

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Grafik Animasyon -1	1706114	I	3+1	3.50	4
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	PC ve internet ortamında yayınlanmak üzere hareketli grafik oluşturma becerisi geliştirmek.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrenci,</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Görüntü düzenleme işlemlerini yapar. 2. Metin düzenleme ve katman işlemlerini yapar. 3. Hareketli resimler ve dosya aktarım işlemlerini yapar. 4. Animasyon kavramını ve mantığını öğrenir. 5. Sahne frame ve katman kavramlarını öğrenir. 6. Animasyon hazırlar. 				
Dersin İçeriği	Araç paneli, vektör araçları, metin düzenleme işlemleri, renk kontur, dolgu, uygulamaları. Canlı filtreler, katman işlemleri, dilimler ve etkin bölgeler, düğmeler ve açılır menüler, sayfalar, hareketli resimler, slayt gösterisi, optimizasyon ve dışa aktarma, web editörü ile çalışma				
Haftalar	Konular				
1	Program giriş ayarları, araç paneli				
2	Araç paneli				
3	Vektör araçları				
4	Vektör araçları, Metin düzenleme işlemler				
5	Renk, kontur ve dolgu Uygulamaları, canlı filtreler				
6	Canlı filtreler				
7	Ara sınav				
8	Katman İşlemleri				
9	Katman İşlemleri, dilimler ve etkin bölgeler				
10	Düğmeler ve açılır menüler				
11	Sayfalar				
12	Hareketli Resimler				
13	Optimizasyon ve Dışa aktarma				
14	Web tasarım editörü ile çalışmak				
Genel Yeterlilikler					
<ol style="list-style-type: none"> 1- Görüntü düzenleme işlemleri yapabilir. 2- Animasyon hazırlayabilir. 3- Hazırladığı animasyonları web aktarabilir. 4- Animasyon kavramını ve mantığını öğrenebilir. 					
Kaynaklar					
Burma, Z. (2013). <i>Grafik Animasyon</i> . İstanbul: KODLAB Yayıncılık.					
Çelik, Z.(2013). <i>Uygulamalı ve Örnekli Grafik ve Animasyon</i> . İstanbul: Seçkin Yayıncılık.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: % 40					
Final: % 60					
Bütünleme:					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	3	3	4	4	3	3	4	4	5	3	4	4	3	4	4
ÖÇ2	3	3	4	4	3	3	4	4	5	3	4	4	3	4	4
ÖÇ3	3	3	4	4	3	3	4	4	5	3	4	4	3	4	4
ÖÇ4	3	3	4	4	3	3	4	4	5	3	4	4	3	4	4
ÖÇ5	3	3	4	4	3	3	4	4	5	3	4	4	3	4	4
ÖÇ6	3	3	4	4	3	3	4	4	5	3	4	4	3	4	4
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Grafik Animasyon I	3	3	4	4	3	3	4	4	5	3	4	4	3	4	4