

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Fotoğrafi	17061181	I	2+0	2	2
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Makine kullanımı, temel çekim teknikleri ve karanlık oda konusunda bilgi ve beceri kazandırmak.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci,</b> 1. Fotografik görüntünün temel özelliklerini tanıır. 2. Temel çekim teknikleri bilgisi kazanır. 3. Fotoğraf makinesinin çalışma mekanizmasını öğrenir. 4. Temel pozlandırma tekniklerini tanıır. 5. Alan derinliği, diyafram, ASA/ISO kavramlarını bilir. 6. Fotoğraflama tekniklerini bilir.				
Dersin İçeriği	Yüzey üzerinde görüntü oluşturmak, Fotoğrafta teknik ve estetik arayışlar, Işık-Pozlandırma ilişkisi, Işık kontrolü, Kontrast kontrolü.				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Küçük format makineleri				
2	Orta ve büyük format makineler				
3	SLR ve TLR fotoğraf makinelerinin özellikleri				
4	Otomatik ve manuel netleme ayarları				
5	Film kullanan fotoğraf makineleri ve dijital fotoğraf makineleri				
6	Diyafram ve objektif türleri				
7	Ara Sınav				
8	Fotoğraf çekim uygulamaları.				
9	Fotoğraf makinelerinde ASA/ISO ayarları				
10	Alan derinliği ve fotoğrafa etkisi				
11	Objektif odak uzaklığına göre alan derinliğine etkisi.				
12	Diyafram açıklığının alan derinliğine etkisi.				
13	Fotoğraf makinelerinin bakımı.				
14	Objektif temizliği ve bakımında dikkat edilecek noktalar				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
1- Fotoğraf çekim tekniklerini kullanarak fotoğraf çekimleri yapabilir. 2- Fotoğraf yorumlayabilir. 3- Fotoğraf çekimlerinde ışık kontrolü yapabilir. 4- Diyafram, Alan derinliği ve ASA/ISO değerlerini ayarlayabilir.					
<b>Kaynaklar</b>					
Bayar, Ö. M, Bayar A. (2015). <i>Dijital Fotoğrafçılık</i> . İstanbul: KODLAB Yayınları.					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Ara sınav: % 40</b> <b>Final: % 60</b> <b>Bütünleme:</b>					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	4	4	4
ÖÇ2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	4	4	4
ÖÇ3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	4	4	4
ÖÇ4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	4	4	4
ÖÇ5	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	4	4	4
ÖÇ6	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	4	4	4
<b>ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları</b>															
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 Çok Düşük</b>			<b>2 Düşük</b>			<b>3 Orta</b>			<b>4 Yüksek</b>			<b>5 Çok Yüksek</b>		

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Fotografi	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	4	4	4