



**ULUSAL MESLEK STANDARDI**

**TAKSİ ŞOFÖRÜ**  
**SEVİYE 3**

**REFERANS KODU / 13UMS0375-3**

**RESMİ GAZETE TARİH-SAYI / 26.12.2013 - 28863 (Mükerrer)**

<b>Meslek:</b>	<b>TAKSİ ŞOFÖRÜ</b>
<b>Seviye:</b>	<b>3<sup>I</sup></b>
<b>Referans Kodu:</b>	<b>13UMS0375-3</b>
<b>Standardı Hazırlayan Kuruluş(lar):</b>	<b>TÜRKİYE ESNAF VE SANATKARLARI KONFEDERASYONU</b>
<b>Standardı Doğrulayan Sektör Komitesi:</b>	<b>MYK Ulaştırma, Lojistik ve Haberleşme Sektör Komitesi</b>
<b>MYK Yönetim Kurulu Onay Tarih/ Sayı:</b>	<b>20.11.2013 Tarih ve 2013/97 Sayılı Karar</b>
<b>Resmi Gazete Tarih/Sayı:</b>	<b>26.12.2013 - 28863 (Mükerrer)</b>
<b>Revizyon No:</b>	<b>00</b>

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

## TERİMLER, SİMGELER VE KISALTMALAR

**ACİL UYARI IŞIĞI:** Cankurtaran dışında, yaralı ve acil hasta taşıyan ve geçiş üstünlüğüne sahip oldukları ayırım işaretleri ile belirlenmemiş olan araç şoförlerinin geçiş üstünlüğü hakkını kullanmaları için yakılan ışıkları,

**ANTİFRİZ:** Motor suyunun donma derecesini yükselten ve paslanmayı önleyen sıvıyı,

**ARAÇ MUAYENESİ:** Karayolları Trafik Yönetmeliği kapsamında yapılan periyodik görsel ve teknik kontrolleri,

**CEP DURAK:** Yolcuyu bindirmek ve indirmek için kullanılan taşıt yolu bitişiğindeki bekleme/park yerini,

**DURAK:** Kamu hizmeti yapan yolcu taşıtlarının yolcu veya hizmetleri indirip bindirmek için kullandıkları işaretlerle belirlenmiş yeri,

**ISCO:** Uluslararası Standart Meslek Sınıflamasını,

**İSG:** İş Sağlığı ve Güvenliğini,

**KAROSERİ:** Motorlu araçlarda şasi üzerine monte edilmiş olan, aracın dış görünümünü oluşturan koruyucu kabini,

**KISA HUZMELİ FAR:** Geceleri, yerleşim birimleri dışında karayollarındaki karşılaşmalarda bir aracı takip ederken, bir aracı geçerken yan yana gelinceye kadar ve yerleşim birimleri içinde, gündüzleri ise görüşü azaltan sisli, yağışlı ve benzeri havalarda kullanılan ışık teçhizatını,

**KRIKO:** Lastik değişimi ve arıza hallerde aracı kaldırmak için kullanılan aparatı,

**LPG:** Likit Petrol Gazını,

**MOTOR KAPUTU:** Motor ve aksamının içinde bulunduğu açılıp kapatılabilen kaporta aksamını,

**MÜŞTERİ:** Sürücü dışında araçta bulunan ve ücret karşılığında taşınan kişileri,

**NAVİGASYON:** Araç içine monte edilen ve uydu verileri aracılığıyla aracın o anki konumunu, hızını vb bilgileri bir dijital ekran üzerindeki haritada gösteren elektronik sistemi,

