

**TMMOB**  
**MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI**  
**BÜRO TESCİL, ÜYE KAYIT, EĞİTİM,**  
**BELGELENDİRME, RAPORLANDIRMA**  
**VE YAYIN ÜCRETLERİ**

<b>1.</b>	<b>Büro Tescil Belgesi Ücretleri</b> (2014 yılından itibaren Belge yıllık olarak verilmektedir.)		
	SMM Üye Sahip / Ortak (SMM belgesinde sigortalı üye bulunmuyorsa)	İlk Başvuru Ücreti 2020 Yılı SMM BT Belge Ücreti	85.00 TL/Ay 1020.00 TL
	SMM Üye Sahip / Ortak (SMM belgesinde sigortalı üye bulunuyorsa)	İlk Başvuru Ücreti 2020 Yılı SMM BT Belge Ücreti	120.00 TL/Ay 1440.00 TL
	SMM Üye Sigortalı	İlk Başvuru Ücreti 2020 Yılı SMM BT Belge Ücreti	120.00 TL/Ay 1440.00 TL
	Mühendis Değişikliği Nedeniyle Yenileme		410.00 TL
	Adres Değişikliği Nedeniyle Yenileme		220.00 TL
	Kayıp Nedeniyle Yenileme		220.00 TL
<b>2.</b>	<b>Üye Kayıt ve Ödentileri <sup>1</sup></b>		
	Üye Kayıt (Kimlik Dâhil)		50.00 TL
	Yabancı Üye Kayıt		1200.00 TL
	Kimlik Belgesi Yenileme		10.00 TL
	Üye Ödentisi		15.00 TL/ay
	Yabancı Üye Ödentisi		600.00 TL/ay
<b>3.</b>	<b>Yönetim Kurulu ve Uzmanlık Komisyonlarının Brüt Oturum Ücretleri<sup>1</sup></b>		
	Yönetim Kurulu Yürütme		20.00 TL
	Yönetim Kurulu		20.00 TL
	Sürelili Komisyon Üyeleri		25.00 TL
	Uzmanlık Komisyonları Üyeleri		15.00 TL
	İl/İlçe Tems. Ödemeleri		15.00 TL
	Denetim ve Onur Kurulu		20.00 TL
<b>4.</b>	<b>2020 Yılı Üye Belge Ücreti <sup>1</sup></b>		<b>50.00 TL</b>
<b>5.</b>	<b>2020 Yılı Öğrenci Üye Kayıt Ücreti</b>		<b>1.00 TL</b>
<b>6.</b>	<b>Şantiye Şefliği Belge Ücreti</b>		<b>250.00 TL</b>
<b>7.</b>	<b>LPG Dolum Tes. ve Otogaz İst. Sor. Müdür Belgeleri <sup>2</sup></b>		
	LPG Dolum Tesisi Sorumlu Müdür Belgesi		84.75+%18KDV = 100.00 TL
	LPG Otogaz İstasyonu Sorumlu Müdür Belgesi		84.75+%18KDV = 100.00 TL
	LPG Dolum Tes. ve Otogaz İst. Sorumlu Müdür Eğitim Sertifikası		84.75+%18KDV = 100.00 TL

1 -46. Olağan Genel Kurul'da belirlenmiştir.

2 -TMMOB Yönetim Kurulu kararı ile belirlenmektedir. 2020 yılı için belirlendiğinde ayrıca bildirilecektir.

	LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür Eğitim Sertifikası	<b>84.75+%18KDV = 100.00 TL</b>
	LPG Yetkili Personel Belgeleri	<b>84.75+%18KDV = 100.00 TL</b>
<b>8.</b>	<b>2020 Yılı Mühendis Yetki/Uzmanlık Basılı Belge Ücretleri ve Yenileme-Vizeleme Ücretleri (EĞİTİM)</b>	
	Belge Yenileme ve Vizeleme Ücreti	<b>100.00 TL</b>
	Basılı Belge Ücreti	<b>100.00 TL</b>
<b>9.</b>	<b>2020 Yılı Mühendis Yetki/Yeterlilik Belge Ücretleri ve Yenileme-Vizeleme Ücretleri (PBK)</b>	
	Belge Ücretleri	<b>100.00 TL</b>
	Yenileme-Vizeleme Ücretleri	<b>100.00 TL</b>
<b>Ücretlere KDV dâhildir.</b>		
<b>10.</b>	<b>Eğitim Ücretleri</b>	<b>200.00 TL/Gün</b>
	Mekanik Tesisat	<b>1400.00 TL</b>
	Otomatik Kontrol	<b>1000.00 TL</b>
	Kızgın Sulu, Kızgın Yağlı ve Buharlı Sistemler	<b>1000.00 TL</b>
	Klima Tesisatı	<b>1000.00 TL</b>
	Doğalgaz İç Tesisat	<b>800.00 TL</b>
	Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerin Doğalgaza Dönüşümü	<b>800.00 TL</b>
	Asansör Periyodik Kontrol Muayene Elemanı	<b>800.00 TL</b>
	Asansör Periyodik Kontrol Muayene Elemanı Uygulama	<b>650.00 TL</b>
	Asansör Yetkili Servis Teknik Sorumlusu	<b>800.00 TL</b>
	Asansör Mühendis Yetkilendirme	<b>600.00 TL</b>
	Asansör Avan Proje Hazırlama	<b>400.00 TL</b>
	Basınçlı Hava Tesisatı	<b>600.00 TL</b>
	Sanayi Tipi Mutfak Tesisatı	<b>600.00 TL</b>
	Sanayi Tipi Çamaşırhane Tesisatı	<b>600.00 TL</b>
	Aritma Tesisatı	<b>600.00 TL</b>
	Havuz Tesisatı	<b>600.00 TL</b>
	LPG Tesisatı	<b>600.00 TL</b>
	Yangın Tesisatı	<b>600.00 TL</b>
	Stratejik Planlama	<b>400.00 TL</b>
	Şantiye Şefliği Semineri	<b>600.00 TL</b>
	Periyodik Kontrol Temel Eğitimi <sup>3</sup>	<b>484.00 TL</b>
	Ateşle Temas Etmeyen Basınçlı Kaplar Periyodik Kontrol Muayene Personeli Eğitimi	<b>450.00 TL</b>

3 -T.C. Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı tarafından belirlenmektedir. **2020 yılı için belirlendiğinde ayrıca bildirilecektir.**

	Ateşle Temas Eden Basınçlı Kaplar Periyodik Kontrol Muayene Personeli Eğitimi		450.00 TL
	Endüstriyel Araçlar Periyodik Kontrol Muayene Personeli Eğitimi		450.00 TL
	Krenler Periyodik Kontrol Muayene Personeli Eğitimi		900.00 TL
	Kaldırma Platformları ve Liftler Periyodik Kontrol Muayene Personeli Eğitimi		900.00 TL
	Yürüyen Merdiven-Bant Periyodik Kontrol Muayene Personeli Eğitimi		900.00 TL
	Yangın Mekanik Tesisatı Periyodik Kontrol Teorik ve Uygulamalı Eğitimi		2100.00 TL
	Medikal Gaz Tesisatı Mühendis Yetkilendirme Kursu		600.00 TL
	Mekanik Tesisat Tasarımı Uygulama Eğitimi		1200.00 TL
	Kalite Yönetim Sistemi Sertifikasyon Programı	Üyeler İçin	1680.00 TL
		Üye Olmayanlar İçin	2100.00 TL
	İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Yönetim Sistemi Sertifikasyon Programı	Üyeler İçin	1680.00 TL
		Üye Olmayanlar İçin	2100.00 TL
	Çevre Yönetim Sistemi Sertifikasyon Programı	Üyeler İçin	1440.00 TL
		Üye Olmayanlar İçin	1800.00 TL
	Otomotiv Kalite Yönetim Sistemi Sertifikasyon Programı	Üyeler İçin	3360.00 TL
		Üye Olmayanlar İçin	4200.00 TL
	Enerji Yönetim Sistemi Sertifikasyon Programı	Üyeler İçin	1260.00 TL
		Üye Olmayanlar İçin	1575.00 TL
	Mühendisler İçin Temel Mali ve Finans Yönetimi Sertifikasyon Programı		1080.00 TL
	Tedarikçi İlişkilerinin Yönetimi Sertifikasyon Programı	Üyeler İçin	600.00 TL
		Üye Olmayanlar İçin	750.00 TL
	Yalın Üretim ve Yönetim Sertifikasyon Programı	Üyeler İçin	1080.00 TL
		Üye Olmayanlar İçin	1350.00 TL
	Üretim Planlama Sertifikasyon Programı	Üyeler İçin	1080.00 TL
		Üye Olmayanlar İçin	1350.00 TL
	Kurumsal Satın alma Süreçlerinin Tasarımı ve Yönetimi Sertifikasyon Programı	Üyeler İçin	600.00 TL
		Üye Olmayanlar İçin	750.00 TL
	Geometrik Boyutlandırma ve Toleranslandırma Eğitimi	Üyeler İçin	400.00 TL
		Üye Olmayanlar İçin	550.00 TL
	Bakım Mühendisi Yetkilendirme Eğitimi		1400.00 TL

