

## 14UY0202-3 NC/CNC TEZGÂH İŞÇİSİ BELGELENDİRME PROGRAMI KILAVUZU

Kodu	Ulusal Yeterlilik Adı	Seviyesi	Revizyon/ Tadil	Revizyon Tarihi/ Tadil Tarihi
14UY0202	Nc/Cnc Tezgâh İşçisi	3	00/ 01	17.12.2014/ 10.06.2020
<b>Amaç</b>	Bu ulusal yeterlilik, üretim yapan işletme/kurumlara nitelikli personel arzının sağlanması, bu faaliyetlerin eğitim almış ve nitelik kazandırılmış kişiler tarafından yürütülmesi ve çalışmalarda kalitenin artırılması için; -Adayların sahip olması gereken nitelikleri, bilgi, beceri ve yetkinlikleri tanımlamak, - Adayların, geçerli ve güvenilir bir belge ile mesleki yeterliliğini kanıtlamasına olanak vermek, -Eğitim sistemine, sınav ve belgelendirme kuruluşlarına referans ve kaynak oluşturmaktır.			
<b>Yeterlilik Sınavına Giriş Şartları</b>	Eğitim ve kurs ön şartı bulunmamaktadır			
<b>Yeterlilik Yapısı</b>	<b>Zorunlu Birimler</b> 14UY0202-3 /A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre ve Kalite Yönetim Sistemleri 14UY0202-3 /A2 Tezgâh, Takım ve İş Parçasını Üretime Hazırlamak 14UY0202-3 /A3 Talaşlı Üretim İşlemlerini Gerçekleştirmek			
<b>Birimlerin Gruplandırılma Alternatifleri ve İlave Öğrenme Çıktıları</b>	Adayın yeterlilik belgesi alabilmesi için zorunlu yeterlilik birimlerinin tamamından başarılı olması gereklidir.			
<b>Belge Geçerlilik Süresi</b>	Belgenin geçerlilik süresi beş (5) yıldır.			
<b>Gözetim Sıklığı</b>	-			
<b>Belge Yenilemede Uygulanacak Ölçme-Değerlendirme Yöntemi</b>	Beş (5) yıllık geçerlilik süresinin sonunda belge sahibinin performansı aşağıda tanımlanan yöntemlerden en az biri kullanılarak değerlendirmeye tabi tutulur; a) 5 yıl belge geçerlilik süresi içerisinde toplamda en az iki yıl veya son altı ay boyunca ilgili alanda çalıştığını gösteren kayıtları (hizmet dökümü, referans yazısı/mektubu, sözleşme, fatura, portfolyo, vb.) sunmak, b) Yeterlilik kapsamında yer alan yeterlilik birimleri için tanımlanan uygulama sınavlarına katılmak. Değerlendirme sonucu olumlu olan adayların belge geçerlilik süreleri 5 yıl daha uzatılır.			
<b>Meslekte Yatay ve Dikey İlerleme Yolları</b>	NC/CNC Tezgâh İşçisi (Seviye 3) belgesine sahip aday, yeterlilik sınavından başarılı olduğu takdirde NC/CNC Tezgâh İşçisi (Seviye 4) belgesini alabilir.			
<b>Sınav Soru Sayısı</b>	<b>Teorik (Yazılı) Sınav:</b> A1 Biriminden en az 10soru A2 Biriminden en az 10 soru A3 Biriminden en az 10soru Soru başına düşün süre 1 dakikadır. <b>Performans (Uygulama Sınavı):</b> A1, A2 ve A3 birimlerinden ayrı ayrı iş emir ile performans uygulaması yaptırılacaktır.			
<b>Başarı Notu</b>	<b>Teorik (Yazılı) Sınav:</b>			

14UY0202-3 NC/CNC TEZGÂH İŞÇİSİ  
BELGELENDİRME PROGRAMI KILAVUZU

	A1, A2 ve A3 Biriminden en az %70 alınmalıdır. <b>Performans (Uygulama) Sınavı:</b> A1, A2 ve A3 Birimlerinin performans uygulamalarından en az %80 alınmalıdır.
<b>Şikâyet</b>	Belge geçerliliği devam ettiği sürüce yapılabilir.
<b>Sınav sonucuna itirazlar</b>	Sınav sonuçları beyan edildikten sonra itirazlar on beş (15) gün içerisinde kabul edilmektedir.

### Revizyon Kapsamı

Revizyon No	Tarih	Açıklama
00	02.05.2019	İlk Yayın
01	11.09.2020	Yapılan tadile uygun olarak genel bir güncelleme yapıldı.