**PERİYODİK BAKIM:** İmalatçı firmanın belirlemiş olduğu sürelerde veya kilometrelerde yapılan genel araç bakımını,

**REFLEKTÖR:** Normal hava şartlarında kaza, arıza gibi durumlarda kullanılan yansıtıcı araç işaretleme üçgenini,

**RİSK DEĞERLENDİRMESİ:** İş yerinde 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 gereken çalışmaları,

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

**STEPNE:** Yedek lastiği,

**TAKSİ LEVHASI:** Aracın üzerine monte edilmiş, geceleri boş iken yakılacak, müşteri alındığında içeriden söndürülebilecek şekilde imal edilmiş ilgili mevzuatta tanımlanan ayırıcı işareti,

**TAKSİMETRE:** Müşteri tarafından görülebilecek şekilde araç içine monte edilmiş, her zaman kullanılabilir durumda bulunan, herhangi bir anda kat edilen mesafe ve zamana bağlı olarak, ödenecek para miktarını sürekli olarak toplayan ve gösteren, tarife değişikliklerinde kolaylıkla ayarlanabilen muayeneye tabi ölçü aletlerini,

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

**UZUN HUZMELİ FAR:** Yerleşim birimleri dışındaki karayollarında geceleri seyrederken ve yeterince aydınlatılmamış tünellere girerken, ayrıca benzer yer ve hallerde kullanılan ışık teçhizatını

ifade eder.

## İÇİNDEKİLER

<b>1. GİRİŞ .....</b>	<b>6</b>
<b>2. MESLEK TANITIMI.....</b>	<b>7</b>
<b>2.1. Meslek Tanımı.....</b>	<b>7</b>
<b>2.2. Mesleğin Uluslararası Sınıflandırma Sistemlerindeki Yeri.....</b>	<b>7</b>
<b>2.3. Sağlık, Güvenlik ve Çevre ile ilgili Düzenlemeler.....</b>	<b>7</b>
<b>2.4. Meslek ile İlgili Diğer Mevzuat.....</b>	<b>7</b>
<b>2.5. Çalışma Ortamı ve Koşulları.....</b>	<b>7</b>
<b>2.6. Mesleğe İlişkin Diğer Gereklilikler .....</b>	<b>8</b>
<b>3. MESLEK PROFİLİ.....</b>	<b>9</b>
<b>3.1. Görevler, İşlemler ve Başarım Ölçütleri .....</b>	<b>9</b>
<b>3.2. Kullanılan Araç, Gereç ve Ekipman .....</b>	<b>15</b>
<b>3.3. Bilgi ve Beceriler .....</b>	<b>15</b>
<b>3.4. Tutum ve Davranışlar .....</b>	<b>16</b>
<b>4. ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE BELGELENDİRME .....</b>	<b>17</b>

## 1. GİRİŞ

Taksi Şoförü (Seviye 3) ulusal meslek standardı 5544 sayılı Mesleki Yeterlilik Kurumu (MYK) Kanunu ile anılan Kanun uyarınca çıkartılan “Ulusal Meslek Standartlarının Hazırlanması Hakkında Yönetmelik” ve “Mesleki Yeterlilik Kurumu Sektör Komitelerinin Kuruluş, Görev, Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik” hükümlerine göre MYK’nın görevlendirdiği Türkiye Esnaf ve Sanatkarları Konfederasyonu (TESK) tarafından hazırlanmıştır.

Taksi Şoförü (Seviye 3) ulusal meslek standardı, sektördeki ilgili kurum ve kuruluşların görüşleri alınarak değerlendirilmiş, MYK Ulaştırma, Lojistik ve Haberleşme Sektör Komitesi tarafından incelendikten sonra MYK Yönetim Kurulunca onaylanmıştır.

## 2. MESLEK TANITIMI

### 2.1. Meslek Tanımı

Taksi Şoförü (Seviye 3); iş sağlığı ve güvenliği, kalite yönetim sistemi ile çevre ve trafik kurallarına uygun olarak, ticari olarak tescil edilmiş bir motorlu taşıtla (taksi), fiyat tarifesi ile belirlenmiş belirli bir ücret karşılığında, kamu hizmeti yolcu taşımacılığı yapan nitelikli kişidir.

