

YALOVA ÜNİVERSİTESİ Sanat ve Tasarım Fakültesi

Grafik Tasarımı

DERS İZLEME PROGRAMI (SYLLABUS)

2023-2024 Bahar Yarıyılı

Dersin Düzeyi: Lisans (First Cycle)

Ders Kodu	Ders Adı	Ders Türü	Ders Havuzu (varsı)	Haftalık Ders Saati T	Ulusal Krediy	ECTS Kredisi	Yarıyıl	
GRF216	Özgün Baskı II	Zorunlu		2	2	3	5	4

Önkoşullu 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 Dr.Öğr. Gör. Pervane ALİZADE	Öğretim Üyesi <Unvan, Adı, Soyadı>	
Ofis/Oda No	Yardımcılar	
Telefon + İÇ Hat 0535 657 51 06	Ofis/Oda No	
E-posta pervanealizade@gmail.com	Telefon + İÇ Hat	
Web	E-posta	
Öğrenci Görüşme	Web	
Gün ve Saati	Öğrenci Görüşme	
	Gün ve Saati	

Dersin Amacı Geleneksel baskı tekniklerini bilmek, kavramak ve bu tekniklerle özgün baskıresim elde etmek. Baskı tekniklerini doğru ve etkili kullanarak yeni yöntemler geliştirmek, teknik bilgi ve estetik kavrama yetisini kazanmak ve sanat alanında yeni bir ifade biçimi olarak yer vermek.

Dersin web sayfası:

Ders Kitabı
ve/veya
Kaynaklar

Ders Öğrenme Kazanımları /Çıktıları
1. Matbaa öncesi baskı teknikleri hakkında bilgisi olur.
2. Çukur baskı sistemlerini bilerek sanatsal üretimler yapabilir.
3. Tek tip baskı için kalıp oluşturmayı bilir.
4. Dört renk baskı yapabilir
5. Hazır malzemeleri kullanarak baskı resimler üretmenin yöntemlerini bilir.
6. Baskı tekniklerinin gelişimi ve tarihi hakkında bilgi sahibi olur.

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. Matbaa öncesi baskı ...
Ders Öğrenme Kazanımları																DK2. Çukur baskı sisteme...
Matrisi																DK3. Tek tip baskı için k...
																DK4. Dört renk baskı yap...
																DK5. Hazır malzemeleri ku...
																DK6. Baskı telnilderinin ...
	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.> <Yüzyüze, deney, soru-cevap, tartışma, örnek olay, gösterip yaptırma vb.>

Hafta	Tarih	Haftalık Ders İçerikleri	Kaynak No - İlgili Bölüm
1. Hafta		Baskı resim sanatının tarihi gelişimi ve özgün baskı resim tekniklerinin incelenmesi.	
2. Hafta		Baskı tekniklerinin gelişimi, çukur baskı aianınoa eser veren sanatçılar ve oaskıresim	
3. Hafta		Anabalarının incelenmesi Çukur baskı yöntemleri ve gravür baskı tekniği	
4. Hafta		Çukur baskı yöntemleri Kuru Kazıma Tekniği (Proje I)	
5. Hafta		Kuru kazıma tekniğinin bilgisi ve Proje I eskizlerinin değerlendirilmesi	
6. Hafta		Kuru kazıma tekniğinin bilgisi ve Proje I eskizlerinin değerlendirilmesi	
7. Hafta		Proje I baskının yapılışı ve değerlendirilmesi	
8. Hafta		Vize	
9. Hafta		Üstüste baskı yöntemleri ve kalıp hazırlama	
10. Hafta		Düz Baskı nedir, Hazır malzemelerle düz baskı ve kitchen litografi uygulamaları (Proje II)	
11. Hafta		Hazır malzemelerle düz baskı ve kitchen litografi eskizlerinin değerlendirilmesi	
12. Hafta		Monotipi baskı ve kolografi tekniklerinin gösterilmesi (Proje III)	
13. Hafta		Monotipi baskı ve kolografi eskizlerinin incelenmesi	
14. Hafta		Monotipi baskı ve kolografi eskizlerinin basımı	
15. Hafta		Final	
16. Hafta			
17. Hafta			

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

Değerlendirme Aracı	Adet	Tarih	Başarı Notuna Katkısı (%)	Yarıyıl İÇi Değerlendirme Notuna Katkısı (%)
Yarıyıl Sonu Sınavı (Final)			60,00	0,00
Bütünleme Sınavı (varsı)			60,00	0,00
Yarıyıl İÇi Değerlendirmesi			40,00	100,00
Değerlendirme Araçları ve Katkı Oranları			40,00	100,00
Arasınav				
Kısa Sınav / Quiz				
Proje				
Ödev				
Laboratuvar / Atölye				
Sunum / Seminer / Demo				
Araştırma / Rapor / Diğer				
Derse Katılım				

Öğrenci İşyükü Hesabı

Araç	Haftalık Ort. Saat	Yarıyıl Top. Saat	Araç	Haftalık Ort. Saat	Yarıyıl Top. Saat	Araç	Haftalık Or. Saat	Yarıyıl Top. Saat
Teorik Saat	2,00	28	Arasınav ve Hazırlığı	1,00	14	Laboratuvar / Atölye ve Hazırlığı		
Uygulama Saat	2,00	56	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:	126		1 ECTS Kredisi = 25 Öğrenci İşyükü Saati			İşyükü Hesabı:	Hesap Doğru	