

DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U+L (saat/hafta)	Türü (Z / S)	Yerel Kredi	AKTS
Tasarıma Giriş	FAD 121	Bahar	03+00+00	Zorunlu	3	4
Akademik Birim:	Sanat ve Tasarım Fakültesi Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü					
Öğrenim Türü:	Örgün eğitim					
Ön Koşullar	Yok					
Öğrenim Dili:	İngilizce					
Dersin Düzeyi:	Lisans					
Dersin Koordinatörü:	Sabri GÖKMEN					
Dersin Amacı:	Bu ders tasarım alanına atölye çalışmaları, seminerler, grup çalışmaları ve gezilerle disiplinlerüstü bir giriş yapmayı hedefler.					
Dersin İçeriği:	Bu ders tasarımın zengin dünyasını ve tasarım kültürünü çeşitli bakış açılarıyla öğrencilerle tanıştırmayı hedefler. Ders, tasarımı teknik, materyal, mekânsal, ekolojik, politik, ekonomik ve küresel perspektiflerle birlikte ele alacak şekilde en geniş tanımlarıyla ele alır. Tasarımı, sanat, mimarlık, ürün tasarımı, bilim ve iç ve dış mekan arasındaki sınırları muğlaklaştırarak sunar. Üsluplar, malzemeler ve kavramlar, teknolojik kültür ve endüstri ile ilişkili olarak örneklenecektir. Dönem boyunca konuk konuşmacılar, belgeseller ve geziler, tasarımın ve kültürünün disiplinlerüstü doğasına girişte eşlik edeceklerdir.					
Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):	<ul style="list-style-type: none">• 1- Tasarım çalışmaları ve tasarım ürünlerini tanımlamak ve bunların sanat, tasarım ve mimari tarihi içerisinde bağlam ve önemleri üzerine yorum yapabilmek• 2- Sanat, tasarım ve mimari ölçütünde farklı dönemleri, üslupları ve gelenekleri ayırt edebilmek• 3- Çağdaş sanat ve tasarım konularını tartışırken gerekli terminolojileri kullanabilmek					
Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri	Geziler, konferanslar, seminerler, film gösterimi, stüdyo çalışması					

HAFTALIK PROGRAM

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Giriş	
2	Seminer	
3	Seminer	
4	Seminer	
5	Seminer	
6	Atölye Çalışması	
7	Öğrenci Sunumları	
8	Atölye Çalışması	
9	Seminer	
10	Gezi	
11	Öğrenci Sunumları	
12	Seminer	
13	Seminer	
14	Öğrenci Sunumları	

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

--

DİĞER KAYNAKLAR

--

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayı	Katkı Payı (%)
Katılım	14	10
Sunum/Jüri	2	30
Diğer Uygulamalar (seminer, stüdyo kritiği, workshop vb.)	13	20
Final Sınavı	1	40
Total:	30	100

İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

Etkinlikler	Sayısı	Süresi (saat)	Toplam İş Yüğü (saat)
Ders Saati	14	3	42
Sunum/Jüriye Hazırlık	2	10	20
Diğer Uygulamalara Hazırlık	13	2	26
Final Sınavı	1	12	12
Toplam İş Yüğü (saat):			100

1 AKTS = 25 saatlik iş yükü

PROGRAM YETERLİLİKLERİ (PY) ve ÖĞRENME ÇIKTILARI (ÖÇ) İLİŞKİSİ

#	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12
OC1		2		1	2							
OC2		2		1	2							
OC3		2		1	2							

Katkı Düzeyi: 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek

