

Optisyenlik			
Önlisans	TYYÇ: 5. Düzey	QF-EHEA: Kısa Düzey	EQF-LLL: 5. Düzey

## Ders Genel Tanıtım Bilgileri

Ders Kodu:	JOB111			
Ders İsmi:	Yatırım Finansman ile Borsa ve Yatırım Uygulamaları			
Ders Yarıyılı:	Güz Bahar			
Ders Kredileri:	AKTS 5			
Öğretim Dili:	Türkçe			
Ders Koşulu:				
Ders İş Deneyimini Gerekliyor mu?:	Hayır			
Dersin Türü:	Üniversite Seçmeli			
Dersin Seviyesi:	Önlisans	TYYÇ:5. Düzey	QF-EHEA:Kısa Düzey	EQF-LLL:5. Düzey
Dersin Veriliş Şekli:	E-Öğrenme			
Dersin Koordinatörü:	Doç. Dr. ÇİĞDEM GÜRSOY			
Dersi Veren(ler):	Dr. Barış Esen			
Dersin Yardımcıları:				

## Dersin Amaç ve İçeriği

Dersin Amacı:	Sermaye piyasalarına son dönemde artan ilgiye rağmen finansal okuryazarlık oldukça düşüktür. Bu ders ile birlikte öğrencilerin borsa ve diğer sermaye piyasalarına ilişkin pratik bilgiler edinmesi sağlanacaktır. Bu ders, öğrencilerin finansal piyasalardaki gelişmeleri daha yakından takip edebilmesini amaçlamaktadır.
Dersin İçeriği:	Bu ders sermaye piyasası faaliyetleri ve aracı kurumlar ile başlayacaktır. Borsa İstanbul'da hisse

İçeriği: senedi işlemleri, türev işlemler ve yurtdışı işlemler ile devam edecektir. Derste portföy yönetimi ile ilgili konulara da değinilecektir. Derste ayrıca yatırımcı psikolojisi ile ilgili bilgiler de verilecektir

## Öğrenme Kazanımları

- Bu dersi başarıyla tamamlayabilen öğrenciler;
- 1) Sermaye piyasalarındaki araçları anlayabilir.
  - 2) Finansal hizmetlere ilişkin teknolojik gelişmeleri anlayabilir.
  - 3) Borsa İstanbul'daki hisse senedi işlemlerini anlayabilir.
  - 4) Türev piyasaların işleyişini anlar.
  - 5) Yurtdışı piyasalar ile ilgili gelişmeleri anlar.
  - 6) Yatırımcı psikolojisini anlar.

## Ders Akış Planı

Hafta	Konu	Ön Hazırlık
1)	Sermaye piyasalarına giriş .	
2)	Sermaye piyasası araçları	
3)	Borsa İstanbul'da hisse senedi işlemleri	
4)	Yurtdışı piyasalar ve türev işlemler	
5)	Makro ekonomi ve piyasalara etkisi.	
6)	Güncel ekonomik gelişmelerin borsaya etkisi.	
7)	Yatırımcı Psikolojisi	
8)	Ara sınav	
9)	Portföy yönetimi.	
10)	Borsada hisse seçimi	
11)	Borsada yatırım stratejileri	
12)	Borsada araştırmanın önemi.	
13)	Teknik analiz	
14)	Güncel ekonomik gelişmelerin borsaya etkisi.	
15)	Final	

## Kaynaklar

--	--

Ders Notları / Kitaplar:	YOK
Diğer Kaynaklar:	Akıllı Yatırımcı - Benjamin Graham Siyah Kuğu - Nassim Nicholas Taleb Paranın Psikolojisi-Morgan Housel

## Ders - Program Öğrenme Kazanım İlişkisi

Ders Öğrenme Kazanımları	1	2	3	4	5	6
Program Kazanımları						
1) Optisyenlikte kullanılan temel terimleri, optisyenliğin tarihini, gelişimini ve optisyenlik meslek mevzuatını bilir.						
2) Mesleği ile ilgili çevresel, toplumsal ,etik problemleri bilir ve bunlarla ilgili sorumlulukları üstlenir.						
3) Mesleği ile ilgili sağlık ve emniyet tedbirlerini gözetir.						
4) Toplam kalite felsefesini benimser ve ilgili kurumsal süreçlere destek verir.						
5) Optisyenlik mesleğinde gerekli olan temel matematik ve fizik bilgisine sahip olur.						
6) Bilişim teknolojilerini öğrenir, temel bilgisayar programlarını ve mesleki yazılım programlarını kullanır.						
7) Göz anatomisini ve görme optiğini bilir, göz hastalıkları hakkında bilgi sahibi olur.						
8) Refraksiyon kusurlarını öğrenir, bu kusurların düzeltilmesinde kullanılan optik gereçleri bilir ve optik camların diyoptrilerini fokometre aracılığıyla ölçer, merceğin türünü belirler .						
9) Optisyenlikte tanımlanan malzemelerin özelliklerini bilir ve optik aletleri tanır.						
10) Görme bozukluklarını gidermek veya hafifletmek için göz hekimi tarafından hazırlanmış reçeteleri okur, optik gereçleri tedarik eder, hastaya en uygun olan cam ve çerçeveyi seçer ve en uygun biçimde gözlük montaj işlemlerini gerçekleştirir.						
11) Optisyenlik laboratuvarında ya da müessesesinde optik malzemeler ile ilgili herhangi bir sorun çıktığında sorunu anlar ve giderir.						
12) Osmanlı ve Cumhuriyet Dönemine ait tarih bilicini edinir.						