	Mühendislik ekibi Yönetimi Eğitimi		1000. <sup>00</sup> TL
	Proje Yönetimi Eğitimi		1700. <sup>00</sup> TL
	Soğutma Tesisatı		400. <sup>00</sup> TL
	Havalandırma Tesisatı		400. <sup>00</sup> TL
	Yatırım Hizmetleri		400. <sup>00</sup> TL
	Temel Bilirkişilik <sup>4</sup>	Üyeler İçin	750. <sup>00</sup> TL
		Üye Olmayanlar İçin	900. <sup>00</sup> TL
	Temel Bilirkişilik Yenileme Eğitimleri <sup>4</sup>		250. <sup>00</sup> TL
	Adli Trafik Kazaları Bilirkişilik Eğitimi		1000. <sup>00</sup> TL
	İş Kazaları Bilirkişilik Eğitimi		750. <sup>00</sup> TL
	Makina Değerleme Bilirkişilik Eğitimi		750. <sup>00</sup> TL
	Yangın Bilirkişilik Eğitimi		750. <sup>00</sup> TL
	Akışkan Gücü (Hidrolik)		1000. <sup>00</sup> TL
	Akışkan Gücü (Pnömatik)		800. <sup>00</sup> TL
11.	LPG Dolum Tes. ve Otogaz İst. Sorumlu Müdür Eğitimleri <sup>4</sup>		97.46+%18KDV = 115. <sup>00</sup> TL /Gün
12.	LPG Yetkili Personel Eğitimleri <sup>4</sup>		97.46+%18KDV = 115. <sup>00</sup> TL /Gün
13.	<b>Enerji Eğitimleri</b>		
	Enerji Kimlik Belgesi Uzmanı Oryantasyon Eğitimi <sup>4</sup>		127,118+%18KDV = 150. <sup>00</sup> TL
	Enerji Kimlik Belgesi Uzmanı Eğitimi <sup>4</sup>		381,355+%18KDV = 450. <sup>00</sup> TL
	Enerji Kimlik Belgesi Uzmanı Kimlik Kartı <sup>4</sup>		42,372+%18KDV = 50. <sup>00</sup> TL
	Enerji Yöneticisi Eğitimi (1. ve 2. Modül) <sup>5</sup>		2093,220+%18 KDV = 2470. <sup>00</sup> TL
	Etüt - Proje (1. 2. ve 3. Modül) <sup>5</sup>		4186,440+%18 KDV = 4940. <sup>00</sup> TL
	1. Eğitim Modülü <sup>5</sup>		940.677+%18 KDV = 1110. <sup>00</sup> TL
	2. Eğitim Modülü <sup>5</sup>		1152,542+%18 KDV = 1360. <sup>00</sup> TL
	3. Eğitim Modülü <sup>5</sup>		2093,220+%18 KDV = 2470. <sup>00</sup> TL
	Jeotermal Enerji Santrali Temel Eğitimi	Üyeler İçin	1000. <sup>00</sup> TL
		Üye Olmayanlar İçin	1200. <sup>00</sup> TL
	Rüzgâr Enerjisi Santrali Temel Eğitimi	Üyeler İçin	1000. <sup>00</sup> TL
		Üye Olmayanlar İçin	1200. <sup>00</sup> TL
	Güneş Enerjisi Eğitimi	Üyeler İçin	1000. <sup>00</sup> TL
		Üye Olmayanlar İçin	1200. <sup>00</sup> TL
	Hidroelektrik Enerji Santrali Eğitimi	Üyeler İçin	1000. <sup>00</sup> TL
		Üye Olmayanlar İçin	1200. <sup>00</sup> TL

4 -TMMOB Yönetim Kurulu kararı ile belirlenmektedir. **2020 yılı için belirlendiğinde ayrıca bildirilecektir.**

5- Enerji Yöneticisi Eğitim ücretleri, ETKB tarafından belirlenmektedir. Enerji Yöneticisi Eğitimleri 1.ve 2. eğitim modüllerinden; Etüt-Proje Eğitimleri 1. 2. ve 3. eğitim modüllerinden oluşmaktadır. **2020 yılı için belirlendiğinde ayrıca bildirilecektir.**

<b>14.</b>	<b>2020 Yılı Öğretici Ücretleri</b>	
	Mühendis Yetkilendirme Eğitimleri Eğitim Ücretleri (Net)	<b>70.00 TL/ Saat</b>
	Operatör Kurs Öğretici Ücretleri (İş Makinaları, Kazancı, Ateşçi)	<b>40.00 TL/ Saat</b>
	LPG Yetkili Teknik Personel Eğitim Ücretleri(Pompacı, Tüplü Dağıtım vb.)	<b>40.00 TL/ Saat</b>
<b>15.</b>	<b>Sınav Değerlendirici Ücretleri</b>	
	Mekanik Tesisat	<b>25.00 TL/ kişi</b>
	Doğalgaz İç Tesisat	<b>25.00 TL/ kişi</b>
	Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tes. Doğalgaza Dönüşümü	<b>25.00 TL/ kişi</b>
	Soğutma Tesisatı, Havalandırma Tesisatı, Klima Tesisatı, Asansör, Asansör Avan Proje Hazırlama, Yangın Tesisatı, Araç Projelendirme, Stratejik Planlama, Yatırım Hizmetleri	<b>17.00 TL/ kişi</b>
	Bilirkişilik, Şantiye Şefliği, Araçların CNG'ye Dönüşümü, Araçların LPG'ye Dönüşümü, Asansör Periyodik Kontrol Muayene Elemanı Kursu	<b>12.00 TL/ kişi</b>
<b>16.</b>	<b>SMM Asgari Ücreti (Brüt) <sup>6</sup></b>	<b>5.000.00 TL</b>
<b>17.</b>	<b>3. Şahısların Talebi Doğrultusunda Üyeye Gönderi Ücreti</b> (Gönderi adedi 500 den az olmamak üzere)	<b>Posta Ücreti+2.00 TL/adet</b>

<b>18.</b>	<b>Kaynakçı Belgelendirme Ücretleri*</b> (ISO 9606-1-ISO 9606-2 Çelik ve Alüminyum Kaynakçısı - TS EN 13067 Plastik Kaynakçısı)		
	<b>BELGE ÜCRETİ</b>		<b>TOPLAM ÜCRET (Sınav+Belge)</b>
ISO 9606-1 ISO 9606-2	1-9 Kişi	50,00+%18KDV = 59.00 TL	(440.00TL+ %18 KDV) x Kişi Sayısı
	10-14 Kişi	50,00+%18KDV = 59.00 TL	(412.50TL+ %18 KDV) x Kişi Sayısı
	15-19 Kişi	50,00+%18KDV = 59.00 TL	(385.00TL+ %18 KDV) x Kişi Sayısı
	20 ve üzeri	50,00+%18KDV = 59.00 TL	(368.50TL+ %18 KDV) x Kişi Sayısı
TS EN 13067	1-9 Kişi	50,00+%18KDV = 59.00 TL	(550.00TL+ %18 KDV) x Kişi Sayısı
	10 ve üzeri	50,00+%18KDV = 59.00 TL	(495.00TL+ %18 KDV) x Kişi Sayısı
<p>* Test bedelleri, test merkezine sınavı yapan Şube tarafından aktarılacaktır.</p> <p>* Sınavın firmada yapılacağı durumlarda:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 kişinin altında talep olmuşa teklif verilmeden önce mutlaka Kaynak UEM ile görüşülecektir.</li> <li>- Ulaşım ve konaklama masrafları firma tarafından karşılanır.</li> <li>- Paslanmaz ve alüminyum malzemeler firma tarafından karşılanacaktır.</li> </ul>			

6- TMMOB Yönetim Kurulu kararı ile belirlenmektedir. **2020 yılı için belirlendiğinde ayrıca bildirilecektir.**

<b>19.</b>	<b>Kaynakçı Kurs Ücretleri</b>			
Elektrik Ark Kaynağı, MIG/MAG Kaynağı, TIG Kaynağı, Oksi Asetilen Kaynağı	Eğitim MMO'da Yapılırsa		Eğitim Firma Bünyesinde Yapılırsa	
	3 günlük eğitim	825 TL +KDV/kişi	3 günlük eğitim	5225 TL+KDV/grup*
	4 günlük eğitim	1100 TL+KDV/kişi	4 günlük eğitim	6800 TL+KDV/grup*
	7 günlük eğitim	1925 TL+KDV/kişi	7 günlük eğitim	9975 TL+KDV/grup*
Polietilen Kaynağı	2 günlük eğitim	440 TL +KDV/kişi	2 günlük eğitim	440 TL +KDV/kişi
* Firma bünyesinde yapılacak eğitimlerde grup 1-15 kişiden oluşur. Şehir dışında yapılacak eğitimlerde yol ve konaklama firmaya aittir. - Paslanmaz ve alüminyum malzemeler firma tarafından karşılanacaktır.				

