



ULUSAL MESLEK STANDARDI

ŞABLON OPERATÖRÜ
SEVİYE 3

REFERANS KODU/ 10UMS0072-3

RESMÎ GAZETE TARİH-SAYI: 16.08.2017-30156

Meslek:	ŞABLON OPERATÖRÜ
Seviye:	3¹
Referans Kodu:	10UMS0072-3
Standardı Hazırlayan Kuruluş(lar):	TÜRKİYE TEKSTİL SANAYİİ İŞVERENLERİ SENDİKASI (TTSİS)
Standardı Doğrulayan Sektör Komitesi:	MYK Tekstil, Hazır Giyim, Deri Sektör Komitesi
MYK Yönetim Kurulu Onay Tarih/ Sayı:	15.06.2010 Tarih ve 2010/35 Sayılı Karar Rev.01: 26.04.2017 Tarih ve 2017/42 Sayılı Karar
Resmî Gazete Tarih/Sayı:	05/07/2010-27632 (Mükerrer) Rev.01: 16.08.2017 - 30156
Revizyon No:	01

¹ Mesleğin yeterlilik seviyesi, sekizli (8) seviye matrisinde seviye üç (3) olarak belirlenmiştir.

TERİMLER, SİMGELER VE KISALTMALAR

AKS: Desenin bir raport karesini belirtmeye yarayan işaret/iz/çizgiyi,

DÜZ (FILMDRUCK) BASKI: Düz şablonlar vasıtasıyla desenin ve renklerin kumaş üzerine aktarılmasını sağlayan baskı yöntemini,

ELEK/GAZE BEZİ: Üzerine baskı deseni işlenen ince delikli kumaş malzemeyi,

EMÜLSİYON: Birbiri içinde çözünmeyen iki sıvının, bazı durumlarda emülgatör ilavesiyle oluşturulan tek fazlı (homojen) karışımı,

FİLM: Desen renklerinin ayrı ayrı işlendiği saydam polimer tabakayı,

ISCO: Uluslararası Standart Meslek Sınıflamasını,

İSG: İş Sağlığı ve Güvenliğini,

KALIP: Üzerine baskı deseni işlenmiş elek bezini tutan metal çerçeveyi,

KİŞİSEL KORUYUCU DONANIM (KKD): Çalışanı, yürütülen işten kaynaklanan, sağlık ve güvenliği etkileyen bir veya birden fazla riske karşı koruyan, çalışan tarafından giyilen, takılan veya tutulan tüm alet, araç, gereç ve cihazları,

RAKLE: Baskı patının şablondan kumaş üzerine geçmesini sağlayan gereci,

RİSK: Tehlikeden kaynaklanacak kayıp, yaralanma ya da başka zararlı sonuç meydana gelme ihtimalini,

RİSK DEĞERLENDİRMESİ: İşyerinde var olan ya da dışarıdan gelebilecek tehlikelerin belirlenmesi, bu tehlikelerin riske dönüşmesine yol açan faktörler ile tehlikelerden kaynaklanan risklerin analiz edilerek derecelendirilmesi ve kontrol tedbirlerinin kararlaştırılması amacıyla yapılması gerekli çalışmaları,

ROTASYON BASKI: Silindirik şablonlar vasıtasıyla desenin kumaş üzerine aktarılmasını sağlayan baskı yöntemini,

RÖTUŞLAMA: Desendeki istenmeyen yerleri uygun kimyasal madde ile açma ya da kapatmayı,

SARF MALZEMESİ: Üretimin gerçekleştirilmesinde dolaylı veya dolaysız katkıda bulunan malzemeyi,

ŞABLON: Üzerine delinerek desen işlenmiş silindir veya dörtgen biçiminde malzemeyi,

ŞABLON BAŞLIĞI: Şablonun makineye sabitlenmesini sağlayan aparatı,

ŞABLON ÇEKME: Bir baskı deseni oluşturmak üzere şablonu delme işlemi,

TEHLİKE: İşyerinde var olan ya da dışarıdan gelebilecek, çalışanı veya işyerini etkileyebilecek zarar veya hasar verme potansiyelini,

ÜRETİM REÇETESİ: İstenilen ürünü elde etmek için gerekli kimyasalların tipine göre oransal olarak tanımlandığı listeyi

ifade eder.

