

| | | | | | |
|---|---|-----------------|------------|----------------|-------------|
| Dersin Adı | Kodu | Yarıyılı | T+U | Kredisi | AKTS |
| Meslek Resmi | 2311214 | II | 3+0 | 3 | 3 |
| Ön Koşul Dersler | - | | | | |
| Dersin Dili | Türkçe | | | | |
| Dersin Türü | Zorunlu | | | | |
| Dersin Koordinatörü | | | | | |
| Dersi Veren | | | | | |
| Dersin Yardımcıları | | | | | |
| Dersin Amacı | Bu dersin amacı öğrencinin meslek yaşamında ihtiyaç duyacağı “temel teknik resim” bilgilerini kavrayabilmesi, çizim becerilerini, çizilmiş resimleri okuyabilme ve değerlendirmesini yapabilme, edindiği bilgilere dayanarak makine ve montaj resmi çizme becerisini kazanabilmesidir. | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | Bu dersin sonunda öğrenci; 1.Teknik resim araç ve gereçlerini tekniğine ve kurallarına uygun bir şekilde kullanır. 2.İzdüşüm yöntemini kullanarak parçaların farklı görüşlerini çizebilme, çizilmiş görünüşleri okuyup yorumlar. 3.Kesit alma kurallarını kavrayabilme, parçaların kesit görünüşlerini çizebilme, çizilmiş kesitleri yorumlar 4.Görünüşleri verilen parçaların perspektiflerini çizer 5.Çizilmiş görünüşleri yada perspektifleri verilen parçaları ölçülendirir. | | | | |
| Dersin İçeriği | Teknik resim araç ve gereçlerinin kullanımı; norm yazı; çizgi çizme tekniği; geometrik çizimler; izdüşüm teorisi; görünüş tamamlama; kesit çizimler; perspektif resimler; ölçülendirme | | | | |
| Haftalar | Konular | | | | |
| 1 | Teknik resim araç ve gereçlerini tekniğine ve kurallarına uygun bir şekilde kullanabilme. | | | | |
| 2 | İzdüşüm yöntemini kullanarak parçaların farklı görüşlerini çizebilme, çizilmiş görünüşleri okuyup yorumlayabilme | | | | |
| 3 | İzdüşüm yöntemini kullanarak parçaların farklı görüşlerini çizebilme, çizilmiş görünüşleri okuyup yorumlayabilme | | | | |
| 4 | Görünüşleri verilen parçaların perspektiflerini çizebilme. | | | | |
| 5 | Görünüşleri verilen parçaların perspektiflerini çizebilme. | | | | |
| 6 | Görünüşleri verilen parçaların perspektiflerini çizebilme. | | | | |
| 7 | Ara Sınav | | | | |
| 8 | Kesit alma kurallarını kavrayabilme, parçaların kesit görünüşlerini çizebilme, çizilmiş kesitleri yorumlayabilme. | | | | |
| 9 | Kesit alma kurallarını kavrayabilme, parçaların kesit görünüşlerini çizebilme, çizilmiş kesitleri yorumlayabilme. | | | | |
| 10 | Perspektifi verilen parçaların üç görünüşünü çıkartma | | | | |
| 11 | Perspektifi verilen parçaların üç görünüşünü çıkartma | | | | |
| 12 | Perspektifi verilen parçaların üç görünüşünü çıkartma | | | | |
| 13 | Çizilmiş görünüşleri yada perspektifleri verilen parçaları ölçülendirebilme, ölçüleri yorumlayabilme. | | | | |
| 14 | Çizilmiş görünüşleri yada perspektifleri verilen parçaları ölçülendirebilme, ölçüleri yorumlayabilme. | | | | |
| Genel Yeterlilikler | | | | | |
| 1.Görünüşü verilen parçanın perspektifini çizer ve ölçülendirir.. | | | | | |

| Kaynaklar | |
|---|-------------|
| Karagöz, Y. 2003. <i>Uygulamalı Teknik Çizim</i> . Ege Üniversitesi Basımevi, İZMİR. | |
| Şen, İ Z ve Özçilingir, N. 2007. <i>Teknik Resim</i> . Deha Yayıncılık. ISBN: 975 95660 4 4 | |
| Türkdemir, K. 1997. <i>Teknik Resim I</i> . Bilal Ofset, ISBN: 9759347113 | |
| Varol, K. 2009. <i>Teknik Elemanlar için Teknik Çizim</i> . Literatür Yayıncılık, ISBN: 9750405196 4. | |
| 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 | PÇ15 | PÇ16 | PÇ17 |
| ÖÇ1 | 3 | 1 | 1 | 4 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 4 | 3 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| ÖÇ2 | 4 | 1 | 1 | 5 | 5 | 3 | 3 | 1 | 1 | 4 | 4 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| ÖÇ3 | 4 | 1 | 1 | 5 | 4 | 4 | 3 | 1 | 1 | 4 | 4 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| ÖÇ4 | 3 | 1 | 1 | 4 | 4 | 3 | 4 | 1 | 1 | 4 | 5 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| ÖÇ5 | 3 | 1 | 1 | 5 | 4 | 3 | 4 | 1 | 1 | 4 | 5 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| 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 | PÇ15 | PÇ16 | PÇ17 |
|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Meslek Resmi | 3 | 1 | 1 | 5 | 4 | 3 | 3 | 1 | 1 | 4 | 4 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 |