<b>20.</b>	<b>Kaynak Koordinasyon Personeli Eğitimi (3 GÜN)</b>	
	Üyeler için	<b>600.00 TL + %18 KDV</b>
	Üye olmayanlar için	<b>700.00 TL + %18 KDV</b>
<b>21.</b>	<b>NDT Bilgilendirme Eğitimi (1 GÜN)</b>	
	Üyeler için	<b>220.00 TL + %18 KDV</b>
	Üye olmayanlar için	<b>275.00 TL + %18 KDV</b>
<b>22.</b>	<b>Kaynakların Gözle Muayenesi ve Muayene Sonuçlarının Değerlendirilmesi (2 GÜN)</b>	
	Üyeler için	<b>575.00 TL + %18 KDV</b>
	Üye olmayanlar için	<b>660.00 TL + %18 KDV</b>
<b>23.</b>	<b>Hidrolik ve Pnömatik Kurs Ücretleri (3 GÜN)</b>	
	Üyeler için	<b>600.00 TL + %18 KDV</b>
	Üye olmayanlar için	<b>700.00 TL + %18 KDV</b>

<b>24.</b>	<b>TS EN ISO 9712'ye Göre Tahribatsız Muayene Personeli Belgelendirmesi</b>	
	<b>TS EN ISO 9712'ye Göre Gözle Muayene Personeli Eğitimi ve Sınavı Ücret Tablosu</b>	
	Gözle Muayene Seviye 1 Eğitimi	<b>1125.00 TL + %18 KDV</b>
	Gözle Muayene Seviye 2 Eğitimi	<b>1125.00 TL + %18 KDV</b>
	Gözle Muayene Seviye 1 Sınavı	<b>600.00 TL + %18 KDV</b>
	Gözle Muayene Seviye 2 Sınavı	<b>600.00 TL + %18 KDV</b>
	Belgelendirme Ücreti	<b>150.00 TL + %18 KDV</b>
	<b>TS EN ISO 9712'ye Göre Manyetik Parçacık Muayene Personeli Eğitimi ve Sınavı Ücret Tablosu</b>	

	Manyetik Parçacık Muayenesi Seviye 1 Eğitimi	<b>1125.00 TL + %18 KDV</b>
	Manyetik Parçacık Muayenesi Seviye 2 Eğitimi	<b>1125.00 TL + %18 KDV</b>
	Manyetik Parçacık Muayenesi Seviye 1 Sınavı	<b>600.00 TL + %18 KDV</b>
	Manyetik Parçacık Muayenesi Seviye 2 Sınavı	<b>600.00 TL + %18 KDV</b>
	Belgelendirme Ücreti	<b>150.00 TL + %18 KDV</b>
	<b>TS EN ISO 9712'ye Göre Penetrant Muayene Personeli Eğitimi ve Sınavı Ücret Tablosu</b>	
	Penetrant Muayenesi Seviye 1 Eğitimi	<b>1125.00 TL + %18 KDV</b>
	Penetrant Muayenesi Seviye 2 Eğitimi	<b>1125.00 TL + %18 KDV</b>
	Penetrant Muayenesi Seviye 1 Sınavı	<b>600.00 TL + %18 KDV</b>
	Penetrant Muayenesi Seviye 2 Sınavı	<b>600.00 TL + %18 KDV</b>
	Belgelendirme Ücreti	<b>150.00 TL + %18 KDV</b>
	<b>TS EN ISO 9712'ye Göre Ultrasonik Muayene Personeli Eğitimi ve Sınavı Ücret Tablosu</b>	
	Ultrasonik Muayene Seviye 1 Eğitimi	<b>1500.00 TL + %18 KDV</b>
	Ultrasonik Muayene Seviye 2 Eğitimi	<b>1900.00 TL + %18 KDV</b>
	Ultrasonik Muayene Seviye 1 Sınavı	<b>850.00 TL + %18 KDV</b>
	Ultrasonik Muayene Seviye 2 Sınavı	<b>850.00 TL + %18 KDV</b>
	Belgelendirme Ücreti	<b>150.00 TL + %18 KDV</b>
<p>*1-Seviye 1+2 Eğitimi alınması halinde sınav için sadece Seviye-2 Sınav ücreti ödenecektir.  *2-TMMOB'ne bağlı oda üyeliği olan ve ödenti borcu bulunmayan üyelerimize eğitim ücretleri için %20 indirim uygulanacaktır. Bu indirimin uygulanması için üyeliğin bulunduğu TMMOB'ne bağlı odadan ilgili yazının/evrağın getirilmesi gerekmektedir.</p>		

