



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Tarih ve Sinema	ITB3150	3	3	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

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

Dersin Dili	İngilizce, Türkçe
-------------	-------------------

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

Dersin Türü	Seçmeli @ Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği Lisans Programı (%30 İngilizce) Seçmeli @ Mekatronik Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Matematik Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ İstatistik Lisans Programı Seçmeli @ Kimya Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Çevre Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ İnşaat Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Metalürji ve Malzeme Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Endüstri Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Biyomühendislik Lisans Programı Seçmeli @ Şehir ve Bölge Planlama Lisans Programı Seçmeli @ Bileşik Sanatlar Lisans Programı Seçmeli @ Müzik Toplulukları Lisans Programı Seçmeli @ Duysal (Ses) Sanatları Tasarımı Lisans Programı Seçmeli @ Makine Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Fotoğraf ve Video Lisans Programı Seçmeli @ Dans Lisans Programı Seçmeli @ Fransızca Mütercim Tercümanlık Lisans Programı Seçmeli @ Matematik Lisans Programı (2. Öğretim) Seçmeli @ Moleküler Biyoloji ve Genetik Lisans Programı Seçmeli @ İnşaat Mühendisliği Lisans Programı (İngilizce) Seçmeli @ Matematik Lisans Programı Seçmeli @ Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Lisans Programı (%30 İngilizce) Seçmeli @ Bilgisayar Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Elektrik Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Elektronik & Haberleşme Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Harita Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Gıda Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Mimarlık Lisans Programı Seçmeli @ İktisat Lisans Programı Seçmeli @ İşletme Lisans Programı Seçmeli @ Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım Lisans Programı Seçmeli @ Fizik Lisans Programı Seçmeli @ Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Lisans Programı Seçmeli @ Biyomedikal Mühendisliği Lisans Programı Seçmeli @ Metalürji ve Malzeme Mühendisliği Lisans Programı (İngilizce) Seçmeli @ Kimya Mühendisliği Lisans Programı (İngilizce) Seçmeli @ Biyomühendislik Lisans Programı (İngilizce) Seçmeli @ Havacılık Elektroniği Lisans Programı
-------------	---

Ders Kategorisi	Genel Kültür Dersleri
-----------------	-----------------------

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

Dersi Sunan Akademik Birim	İnsan ve Toplum Bilimleri Bölümü
Dersin Koordinatörü	Yusuf ÖZ
Dersi Veren(ler)	
Asistan(lar)ı	

Dersin Amacı	Öğrencileri sinema dili, kültürü ve tarihi konusunda temel bilgi ve kavramlara tanıdık ve hakim kılarak eleştirel sinema izleyicileri olmalarına teşvik etmek.
Dersin İçeriği	Sinema tarihi içinde sinema dilinin gelişimi ve çeşitlenmesi temel filmler ve sinema kuramları çerçevesinde ele alınacaktır.
Ders Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar	- Derleme paketi kullanılacaktır. - Film Biçimi, Sergei Eisenstein; Sinema Kuramları, Dudley Andrew
Opsiyonel Program Bileşenleri	Yok

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrenciler akademik standartlarda rapor yazma becerisi kazanır
2	Öğrenciler sinema tarihi ve kuramlarıyla tanışık hale gelir
3	Öğrenciler akademik kaynaklara atıf yapma ve kullanabilme becerisi kazanır
4	Öğrenciler gerekli sinema kuramlarını analiz eder
5	Öğrenciler sinemanın tarihten bugüne gelişim seyrini değerlendirir

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Giriş	
2	Film Gösterimi	
3	Montaj Kuramları: Sessiz Filmler	
4	Montaj Kuramları: Sessiz Filmler	
5	Film Gösterimi	
6	Ses ve Montaj	
7	Ses ve Montaj	
8	Film Gösterimi	
9	Film Gösterimi	
10	Alan Derinliği ve Sinematik Anlam	
11	Alan Derinliği ve Sinematik Anlam	
12	Film Gösterimi	
13	İtalyan Yeni Gerçekçiliği	
14	Fransız Yeni Dalgası	
15	Sinemada Yeni Ufuklar: Dijital Çağ	

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		

Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	5	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	2	26
Derse Özgü Staj			
Ödev	5	3	15
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			0
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	4	4
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	5	5
Toplam İşyükü			89
Toplam İşyükü / 30(s)			2.97
AKTS Kredisi			3

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----