### 2.2. Mesleğin Uluslararası Sınıflandırma Sistemlerindeki Yeri

**ISCO 08:** 8322 (Otomobil, taksi ve kamyonet sürücüleri)

### 2.3. Sağlık, Güvenlik ve Çevre ile ilgili Düzenlemeler

2872 sayılı Çevre Kanunu

4857 sayılı İş Kanunu

5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanunu

5393 sayılı Belediye Kanunu

5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu

6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu

Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliği

Egzoz Gazı Emisyonu Kontrolü Yönetmeliği

Ayrıca, iş sağlığı ve güvenliği ve çevre ile ilgili yürürlükte olan kanun, tüzük, yönetmelik ve diğer mevzuata uyulması ve konu ile ilgili risk değerlendirmesi yapılması esastır.

### 2.4. Meslek ile İlgili Diğer Mevzuat

237 sayılı Taşıt Kanunu

2918 sayılı Karayolları Trafik Kanunu

4925 sayılı Karayolu Taşıma Kanunu

5362 sayılı Esnaf ve Sanatkarlar Meslek Kuruluşları Kanunu

Araç Muayene İstasyonlarının Açılması, İşletilmesi ve Araç Muayenesi Hakkında Yönetmelik

Karayolları Trafik Yönetmeliği

Karayolu Taşıma Yönetmeliği

Ölçü ve Ölçü Aletleri Muayene Yönetmeliği

Ayrıca, meslek ile ilgili yürürlükte olan kanun, tüzük, yönetmelik ve diğer mevzuata uyulması esastır.

### 2.5. Çalışma Ortamı ve Koşulları

Taksi Şoförü (Seviye 3); her türlü iklim şartlarında ve coğrafi koşullarda çalışır. Vardiyalı sistemde çalıştığından ötürü gerekli görüldüğünde günün çeşitli saatlerinde ve tatil günlerinde de çalışması gerekebilir. Mesleğin icrası esnasında iş sağlığı ve güvenliği önlemlerinin alınmasını gerektiren zararlı koku, gürültü, kaza, yaralanma ve meslek hastalığı riskleri bulunmaktadır.

## **2.6. Mesleğe İlişkin Diğer Gereklilikler**

Taksi Şoförünün (Seviye 3); ilgili mevzuatla belirlenen sürücü belgesine sahip olması gerekmektedir. 6331 sayılı İSG Kanunu'nun 15. maddesi gereğince sağlık gözetimine tabi tutulur.



