

## 1. Sertifikanın Başlığı (1)

**NC/CNC Takım Tezgâhları Uygulama ve Servis Görevlisi Mesleki Yeterlilik Belgesi**

(Seviye 5)

(1) Anadilde yazıldığı şekliyle.

## 2. Sertifika Başlığının Tercümesi (1)

**NC/CNC Machine Tools Application and Service Attendant VQA Vocational Qualification Certificate**

(Level 5)

(1) Uygunsa yazın. Bu tercümenin yasal bir hükmü yoktur.

## 3. Beceri ve Yetkinliklerin Profili

Belge sahibi aşağıda yer alan Yeterlilik Birimlerindeki Öğrenme Çıktılarını yapmaya ehildir:

BİRİM KODU	TÜRÜ	BİRİMLER
12UY0101-5/A1	ZORUNLU	<b>NC/CNC TAKIM TEZGAHLARINDA İSG VE ÇEVRE GÜVENLİĞİ</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Çalışma ortamında İSG önlemlerini alır.</li><li>Acil durum prosedürlerini tanımlar.</li><li>Çalışma ortamında çevre güvenliği önlemlerini alır.</li></ul>
12UY0101-5/A2	ZORUNLU	<b>KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ</b> <ul style="list-style-type: none"><li>CNC takım tezgâhlarının servis hizmetleriyle ilgili kalite standartlarını tanımlar.</li><li>CNC takım tezgâhlarının servis hizmetleriyle ilgili kalite standartlarına ilişkin iş süreçlerindeki uygulamaları tanımlar.</li></ul>
12UY0101-5/A3	ZORUNLU	<b>İŞ ORGANİZASYONU</b> <ul style="list-style-type: none"><li>İş süreçlerinin organizasyonunu yapar.</li><li>Personeli işlere göre yönlendirir.</li><li>İş süreçlerinin kayıt ve raporlamalarını yapar.</li><li>İş süreçlerinde müşteri ilişkilerini yürütür.</li></ul>
12UY0101-5/A4	ZORUNLU	<b>NC/CNC TAKIM TEZGÂHLARI TEKNOLOJİSİ</b> <ul style="list-style-type: none"><li>NC/CNC takım tezgâhlarının türlerini ayırt eder.</li><li>NC/CNC takım tezgâhlarının kapasitelerine göre teknik özelliklerini tanımlar.</li><li>NC/CNC takım tezgâhının temel çalıştırma işlemlerini gerçekleştirir.</li><li>NC/CNC takım tezgâhlarında temel ölçüm ve kontrol aletlerini kullanır.</li></ul>
12UY0101-5/A5	ZORUNLU	<b>NC/CNC TAKIM TEZGÂHLARINDA SATIŞ ÖNCESİ/SONRASI UYGULAMALAR VE DANIŞMANLIK</b> <ul style="list-style-type: none"><li>CNC takım tezgâhlarında üretim süreçlerini tanır.</li><li>NC/CNC takım tezgâhlarında kullanılan takım, aparat ve malzemeleri tanır.</li><li>NC/CNC takım tezgâhını devreye alır.</li><li>Satış öncesi ve sonrası danışmanlık hizmeti verir.</li><li>NC/CNC takım tezgâhlarında ürün işleme uygulamaları yapar ve yaptırır.</li></ul>
12UY0101-5/A6	ZORUNLU	<b>NC/CNC TAKIM TEZGÂHLARINDA SON KULLANICI EĞİTİMİ VERME</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Son kullanıcı eğitimi hazırlıklarını yapar.</li><li>Son kullanıcı eğitimi verir.</li></ul>

#### 4.Sertifika Sahibinin Çalışabileceği İş Alanları <sup>(1)</sup>

-

<sup>(1)</sup> Varsa

#### <sup>(1)</sup>Açıklayıcı not

Bu belge, adı geçen sertifika hakkında ilave bilgi vermek üzere tasarlanmış olup hukuki bir statüsü yoktur. Belgede yer alan tanımlamaların formatlarında aşağıdaki metinler esas alınmıştır: Niteliklerin Şeffaflığı Hakkındaki 3 Aralık 1992 tarih ve 93/C 49/01 Konsey Kararı, Mesleki Eğitim Sertifikalarının Şeffaflığı Hakkındaki 15 Temmuz 1996 tarih ve 96/C 224/04 sayılı Konsey Kararı ve Öğrencilerin, Eğitim Almakta Olanların, Gönüllü Çalışmalarda Bulunanların, Öğretmen ve Eğitimcilerin Topluluk İçinde Hareketliliği Hakkındaki Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 10 Temmuz 2001 tarih ve 2001/613/EC sayılı Tavsiyesi.

