



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Topics in Economic Growth	0317740	3	7.5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Bahar
---------	-------

Dersin Dili	İngilizce
-------------	-----------

Dersin Seviyesi	Yüksek Lisans Seviyesi
-----------------	------------------------

Ders Kategorisi	Temel Meslek Dersleri
-----------------	-----------------------

Dersin Veriliş Şekli	Yüz yüze
----------------------	----------

Dersi Sunan Akademik Birim	İktisat Bölümü
----------------------------	----------------

Dersin Koordinatörü	Feride Gönel
---------------------	--------------

Dersi Veren(ler)	Feride Gönel
------------------	--------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Bu dersin amacı öğrencilere ekonomik büyüme konusunda detaylı bir kavrayış kazandırmaktır.
--------------	--

Dersin İçeriği	Bu derste iktisadi büyüme alanındaki kuramsal ve ampirik gelişmeler ele alınmaktadır.
----------------	---

Opsiyonel Program Bileşenleri	Yok
-------------------------------	-----

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrenciler büyüme ekonomisinin temel kavramlarını iktisadi analizde kullanma becerisi kazanacaktır.
2	Öğrenciler büyüme verilerini okuma ve değerlendirme becerisi kazanacaktır.
3	Öğrenciler ülkelerin büyüme süreçlerini analiz etme becerisi kazanacaktır.

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Giriş	
2	Solow Modeli	Acemoglu, ch 2.
3	Solow Modelinin Ampirik Uygulamaları	Acemoglu ch 3, Barro ch 12
4	Beşeri Semaye ve Büyüme	Acemoglu ch 10.
5	AK Modeli	Barro ch 4.
6	Romer Büyüme Modeli	Barro ch 6.
7	Romer Büyüme Modeli	Barro ch 6.
8	Ara Sınav 1	Barro ch 7.
9	Ara Sınav	
10	Faktör Donatıları ve Teknolojik Değişim	Acemoglu ch 15
11	Teknolojik Difüzyon ve Büyüme	Barro ch 8.
12	Uluslararası Ticaret ve Büyüme	Acemoglu, ch 19.

13	Kurumlar, Politik İktisat ve Büyüme	Acemoglu ch 22.
14	Kurumlar, Politik İktisat ve Büyüme	Acemoglu ch 22.
15	Final	Acemoglu ch 20/21.

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri	1	30
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	30
Final	1	40
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		60
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		40
<b>TOPLAM</b>		100

## AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	16	3	48
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	16	6	96
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer	1	30	30
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	26	26
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	25	25
<b>Toplam İşyükü</b>			225
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			7.50
<b>AKTS Kredisi</b>			7.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----