### 3. MESLEK PROFİLİ

#### 3.1. Görevler, İşlemler ve Başarım Ölçütleri

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
A	İş sağlığı ve güvenliği, çevre güvenliği ve kalite gerekliliklerini uygulamak (devamı var)	A.1	Acil durum ve iş sağlığı ve güvenliği talimatlarını uygulamak	A.1.1	İş sağlığı ve güvenliği konusunda yasa, yönetmelik ile iş yerine ve yapılan işe özgü mevzuat, prosedür ve talimatları uygular.
				A.1.2	İş sağlığı ve güvenliği konusunda koruma ve acil durum müdahale araçlarının uygun ve çalışır vaziyette olduğunu kontrol eder.
				A.1.3	Araçtan ve trafik şartlarından oluşabilecek tehlikelere karşı trafik ve güvenlik kurallarına uygun önlemleri alır.
				A.1.4	Araçta işverenin sağladığı ilk yardım çantası, yangın söndürme aleti gibi acil durum müdahale ekipmanlarını bulundurur.
				A.1.5	Anında giderilemeyecek veya yetki alanı dışındaki acil durum veya kazayı derhal ilgili acil hizmet birimlerine bildirir.
				A.1.6	İşverenin talimatlarına uygun olarak araca ait acil durum müdahale prosedürlerini uygular.
		A.2	Çevre güvenlik önlemlerini almak	A.2.1	Çevre korumaya karşı alınan önlemleri, yapılan işin gereklerine uygun şekilde uygular.
				A.2.2	Gürültü kirliliğini önlemek için gerekli önlemleri azami ölçüde uygular.
				A.2.3	Doğal kaynakların daha az kullanımı için gerekli tedbirleri alır.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
A	İş sağlığı ve güvenliği, çevre güvenliği ve kalite gerekliliklerini uygulamak	A.3	Kalite ve müşteri memnuniyeti uygulamalarını yürütmek	A.3.1	Yasalar ve mesleki oda/kuruluşlarca belirlenen kaliteli hizmet ilke ve kurallarını, iş süreçlerinde ve müşteri ilişkilerinde uygular.
				A.3.2	İş süreci içerisinde trafik kurallarını, gerekli yasal yükümlülüklerine göre uygular.
				A.3.3	İş süreci içerisinde hata ve arızaları oluşturan nedenleri belirleyerek bunların ortadan kaldırılmasına yönelik görevleri kapsamındaki işlemleri yürütür.
				A.3.4	İş süreci içerisinde kalite konusunda edindiği bilgi ve tecrübeleri ilgili kişilere aktarır.
				A.3.5	Müşterinin isteği doğrultusunda araç içinde havalandırma, ısı, müzik vb birimleri ayarlar.
				A.3.6	Müşteri rahatlığı için günlük gazete, dergi, peçete vs bulundurur.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
B	İş organizasyonu yapmak	B.1	İş öncesi hazırlıkları yapmak	B.1.1	İş süreci içerisinde kullanılacak araç, gereç ve ekipmanı ilgili talimatlar doğrultusunda kontrol eder.
				B.1.2	Eksik olan malzemelerin temini için ilgili kişi veya birimleri bilgilendirir.
				B.1.3	İmalatçı firmanın tavsiyesine göre belirlenen süre ve km.de aracın periyodik bakımını yaptırır.
		B.2	Belge ve eşya kontrolü yapmak	B.2.1	Araçta bulundurulması zorunlu belgeleri (sürücü belgesi, vergi levhası, trafik ve tescil belgesi, zorunlu trafik poliçesi, egzoz emisyon kartı, lpg sızdırmazlık belgesi) kontrol eder.
				B.2.2	Eksik ya da hatalı evrak/belge varsa işvereni bilgilendirir.
