



ULUSAL YETERLİLİK

16UY0244-4

GÜZELLİK UZMANI

SEVİYE 4

REVİZYON NO: 00

MESLEKİ YETERLİLİK KURUMU

Ankara, 2016

ÖNSÖZ

Güzellik Uzmanı (Seviye 4) Ulusal Yeterliliği, 5544 sayılı Mesleki Yeterlilik Kurumu (MYK) Kanunu ile anılan Kanun uyarınca çıkartılan “Ulusal Meslek Standartlarının Ve Ulusal Yeterliliklerin Hazırlanması Hakkında Yönetmelik” hükümlerine göre hazırlanmıştır.

Yeterlilik taslağı, 07.05.2013 tarihinde imzalanan işbirliği protokolü ile görevlendirilen Türkiye Esnaf ve Sanatkarları Konfederasyonu (TESK) tarafından hazırlanmıştır. Hazırlanan taslak hakkında sektördeki ilgili kurum ve kuruluşların görüşleri alınmış ve görüşler değerlendirilerek taslak üzerinde gerekli düzenlemeler yapılmıştır. Nihai taslak MYK Toplumsal ve Kişisel Hizmetler Sektör Komitesi tarafından incelenip değerlendirildikten ve Komitenin uygun görüşü alındıktan sonra, MYK Yönetim Kurulunun 07/01/2016 tarih ve 2016/01 sayılı kararı ile onaylanmıştır.

Mesleki Yeterlilik Kurumu

GİRİŞ

Ulusal yeterliliğin hazırlanmasında, sektör komitelerinde incelenmesinde ve MYK Yönetim Kurulu tarafından onaylanarak yürürlüğe konulmasında temel ölçütler Ulusal Meslek Standartlarının ve Ulusal Yeterliliklerin Hazırlanması Hakkında Yönetmelik'te belirlenmiştir.

Ulusal yeterlilikler için temel ölçütler aşağıdaki şekilde tanımlanmıştır:

- a) Ulusal yeterlilikler, ulusal meslek standartları veya uluslararası standartlara dayalı olarak oluşturulur.
- b) Ulusal yeterlilikler katılımcı bir anlayışla hazırlanır ve ilgili tarafların görüş ve katkısı alınır.
- c) Ulusal yeterlilikler, mesleki alana ilişkin iş sağlığı ve güvenliği, çevre ve kalite ile ilgili hususları kapsar.
- d) Ulusal yeterlilikler kullanıcılar tarafından anlaşılacak şekilde yazılır.
- e) Ulusal yeterlilikler hayat boyu öğrenme ilkesi çerçevesinde bireyin kendini geliştirmesini ve meslekte ilerlemesini teşvik eder.
- f) Ulusal yeterlilikler açık veya gizli hiçbir ayrımcılık unsuru içermez.
- g) Ulusal yeterlilikler, bireyin bilgi, beceri ve yetkinliğinin kalite güvencesi dâhilinde ölçülmesini temin eden unsurları içerir.

16UY0244-4 GÜZELLİK UZMANI ULUSAL YETERLİLİĞİ

1	YETERLİLİĞİN ADI	Güzellik Uzmanı
2	REFERANS KODU	16UY0244-4
3	SEVİYE	4
4	ULUSLARARASI SINIFLANDIRMADAKİ YERİ	ISCO 08: 5142
5	TÜR	-
6	KREDİ DEĞERİ	-
7	A)YAYIN TARİHİ	07/01/2016
	B)REVİZYON NO	00
	C)REVİZYON TARİHİ	-
8	AMAÇ	<p>Bu yeterlilik Güzellik Uzmanı (Seviye 4) mesleğinin eğitim almış ve nitelik kazandırılmış kişiler tarafından yürütülmesi ve çalışmalarda kalitenin artırılması için;</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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.
9	YETERLİLİĞE KAYNAK TEŞKİL EDEN MESLEK STANDART(LAR)I	
Güzellik Uzmanı (Seviye 4) Ulusal Meslek Standardı – 13UMS0287-4		
10	YETERLİLİK SINAVINA GİRİŞ ŞART(LAR)I	
-		
11	YETERLİLİĞİN YAPISI	
11-a) Zorunlu Birimler		
16UY0244-4/A1 İş Süreçlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği, Organizasyon ve Mesleki Gelişim		
16UY0244-4/A2 Cilt ve Vücut Bakımı		
16UY0244-4/A3 Epilasyon ve Depilasyon Uygulamaları		
16UY0244-4/A4 Makyaj Uygulamaları		
11-b) Seçmeli Birimler		
-		
11-c) Birimlerin Gruplandırılma Alternatifleri ve İlave Öğrenme Çıktıları		
-		
12	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	
Güzellik Uzmanı (Seviye 4) Mesleki Yeterlilik Belgesini elde etmek isteyen adaylar birimlerde tanımlanan sınavlara tabi tutulur. Adayların yeterlilik belgesini alabilmeleri için teorik ve performansa dayalı sınavların ikisinden de başarılı olmaları şartı vardır.		

Yeterlilik birimlerindeki teorik ve performansa dayalı sınavlar, her bir birim için ayrı ayrı yapılabileceği gibi birlikte de yapılabilir. Ancak her birimin değerlendirmesi bağımsız yapılmalıdır.

Yeterlilik birimlerinin geçerlilik süresi, birimin başarıldığı tarihten itibaren 2 yıldır. Yeterlilik birimlerinin birleştirilerek bir yeterliliğin elde edilebilmesi için tüm birimlerin geçerliliğini koruyor olması gerekmektedir.

13	BELGE GEÇERLİLİK SÜRESİ	Güzellik Uzmanı (Seviye 4) mesleki yeterlilik belgesinin geçerlilik süresi beş (5) yıldır.
14	GÖZETİM SIKLIĞI	Belge geçerlilik süresi içerisinde adaylar gözetime tabi tutulur. Adayın performansı belge aldığı tarihten itibaren 2. yıl ile 3. yıl arasında sınav ve belgelendirme kuruluşunun belirleyeceği 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.
15	BELGE YENİLEMEDE UYGULANACAK ÖLÇME-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 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.
16	YETERLİLİĞİ GELİŞTİREN KURULUŞ(LAR)	Türkiye Esnaf ve Sanatkarları Konfederasyonu (TESK)
17	YETERLİLİĞİ DOĞRULAYAN SEKTÖR KOMİTESİ	MYK Toplumsal ve Kişisel Hizmetler Sektör Komitesi
18	MYK YÖNETİM KURULU ONAY TARİHİ VE SAYISI	07/01/2016 – 2016/01

**16UY0244-4/A1 İŞ SÜREÇLERİNDE İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ, ORGANİZASYON ve
MESLEKİ GELİŞİM YETERLİLİK BİRİMİ**

1	YETERLİLİK BİRİMİ ADI	İş Süreçlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği, Organizasyon ve Mesleki Gelişim
2	REFERANS KODU	16UY0244-4/A1
3	SEVİYE	4
4	KREDİ DEĞERİ	-
5	A)YAYIN TARİHİ	07/01/2016
	B)REVİZYON NO	00
	C)REVİZYON TARİHİ	-
6	YETERLİLİK BİRİMİNE KAYNAK TEŞKİL EDEN MESLEK STANDARDI	Güzellik Uzmanı (Seviye 4) Ulusal Meslek Standardı – 13UMS0287-4
7	ÖĞRENME ÇIKTILARI	<p><u>Öğrenme Çıktısı 1: Çalışma süreçlerinde ve alanlarındaki iş sağlığı ve güvenliği, çevre ve hijyen ile ilgili önlemleri açıklar.</u></p> <p>Başarım Ölçütleri:</p> <ol style="list-style-type: none">1.1. Çalışma süreçlerinde; ortam, malzeme, araç, gereç, ve cihazlara ilişkin olası tehlike ve riskler ile alınması gereken önlemleri açıklar.1.2. Çalışma alanlarında çevre ile ilgili tehlike ve riskler ile alınması gereken önlemleri açıklar.1.3. Mesleki uygulamalarla ilgili hijyen ve sağlık bilgilerini, sağlık sorunlarını ve alınması gereken önlemleri açıklar.1.4. Çalışma alanlarında ve süreçlerindeki acil durumları ve alınması gereken önlemleri açıklar. <p><u>Öğrenme Çıktısı 2: İş süreçlerinin organizasyonu, makine, araç ve gereçlerin işlevselliği, kalite koşulları ve müşteri ilişkilerine dair konuları açıklar.</u></p> <p>Başarım Ölçütleri:</p> <ol style="list-style-type: none">2.1. Kullanılan makine, cihaz, araç ve gereçler ile malzemelerin işlevselliğine yönelik uygulamaları açıklar.2.2. Müşteri ilişkilerini ve dayandığı ilkeleri açıklar.2.3. Mesleki uygulamaların kalite koşullarını açıklar.2.4. İş süreçlerinde astlarını koordine eder. <p><u>Öğrenme Çıktısı 3: Mesleğin gelişimi ile mesleki gelişimin işlev ve önemini açıklar.</u></p> <p>Başarım Ölçütleri:</p> <ol style="list-style-type: none">3.1. Güzellik ve bakım uygulamaları ile ilgili tarihsel gelişimini, moda akımlarını ve güncel gelişimleri açıklar.3.2. Mesleki gelişim ve meslek içinde yetişme yaklaşım ve aşamalarını açıklar.
8	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	
8 a) Teorik Sınav		
(T1): A1 birimine yönelik teorik sınav Ek A1-2’de yer alan “Bilgiler” kontrol listesine göre gerçekleştirilir. Teorik sınavda adaylara en az kırk (40) soruluk 4 seçenekli çoktan seçmeli ve her biri eşit puan değerinde yazılı sınav (T1) uygulanmalıdır. Sınavda yanlış cevaplandırılan sorulardan herhangi bir		

puan indirimi yapılmaz. Sınavda adaylara her soru için ortalama iki (2) dakika zaman verilir. Yazılı sınavda soruların en az % 70'ine doğru yanıt veren aday başarılı sayılır. Sınav soruları, bu birimde teorik sınav ile ölçülmesi öngörülen tüm bilgi ifadelerini (Ek A1-2) ölçmelidir.

8 b) Performansa Dayalı Sınav

A1 birimine yönelik beceri ve yetkinlik ifadeleri, diğer birimlerin beceri ve yetkinlik kontrol listelerinde tanımlanmış olup, bu kapsamda ölçme ve değerlendirmesi yapılacaktır.

8 c) Ölçme ve Değerlendirmeye İlişkin Diğer Koşullar

Adayın söz konusu birimden başarılı sayılması için T1 sınavından başarılı olması gerekir. Yeterlilik biriminin geçerlilik süresi birimin başarılı olduğu tarihten itibaren 2 yıldır.

9	YETERLİLİK BİRİMİNİ GELİŞTİREN KURUM/KURULUŞ(LAR)	Türkiye Esnaf ve Sanatkarları Konfederasyonu (TESK)
10	YETERLİLİK BİRİMİNİ DOĞRULAYAN SEKTÖR KOMİTESİ	MYK Toplumsal ve Kişisel Hizmetler Sektör Komitesi
11	MYK YÖNETİM KURULU ONAY TARİHİ ve SAYISI	07/01/2016 – 2016/01

YETERLİLİK BİRİMİ EKLERİ

EK A1-1: Yeterlilik Biriminin Kazandırılması için Tavsiye Edilen Eğitime İlişkin Bilgiler

1. Güzellik ve bakım uygulamalarında anatomi, fizyoloji ve sağlık bilgisi
2. Güzellik ve bakım süreçlerinde ve çalışma alanlarında iş sağlığı ve güvenliği
3. Güzellik ve bakım uygulama süreçlerinde kullanılan cihaz, araç-gereç ve kozmetiklerin güvenli kullanımı
4. Güzellik ve bakım uygulama süreçlerinde ve çalışma alanlarında çevre güvenliği ve çevre koruma
5. Güzellik ve bakım hizmet süreçlerinde organizasyon
6. İş ve insan ilişkileri
7. Temel çalışma hukuku
8. Temel doküman hazırlama becerileri
9. Temel kalite bilgisi
10. Güzellik ve bakım uygulamalarında kullanılan cihazlar ve araç-gereçler
11. Kozmetikler
12. Malzeme tedariki, muhafazası ve düzenlemeleri
13. Güzellik ve bakım hizmetlerinde temel müşteri ilişkileri
14. Temel istihdam becerileri
15. Moda ve güzellik bilgisi
16. Usta öğreticilik uygulamaları

EK A1-2: Yeterlilik Biriminin Ölçme ve Değerlendirmesinde Kullanılacak Kontrol Listesi

a) BİLGİLER

No	Bilgi İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BG.1	Tehlike ve risk terimlerinin anlamsal olarak farkını ayırt eder.	B.1.1-3 B.2.6	1.1	T1
BG.2	Çalışma süreçlerinde ve alanlarındaki araç, gereç, cihaz ve malzemelerden (kesici ve delici iş aletleri, elektrikli cihazlar, aydınlatma donanımları, yanıcı, oksitleyici, patlayıcı kozmetik ve diğer malzemeler vb.) kaynaklanabilecek tehlike ve riskler ile uygun önlemleri ayırt eder.	B.1.1-4 B.2.1-6 C.1.2-3 C.2.1-2 G.3.1	1.1	T1
BG.3	Çalışma alanlarında çevre açısından riskli durum, malzeme ve materyalleri ayırt eder.	D.2.1 D.2.4	1.2	T1
BG.4	Çalışma alanlarında, oluşan atıkların (kimyasal atıklar, diğer dönüşümlü-dönüşümsüz atıklar vb.) kontrolü, tasnifi ve bertarafına ilişkin kuralları açıklar.	D.1.1-3 D.2.3	1.2	T1
BG.5	Çevre koruma açısından verimli kullanılması gereken doğal kaynakları ve kullanım kurallarını belirler.	D.2.2	1.2	T1
BG.6	Hijyen, dezenfeksiyon, sterilizasyon, sanitasyon terimlerinin anlamsal olarak farklarını ayırt eder.	A.1.1 A.2.1-3 A.5.1-2 C.1.1-2	1.3	T1
BG.7	Makine ve cihazların temizlik ve dezenfeksiyonuna dair işlemleri ve yöntemlerini açıklar.	A.2.1-3	1.3	T1
BG.8	Çalışma süreçlerinde kişisel bakım uygulamaları ile kullanılması gereken iş elbisesi ve temel KKD'leri (önlük, maske vb.) ve kullanım gerekçelerini açıklar.	A.4.1-3 B.2.3	1.3	T1
BG.9	Beden ve yüz bölgelerinde, bakım ve makyaj için sakınca doğurabilecek oluşumları (açık yara, sivilce, et beni vb. çeşitli cilt sorunları) ayırt eder.	E.3.1-3 C.2.1-2	1.3	T1
BG.10	Cilt sağlığı ve bakımı için uygulanması gereken önlemleri açıklar.	3.3.7,9	1.3	T1
BG.11	Beden bakım bölgelerine göre kılın anatomik ve fizyolojik özelliklerini ayırt eder.	H.1.1	1.3	T1
BG.12	Allerjik cilt hastalıklarının belirtilerini ayırt eder.	3.3.1 E.4.1-2 F.13.3	1.3	T1
BG.13	Bulaşıcı deri hastalıklarından korunma yollarını belirler.	3.3.6,9 E.3.2-3	1.3	T1
BG.14	Çalışma süreçlerinde kişisel bakım uygulamalarını gerekçeli olarak açıklar.	A.4.1-3 A.5.1-2	1.3	T1
BG.15	İlkyardımın temel ilke ve kurallarını açıklar.	B.4.1-2	1.3	T1
BG.16	Periyodik sağlık muayenelerinin gerekçesini ve yasal kurallarını açıklar.	B.3.1-2	1.3	T1
BG.17	Bir iş yerinin acil durum planlamasında yer alması gereken temel önlemleri açıklar.	B.1.1-4 B.2.6	1.4	T1
BG.18	Yangın tüplerinin dolun ve kullanım özelliklerini açıklar.	B.2.5	1.4	T1

No	Bilgi İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BG.19	Güzellik ve bakım uygulamalarında kullanılan cihazların (cilt bakım cihazı; vapozone, lup, frimatör, yüksek frekans üniteleri, ağda ısıtıcıları, vücut bakım cihazları; elektro-terapi, lenf drenaj, vakum cihazı, radyo-frekans, ultrasonik cihazlar, solaryum-yatay, dikey, dekolte-, tıraş makinesi vb.) teknik özelliklerini ve işlevlerini ayırt eder.	A.3.1-2 C.1.2-4 C.2.1-2 E.5.1-2 F.1.3	2.1	T1
BG.20	Güzellik ve bakım uygulamalarında kullanılan araç-gereçlerin (fırçalar, epilasyon iğneleri, komedon aleti/pres, kaplar, cımbızlar, uygun nanometrede (nm) koruyucu gözlükler vb) teknik özelliklerini ve işlevlerini ayır eder.	A.3.1-2 C.1.2-4 C.2.1-2 E.5.1-2	2.1	T1
BG.21	İş süreçlerinde kullanılan araç, gereç ve cihazların günlük ve genel bakım uygulamalarını, hata ve arıza tespiti ile önlemlerini teknik talimatlarına göre belirler.	A.3.1-2 C.1.2-4 C.2.1-2	2.1	T1
BG.22	Güzellik ve bakım uygulamalarında kullanılan malzemelerin (kozmetikler; kremler, maskeler, serumlar, masaj krem ve yağları, süt ve tonikler, peeling ürünleri, temizleyiciler, makyaj –renkli-kozmetikleri, ağda ürünleri, ağda sonrası cilt temizleyicileri, dezenfektanlar, iletken jeller, jiletler, beyaz kalem, tek kullanımlık malzemeler; eldiven, galoş, sedye örtüsü, spatulalar, bone vb.) niteliksel ve niceliksel olarak kullanıma uygunluk özelliklerini, bozulma belirtilerini (renk, koku, doku değişimleri) muhafaza koşullarını açıklar.	A.6.1-3 A.7.1-3	2.1	T1
BG.23	İş süreçleri ve yapılacak işlemlerle ilgili kritik müşteri bilgilerini (kimlik, iletişim, zaman-randevu, sağlık, kullanılan ürünler, yapılan uygulamalar, sonuçları, önlemler vb.) ayırt eder.	A.11.1-3 E.2.1-2 E.3.1-2 G.2.2 G.4.1 H.1.2	2.2	T1
BG.24	Mesleki uygulamalarda, müşteri ilişkilerinin temel ilkelerini ve müşteri psikolojisine uygun davranma, zor müşteri ile baş etme yöntemlerini açıklar.	A.11.1-3 C.4.2 E.1.1-3 E.2.1-2 E.3.1-3	2.2	T1
BG.25	Müşteriye satılacak ürünler için; tanıtım ve satış uygulamalarının temel ilke ve tekniklerini açıklar.	E.7.1-2	2.2	T1
BG.26	Güzellik ve bakım uygulamalarında kaliteyi belirleyen temel unsurları (sağlık ve hijyen, müşteri memnuniyeti, tekniklerde ustalık ve hata giderme vb.) ve önemini açıklar.	C.1.1 C.2.1-2 C.3.1-3 C.4.2 C.5.1-2	2.3	T1
BG.27	Güzellik ve bakım uygulamaları ile ilgili olası müşteri şikâyetlerinin nedenlerini ve önlemlerini belirler.	C.1.1 C.2.1-2 C.3.1-3 C.4.2	2.3	T1
BG.28	Ekip çalışmasının önemine, faydalarına, başarılı ekip özelliklerine ve ekip sorunlarının çözümüne dair temel bilgileri açıklar.	A.8.1-2 A.9.1-3 C.4.1 C.5.1-2	2.4	T1