25.	MYK Sınav Ücretleri	
MYK YETERLİLİK NO/ADI	ALT BİRİMLERİ	BİRİM SINAV ÜCRETİ (KDV Dahil)
12UY0091-3 ASANSÖR MONTAJCISI (Seviye 3)	12UY0091-3/A1 İş Sağlığı Ve Güvenliği İle Çevre Güvenliği	<b>80.<sup>00</sup> TL</b>
	12UY0091-3/A2 Kalite Yönetimi	<b>110.<sup>00</sup> TL</b>
	12UY0091-3/A3 Montaj Ön Hazırlığı	<b>150.<sup>00</sup> TL</b>
	12UY0091-3/A4 Montaj	<b>1310.<sup>00</sup> TL</b>
	12UY0091-3/A5 Montaj Sonu İşlemleri	<b>150.<sup>00</sup> TL</b>
12UY0091-4 ASANSÖR MONTAJCISI (Seviye 4)	12UY0091-3/A1 İş Sağlığı Ve Güvenliği İle Çevre Güvenliği	<b>70.<sup>00</sup> TL</b>
	12UY0091-4/A2 Kalite Yönetimi	<b>110.<sup>00</sup> TL</b>
	12UY0091-4/A3 Montaj Ön Hazırlığı	<b>160.<sup>00</sup> TL</b>
	12UY0091-4/A4 Montaj	<b>1850.<sup>00</sup> TL</b>



	12UY0091-4/A5 Montaj Sonu İşlemleri	160. <sup>00</sup> TL
11UY0014-3 ALÜMİNYUM KAYNAKÇISI	11UY0014-3/A1 Kaynak İşlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği	75. <sup>00</sup> TL
	11UY0014-3/B1 Metal-Ark Asal Gaz Kaynağı (MIG Kaynağı) Alüminyum (131)	525. <sup>00</sup> TL
	11UY0014-3/B2 Tungsten Asal Gaz Ark Kaynağı (TIG Kaynağı) Alüminyum (141)	525. <sup>00</sup> TL
	11UY0014-3/B3 Plazma Ark Kaynağı Alüminyum (15)	525. <sup>00</sup> TL
09UY0001-3 PLASTİK KAYNAKÇISI	09UY0001-3/A1 Plastik Kaynaklarında İş Sağlığı Ve Güvenliği	75. <sup>00</sup> TL
	09UY0001-3/A2 Plastik Kaynaklarla İlgili Genel Mesleki Bilgi Ve Uygulama Becerisi	140. <sup>00</sup> TL
	09UY0001-3/B16 PE Malzeme Grubu 3.6 Alt Grubu Çerçevesinde Plastik Kaynak Uygulaması	235. <sup>00</sup> TL
	09UY0001-3/B18 PE Malzeme Grubu 3.8 Alt Grubu Çerçevesinde Plastik Kaynak Uygulaması	235. <sup>00</sup> TL
11UY0034-3 DOĞAL GAZ POLİETİLEN BORU KAYNAKÇISI	11UY0034-3/A1 Doğal Gaz Polietilen Kaynak İşlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği	50. <sup>00</sup> TL
	11UY0034-3/A2 Doğalgaz Polietilen Kaynak İşlerinde Çevre Güvenliği Ve Önlemler	50. <sup>00</sup> TL
	11UY0034-3/A3 Doğalgaz Polietilen Kaynak İşlerinde Kalite Yönetim Sistemleri	50. <sup>00</sup> TL
	11UY0034-3/A4 Doğalgaz Polietilen Kaynak İşlerinde İş Organizasyonu	50. <sup>00</sup> TL
	11UY0034-3/A5 Doğalgaz Polietilen Kaynak İşlerinde Kaynak İşlemine Hazırlama, Test İşlemleri	50. <sup>00</sup> TL
	09UY0001-3/A2 Plastik Kaynaklarla İlgili Genel Mesleki Bilgi	50. <sup>00</sup> TL
	09UY0001-3/B16 PE Malzeme Grubu 3.6 Alt Grubu Çerçevesinde Plastik Kaynak Uygulaması	200. <sup>00</sup> TL
	09UY0001-3/B18 PE Malzeme Grubu 3.8 Alt Grubu Çerçevesinde Plastik Kaynak Uygulaması	200. <sup>00</sup> TL
11UY0033-3 DOĞALGAZ ÇELİK BORU KAYNAKÇISI	11UY0033-3/A1 Doğal Gaz Çelik Boru Kaynak İşlemlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği	50. <sup>00</sup> TL
	11UY0033-3/A2 Doğal Gaz Teknik Esasları	50. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B1 Elektrotla Ark Kaynağı (111)	450. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B2 Gaz Korumasız Özlü Tel Elektrotla Ark Kaynağı (114)	450. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B5 Metal-Ark Asal Gaz Kaynağı (MIG Kaynağı) (131)	450. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B6 Metal-Ark Aktif Gaz Kaynağı (MAG Kaynağı) (135)	450. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B7 Aktif Koruyucu Gazla Özlü Tel Metal-Ark Kaynağı (136)	450. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B8 Aktif Koruyucu Metalik Özlü Elektrotla Ark Kaynağı (138)	450. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B9 Tungsten Asal Gaz Ark Kaynağı (TIG Kaynağı) (141)	450. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B14 Oksi-Asetilen Kaynağı (311)	450. <sup>00</sup> TL
11UY0010-3 ÇELİK KAYNAKÇISI	11UY0010-3/A1 Kaynak İşlemlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği	75. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B1 Elektrotla Ark Kaynağı (111)	425. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B2 Gaz Korumasız Özlü Tel Elektrotla Ark Kaynağı (114)	425. <sup>00</sup> TL