1. GİRİŞ

Şablon Operatörü (Seviye 3) Ulusal Meslek Standardı 5544 sayılı Mesleki Yeterlilik Kurumu (MYK) Kanunu ile anılan Kanun uyarınca çıkartılan 19/10/2015 tarihli ve 29507 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Ulusal Meslek Standartlarının ve Ulusal Yeterliliklerin Hazırlanması Hakkında Yönetmelik ve 27/11/2007 tarihli ve 26713 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Mesleki Yeterlilik Kurumu Sektör Komitelerinin Kuruluş, Görev, Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik hükümlerine göre MYK’nın görevlendirdiği Türkiye Tekstil Sanayii İşverenleri Sendikası (TTSİS) tarafından hazırlanmış, sektördeki ilgili kurum ve kuruluşların görüşleri alınarak değerlendirilmiş ve MYK Tekstil, Hazır Giyim, Deri Sektör Komitesi tarafından incelendikten sonra MYK Yönetim Kurulunca onaylanmıştır.

Şablon Operatörü (Seviye 3) Ulusal Meslek Standardının 01 no’lu revizyonu, Türkiye Tekstil Sanayii İşverenleri Sendikası (TTSİS) tarafından yapılmış ve MYK Tekstil, Hazır Giyim, Deri Sektör Komitesi tarafından incelendikten sonra MYK Yönetim Kurulunca onaylanmıştır.

2. MESLEK TANITIMI

2.1. Meslek Tanımı

Şablon Operatörü (Seviye 3) iş sağlığı ve güvenliği ve çevre ile ilgili önlemleri alarak, kalite gereklilikleri çerçevesinde, kalıbı/şablonu çekme işlemi için hazırlayan, şablonu çeken, kalıbı/şablonu baskıya hazırlayan, baskı sonrası kalıbı/şablonu arşivleyen, sorumluluğundaki makineleri takip eden ve mesleki gelişime yönelik faaliyetlere katılan nitelikli kişidir.

2.2. Mesleğin Uluslararası Sınıflandırma Sistemlerindeki Yeri

ISCO-08: 7322 (Basımcılar)

2.3. Sağlık, Güvenlik ve Çevre ile ilgili Düzenlemeler

4857 sayılı İş Kanunu.

5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu.

6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu.

2/7/2013 tarih ve 28695 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik.

13/7/2013 tarih ve 28706 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Tehlikeli ve Çok Tehlikeli Sınıfta Yer Alan İşlerde Çalıştırılacakların Mesleki Eğitimlerine Dair Yönetmelik.

12/8/2013 tarih ve 28733 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik.

Ayrıca iş sağlığı ve güvenliği ve çevre ile ilgili yürürlükte olan diğer mevzuat, kanun, tüzük ve yönetmeliklere uyulması ve konu ile ilgili risk analizi yapılması esastır.

2.4. Meslek ile İlgili Diğer Mevzuat

Meslek ile ilgili yürürlükte olan kanun ve diğer mevzuata uyulması esastır.

2.5. Çalışma Ortamı ve Koşulları

Şablon Operatörü (Seviye 3) belirli nem ve sıcaklık değerlerinin olduğu, kapalı fabrika ortamlarında, ıslak ve kaygan zeminde, çalışma süresi boyunca çoğunlukla hareket halinde, el ve göz koordinasyonu ile ayakta vardiyalı çalışır.

Şablon Operatörü (Seviye 3) kullandığı kimyasal maddelerden kaynaklı zehirlenme, deri ile teması sonucu alerjik reaksiyonlar, göz ile temas sonucu gözde tahribat, ıslak ve kaygan zeminden dolayı düşme ve buna bağlı yaralanmalar görülebilir.

Mesleğin icrası esnasında iş sağlığı ve güvenliği önlemlerinin alınmasını gerektiren kaza ve yaralanma riskleri bulunmaktadır. Mesleğe yönelik olarak ortaya çıkabilecek risklerle kaynağında mücadele edilir ve gerekli iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerine uyularak bu riskler

bertaraf edilebilir. Risklerin tamamen ortadan kaldırılamadığı durumlarda ise işveren tarafından sağlanan uygun kişisel koruyucu donanım kullanarak çalışır.

2.6. Mesleğe İlişkin Diğer Gereklilikler

Şablon Operatörünün (Seviye 3), 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanununun 15 inci maddesi gereğince sağlık gözetimine tabi tutulur ve 17 nci maddesi gereğinde eğitimleri alır ve belgelendirilir.