No	Bilgi İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BG.29	Güzellik ve bakım uygulamaları süreçlerinin aşamalarını ve eşgüdümlü gerçekleşmesi gereken işlemleri açıklar.	A.8.1-2 A.9.1-3 C.4.1 C.5.1-2	2.4	T1
BG.30	Güzellik ve bakım uygulamaları, araç-gereçler, yöntemler ve malzemelerin güncel ve tarihsel gelişimini açıklar.	F.1.1-3	3.1	T1
BG.31	Mesleğin iş başında yetiştirme aşamalarını (yeni başlayanlar için hazırlık ve başlangıç mahiyetindeki uygulamalar, işlemlerin zorluk derecesi ve teknik özelliklerine uygun basitten karmaşığa doğru iş verme ve yetiştirme süreci vb.) açıklar.	F.1.3	3.2	T1

b) BECERİ VE YETKİNLİKLER

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
-	-	-	-	-

16UY0244-4/A2 CİLT ve VÜCUT BAKIMI YETERLİLİK BİRİMİ

1	YETERLİLİK BİRİMİ ADI	Cilt ve Vücut Bakımı
2	REFERANS KODU	16UY0244-4/A2
3	SEVİYE	4
4	KREDİ DEĞERİ	-
5	A)YAYIN TARİHİ	07/01/2016
	B)REVİZYON NO	00
	C)REVİZYON TARİHİ	-
6	YETERLİLİK BİRİMİNE KAYNAK TEŞKİL EDEN MESLEK STANDARDI	
Güzellik Uzmanı (Seviye 4) Ulusal Meslek Standardı – 13UMS0287-4		
7	ÖĞRENME ÇIKTILARI	
<u>Öğrenme Çıktısı 1: Çalışma ortamını kendisi ve müşteri için uygun hale getirir.</u>		
Başarım Ölçütleri:		
1.1. Çalışma ortamını işe, sağlık ve güvenlik koşullarına uygun olarak düzenler.		
1.2. Uygulama sürecinde İSG önlemlerini alır.		
1.3. Uygulama süreçlerinde müşteri için hazırlama ve tamamlama işlemlerini gerçekleştirir.		
<u>Öğrenme Çıktısı 2: Cilde temizleme ve arındırma işlemlerini uygular.</u>		
Başarım Ölçütleri:		
2.1. Cilde uygun kozmetiklerle temizleme ve arındırma işlemlerini uygular.		
2.2. Cilde peeling uygular.		
2.3. Cilde buhar vererek gözenek temizliği yapar.		
2.4. Cildin kozmetikten arındırma ve dezenfekte işlemlerini yapar.		
<u>Öğrenme Çıktısı 3: Cilde bakım işlemlerini uygular.</u>		
Başarım Ölçütleri:		
3.1. Yüz ve dekolte bölgesine uygulanan cilt bakımı işlemlerinin cilde etkisini belirler.		
3.2. Cilde serum ve maske uygular.		
3.3. Cilde nemlendirici uygular.		
3.4. Cilde kür bakımı uygular.		
3.5. Cilt bakım uygulamalarının ciltteki etkisine göre, gerekli ürün, cihaz ve teknik değişikliklerini yapar.		
<u>Öğrenme Çıktısı 4: Vücut bakım ihtiyaçlarını ve kapsamını tespit eder.</u>		
Başarım Ölçütleri:		
4.1. Vücuda uygulanan bakım işlemlerinin vücut bölgelerine ve deriye etkisini açıklar.		
4.2. Vücutla ilgili kontrol ve ölçümleri yapar.		
4.3. Uygun bakım yöntem, teknik, cihaz ve araç-gereçleri ile ürünlerini belirler.		
<u>Öğrenme Çıktısı 5: Vücut bakım işlemlerini uygular.</u>		
Başarım Ölçütleri:		
5.1. Vücut ve el/ayak bakımı yapar.		
5.2. Bakım masajı yapar.		
5.3. Bronzlaştırma işlemlerini uygular.		

8	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	
8 a) Teorik Sınav		
(T1): A2 birimine yönelik teorik sınav Ek A2-2’de yer alan “Bilgiler” kontrol listesine göre gerçekleştirilir. Teorik sınavda adaylara on (10) soruluk 4 seçenekli çoktan seçmeli ve her biri eşit puan değerinde yazılı sınav (T1) uygulanmalıdır. Çoktan seçmeli sorularla düzenlenmiş sınavda yanlış cevaplandırılan sorulardan herhangi bir puan indirimi yapılmaz. Sınavda adaylara her soru için ortalama iki (2) dakika zaman verilir. Yazılı sınavda soruların en az % 80’ine doğru yanıt veren aday başarılı sayılır. Sınav soruları, bu birimde teorik sınav ile ölçülmesi öngörülen tüm bilgi ifadelerini (Ek A2-2) ölçmelidir.		
8 b) Performansa Dayalı Sınav		
(P1): A2 birimine yönelik performansa dayalı sınav Ek A2-2’de yer alan “Beceri ve Yetkinlikler” kontrol listesine göre gerçekleştirilir. Beceri ve yetkinlikler kontrol listesinde aday tarafından başarılması zorunlu kritik adımlar belirlenir. Adayın, performans sınavından başarı sağlaması için kritik adımların tamamından başarılı performans göstermek koşuluyla sınavın genelinden asgari % 90 başarı göstermesi gerekir. Performansa dayalı sınavın süresi, belirlenen kapsamda, gerçek uygulama şartlarındaki süreye karşılık gelmelidir. Performansa dayalı sınav gerçek veya gerçeğine uygun olarak düzenlenmiş çalışma ortamında, model üzerinde gerçekleştirilir. Beceri ve yetkinlik ifadelerinin (Ek A2-2) tamamı performansa dayalı sınav ile ölçülmelidir.		
8 c) Ölçme ve Değerlendirmeye İlişkin Diğer Koşullar		
Adayın söz konusu birimden başarılı sayılması için T1 ve P1 sınavından başarılı olması gerekir. Birim için öngörülen sınavların geçerlilik süresi sınavın başarılı olduğu tarihten itibaren 1 yıldır. Birimin elde edilebilmesi için başarılı olan sınav tarihleri arasındaki süre farkı bir yılı geçemez.		
Yeterlilik biriminin geçerlilik süresi birimin başarılı olduğu tarihten itibaren 2 yıldır.		
Adayın kendi ve diğer kişilerin sağlık ve can güvenliğini tehlikeye sokacak bir davranış göstermesi halinde sınava son verilir.		
9	YETERLİLİK BİRİMİNİ GELİŞTİREN KURUM/KURULUŞ(LAR)	Türkiye Esnaf ve Sanatkarları Konfederasyonu (TESK)
10	YETERLİLİK BİRİMİNİ DOĞRULAYAN SEKTÖR KOMİTESİ	MYK Toplumsal ve Kişisel Hizmetler Sektör Komitesi
11	MYK YÖNETİM KURULU ONAY TARİHİ ve SAYISI	07/01/2016 – 2016/01

YETERLİLİK BİRİMİ EKLERİ

EK A2-1: Yeterlilik Biriminin Kazandırılması için Tavsiye Edilen Eğitime İlişkin Bilgiler

1. Cilt sağlığı ve sorunları
2. Cilt bakımı uygulamaları
3. Cilt sorunlarını giderici kür uygulamaları
4. Beslenme ve obezite sorunları
5. Vücut bakımı uygulamaları

EK A2-2:Yeterlilik Biriminin Ölçme ve Değerlendirmesinde Kullanılacak Kontrol Listesi**a) BİLGİLER**

No	Bilgi İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BG.1	Cildin yapısı, cilt tipleri olarak temel anatomik ve fizyolojik özelliklerini açıklar.	3.3.7,9, 31, 32, F, G	3.1	T1
BG.2	Ciltte iz, akne, leke, sivilce, kırışıklık, elastikiyet kaybı sorunlarının oluşumunu ve nedenlerini açıklar.	3.3.7,9 F.12.1-3	3.4	T1
BG.3	Bakım yapılan vücut bölgelerinin temel anatomik ve fizyolojik özelliklerini açıklar.	3.3.3, 31, 32, F, G	4.1	T1
BG.4	Vücut bakımına yönelik olumlu ve olumsuz uygulamaların, vücuttaki uygulama bölgelerine ve deriye etkisini belirler.	3.3.3, 4, 7,9, 31, 32 F, G	4.1	T1
BG.5	Besin öğeleri, besin grupları ve dengeli beslenme prensipleri ile önlemlerini açıklar.	3.3.4, G.1.1-3	4.2	T1
BG. 6	Beden bölgelerine göre yağlanma türlerini ve özelliklerini ayırt eder.	G.1.1-3	4.2	T1
BG.7	Selülit oluşumunu ve nedenlerini açıklar.	G.1.1-3	4.2	T1

b) BECERİ VE YETKİNLİKLER

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BY.1	Çalışma ortamını ve donanımı (uygulama koltuğu/yatağı, uzman taburesi, aydınlatmalar vb.) güvenliğe, işe uygun ve rahat çalışılabilecek şekilde yerleştirir.	A.1.2 E.6.1 G.3.1	1.1	P1
BY.2	Uygulama öncesi araç, gereç ve cihazların temizlik/hijyen ve çalışırılık durumunu kontrol ederek, uygunsuzlukları giderir.	A.2.1-3 A.3.1-2	1.1	P1
BY.3	Uygulama öncesi çalışma alanının temizlik/hijyen durumunu kontrol ederek, uygunsuzlukları giderir. (*)	A.1.1	1.1	P1
BY.4	Cihaz, araç, gereç ve malzemeleri yapılacak işlemlere uygun konumda, miktarda ve uzanabileceği mesafede tezgâhta düzenler.	A.1.2 A.6.1-3 A.7.3 E.6.1 G.3.2 I.1.2	1.1	P1
BY.5	Uygulanacak yöntemle göre odanın/bölmenin ısını ve aydınlatmasını ayarlar.	G.3.1	1.1	P1
BY.6	İş sürecinde KKD (önlük/forma, ortopedik terlik -uzun süre ayakta uygulamalarda-, maske ve eldiven vb.) kullanır. (*)	B.2.3	1.2	P1
BY.7	Temiz iş giysisi (forma/önlük) giyer. (*)	A.4.1-3 A.5.1-2	1.2	P1
BY.8	Giysisinin, saçlarının (uzunsa), aksesuarlarının (varsa) uygulama bölgesine temas etmeyecek şekilde olmasını sağlar. (*)	A.4.1-3 A.5.1-2	1.2	P1

