



YALOVA ÜNİVERSİTESİ Sanat ve Tasarım Fakültesi

Grafik Tasarımı

DERS İZLEME PROGRAMI (SYLLABUS)

2023-2024 Bahar Yarıyılı

Dersin Düzeyi:

Ders Kodu	Ders Adı	Ders Türü	Ders Havuzu (varsa)	Haftalık Ders Saati T U	Ulusal Kredi	ECTS Kredisi	Yarıyıl
GRF368	SÜRELİ YAYIN GRAFİĞİ	Seçimlik		1 2	3	4	6

Önkoşul Dersler (Ders Kodu ve Adı, Min Harfli Başarı Notu)	Önkoşullu Dersler (Ders Kodu ve Adı, Min Harfli Başarı Notu)	Haftalık Ders Programı (Gün, Saat Aralığı, Derslik)
<Bu dersi bağlayan önceki derslerin kodu, adı, min hb> (Her bir dersi birbirinden noktali virgülle ayırınız)	<Bu dersin bağladığı sonraki derslerin kodu, adı, min hb> (Her bir dersi birbirinden noktali virgülle ayırınız)	

Öğretim Üyesi	Öğretim Üyesi	Öğretim Üyesi
Dr.Öğr.Üye. Harun TÜRKMEENOĞLU	<Unvan, Adı, Soyadı>	
Ofis/Oda No	Yardımcıları	
Telefon + İÇ Hat	Ofis/Oda No	
E-posta	Telefon + İÇ Hat	
Web	E-posta	
Öğrenci Görüşme Gün ve Saati	Web	
	Öğrenci Görüşme Gün ve Saati	

Dersin Amacı Bu ders, süreli olarak elektronik ortamlarda düzenli yayınlanan platformlarda tasarımlarını problem çözme niteliğiyle düzenlemeyi amaçlamaktadır.

Dersin web sayfası:

Ders Kitabı
ve/veya
Kaynaklar

Ders Öğrenme Kazanımları / Çıktıları	1.	2.	3.	4.	5.
	Bir tasarımı yayına hazırlama sürelerine hakim olur.	Süreli olarak değişen konseptlere göre tasarımlar yapabileme yetisine sahip olur.	Dijital platformda uygulama programlarına hakim olur.	Disiplinlerarası bakış açısını geliştirir.	Yayın ilkelirinin tarihini ve süreçlerini bilir.

Program Kazanımları / Çıktıları

1.Zayıf; 2.Orta; 3.Güçlü

Program Kazanımları	PK1	PK2	PK3	PK4	PK5	PK6	PK7	PK8	PK9	PK10	PK11	PK12	PK13	PK14	PK15	Ders Öğrenme Kazanımı	
x																	DK1. Bir tasarımı yayına ...
Ders Öğrenme Kazanımları																	DK2. Süreli olarak değişe...
Matrisi																	DK3. Dijital platformda u...
																	DK4. Disiplinlerarası bak...
																	DK5. Yayın ilkelirinin tar...
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	TOPLAM ETKİ

Öğretim Dili	Planlanan Öğrenme Faaliyetleri ve Öğretim Yöntemleri	Ders Sunuş Şekli
	<Anlatım/sunum, soru-cevap, tartışma, problem çözme, örnek olay, deney/laboratuvar, gözlem, gezi, dramatizasyon, proje, ödev vb.>	<Yüz yüze, deney, soru-cevap, tartışma, örnek olay, gösterip yaptırma vb.>

Hafta	Tarih	Haftalık Ders İçerikleri	Kaynak No - İlgili Bölüm
1. Hafta		Süreli yayıncılık nedir? Dönem projeleri hakkında bilgilendirme. 1. Proje Dergi Tasarımı	
2. Hafta		Yayıncılık ilkelri doğrultusunda örneklerle anlatım. Adobe Indesign üzerinden ders anlatımı	
3. Hafta		1. Projenin eskizlerini inceleme	
4. Hafta		1. Projenin eskizlerini inceleme	
5. Hafta		1. Projenin baskıya hazırlanma süreci. 2. Proje üzerine anlatım.	
6. Hafta		1. proje Teslim. 2. Proje'nin anlatımı (elektronik dergiler)	
7. Hafta		2. Proje'nin anlatımı (elektronik dergiler) eskiz inceleme	
8. Hafta		2. Proje'nin anlatımı (elektronik dergiler) eskiz inceleme	
9. Hafta		vize	
10. Hafta		1 ve 2. proje kritikleri ve 3. proje konusunu verilmesi (süreli yayınlanan rehberler)	
11. Hafta		3. proje konusunu verilmesi (süreli yayınlanan rehberler) eskiz inceleme	
12. Hafta		3. proje konusunu verilmesi (süreli yayınlanan rehberler) eskiz inceleme	
13. Hafta		3. proje baskıya hazırlama. 4. proje sanat gazetesi.	
14. Hafta		4. proje sanat gazetesi eskiz inceleme	
15. Hafta		Ders çalışma haftası	
16. Hafta		Yarıyıl sonu sınavı (final)	

Başarı Değerlendirme Yöntemi YSSL (BDS) BNAL (BDS) BDKL (BDS) Başarı Notu Hesabı

Değerlendirme Aracı	Adet	Tarih	Başarı Notuna Katkısı (%)	Yarıyıl İç Değerlendirme Notuna Katkısı (%)
Yarıyıl Sonu Sınavı (Final)			50,00	0,00
Bütünlendirme Sınavı (varsa)			50,00	0,00
Yarıyıl İç Değerlendirmesi			50,00	100,00
Değerlendirme Araçları ve Katkı Oranları			50,00	100,00
Arasınav				
Kısa Sınav / Quiz				
Proje				
Ödev				
Laboratuvar / Atölye				
Sunum / Seminer / Demo				
Araştırma / Rapor / Diğer				
Ders Katılım				

Öğrenci İşyükü Hesabı

Araç	Haftalık Ort. Saat	Yarıyıl Top. Saat	Araç	Haftalık Ort. Saat	Yarıyıl Top. Saat	Araç	Haftalık Ort. Saat	Yarıyıl Top. Saat
Teorik Saat	1,00	14	Araşınava ve Hazırlığı	2,00	28	Laboratuvar / Atölye ve Hazırlığı		
Uygulama Saat	2,00	28	Kısa Sınav / Quiz ve Hazırlığı			Sunum / Seminer / Demo ve Hazırlığı		
Ders Öncesi/Sonrası			Proje ve Hazırlığı			Araştırma / Rapor / Diğer ve Hazırlığı		
Bireysel Çalışma			Ödev ve Hazırlığı			Yarıyıl Sonu Sınavı (Final) ve Hazırlığı	2,00	28
Uyg. Öncesi/Sonrası								
Bireysel Çalışma								
Toplam Öğrenci İşyükü Saati: 98			1 ECTS Kredisi = 25 Öğrenci İşyükü Saati			İşyükü Hesabı: Hesap Doğru		