



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
İstatistik	BAN1231	2	3	2	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz, Bahar
---------	------------

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

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

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

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

Dersi Sunan Akademik Birim	Bankacılık ve Sigortacılık Ön Lisans Programı
----------------------------	-----------------------------------------------

Dersin Koordinatörü	Ali Murat Silpagar
---------------------	--------------------

Dersi Veren(ler)	Ali Murat Silpagar
------------------	--------------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Bankacılıkta kullanılan temel istatistiki yetisi kazandırmak
--------------	--------------------------------------------------------------

Dersin İçeriği	Temel istatistiki Kavramlar Örneklemeye Teknikleri Örneklemeye Teknikleri Değişken Türleri Ölçekleri Değişken Türleri Ölçekleri Veri Toplama Teknikleri Seriler Seriler Verilerin Analiz edilmesi Verilerin Analiz edilmesi Ortalamalar Değişkenlik Ölçüleri Dağılım şekilleri
----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Verileri toplamak ve serilere dönüştürmek
2	Veri sonuçlarını değerlendirmek
3	Bankacılık ve sigortacılık alanındaki temel analizleri yapabilmek için gerekli istatistik bilgisine sahip olmak

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Temel istatistiki Kavramlar	
2	Örneklemeye Teknikleri	
3	Örneklemeye Teknikleri	
4	Değişken Türleri Ölçekleri	
5	Değişken Türleri Ölçekleri	
6	Veri Toplama Teknikleri	
7	Seriler	
8	Ara Sınav 1	
9	Ara Sınav	
10	Verilerin Analiz edilmesi	
11	Verilerin Analiz edilmesi	

12	Ortalamalar	
13	Ortalamalar	
14	Değişenlik Ölçüleri	
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	14	2	28
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	16	3	48
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	2	2
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	2	2
Toplam İşyükü			80
Toplam İşyükü / 30(s)			2.67
AKTS Kredisi			3

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----