	Bu dersin amacı, sermaye pazarı analizi ve analiz yöntemleri hakkında ayrıntılı bilgi sahibi etmektir.
Dersin İçeriği	Finansal Piyasalar: Tanımı ve Önemi, İşlevleri, Sınıflandırılması, Menkul Değerler;Yönetiminin Kuramsal Temelleri: Markowitz Portföy Kuramı, Sharpe Endeks Modeli,;Finansal Varlıkları Fiyatlandırma Modeli (CAPM); Varlık Dağıtımı: Stratejik Varlık;Dağıtımı, Taktiksel Varlık Dağıtımı; Tahvil Değerleme ve Yönetimi: Tahvil Değerleme;Yöntemleri: Bugünkü Değer Yöntemi, Efektif Getiri Kavramı, Faiz Yapısı Eğrileri, Ortalama;Bağlanma Süresi; Pay Senedi Değerleme ve Yönetimi: Pay Senedi Değerleme Yöntemleri,;Teknik Analiz, Temel Analiz, Rassal Yürüyüş Yaklaşımı; Türevsel Araçlar.

Dersin Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
1) Uluslararası finansal piyasaların işleyişini değerlendirebilme.	Anlatım, tartışma, soru-cevap, sunuş, ödev	Ara sınav, ödev, yarı yıl sınavı
2) Uluslararası finansal piyasalarda kullanılan finansal araçları açıklayabilme.	Anlatım, tartışma, soru-cevap, sunuş, ödev	Ara sınav, ödev, yarı yıl sınavı
3) Performans analizi yapabilme.	Anlatım, tartışma, soru-cevap, sunuş, ödev	Ara sınav, ödev, yarı yıl sınavı
4) Faiz oranı riskini tanımlayabilme.	Anlatım, tartışma, soru-cevap, sunuş, ödev	Ara sınav, ödev, yarı yıl sınavı
5) Kredi politikası ve prensiplerinin özelliklerini açıklayabilme.	Anlatım, tartışma, soru-cevap, sunuş, ödev	Ara sınav, ödev, yarı yıl sınavı
6) Sermayenin etkin kullanılması prensiplerini açıklayabilme.	Anlatım, tartışma, soru-cevap, sunuş, ödev	Ara sınav, ödev, yarı yıl sınavı

Öğretim Yöntemleri:	Anlatım, tartışma, soru-cevap, sunuş, ödev
Ölçme Yöntemleri:	Ara sınav, ödev, yarı yıl sınavı

DERS AKIŞI		
Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Finansal Sistemin Unsurları ve İşleyişi	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.
2	Para Piyasası Araçları	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.
3	Sermaye Piyasası Araçları olan hisse senetleri,tahviller ve diğer araçlar çerçevesinde incelenmesi.	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.
4	Sermaye Piyasası Araçları olan hisse senetleri,tahviller ve diğer araçlar çerçevesinde incelenmesi.	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.
5	Vadeli İşlemler Piyasası	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.
6	Vadeli İşlemler Piyasası	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.
7	Türev Finansal Araçlar (Forward, Futures, Options)	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.
8	Türev Finansal Araçlar (Forward, Futures, Options)	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.
9	ARA SINAV	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.
10	Finansal Kurumlar (TCMB ve Ticari Bankalar)	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.
11	Finansal Kurumlar Yatırım Bankası, Yatırım Ort ve diğ) İMKB, SPK, BDDK, İAB)	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.
12	Finansal Kurumlar Yatırım Bankası, Yatırım Ort ve diğ) İMKB, SPK, BDDK, İAB)	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.
13	Finansal Araçların Değerlemesi	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.
14	Portföy Analizi	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.
15	Türkiye'deki finansal yapının değerlendirilmesi	Sarıkamış, C. (2000). Sermaye

pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.

KAYNAKLAR

Ders Notu Sarıkamış, C. (2000). Sermaye pazarları, İstanbul: Alfa Yayınevi.