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BY.9	Uygulama öncesi ellerinin hijyen ve dezenfeksiyonunu sağlar. (*)	A.5.1-2	1.2	P1
BY.10	Çalışma yatağını ve koltuğunu, müşterinin rahat edebileceği ve kendisinin rahat çalışılabileceği seviyeye getirir.	E.6.1	1.3	P1
BY.11	İşlemin türüne uygun malzemeleri müşteriyi rahatsız etmeyecek şekilde müşteriye takar veya giydirir.	E.6.2	1.3	P1
BY.12	Müşteri ile amaç, cilt özellikleri vb. etmenlere göre talebini değerlendirerek uygulanacak işlemi ve tekniğini belirler.	E.2.1-2 F.1.3	1.3	P1
BY.13	İşlem sonrasında müşteriyi rahatsız etmeden ve müşteriye zarar vermeden koruyucu aparatları müşterinin üzerinden alır veya çıkarır.	A.10.1	1.3	P1
BY.14	Cilt temizleyici ürünü su ile hafif nemlendirilmiş eline alır.	F.2.1	2.1	P1
BY.15	Göz haricindeki yüz, boyun ve dekolte bölgesinin tümüne temizleyici kozmetik ürünü; kas yapısına uygun olarak, saç diplerine doğru, hassas bölgelere daha hafif, yağlı ve kalın cilt yapısı olan bölgelere biraz daha fazla bastırarak dairesel hareketlerle eşit şekilde yayar.	F.2.2	2.1	P1
BY.16	Müşterinin göz çevresini, müşterinin gözü kapalı iken, hafif hareketlerle ve yukarıdan aşağıya doğru temizler.	F.2.3	2.1	P1
BY.17	Cilde arındırıcı kozmetiği; göz haricindeki yüz, boyun ve dekolte bölgesinin tümüne, gözü nemlendirilmiş disk pamukla kapatılarak, elle/pamukla/spreyleyerek ve kas yönüne doğru tampon yaparak eşit şekilde uygular.	F.3.1	2.1	P1
BY.18	Yüz, boyun ve dekolte bölgesinin tümüne peeling ürünlerini; göz bölgesi ve dudak kenarları hariç, kasın yapısına uygun yönde ve dairesel hareketlerle eşit şekilde masaj yaparak yayar. (*)	F.4.1	2.2	P1
BY.19	Asitli peeling ürünlerde, ürünü cilde, müşterinin gözüne kesinlikle temas ettirmeksizin, yumuşak hareketlerle uygular. (*)	F.4.2	2.2	P1
BY.20	Ürünün özelliğine göre peeling sürüldükten hemen sonra ya da bekleme süresinin sonunda, gerekiyorsa işlem görmüş bölgeye cilde göre ayarlanmış frimatör uygular. (*)	F.4.3	2.2	P1
BY.21	Cildin yapısına/hassasiyetine ve ürünün özelliğine göre ürünü ciltte uygun süre bekletir.	F.4.4	2.2	P1
BY.22	Asitli peeling ürün kullanılması halinde, ürünün kendi nötralizatörü ya da soğuk su ile ürünü ciltten yumuşak hareketlerle temizler.	F.4.5	2.2	P1
BY.23	Buhar verilecek bölgedeki kuperozlu bölgeyi, göz ve çevresi gibi hassas yerleri, nemli pamukla kapatır.	F.6.1	2.3	P1
BY.24	İhtiyaç duyulması halinde, cilt yapısına uygun olarak belirlenen cilt bakım ürününü küçük dairesel hareketlerle ince bir tabaka halinde cilde sürer ve yayar.	F.6.2	2.3	P1
BY.25	Buhar aletinin buhar çıkışını cilde 30-40 cm. mesafede tutarak ve buhar verilecek bölgenin tümüne eşit miktarda buhar verilecek şekilde ayarlar. (*)	F.6.3	2.3	P1

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BY.26	Cilt tipine göre 5-20 dakika arasında müşterinin yanından ayrılmaksızın kontrollü olarak cilde buhar uygular. (*)	F.6.4	2.3	P1
BY.27	Ciltte buharla oluşan ıslaklığı cildi tahriş etmeden, kompres yaparak alır.	F.6.5	2.3	P1
BY.28	Ciltte kalan kozmetik artıklarını cilde zarar vermeden temizler.	F.6.6	2.3	P1
BY.29	İhtiyaç duyulması halinde cilt tipine göre cilde 3-5 dakika ozon buharı uygular.	F.6.7	2.3	P1
BY.30	Buhar işlemi sonrasında, temizlenecek bölgedeki siyah noktaları, iki parmak arasında sabitleyerek, vakumun çekim gücünü ayarlayarak ve yumuşak dokunuşlarla vakumlar. (*)	F.7.1	2.3	P1
BY.31	İşaret parmaklarına yumuşak kağıt peçete sararak deriyi işaret parmağıyla gerer.	F.7.2	2.3	P1
BY.32	Diğer işaret parmağıyla deriyi alttan yumuşak bir şekilde sıkıştırmadan çekerek ya da gerektiğinde komedon pres kullanarak siyah noktayı cilt gözeneginden dışarıya çıkarır. (*)	F.7.3	2.3	P1
BY.33	Komedon kapalı ise, kapalı olan gözenegi ince uçlu iğne yardımıyla ya da komedon iğnesiyle yan taraftan açarak siyah noktayı yüzeye çıkarır. (*)	F.7.4	2.3	P1
BY.34	Yüzeye çıkan siyah noktayı elle/komedon presle alır. (*)	F.7.5	2.3	P1
BY.35	Ciltteki kozmetikleri arındırmak için, temiz bir cam/porselen kaseye ürüne göre sıcaklığı ayarlanmış temiz ılık su koyar.	F.5.1	2.4	P1
BY.36	İşlem yapılmış bölgeyi, kişiye özel ya da tek kullanımlık cilt temizleme süngerini veya havluyu ılık suya arada batırarak ve çeneden başlayarak kas yönünde ve saç diplerine doğru kozmetik ürünlerden temizler.	F.5.2	2.4	P1
BY.37	Cildi dezenfekte etmek için, cilt üzerindeki atıkları alkol içermeyen hassasiyet giderici ürünlerle kas yönüne doğru yumuşak hareketlerle siler.	F.8.1	2.4	P1
BY.38	Cildin yapısına uygun probu seçer.	F.8.2	2.4	P1
BY.39	Dezenfekte cihazını uygun ayara getirir.	F.8.3	2.4	P1
BY.40	Kullanma talimatına uygun olarak ve cihazı yüzde yavaş hareketlerle gezdirerek bölgeyi dezenfekte eder. (*)	F.8.4	2.4	P1
BY.41	Yüksek frekans uygulaması yapar. (*)	F.8.5	2.4	P1
BY.42	Cildin nemini, yağ oranını, tipini ve yapısını belirler. (*)	F.1.1	3.1	P1
BY.43	Avuç içi ile serum uygular.	F.9.1	3.2	P1
BY.44	İyontofrez ile serum uygular. (*)	F.9.1	3.2	P1
BY.45	Lifting ile serum uygular. (*)	F.9.1	3.2	P1
BY.46	Ultrasonik cihazla ve/veya radyofrekansla serum uygular. (*)	F.9.1	3.2	P1
BY.47	Serum uygulaması sonunda ve maske uygulama öncesinde, cilt masajı yapar.	F.9.1	3.2	P1

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BY.48	Cilt tipine uygun maskeyi belirler. (*)	F.10.1	3.2	P1
BY.49	Maskeyi, kas yönüne doğru yumuşak hareketlerle cilde zarar vermeden eşit şekilde uygular. (*)	F.10.2	3.2	P1
BY.50	Maskeyi cildin yapısına ve ürünün kullanma talimatına göre uygun sürede ciltte bekletir.	F.10.3	3.2	P1
BY.51	Maskenin türüne göre, kas yönüne doğru, sünger ve ılık su yardımıyla maskeyi ciltten siler/soyar/çıkartır.	F.10.4	3.2	P1
BY.52	Maske türüne göre, ciltte kalan atıkları ılık su ve sünger yardımıyla temizler.	F.10.5	3.2	P1
BY.53	Su kullanılmayan maskelerde maskeyi uygun tekniği kullanarak çıkarır.	F.10.6	3.2	P1
BY.54	Cilt tipine uygun nemlendirici ürünü belirler.	F.11.1	3.3	P1
BY.55	Ürünü uygulama bölgesine eşit miktarda dağıtarak, uygun hareketler ile kas yönüne doğru, 15-20 dakika süre ile cilde yedirir.	F.11.2	3.3	P1
BY.56	Akneli, kuperozlu, sivilceli ciltlerde nemlendirici kozmetik ürünü masaj yapmadan cilde sürer.	F.11.3	3.3	P1
BY.57	İhtiyaç duyulması halinde işlem görmüş cilde güneş ışınlarından koruyucu kozmetik ürün uygular.	F.11.4	3.3	P1
BY.58	Su kullanılmayan maskelerde maskeyi uygun tekniği kullanarak çıkarır.	F.10.6	3.2	P1
BY.59	Kür uygulama programını, programın aksamasına izin vermeyecek şekilde ve evde kullanılacak bakım destek ürünlerini müşterinin kullanmasını sağlayacak şekilde belirler.	F.12.2	3.4	P1
BY.60	Bir kür programı dâhilindeki bir seansı müşteriye uygular.	F.12.3	3.4	P1
BY.61	İşlem görmüş cildin beklenen reaksiyonu verip vermediğini sürekli kontrol eder.	F.13.1	3.5	P1
BY.62	Cildin beklenen etkiyi göstermemesi ya da farklı bir tepki göstermesi halinde ürün/teknik/yöntemi/cihazı değiştirir.	F.13.2	3.5	P1
BY.63	Alerjik bir reaksiyon olması halinde cildi uygun malzeme ile üründen arındırır. (*)	F.13.3	3.5	P1
BY.64	Uygun ürün ya da yöntemle/cihazla cilde müdahale eder.	F.13.4	3.5	P1
BY.65	Müşterinin kilo ve beden ölçüsünü alır.	G.1.1	4.2	P1
BY.66	Müşterinin vücudundaki yağın biriktiği bölgeleri ve elastikiyet kaybını tespit eder.	G.1.2	4.2	P1
BY.67	Selülitli bölgeleri ve selülitin tipini müşteriye belirli hareketler yaptırarak, cildin rengine, ısısına, duruşuna göre tespit eder.	G.1.3	4.2	P1
BY.68	Elde edilen ölçümleri/sonuçları müşteri bilgi formuna geçirir.	G.1.4	4.2	P1
BY.69	Talebe, yapılan ölçüm ve kontrole göre, müşterinin (modelin) fizyolojik ve anatomik yapısına uygun vücut bakım yöntemini/teknikini ve cihazı belirler. (*)	G.2.1	4.3	P1
BY.70	Müşteriye uygulanacak vücut bakım yöntemine/teknikine göre, uygun ürün(ler)i belirler.	G.2.1	4.3	P1
BY.71	Uygulanacak yöntemle göre kullanılacak ürün ve cihazları hazır hale getirir.	G.3.2	5.1	P1

