



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Desen 1	GRA1031	4	6	2	4	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	Burak Boyraz
---------------------	--------------

Dersi Veren(ler)	Burak Boyraz
------------------	--------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Dersin amacı, öğrencilere temel tasarım unsurlarından çizgiyi kullanarak anatomi, ışık, gölge ve tonlama konularının öğretilmesidir.
--------------	--

Dersin İçeriği	Modelden / obje ya da bir obje grubundan gözlem ve etüde dayalı çizimler yanında; imgelem gücü ile görsel anlatıma dayalı uygulama yeterlikleri arasındaki karşılıklı ilişkileri kapsayan uygulamalara yer verilir.
----------------	---

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	İnsan anatomisini doğru ölçü-oran ilişkileriyle ifade edebilmesi
2	Figür-Mekan ilişkisini görsel olarak çözümleyebilmesi
3	Perspektif ilişkileri doğru gösterebilmesi
4	Nesne ve figürü farklı çizgisel, lekesele ifade olanaklarıyla görselleştirilebilmesi
5	Işık ve gölgeye dayalı biçimlendirmelerle hacim etkisini yakalayabilmesi

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Desene giriş, çizgi ve çeşitleri	NA
2	Çizgi ve çizgi çalışmaları	NA
3	Çizgi ve çizgi çalışmaları	NA
4	Karakalem ile farklı poz çalışmaları	NA
5	Çizgi ve ışık	NA
6	Çizgi ve ışık	NA
7	Orantı ve hacim çalışması	NA
8	Ara Sınav 1	NA
9	1.Vize Sınavı	NA

10	Form ve biçim çalışmaları	NA
11	Form ve biçim çalışmaları	NA
12	Ara Sınav 2	NA
13	Form ve biçim çalışmaları	NA
14	Çizgi ve perspektif karışık tekniklerle modelden çalışma	NA
15	Final	NA

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	2	20
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	2	40
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	12	6	72
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması			
Derse Özgü Staj			
Ödev	12	5	60
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
<b>Toplam İşyükü</b>			180

<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>	6.00
<b>AKTS Kredisi</b>	6

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----