3. MESLEK PROFİLİ

3.1. Görevler, İşlemler ve Başarım Ölçütleri

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
A	İş yeri kalite, çevre ve iş sağlığı ve güvenliği kurallarını uygulamak	A.1	İş sağlığı ve güvenliği talimatlarını uygulamak	A.1.1	Yasa ve iş yerine özgü iş sağlığı ve güvenliği kurallarını uygular.
				A.1.2	Yapılan işe uygun kişisel koruyucu donanım kullanarak çalışır.
				A.1.3	Çalışma yerinde karşılaşılabilecek tehlikelerin belirlenmesi, risklerin değerlendirilmesi çalışmalarına katkıda bulunur.
				A.1.4	Anında giderilemeyecek veya yetki alanı dışındaki acil durum veya kazayı derhal ilgili personel ve acil hizmet birimlerine bildirir.
				A.1.5	Acil durumlarda çıkış ve kaçış prosedürlerini uygular.
				A.1.6	Üretim esnasında kimyasalların uygulanmasında iş sağlığı ve güvenliği talimatlarını uygular.
		A.2	Çevre koruma önlemlerini almak	A.2.1	Çevre korumaya yönelik önlemleri, yapılan işin gereklerine uygun şekilde uygular.
				A.2.2	Doğal kaynakların tasarruflu ve verimli kullanımı için gerekli görevleri yapar.
				A.2.3	Yanıcı ve parlayıcı maddelerin güvenli bir şekilde tutulmasını sağlar.
		A.3	Kalite gerekliliklerine uygun çalışmak	A.3.1	İşlem formlarında yer alan talimatlara ve planlara uygun işlem yapar.
				A.3.2	Araç, alet, donanım ya da sistemin kalite gerekliliklerine uygun çalışır.
				A.3.3	Üretim esnasında yarı mamul ve mamul kalitesinin bozulmasına neden olabilecek hataların giderilmesine katkı sağlar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
B	Üretim öncesi hazırlıkları yapmak	B.1	Yarı mamul ve malzemeleri hazırlamak	B.1.1	Üretim reçetesinde istenen malzemeleri hazırlar.
				B.1.2	İş emrine göre yarı mamulü, üretim planına uygun olarak makinenin önüne getirir.
		B.2	Araç, gereç ve ekipmanı hazırlamak	B.2.1	İş emrine göre, üretimi aksatmayacak sayıda araç, gereç ve ekipmanı hazırlar.
				B.2.2	Makinenin hazırlanması esnasında tespit ettiği uygun olmayan malzemeleri amirine bildirir.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
C	Kalıbı/şablonu şablon çekme işlemi için hazırlamak	C.1	Elek/gaze bezini ve kalıbı ayarlamak	C.1.1	Düz (filmdruck) baskı yönteminde, gerginlik kontrolünü yapar.
				C.1.2	Düz (filmdruck) baskı yönteminde, kalıpla elek bezini birbirine temas edecek şekilde ayarlar.
				C.1.3	Düz (filmdruck) baskı yönteminde, yapıştırıcıyı elek bezine boşluk kalmayacak şekilde sürer.
		C.2	Kalıbı/şablonu yıkamak	C.2.1	Kalıbı sabunlu su (kimyasal içeren sıvı) ve sünger ile siler.
				C.2.2	Kalıbı fiskeyle yıkadıktan sonra kalıbı uygun süre kurumaması için bekletir.
		C.3	Kalıba/şablona emülsiyonu sürmek	C.3.1	Düz (filmdruck) baskı yönteminde, kalıp için kullanılacak emülsiyonu üretim reçetesine göre hazırlar.
				C.3.2	Düz (filmdruck) baskı yönteminde, emülsiyonu oluklu rakleye dökerek gerilmiş elek bezine sıvama yapar.
				C.3.3	Emülsiyonun şablon üzerinde homojen ve düzgün yayılmasını sağlar.
		C.4	Kalıbı/şablonu kurutmak	C.4.1	Şablon malzemesine göre kurutma sıcaklığını ve süresini belirler.
				C.4.2	Kalıbı/şablonu makinede kurutur.
		C.5	Rotasyon baskı şablonunu desen çekimi için hazırlamak	C.5.1	Şablonu kutusundan zarar görmeyecek şekilde çıkarır.
				C.5.2	Şablonu emülsiyon makinesine düzgün bir şekilde yerleştirir.
				C.5.3	Emülsiyonu şablonun üzerine düzgün ve homojen bir şekilde çekimini yapar.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
D	Şablon çekmek	D.1	Kalıbı/şablonu şablon çekme makinesine yerleştirmek	D.1.1	Düz (filmdruck) baskı yönteminde kalıbı/şablonu kumaş boyutuna göre yerleştirir.
				D.1.2	Rotasyon baskı yönteminde şablonun lazer çekim makinesine tam olarak sabitlenmesini sağlar.
				D.1.3	Rotasyon baskı yönteminde desene göre çekim hesaplarını yaparak bilgisayara kaydını yapar.
