

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Anasanat Atölye 6 - Grafik	RES801	VIII	1+4	3	4
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Grafik tasarım için gereken görsel düşünme, görsel algılama, görsel biçimlendirme ve grafik anlatımı öğretmek. Görsel okur-yazarlık kazandırmak. Adobe Muse - web tasarımprogramı ile web tasarımı öğretmek ve uygulamak.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1 -Web tasarım nedir bilir. 2 - Web tasarımda ön hazırlıkları bilir. 3 - Adobe Muse programını kullanabilir. 4- Bir web sayfasının anatomisini bilir. 5- Adobe Muse programı ile web sayfası tasarlayabilir.				
Dersin İçeriği	Bu ders: Grafik tasarım için gerekli olan dijital ortamları tanıma, kullanabilme ve dijital ortamda web tasarım yapabilmeyi içerir.				
Haftalar	Konular				
1	Gerekli malzeme, altyapı araç ve gereçlerin temin edilmesi				
2	Web Tasarım nedir				
3	Bir web sayfası tasarlarken gerekli ön hazırlıkların yapılması				
4	Bir web sayfasının temel bölümleri				
5	Adobe Muse programının tanıtımı				
6	Adobe Muse programının tanıtımı ve alıştırmalar				
7	Ara Sınav				
8	Adobe Muse programı ile kişisel web sayfası hazırlık aşamaları				
9	Adobe Muse programı ile kişisel web sayfası tasarlama/sayfa düzeni				
10	Adobe Muse programı ile kişisel web sayfası tasarlama/alt sayfalar ve bağlantılar				
11	Adobe Muse programı ile kişisel web sayfası tasarlama/görsellerin yerleştirilmesi				
12	Adobe Muse programı ile kişisel web sayfası tasarlama/renk-görünüm ve görsel işlevsellik				
13	Adobe Muse programı ile kişisel web sayfası tasarlama				
14	Adobe Muse programı ile kişisel web sayfası tasarlama/yayınlama				
Genel Yeterlilikler					
1-Bilgisayar grafiğini bilir. 2-Web tasarım yapabilir.					
Kaynaklar					
GELİŞKEN Uğur (2011). <i>10 Adımda Adobe Muse Kod Yazmadan Web Tasarımı</i> , Yayınevi : Kodlab Yayın, İstanbul					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: % 40 Final: % 60 Bütünleme:					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU																
	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ1	PÇ11	PÇ1	PÇ1	PÇ1	PÇ1
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	2	3	4	4	5	

ÖK1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5
ÖK2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4
ÖK3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	3	3	3
ÖK4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	2	2
ÖK5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	3	5	5	3
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları																
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek			

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ1 0	PÇ1 1	PÇ1 2	PÇ1 3	PÇ1 4	PÇ1 5
Anasana t Atölye 6 - Grafik	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4