



**AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ**  
**SÖKE İŞLETME FAKÜLTESİ**  
**YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ BÖLÜMÜ**  
**YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ PROGRAMI**  
**DERS BİLGİ FORMU**

Dersin Adı	Yönetim Ekonomisi								
Ders Kodu	ECO313			Ders Düzeyi			Lisans		
AKTS Kredi	4	İş Yüğü	102 (Saat)	Teori	3	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Öğrencileri işletme sorunlarını çözmekte kullanabilecekleri iktisadi araçlarla donatmak amaçlanmaktadır.								
Özet İçeriği	Yönetim Ekonomisinin Temelleri, Piyasa Güçleri: Talep ve Arz, Bireysel Davranış Teorisi, Rekabetçi, Monopolcü ve Monopolcü Rekabet Piyasalarında Yönetim, Bilgi Ekonomisi.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Tartışma, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)									

#### Ölçme ve Değerlendirme Araçları

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

#### Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Dominick SALVATORE, Managerial Economics in Global Economy, 5 th Edition, Thomson South-Western, 2004.
2	Özer ERTUNA, Yönetim Ekonomisi, Okan Ün. Yayınları, 2012.

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Yönetim Ekonomisinin Temelleri
2	Teorik	Piyasa Güçleri: Talep ve Arz
3	Teorik	Sayısal Talep Analizi
4	Teorik	Bireysel Davranış Teorisi
5	Teorik	Üretim ve Maliyetler
6	Teorik	Firma Organizasyonu
7	Teorik	Endüstrinin Yapısı
8	Teorik	Rekabetçi, Monopolcü ve Monopolcü Rekabet Piyasalarında Yönetim
9	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
10	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
11	Teorik	Temel Oligopol Modelleri; Oyun Teorisinin Oligopol Piyasasına Uygulanması
12	Teorik	Piyasa Gücüne Sahip Firmaların Fiyatlandırma Stratejileri
13	Teorik	Bilgi Ekonomisi
14	Teorik	İş Stratejilerinde İleri Konular
15	Teorik	Hükümet Müdahalelerine Karşı Yönetici Rehberi

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

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	13	0	3	39
Bireysel Çalışma	13	0	2	26
Ara Sınav	1	15	1	16
Dönem Sonu Sınavı	1	20	1	21
Toplam İş Yüğü (Saat)				102
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				4

\*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.

#### Dersin Öğrenme Çıktıları

1	İş hayatında yöneticilerin karşılaşılabileceği iktisadi sorunları tanıy ve tanımlar.
2	Standart fiyatlandırma problemlerini çözecek yöntem ve teknikleri örnekler.



3	Firma içi ve firma dışı ödünlemleri sınıflandırır ve değerlendirir.
4	Organizasyonda teşvik sorununu açıklar ve firmaların bu sorunla mücadelede kullanabilecekleri stratejileri değerlendirir.
5	Gerçek iş problemlerini sistematik bir teorik çerçeveden analiz eder.

#### Program Çıktıları (Yönetim Bilişim Sistemleri Programı)

1	Yönetim Bilişim Sistemleri alanı ile ilgili kavramları ve kavramlar arası ilişkileri açıklar.
2	İşletmeler için gerekli yazılımların neler olduğunu belirler, gerektiğinde ağı kurar, sistemleri belirler, teknolojideki gelişimi izleyerek bilişim sistemini günceller.
3	Bilimsel bilginin üretimi, işlenmesi, depolanması, iletilmesi ve kullanılması gibi konularda süreçler ile yöntem ve teknikleri bilir.
4	Bilginin iletiildiği ortam ve araçları tanır ve kullanabilir.
5	Çeşitli organizasyonlar, bilgi işlem merkezleri ve alanla ilgili diğer kuruluşların yapısal, yönetsel ve teknik özelliklerini tanır.
6	Bilgi gereksiniminden başlayarak arama, bulma, kullanma ve iletme gibi temel alan becerilerine sahiptir.
7	Analiz ve senteze yönelik düşünme yeteneğine sahiptir. Farklı örgüt kültürleri ve örgüt yapıları için strateji-yapı alternatiflerini belirler ve amaca uygun strateji hazırlar.
8	Bilgi kaynaklarını tanıma, niteliklerini değerlendirme ve bilgi sistemlerini kurma ve yönetme becerisine sahiptir. Temel işletme bilgi sistemlerini (üretim, pazarlama, tedarik ve lojistik, insan kaynakları, muhasebe, finans) bilir ve kullanır.
9	Örgütlerin yönetim, üretim, finans, pazarlama gibi temel işletme işlevlerini anlar, yönetim ilkelerini açıklar, ekonomik kayıpları ve nedenlerini ortaya çıkartarak çözümler üretir. Örgütlerde verimlilik ve etkinliği artırmak için çalışmalar yapar.
10	Mesleki etik ilkelerini ve hukuksal düzenlemeleri bilir ve onlara uygun davranır.
11	Veri tabanı, teknoloji trendleri, ekonomi, e-ticaret, mobil ticaret ve yazılım projelerinin yönetimini bilir ve kullanır. Veritabanı yönetim sistemlerini kullanabilir.
12	Temel network kavramlarını öğrenir ve sunucu işletim sistemlerini kullanabilir.
13	Yönetim Bilişim Sistemleri alanındaki bilimsel araştırmaları izleyerek proje ve etkinlikler geliştirir veya onlara katkı sağlar. Bilgisayar ortamında proje yönetebilir.
14	Yönetim Bilişim sistemleri ile ilgili konularda düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini nicel ve nitel verilerle destekleyerek uzman olan ve olmayan kişilerle paylaşır.
15	İşletme faaliyetlerinden ve çevresinden gelen veriyi depolayan, birleştiren, raporlayan ve analiz eden bilgi teknolojileri alt yapısını kurar ve geliştirir.

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

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ5
PÇ5		3		
PÇ7				3
PÇ9	4		3	
PÇ14				2
PÇ15		2		