		D.2	Desen filmini şablon çekme makinesine/baskı lazerine yerleştirmek	D.2.1	Desen filmini istenilen kumaş boyutuna göre kenarlarından keserek makine üzerine boşluk kalmayacak şekilde yerleştirir.
				D.2.2	Makinenin aksıyla film eksenini çakıştırır.
				D.2.3	Desenin dışında boşluk kalmayacak şekilde kapatır.
		D.3	Desenin şablonun üzerine çıkmasını sağlamak	D.3.1	İşlem bittikten sonra kalıbın/şablonun üzerine müşteri numarası, renk, desen ve şablon numarası bilgilerini yazar.
				D.3.2	Şablon üzerine çıkmış desenin orijinaline uygun olup olmadığına bakar.
		D.4	Kalıbı yıkama havuzuna bırakmak	D.4.1	Kalıbı bekletmeden havuzun kenarına taşır.
				D.4.2	Desene göre kalıbı havuzda bekletir.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
E	Kalıbı/şablonu baskıya hazırlamak	E.1	Şablona başlık takmak	E.1.1	Şablona zarar vermeden başlık takar.
				E.1.2	Başlıkları şablon kaymayacak şekilde sabitler.
		E.2	Kalıbı/şablonu temizlemek	E.2.1	Kalıbı /şablonu üzerinde kalıntı olmayacak şekilde su ile yıkar.
				E.2.2	Kalıbı /şablonu makinede, kalıba/şablona zarar vermeyecek sıcaklıkta ve sürede kurutur.
		E.3	Kalıpta/şablonda desen harici olan yerleri düzenlemek	E.3.1	Şablon hatalarını desene uygun olarak rötuşlar.
				E.3.2	Rötuşlama işlemi bittikten sonra kalıba sertleştirici sürerek emülsiyonun dökülmemesini sağlar.
		E.4	Baskı öncesi kalıbı/şablonu arşivlemek	E.4.1	Arşivleme işlemini kalıba /şablona zarar vermeyecek şekilde yapar.
				E.4.2	Desen numarasına göre arşivleme yapar.
		E.5	Kalıbı/şablonu baskı makinesine götürmek	E.5.1	Üretim programını dikkate alarak kalıbı /şablonu ilgili makineye götürür.
				E.5.2	Baskı makinesine üretim planına göre istenen kalıbı /şablonu götürür.
				E.5.3	Kalıba /şablona zarar vermeden taşır.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
F	Baskı sonrası kalıbı/şablonu arşivlemek	F.1	Kalıbı/şablonu taşımak	F.1.1	Kalıba/şablona zarar vermeden baskı makinesinden alır.
				F.1.2	Taşıma esnasında kalıba/şablona zarar vermeyecek şekilde taşıma arabası ile taşıyarak şablon dairesine götürür.
		F.2	Kalıbı/şablonu temizlemek	F.2.1	Kalıbı/şablonu üzerinde kalıntı olmayacak şekilde su ile yıkar.
				F.2.2	Kalıbı/şablonu makinede, kalıba/şablona zarar vermeyecek sıcaklıkta ve sürede kurutur.
		F.3	Kalıbı/şablonu kontrol etmek	F.3.1	Kalıbın/şablonun şeklinin ve deseninin bozulup bozulmadığına bakar.
				F.3.2	Bozulmuş olan kalıbı/şablonu desene uygun şekilde düzeltir.
				F.3.3	Kullanılmayacak durumda olan kalıbı/şablonu yeniden hazırlar.
		F.4	Kalıbı/şablonu ilgili arşive götürmek	F.4.1	Kalıba/şablona zarar vermeden arşivleme bölümüne götürür.
				F.4.2	Desen numarasına göre kalıbı/şablonu arşivler.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
G	Sorumluluğundaki makineleri takip etmek	G.1	Makinede kaçak olup olmadığının kontrol etmek	G.1.1	Makinedeki su ve hava kaçağı gözle ve makine kumanda ekranından kontrol eder.
				G.1.2	Makinede kaçak varsa amirine bildirir.
		G.2	Makinenin çalışmasını kontrol etmek	G.2.1	Bakım-onarım ve periyodik kontrol sonrası makinenin belirlenen standart çalışma ayarlarını kontrol eder.
				G.2.2	Bakım-onarım sonrası makinenin çalışmaması durumunda amirine bilgi verir.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
H	Mesleki gelişim faaliyetlerine katılmak	H.1	Bireysel mesleki gelişim çalışmalarını yapmak	H.1.1	Yönetim tarafından belirlenen mesleki eğitim ve organizasyonlara katılır.
				H.1.2	Mesleği ile ilgili belirlediği eğitim eksikliklerini amirine bildirir.
		H.2	Ekip arkadaşlarına işbaşı eğitim vermek	H.2.1	İşe yeni başlayan meslektaşlarına yapılacak işlere ilişkin iş talimatlarını, bilgi ve deneyimlerini aktarır.
				H.2.2	Ekip arkadaşlarına gerektiğinde işi uygulamalı olarak gösterir.

