



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Fotografi	SER1603	2	3	2	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

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

Dersin Dili	Türkçe
-------------	--------

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

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

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

Dersi Sunan Akademik Birim	Seramik, Cam ve Çinicilik
----------------------------	---------------------------

Dersin Koordinatörü	Kadir Demir
---------------------	-------------

Dersi Veren(ler)	Kadir Demir, İsmail ÇOŞKUN, Burak Satar, Ahmet Ziya SANDIKCIOĞLU
------------------	--

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Makine kullanımı, temel çekim teknikleri ve karanlık oda konusunda bilgi ve beceri kazandırmak.
--------------	---

Dersin İçeriği	Yüzey üzerinde görüntü oluşturmak, Fotoğrafta teknik ve estetik arayışlar, Işık-Pozlandırma ilişkisi, Işık kontrolü, Kontrast kontrolü.
----------------	---

Opsiyonel Program Bileşenleri	Yok
-------------------------------	-----

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Temel karanlık oda becerisi kazanmak
2	Temel pozlandırma tekniklerini tanımak
3	Temel çekim teknikleri bilgisi
4	Farklı makine formatlarını tanımak
5	Fotografik görüntünün temel özelliklerini tanımak

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Küçük format makineleri	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
2	Orta ve büyük format makineler	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
3	SLR ve TLR fotoğraf makinelerinin özellikleri	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
4	Otomatik ve manuel netleme ayarları	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
5	Film kullanan fotoğraf makineleri ve dijital fotoğraf makineleri	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama

6	Diyafram ve objektif türleri	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
7	Obtüratörler	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
8	Ara Sınav 1	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
9	Fotoğraf makinelerinde ASA/ISO ayarları	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
10	Alan derinliği ve fotoğrafa etkisi	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
11	Objektif odak uzaklığına göre alan derinliğine etkisi.	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
12	Diyafram açıklığının alan derinliğine etkisi.	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
13	Fotoğraf makinelerinin bakımı/	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
14	Objektif temizliği ve bakımında dikkat edilecek noktalar	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
15	Final	Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	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			
Laboratuvar			

Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması			
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			
		Toplam İşyükü	0
		Toplam İşyükü / 30(s)	0.00
		AKTS Kredisi	0

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----