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BY.72	Belirlenen vücut/el-ayak bakım yöntem ve tekniği ile ve kullanılacak ürünün/cihazın kullanma talimatına uygun olarak vücut bakımını yapar. (*)	G.3.3	5.1	P1
BY.73	İşlem süresince işlem türüne göre müşteri ile sürekli iletişimde bulunup müşteriyi belirli aralıklarla gözlemleyerek işlemin etkisini kontrol altında tutar.	G.3.4	5.1	P1
BY.74	Müşterinin talebi ve müşteri ile yapılan ön görüşme doğrultusunda bakım masajı yapılacak bölgeyi belirler.	G.4.1	5.2	P1
BY.75	Bakım yapılacak olan saçlı deri, yüz ve vücut bölgesine uygun masaj türünü (selülit ve/veya relaks), yöntemini ve masaj tekniğini (elle ve/veya cihazla) belirler. (*)	G.4.2	5.2	P1
BY.76	Bakım masajı yapılacak ortamın sıcaklığını, aydınlatmasını, kokusunu, müziğini bakım türüne ve müşterinin talebine göre ayarlar.	G.5.1	5.2	P1
BY.77	Belirlenen bakım masajı çeşidi ve tekniğine uygun ürün/cihazı hazır hale getirir.	G.5.2	5.2	P1
BY.78	Bakım masajı uygulanacak bölgeyi temizlik, deri hastalıkları ve benzeri açıdan kontrol ederek temiz değil ise bölgenin temizlenmesini sağlar.	G.5.3-4	5.2	P1
BY.79	Belirlenen bakım masajı çeşidine ve tekniğine uygun olarak, müşteriye ve bölgeye göre kontrollü basınç uygulayarak ve rahatsızlık duyulan bölgeye daha fazla yoğunlaşarak bakım masajı yapar. (*)	G.5.5	5.2	P1
BY.80	Bakım masajı sonrasında müşterinin uygun sürede masaj yatağında dinlenmesini sağlar.	G.5.6	5.2	P1
BY.81	Müşterinin talebi ve müşteri ile yapılan istişare doğrultusunda bronzlaştırma yapılacak bölgeyi ve cihazı belirler.	G.6.1	5.3	P1
BY.82	İşlem başlamadan önce işlem yapılacak bölgeyi her tür kimyasal üründen arındırır/temizler.	G.6.2	5.3	P1
BY.83	Müşterinin renk talebine, ten rengine ve daha önce solaryuma girip girmediğine bakarak solaryum cihazının ısı ve süre ayarını yapar. (*)	G.6.3	5.3	P1
BY.84	İşlem yapılacak/yapılan bölgeye işlem öncesi ve sonrası koruyucu kozmetik ürünü ince bir tabaka halinde ve eşit yayılacak şekilde sürmesini tavsiye eder/sağlar.	G.6.4	5.3	P1
BY.85	Müşterinin üzerinde herhangi bir takı olmamasını sağlar. (*)	G.6.5	5.3	P1
BY.86	Müşterinin solaryum cihazına sadece bronzlaştırılacak bölge açıkta kalacak şekilde rahat bir biçimde yerleşmesini ve müşterinin koruyucu gözlük takmasını sağlar. (*)	G.6.6	5.3	P1
BY.87	Ayarlanan süre sonunda müşteriyi solaryumdan çıkarır.	G.6.7	5.3	P1

(*) Kritik adımları ifade eder.

15UY00..-4/A3 EPİLASYON ve DEPİLASYON UYGULAMALARI YETERLİLİK BİRİMİ

1	YETERLİLİK BİRİMİ ADI	Epilasyon ve Depilasyon Uygulamaları
2	REFERANS KODU	16UY0244-4/A3
3	SEVİYE	4
4	KREDİ DEĞERİ	-
5	A)YAYIN TARİHİ	07/01/2016
	B)REVİZYON NO	00
	C)REVİZYON TARİHİ	-
6	YETERLİLİK BİRİMİNE KAYNAK TEŞKİL EDEN MESLEK STANDARDI	
Güzellik Uzmanı (Seviye 4) Ulusal Meslek Standardı – 13UMS0287-4		
7	ÖĞRENME ÇIKTILARI	
<p><u>Öğrenme Çıktısı 1: Epilasyon ve depilasyon sürecini sağlığa, güvenliğe ve müşteriye uygun hale getirir.</u></p> <p>Başarım Ölçütleri:</p> <p>1.1. Çalışma ortamını işe, sağlık ve güvenlik koşullarına uygun olarak düzenler.</p> <p>1.2. Uygulama süreçlerinde müşteri için hazırlama ve tamamlama işlemlerini gerçekleştirir.</p> <p>1.3. Epilasyon ihtiyacını ve kapsamını tespit eder.</p> <p>1.4. Bölgeyi ve cihazı epilasyona ve depilasyona hazır hale getirir.</p> <p><u>Öğrenme Çıktısı 2: Epilasyon işlemlerini uygular.</u></p> <p>Başarım Ölçütleri:</p> <p>2.1. İğneli epilasyon yapar.</p> <p>2.2. Foto epilasyon yapar.</p> <p><u>Öğrenme Çıktısı 3: Depilasyon yapar.</u></p> <p>Başarım Ölçütleri:</p> <p>3.1. Ağda ile depilasyon yapar.</p> <p>3.2. Kaş şekillendirir.</p>		
8	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	
8 a) Teorik Sınav		
A3 birimine yönelik teorik sınav bulunmamaktadır.		
8 b) Performansa Dayalı Sınav		
(P1): A3 birimine yönelik performansa dayalı sınav Ek A3-2’de yer alan “Beceri ve Yetkinlikler” kontrol listesine göre gerçekleştirilir. Beceri ve yetkinlikler kontrol listesinde aday tarafından başarılması zorunlu kritik adımlar belirlenir. Adayın, performans sınavından başarı sağlaması için kritik adımların tamamından başarılı performans göstermek koşuluyla sınavın genelinden asgari % 90 başarı göstermesi gerekir. Performansa dayalı sınavın süresi, belirlenen kapsamda, gerçek uygulama şartlarındaki süreye karşılık gelmelidir. Performansa dayalı sınav gerçek veya gerçeğine uygun olarak düzenlenmiş çalışma ortamında, model üzerinde gerçekleştirilir. Beceri ve yetkinlik ifadelerinin (Ek A3-2) tamamı performansa dayalı sınav ile ölçülmelidir.		

8 c) Ölçme ve Değerlendirmeye İlişkin Diğer Koşullar		
Adayın söz konusu birimden başarılı sayılması için P1 sınavından başarılı olması gerekir. Yeterlilik biriminin geçerlilik süresi birimin başarılı olduğu tarihten itibaren 2 yıldır.		
Adayın kendi ve diğer kişilerin sağlık ve can güvenliğini tehlikeye sokacak bir davranış göstermesi halinde sınava son verilir.		
9	YETERLİLİK BİRİMİNİ GELİŞTİREN KURUM/KURULUŞ(LAR)	Türkiye Esnaf ve Sanatkarları Konfederasyonu (TESK)
10	YETERLİLİK BİRİMİNİ DOĞRULAYAN SEKTÖR KOMİTESİ	MYK Toplumsal ve Kişisel Hizmetler Sektör Komitesi
11	MYK YÖNETİM KURULU ONAY TARİHİ ve SAYISI	07/01/2016 - 2016701

YETERLİLİK BİRİMİ EKLERİ

EK A3-1: Yeterlilik Biriminin Kazandırılması için Tavsiye Edilen Eğitime İlişkin Bilgiler

1. Kılın anatomik ve fizyolojik özellikleri
2. Epilasyon uygulamaları
3. Depilasyon uygulamaları

EK A3-2: Yeterlilik Biriminin Ölçme ve Değerlendirmesinde Kullanılacak Kontrol Listesi

a) BİLGİLER

No	Bilgi İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
-	-	-	-	-

b) BECERİ VE YETKİNLİKLER

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BY.1	Çalışma ortamını ve donanımı (uygulama koltuğu/yatağı, uzman taburesi, aydınlatmalar vb.) işe uygun ve rahat çalışılabilecek şekilde yerleştirir.	A.1.2 E.6.1 G.3.1	1.1	P1
BY.2	Uygulama öncesi çalışma alanı, araç, gereç ve cihazların temizlik/hijyen ve çalışırılık durumunu kontrol ederek, uygunsuzlukları giderir. (*)	A.1.1 A.2.1-3 A.3.1-2	1.1	P1
BY.3	Cihaz, araç, gereç ve malzemeleri yapılacak işlemlere uygun konumda, miktarda ve uzanabileceği mesafede tezgâhta düzenler.	A.1.2 A.6.1-3 A.7.3 E.6.1 G.3.2 I.1.2	1.1	P1
BY.4	Uygulanacak yöntemle göre odanın/bölmenin ısısını ve aydınlatmasını ayarlar.	G.3.1	1.1	P1
BY.5	İşe uygun ve temiz iş elbisesi giyer. (*)	A.4.1-3 A.5.1-2	1.1	P1