				B.2.3	Araçta unutulmuş, müşteriye ait herhangi bir malzeme olup olmadığını kontrol eder, varsa malzemeyi durağa teslim eder.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
C	Araç bakımını yapmak	C.1	Araç içi ve dışı kontrolleri yapmak	C.1.1	Aracın dış temizliğini kontrol eder, temizler/temizlenmesini sağlar.
				C.1.2	Cam, kaporta, tampon, stepne, krika, lpg, reflektör vb, araç dışı görsel birimlerde hasar olup olmadığını kontrol eder, varsa aksaklıkları giderir.
				C.1.3	Motor kaputunu açarak ve aracın altına bakarak herhangi bir yağ ve su sızdırması olup olmadığını kontrol eder.
				C.1.4	Motor yağ seviyesini ve soğutma sıvısı seviyesini kontrol eder, varsa eksiklikleri giderir.
				C.1.5	Aracın içini uygun malzeme ile siler, temizler/ temizlenmesini sağlar.
		C.2	Lastik kontrolü yapmak	C.2.1	Lastiklerin üzerinde patlak, kesik, balon olup olmadığını kontrol ederek aksaklıkları giderir.
				C.2.2	Lastik hava basıncını kontrol eder, basınç yeterli değilse hava basıncının yeterli seviyeye çıkmasını sağlar.
				C.2.3	Lastik dış derinliğinin aşınıp aşınmadığını kontrol ederek aksaklıkları giderir.
		C.3	Mekanik ve elektronik kontrolleri yapmak	C.3.1	Dış ışık, far (kısa ve uzun huzmeli), park, fren lambası, araç içi lambaları, dönüş ışığı ve varsa sis lambası kontrolü yapar.
				C.3.2	Sileceklerin çalışıp çalışmadığını, silecek suyu olup olmadığını kontrol eder, varsa aksaklıkları giderir.
				C.3.3	Taksimetre, varsa telsiz ve navigasyon kontrolü yapar, varsa aksaklıkları giderir.
				C.3.4	Fren, el freni, korna, koltuk ve ayna kontrolü yapar, varsa aksaklıkları giderir.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
D	Ulaşımı sağlamak	D.1	Müşteriyi almak	D.1.1	Trafik kurallarına uygun olarak müşteriyi bulunduğu en uygun noktadan veya duraktan alır.
				D.1.2	Varsa müşterinin bagajını alarak, yerleştirir.
				D.1.3	Gerekirse emniyet kemeri takması için müşteriye ikazda bulunur ve adres bilgisini müşteriden alarak taksimetreyi açar.
		D.2	Ulaşım süresince müşteri ile ilişkileri yürütmek	D.2.1	Müşterinin talebi doğrultusunda, adrese göre güzergahı şehir haritası ve/veya navigasyon kullanarak belirler.
				D.2.2	Yolun durumu, mesafe ve zaman hakkında müşteriyi bilgilendirir.
				D.2.3	Müşteri talebi doğrultusunda varsa gazete, dergi vb ikram eder.
		D.3	Sürüş işlemlerini yürütmek	D.3.1	Trafik kurallarına uygun olarak ve hava şartlarına göre aracı güvenli şekilde kullanır.
				D.3.2	Müşteri profiline göre sürüş konforunu sağlar.
				D.3.3	Trafik kurallarına uygun olarak, hava ve yol durumuna göre müşteriyi mümkün olan en kısa yoldan adrese ulaştırır.
		D.4	Ücret almak	D.4.1	Taksimetrede yazılan ücreti alır, varsa para üstünü müşteriye iletir.
				D.4.2	Müşteriye perakende satış fişini keser.
		D.5	Müşteriyi indirmek	D.5.1	Müşteriyi istenen adrese ulaştırarak en uygun yerde, varsa cep durağında trafik kurallarına uygun olarak güvenli bir biçimde indirir.
				D.5.2	Varsa bagajı çıkararak müşteriye teslim eder.

