

## GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name		
Ders Kodu / Course Code	GET06006	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	Bachelor / Bachelor	
Ders Akts Kredi / ECTS	5.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	3.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	0.00	
Haftalık Laboratuvar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	3	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Daytime Class / Daytime Class	
Eğitim Dili / Education Language		
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	önkoşul yok	no precondition
Amacı / Purpose	öğrencilere temel video tekniklerini öğretmek	giving information so the student basic video technics.
İçeriği / Content	kamera ve işlevleri kamera hareketleri kamera açıları objektifler	camera and functions camera movements camera angles lenses
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations		
Staj Durumu / Internship Status	öğrenci son sınıf 2. yarısında staj yapmakla yükümlüdür.	students should be stage at last semestry.
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	dersim öğretim elemanı ders notlar	lesson notes of lecturer
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Öğr.Gör.Mustafa Kutlu	Mustafa Kutlu( lecturer)

## ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	kamera ve işlevleri	camera and functions
2	kamera hareketleri	camera movements
3	kamera açıları	camera angles
4	objektifler	lenses

## HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
1	kamera nedir?				
	whats Camera				
2	kameranın bölümleri				
	division of cameras				
3	kamera açıları				
	camera angles				
4	kamera hareketleri				
	camera movements				
5	lensler				
	lenses				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	diyafram				
	aperture				
7	shutter				
	shutter				
8	ara sınav				
	mid-term				
9	çekim nedir				
	whats shooting				
10	bir sahne çekimi				
	making a shot				
11	geçiş türleri				
	passing types				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	kompozisyon				
	composition				
13	1/3 kuralı				
	1/3 rules				
14	genel tekrar				
	summary				
15	final sınavı				
	final exam.				

## DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		40

  

Yarıyıl (Yıl) Sonu Etkinlikleri / End Of Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Final Sınavı / Final Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		60

  

Etkinliklerinin Başarı Notuna Katkı Yüzdesi(%) Toplamı / Total Percentage of Contribution (%) to Success Grade:	100
Değerlendirme Tipi / Evaluation Type:	

## İŞ YÜKÜ / WORKLOADS

Etkinlikler / Workloads	Sayı / Number	Süresi (Saat) / Duration (Hours)	Toplam İş Yüğü (Saat) / Total Work Load (Hour)
Alan Çalışması / Field Work	1	15.00	15.00
Alan Gezisi / Field Trip	1	10.00	10.00
Ara Sınav İçin Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	1	10.00	10.00
Beyin Fırtınası / Brain Storming	1	15.00	15.00
Bireysel Çalışma / Self Study	1	15.00	15.00
Derse Katılım / Attending Lectures	1	20.00	20.00
Ev Ödevi / Homework	1	15.00	15.00
Gösterme / Demonstration	1	15.00	15.00
Gözlem / Observation	1	1.00	1.00
<b>Toplam / Total:</b>	<b>9</b>	<b>116.00</b>	<b>116.00</b>
Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 25.00 (Saat/AKTS) = 116.00/25.00 = 4.64 ~ / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 25.00 (Hour / ECTS) = 116.00 / 25.00 = 4.64 ~			

## PROGRAM VE ÖĞRENME ÇIKTISI / PROGRAM LEARNING OUTCOMES

Öğrenme Çıktıları / Learning Outcomes	Program Çıktıları / Program Outcomes													
	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	
1.kamera ve işlevleri / camera and functions														
2.kamera hareketleri / camera movements														
3.kamera açıları / camera angles														
4.objektifler / lenses														
Katkı Düzeyi / Contribution Level : 1-Çok Düşük / Very low, 2-Düşük / Low, 3-Orta / Moderate, 4-Yüksek / High, 5-Çok Yüksek / Very high														