



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Fotoğraf 1	GRA1021	3	4	2	2	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz
---------	-----

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

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

Ders Kategorisi	Temel Meslek Dersleri
-----------------	-----------------------

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

Dersi Sunan Akademik Birim	Sanat Bölümü
----------------------------	--------------

Dersin Koordinatörü	Kader SÜRMEİ
---------------------	--------------

Dersi Veren(ler)	Kader SÜRMEİ
------------------	--------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Dersin amacı, fotoğrafın temel teknik kuramsal bilgilerinin kavranmasını sağlamaktır.
--------------	---

Dersin İçeriği	Fotoğrafın tarihsel gelişimi ve olanakları, dijitalleşme çağı ile birlikte fotoğrafın geçirdiği dönüşüm, fotoğraf ekipmanları, makine türleri ve olanakları, fotoğraf makinesi çalışma prensipleri ve fotoğraf makinesi öğelerinin anlatılması planlanmaktadır. Düzenlenecek çekim gezileri ile derste anlatılıp uygulanan konuların daha fazla uygulama ile pekiştirilmesi sağlanmaya çalışılacaktır.
----------------	--

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Fotoğraf makinesi ve aksesuarlarını bilir, kullanır.
---	--

2	Kompozisyon kurallarını bilir.
---	--------------------------------

3	Fotoğraf tarihini bilir.
---	--------------------------

4	Fotoğrafları yorumlayabilir.
---	------------------------------

5	Fotoğrafın oluşum sürecini bilir.
---	-----------------------------------

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
-------	---------	-------------

1	Ders İçeriği Hakkında Genel Bilgilendirme, Ders Kaynaklarının Tanılması, Dönem Planlamasının Yapılması,	NA
---	---	----

2	Fotoğrafın Algılanma Evreleri, Fotoğrafın Dünya'da ve Türkiye'de Tarihsel Gelişiminin Anlatılması.	NA
---	--	----

3	Fotoğraf Makinesinin Başlıca Öğeleri, Objektif Türleri, Fotoğraf Makinesi Türleri ve Fotoğraf Makinesinin Çalışma Prensibinin Anlatılması.	NA
---	--	----

4	Pozometre Kullanımı ve Pozlama Uygulamaları.	NA
---	--	----

5	Diyafram Olanaklarının Anlatılması ve Net Alan Derinliđi Uygulamaları.	NA
6	ISO (ASA) Olanaklarının Anlatılması ve ISO Uygulamaları.	NA
7	Flařlar ve Filtrelerin Kullanımının Anlatılması ve Uygulamaları.	NA
8	Enstantene Olanaklarının Anlatılması ve Hareket Netsizliđi Uygulamaları.	NA
9	1. Vize Sınavı	NA
10	Enstantene Olanaklarının Anlatılması ve Uzun Pozlama Uygulamaları.	NA
11	Fotoğrafta Kompozisyon ve Öğelerinin Anlatılması.	NA
12	Ara Sınav 2	NA
13	Fotoğrafta çekim öncesi, çekim ve çekim sonrası evrelerinin anlatılması. Bu süreçte nasıl bir yaklaşım sergilenmeli, fotoğraflanmak istenilen kişi ve konu ile iletişim sürecinin örnekler üzerinden anlatılması.	NA
14	Belgesel fotoğraf, reklam fotoğrafı ve deneysel fotoğraf alanları neleri kapsamaktadır, farklılıkları nelerdir konularının örnekler üzerinden anlatılması.	NA
15	Final Sınavı	NA

Deđerlendirme 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	2	30
Final	1	40
Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		30
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		40
TOPLAM		70

AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	12	2	24
Laboratuvar			

Uygulama	12	2	24
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması			
Derse Özgü Staj			
Ödev	3	8	24
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	2	12	24
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	24	24
Toplam İşyükü			120
Toplam İşyükü / 30(s)			4.00
AKTS Kredisi			4

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----