Görevler		İşlemler		Başarım Ölçütleri	
Kod	Adı	Kod	Adı	Kod	Açıklama
E	Mesleki gelişim faaliyetlerine katılmak	E.1	Bireysel mesleki gelişimi konusunda çalışmalar yapmak	E.1.1	Gözlemleyerek ve çalışma sırasında karşılaşılan zorlukları ve eksiklikleri dikkate alarak, kendisinin ve diğer çalışanların eğitim ihtiyacını tespit eder.
				E.1.2	Belirlenen eğitim ihtiyacının karşılanması amacıyla işverene talepte bulunur.
				E.1.3	İlgili meslek kuruluşları tarafından verilen sürekli eğitimleri takip eder.
		E.2	Mesleki bilgi ve deneyimlerini paylaşmak	E.2.1	Yeni çalışmaya başlayan çalışanın bilgi ve beceri durumunu gözlemler.
				E.2.2	Tespitler çerçevesinde gereken bilgi ve becerileri kazanması için iş süreci içerisinde yönlendirerek yetişmesini destekler.

### 3.2. Kullanılan Araç, Gereç ve Ekipman

1. Araca ve şoföre ait belgeler
2. Bijon anahtarı
3. Çekme halatı
4. Harita, navigasyon, vb. konum belirleme araçları
5. İlk yardım çantası
6. Kriko
7. Pens ve tornavida
8. Reflektör
9. Seyyar lamba
10. Taksimetre
11. Yangın söndürme aleti
12. Yedek ampul
13. Yedek lastik (stepne)
14. Zincir

### 3.3. Bilgi ve Beceriler

1. Araç, gereç ve ekipman bilgisi ve kullanım becerisi
2. Dikkat ve konsantrasyon becerisi
3. El-göz-ayak koordinasyon becerisi
4. Geniş görüş alanı içerisinde uyarı fark etme/çevresel/periferal görüş yeteneği
5. Güvenli ve ekonomik araç kullanma bilgi ve becerisi
6. Harita okuma bilgisi
7. Hız-mesafe tahmin etme yeteneği
8. İş sağlığı ve güvenliği bilgisi
9. Kriz ve stres yönetme becerisi
10. Mesleğe ilişkin yasal düzenlemeler bilgisi
11. Mesleki teknolojik gelişmelere ilişkin bilgi
12. Mesleki terim bilgisi
13. Olası tehlike ve risk içeren durumları önceden algılayabilme yeteneği
14. Öğrenme, muhakeme ve algı becerisi
15. Sözlü ve yazılı iletişim becerisi
16. Tarihi ve turistik yerlere ilişkin bilgi
17. Temel düzeyde hesap yapabilme becerisi
18. Temel ilkyardım bilgisi
19. Tepki kapasitesi/refleks yeteneği
20. Trafik mevzuatı ve kuralları bilgisi
21. Yol ve adres bilgisi
22. Yolcu taşıma araçlarına ilişkin teknik bilgi
23. Zaman kullanım becerisi

### 3.4. Tutum ve Davranışlar

1. Acil ve stresli durumlarda soğukkanlı ve sakin olmak
2. Araca ait araç, gereç ve ekipmanın kullanımına özen göstermek
3. Araç temizlik, düzen ve tertibine özen göstermek
4. Beraber çalıştığı kişilerle işe göre koordinasyon sağlamak ve uyumlu hareket etmek
5. Çalışma arkadaşlarına doğru ve zamanında bilgi aktarmak
6. Çevre, kalite ve İSG mevzuatında yer alan düzenlemeleri benimsemek ve uygulamak
7. Değişime açık olmak ve değişen koşullara uyum sağlamak
8. Ekip içerisinde planlı ve organize çalışmak
9. İletişim kurduğu kişilere karşı güler yüzlü, nazik ve hoşgörülü davranmak
10. İnsan ilişkilerine özen göstermek
11. İş disiplinine sahip olmak
12. İş süreçlerinde mesleki oda/kuruluşun belirlediği ilke,değer ve kurallara uygun davranmak
13. İşyeri çalışma prensiplerine uyarak çalışmak
14. Kendisinin ve diğer kişilerin güvenliğini gözetmek
15. Kişisel bakım ve hijyene dikkat etmek
16. Meslek etiği ve yasal düzenlemelere uygun davranmak
17. Mesleki gelişim için araştırmaya istekli olmak
18. Müşterilerden ya da çalışanlardan edindiği bilgileri gizli tutmak
19. Planlı ve düzenli çalışmak
20. Risk faktörleri konusunda duyarlı olmak
21. Sorumluluklarını bilmek ve zamanında yerine getirmek
22. Tehlike durumlarında ilgilileri bilgilendirmek
23. Trafikte kurallara uygun davranmaya özen göstermek
24. Yetkisinde olmayan kusurlar hakkında ilgilileri bilgilendirmek



#### **4. ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE BELGELENDİRME**

Taksi Şoförü (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 Mesleki Yeterlilik Kurumu Mesleki Yeterlilik, Sınav ve Belgelendirme Yönetmeliği çerçevesinde yürütülür.