	11UY0010-3/B3 Tel Elektrotla Toz Altı Ark Kaynağı (121)	425. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B4 Özlü Tel Elektrodla Toz Altı Ark Kaynağı (125)	425. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B5 Metal-Ark Asal Gaz Kaynağı (MIG Kaynağı) (131)	425. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B6 Metal-Ark Aktif Gaz Kaynağı (MAG Kaynağı) (135)	425. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B7 Aktif Koruyucu Gazla Özlü Tel Metal-Ark Kaynağı (136)	425. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B8 Aktif Koruyucu Metalik Özlü Elektrodla Ark Kaynağı (138)	425. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B9 Tungsten Asal Gaz Ark Kaynağı (TIG Kaynağı) (141)	425. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B10 Otojen Tungsten Asal Gaz Kaynağı (142)	425. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B11 Boru Biçiminde Özlü Elektrotlu Tungsten Asal Gaz Kaynağı (143)	425. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B12 İndirgeyici Gaz Ve Katı Dolgu Malzemeli Tungsten Asal Gaz Kaynağı (145)	425. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B13 Plazma Ark Kaynağı (15)	425. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B14 Oksi-Asetilen Kaynağı (311)	425. <sup>00</sup> TL
11UY0016-4 KAYNAK OPERATÖRÜ	11UY0010-3/A1 Kaynak İşlemlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği	75. <sup>00</sup> TL
	11UY0016-4/B1 Gaz Korumasız Özlü Tel Elektrotla Ark Kaynağı (114)	475. <sup>00</sup> TL
	11UY0016-4/B10 Lazer Işın Kaynağı (751)	475. <sup>00</sup> TL
	11UY0016-4/B11 Ultrasonik Kaynak (41)	475. <sup>00</sup> TL
	11UY0016-4/B12 Sürtünme Kaynağı (42)	475. <sup>00</sup> TL
	11UY0016-4/B13 Yüksek Mekanik Enerji İle Kaynak (Örnek: Patlatmalı Kaynak) (44)	475. <sup>00</sup> TL
	11UY0016-4/B14 Difüzyon Kaynağı (45)	475. <sup>00</sup> TL
	11UY0016-4/B2 Metal-Ark Asal Gaz Kaynağı (MIG Kaynağı) (131)	475. <sup>00</sup> TL
	11UY0016-4/B3 Metal-Ark Asal Gaz Kaynağı (MAG Kaynağı) (135)	475. <sup>00</sup> TL
	11UY0016-4/B4 Aktif Koruyucu Gazla Özlü Tel Metal-Ark Kaynağı (136)	475. <sup>00</sup> TL
	11UY0016-4/B5 Tungsten Asal Gaz Ark Kaynağı (TIG Kaynağı) (141)	475. <sup>00</sup> TL
	11UY0016-4/B6 Plazma Ark Kaynağı (15)	475. <sup>00</sup> TL
	11UY0016-4/B7 Tel Elektrotla Toz Altı Ark Kaynağı (121)	475. <sup>00</sup> TL
	11UY0016-4/B8 Bant Elektrotla Toz Altı Ark Kaynağı (122)	475. <sup>00</sup> TL
11UY0016-4/B9 Elektron Işın Kaynağı (76)	475. <sup>00</sup> TL	
11UY0015-4/01 DİRENÇ KAYNAK AYARCISI	11UY0010-3/A1 Kaynak İşlemlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği	150. <sup>00</sup> TL
	11UY0015-4/B1 Direnç Nokta Kaynağı (21)	450. <sup>00</sup> TL
	11UY0015-4/B3 Projeksiyon Kabartmalı Kaynak (23)	450. <sup>00</sup> TL
12UY0053-3/01 OTOMOTİV SAC VE	11UY0010-3/A1 Kaynak İşlemlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği	125. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B1 Elektrotla Ark Kaynağı (111)	525. <sup>00</sup> TL
	11UY0014-3/B1 Metal-Ark Asal Gaz Kaynağı (MIG Kaynağı) - Alüminyum (131)	525. <sup>00</sup> TL

