



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Eğitimde Çizgi Roman Kullanımı	SBO2930	2	3	2	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

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

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

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

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

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

Dersi Sunan Akademik Birim	Sosyal Bilgiler Eğitimi Lisans Programı
----------------------------	---

Dersin Koordinatörü	Genç Osman İlhan
---------------------	------------------

Dersi Veren(ler)	
------------------	--

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	
--------------	--

Dersin İçeriği	
----------------	--

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Çizgi romanı tanımlar ve tarihçesini ifade eder.
2	Eğitim ve çizgi roman ilişkisini doğru kurar.
3	Dijital çizgi romanları tanır.
4	Çizgi romanın eğitimde kullanım yöntemlerini uygulayabilir.
5	Çizgi romanla ders tasarımı yapabilir.

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Görsel sanatlar ve çizgi roman ilişkisi	İlgili Kaynaklar
2	Çizgi roman nedir	İlgili Kaynaklar
3	Dünyada ve Türkiye’de çizgi roman	İlgili Kaynaklar
4	Eğitimde materyal kullanımı ve çizgi roman-eğitim ilişkisi	İlgili Kaynaklar
5	Çizgi romanın eğitimde kullanımı tarihçesi	İlgili Kaynaklar
6	Çizgi romanın eğitimde kullanımı	İlgili Kaynaklar
7	Dijital çizgi romanlar	İlgili Kaynaklar
8	Ara Sınav 1	İlgili Kaynaklar
9	Eğitimde çizgi romanın kullanım örnekleri	İlgili Kaynaklar
10	Branşlara göre çizgi romanın eğitimde kullanılması	İlgili Kaynaklar
11	Branşlara göre çizgi romanın eğitimde kullanılması	İlgili Kaynaklar

12	Çizgi romanla ders tasarımları	İlgili Kaynaklar
13	Çizgi romanla ders tasarımları	İlgili Kaynaklar
14	Tasarım sunumları	İlgili Kaynaklar
15	Final	İlgili Kaynaklar

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	10	1
Laboratuvar		
Uygulama	1	10
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri	1	20
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	20
Final	1	40
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		51
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		40
<b>TOPLAM</b>		<b>91</b>

## AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	13	1	13
Laboratuvar			
Uygulama	1	8	8
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	13	2	26
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler	1	15	15
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	10	10
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	20	20
<b>Toplam İşyükü</b>			92
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			3.07
<b>AKTS Kredisi</b>			3

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----