## **Ek: Meslek Standardı Hazırlama Sürecinde Görev Alanlar**

### **1. Meslek Standardı Hazırlayan Kuruluşun Meslek Standardı Ekibi**

Ersin ARTANTAŞ	TESK, Eğitim ve Planlama Müdürü
Nizamettin ATEŞ	TŞOF, Trafik Eğitim Müdürü
Hasan ERKAN	TESK, Eğitim ve Planlama Uzmanı
Ayfer TOPKAYA ŞAHİN	TESK, Eğitim ve Planlama Uzmanı
Doç. Dr. Yeşim YASAK	TŞOF, Psikolog

### **2. Teknik Çalışma Grubu Üyeleri**

Cem ARSLAN	Taksi Şoförü
Kadri ELEGEL	Taksi Şoförü
Yavuz GÜLER	Taksi Şoförü
Atilla KELEŞ	Taksi Şoförü, SAATHANE TAKSİ
Mehmet Faruk ÖNGÜÇ	Taksi Şoförü, ÖZ BULVAR TAKSİ
Sezgin ÖZDEMİR	Taksi Şoförü, GAZİEMİR TAKSİ

### **3. Görüş İstenen Kişi, Kurum ve Kuruluşlar**

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı (İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü)

MEB Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü

MEB Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü

MEB Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü

Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı

Türkiye İş Kurumu (İş ve Meslek Danışmanlığı Dairesi Başkanlığı)

Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK)

Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı (YÖK)

Devlet Personel Başkanlığı

Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeleri Geliştirme ve Destekleme İdaresi Başkanlığı (KOSGEB)

Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM)

Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB)

Devrimci İşçi Sendikaları Konfederasyonu (DİSK)

Hak-İş Konfederasyonu

Türkiye İşçi Sendikaları Konfederasyonu (TURK-İŞ)

Türkiye İşveren Sendikaları Konfederasyonu (TİSK)

Ankara Sanayi Odası (ASO)

Ankara Ticaret Odası (ATO)

İstanbul Ticaret Odası (İTO)

Ege Bölgesi Sanayi Odası (EBSO)

Türkiye Elektrikli Vinç İmalatçıları Derneği (TEVİD)

Tüketici Hakları Derneği (THD)

Tüketici Yararına Araştırma Derneği (TÜYADER)

Türkiye Şoförler ve Otomobilciler Federasyonu (TŞOF)

#### **4. MYK Sektör Komitesi Üyeleri ve Uzmanlar**

Prof. Dr. Mustafa KARASHAHİN, Başkan (Yükseköğretim Kurulu)

Şeyhamit Ünal SARIBAŞ, Başkan Vekili (Milli Eğitim Bakanlığı)

Aykut KARAKAVAK, Üye (Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı)

Sinan KUŞÇU, Üye (Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı)

Edip TÜRKAY, Üye (Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı)

Damla Ebru ESEN, Üye (Gümrük ve Ticaret Bakanlığı)

Burcu SARI, Üye (Türkiye İşveren Sendikaları Konfederasyonu)

Mehmet KARABÜBER, Üye (Hak İşçi Sendikaları Konfederasyonu)

Ali ÇİÇEKLİ, Üye (Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği)

Nizamettin ATEŞ, Üye (Türkiye Esnaf ve Sanatkarları Konfederasyonu)

Dilek TORUN, Üye (Mesleki Yeterlilik Kurumu)

Firuzan SİLAHŞÖR, Başkan Yardımcısı (Mesleki Yeterlilik Kurumu)

Fatma GÖKMEN, Sektör Komitesi Temsilcisi (Özürlü ve Yaşlı Hizmetleri Genel Müdürlüğü)

## 5. MYK Yönetim Kurulu

Bayram AKBAŞ	Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı Temsilcisi, Başkan
Doç. Dr. Ömer AÇIKGÖZ	Milli Eğitim Bakanlığı Temsilcisi, Başkan Vekili
Prof. Dr. Mahmut ÖZER	Yükseköğretim Kurulu Temsilcisi, Üye
Bendevi PALANDÖKEN	Meslek Kuruluşları Temsilcisi, Üye
Mustafa DEMİR	İşveren Sendikaları Konfederasyonu Temsilcisi, Üye
Dr. Osman YILDIZ	İşçi Sendikaları Konfederasyonları Temsilcisi, Üye