



**AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ**  
**SÖKE İŞLETME FAKÜLTESİ**  
**EKONOMİ BÖLÜMÜ**  
**EKONOMİ PROGRAMI**  
**DERS BİLGİ FORMU**

Dersin Adı	Kamu Ekonomisi								
Ders Kodu	ECO207			Ders Düzeyi			Lisans		
AKTS Kredi	5	İş Yükü	125 (Saat)	Teori	3	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Öğrencilerin kamu maliyesine dair temel prensipleri, kavramlarını anlamasını sağlamak ve bunlara dayalı uygulama çalışması yaparak, kamu kesiminin temel ekonomik problemlerine çözüm bulmaya çalışmaktır.								
Özet İçeriği	Kamunun ekonomik faaliyetleri, kamu gelirleri, kamu harcamaları, vergileme ilkeleri, devlet bütçesi, maliye politikası...								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Tartışma, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Dr. Öğr. Üyesi Kurtuluş BOZKURT								

#### Ölçme ve Değerlendirme Araçları

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

#### Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Osman PEHLİVAN, Kamu Maliyesi, Trabzon, 2015.
2	Abdurrahman AKDOĞAN, Kamu Maliyesi, Ankara, 2005

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Kamu Maliyesinin Konusu ve Diğer Bilim Dalları İçindeki Yeri
2	Teorik	Kamu Ekonomik Faaliyetleri
3	Teorik	Kamu Harcamaları
4	Teorik	Kamu Gelirleri
5	Teorik	Vergilerin Tasnifi
6	Teorik	Vergileme İlkeleri
7	Teorik	Vergi Yükü ve Vergi Yansıması
8	Teorik	Devlet Borçları
9	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
10	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
11	Teorik	Yerel Yönetimler Maliyesi
12	Teorik	Devlet Bütçesi
13	Teorik	Türk Bütçe Sistemi
14	Teorik	Maliye Politikası
15	Teorik	Uluslararası Maliye

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

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yükü
Kuramsal Ders	13	0	3	39
Bireysel Çalışma	13	0	2	26
Ara Sınav	1	27	1	28
Dönem Sonu Sınavı	1	31	1	32
Toplam İş Yükü (Saat)				125
Yuvarla [Toplam İş Yükü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi				5

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

#### Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Kamu maliyesi ile ilgili kavramsal çerçeveyi bilir.
2	Kamu maliyesinin uygulanmasına ilişkin temel tartışmaları değerlendirir.



3	Kamu maliyesinin temel ekonomik uygulamalarla ilişkisini bilir.
4	Kamu harcamaları ve kamu gelirleri uygulamalarının ekonomi üzerindeki etkilerini açıklar.
5	Kamu borçları ve devlet bütçesiyle ilgili örnekler verip uygulamalar yapar.

### Program Çıktıları (Ekonomi Programı)

1	Temel iktisadi kavramları, teorileri, yöntemleri tanımlar ve değerlendirir.
2	Güncel ekonomik sorunlar karşısında temel düzeyde politika önerileri sunar.
3	Ekonomik ve sosyal olayları tarihsel bir perspektif çerçevesinde yorumlar.
4	İktisadi aktörlerin (devlet, firma, hanehalkı gibi) ekonomi içerisindeki rollerini açıklar.
5	Ulusal ve uluslararası ekonomik göstergeleri ve gelişmeleri takip eder, ekonomik bilgi ve yöntemlerini farklı alanlarda kullanır.
6	Ekonomik verilerin analiz edilmesi ve modellenmesi için gerekli olan yöntemleri, teknikleri ve araçları sağlar ve elde edilen sonuçları değerlendirir.
7	İktisadi sistemleri, karar mekanizmalarını, politikaları ve sorunları tanımlar ve bunlar hakkında yorum yapar.
8	Ekonomi alanına temel oluşturan diğer disiplinlerden yararlanır ve bu disiplinlere ilişkin temel bilgilere sahip olur.
9	İktisadi büyüme, kalkınma ve verimlilik sorunlarını temel düzeyde açıklar ve yorumlar.
10	Kamu, endüstri, tarım, çevre ve doğal kaynaklar, çalışma, bilgi ve mülkiyet ekonomileri, uluslararası finans, para, politik iktisat ve ekonometrik yöntemler gibi alanlardan kendilerinin seçtiği ekonominin alt dallarında yeterli bilgiye sahip olur.
11	İşletme kavramlarını temel düzeyde tanımlar ve değerlendirir.
12	Gerek kamunun gerekse de özel kesimin gereksinim duyduğu yüksek becerili elemanlarda olması gereken yeterli düzeyde hukuk bilgisine sahip olur.
13	Yenilik, yaratıcılık ve teknoloji kavramlarının dinamik küresel ekonomi içerisindeki rolünü tanımlar.
14	Gelecekteki istihdam olanakları ve çalışma ortamı için faydalı olabilecek becerileri gösterir.
15	Mesleki ve etik sorumluluk bilincine sahip rasyonel bir birey olarak bilimi rehber edinir.

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

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ1	4	3	4	3	4
PÇ2	2	3	2	3	2
PÇ4	5	4	5	4	5
PÇ5	3	3	3	3	3
PÇ6	2	2	2	2	2
PÇ8	2	1	2	1	2
PÇ10	4	4	4	4	4