3.2. Kullanılan Araç, Gereç ve Ekipman

1. Baskı lazeri
2. Başlık takma makinesi
3. Boya kabı
4. Desen filmi
5. Elek bezi
6. Elek/gaze bezi germe makinesi
7. Emülsiyon çekme makinesi
8. Fırça
9. Foto lak emülsiyonu
10. Havalı su tabancası
11. İğne
12. Kalıp/şablon
13. Kalıp/şablon çekme makinesi çeşitleri
14. Kalıp/şablon kontrol masası
15. Kalıp/şablon pişirme-kurutma makinesi çeşitleri
16. Kalıp/şablon taşıma arabası
17. Kişisel koruyucu donanım
18. Makas
19. Oluklu rakle
20. Ölçü kabı
21. Şablon/kalıp yıkama makinesi
22. Yapıştırıcı

3.3. Bilgi ve Beceriler

1. Acil durum bilgisi
2. Araç, gereç ve ekipman bilgisi
3. Atıkların kaynakta doğru ayrılması ve geri dönüşüm faaliyetleri bilgisi
4. Baskı bilgisi
5. Baskı kalıplarının/şablonlarının desen çekim makinelerini kullanma becerisi
6. Bilgisayar kullanma bilgi ve becerisi
7. Desen aktarma bilgisi
8. Doğrulama ve kıyaslama bilgisi
9. Ekip içinde çalışma becerisi
10. İş sağlığı ve güvenliği bilgisi
11. İşyeri çalışma prosedürleri bilgisi
12. Kalite kontrol prensipleri bilgisi
13. Temel ilk yardım bilgi ve becerisi
14. Temel tekstil kimyası bilgisi
15. Temel tekstil lifleri ve özellikleri bilgisi

3.4. Tutum ve Davranışlar

1. Bilgi, tecrübe ve yetkisi dahilinde karar vermek
2. Çalışma zamanını iş emrine uygun şekilde etkili ve verimli kullanmak
3. Çalışmalarında planlı, organize ve dikkatli olmak
4. Çevre, kalite ve İSG kurallarını benimsemek
5. Değişime açık olmak ve değişen koşullara uyum sağlamak
6. Deneyimlerini iş arkadaşlarına aktarmak
7. Ekip içerisinde uyumlu çalışmak
8. Görev tanımını, görevi ile ilgili talimatları ve sorumluluklarını yerine getirmek
9. İşyerinde ilgili kişilerden, zamanında bilgi almak ve aktarmak
10. İşyerine ait araç, gereç ve malzemelerin kullanımına özen göstermek
11. Kalite kurallarını benimsemek
12. Karşılaşılan sorunlar karşısında soğukkanlı olmak ve sorunlara çözüm üretmek
13. Kaynakların verimli kullanılmasına özen göstermek
14. Kendisinin ve diğer kişilerin güvenliğini gözetmek
15. Kimyasal maddelerle çalışma kurallarına uymak
16. Risk faktörleri konusunda duyarlı davranma
17. Temizlik, düzen ve işyeri tertibine özen göstermek

4. ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE BELGELENDİRME

Şablon Operatörü (Seviye 3), meslek standardını esas alan ulusal yeterliliklere göre belgelendirme amacıyla yapılacak ölçme ve değerlendirme, gerekli şartların sağlandığı ölçme ve değerlendirme merkezlerinde yazılı ve/veya sözlü teorik ve uygulamalı olarak gerçekleştirilecektir.

Ölçme ve değerlendirme yöntemi ile uygulama esasları bu meslek standardına göre hazırlanacak ulusal yeterliliklerde detaylandırılır. Ölçme ve değerlendirme ile belgelendirmeye ilişkin işlemler 15/10/2015 tarihli ve 29503 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Mesleki Yeterlilik Kurumu, Sınav, Ölçme, Değerlendirme ve Belgelendirme Yönetmeliği çerçevesinde yürütülür.

EK:

1. Meslek Standardı Hazırlayan/Güncelleyen Kuruluşun Meslek Standardı Ekibi

Av. Başar AY,	TTSİS/Genel Sekreter
Av. Samim ERGENELİ,	TTSİS/Genel Sekreter Yardımcısı
Bora KOCAMAN,	TTSİS/Araştırmacı
Av. Çiğdem SUBAŞI,	TTSİS/Avukat
Gamze KILINÇ USTABAŞ,	TTSİS İKTİSADİ İŞLETMESİ/ Kalite ve Belgelendirme Sorumlusu

2. Teknik Çalışma Grubu Üyeleri

A.Kerim ARSLAN,	ATT TEKSTİL/İnsan Kaynakları Müdürü
Abdullah SARSAL,	ORDU TEKSTİL/Baskı Şefi
Bünyamin ÖZLÜ,	ZORLU TEKSTİL/Flat Baskı Şefi
Cüneyt AKSOY,	PISA TEKSTİL/Dijital Baskı Teknisyeni
Erdiñç MANCAR,	METEM/Baskı Usta Öğretici
Hacı Emin DURMUŞ,	TTSİS İKTİSADİ İŞLETMESİ/Değerlendirici ve Karar Verici
Hacı VARLI,	ATT TEKSTİL/Baskı Formeni
İbrahim UÇKUN,	ATT TEKSTİL/Ön Hazırlık ve Aprenden Sorumlu İşl. Müdür Yrd.
Lütfü TÖRNÜK,	ORDU TEKSTİL/Baskı Müdürü
Murat KILIÇ,	TTSİS/Danışman
Murat KIROĞLU,	METEM/Okul Müdürü
Nevin VATANSEVER,	PISA TEKSTİL/Desinatör
Nevzat SEYREK,	PISA TEKSTİL/İnsan Kaynakları Uzmanı
Nurettin CELLİOĞLU,	PISA TEKSTİL/Fikse ve Yıkama Sorumlusu
Salim OLFAZ,	PISA TEKSTİL/Boya Teknisyeni

Selahattin UTAR,

PISA TEKSTİL/Şablon Teknisyeni

Selçuk AVCI,

SANKO TEKSTİL/İnsan Kaynakları Müdürü

Süleyman KAYAŞ,

METEM/Baskı Usta Öğretici

Şennur ALDATMAZ,

TTSİS İKTİSADİ İŞLETMESİ/Değerlendirici ve Karar Verici

3. Görüş İstenen Kişi, Kurum ve Kuruluşlar

Abeş İplik Mensucat Sanayi A.Ş.

Adana Sanayi Odası

Adana Ticaret Odası

Adıyaman Tekstil Hazır Giyim Kümelenme Derneği

Ak-Al Tekstil Sanayi A.Ş.

Akdeniz İhracatçı Birlikleri

Akdeniz Üniversitesi

Akfil Tekstil Turizm İnşaat San. ve Tic. A.Ş.

Akın Tekstil A.Ş.

Akınal Yünlü San. ve Tic. A.Ş.

Aksu İplik Dokuma ve Boya Apre Fab. T.A.Ş.

Ak-Tops Tekstil San. A.Ş.

Altınyıldız Mens. ve Konf. Fab. A.Ş.

