



AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ
İŞLETME ANABİLİM DALI
İŞLETME MUHASEBE VE FİNANSMAN PROGRAMI
İŞLETME MUHASEBE VE FİNANSMAN YÜKSEK LİSANS PROGRAMI
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Bilimsel Araştırma Teknikleri								
Ders Kodu	İMF521			Ders Düzeyi			Yüksek Lisans		
AKTS Kredi	5	İş Yüğü	127 (Saat)	Teori	3	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Öğrencilere bilimsel araştırma zihniyetini kazandırarak, yapacakları her türlü araştırmada, yöntem ve yaklaşım konularında bilgili olmalarını sağlamaktır.								
Özet İçeriği	Problemin ne olduğu açıklanacaktır. Bu bağlamda kaynak incelemesi, hipotez oluşturulması, verilerin elde edilmesi, verilerin değerlendirilmesi, sonuç ve raporun hazırlanması süreçleri anlatılacak, SPSS ile uygulamalar yapılacaktır.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir)								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Doç. Dr. Ece ARMAĞAN								

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

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

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	YILDIRIM, Ali ve Hasan Şimşek, Sosyal Bilimlerde Nitel Araştırma Yöntemleri, 5. Baskı. Seçkin Yayınları, Ankara, 2005.
2	DEMİR, Ömer, Bilim Felsefesi, 2. Baskı, Vadi Yayınları, Ankara, 2000.

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Dersin konusu, amacı ve yöntemi, Bilim ve Bilimle İlgili Kavramlar, Bilimin Tarihsel Gelişimi
	Ön Hazırlık	DEMİR, Ömer, Bilim Felsefesi, 2. Baskı, Vadi Yayınları, Ankara, 2000.
2	Teorik	Bilimsel araştırma süreci; araştırma konusunun seçimi, araştırmanın sınırlarının belirlenmesi
	Ön Hazırlık	YILDIRIM, Engin ve Diğerleri, Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri-SPSS Uygulamalı, Sakarya, Sakarya Kitabevi, 2001. ŞENCAN, Hüner, Sosyal ve Davranışsal Bilimlerde Bilimsel Araştırma Sürecinin Temel Öğeleri, Seçkin Yayınları, Ankara, 2007. ALTUNIŞIK,
3	Teorik	Kaynakların Taranması, Hipotez ve Strateji Geliştirme, Araştırma Stratejilerinin Belirlenmesi
	Ön Hazırlık	YILDIRIM, Engin ve Diğerleri, Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri-SPSS Uygulamalı, Sakarya, Sakarya Kitabevi, 2001. ŞENCAN, Hüner, Sosyal ve Davranışsal Bilimlerde Bilimsel Araştırma Sürecinin Temel Öğeleri, Seçkin Yayınları, Ankara, 2007. ALTUNIŞIK,
4	Teorik	Araştırma Evreni ve Örneklem, Ana Kitlenin Tanımı, Örneklem Çevresi, Örneklem Yöntemi
	Ön Hazırlık	YILDIRIM, Engin ve Diğerleri, Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri-SPSS Uygulamalı, Sakarya, Sakarya Kitabevi, 2001. ŞENCAN, Hüner, Sosyal ve Davranışsal Bilimlerde Bilimsel Araştırma Sürecinin Temel Öğeleri, Seçkin Yayınları, Ankara, 2007. ALTUNIŞIK,
5	Teorik	Nitel Araştırma Yöntemleri, Nitel Araştırmanın Mantığı
	Ön Hazırlık	YILDIRIM, Engin ve Diğerleri, Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri-SPSS Uygulamalı, Sakarya, Sakarya Kitabevi, 2001. ŞENCAN, Hüner, Sosyal ve Davranışsal Bilimlerde Bilimsel Araştırma Sürecinin Temel Öğeleri, Seçkin Yayınları, Ankara, 2007. ALTUNIŞIK,
6	Teorik	Nitel Araştırma Yöntemleri; Veri Hazırlama Süreci
	Ön Hazırlık	YILDIRIM, Engin ve Diğerleri, Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri-SPSS Uygulamalı, Sakarya, Sakarya Kitabevi, 2001. ŞENCAN, Hüner, Sosyal ve Davranışsal Bilimlerde Bilimsel Araştırma Sürecinin Temel Öğeleri, Seçkin Yayınları, Ankara, 2007. ALTUNIŞIK,
7	Teorik	Ölçek ve türleri
	Ön Hazırlık	YILDIRIM, Engin ve Diğerleri, Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri-SPSS Uygulamalı, Sakarya, Sakarya Kitabevi, 2001. ŞENCAN, Hüner, Sosyal ve Davranışsal Bilimlerde Bilimsel Araştırma Sürecinin Temel Öğeleri, Seçkin Yayınları, Ankara, 2007. ALTUNIŞIK,
8	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınavlar
9	Teorik	Veri Analiz Teknikleri



