

# DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U+L (saat/hafta)	Türü (Z / S)	Yerel Kredi	AKTS
Büyüme Ekonomisi	EC 625	Güz	03+00+00	Seçmeli	3	7.5
Akademik Birim:						
Öğrenim Türü:	Örgün eğitim					
Ön Koşullar	Yok					
Öğrenim Dili:	İngilizce					
Dersin Düzeyi:	Doktora					
Dersin Koordinatörü:	Hasan Tekgüç					
Dersin Amacı:	1. Ekonomik büyüme modellerinin ileri seviyede matematiksel araçlar kullanılarak öğrenilmesi 2. Ekonomik büyüme modellerinin ampirik uygulamaları 3. Ülkeler-arası ekonomik büyüme performanslarının farklarının analizi 4. Ekonomik büyüme modellerinin ekonometrik olarak test edilmesi 5. İş çevrimlerinin analizi 6. Ekonomik büyüme politikalarının politik ekonomi perspektifinden değerlendirilmesi					
Dersin İçeriği:	Dersin İçeriği Dersin amacı, yüksek lisans seviyesindeki ileri makroekonomi ve büyüme ekonomisi bilgisine dayanarak öğrencilere ekonomik büyüme teorisi ve uygulamalarını öğretmektir. Solow modelinden başlayarak, çeşitli ekonomik teorileri incelenerek farklı kuramlar incelenmektedir. Ayrıca, ekonomik büyüme ve büyüme modellerinin ampirik uygulamaları ve ekonometrik testleri, proje çalışmaları ve uygulamalarla irdelenmektedir.					
Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):	<ul style="list-style-type: none"><li>1- Ekonomik büyüme modellerini anlayabilme</li><li>2- Ekonomik büyüme modelleri tasarlayabilme ve test edebilme</li><li>3- Ülkelerin ekonomik büyüme performansları arasındaki farkları açıklayabilme</li><li>4- Kurumların ekonomik büyümeye katkısını anlayabilme</li><li>5- Büyüme politikaları analizi yapabilme</li><li>6- Literatürdeki yeni büyüme modellerini takip edebilme</li></ul>					
Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri	Öğrenciler bir konu hakkında yaklaşık 5000 kelimelik bir araştırma yazısı hazırlamakla yükümlüdürler.					

## HAFTALIK PROGRAM

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
-------	---------	-------------

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

## ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

R. Barro and X. Sala-i-Martin (2003). Economic Growth, 2nd edition, MIT Press.

## DİĞER KAYNAKLAR

Daron Acemoglu (2008). Introduction to Modern Economic Growth, Prince University Press.  
Derste dağıtılan makaleler.

## DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayı	Katkı Payı (%)
Total:	0	0

## İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

Etkinlikler	Sayısı	Süresi (saat)	Toplam İş Yüğü (saat)
Toplam İş Yüğü (saat):			0

1 AKTS = 25 saatlik iş yükü

## PROGRAM YETERLİLİKLERİ (PY) ve ÖĞRENME ÇIKTILARI (ÖÇ) İLİŞKİSİ

#	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9
OC1									
OC2									
OC3									
OC4									
OC5									
OC6									

**Katkı Düzeyi:** 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek