

1	Belgelendirme Programının Adı ve Kodu	Isı Yalıtımcı 12UY0057-3
2	Programın Amacı	Bu yeterlilik, yapılarda ısı yalıtımını yapan kişilerin sahip olması gereken bilgi, beceri ve yetkinlikleri belirlemek, ölçme değerlendirme ve belgelendirme yapmak amacıyla hazırlanmıştır.
3	Belgelendirme Kapsamı	a)Zorunlu Birimler 12UY0057-3/A1 Isı Yalıtımında İş Organizasyonu ve İş Sağlığı ve Güvenliği 12UY0057-3/A2 Dış Cepelerde Isı Yalıtımı (Mantolama)
4	Referans Standartlar	<ul style="list-style-type: none">12UY0057-3 Isı Yalıtımcı Seviye 3 Revizyon 01Ulusal Yeterlilik11UMS0132-3 Isı Yalıtımcı (Seviye 3) Ulusal Meslek Standardı
5	Başvuru İçin Gereken Ön Şartlar	
6	Belgelendirme İçin Ön Şart Olan Eğitim	
7	Belge Başvurusu İçin İstenen Evraklar	Nüfus Cüzdanı Fotokopisi Son altı ay içerisinde çekilmiş iki adet fotoğraf Başvuru formu(dolu ve ıslak imzalı) Başvuru Taahhütname ve Sözleşmesi(İslak İmzalı) Sınav ücretinin yatırıldığına dair dekont Sınava girecek kişinin IBAN numarası(destek programı süresince)
8	Sınav Kuralları	Adayların sınav saatinden en az 20 dk önce sınav yerinde bulunmaları gerekmektedir. Kimlik numarası olan nüfus cüzdanı, pasaport veya sürücü belgesi bulundurması gerekmektedir. Nüfus cüzdanı, pasaport veya sürücü belgesi yanında olmayan aday sınava alınmaz. Teorik ve Performans Sınavları için kullanılacak sarf malzemeler ve donanım KARSEM tarafından karşılanacaktır. Adaylar sınav görevlisi tarafından belirtilen sınav zamanına ve planına uymak zorundadırlar. Yabancı adayların katıldığı sınavlarda yeminli tercüman kullanılmasına izin verilir. Sınav esnasında, sınava giren kişilerin cep telefonu, ses kayıt cihazı, vb. alet ve ekipmanları kullanımı yasaktır. Sınavdan çıkan aday tekrar sınava alınmaz.
9	Sınav Türü	12UY0057-3/A1 Isı Yalıtımında İş Organizasyonu ve İş Sağlığı ve Güvenliği <ul style="list-style-type: none">Teorik SınavPerformansa Dayalı Sınav 12UY0057-3/A2 Dış Cephe Isı Yalıtımı Mantolama <ul style="list-style-type: none">Teorik SınavPerformansa Dayalı Sınav

Program Komitesi

--

10	Sınav Sorularının Dağılımı ve Ölçme Değerlendirme Bilgileri	<p>12UY0057-3/A1 Isı Yalıtımında İş Organizasyonu ve İş Sağlığı ve Güvenliği</p> <p>a) Teorik Sınav (T1) Bu birim kapsamında en az 10 soruluk 4 seçenekli çoktan seçmeli test, boşluk doldurma ve doğru-yanlış ifade sorularını içerebilen yazılı sınav uygulanır. Doğru-yanlış ifade soruları ile boşluk doldurma sorularının sayısı toplamı, toplam soru sayısının ¼'ünü geçemez. Soru başı ortalama süre 1,5–2 dakika olarak öngörülmelidir.</p> <p>b) Performansa Dayalı Sınav Bu birime yönelik beceri ve yetkinlik ifadeleri diğer birimlerin beceri ve yetkinlik kontrol listelerinde tanımlanmış olup, bu kapsamda ölçme ve değerlendirmesi yapılacaktır.</p> <p>12UY0057-3/A2 Dış Cephe Isı Yalıtımı Mantolama</p> <p>a)Teorik Sınav (T1) Bu birim kapsamında en az 8 soruluk 4 seçenekli çoktan seçmeli test, boşluk doldurma ve doğru-yanlış ifade sorularını içeren yazılı sınav uygulanır. Doğru-yanlış ifade soruları ile boşluk doldurma sorularının sayısı toplamı, toplam soru sayısının ¼'ünü geçemez. Soru başı ortalama süre 1,5–2 dakika olarak öngörülmelidir.</p> <p>b)Performansa Dayalı Sınav (P1) A2 birimine yönelik performansa dayalı sınav Ek A2- 2'de yer alan “Beceri ve Yetkinlikler” kontrol listesine göre gerçekleştirilir. Performansa dayalı sınavın süresi gerçek uygulama şartlarındaki süreye karşılık gelmelidir.</p>
11	Sınav Esnasında Kullanabilecek Materyaller	12UY0057-3 Isı Yalıtımcı Seviye 3 Ulusal Yeterlilik 11UMS0132-3 Isı Yalıtımcı (Seviye 3) Ulusal Meslek Standardı Belirtilen materyaller kullanılır.
12	Başarı Notu	A1-Teorik Sınav: Sınavdan en az %60 başarı sağlanmalıdır. A1- Performansa Dayalı Sınav: Sınavdan en az %80 başarı sağlanmalıdır. A2- Teorik Sınav: Sınavdan en az %60 başarı sağlanmalıdır. A2- Performansa Dayalı Sınav: Sınavdan en az %80 başarı sağlanmalıdır..
13	Belge Geçerlilik Süresi	Yeterlilik belgesinin geçerlilik süresi düzenlendiği tarihten itibaren 5 yıldır.
14	Gözetim Periyodu	-
15	Belge Yenilemede Uygulanacak Ölçme Değerlendirme Yöntemi	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 içinde yeterlilik belgesi kapsamında toplamda en az 18 ay çalıştığına dair resmi kayıt sunulması, b) Yeterlilik kapsamında yer alan yeterlilik birimleri için tanımlanan performansa dayalı sınavların (P1) yapılması. Değerlendirme sonucu olumlu olan adayların belge geçerlilik süreleri 5 yıl daha uzatılır

 KTO KARATAY ÜNİVERSİTESİ KARSEM	12UY0057-3 ISI YALITIMCI(REVİZYON 01) BELGELENDİRME PROGRAMI	Doküman No	PB-DD-0006
		İlk Yayın Tarihi	15.10.2018
		Revizyon No/Tarih	01/23.11.2020
		Sayfa No	3/3

16	Belgenin Askıya Alınması İptali	<ul style="list-style-type: none">• Belgeli kişi Logoyu yanlış veya yanıltıcı kullandığı tespit edilirse• Belgeli kişi yapılan veya denk gelen herhangi bir denetim neticesinde ilgili standarda göre yeterliliği onaylandığı zamandaki becerilerini artık sergileyemediği tespit edilirse belgesi İPTAL edilir. <p>Belgeli kişi, gözetim tarihine kadar gereken kayıtları göndermemesi durumunda belgesi askıya alınır. Yeterli kanıt iletilmediği durumda belge geçerliliğini korumaya devam eder.</p>
17	Kapsam Değişikliği Yeniden Belgelendirme	<p>Isı Yalıtımcı belgelerinin kapsam değişikliği / geçerlilik süresi dolduğunda Isı Yalıtımcı yeniden belgelendirilmesi için uygulanacak yöntem eğer belgelendirme standardında belirtilmemiş ise ilk kez belgelendirme prosedürüne uygun olacaktır. Eğer belgelendirme standardında bu konu yer alıyor ise belgelendirme standardına göre şartlar sağlanırsa yeniden belgelendirme yapılacaktır.</p>

Program Komitesi