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BY.6	Aksesuarlarının (varsa), saçının (uzunsa) ve iş elbisesinin uygulama bölgesine temas etmemesini sağlar. (*)	A.4.1-3 A.5.1-2	1.1	P1
BY.7	Uygulama öncesi ellerinin hijyen ve dezenfeksiyonunu sağlar. (*)	A.5.1-2	1.1	P1
BY.8	Çalışma yatağını ve koltuğunu, müşterinin rahat edebileceği ve kendisinin rahat çalışılabileceği seviyeye getirir.	E.6.1	1.2	P1
BY.9	İşlem sonrasında müşteriyi rahatsız etmeden ve müşteriye zarar vermeden koruyucu aparatları müşterinin üzerinden alır veya çıkarır.	A.10.1	1.2	P1
BY.10	Kılı yapısına, kalınlığına, rengine, derinliğine göre analiz ederek epilasyon yöntemini belirler.	H.1.1	1.3	P1
BY.11	Epilasyon işlemi yapılacak bölgeyi, dezenfektan ürünlerle ve steril malzemeler kullanarak siler. (*)	H.2.1	1.4	P1
BY.12	Kılın kalınlığına ve işlem yapılacak bölgeye göre iğneli ve foto epilasyon cihazının akımını, akımın süresini/enerji seviyesini belirler. (*)	H.3.1	1.4	P1
BY.13	İğneli epilasyonda, kılın kalınlığına ve işlem yapılacak bölgeye göre iğneyi seçer. (*)	H.3.2	1.4	P1
BY.14	İğneli epilasyon cihazı ile kılın çıkış yönünde kıl folikülüne girer ve ayarlanan süre kadar akım verir. (*)	H.4.1	2.1	P1
BY.15	Cımbız yardımıyla kılı çekerek kökünün yanıp yanmadığını kontrol eder.	H.4.2	2.1	P1
BY.16	Yanmayan kıl köküne en fazla 2 kez aynı işlemi uygular. (*)	H.4.3	2.1	P1
BY.17	Gerektiğinde akım ayarını değiştirerek, 24 saat içinde en fazla 120 dk belirlenen bölgenin tümüne iğneli epilasyon işlemini uygular. (*)	H.4.4	2.1	P1
BY.18	İşlem yapılan bölgeyi yüksek frekans cihazı kullanarak dezenfekte eder. (*)	H.4.5	2.1	P1
BY.19	Kıl yapısına, işlem süresine ve akımına bağlı olarak en az 12-24 saat işlem yapılan bölgeye su değmemesi, tahriş edilmemesi, keselenmemesi, kozmetik ürün kullanılmaması konusunda müşteriyi uyarır. (*)	H.4.6	2.1	P1
BY.20	Müşteriye işlem yapılan bölgeye uygun kozmetik ürün kullanılmasını önerir.	H.4.7	2.1	P1
BY.21	İşlem yapılacak bölgeyi, derinin çizilmemesine dikkat ederek, kılın çıkış yönünde tıraşlar.	H.5.1	2.2	P1
BY.22	İşlem yapılacak odayı serin, ışığı çekmeyecek şekilde ve beyaz renklerin kullanıldığı ve aynanın bulunmadığı bir ortam yaratarak işleme uygun hale getirir.	B.2.2-6 H.5.2	2.2	P1
BY.23	Göz çevresi, kulak içi ve mukoza bölgesi dışındaki işlem yapılacak bölgeyi beyaz kalem ile çizerek belirler. (*)	H.5.3	2.2	P1
BY.24	Müşterinin gözlerini özel koruyucu gözlükle kapatır. (*)	B.2.3 H.5.4	2.2	P1
BY.25	İşlem görece bölgedeki yara izi, ben gibi işlem görmemesi gereken yerleri beyaz steril bir malzemeyle kapatır. (*)	H.5.4	2.2	P1

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BY.26	İhtiyaç duyulan miktarda iletken jeli, beyaz kalemle çizilmiş işlem yapılacak bölgeye spatula kullanarak eşit şekilde yayar.	H.5.5	2.2	P1
BY.27	Uygulama esnasında koruyucu gözlük kullanır. (*)	B.1.3 B.2.2-6	2.2	P1
BY.28	Müşterinin (modelin) ten rengi (fototip) ve kıl yapısına göre cihazda joul ve hız/atış ayarını (cihaz içeriyorsa) doğru olarak yapar. (*)	H.5.6	2.2	P1
BY.29	Foto epilasyon cihazının kullanma talimatına uygun olarak, hiç boşluk kalmayacak şekilde, aynı bölgeye ikinci kez işlem yapılmamasına dikkat ederek ve probu gezdirerek bölgenin tümüne yoğun ışık verir. (*)	H.5.6	2.2	P1
BY.30	İşlem yapılan bölgeyi, jel artığı kalmayacak şekilde cildi tahriş etmeden temizler.	H.5.7	2.2	P1
BY.31	Hassasiyet giderici kozmetik ürünü işlem yapılan bölgeye eşit oranda yayılacak şekilde sürer.	H.5.8	2.2	P1
BY.32	Müşteri ile görüşme yaparak ağda yapılacak bölge, teknik ve malzemeyi belirler.	H.6.1	3.1	P1
BY.33	Ağda ısıtıcısının ısı ayarını yaparak kullanılacak ağdayı uygun ısı ve kıvama getirir.	H.6.2	3.1	P1
BY.34	Kâğıt kullanılarak çekilen sir ağdada, ağdayı kılın çıkış yönüne doğru, ince bir tabaka halinde işlem yapılacak bölgeye eşit yayılacak şekilde sürer.	H.7.1	3.1	P1
BY.35	Ağda kâğıdını ağdanın uygulandığı bölgeye yapıştırarak ve sıvazlayarak kâğıdın ağdaya tam olarak yapışmasını sağlar.	H.7.2	3.1	P1
BY.36	Ağda kâğıdını kılın çıkış yönünün tersi yönde tek seferde çeker.	H.7.3	3.1	P1
BY.37	Elle çekilen kalıp ve reçine ağda uygulamasında, ağdayı kalın bir tabaka halinde işlem yapılacak bölgeye sürer.	H.7.4	3.1	P1
BY.38	Sürülen ağdayı uygun kıvama gelinceye kadar bekletip, kılın çıkış yönünün tersi yönde yavaşça toparlayarak çeker.	H.7.5	3.1	P1
BY.39	Ağda yapılan bölgeyi ağdanın türüne uygun malzeme ile temizler.	H.8.1	3.1	P1
BY.40	Dezenfektan bir ürün ile ciltte kalan fazla ağda temizleme yağını da temizler.	H.8.2	3.1	P1
BY.41	Dezenfekte edilen bölgeye hassasiyet giderici kozmetik ürünü eşit yayılacak şekilde ince bir tabaka halinde sürer.	H.8.3	3.1	P1
BY.42	Müşterinin talebine, yüz, göz şekline ve kaş yapısına göre kaşın şeklini tasarlar/belirler. (*)	H.10.1	3.2	P1
BY.43	Kılın çıkış yönüne doğru gerektiğinde deriyi gerdirerek, deriyi sıkıştırmadan ve zarar vermeden kılları alır/çeker.	H.9.1	3.2	P1
BY.44	Tasarıma uygun olarak kaşı depilasyon işlemi uygulayarak şekillendirir.	H.10.2	3.2	P1

(*) Kritik adımları ifade eder.

16UY0244-4/A4 MAKYAJ UYGULAMALARI YETERLİLİK BİRİMİ

1	YETERLİLİK BİRİMİ ADI	Makyaj Uygulamaları
2	REFERANS KODU	16UY0244-4/A4
3	SEVİYE	4
4	KREDİ DEĞERİ	-
5	A)YAYIN TARİHİ	07/01/2016
	B)REVİZYON NO	00
	C)REVİZYON TARİHİ	-
6	YETERLİLİK BİRİMİNE KAYNAK TEŞKİL EDEN MESLEK STANDARDI	
Güzellik Uzmanı (Seviye 4) Ulusal Meslek Standardı – 13UMS0287-4		
7	ÖĞRENME ÇIKTILARI	
<p><u>Öğrenme Çıktısı 1: Makyaj sürecini sağlığa, güvenliğe ve müşteriye uygun hale getirir.</u></p> <p>Başarım Ölçütleri:</p> <p>1.1. Çalışma ortamını işe, sağlık ve güvenlik koşullarına uygun olarak düzenler.</p> <p>1.2. Uygulama süreçlerinde müşteri için hazırlama ve tamamlama işlemlerini gerçekleştirir.</p> <p><u>Öğrenme Çıktısı 2: Uygulanacak makyaj tekniği ve işlemlerini müşterinin talep ve kişisel özelliklerine göre tespit eder.</u></p> <p>Başarım Ölçütleri:</p> <p>2.1. Müşterinin (modelin) yüz ve cilt özelliklerini değerlendirir.</p> <p>2.2. Uygulanacak makyaj işlemi ve tekniğini belirler.</p> <p><u>Öğrenme Çıktısı 3: Yüz ve dekolte bölgesine makyaj uygulaması yapar.</u></p> <p>Başarım Ölçütleri:</p> <p>3.1. Kamufraj makyajı yapar.</p> <p>3.2. Baz makyajı uygular.</p> <p>3.3. Yanaklara allık uygular.</p> <p>3.4. Tamamlanan makyajın korunmasına yönelik önlemleri alır.</p> <p><u>Öğrenme Çıktısı 4: Gözler ve dudaklara makyaj uygular.</u></p> <p>Başarım Ölçütleri:</p> <p>4.1. Gözlere makyaj tekniklerini uygular.</p> <p>4.2. Dudaklara makyaj tekniklerini uygular.</p> <p><u>Öğrenme Çıktısı 5: Kirpikleri şekillendirir.</u></p> <p>Başarım Ölçütleri:</p> <p>5.1. Protez kirpik ve/veya kirpik perması işlemleri için hazırlık yapar.</p> <p>5.2. Protez kirpik (ipek kirpik) ve ilave kirpik takar.</p> <p>5.3. Kirpik perması ve boyası yapar.</p>		

