



# Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Model Tasarımı 2	EUT2042	2	3	1	2	0

Önkoşullar	EUT2041
------------	---------

Yarıyıl	Bahar
---------	-------

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	Mehmet Emin Kahraman
---------------------	----------------------

Dersi Veren(ler)	Mehmet Emin Kahraman
------------------	----------------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Öğrenci, model araştırmaları ve artistik çizim yapabilme becerisi kazanacaktır.
--------------	---

Dersin İçeriği	Tasarım öge ve tasarım ilkeleri bilgisi ile birlikte iki boyutlu tasarıma yönelik eskizler yapabilme, eskizleri çalışmalarda uygulayabilme ve tasarım çalışmalarını eleştirebilme becerisi kazandırmayı hedeflemektedir.
----------------	--

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

## Ders Öğrenim Çıktıları

1	Tasarım araştırması yapabilme
2	Tasarım aşamalarını oluşturabilme
3	Tasarım öge, prensip ve yöntemleri belirleme
4	Artistik çizim bilgi ve becerileri kazandırma
5	Model tasarımı konusunda bilgi ve deneyim sahibi olma.

## Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Sanat ve tasarım alanında çok yönlü teorik ve uygulamalı bilgiler anlatımı.	NA
2	Model tasarımı ile ilgili kavramları, düşünceleri, olgu ve problemleri araştırma, betimleme ve uygulama	NA
3	Model tasarımı ile ilgili yaratıcı uygulamalar	NA
4	Model tasarımı ile ilgili yaratıcı uygulamalar	NA
5	Alana özgü öğrenme gereksinimlerini belirleme becerisi, yaşam boyu toplumsal sorumluluk bilinci ve eleştirel yaklaşım yöntemlerinin kavranması.	NA
6	Bilgisayar yazılımı üzerinden uygulamalara giriş	NA
7	Bilgisayar yazılımı üzerinden uygulamalara giriş	NA

8	Midterm 1	NA
9	Proje tasarımına dönük uygulamalar	NA
10	Proje tasarımına dönük uygulamalar	NA
11	Eskiz çizimleri ve bilgisayar yazılımı üzerinden model tasarımı	NA
12	Eskiz çizimleri ve bilgisayar yazılımı üzerinden model tasarımı	NA
13	2. Vize/ Model tasarımı	NA
14	Model tasarımı	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		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	2	60
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	13	1	13
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	13	5	65
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	2	3	6

Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	3	3
<b>Toplam İşyükü</b>			87
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			2.90
<b>AKTS Kredisi</b>			3

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----