



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Sayısal Karanlık Oda	FVP4431	3	4	3	0	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	Muammer Fevzioğlu BOZKURT
---------------------	---------------------------

Dersi Veren(ler)	Muammer Fevzi Oğlu BOZKURT
------------------	----------------------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Görüntülerin incelenmesi, geliştirilmesi, değiştirilmesi üzerine temel ve ileri tekniklerin öğrencilere verilmesi
--------------	---

Dersin İçeriği	Temel sayısal karanlık oda teknikleri
----------------	---------------------------------------

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrenci bilgisayar ortamında görüntüleri etkin bir şekilde kullanabilecek
2	Öğrenci Zone sistem tekniğini dijital ortamda uygulayabilecek
3	Öğrenci dijital ortamda hazırlanan fotoğrafların dijital baskılarını alabilecek

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Temel sayısal karanlık oda	NA
2	Görüntülerin incelenmesi, geliştirilmesi, değiştirilmesi üzerine temel teknikler ( Photoshop üzerinde uygulamalar, ton ve renk kontrolü, alan seçme, layer'lar ve channel'ler, basit ve karmaşık görüntülerle çalışma, rötuş, hasarlı baskı ve filmlerin iyileştirilmesi, filtre uygulamaları...)	NA
3	Görüntülerin incelenmesi, geliştirilmesi, değiştirilmesi üzerine temel teknikler	NA
4	Sayısal kamera ile çekim ve bilgisayar üzerinde uygulama çalışmaları / ödev uygulamaları	NA
5	Bilgisayar üzerinde uygulama çalışmaları	NA
6	Bilgisayar üzerinde uygulama çalışmaları	NA
7	Sayısal çıkışlar, renk ve renk yönetimi	NA
8	Ara Sınav 1	NA

9	CD Portfolyoya yönelik uygulamalar	NA
10	CD Portfolyoya yönelik uygulamalar	NA
11	CD Portfolyoya yönelik uygulamalar	NA
12	CD Portfolyoya yönelik uygulamalar	NA
13	CD Portfolyoya yönelik uygulamalar	NA
14	CD Portfolyoya yönelik uygulamalar	NA
15	Final	NA

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler	2	60
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar		
Final	1	40
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		60
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		40
<b>TOPLAM</b>		100

## AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	16	3	48
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması			
Derse Özgü Staj			
Ödev	2	5	10
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler	2	10	20
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	2	10	20
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	10	10

<b>Toplam İşyüğü</b>	108
<b>Toplam İşyüğü / 30(s)</b>	3.60
<b>AKTS Kredisi</b>	4

Diđer Notlar	Yok
--------------	-----