8	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	
8 a) Teorik Sınav		
(T1): A4 birimine yönelik teorik sınav Ek A4-2’de yer alan “Bilgiler” kontrol listesine göre gerçekleştirilir. Teorik sınavda adaylara on (10) soruluk 4 seçenekli çoktan seçmeli ve her biri eşit puan değerinde yazılı sınav (T1) uygulanmalıdır. Çoktan seçmeli sorularla düzenlenmiş sınavda yanlış cevaplandırılan sorulardan herhangi bir puan indirimi yapılmaz. Sınavda adaylara her soru için ortalama iki (2) dakika zaman verilir. Yazılı sınavda soruların en az % 80’ine doğru yanıt veren aday başarılı sayılır. Sınav soruları, bu birimde teorik sınav ile ölçülmesi öngörülen tüm bilgi ifadelerini (Ek A4-2) ölçmelidir.		
8 b) Performansa Dayalı Sınav		
(P1): A4 birimine yönelik performansa dayalı sınav Ek A4-2’de yer alan “Beceri ve Yetkinlikler” kontrol listesine göre gerçekleştirilir. Beceri ve yetkinlikler kontrol listesinde aday tarafından başarılması zorunlu kritik adımlar belirlenir. Adayın, performans sınavından başarı sağlaması için kritik adımların tamamından başarılı performans göstermek koşuluyla sınavın genelinden asgari % 90 başarı göstermesi gerekir. Performansa dayalı sınavın süresi, belirlenen kapsamda, gerçek uygulama şartlarındaki süreye karşılık gelmelidir. Performansa dayalı sınav gerçek veya gerçeğine uygun olarak düzenlenmiş çalışma ortamında, model üzerinde gerçekleştirilir. Beceri ve yetkinlik ifadelerinin (Ek A4-2) tamamı performansa dayalı sınav ile ölçülmelidir.		
8 c) Ölçme ve Değerlendirmeye İlişkin Diğer Koşullar		
Adayın söz konusu birimden başarılı sayılması için T1 ve P1 sınavından başarılı olması gerekir. Birim için öngörülen sınavların geçerlilik süresi sınavın başarıldığı tarihten itibaren 1 yıldır. Birimin elde edilebilmesi için başarılı sınav tarihleri arasındaki süre farkı bir yılı geçemez.		
Yeterlilik biriminin geçerlilik süresi birimin başarıldığı tarihten itibaren 2 yıldır.		
Adayın kendi ve diğer kişilerin sağlık ve can güvenliğini tehlikeye sokacak bir davranış göstermesi halinde sınava son verilir.		
9	YETERLİLİK BİRİMİNİ GELİŞTİREN KURUM/KURULUŞ(LAR)	Türkiye Esnaf ve Sanatkarları Konfederasyonu (TESK)
10	YETERLİLİK BİRİMİNİ DOĞRULAYAN SEKTÖR KOMİTESİ	MYK Toplumsal ve Kişisel Hizmetler Sektör Komitesi
11	MYK YÖNETİM KURULU ONAY TARİHİ ve SAYISI	07/01/2016 – 2016/01

YETERLİLİK BİRİMİ EKLERİ

EK A4-1: Yeterlilik Biriminin Kazandırılması için Tavsiye Edilen Eğitime İlişkin Bilgiler

1. Yüz ve cilt anatomisi ve fizyolojisi
2. Makyajda renk ve ışık ilişkileri
3. Makyaj teknikleri bilgisi ve uygulama becerisi
4. Standart makyaj uygulamaları
5. Kirpik şekillendirme uygulamaları
6. Moda, güzellik ve estetik bilgisi

EK A4-2: Yeterlilik Biriminin Ölçme ve Değerlendirmesinde Kullanılacak Kontrol Listesi**a) BİLGİLER**

No	Bilgi İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BG.1	Yüzün kas, kemik, oransal yapısı ve yüz şekilleri olarak temel anatomik ve fizyolojik özelliklerini açıklar.	I.1.1 3.3.7, 31, 32	2.1	T1
BG.2	Cildin yapısı, cilt tipleri olarak temel anatomik ve fizyolojik özelliklerini açıklar.	I.1.1 3.3.7, 31, 32	2.1	T1
BG.3	Makyaj uygulamaları kapsamında renk gruplarını (ana, ara, sıcak, soğuk, tamamlayıcı, zıt renkler) ve uyumlarını açıklar.	I.1.1 3.3.28	2.2	T1
BG.4	Işığın renkler üzerinde ve makyajdaki etkisini açıklar.	I.1.1 3.3.28	2.2	T1
BG.5	Yüzün genel şekli (üçgen, kare, ters üçgen, oval, vb.) ve göz, burun, alın, kaş, çene şekillerine göre yapılabilecek makyaj müdahalelerini belirler.	I.1.1 3.3.20	2.2	T1
BG.6	Cilt tiplerine ve özelliklerine göre makyaj uygulamalarında ve malzeme belirlemede dikkat edilmesi gereken konuları belirler.	I.1.1 3.3.7, 20, 21	2.2	T1
BG.7	Kamufraj makyajının kullanıldığı durumları belirler.	I.2.1	3.1	T1

b) BECERİ VE YETKİNLİKLER

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BY.1	Çalışma ortamını ve donanımı (uygulama koltuğu/yatağı, uzman taburesi, aydınlatmalar vb.) işe uygun ve rahat çalışılabilecek şekilde yerleştirir.	A.1.2 E.6.1 G.3.1	1.1	P1
BY.2	Uygulama öncesi çalışma alanı, araç, gereç ve cihazların temizlik/hijyen ve çalışırılık durumunu kontrol ederek, uygunsuzlukları giderir. (*)	A.1.1 A.2.1-3 A.3.1-2	1.1	P1
BY.3	Cihaz, araç, gereç ve malzemeleri yapılacak işlemlere uygun konumda, miktarda ve uzanabileceği mesafede tezgâhta düzenler.	A.1.2 A.6.1-3 A.7.3 E.6.1 G.3.2 I.1.2	1.1	P1
BY.4	Uygulanacak yöntemeye göre odanın/bölmenin ısı/aydınlatmasını ayarlar.	G.3.1	1.1	P1
BY.5	İşe uygun ve temiz iş elbisesi giyer. (*)	A.4.1-3 A.5.1-2	1.1	P1
BY.6	Aksesuarlarının (varsa), saçının (uzunsa) ve iş elbisesinin uygulama bölgesine temas etmemesini sağlar. (*)	A.4.1-3 A.5.1-2	1.1	P1
BY.7	Uygulama öncesi ellerinin hijyen ve dezenfeksiyonunu sağlar. (*)	A.5.1-2	1.1	P1

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BY.8	Çalışma yatağını ve koltuğunu, müşterinin rahat edebileceği ve kendisinin rahat çalışılabileceği seviyeye getirir.	E.6.1	1.2	P1
BY. 9	İşlem sonrasında müşteriye rahatsız etmeden ve müşteriye zarar vermeden koruyucu aparatları müşterinin üzerinden alır veya çıkarır.	A.10.1	1.2	P1
BY.10	Müşterinin (modelin) yüz, göz, dudak, kaş, burun şekli, cilt rengi ve kişisel özelliklerini değerlendirir.	I.1.1	2.1	P1
BY.11	Müşterinin (modelin) yüz, göz, dudak, kaş, burun şekli, cilt rengi ve kişisel özelliklerine göre makyaj türünü ve kullanılacak kozmetik ürünleri belirler. (*)	I.1.1	2.2	P1
BY.12	Kapatici kozmetik ürünü, yara izi, sivilce, gözaltı morlukları gibi sorunlu bölgelere; kas yönüne uygun şekilde, fazla bastırmadan, cildi tahriş etmeden ince bir tabaka halinde sürer.	I.2.1	3.1	P1
BY.13	Cildin doğal rengine uyumlu fondöteni; kas yönüne uygun şekilde, fazla bastırmadan, cildi tahriş etmeden ince bir tabaka halinde tüm bölgeye eşit şekilde sürer.	I.3.1	3.2	P1
BY.14	Cildin 2-3 ton açığı/koyusu fondöten kullanır.	I.3.2	3.2	P1
BY.15	Yüzde ön plana çıkarılmak istenen yerlere açık renk, geri planda kalması istenen yerlere koyu renk fondöteni uygular. (*)	I.3.3	3.2	P1
BY.16	Transparan toz pudrayı tüm bölgeye, tüyün çıkış yönüne doğru, ince bir tabaka halinde ve eşit yayılacak şekilde uygular.	I.3.4	3.2	P1
BY.17	Allığı yüzün şekline göre elmacık kemiklerinin hemen altından başlayarak şakaklara/kulaklara doğru fazla bastırmadan ve eşit yayılacak şekilde uygular.	I.5.1	3.3	P1
BY.18	Sabitleyici sprej ürünü, özelliğine göre, ihtiyaç duyulması halinde baz öncesi ve makyaj sonrası, gözler kapalı durumda iken, yüz, boyun ve dekolteye eşit yayılacak şekilde uygular.	I.7.1	3.4	P1
BY.19	Transparan toz pudrayı, kalın bir tabaka halinde gözaltına uygular.	I.4.1	4.1	P1
BY.20	Beyaz, kemik rengi gibi açık renk farı kaşa kadar göz kapağının tümüne, renk farkı olmayacak ve eşit dağılacak şekilde uygular.	I.4.2	4.1	P1
BY.21	Makyajda kullanılacak ana tonun 1-2 ton açığı ara ton farı göz kapağı çukuruna, renk farkı olmayacak ve eşit dağılacak şekilde uygular. (*)	I.4.3	4.1	P1
BY.22	Makyajda kullanılacak ana renk farı, gerektiğinde iki parmak arasında deriyi hafifçe gerdirerek, kirpik dibinden başlayarak ve göz şekline uygun şekilde göz kapağının içine doğru uygular. (*)	I.4.4	4.1	P1
BY.23	Eye liner/göz kalemini, gözün yapısına uygun şekilde, göz ortasından başlayarak önce kirpik dibine daha sonra göz pınarına doğru, gerekirse deriyi gerdirerek ve ince bir hat halinde alt ve üst kirpik diplerine uygular. (*)	I.4.5	4.1	P1

