

CMM OPERATÖRÜ TEMEL EĞİTİM KURS İÇERİĞİ

23 Aralık Cumartesi 09.30-16.30 arası:

Parça ölçümleri ve sonuçların değerlendirilmesi
Sanal nokta, çizgi, daire silindir gibi objeler oluşturma
Ölçüm sonuçlarının farklı formatlarda çıkartılması ve kaydedilmesi
Otomatik modda parça tanımlanması
Uygulama

24 Aralık Pazar saat 09.30-16.30 arası:

CMM Tezgahının öneminin açıklanması
Kullanım alanları, kullanım için olması gereken donanımlar
Çalışma prensibi
Tezgahın temizlenmesi gereken kısımlar
Tezgahın açılması
Arayüz tanıtımı
Probe (Uç) seçimi ve çeşitleri
Probe kalibrasyonu
Manuel parça tanıtımı
Parça üstünden Düzlem-Çizgi-Nokta alımı
PC-Dimes programında sıfır noktası (orjin) oluşturma
Parçalar üstünden delik, silindir, doğru gibi objeler oluşturma
PC-Dimes programından ölçüm sonuçlarını çıkartma

Uygulama