

## 1. SERTİFİKANIN ADI (TR) <sup>(1)</sup>

**Radyoloji Alanı  
Radyoloji Teknisyenliği Dahı**

<sup>(1)</sup> Orijinal adı

## 2. SERTİFİKANIN TERCÜME EDİLMİŞ ADI (EN) <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Bu çevirinin yasal statüsü yoktur

## 3. BECERİLERİN VE YETERLİKLERİN PROFİLİ

Bu sertifika sahibi;

- Hasta veya yaralılara ilk yardım uygular.
- Sağlık hizmetlerinde iletişim kurar.
- İş organizasyonu yapar.
- Radyasyonun zararlarına karşı güvenlik önlemi alır.
- Röntgen yöntemiyle tıbbi görüntüleme yapar.
- Film banyo-baskı işlemlerini yapar.
- Kontrast maddeyi uygulama ve alerjik reaksiyonlarda hasta takibi yapar.
- Bilgisayarlı tomografi yöntemi ile tıbbi görüntüleme yapar.
- Manyetik rezonans yöntemi ile tıbbi görüntüleme yapar.
- İleri tıbbi görüntüleme yapar.
- Radyoterapi uygular.

## 4. SERTİFİKA SAHİBİNİN GİREBİLECEĞİ MESLEK ÇEŞİTLERİ <sup>(1)</sup>

Radyoloji teknisyeni

<sup>(1)</sup> Varsa

### <sup>\*</sup> Bilgi notu:

Bu belge, adı geçen sertifika hakkında ilave bilgi vermek amacıyla hazırlanmıştır ve kendi içinde yasal bir statüsü yoktur. Belgede yer alan tanımlamaların formatlarında aşağıdaki metinler esas alınmıştır: Niteliklerin şeffaflığı hakkında 3 Aralık 1992 tarih ve 93/C 49/01 sayılı Konsey Kararı, mesleki eğitim sertifikalarının şeffaflığı hakkında 15 Temmuz 1996 tarih ve 96/C 224/04 sayılı Konsey Kararı ve öğrencilerin, eğitim almakta olanların, gönüllü çalışmalarda bulunanların, öğretmenlerin ve eğitimcilerin Topluluk içinde hareketliliği hakkında Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin 10 Temmuz 2001 tarih ve 2001/613/EC sayılı Tavsiyesi. Daha fazla bilgi için <http://europass.cedefop.europa.eu>

## 5. SERTİFİKANIN YASAL DAYANAĞI

<b>Sertifikayı veren kurumun adı ve statüsü</b> Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı ilgili örgün mesleki ve teknik eğitim yapan ortaöğretim kurumu	<b>Sertifikanın tanınmasını/yetki verilmesini sağlayan ulusal/bölgesel otoritenin adı ve statüsü</b> Milli Eğitim Bakanlığı Sağlık Bakanlığı
<b>Sertifikanın seviyesi (ulusal ve uluslararası)</b> Avrupa Yeterlilikler Çerçevesine göre 4. seviye meslektir. Türkiye Yeterlilikler Çerçevesine göre 4. seviye meslektir. Aynı zamanda ISCED 3'e karşılık gelmektedir.	<b>Derecelendirme ölçeği/Geçme koşulları</b>  <b>Puan Derece</b> 85,00-100 Pekiyi 70,00-84,99 İyi 60,00-69,99 Orta 50,00-59,99 Geçer 0-49,99 Geçmez
<b>Bir sonraki eğitim/öğretim seviyesine geçme durumu</b> Bu diploma sahibi ilgili mevzuat doğrultusunda yükseköğretim programlarına geçiş yapabilir.	<b>Uluslararası anlaşmalar</b>
<b>Yasal dayanak</b> Milli Eğitimin Temel Kanunu (1739) 3308 Sayılı Mesleki Eğitim Kanunu Milli Eğitim Bakanlığı Ortaöğretim Kurumları Yönetmeliği Sağlık Bakanlığı Sertifikalı Eğitim Yönetmeliği R.G. Tarihi:21.02.2010 R.G. Sayısı: 27679	

## 6. SERTİFİKAYI ALMANIN RESMİ YOLLARI

1. Dört yıllık eğitim veren sağlık meslek lisesi veya Anadolu sağlık meslek lisesi programını başarı ile tamamlamış olmak

### Eğitim Süresi

Eğitim ve öğretim 4. Seviye düzeyinde sağlık meslek liselerinde verilir. 4 yıllık süre içerisinde belirlenen yeterliklere dayalı olarak hazırlanan öğretim programını başarı ile tamamlamış kişilere diploma verilir. Verilen diplomalar Sağlık Bakanlığı tarafından tescil edilir.

Alınan Mesleki ve Teknik Eğitimin Niteliği	Program içindeki yüzdesi (%)		Süre (hafta)	
	Meslek Lisesi	Anadolu Meslek Lisesi Lise	Meslek Lisesi	Anadolu Meslek Lisesi
• Okul/Eğitim merkezi tabanlı	73	73	108	108
• İş başında eğitim	27	27	40	40
Bu sertifikayı almak için gereken toplam eğitim/öğretim süresi:			148	148

### Bilgi

Bu EUROPASS Sertifika Eki 2015-2017 yılları arasında mezun olan öğrenciler için hazırlanmıştır.

### Giriş Şartları

1. Örgün mesleki eğitim için ortaokulu tamamlamış olmak ve ilgili mevzuata göre yaş sınırını aşmamak.
2. Seviye Belirleme Sınavında yeterli başarıyı göstermek
3. Tam teşekküllü hastaneden sağlık kurul raporu almak

### Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi dahil daha fazla bilgi için:

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

### Europass

<http://urn.meb.gov.tr>

<http://europass.cedefop.europa.eu>