13) Türkçe dil yapısını öğrenir ve iletişim kurmasını sağlayacak temel düzeyde İngilizce bilgisini edinir.	1	2	3	4	5	6
14) Müessesesinde gerekli olan mali planlamaları yapar ve genel muhasebe bilgisine sahip olur.						
15) Araştırmacı, değişikliklere açık, yaratıcı, program çözme becerilerine ve çözüm önerilerini paylaşma becerilerine sahiptir.						

## Ders - Öğrenme Kazanımı İlişkisi

Etkisi Yok	1 En Düşük	2 Orta	3 En Yüksek

	Dersin Program Kazanımlarına Etkisi	Katkı Payı
1)	Optisyenlikte kullanılan temel terimleri, optisyenliğin tarihini, gelişimini ve optisyenlik meslek mevzuatını bilir.	
2)	Mesleği ile ilgili çevresel, toplumsal ,etik problemleri bilir ve bunlarla ilgili sorumlulukları üstlenir.	
3)	Mesleği ile ilgili sağlık ve emniyet tedbirlerini gözetir.	
4)	Toplam kalite felsefesini benimser ve ilgili kurumsal süreçlere destek verir.	
5)	Optisyenlik mesleğinde gerekli olan temel matematik ve fizik bilgisine sahip olur.	
6)	Bilişim teknolojilerini öğrenir, temel bilgisayar programlarını ve mesleki yazılım programlarını kullanır.	
7)	Göz anatomisini ve görme optiğini bilir, göz hastalıkları hakkında bilgi sahibi olur.	
8)	Refraksiyon kusurlarını öğrenir, bu kusurların düzeltilmesinde kullanılan optik gereçleri bilir ve optik camların diyoptrilerini fokometre aracılığıyla ölçer, merceğin türünü belirler .	
9)	Optisyenlikte tanımlanan malzemelerin özelliklerini bilir ve optik aletleri tanır.	
10)	Görme bozukluklarını gidermek veya hafifletmek için göz hekimi tarafından hazırlanmış reçeteleri okur, optik gereçleri tedarik eder, hastaya en uygun olan cam ve çerçeveyi seçer ve en uygun biçimde gözlük montaj işlemlerini gerçekleştirir.	
11)	Optisyenlik laboratuvarında ya da müessesesinde optik malzemeler ile ilgili herhangi bir sorun çıktığında sorunu anlar ve giderir.	
12)	Osmanlı ve Cumhuriyet Dönemine ait tarih bilicini edinir.	

13)	Türkçe dil yapısını öğrenir ve iletişim kurmasını sağlayacak temel düzeyde İngilizce bilgisini edinir.	
14)	Müessesesinde gerekli olan mali planlamaları yapar ve genel muhasebe bilgisine sahip olur.	
15)	Araştırmacı, değişikliklere açık, yaratıcı, program çözme becerilerine ve çözüm önerilerini paylaşma becerilerine sahiptir.	

### Ölçme ve Değerlendirme

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Aktivite Sayısı	Katkı Payı
Ara Sınavlar	1	% 40
Final	1	% 60
<b>Toplam</b>		<b>% 100</b>
YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARININ BAŞARI NOTU KATKISI		% 40
YARIYIL SONU ÇALIŞMALARININ BAŞARI NOTUNA KATKISI		% 60
<b>Toplam</b>		<b>% 100</b>

### İş Yüğü ve AKTS Kredisi Hesaplaması

Aktiviteler	Aktivite Sayısı	Aktiviteye Hazırlık	Aktivitede Harçanan Süre	Aktivite Gereksinimi İçin Süre	İş Yüğü
Ders Saati	14	3			42
Ara Sınavlar	1	31			31
Final	1	40			40
<b>Toplam İş Yüğü</b>					<b>113</b>