Ankara Olgunlaşma Enstitüsü

Ankara Sanayi Odası

Ankara Ticaret Odası

Antalya İhracatçı Birlikleri

Atılım Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Moda ve Tekstil Tasarımı Bölümü

ATT Tekstil San. ve Tic. A.Ş.

Aydın Ticaret Odası

Babadağ Ticaret Odası

Bahariye Mens. San. ve Tic. A.Ş.

Balıkesir Sanayi Odası

Balıkesir Ticaret Odası

Başak Kadife Tekstil San. ve Tic. A.Ş.

Batı Anadolu Sanayici İşadamları Dernekleri Federasyonu

Beykent Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Tekstil ve Moda Tasarımı Bölümü

Bischoff Roja Tekstil San. ve Tic. A.Ş.

Birlik Mens. Tic. ve San. İşl. A.Ş.

Bossa Tic. ve San. İşl. T.A.Ş.

Boyner San. Mens. Fab. A.Ş.

Broderi Narin İşlemeli Kumaş San. A.Ş.

Buldan Ticaret Odası

Bursa Tic. ve San. Odası

Ceyhan Ticaret Odası

Coats Türkiye İplik San. A.Ş.

Çanakkale On Sekiz Mart Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Tekstil Bölümü

Çukurova Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu

Denizli Sanayi Odası

Denizli Tekstil Konfeksiyon İhracatçı Birliği

Denizli Ticaret Odası

Dokuz Eylül Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Tekstil Tasarımı Bölümü

Düzce Üniversitesi Düzce Meslek Yüksekokulu

Hak İşçi Sendikaları Konfederasyonu

Edip İplik San. ve Tic. A.Ş.

Ege Bölgesi Sanayi Odası

Ege Giyim Sanayicileri Derneği

Ege İhracatçı Birlikleri

Eskişehir Sanayi Odası

Eskişehir Ticaret Odası

Ege Üniversitesi Emel Akın Yüksek Okulu

Ege Üniversitesi Güzel Sanatlar Tasarım ve Mimarlık Fakültesi

Ege Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Tekstil Mühendisliği Bölümü

Gazi Üniversitesi Mesleki Eğitim Fakültesi

Gaziantep Sanayi Odası

Gaziantep Ticaret Odası

Gaziantep Üniversitesi Tekstil Mühendisliği Bölümü

Güney Mensucat San. ve Tic. A.Ş.

Güneydoğu Anadolu İhracatçı Birliği

Haliç Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Tekstil ve Moda Tasarımı Bölümü

Has Örmecilik San. ve Tic. A.Ş.

Hasteks Mensucat San. ve Tic. A.Ş.

Herboy Örmecilik San. ve Tic. A.Ş.

Işık Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Tekstil ve Moda Tasarımı Bölümü

İstanbul Hazır Giyim ve Konfeksiyon İhracatçıları Birliği

İstanbul Rüştü Üzel Kız Meslek Lisesi

İstanbul Sanayi Odası

İstanbul Tekstil ve Hammaddeleri İhracatçıları Birliği

İstanbul Tekstil ve Konfeksiyon İhracatçıları Birlikleri

İstanbul Teknik Üniversitesi Tekstil Teknolojileri ve Tasarımı Fakültesi

İstanbul Ticaret Odası

İpekiş Mensucat T.A.Ş.

İzmir Ticaret Odası

Karma Kokteyl Örmecilik San.ve Tic. A.Ş.

Karsu Tekstil San.ve Tic. A.Ş.

Kasar ve Dual Tekstil Sanayii A.Ş.

Kayseri Sanayi Odası

Kayseri Ticaret Odası

Kocaeli Sanayi Odası

Konya Sanayi Odası

Konya Ticaret Odası

Kordsa Endüstriyel İplik ve Kordbezi San. A.Ş.

Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeleri Geliştirme ve Destekleme İdaresi Başkanlığı

Marmara Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Tekstil Bölümü

Marmara Üniversitesi Teknik Eğitim Fakültesi Tekstil Bölümü

Maydın Çorapları A.Ş.

Mensa Mensucat San ve Tic. A.Ş.

Mersin Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Tekstil Bölümü

Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Tekstil ve Moda Tasarımı
Bölümü

Mithat Giyim San. ve Tic. A.Ş.

Narin Tekstil Endüstri A.Ş.

Pamuklu Tekstil Sanayicileri Birliği

Pamukkale Üniversitesi Tekstil Mühendisliği Bölümü Tekstil Teknolojisi Anabilim Dalı

Okan Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Tekstil ve Moda Tasarımı Bölümü

Ordu Tekstil San. ve Tic. A.Ş.

