



F. Ders Tanıtım Formu					
Dersin Adı	Çalışma İktisadı				
Öğretim Dili	Türkçe				
Dersin Verildiği Düzey	Ön Lisans ()	Lisans (x)	Yüksek Lisans()	Doktora()	
Eğitim Öğretim Sistemi					
Örgün Öğretim (X)		İkinci Örgün Öğretim (X)		Uzaktan Öğretim()	
Dersin Türü		Dersin Alan Kodu		Ders Kodu	
Zorunlu ()	Seçmeli (x)			0401223	
Kuramsal Saat	Uygulama Saat	Toplam Saat	Yarıyılı	Ulusal Kredi	AKTS Kredi
			Güz		
Dersin Amacı	İstihdam teorilerini öğrenmek, İstihdam politikalarını incelemek, günümüz istihdam sorunlarını anlamak				
Dersin Özet İçeriği	İstihdam alanındaki tarihi, teorik gelişmeler ile geliştirilen politika ve çözüm önerileri.				
Ön Koşul Dersler					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ol style="list-style-type: none">1. Çalışma ekonomisi alanındaki temel kavram, tanım ve yaklaşımları öğrenir.2. Temel istihdam teori ve politikalarını inceler.3. Çalışma hayatındaki gelişmeleri değerlendirir.4. Çalışma hayatına ilişkin uygun politika ve tedbirlerini n geliştirilmesine katkıda bulunur.5. Çalışma ekonomisi alanındaki politika ve tedbirlerini uygulamasında yer alır.6. ...7. ...8. ...9. ...10. ...				
Dersin Koordinatörü					
Dersin Öğretim Elemanı	1. Yrd. Doç.Dr. Harun DOĞAN				
Dersin Yardımcı Öğretim Elemanı					
Öğretim Yöntemleri					
(x) Sözel Anlatım	(x) Örnek Olay	() Bilgisayar Destekli			
(x) Tartışma	() Drama	() Laboratuvar			
() Problem Çözme	() Buluş Yoluyla	()			
() Deney	() Proje	()			
Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar	<ol style="list-style-type: none">1. BİÇERLİ, M. Kemal; Çalışma Ekonomisi, Beta, 2007, İstanbul....2. ...3. ...				
Başarı Notunu Değerlendirme Sistemi					
() Doğrudan Dönüşüm Sistemi					() Bağıl Değerlendirme
Araçlar		Sayı	Oran		
Derse Devam ve Katılım		15			
Kısa Sınav(lar)					



Akdeniz Üniversitesi



Ölçme ve Değerlendirme	Ara Sınav(lar)	1	%30
	Ödev(ler) / Seminer(ler)		
	Dönem Ödevi / Proje		
	Uygulama (Lab., Atölye, Arazi, PDÖ Raporları)		
	Diğer (.....)		
	Yarıyıl Sınavı	1	%70
	Toplam		% 100



Akdeniz Üniversitesi



Haftalara Göre Ders Konuları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	İstihdam kavram ve tanımları	BİÇERLİ (2007) sh: 1-9
2	İstihdam göstergeleri	BİÇERLİ (2007) sh:53-81
3	İşgücü piyasaları temel özellikleri ve işleyişi	BİÇERLİ (2007) sh:1-9
4	Kısa dönemde emek arzı	BİÇERLİ (2007) sh:15-51
5	Kısa dönemde emek talebi	BİÇERLİ (2007) sh:83-101
6	Kısa dönemde ücretlerin belirlenmesi	BİÇERLİ (2007) sh:15-51, 83-101
7	Gelir ve ikame etkileri	BİÇERLİ (2007) sh:25-36
8	Uzun dönem emek arzı	BİÇERLİ (2007) sh:15-51
9	Uzun dönem emek talebi	BİÇERLİ (2007) sh:103-160
10	Uzun dönemde ücretlerin belirlenmesi	BİÇERLİ (2007) sh:163-199
11	Ölçek ve ikame etkileri	BİÇERLİ (2007) sh:119-126
12	Sendikacılık ve işlevleri	BİÇERLİ (2007) sh:305-339
13	Toplu pazarlık süreçleri ve ücretlerin belirlenmesi	BİÇERLİ (2007) sh:341-376
14	Alternatif yaklaşımlar: Kurumsalıktisat	BİÇERLİ (2007) sh:9-12
15	Genel değerlendirme	BİÇERLİ (2007)

Dersin Öğrenme Çıktıları

Program Yeterlilikleri	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	Toplam
PY 01	5	5									10
PY 02	3	3	4								10
PY 03	5	2									7
PY 04	3	4	5								12
PY 05	1										1
PY 06	2										2
PY 07	3	2	5	3	2						15
PY 08	2	5	2	2	2						13
PY 09	3	3	4	3	2						15
PY 10	2	3	5	4	3						17
PY 11	2	2	5								12
PY 12	2	3	5	4	3						17
PY 13	2	2	3	5	4						16
PY 14	2	2	4	2	3						13
PY 15	2	2	5	3	4						16
PY 16	2	3	4	4	5						18
PY 17											
PY 18											

Dersin, Program Yeterliliklerine Katkısı

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
10	10	7	12	1	2	15	13	15	17	12	17	16	13	16	18		



Akdeniz Üniversitesi



Dersin Öğrenme, öğretme ve değerlendirme etkinlikleri çerçevesinde iş yükü hesabı (Ortalama Saat)				
Etkinlikler	Sayısı	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	15	1	3	60
Uygulamalı Ders				
Ödev(ler) / Seminer(ler)				
Dönem Ödevi / Proje				
Uygulama (Lab., Atölye, Arazi, PDÖ)				
Diğer bilgi edinme çalışmaları				
Kısa Sınav(lar)				
Ara Sınav(lar)	1	5	1	6
Yarıyıl Sınavı	1	10	1	11
Toplam İş Yüğü (Saat)				77
Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / Haftalık İş Yüğü (30)] = Dersin AKTS Kredisi				2