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BY.24	Müşterinin kirpiğini, deriyi sıkıştırmadan, diplerden başlayarak, kirpik kıvrıma makinesini uçlara doğru hafif hareketlerle kaydırarak ve kirpikleri aşırı sıkıştırmadan kıvrırır.	I.4.6	4.1	P1
BY.25	Rimeli, içten ve dıştan olmak üzere kirpik dibinden yukarıya doğru, kirpikleri belirginleştirecek şekilde ve kirpik dışına taşırmadan eşit miktarda uygular. (*)	I.4.7	4.1	P1
BY.26	Gözün altına sürülen transparan pudrayı göz makyajını bozmadan temizler.	I.4.8	4.1	P1
BY.27	Dudak kalemini, dudak çizgisinin dışına taşırmadan, dudağı istenilen incelik ve kalınlığa getirecek şekilde uygular. (*)	I.6.1	4.2	P1
BY.28	Rujun kalıcılığını sağlamak için, transparan pudrayı eşit yayılacak şekilde dudağa sürer. (*)	I.6.2	4.2	P1
BY.29	Ruju, dudak çizgisini dikkate alarak, taşırmadan, alt-üst dudağın ortası boşta kalacak şekilde eşit şekilde sürer. (*)	I.6.3	4.2	P1
BY.30	Alt-üst dudağın ortasına, diğer kısımlara taşırmadan, parlatici özelliği olan ruju sürer.	I.6.4	4.2	P1
BY.31	Müşterinin talebi, kirpik rengi ve yapısı doğrultusunda, uygun renk ve uzunlukta protez/ilave kirpiği belirleyerek hazır hale getirir. (*)	I.8.1	5.1	P1
BY.32	Müşterinin göz çevresini uygun, yağ içermeyen temizleyici kozmetik ürün kullanarak temizler. (*)	I.8.2	5.1	P1
BY.33	Alt göz kapağına, göze girmeyecek ve kirpikler bant altında kalacak şekilde, uygun ölçüde kesilmiş koruma bandını yapıştırır.	I.8.3	5.1	P1
BY.34	Üst kirpikleri özel fırça ile tarayarak ayırıştırır.	I.8.4	5.1	P1
BY.35	Göz kapalı durumda iken, protez/ipek kirpikleri cımbızla tek tek alarak uygun yapıştırıcıya bular ve göz kapağını gerdirerek asıl kirpiklerin arasına uygun boşluklara asıl kirpiğin ortasından eklenecek şekilde yapıştırır. (*)	I.9.1	5.2	P1
BY.36	İlave kirpik takılması uygulamasında, göz kapalı durumda iken, ilave kirpiği asıl kirpiğe dipten yapıştırır.	I.9.2	5.2	P1
BY.37	Kirpik permasında, hafif esnetilmiş kirpik rulosunu üst kirpiğin dibine yerleştirerek, ayırıştırılmış kirpikleri bir birine yapıştırılmadan ve alttan üste doğru rulonun üzerine yapıştırır. (*)	I.10.1	5.3	P1
BY.38	Şekillendirici ilacı, göze kaçırmadan, eşit oranda kirpiklere yayılacak şekilde kirpiklere sürer. (*)	I.10.2	5.3	P1
BY.39	İşlem görmüş bölgenin hava ile temasını kesmek için temiz bir streç film ile kirpiği kapatır.	I.10.3	5.3	P1
BY.40	15-20 dakika bekllettikten sonra hafif nemli steril bir pamukla ilacı kirpikten temizler.	I.10.4	5.3	P1

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi	UMS İlgili Bölüm	Yeterlilik Birimi Başarım Ölçütü	Değerlendirme Aracı
BY.41	Sabitleyici ilacı, göze kaçırmadan, eşit oranda kirpiklere yayılacak şekilde kirpiklere sürer. (*)	I.10.5	5.3	P1
BY.42	İlacın kullanım talimatı doğrultusunda belirli bir süre belettikten sonra ilacı kirpikten temizler.	I.10.6	5.3	P1
BY.43	Kirpikleri su/özel temizleyici ile kolayca çıkabilecek düzeyde yumuşatarak şekillendirici rulodan ayırır.	I.10.7	5.3	P1
BY.44	Talep ve/veya ihtiyaç halinde kirpiği/kaşı, boyanın kullanma talimatı doğrultusunda boyar.	I.10.8	5.3	P1

(*) Kritik adımları ifade eder.

YETERLİLİK EKLERİ

EK 1: Yeterlilik Birimleri

16UY0244-4/A1: İş Süreçlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği, Organizasyon ve Mesleki Gelişim

16UY0244-4/A2: Cilt ve Vücut Bakımı Uygulamaları

16UY0244-4A3: Epilasyon ve Depilasyon Uygulamaları

16UY0244-4/A4: Makyaj Uygulamaları

EK 2: Terimler, Simgeler ve Kısaltmalar

DEPİLASYON: Vücuttaki istenmeyen kılları/tüyleri geçici olarak yok etme işlemi,

DEZENFEKSİYON: Cansız objeler üzerindeki mikroorganizmaları öldürmek için kimyasal maddeler kullanılarak gerçekleştirilen işlemleri,

ELEKTROTERAPİ: Faradik akım ile yüz ve vücut kas stimülasyonunu sağlayan yüz ve vücut şekillendirici cihazı,

EPİLASYON: Vücuttaki istenmeyen kılları/tüyleri kalıcı olarak yok etme işlemi,

FOTO EPİLASYON (IPL): Yoğunlaştırılmış atımlı ışık kaynağı kullanarak vücuttaki istenmeyen kıl ve tüyleri yok etmekte kullanılan epilasyon çeşidini,

FRİMATÖR: Cildin temizliğinde kullanılan, ölü hücre tabakasını temizleyen ve cildin kalınlaşmasını önleyen fırçayı,

HİJYEN: Sağlıklı yaşam için bedeni, çevreyi temiz tutmak ve hastalıklardan korunmak için uygulanması gereken önlemlerin tümünü,

ISCO: Uluslararası Standart Meslek Sınıflamasını,

İSG: İş Sağlığı ve Güvenliğini,

İYONTOFOREZ: Galvanik akımla ürünlerin cilt altına itilmesi işlemi,

JOUL: Fotoepilasyon cihazında ışık değerini,

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, bu amaca uygun olarak tasarımı yapılmış tüm alet, araç, gereç ve cihazları,

KOZMETİK ÜRÜN: İnsan vücudunun epiderma, tırnaklar, kıllar, saçlar, dudaklar ve dış genital organlar gibi değişik dış kısımlarına, dişlere ve ağız mukozasına uygulanmak üzere hazırlanmış, tek veya temel amacı bu kısımları temizlemek, koku vermek, görünümünü değiştirmek ve/veya vücut kokularını düzeltmek ve/veya korumak veya iyi bir durumda tutmak olan bütün preparatlar veya maddeleri,

KOMEDON PRES: Ciltteki batık kıl, sivilce vb. çıkarmaya yarayan aleti,

KRİTİK EDİM: Ulusal yeterlilikte, bir öğrenme çıktısının performans sınavı ile değerlendirilecek herhangi bir ölçütü dâhilinde bulunan, ilgili mesleki yeterliliğin kanıtlanması için başarılması zorunlu olan ölçülebilir birim davranışı,

LENF DRENAJ (PRESSOTERAPİ): Vücuttaki lenf noktalarından başlayarak yapmış olduğu basınçlı uyarılarla ayak tabanından göğüs altına kadar uygulanan basınç terapisini,

LİFTİNG: Cilt gençleştirme amaçlı, farklı teknikler kullanılarak doku gerginleştirilmesi işlemi,

LUP: Büyütecisi,

MAKYAJ: Müşterinin yüz ve dekolte bölgesine, müşteri talebi, yüz şekli ve yapısı, karakteri, mesleği, kostümü, yaşı, saç, gözü ve ten rengi gibi kişisel özellikleri ile makyajın kullanılacağı ortama (ışıklandırma, gece- gündüz) uygun olarak renkli kozmetiklerle yapılan geçici makyajı,

MODEL: Güzellik Uzmanı (Seviye 4) mesleğinin performans sınavında, yeterlilikleri değerlendirilecek adayın, üzerinde uygulama yapabilmesi için yasal ilke ve kurallara göre oluşturulmuş prosedürlerle sağlanan bireyi,

PEELİNG: Cildin yıpranmış, tazeliğini ve parlaklığını kaybetmiş üst tabakasının soyulmasını ve dökülmesini sağlayarak canlı tabakanın ortaya çıkarılması işlemini,

PROTEZ: Yapay eklenti uygulamalarını,

RADYO FREKANS: Radyo frekans dalgaları ile deri altında ısı oluşturan sistemi,

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

SANİTASYON: Ortamın hastalık yapan mikroorganizmalardan arındırılması için gerekli işlemleri sağlık ve temizlik kurallarına uygun yapmayı,

SPF: Güneş koruma faktörünü,

STERİLİZASYON: Herhangi bir cismin veya maddenin, birlikte bulunduğu tüm mikroorganizmaların her türlü canlı formundan temizlenmesi amacıyla uygulanan fiziksel veya kimyasal işlemleri,

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

ULTRASONİK: Ses dalgaları ile işlev gören cihazları,

VAKUM CİHAZI: Vakumlama (emme işlemi) ile çalışan ve selülit, incelme, toparlama gibi vücut bakım uygulamalarında kullanılan cihazı,

VAPOZON CİHAZI: Cilt bakımında kullanılan buhar cihazını

ifade eder.

EK 3: Meslekte Yatay ve Dikey İlerleme Yolları

“Güzellik Uzmanı (Seviye 4)” mesleki yeterlilik belgesine sahip kişiler, meslekte dikey ilerleme yolları kapsamında, birimlerde tanımlanan sınavlardan başarılı oldukları takdirde “Makyaj Uzmanı (Seviye 5)” mesleki yeterlilik belgesine sahip olabilirler.

EK 4: Değerlendirici Ölçütleri

Değerlendiricilerin aşağıdaki şartlardan en az birini sağlaması gerekmektedir:

- Güzellik Uzmanı mesleğini asgari on (10) yıl icra etmiş olması,
- Güzellik Uzmanı mesleği ile ilgili asgari beş (5) yıl usta öğreticilik yapmış olması.

Yukarıdaki özelliklerden en az birine sahip olan ve ölçme ve değerlendirme sürecinde görev alacak değerlendiricilere; sınav ve belgelendirme kuruluşları tarafından mesleki yeterlilik sistemi, kişinin görev alacağı ulusal yeterlilik(ler), ilgili uluslar arası/ulusal meslek standart(lar)ı, ölçme-değerlendirme, ölçme-değerlendirmede kalite güvencesi ve İSG konularında eğitim sağlanmalıdır.