



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuar (saat/hafta)
Göstergebilime Giriş	MTF2392	2	4	2	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

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

Dersin Dili	Türkçe
Dersin Seviyesi	Lisans Seviyesi
Ders Kategorisi	Uzmanlık/Alan Dersleri
Dersin Veriliş Şekli	Yüz yüze

Dersi Sunan Akademik Birim	Batı Dilleri ve Edebiyatı Bölümü
Dersin Koordinatörü	Ozan Erdem Güzel
Dersi Veren(ler)	Ozan Erdem Güzel
Asistan(lar)	

Dersin Amacı	Öğrencileri göstergeler bilimiyle tanıştırmak ve çeşitli uygulama alanlarıyla ilgili temel bilgileri edinmelerini sağlamak.
Dersin İçeriği	20. yüzyılda büyük bir hızla gelişmiş olan göstergibilimin temel kavram ve ilkeleri ve çeşitli uygulama alanları.
Opsiyonel Program Bileşenleri	Yok

Ders Öğrenim Çıktıları	
1	Öğrenciler göstergeleri tanıma, okuma ve yorumlama becerisi kazanacak. (PRG-3)
2	Öğrenciler çağdaş göstergibilim kuramlarını tanıyacak. (PRG-3)
3	Öğrenciler göstergibilimin temel kavramlarını edinecek. (PRG-4)
4	Öğrenciler göstergibilimin çeşitli uygulama alanlarını tanıyacak. (PRG-4)
5	Öğrenciler göstergeler kuramıyla çeviri etkinliği arasında bağ kurabilecek. (PRG-6)

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları		
Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Göstergibilimin tarihçesi, ilk uygulama alanları, dil göstergibiliminin doğuşu ve öncüleri (Ferdinand de Saussure ve Charles Sanders Peirce); bir göstergeler dizgesi olarak dil ve göstergeler kavramı.	Ders materyali
2	Kita göstergibilimin ikinci kuşak esinleyicileri (Emile Benveniste, Louis Hjelmslev ve Vladimir Propp)	Ders materyali
3	Avrupa göstergibiliminin kuruluşu: Roland Barthes, Algirdas Julien Greimas, Jean-Claude Coquet ve Paris Göstergibilim Okulu	Ders materyali
4	Göstergibilimin temel kavramları I	Ders materyali
5	Göstergibilimin temel kavramları II	Ders materyali
6	Göstergibilimin temel kavramları III	Ders materyali
7	Göstergibilimin temel kavramları IV	Ders materyali

8	Ara Sınav 1	
9	Örnek metin üzerinde göstergebilimsel çözümleme II	Ders materyali
10	Örnek metin üzerinde göstergebilimsel çözümleme III	Ders materyali
11	Örnek metin üzerinde göstergebilimsel çözümleme IV	Ders materyali
12	Örnek metin üzerinde göstergebilimsel çözümleme V	Ders materyali
13	Örnek metin üzerinde göstergebilimsel çözümleme VI	Ders materyali
14	Örnek metin üzerinde göstergebilimsel çözümleme VII	Ders materyali
15	Final	Kaynak Kitap

Değerlendirme Sistemi		
Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	13	0
Laboratuar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	2	60
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	2	26
Laboratuar			0
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	13	4	52
Derse Özgü Staj			
Ödev	0	0	0
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği	0	0	0
Projeler			
Sunum / Seminer			0
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	2	1	2

Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	2	2
Toplam İşyükü		82	
Toplam İşyükü / 30(s)		2.73	
AKTS Kredisi		3	

Diger Notlar	Yok
--------------	-----