

DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U+L (saat/hafta)	Türü (Z / S)	Yerel Kredi	AKTS
Yapım ve Yönetim	FD 518	Güz-Bahar	03+00+00	Seçmeli	3	7.5
Akademik Birim:	FİLM VE DRAMA					
Öğrenim Türü:	Örgün Eğitim					
Ön Koşullar	Yok					
Öğrenim Dili:	Türkçe					
Dersin Düzeyi:	Yüksek Lisans					
Dersin Koordinatörü:	Özlem Hemiş					
Dersin Amacı:	Yapım prodüksiyon yönetim süreçleri ile tanışma.					
Dersin İçeriği:	Yapım prodüksiyon yönetim süreçleri ile tanışma.					
Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):	<ul style="list-style-type: none">• 1- 1. Bir yapımın neden etkileyici olduğunu objektif kriterlerle tartışabilme, analiz edebilme• 2- 2. Bir fikrin içindeki etkileyici unsurların yapılarını deşifre edebilme• 3- Etkileyici unsurları bir projeye dönüştürebilme					
Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri						

HAFTALIK PROGRAM

Hafta	Konular	Ön Hazırlık	ÖÇ
1	yapıma giriş	yapıma giriş	yapıma gir
2	prodüksiyon	prodüksiyon	prodüksiyon
3	yönetim	yönetim	yönetim
4	proje oluşturma		proje
5	proje oluşturma2		proje
6	proje oluşturma3		proje
7	sunumlar		sunumlar
8	sunumlar2		sunumlar
9	sunumlar 3		sunumlar
10	tartışma ve örnekler		tartışma v
11	tartışma ve örnekler		tartışma v
12	tartışma ve örnekler		tartışma v
13	proje inceleme		proje ince
14	proje inceleme		proje ince

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

DİĞER KAYNAKLAR

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayı	Katkı Payı (%)
Katılım	14	20
Uygulama	14	20
Dersle İlgili Sınıf Dışı Etkinlikler (okuma, bireysel çalışma vb.)	14	10
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	1	10
Final Sınavı	1	40
Total:	44	100

İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

Etkinlikler	Sayısı	Süresi (saat)	Toplam İş Yükü (saat)
Ders Saati	14	3	42
Uygulama	14	3	42
Dersle İlgili Sınıf Dışı Etkinlikler	14	6	84
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	1	7.5	7.5
Final Sınavı	1	12	12
Toplam İş Yükü (saat):			187.5

1 AKTS = 25 saatlik iş yükü

PROGRAM YETERLİLİKLERİ (PY) ve ÖĞRENME ÇIKTILARI (ÖÇ) İLİŞKİSİ

#	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9
OC1									
OC2									
OC3									

Katkı Düzeyi: 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek

