

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Teknik Resim	2306109	I	2+1	3	3
Ön Koşul Dersler	-				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Mesleki				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	İzdüşüm yöntemiyle parçaların resimlerini çizebilme ve çizilmiş bir teknik resmin anlaşılma kabiliyetini kazandırmaya çalışılmaktadır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1-Temel şekilleri çizer. 2-Çizilmiş temel şekilleri tanır. 3-İzdüşüm çıkarır. 4-Görünüş çıkarır. 5-Perspektif çizimi yapar.				
Dersin İçeriği	1- Teknik resim malzemeleri, standart yaz ve çizgi, 2- Geometrik çizimler, 3- İzdüşüm yöntemleri ve izdüşüm yoluyla resimlerin elde edilmesi, 4- Parçaların teknik resimleri. 5- Ölçülendirme, 6- Kesit alma.				
Haftalar	Konular				
1	Teknik Resim Araç ve Gereçleri				
2	Çizgi Çeşitleri				
3	Geometrik Şekillerin Çizimi				
4	Geometrik Şekillerin Çizimi				
5	İz düşüm				
6	İz düşüm				
7	Ara sınav				
8	İz düşüm				
9	İz düşüm				
10	Görünüş Çıkarma				
11	Görünüş Çıkarma				
12	Görünüş Çıkarma				
13	Ölçekler ve Ölçülendirme				
14	Perspektif				
Genel Yeterlilikler					
1. Teknik resim bilgisini uygulayabilir.					
2. Bölümün gerektirdiği teknik resimleri çizebilir.					
Kaynaklar					
Bağcı M., (1986), <i>Teknik Resim Cilt-1</i> , Ankara: Teknik Eğitim Fakültesi.					
Kıraç N., (2017), <i>Teknik Resim</i> , İstanbul: Dora Yayıncılık.					
Küçük H., (2015) <i>Teknik Resim</i> , İstanbul: Birsen Yayınevi.					
Varol K., (2001), <i>Teknik Elemanlar İçin Temel Teknik Çizim</i> , Ankara: Literatür Yayıncılık.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara Sınav	% 40				
Final	% 60				
Bütünleme	% 60				

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU														
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
ÖÇ1	3	2	4	5	4	3	2	5	4	5	2	1	3	5
ÖÇ2	4	4	3	5	4	2	2	5	3	5	2	1	2	4
ÖÇ3	3	2	3	5	4	3	3	5	3	5	1	2	3	4

ÖÇ4	3	4	4	4	5	3	3	5	4	4	1	2	3	5	
ÖÇ5	4	3	3	5	5	3	3	5	3	5	2	2	3	5	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi														
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
TEKNİK RESİM	4	4	4	5	5	3	3	5	4	5	2	2	3	5