9	Ön Hazırlık	YILDIRIM, Engin ve Diğerleri, Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri-SPSS Uygulamalı, Sakarya, Sakarya Kitabevi, 2001. ŞENCAN, Hüner, Sosyal ve Davranışsal Bilimlerde Bilimsel Araştırma Sürecinin Temel Öğeleri, Seçkin Yayınları, Ankara, 2007. ALTUNIŞIK,
10	Teorik	Araştırma Raporunun Hazırlanması, Araştırmanın İçeriğinin Oluşturulması
	Ön Hazırlık	YILDIRIM, Engin ve Diğerleri, Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri-SPSS Uygulamalı, Sakarya, Sakarya Kitabevi, 2001. ŞENCAN, Hüner, Sosyal ve Davranışsal Bilimlerde Bilimsel Araştırma Sürecinin Temel Öğeleri, Seçkin Yayınları, Ankara, 2007. ALTUNIŞIK,
11	Teorik	Araştırma Etiği, Bilimsel Etik Kuralları
	Ön Hazırlık	YILDIRIM, Engin ve Diğerleri, Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri-SPSS Uygulamalı, Sakarya, Sakarya Kitabevi, 2001. ŞENCAN, Hüner, Sosyal ve Davranışsal Bilimlerde Bilimsel Araştırma Sürecinin Temel Öğeleri, Seçkin Yayınları, Ankara, 2007. ALTUNIŞIK,
12	Teorik	Araştırma Raporunun Biçim ve Kapsamı
	Ön Hazırlık	YILDIRIM, Engin ve Diğerleri, Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri-SPSS Uygulamalı, Sakarya, Sakarya Kitabevi, 2001. ŞENCAN, Hüner, Sosyal ve Davranışsal Bilimlerde Bilimsel Araştırma Sürecinin Temel Öğeleri, Seçkin Yayınları, Ankara, 2007. ALTUNIŞIK,
13	Teorik	Araştırma Raporunun Yazım Kuralları
	Ön Hazırlık	Sosyal Bilimlerde Nitel Araştırma Yöntemleri, 5. Baskı. Seçkin Yayınları, Ankara, 2005. DEMİR, Ömer, Bilim Felsefesi, 2. Baskı, Vadi Yayınları, Ankara, 2000.
14	Teorik	Araştırma Raporunun Yazımı ve Sonuçlandırılması
	Ön Hazırlık	Sosyal Bilimlerde Nitel Araştırma Yöntemleri, 5. Baskı. Seçkin Yayınları, Ankara, 2005. DEMİR, Ömer, Bilim Felsefesi, 2. Baskı, Vadi Yayınları, Ankara, 2000.
16	Dönem Sonu Sınavı (Final)	Final Sınavı
17	Dönem Sonu Sınavı (Final)	Final Sınavı

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
Ara Sınav	1	25	1	26
Dönem Sonu Sınavı	1	30	1	31
			Toplam İş Yükü (Saat)	127
			Yuvarla [Toplam İş Yükü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi	5

*25 saatlik iş yükü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Bilimsel araştırmada gerekli olan kavramsal yapıları tanıma ve bu yapılar arasında ilişki kurabilir.
2	Bilimsel bir araştırmada izlenmesi gereken süreç hakkında detaylı bilgiye sahip olur ve bu bilgiyi kullanabilme becerisi kazanır
3	Araştırma için en uygun veri elde etme yöntemleri konusunda karar verebilir.
4	İstatistik ile ilgili temel kavramları tanımlayabilme
5	Temel araştırma yöntemleri hakkında bilgi sahibi olabilme
6	Çeşitli araştırmalar açısından nitel ve nicel araştırma yöntemlerinin kullanımına karar verebilme
7	Bilimsel araştırma önerisi hazırlayabilme

Program Çıktıları (İşletme Muhasebe ve Finansman Yüksek Lisans Programı)

1	Temel muhasebe bilgisi ve denetim ile ilgili hukuk dallarını bağdaştırabilme
2	Maliyet sistemleri kurulması ve geliştirilmesi ile ilgili teknik ve teorik bilgiler ile uygulamaya dönük çalışma yapma
3	İş hayatında aldığı kararlarda sosyal sorumluluk bilincini ve etik değerleri göz önünde bulundurabilme
4	Değişen iş koşullarında insiyatif alma, analitik ve yaratıcı yaklaşımlarla sorun çözebilme ve riski yönetebilme
5	Menkul kıymetler ve diğer organize piyasalardaki açıklanması zor hareketlerin insan psikolojisine dayandırılması ve aradaki ilişkinin incelenmesi
6	Edindiği teorik bilgileri uygulama ile bütünleştirerek içinde çalıştığı sistemin geliştirilmesine katkıda bulunma (Mesleğin sorunlarını anlayıp yorumlayarak, fikirlerini sözlü ve/veya yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade edebilme becerisi
7	Türev ürünleri, döviz piyasaları ve uluslararası finansal pazarlarda gelişen olayları analiz edebilme ve yorumlama, bu piyasalarda türev ürünlerle işlem yapabilme
8	Temel finans ilkelerini karar alma sürecine uygulamak için matematiksel ve istatistik bilgisinden yararlanma, ekonometrik modellerin muhasebe finansman alanında uygulanması ve finans piyasalarındaki güncel veriler üzerinde test edebilme



9	Uluslararası finansal yönetim araçlarını, uluslararası finansal piyasaları ve aracı kurum ve kuruluşları tanıma ve bir şirketin finans yönetiminde gerektiği yerlerde bütün bunlardan yararlanma
10	Finansal piyasaları etkileyen küresel ve/veya yerel kriz durumlarını neden-sonuç ilişkisi içerisinde değerlendirme ve bu tür kriz ortamlarında bilgiye dayalı karar alma

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

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5	ÖÇ6	ÖÇ7
PÇ1	2	3	2	3	3	4	2
PÇ2	3	2	4	4	4	5	5
PÇ3	2	2	5	5	5	3	3
PÇ4	5	4	5	2	3	3	3
PÇ5	2	4	4	3	2	3	4
PÇ6	4	5	5	4	5	3	2
PÇ7	5	2	3	5	3	4	3
PÇ8	3	4	4	3	4	4	3
PÇ9	2	2	3	2	2	2	3
PÇ10	3	3	3	4	3	3	4

