



SINAV BAŞVURU FORMU

BAŞVURU
NUMARASI:

Ad-Soyad:		T.C. Kimlik No/ Pasaport No		Uyruğum			
Doğum Yeri		Doğum Tarihi		Cinsiyetim Kadın <input type="checkbox"/> Erkek <input type="checkbox"/>			
İrtibat Adres:							
Cep Telefonu Numarası:		Ulaşılamadığında Aranacak No:		E-Posta Adresim:			
Sektördeki Tecrübesi:	(Yıl) (Ay)	Eğitim Durumum:	Okur-Yazar Değil <input type="checkbox"/>	İlköğretim <input type="checkbox"/>	Lise <input type="checkbox"/>	Yükseköğül <input type="checkbox"/>	Üniversite <input type="checkbox"/>
İş Durumum	Çalışıyorum <input type="checkbox"/>		Çalışmıyorum <input type="checkbox"/>				
Şu Anda Çalıştım Firma Bilgileri;							
Firma Adı:				Telefonu			
Adresi							
Başvurumun Durumum	İlk Kez Başvuruyorum <input type="checkbox"/>	Tekrar Başvuruyorum <input type="checkbox"/>	Yeniden Belgelendirme Başvurusu <input type="checkbox"/>	Birim Tamamlama/ Kapsam Genişletme <input type="checkbox"/>			
Daha Önceden Almış Olduğum Belgem(lerim)(Varsa Yazınız)							
Sınav İle İlgili Olarak Desteğe İhtiyaç Duyabileceğim;	Fiziksel yada özel bir durumum VAR <input type="checkbox"/>		Fiziksel yada özel bir durumum YOK <input type="checkbox"/>				
(VAR İse) Fiziksel yada özel durumumun açıklaması:							
Belge Almaya Hak Kazanırsam	Elden Almak İstiyorum <input type="checkbox"/>		Ev Adresime Gönderilsin <input type="checkbox"/>	İş Adresime Gönderilsin <input type="checkbox"/>			
MYK ULUSAL YETERLİLİK YETKİ KAPSAMINDA SINAV BAŞVURU							
Teşvik Süresi İçinde Başka Bir Belge almak için İşsizlik Sigortası Fonu Desteğinden;			Yararlandım <input type="checkbox"/>	Yararlanmadım <input type="checkbox"/>			
Teşvik Kapsamında Sınav ve Belge Ücretimin İşsizlik Sigortası Fonundan Karşılanmasını			İstiyorum <input type="checkbox"/>	İstemiyorum <input type="checkbox"/>			
Teşvik Kapsamında yararlandığım Sınav ve Belgelendirme Ücretinin İadesi için kişisel banka hesap numaram aşağıdadır.							
Kişisel IBAN Numaram:	TR...../...../...../...../.....						
Yeterlilik Kodu	Yeterlilik Adı - Seviye	Yöntem Adı ve Kodu (x Zorunlu Birimler / vSeçmeli Birimler)			Teorik (T1)	Performans(P1)	
11UY0010-3	Çelik Kaynakçısı - Seviye 3	A1 İş Sağlığı Ve Güvenliği, Çevre Yönetim Sistemleri					
		B1 Elektrotla Ark Kaynağı (111)					
		B5 Tel Elektrotla Metal-Ark Asal Gaz Kaynağı (MIG Kaynağı) (131)					
		B6 Metal-Ark Aktif Gaz Kaynağı (Mag Kaynağı) (135)					
		B7 Aktif Koruyucu Gazla Özlü Tel Metal-Ark Kaynağı (136)					
		B9 Tungsten Asal Gaz Ark Kaynağı (Tig Kaynağı) (141)					
11UY0014-3	Alüminyum Kaynakçısı - Seviye 3	A1 Kaynak İşlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği					
		B1 Metal - Ark Asal Gaz Kaynağı (Mig Kaynağı)-(131)					
		B2 Tungsten Asal Gaz Ark Kaynağı (Tig Kaynağı)-(141)					
11UY0016-4	Kaynak Operatörü -Seviye 4	A1 Kaynak İşlemlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği					
		B2 Tel Elektrotla Metal-Ark Asal Gaz Kaynağı (MIG Kaynağı) (131)					
		B3 Metal-Ark Aktif Gaz Kaynağı (Mag Kaynağı) (135)					
		B4 Aktif Koruyucu Gazla Özlü Tel Metal-Ark Kaynağı (136)					
		B5 Tungsten Asal Gaz Ark Kaynağı (TIG Kaynağı) (141)					
TÜRK AKREDİTASYONU KAPSAMINDA SINAV BAŞVURU							
Başvuru Kapsamı	TS EN ISO 9606-1 Çelik Kaynakçısı <input type="checkbox"/>	TS EN ISO 9606-2 Alüminyum Kaynakçısı <input type="checkbox"/>	TS EN ISO 9606-3 Bakır Kaynakçısı <input type="checkbox"/>	TS EN ISO 14732 Kaynak Operatörü <input type="checkbox"/>			
Kaynak Yönteminin Adı ve Kodu:				Teorik Sınav Olmak İstiyorum (Tercihe bağlıdır) <input type="checkbox"/>			
Birleşimin Tipi;	Alın <input type="checkbox"/>	Köşe <input type="checkbox"/>		Branşman <input type="checkbox"/>			
Birleşimi Yapılacak Malzeme Tipi	Plaka <input type="checkbox"/>	Boru <input type="checkbox"/>		Diğer <input type="checkbox"/>			
Birleşimi Yapılacak Malzeme Kalitesi/Grubu/Alt Grubu							
Malzeme Boyutları (mm)	Plaka Ebadı	Boru Uzunluğu	Kalınlık	Çap			
İlave Malzeme Detayları/ Kısa Gösterilişi/Standardı:							
Diğer Birleşim Ayrıntıları	Altlıklı <input type="checkbox"/>	Altlıksız <input type="checkbox"/>	Tek Taraflı <input type="checkbox"/>	Çift Taraflı <input type="checkbox"/>	Tek Paso <input type="checkbox"/>	Çok Paso <input type="checkbox"/>	



SINAV BAŞVURU FORMU

BAŞVURU
NUMARASI:

AŞAĞIDAKİ MADDE SEÇENEKLERİNDEN BİRİ BAŞVURU SAHİBİ/ADAY TARAFINDAN (V) İLE İŞARETLENMELİDİR.
(V) İşaretin Anlamı: Bu maddeye göre YENİDEN BELGELENDİRME yapmak istiyorum

TS EN ISO 9606-3 BAKIR KAYNAKÇISI İÇİN YENİDEN BELGELENDİRME ŞARTLARI

9. GEÇERLİLİK SÜRESİ

9.1. İLK YETERLİLİK SINAVI

Kaynakçının yeterliği, gerekli sınavların yapılması ve kabul edilebilir sınav sonuçlarının alınması şartıyla, sınav parçasının kaynak yapıldığı günden itibaren geçerlidir.

9.2. GEÇERLİLİĞİN ONAYLANMASI

Kaynakçının yeterlilik sınav sertifikası iki yıllık bir süre için geçerlidir. Bunu, kaynak koordinatörü veya işverenin sorumlu personeli, kaynakçının yeterliliğinin ilk kapsamı içerisinde çalıştığını onaylaması sağlar. Bu durum altı ayda bir onaylanmalıdır.

9.3. GEÇERLİLİĞİN UZATILMASI

Kaynakçının bu standarda uygun yeterlilik sınav sertifikası, iki yılda bir muayene personeli/ muayene kuruluşu tarafından uzatılabilir.

Sertifikanın süresi uzatılmadan önce Madde 9.2 sağlanmalı ve aşağıdaki şartlar doğrulanmalıdır:

- 9.3a) Uzatmayı destekleyen bütün kayıtlar ve kanıtlar kaynakçı için izlenebilir olmalı ve imalatla kullanılan WPS'leri tanımlamalıdır.
- 9.3b) Uzatmayı destekleyen kanıtlar hacimsel yapıda olmalı (radyografik muayene veya ultrasonik muayene) veya tahribatlı deneyler durumunda (kıırma veya eğme deneyleri) son altı ay içinde yapılmış olmalıdır.
- 9.3c) Kaynaklar, kusurlar açısından Madde 7'de anlatıldığı şekilde kabul seviyesinde olmalıdır.
- 9.3d) Madde 9.3 b)'de ifade edilen deney sonuçları, kaynakçının orijinal sınav şartlarını yeniden sağladığını göstermelidir.

TS EN ISO 9606-1 ÇELİK KAYNAKÇISI İÇİN YENİDEN BELGELENDİRME ŞARTLARI

11UY0010-3 ÇELİK KAYNAKÇISI İÇİN YENİDEN BELGELENDİRME ŞARTLARI

9. GEÇERLİLİK SÜRESİ

9.1 İLK GEÇERLİLİK

Kaynakçı yeterliliğinin geçerliliği, sınav parçasının/parçalarının kaynak edildiği tarihte başlar. Bu, bütün gerekli muayenelerin yapılması ve kabul edilebilir sınav sonuçlarının elde edilmesi şartıyla geçerlidir.

Kaynakçı sertifikasının geçerliliği, test parçasının kaynaklandığı tarihte başlar ve 6 ay geçerlidir. Sertifikanın geçerliliğinin uzatılması 9.3'te belirtildiği gibi a,b veya c şartlarından birine uygun olduğunda uzatılabilir.

9.2 GEÇERLİLİĞİN DOĞRULANMASI

Geçerliliğin sağlanması için, Kaynakçı sertifikasının, her 6 ayda bir, kaynak gözetim personeli veya muayene personeli/muayene kuruluşu tarafından onaylanması gerekir. Bu onaylama işlemi, kaynakçının yeterlilik aralığı içerisinde çalıştığını ve yeterliliğinin geçerliliğini 6 aylık bir süre uzattığını doğrulamaktadır. Sertifikanın geçerliliğinin uzatılması 9.3'te belirtildiği gibi a,b veya c şartlarından birine uygun olduğunda uzatılabilir.

9.3 GEÇERLİLİĞİN UZATILMASI

Sertifika geçerliliğinin uzatılması bir muayene personeli/muayene kuruluşu tarafından yapılmalıdır. Bunun için 3 yöntem tanımlanmıştır:

- 9.3a Kaynakçı her 3 yılda bir yeniden test edilmelidir.
- 9.3b Her 2 yılda bir, kaynakçının son 6 ay içerisinde kaynak ettiği 2 kaynak dikisi RT, UT veya tahribatlı teste tabi tutulur ve sonuçlar dokümanite edilir, sonuç başarılıysa sertifika 2 yıl daha uzatılır.
- 9.3c 6 aylık aralıklarla sertifikanın imzalanması ile birlikte,
-kaynakçı aynı imalatçı için çalışıyorsa
-imalatçı ISO 3834-2 veya ISO 3834-3 sertifikasına sahipse
-imalatçı kaynakçının uygulama standartlarına göre uygun kalitede kaynak yaptığını düzenli olarak dokümanite ediyorsa (kaynak pozisyonu, dikisi türü, mb/nb) sertifika süresiz olarak geçerlidir.
- a) Belge geçerlilik süresi 3 yıl olanlar için; 3 yıl sürenin sonunda belge sahibi yeniden sınava girerek belgelendirilir.
- b) Belge geçerlilik süresi 2 yıl olanlar için, son 6 aya ait yapmış olduğu 2 adet kaynak numunesine radyografik veya ultrasonik veya tahribatlı testlerden biri uygulanır. Kaynaklar hatasız veya tespit edilen hata kabul kriterleri içerisinde yer alıyorsa belge geçerlilik süresi 2 yıl daha uzatılır.

TS EN ISO 9606-2 ALÜMİNYUM KAYNAKÇISI İÇİN YENİDEN BELGELENDİRME ŞARTLARI

11UY0014-3 ALÜMİNYUM KAYNAKÇISI İÇİN YENİDEN BELGELENDİRME ŞARTLARI

9. GEÇERLİLİK SÜRESİ

9.1. İLK YETERLİLİK SINAVI

Kaynakçının yeterliği, gerekli sınavların yapılması ve kabul edilebilir sınav sonuçlarının alınması şartıyla, sınav parçasının kaynak yapıldığı günden itibaren geçerlidir.

9.2. GEÇERLİLİĞİN ONAYLANMASI

Kaynakçının yeterlilik sınav sertifikası iki yıllık bir süre için geçerlidir. Bunu, kaynak koordinatörü veya işverenin sorumlu personeli, kaynakçının yeterliliğinin ilk kapsamı içerisinde çalıştığını onaylaması sağlar. Bu durum altı ayda bir onaylanmalıdır.

9.3. GEÇERLİLİĞİN UZATILMASI

Kaynakçının bu standarda uygun yeterlilik sınav sertifikası, iki yılda bir muayene personeli/ muayene kuruluşu tarafından uzatılabilir.

Sertifikanın süresi uzatılmadan önce Madde 9.2 sağlanmalı ve aşağıdaki şartlar doğrulanmalıdır:

- 9.3a) Uzatmayı destekleyen bütün kayıtlar ve kanıtlar kaynakçı için izlenebilir olmalı ve imalatla kullanılan WPS'leri tanımlamalıdır.
- 9.3b) Uzatmayı destekleyen kanıtlar hacimsel yapıda olmalı (radyografik muayene veya ultrasonik muayene) veya tahribatlı deneyler durumunda (kıırma veya eğme deneyleri) son altı ay içinde yapılmış olmalıdır.
- 9.3c) Kaynaklar, kusurlar açısından Madde 7'de anlatıldığı şekilde kabul seviyesinde olmalıdır.
- 9.3d) Madde 9.3 b)'de ifade edilen deney sonuçları, kaynakçının orijinal sınav şartlarını yeniden sağladığını göstermelidir.
- Yeterlilik belgesi, belgelendirme kuruluşu tarafından TS EN ISO 9606-2 madde 9.3'deki koşulların tümüyle yerine getirilmesi durumunda iki yıllık bir ilave süre için uzatılabilir.



SINAV BAŞVURU FORMU

BAŞVURU
NUMARASI:

TS EN ISO 14732 KAYNAK OPERATÖRÜ İÇİN YENİDEN BELGELENDİRME ŞARTLARI		11UY0016-4 KAYNAK OPERATÖRÜ İÇİN YENİDEN BELGELENDİRME ŞARTLARI	
<p>5. GEÇERLİLİK SÜRESİ</p> <p>5.1. İLK YETERLİLİK SINAVI</p> <p>Kaynak operatörü veya kaynak ayarıcısının yeterliği, gerekli sınavların yapılması ve kabul edilebilir sınav sonuçlarının alınması şartıyla, sınav parçasının kaynak yapıldığı günden itibaren geçerlidir. Her sertifikanın altı ayda bir onaylanması gerekir, aksi halde geçersiz hale gelir.</p> <p>Sertifikanın geçerliliği, Madde 5.3'te belirtildiği gibi uzatılabilir. Kalifikasyon madde 5.3 a), b) veya c) maddelerinden birine göre sertifikanın yayınlandığı tarihe göre uzatılabilir.</p> <p>5.2. GEÇERLİLİĞİN ONAYLANMASI</p> <p>Kaynak koordinatörü veya işverenin sorumlu personeli, kaynak operatörü ve kaynak ayarıcısı yeterliliğinin ilk kapsamı içerisinde çalıştığını onaylaması sağlar. Bu durum altı ayda bir onaylanmalıdır. Bu onaylama, kaynak operatörünün veya kaynak ayarıcısının yeterlilik aralığı içerisinde çalıştığını ve yeterliliğinin geçerliliğini altı ay daha uzattığını onaylar. Bu durum, Madde 5.3'te verilen yeniden doğrulama için verilen bütün seçenekler için geçerlidir.</p> <p>5.3. GEÇERLİLİĞİN UZATILMASI</p> <p>Kaynak operatörü veya kaynak ayarıcısının bu standarda uygun yeterlilik sınav sertifikasının yenilenmesi, muayene personeli/ muayene kuruluğu tarafından gerçekleştirilecektir.</p> <p>Sertifikanın süresi uzatılmadan önce Kaynak operatörü veya kaynak ayarıcısının yetkisi aşağıdaki yöntemlerden biriyle periyodik olarak doğrulanacaktır.</p>		<p>13. GEÇERLİLİK SÜRESİ</p> <p>TS EN ISO 14732 Madde 5.1' de belirtildiği üzere belgenin geçerliliği seçilen metoda göre 3 yıl veya 6 yıl olarak değişmektedir.</p> <p>14. GÖZETİM SIKLIĞI</p> <p>Belge geçerlilik süresi içerisinde adaylar gözetime tabi tutulur. Adayın yeterliliği, TS EN ISO 14732 Madde 5.2' de belirtilen yöntemlere göre her 6 ayda bir gözetime tabi tutulur.</p> <p>Gözetim sonucu performansı yeterli bulunmayan veya gözetimi belge sahiplerinden kaynaklanan nedenlerle yapılamayan belge sahiplerinin belgeleri askıya alınır. Belgesinin askıda olma nedeni ortadan kalkan belge sahiplerinin belgelerinin geçerliliği geçerlilik süresi sonuna kadar devam eder.</p> <p>15. BELGE YENİLEMEDE UYGULANACAK ÖLÇME-DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ</p> <p>Belge sahibinin performansı TS EN ISO 14732 Madde 5.3'te bulunan ve aşağıda tanımlanan yöntemlerden biri kullanılarak değerlendirilmeye tabi tutulur;</p>	
<input type="checkbox"/>	5.3.a) Kaynak operatörü veya kaynak ayarıcısı her altı ayda bir tekrar test edilecektir.	<input type="checkbox"/>	a) Belge geçerlilik süresi 6 yıl olanlar için; 6 yıl sürenin sonunda belge sahibi yeniden sınava girerek belgelendirilir.
<input type="checkbox"/>	5.3.b) Üç yılda bir, geçerlilik süresinin son altı ayında yapılan iki kaynak test edilir. Radyografik veya ultrasonik test veya tahribatsız muayene yapılacak ve sonuçlar kaydedilecektir. Kaynaklar, kusurlar açısından TS EN ISO 5817 standardına göre B veya C kabul seviyesinde olmalıdır. Bu testlere göre, yeterliliğinin geçerlilik süresi üç yıl daha uzar.	<input type="checkbox"/>	b) Belge geçerlilik süresi 3 yıl olanlar için, son 6 aya ait yapmış olduğu 2 adet kaynak numunesine radyografik veya ultrasonik veya tahribatlı testlerden biri uygulanır. Kaynaklar hatasız veya tespit edilen hata kabul kriterleri içerisinde yer alıyorsa belge geçerlilik süresi 3 yıl daha uzatılır.
<input type="checkbox"/>	5.3.c) Herhangi bir sertifika, Kaynak koordinatörü veya işverenin sorumlu personeli tarafından doğrulandığı ve aşağıdaki koşullarının tümünü sağlanması şartıyla geçerlidir: - Kaynak operatörü veya kaynak ayarıcısı, kalifiye olduğu ve ürünün imalatını yapan aynı işveren için çalışmaya devam ediyorsa, - İşveren firma ISO 3834-2 veya ISO 3834-3 belgelerinden birine sahipse, - İşverenin, kaynak operatörünün veya kaynak ayarıcısının yaptığı imalatı uygulama standartlarına göre kabul edilebilir kalitede kaynak yaptığına dair kanıtlar varsa geçerli olacaktır.		
TS EN ISO 9606-3 BAKIR KAYNAKÇISI İÇİN YENİDEN BELGELENDİRME ŞARTLARI			
<p>9. GEÇERLİLİK SÜRESİ</p> <p>9.1. İLK YETERLİLİK SINAVI</p> <p>Kaynakçının yeterliği, gerekli sınavların yapılması ve kabul edilebilir sınav sonuçlarının alınması şartıyla, sınav parçasının kaynak yapıldığı günden itibaren geçerlidir.</p> <p>9.2. GEÇERLİLİĞİN ONAYLANMASI</p> <p>Kaynakçının yeterlilik sınav sertifikası iki yıllık bir süre için geçerlidir. Bunu, kaynak koordinatörü veya işverenin sorumlu personeli, kaynakçının yeterliliğinin ilk kapsamı içerisinde çalıştığını onaylaması sağlar. Bu durum altı ayda bir onaylanmalıdır.</p> <p>9.3. GEÇERLİLİĞİN UZATILMASI</p> <p>Kaynakçının bu standarda uygun yeterlilik sınav sertifikası, iki yılda bir muayene personeli/ muayene kuruluğu tarafından uzatılabilir. Sertifikanın süresi uzatılmadan önce Madde 9.2 sağlanmalı ve aşağıdaki şartlar doğrulanmalıdır:</p>			
<input type="checkbox"/>	9.3a) Uzatmayı destekleyen bütün kayıtlar ve kanıtlar kaynakçı için izlenebilir olmalı ve imalatta kullanılan WPS'leri tanımlamalıdır.		
<input type="checkbox"/>	9.3b) Uzatmayı destekleyen kanıtlar hacimsel yapıda olmalı (radyografik muayene veya ultrasonik muayene) veya tahribatlı deneyler durumunda (kıрма veya eğme deneyleri) son altı ay içinde yapılmış olmalıdır.		
<input type="checkbox"/>	9.3c) Kaynaklar, kusurlar açısından Madde 7'de anlatıldığı şekilde kabul seviyesinde olmalıdır.		
<input type="checkbox"/>	9.3d) Madde 9.3 b)'de ifade edilen deney sonuçları, kaynakçının orijinal sınav şartlarını yeniden sağladığını göstermelidir.		
BAŞVURU YAPAN ADAYIN BEYAN VE TAAHHÜDÜ			
<p>(Başvuruda İcon Kaynak Endüstrisi Teknik Müh. Mak. Çelik İmalat Montaj Eğitim Danış. San. Ve Tic. Ltd. Şti. şirketi İcon Kaynak Endüstrisi olarak anılacaktır.)</p> <p>*Başvuru sahibi olarak, bu formda vermiş olduğum bilgilerin doğruluğunu ve belgelendirme şartlarına uyacağımı ve değerlendirme için gerekli olan ön şartı sağladığımı objektif kanıtlarıyla beraber her türlü bilgiyi/belgeyi vereceğimi beyan ederim.</p> <p>*İşbu başvurumun, ilgili tüm başvuru dokümanlarını İcon Kaynak Endüstrisi firmasına ulaştırdığım takdirde işleme konulacağımı veya başvurmuş sayılacağımı kabul ediyorum.</p> <p>*Verdiğim bilgilerde (kişisel bilgiler vb.) değişiklik olması durumunda, bu değişiklikleri 3 iş günü içerisinde İcon Kaynak Endüstrisi firmasına bildireceğimi kabul ediyorum.</p> <p>*Belge almaya hak kazandığım takdirde belgenin mülkiyet haklarının İcon Kaynak Endüstrisi firmasına ait olduğunu, gerekli görülmesi halinde ve/veya verdiğim bilgilerin doğru olmaması halinde belgenin iptal edilebileceğini kabul ediyorum.</p> <p>*Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı tarafından çok tehlikeli ve tehlikeli işler kapsamında tanımlanan alanlarda sınava gireceğimi biliyorum.</p> <p>*Başvuru sahibi olarak, Gerekli şartları okuduğumu ve bu şartlara katıyetle uyacağımı ve bu formdaki bilgilerin doğruluğunu kabul ve taahhüt ederim.</p> <p>İmzalanılan Personel Belgelendirme Sözleşmesi ve Yeniden Belgelendirme Şartları bu başvurunun ekidir.</p>			
Başvuru Yapan Aday; İsim-Soyisim-İmza-Tarih:			
BAŞVURUNUN DEĞERLENDİRİLMESİ			
Başvuruda İstenen Belgeler		Durumu	Başvuru Değerlendirme Sonucu
Varsa Önceden Alınan Belgeler			Aday İçin Sınav Yapılması Uygunur.
Nüfus Cüzdanı Fotokopisi			Aday İçin Sınav Yapılması Uygun Değildir.
2 (iki) Adet Vesikalık Fotoğraf Gerekliyse			Uygunuzluğun Nedeni:
Belge Kapsamına Uygun Pwps/WPS			
Sınav Ücreti Dekontu			
Personel Belgelendirme Sözleşmesi			
Özel İhtiyaç Var İse İş Yeri Hekimi Raporu			
Başvuruyu Alan		Başvuruyu Onaylayan	
Adı-Soyadı:			
Görevi:			
Tarih- İmza			