Diğer Kaynaklar İlgili makaleler

MATERYAL PAYLAŞIMI

Dokümanlar Personel web sayfası

Ödevler Personel web sayfası

Sınavlar Personel web sayfası

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI

SAYISI

KATKI YÜZDESİ

Ara Sınav

1

%30

Ödev

1

%20

Yıl içinin Başarıya Oranı

2

%50

Finalin Başarıya Oranı

1

%50

Toplam

3

%100

DERS KATEGORİSİ

Sosyal Bilimler

% 60

Matematik ve Temel Bilimler % 40

DERSİN PROGRAM ÇIKTILARINA KATKISI

No	Program Öğrenme Çıktıları	Katkı Düzeyi				
		1	2	3	4	5
1	Banka ve sigorta sektörünün çalışma kurallarını belirleyen yasal mevzuat bilgisine sahip olabilme.					x
	Bankacılık ve sigortacılık uygulamalarının alt yapısı hakkında bilgiye sahip olabilme					x
2	Bankacılık ve Sigortacılıkla ilgili bilgisayar ve program teknolojisinde yenilikleri izleyebilme.			x		
3	Makro ve mikro boyutta ekonomi bilgisine sahip olabilme.					x

4	Bankaların ve sigorta şirketlerinin ürün ve hizmet ile ilgili bilgi ve donanımına sahip olabilmek.	x
5	İş yaşamında ve iş ilişkilerinde meslek etiğine ve sosyal sorumluluk anlayışına sahip olabilmek.	x
6	Banka ve sigorta sektörünün çalışma kurallarını belirleyen yasal mevzuat bilgisine sahip olabilmek.	x
7	Bankacılık ve sigortacılık alanında yenilikleri takip edebilecek ve meslektaşları ile iletişim kurabilecek düzeyde mesleki yabancı dil bilgisine sahip olabilmek.	
8	Atatürk İlkeleri ve İnkılapları ve Türkçeyi kullanma konusunda yeterli bilgiye sahip olabilmek.	
9	Kişisel düşünce ve karar verme yeteneklerine sahip olabilmek.	x
10.	Bankacılık ve sigortacılık alanında karşılaşılan problemleri analiz edebilme ve araştırmaya dayalı öneriler geliştirebilme.	x

AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU			
Etkinlik	SAYISI	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Ders Süresi (Sınav haftası dahildir: 15x toplam ders saati)	15	2	30
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi(Ön çalışma, pekiştirme)	15	1	15
Ara Sınav	1	10	10
Kısa Sınavlar			
Ödev(ler)/Seminer(ler)	1	5	5
Uygulama (Lab., Atölye, Arazi,... Raporları)			
Diğer (.....)			
Yarıyıl sonu sınavı	1	10	10
Toplam İş Yüğü			70
Toplam İş Yüğü / 30 (s)			2,33
Dersin AKTS Kredisi			2

Course Information						
Year of Curriculum	Course Title	Code	Semester	L+P Hour	Credits	ECTS
2013-2014	Investments in securities	BSD13220	IV	2+0	2	2

Prerequisites

Language of Instruction	Turkish
Course Level	Associate Degree
Course Type	Elective
Department/Program Coordinator	Lecturer Beste Burcu KASAP
Instructors	Lecturer Beste Burcu KASAP
Assistants	-
Goals	The aim of this course, is to have detailed information about capital market analysis and analysis methods.
Content	Financial Markets: Definition and Importance, Functions, Classification, securities, Theoretical Foundations of Management: Markowitz's portfolio theory, Sharpe Index Model, Capital Asset Pricing Model (CAPM); Asset Allocation: Strategic Asset; distribution, Tactical Asset Allocation, Bond Valuation and management: Bond Valuation; Methods: present Value Method, Concept of Effective Yield, Interest Rate Structure Diagrams, Average, Bonding time, Valuation and Management of Shares: Shares Valuation Methods, Technical Analysis, Fundamental Analysis, Random Walk Theory; Derivative Instruments.

