


	SINAV ŞARTANEMESİ		Doküman No	PB.ŞT03
	TEKSTİL SEKTÖRÜ		Yayın Tarihi	
			Rev.No:	
			Rev.Tarihi:	
			Sayfa No:	
TS EN ISO/IEC 17024 – PERSONEL BELGELENDİRME HİZMETLERİ AKREDİTASYON FAALİYETLERİ SİSTEMİ				


BELGELENDİRME ŞARTLARI									
BELGELENDİRME PROGRAMININ KODU-SEVİYESİ-ADI				13UY0139-3 ÖN TERBİYE OPERATÖRÜ 13UUY0137-3 BİTİM İŞLEMLERİ OPERATÖRÜ 13UY0138-3 BOYAMA OPERATÖRÜ 11UY0036-2 İPLİK BİTİM İŞLEMLERİ OPERATÖRÜ 11UY0039-3 ÖN İPLİK OPERATÖRÜ 11UY0037-2 İPLİK EĞİRME OPERATÖRÜ					
AMAÇ				Bu yeterlilik Tekstil sektöründe çalışanların iş sağlığı ve güvenliği konusunda bilinçlendirilmesi, sektörde çalışabilecek alt yapıya kavuşması 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 oluşturmak amacıyla hazırlanmıştır.					
BAŞVURU SIRASINDA İSTENECEK BELGELER				<ul style="list-style-type: none"> Kimlik fotokopisi Belgelendirme ücreti makbuzu Aday başvuru formu 					
SINAV ŞARTLARI									
SINAV TÜRÜ	TEORİK			MÜLAKAT			PERFORMANS		
13UY0139-3 ÖN TERBİYE OPERATÖRÜ	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)
13UY0139-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler ve Kalite Yönetim Sistemi	16	%60	24 dk.	-	-	-	-	X	-
13UY0139-3/A2 Üretim Hazırlık ve Sonlandırma İşlemleri	28	%60	42 dk.	-	-	-	-	%70	50dk
SINAV TÜRÜ	TEORİK			MÜLAKAT			PERFORMANS		
13UUY0137-3 BİTİM İŞLEMLERİ OPERATÖRÜ	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)
13UY0137-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler ve Kalite Yönetim Sistemi	16	%60	24 dk.	-	-	-	-	X	-
13UY0137-3/A2 Hazırlık ve Bitim İşlemleri	28	%60	42 dk.	-	-	-	-	%70	45 dk.

	SINAV ŞARTANEMESİ						Doküman No	PB.ŞT03
	TEKSTİL SEKTÖRÜ						Yayın Tarihi	
							Rev.No:	
							Rev.Tarihi:	
							Sayfa No:	
TS EN ISO/IEC 17024 – PERSONEL BELGELENDİRME HİZMETLERİ AKREDİTASYON FAALİYETLERİ SİSTEMİ								

SINAV TÜRÜ	TEORİK			MÜLAKAT			PERFORMANS		
13UY0138-3 BOYAMA OPERATÖRÜ	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)
13UY0138-3 A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler ve Kalite Yönetim Sistemi	16	%60	24 dk.	-	-	-	-	%70	240 dk.
13UY0138-3 A2 Hazırlık, Boyama ve Kontrol İşlemleri	28	%50	42 dk.	-	-	-	-	%60	
SINAV TÜRÜ	TEORİK			MÜLAKAT			PERFORMANS		
11UY0036-2 İPLİK BİTİM İŞLEMLERİ OPERATÖRÜ	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)
11UY0036-2/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler	10	%50	15 dk.	-	-	-	-	X	-
11UY0036-2/A2 Kalite Yönetim Sistemi	8	%50	12 dk.	-	-	-	-	%70	50dk
11UY0036-2/A3 Makine Hazırlık, Takip, Kontrol ve Boşaltma İşlemleri	30	%50	45 dk	-	-	-	-	%70	
SINAV TÜRÜ	TEORİK			MÜLAKAT			PERFORMANS		
11UY0039-3 ÖN İPLİK OPERATÖRÜ	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)
11UY0039-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler 11UY0039-3/	10	%50	15 dk.	-	-	-	-	X	-
11UY0039-3/A2 Kalite Yönetim Sistemi	8	%50	12 dk.	-	-	-	-	%70	45 dk
A3 Makine Hazırlık, Ayar, Kontrol ve Sonlandırma İşlemleri	30	%50	45 dk	-	-	-	-	%70	
SINAV TÜRÜ	TEORİK			MÜLAKAT			PERFORMANS		
11UY0037-2 İPLİK EĞİRME OPERATÖRÜ	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)	EN AZ SORU (AD)	BAŞARI (%)	SÜRE (DK)
11UY0037-2/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler	10	%50	15 dk.	-	-	-	-	X	-
11UY0037-2/A2 Kalite Yönetim Sistemi	8	%50	12 dk.	-	-	-	-	%70	45 dk
11UY0037-2/A3 Makine Hazırlık, Takip ve Kontrol İşlemleri	30	%50	45 dk	-	-	-	-	%70	

	SINAV ŞARTANEMESİ		Doküman No	PB.ŞT03
	TEKSTİL SEKTÖRÜ		Yayın Tarihi	
			Rev.No:	
			Rev.Tarihi:	
			Sayfa No:	
TS EN ISO/IEC 17024 – PERSONEL BELGELENDİRME HİZMETLERİ AKREDİTASYON FAALİYETLERİ SİSTEMİ				

