



AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ
EKONOMİ VE FİNANS ANABİLİM DALI
EKONOMİ VE FİNANS (DİSİPLİNLERARASI) PROGRAMI
EKONOMİ VE FİNANS (DİSİPLİNLERARASI) YÜKSEK LİSANS PROGRAMI
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Davranışsal Finans								
Ders Kodu	EFN542			Ders Düzeyi		Yüksek Lisans			
AKTS Kredi	5	İş Yüğü	124 (Saat)	Teori	3	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Bu dersin amacı davranışsal iktisat kavramını açıklayabilmek, yöntem ve methodların özümşenmesini sağlamak, risk ve kesinsizlik altında karar verme ve olasılık algısını geliştirebilmek.								
Özet İçeriğı	Kavramsal açıklama, Bayez teorisi, Ulasılabilirlik kuralı, fazla bilginin laneti, temsil edilebilirlik, küçük sayılar kuralı, onaylama eğilimi, risk ve kesinsizlik altında karar verme, deneysel iktisat ile davranışsal iktisat arasında ilişki								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Dr. Öğr. Üyesi Durmuş SEZER								

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Davranışsal Finans ; Ekrem Tufan; İmaj yayınevi
2	Introduction to Behavioral Economics Nick Wilkinson (2007)

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Davranışsal finans yaklaşımının ortaya çıkışı ve gelişimi
2	Teorik	Etkin Piyasa Hipotezi, Fiyat Anomalileri, Kendine Atfetme Eğilimi Ve Aşırı Güven
3	Teorik	Güven Yaklaşımı, Güven Yaklaşımı Ve Fayda İlişkisi
4	Teorik	Yargı Hataları
5	Teorik	Aşırı Tepki Ve Yetersiz tepki Verme Eğilimleri, Piyasalardaki Yatırımcı İle İşlem Hacmi İlişkisi
6	Teorik	Piyasa Yatırımcıları İle Fiyat Değişimleri Arasındaki İlişki
7	Teorik	Piyasa Yatırımcılarının Genel Ekonomik Göstergeler Üzerindeki Etkisi
8	Ara Sınav (Vize)	Ara sınav
9	Teorik	Bayez teorisi
10	Teorik	Ulasılabilirlik kuralı
11	Teorik	Fazla bilginin laneti
12	Teorik	Küçük sayılar kuralı
13	Teorik	Risk ve kesinsizlik altında karar verme
14	Teorik	Deneysel iktisat ile davranışsal iktisat arasında ilişki
15	Teorik	Temsil edilebilirlik



16	Dönem Sonu Sınavı (Final)	Final
----	------------------------------	-------

Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yükü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yükü
Kuramsal Ders	14	2	3	70
Bireysel Çalışma	3	5	3	24
Ara Sınav	1	12	1	13
Dönem Sonu Sınavı	1	16	1	17
Toplam İş Yükü (Saat)				124
Yuvarla [Toplam İş Yükü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				5

*25 saatlik iş yükü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Davranışsal İktisat kavramının anlaşılabilmesi.
2	Davranışsal iktisat ve deneysel iktisat kavramlarını beraber düşünebilmek.
3	İktisat ve psikoloji disiplinlerinin ilişkisini kavrayabilme.
4	Öğrenciler, olgular arasındaki ilişkileri analitik bir düşünce yapısıyla açıklayabilir.
5	Öğrenciler, derste öğrendikleri teorik bilgileri pratik hayatta tecrübe edebilecektir.

Program Çıktıları (Ekonomi ve Finans (Disiplinlerarası) Yüksek Lisans Programı)

1	Ekonomi ve finans alanındaki temel kavramları doğru kullanabilme
2	Ekonomi ve finans alanına etki eden felsefi, sosyal, tarihsel ve psikolojik temelleri kavrayabilme
3	Ekonomik ve finansal olayları teorik ve ampirik olarak analiz edebilme
4	Bir ekonomik veya finansal sorunu bilimsel ilkelere uygun olarak değerlendirebilme
5	Ekonomik ya da finansal bir soruna işbirlikli biçimde, ilke ve ölçütlere uygun çözüm önerileri geliştirebilme
6	Ekonomi ve finans alanlarındaki güncel uygulamaları, ulusal ve uluslararası akademik yayınları izleyebilme
7	Mesleki sorunları/konuları tartışırken ve alanla ilgili çalışmalarını yürütürken ekonomi ve finans alanlarında kullanılan bilimsel yöntem ve etik ilkeleri ön planda tutabilme
8	Ekonomi ve finans alanlarında bilimsel araştırma yapmaya istekli olma
9	Mesleki bir kimlik olarak ekonomi ve finans uzmanlığına değer katabilme

Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ1	3	4	4	3	4
PÇ2	4	5	3	5	3
PÇ3	3	4	5	4	5
PÇ4	5	3	4	3	4
PÇ5	5	5	3	5	3
PÇ6	4	4	5	4	5
PÇ7	3	5	4	3	4
PÇ8	3	4	3	4	5
PÇ9	3	3	4	5	4