Learning Outcomes	Teaching Methods	Assessment Methods
1) Will be able to assess the functioning of the international financial markets.	Narration, Discussion, Question and Answer, Presentation	Homeworks, midterm exam and final exam
2) Will be able to explain the financial instruments used in international financial markets	Narration, Discussion, Question and Answer, Presentation	Homeworks, midterm exam and final exam
3) Will be able to make the performance analysis	Narration, Discussion, Question and Answer, Presentation	Homeworks, midterm exam and final exam
4) Will be able to identify interest rate risk	Narration, Discussion, Question and Answer, Presentation	Homeworks, midterm exam and final exam
5) Will be able to explain the properties of	Narration, Discussion,	Homeworks, midterm

credit policy and principles	Question and Answer, Presentation	exam and final exam
6) Will be able to explain the principles of efficient use of capital.	Narration, Discussion, Question and Answer, Presentation	Homeworks, midterm exam and final exam

Teaching Methods:	Narration, Discussion, Question and Answer, Presentation
Assessment Methods:	Homeworks, midterm exam and final exam

COURSE CONTENT		
Week	Topics	Study Materials
1	Financial System Components and Operation	• SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.
2	Money Market Instruments	• SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.
3	Capital Market Instruments with stocks, bonds and other instruments examined under.	• SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.
4	Capital Market Instruments with stocks, bonds and other instruments examined under.	• SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.
5	Futures Market	• SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.
6	Futures Market	• SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.
7	Derivative Financial Instruments (Forward, Futures, Options)	• SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.
8	Derivative Financial Instruments (Forward, Futures, Options)	• SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.
9	MİDTERM EXAM	• SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.
10	Financial Institutions (the Central Bank and Commercial Banks)	• SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.
11	Financial Institutions Investment Bank, Investment, Avg, et al), ISE, CMB, BRSA, IGE)	• SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.
12	Financial Institutions Investment Bank, Investment, Avg, et al), ISE, CMB, BRSA, IGE)	• SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.
13	Valuation of Financial Instruments	• SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital

		markets, İstanbul: Alfa Publishing.
14	Portfolio Analysis	<ul style="list-style-type: none"> • SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.
15	Evaluation of the financial structure in Turkey	<ul style="list-style-type: none"> • SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.

RECOMMENDED SOURCES	
Textbook	• SARIKAMIŞ, C. (2000). Capital markets, İstanbul: Alfa Publishing.
Additional Resources	Related Article

MATERIAL SHARING	
Documents	staff web page
Assignments	staff web page
Exams	staff web page

ASSESSMENT			
IN-TERM STUDIES	QUANTITY	PERCENTAGE	
Midterms Exam	1	%30	
Homework	1	%20	
Total	2	%50	
Contribution of in-term studies to overall grade		%50	
Contribution of final examination to overall grade		1	%50
Total		100	

COURSE CATEGORY	Social Sciences	% 60
	Mathematics and Basic Sciences	% 40

COURSE'S CONTRIBUTION TO PROGRAM						
No	Program Learning Outcomes	Contribution				
		1	2	3	4	5

1	Students will have knowledge about the legal legislation governing the working conditions of the banking and insurance sector	x
2	Students will have knowledge about the sub-structures of practices used in the banking and insurance sector	x
3	Students will be able to follow the recent advancements in program and computer technology concerning the banking and insurance sector.	x
4	Students will gain general knowledge of economics at macro and micro levels.	x
5	Students will have necessary knowledge about the products and services of banking and insurance companies.	X
6	Students will gain knowledge about social responsibility and business ethics in business life and business relations.	x
7	Students will gain necessary skills in vocational English to follow the advancements in the banking and insurance sector and communicate with their colleagues.	
8	Students will have adequate knowledge on using the Turkish language, Atatürk's principles and history of the Turkish revolution.	
9	Students will have the skills of autonomous thinking and decision making.	X
10	Students will be able to analyze the problems they encounter in the banking and insurance sector and suggest solutions based on research.	X

ECTS ALLOCATED BASED ON STUDENT WORKLOAD BY THE COURSE DESCRIPTION			
Activities	Quantity	Duration (Hour)	Total Workload (Hour)
Course Duration (Including the exam week: 15x Total course hours)	15	2	30
Hours for off-the-classroom study (Pre-study, practice)	15	1	15
Mid-terms	1	10	10
Quiz			
Homework(s)/Seminar(s)	1	5	5
Practice (Lab., Workshop, Area,... Reports)			
Others (.....)			
Final examination	1	10	10
Total Work Load			70
Total Work Load / 30 (h)			2,33
ECTS Credit of the Course			2