

Meslek Yüksekokulu / İç Mekan Tasarımı Programı
2021 - 2022 Eğitim Öğretim Yılı
TEKNİK RESİM II
Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
TEKNİK RESİM II	İMT1210048	Bahar Dönemi	2+2	3	5
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Öğr.Gör. Necla İlknur SEVİNÇ GÖKMEN				
Dersi Verenler	Öğr.Gör. Işıkcın KESKİN, Öğr.Gör. Esra YAVUZ ÖZTÜRK				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı					
Dersin İçeriği	Bu ders; 1/50 ölçekli mimari çizim tekniği kullanılarak proje çizimine giriş,1/50 ölçekli mimari çizim tekniği kullanılarak, çok katlı bir proje kapsamında normal kat planı çizimi,1/50 ölçekli mimari çizim tekniği kullanılarak, çok katlı bir proje kapsamında normal kat planı çizimi,1/50 ölçekli mimari çizim tekniği kullanılarak, çok katlı bir proje kapsamında doğramaların çizimi,1/50 ölçekli mimari çizim tekniği kullanılarak, çok katlı bir proje kapsamında çatı kat planı çizimi,Ölçülendirme teknikleri,1/20 kapı ve pencere detay çizimi,Merdiven hesabı ve merdiven plan kesit çizimi,1/50 ölçekli kesit çizimi,1/50 ölçekli görünüş çizimi,1/20 ölçekli ekipmanları ile birlikte örnek mekan plan ve kesit çizimi,1/20 ölçekli ekipmanları ile birlikte örnek mekan plan ve kesit çizimi,1/100 ölçekli vaziyet planı,1/200 ölçekli eğimli arazide konumlanmış çok katlı örnek bir yapının kesit ve görünüşlerinin çizilmesi; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Yaptığı bireysel çalışmayı hem çizim diliyle, hem de mesleki tanımları kullanarak sözel olarak ifade eder.			1, 17, 4, 6	D	
Zihninde oluşturduğu veya gerçekte var olan nesnelerin biçimlerini resmetmek için gerekli olan çizim tekniklerini benimser.			1, 17, 4, 6	D	
Tasarımını yaptığı bir nesneyi iki ve üç boyutlu çizim tekniklerini kullanarak görselleştirir.			1, 17, 4, 6	D	
Tasarımında grafik anlatım tekniklerini uygular.			1, 17, 4, 6	D	
Mesleki ifade dili olan çizim tekniklerini kullanır.			1, 17, 4, 6	D	
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 17: Yansıtıcı Düşünce, 4: Alıştırma ve Uygulama, 6: Gösterip Yapma				
Ölçme Yöntemleri	D: Proje / Tasarım				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	1/50 ölçekli mimari çizim tekniği kullanılarak proje çizimine giriş				
2	1/50 ölçekli mimari çizim tekniği kullanılarak, çok katlı bir proje kapsamında normal kat planı çizimi				
3	1/50 ölçekli mimari çizim tekniği kullanılarak, çok katlı bir proje kapsamında normal kat planı çizimi				
4	1/50 ölçekli mimari çizim tekniği kullanılarak, çok katlı bir proje kapsamında doğramaların çizimi				
5	1/50 ölçekli mimari çizim tekniği kullanılarak, çok katlı bir proje kapsamında çatı kat planı çizimi				
6	Ölçülendirme teknikleri				
7	1/20 kapı ve pencere detay çizimi				
8	Merdiven hesabı ve merdiven plan kesit çizimi				
9	1/50 ölçekli kesit çizimi				
10	1/50 ölçekli görünüş çizimi				
11	1/20 ölçekli ekipmanları ile birlikte örnek mekan plan ve kesit çizimi				
12	1/20 ölçekli ekipmanları ile birlikte örnek mekan plan ve kesit çizimi				
13	1/100 ölçekli vaziyet planı				
14	1/200 ölçekli eğimli arazide konumlanmış çok katlı örnek bir yapının kesit ve görünüşlerinin çizilmesi				
Kaynaklar					