**AMAÇ:** Bu talimatın amacı, Makine CNS Torna Tezgahı ile ilgili alınması gereken güvenlik önlemlerini belirlemektir.

**KAPSAM:** Bu talimat Başkent OSB Meslekî ve Teknik Analdolu Lisesi Makine Teknolojileri Aölyesini kapsar

**TANIMLAR**

**İLGILİ PROSES:** PR.010-Eğitim-Öğretim Prosesi

**RİSK VE FIRSATLAR (Kritik Başarı Faktörleri):** Talimata uymamak hayati tehlikelerin ortay açıkmasına sebep olabilir.

**ETKİLEŞİM SAKLAMA VE ÇOĞALTMA:** Bu talimat Okul Müdürü, Kalite Koordinatörü ve Bölüm/Atölye şefi tarafından saklanır ve atölyede uygun ve herkesin göreceği bir yere asılır.

**DETAY/UYGULAMA**

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ:

* CNC Torna tezgahını kullanmadan önce kumanda sistemlerinin   
  nasıl işlediğini öğreniniz.
* Kompresör basıncını kontrol ediniz (6-8 bar olmalıdır)
* Tezgah çalışırken iş üzerine eğilmeyiz tezgah başında dik durunuz.
* Tezgah başında dalgın durmayınız , konuşmayınız , şakalaşmayınız.
* Tezgah Çalışırken hiçbir zaman başından ayrılmayınız.
* Çalışırken tezgahın cıvata ve somununu sökmeye ve sıkmaya kalkışmayınız.
* Proğramı çalıştırılmadan önce emniyet kapısını kapatınız.
* Çalışma anında çıkan talaşları tezgahı durdurup talaş kancası ile temizleyiniz.
* Dönen iş parçasına elinizi sürmeyiniz.Aksi halde keskin köşeler elinizi kesebilir.
* Tezgahta çalışırken koruyucu gözlük kullanınız.
* Tezgah kayıtları üzerine iş , kesici , ölçü aleti koymayınız.
* İş elbiseleriniz öğrenciye yakışır şekilde olmalı , bol , yırtık düğmesi açık elbiseler kullanmayınız.
* Tarete tüm takımları güvenli bir şekilde bağlayınız.
* Tezgah çalışırken işi ölçmeye çalışmayınız.
* Tezgahın elektrik donanımında meydana gelebilecek arızaları   
  kendiniz tamir etmeye kalkışmayınız. Atölye öğretmenine veya atölye  
  şefine haber veriniz.
* Tezgahınızı ve çevrenizi temiz tutunuz.