



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Dinamik İstatistik	IST6103	3	7.5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz
---------	-----

Dersin Dili	Tanımlanmamış
-------------	---------------

Dersin Seviyesi	Doktora Seviyesi
-----------------	------------------

Ders Kategorisi	
-----------------	--

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

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

Dersin Koordinatörü	İbrahim Demir
---------------------	---------------

Dersi Veren(ler)	
------------------	--

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Bu dersin amacı boylamsal verileri kullanarak sosyal bilimlerdeki olayların değişimin nasıl inceleneceğini ele almaktadır.
--------------	--

Dersin İçeriği	Boylamsal Analiz, Olay geçmişini analizi, çalışma düzenlemesi ve uygulamaları
----------------	---

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Boylamsal analiz kullanmasını öğrenir
2	Boylamsal analiz kullanmasını uygular
3	Olay geçmişini analizi kullanmasını öğrenir
4	Olay geçmişini analizi kullanmasını öğrenir
5	Boylamsal veri ile çalışma düzenler

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Boylamsal Analiz	Konu 1
2	Boylamsal Analiz	Konu 1
3	Kantatif veriler için Boylamsal analiz	Konu 2
4	Kantatif veriler için Boylamsal analiz	Konu 2
5	Kantatif veriler için Boylamsal analiz	Konu 2
6	Olay geçmişini analizi	Konu 3
7	Olay geçmişini analizi	Konu 3
8	Ara Sınav 1	
9	Boylamsal Veri ile Çalışma Tasarımı	Konu 4
10	Boylamsal Veri ile Çalışma Tasarımı	Konu 4
11	Boylamsal analiz uygulamaları	Konu 5

12	Boylamsal analiz uygulamaları	Konu 5
13	Boylamsal analiz uygulamaları	Konu 5
14	Olay geçmişi analizi uygulamaları	Konu 6
15	Final	Konu 6

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	14	3	42
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	14	5	70
Derse Özgü Staj			
Ödev	4	20	80
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	20	20
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	20	20
Toplam İşyükü			232
Toplam İşyükü / 30(s)			7.73
AKTS Kredisi			7.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----