© Avrupa Birliği, 2002-2014 | <http://europass.cedefop.europa.eu>

#### 5. Sertifikanın resmi dayanağı

<b>Sertifikayı veren kurumun adı ve statüsü</b> NC/CNC Takım Tezgâhları Uygulama ve Servis Görevlisi (Seviye 5) Mesleki Yeterlilik Belgesi, Mesleki Yeterlilik Kurumu tarafından ilgili alanda yetkilendirilmiş Belgelendirme Kuruluşları tarafından verilmektedir. Kuruluşların listesine aşağıdaki adresten ulaşılabilir. <a href="http://www.myk.gov.tr/ybk">www.myk.gov.tr/ybk</a>	<b>Sertifikanın akreditasyonunu/tanınmasını sağlayan ulusal/bölgesel makamın adı ve statüsü</b> Mesleki Yeterlilik Kurumu Ziyabey Caddesi 1420. Sokak (Eski 4. Sokak) No:12 Balgat-Çankaya/ANKARA <a href="http://www.myk.gov.tr">www.myk.gov.tr</a>
<b>Sertifikanın (ulusal veya uluslararası) düzeyi</b> ISCO 08: 3139 ve Seviye 5- Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi hakkında ayrıntılı bilgiye aşağıdaki adresten ulaşılabilir. <a href="http://www.tyc.gov.tr">http://www.tyc.gov.tr</a>	<b>Not skalası / Geçme koşulları</b> NC/CNC Takım Tezgâhları Uygulama ve Servis Görevlisi (Seviye 5) Mesleki Yeterlilik Belgesini alabilmesi için A1, A2, A3, A4, A5 ve A6 alanlarında başarılı olması gerekmektedir.
<b>Bir sonraki eğitim/öğretim seviyesine geçme durumu</b> -	<b>Uluslararası anlaşmalar</b> -
<b>Yasal Dayanak</b> 5544 Sayılı Mesleki Yeterlilik Kurumu Kanunu	

#### 6. Sertifikayı almanın resmi yolları

Bu belge MYK tarafından yetkilendirilmiş belgelendirme kuruluşlarına başvuran adayların, teorik ve uygulama sınavları sonrasında her bir birimin başarımlarını yerine getirmeleri ve yeterliliği elde etmek için gereken birimlerden başarı sağlamaları halinde hak eden adaylar için düzenlenir.

Her bir yeterlilik biriminin başarımlarını şartları ile teorik ve uygulama sınav oranları değişiklik göstermektedir.

#### **Giriş koşulları**

Bu ulusal yeterliliğe erişimde bir giriş koşulu bulunmamaktadır.

#### **Bilgi:**

12UY0101-5/ 10/04/2013 Rev. No:01

#### **Ek bilgi**

Ulusal ve uluslararası meslek standartlarını temel alarak teknik ve meslekî eğitim standartlarının ve yeterliliklerin geliştirilmesi, uygulanması ve bunlara ilişkin akreditasyon, yetkilendirme, denetim, ölçme, değerlendirme ve belgelendirmeye ilişkin kural ve faaliyetleri kapsayan adil, şeffaf ve güvenilir bir sistemdir.

MYK Mesleki Yeterlilik Belgelerinin Türkiye Yeterlilikler Çerçevesine (TYÇ) göre seviyesi, ilgili ulusal yeterliliğin öğrenme kazanımlarının TYÇ seviye tanımlayıcılarıyla karşılaştırılması sonucu belirlenmektedir. TYÇ'ye göre seviyelendirilmiş yeterliliklerin içermesi gereken asgari öğrenme kazanımlarını tanımlayan TYÇ seviye tanımlayıcılarına [www.tyc.gov.tr/st](http://www.tyc.gov.tr/st) internet adresinden erişilebilmektedir. TYÇ, Avrupa Yeterlilikler Çerçevesine (AYÇ) referanslanmış olduğu için sekiz TYÇ seviyesi sekiz AYÇ seviyesine karşılık gelmektedir. İşbu belgenin düzenlendiği 5. Seviye yeterlilikler; "Çalışan öngörülemeden değişimin bulunduğu iş faaliyetlerini yönetir ve denetler. Kendisinin ve diğerlerinin performansını değerlendirir ve geliştirir." şeklinde tanımlanmaktadır.

#### **Ulusal Yeterlilikler Çerçevesi dahil daha fazla bilgi için:**

#### **Mesleki Yeterlilik Kurumu**

<http://www.myk.gov.tr>

[www.tyc.gov.tr](http://www.tyc.gov.tr)

#### **Europass**

<http://www.europass.gov.tr>