



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
İktisadi İstatistik Yöntemler	IST3111	3	3	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz
---------	-----

Dersin Dili	Türkçe
-------------	--------

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

Ders Kategorisi	Uzmanlık/Alan Dersleri
-----------------	------------------------

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

Dersi Sunan Akademik Birim	İstatistik Bölümü
----------------------------	-------------------

Dersin Koordinatörü	Ali Hakan Büyüklü
---------------------	-------------------

Dersi Veren(ler)	Ali Hakan Büyüklü
------------------	-------------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Öğrencilerin araştırmalarında kullanacakları iktisadi temel veri kaynaklarına ulaşmayı, Bu kaynaklardan veriyi almayı, Aldıkları verileri kullanmayı, Verileri dönüştürmeyi, Belli başlı istatistik programlara verileri aktarmayı öğrenmeleri dersin amaçlarıdır. İndekslerin hesaplanması ve kullanımını öğrenirler.
--------------	--

Dersin İçeriği	Bu derste öğrenciler iktisadi verileri nereden bulacaklarını ve önemli indeksleri nasıl hesaplayıp kullanacaklarını içermektedir.
----------------	---

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrenci iktisadi istatistik veri kaynaklarını öğrenir
2	Verileri istatistik programlara aktarmayı öğrenir
3	Verilerin modellere uygunluğuna bakıp gerekli dönüşümleri yapmayı öğrenir
4	Çeşitli İndeks hesaplamalarını yapmayı öğrenir
5	İktisadi verileri dayalı yöntemler içerisinde indeks değerlerini nasıl kullanılacağını ve yorumlamayı öğrenir

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	İktisadi istatistiklere giriş	
2	Grafiklerle İktisadi Analizler	
3	OECD iLibrary, ABI/Inform Complete Plus, Global Economic Monitor (GEM)	
4	World Bank e-Library, Africa Development Indicators	
5	İndeks sayıları kavramı	
6	İndeksler	
7	İndeksler ve kullanım yerleri	
8	Ara Sınav 1	

9		
10	Diğer başka önemli indeksler	
11	İndekslerle ilgili uygulamalar	
12	Merkez Bankası Verileri, Kullanım Alanları veTÜİK verileri	
13	Göstergeler ve analizi	
14	Trend analizleri	
15	Final	

Değerlendirme Sistemi

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

AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	13	3	39
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	13	3	39
Derse Özgü Staj			
Ödev	1	5	5
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	5	5
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	10	10

Toplam İşyükü	98
Toplam İşyükü / 30(s)	3.27
AKTS Kredisi	3

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----