Ormo Yün İplik San ve Tic A.Ş.

Orta Anadolu Tic ve San İşl. T.A.Ş

Osmanbey Tekstilci İşadamları Derneği

Örme Sanayicileri Derneği

Özbucak San ve Tic A.Ş.

Öziplik İş Sendikası

Pisa Tekstil ve Boya Fab.A.Ş.

Sanko

Saray Halı A.Ş

Söktaş Tekstil San. ve Tic. A.Ş.

Süleyman Demirel Üniversitesi Tekstil Mühendisliği Bölümü

T.C. Başbakanlık Dış Ticaret Müsteşarlığı

T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı

T.C. Milli Eğitim Bakanlığı

T.C. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı

Teknik Mensucat San. A.Ş.

Tekstil İşçiler Sendikası

Tekstüre Çorap San. ve Tic. A.Ş.

Temtaş Tekstil San. ve Tic. A.Ş.

Türk Sanayicileri ve İşadamları Derneği

Türkiye Devrimci İşçi Sendikaları Konfederasyonu

Türkiye Giyim Sanayicileri Derneği

Türkiye Sentetik İplik Üreticileri Birliği

Türkiye Tekstil, Hazır Giyim, Deri Sanayii, Teknoloji ve Tasarım Araştırma Geliştirme Vakfı

Türkiye Tekstil Terbiye Sanayicileri Derneği

Türkiye Tekstil Örne ve Giyim Sanayii İşçileri Sendikası

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği

Türk Standartları Enstitüsü

Türkiye Esnaf ve Sanatkarları Konfederasyonu

Türkiye İhracatçılar Meclisi

Türkiye İş Kurumu

Türkiye İşçi Sendikaları Konfederasyonu

Türkiye İşveren Sendikaları Konfederasyonu

Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği

Topkapı İplik San. Tic. A.Ş.

Uludağ İhracatçı Birlikleri

Uludağ Üniversitesi Tekstil Mühendisliği Bölümü

Vakko Tekstil ve Hazır Giyim San. İşl. A.Ş.

Yeditepe Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Tekstil ve Moda Tasarımı Bölümü

Yeşim Satış Mağazaları ve Tekstil Fabrikaları A.Ş.

Yükseköğretim Kurulu

Yünsa Yünlü San ve Tic. A.Ş

Zorlu Holding

4. MYK Sektör Komitesi Üyeleri ve Uzmanlar

Doç. Dr. Saliha AĞAÇ,	Başkan (Yükseköğretim Kurulu)
Leyla ÖZDEMİR,	Başkan Vekili (Türkiye İhracatçılar Meclisi)
Ahmet SARICA,	Üye (Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı)
Nesrin AKGÜN,	Üye (Milli Eğitim Bakanlığı)
Mahmut KÜR,	Üye (Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı)
Yılmaz UÇAR,	Üye (Türkiye Esnaf ve Sanatkarları Konfederasyonu)
Pınar ÖZCAN,	Üye (Hak İşçi Sendikaları Konfederasyonu)
Tamer TOK,	Üye (Türkiye İşveren Sendikaları Konfederasyonu)
Neşet ERDOĞAN,	Üye (Türkiye İşçi Sendikaları Konfederasyonu)
H.Ergün İŞERİ,	Üye (Devrimci İşçi Sendikaları Konfederasyonu)
Mahmut ARIKAN,	Üye (Odalar ve Borsalar Birliği)
Hilal DOĞRUÖZ ÖZER,	Üye (Mesleki Yeterlilik Kurumu)

5. MYK Yönetim Kurulu

Adem CEYLAN,	Başkan (Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı Temsilcisi)
Prof. Dr. Mahmut ÖZER,	Başkan Vekili (Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Temsilcisi)
Doç. Dr. Mustafa Hilmi ÇOLAKOĞLU,	Üye (Milli Eğitim Bakanlığı Temsilcisi)
Bendevi PALANDÖKEN,	Üye (Meslek Kuruluşları Temsilcisi)
Dr. Osman YILDIZ,	Üye (İşçi Sendikaları Konfederasyonları Temsilcisi)
Celal KOLOĞLU,	Üye (İşveren Sendikaları Konfederasyonu Temsilcisi)