BİLGİ ve BECERİNİN SINANMASI DEĞERLENDİRİLMESİ	<p>(T) Teorik Sınav Yeterlilik birimlerinde teorik sınavlar test (T) şeklinde gerçekleştirilir. Sınav soruları, teorik sınav kapsamında ölçülmesi öngörülen tüm öğrenim çıktılarını ve başarımları ölçütlerini ölçebilecek şekilde tasarlanacak olup, her yeterlilik biriminin değerlendirilmesi ayrı yapılacaktır. Her birimde sorulacak minimum soru sayısı ve süreleri yukarıdaki tabloda belirtilmiştir. Teorik sınav soruları soru bankasından seçilen sorulardan oluşur. Teorik sınav cevap kâğıtlarının puanlandırılması cevap anahtarı kullanılarak yapılır ve her bir yeterlilik birimi için aday tarafından işaretlenmiş doğru cevap sayısı tespit edilerek, veriler sınav geçme kriterlerine göre değerlendirilip sonuçlar belirlenir. Teorik sınav sonuçlarının değerlendirilmesinde doğru cevap sayısı esastır. Yanlış ve boş cevap sayısı dikkate alınmaz. Uygunsuz işaretlemeler yanlış sayılır. Her soru için yalnız bir tane doğru cevap işaretlenmelidir, birden fazla işaretleme olan sorular yanlış sayılır.</p> <p>(P) Performansa Dayalı Sınav Yeterlilik birimleri için performansa dayalı uygulama sınavı gerçekleştirilir. Adaylar, performans sınavlarına yeterlilik birimi bazında ayrı ayrı girebilecekleri gibi birlikte de girebilirler. Yapılan değerlendirmeler girilen sınavdaki birim veya birimler için verilen başarımları ölçütlerini sağlayacak şekilde yapılır. Performans sınavında adayın performansı; ölçülmesi öngörülen öğrenim çıktılarının, başarımları ölçütlerini içerecek şekilde kontrol listesi aracılığıyla değerlendirilmesi yöntemiyle ölçülür.</p> <p>Performans sınavlarında ilgili sınav biriminde varsa kritik olarak belirlenmiş soruları başaramayan aday ilgili birim sınavından başarılı olamaz. Formlardaki cevap sayısı tespit edilerek, elde edilen veriler sınav geçme kriterlerine göre değerlendirilip sonuçlar belirlenir. Her birimde performans sınavı süreleri yukarıdaki tabloda belirtilmiştir.</p> <p>Ölçme ve Değerlendirme Sınavlar, belirlenmiş olan A grubu zorunlu yeterlilik birimlerinde ve (varsa) B grubu seçmeli yeterlilik birimlerinde tanımlanan tüm başarımları ölçütlerini karşılayacak şekilde, teorik sınav ve performansa dayalı sınav şeklinde 2 bölüm olarak yapılır. Adayın bir birimden başarılı sayılması için o birimin teorik ve performansa dayalı sınavlarının her ikisinden de başarılı olması gerekir. Sınavın tamamından veya her hangi bir bölümünden başarısız olan aday başarısız olduğu bölümden/bölümlerden bir yıl içerisinde tekrar sınava girebilir.</p> <p>Bir yıl içerisinde bu hakkını kullanmayanların belge sahibi olmaları için tekrar her iki sınava birden girmesi gerekmektedir. Adayın bir yıl içerisinde girmiş olduğu sınavdan üst üste üç kez başarısız olması durumunda tekrar sınava girebilmesi için sınavda başarısız olduğu bölüm/konularla ilgili eğitim alması tavsiye edilir.</p> <p>Belge almaya hak kazanmak için adayın, zorunlu birimlerin tamamından ve seçtiği seçmeli birimden başarılı olması gerekmektedir. Sınava girmeyen aday “KALDI” sayılır. Sağlık vb. nedenlerle sınava girmeme sebebini resmi olarak belgeleyen aday, bir sonraki sınav döneminde ücretsiz olarak sınava alınır. Sınavların oluşturulması, ölçme değerlendirmeye ilişkin tüm şartlar ve adayların başarı şartları yukarıdaki tablolara göre yapılacaktır</p>
BELGE GEÇERLİLİK SÜRESİ	Yeterlilik belgesinin geçerlilik süresi düzenlendiği tarihten itibaren 24 aydan fazla ara vermemek koşuluyla 5 yıldır.
GÖZETİM YÖNTEMİ ve ZAMAN ARALIĞI	Belge geçerlilik süresi içerisinde adaylar gözetime tabi tutulur. Adayın performansı belge aldığı tarihten itibaren en az bir kez PB.PR11 Belgeleme faaliyetleri prosedüründe belirlenen gözetim yöntemi ile değerlendirilir. 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.
BELGE YENİLEMEDE UYGULANACAK ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ	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 2 yıl çalıştığına dair resmi kayıt, b) Yeterlilik kapsamında yer alan yeterlilik birimleri için tanımlanan Uygulama (performans) Sınavı (P1) Değerlendirme sonucu olumlu olan adayların belge geçerlilik süreleri 5 yıl daha uzatılır.
DiĞER ŞARTLAR	Sınava ait diğer kurallar; PB.ŞT.16 Teorik Sınav Kuralları Şartnamesi , PB.ŞT.19 Performans Sınav Kuralları Şartnamesinde ayrıntılı olarak tanımlanmıştır.
REFERANSLAR	Sınav uygulamaları ve değerlendirmelerine esas alınan yeterlilikler yukarıdaki tablolarda verilmektedir.

	SINAV ŞARTANEMESİ TEKSTİL SEKTÖRÜ	Doküman No	PB.ŞT03
		Yayın Tarihi	
		Rev.No:	
		Rev.Tarihi:	
		Sayfa No:	
TS EN ISO/IEC 17024 – PERSONEL BELGELENDİRME HİZMETLERİ AKREDİTASYON FAALİYETLERİ SİSTEMİ			

BELGELENDİRME	Belgelendirme, belge yenileme, belge askı iptal ve gözetim süreçleri PB.PR.11 Belgelendirme Faaliyetleri Prosedürü 'ne göre yapılmaktadır.
İTİRAZ ve ŞİKAYETLER	İtiraz ve şikayetler; PB.PR08 İtiraz ve Şikayetlerin Değerlendirilmesi Prosedürü doğrultusunda çözümlenir.