GÖVDE KAYNAKÇISI	11UY0014-3/B2 Tungsten Asal Gaz Ark Kaynağı (TIG Kaynağı) - Alüminyum (141)	525. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B6 Metal-Ark Aktif Gaz Kaynağı (MAG Kaynağı) (135)	525. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B9 Tungsten Asal Gaz Kaynağı (TIG Kaynağı) (141)	525. <sup>00</sup> TL
	11UY0010-3/B14 Oksi-Asetilen Kaynağı (311)	525. <sup>00</sup> TL
<b>11UY0013-3/02</b> ENDÜSTRİYEL BORU MONTAJCISI	11UY0013-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Organizasyonunun Yapılması	250. <sup>00</sup> TL
	11UY0013-3/A2 Endüstriyel Boru Montajı İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi	550. <sup>00</sup> TL
15UY0205-3 KÖPRÜLÜ VİNÇ OPERATÖRÜ (Seviye 3)	15UY0205-3/A1 İş Sağlığı Güvenliği, Çevre Koruma Ve Kalite Yönetim Sistemleri	100. <sup>00</sup> TL
	15UY0205-3/A2 Köprülü Vinçle Elleçleme	400. <sup>00</sup> TL
11UY0031-3 ISITMA VE DOĞAL GAZ İÇ TESİSAT YAPIM PERSONELİ (Seviye 3)	11UY0031-3/A1 İç Tesisat Yapımında İş Sağlığı ve Güvenliği	40. <sup>00</sup> TL
	11UY0031-3/A2 Çevre Güvenlik Önlemleri	47.5 <sup>0</sup> TL
	11UY0031-3/A3 Kalite Yönetim Sistemleri	47.5 <sup>0</sup> TL
	11UY0031-3/A4 İş Organizasyonu	47.5 <sup>0</sup> TL
	11UY0031-3/A5 Borulama İşlemleri	90. <sup>00</sup> TL
	11UY0031-3/A6 Cihaz Montaj ve Bağlantıları	90. <sup>00</sup> TL
	11UY0031-3/A7 Tesisatın Test ve Ayarları	90. <sup>00</sup> TL
	11UY0031-3/A8 Tesisatın Bakım ve Onarımı	90. <sup>00</sup> TL
13UY0172-3 MOBİL VİNÇ OPERATÖRÜ (Seviye 3)	13UY0172-3/A1 İSG ve İş Organizasyonu	100. <sup>00</sup> TL
	13UY0172-3/A2 Mobil Vinç Makinesine İlişkin Kontroller	300. <sup>00</sup> TL
	13UY0172-3/A3 Mobil Vincin Konumlandırılması ve Günlük Kontrolü	300. <sup>00</sup> TL
	13UY0172-3/A4 Vinç ile Yük Kaldırmak ve İndirmek	300. <sup>00</sup> TL
11UY0026-3 DOZER OPERATÖRÜ	11UY0026-3/A1 Dozer Operatörlüğünde İş Sağlığı ve Güvenliği	200. <sup>00</sup> TL
	11UY0026-3/A2 Dozer Operatörlüğünde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Beceri	800. <sup>00</sup> TL
11UY0028-3 EKSKAVATÖR OPERATÖRÜ	11UY0028-3/A1 Ekskavatör Operatörlüğünde İş Sağlığı ve Güvenliği	200. <sup>00</sup> TL
	11UY0028-3/A2 Ekskavatör Operatörlüğünde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi	800. <sup>00</sup> TL
13UY0145-3 ENDÜSTRİYEL TAŞIMACI	13UY0145-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre Yönetim Sistemleri	90. <sup>00</sup> TL
	13UY0145-3/A2 Kalite Yönetim Sistemi	90. <sup>00</sup> TL
	13UY0145-3/A3 İş Organizasyonu, Ön Kontroller ve Bakım	90. <sup>00</sup> TL
	13UY0145-3/B1 Endüstriyel Forklift, İstif Makinesi ve Transpalet Kullanımı	190. <sup>00</sup> TL
	13UY0145-3/B2 Endüstriyel Elektrikli Çekici Kullanımı	190. <sup>00</sup> TL
	13UY0145-3/B3 Sapancılık	190. <sup>00</sup> TL
11UY0029-3 GREYDER OPERATÖRÜ	11UY0029-3/A1 Greyder Operatörlüğünde İş Sağlığı ve Güvenliği	200. <sup>00</sup> TL
	11UY0029-3/A2 Greyder Operatörlüğünde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi	800. <sup>00</sup> TL

<b>13UY0171-3</b> KAZICI YÜKLEYİCİ (BEKO LODER) OPERATÖRÜ	13UY0171-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ve İş Organizasyonu	<b>175.00 TL</b>
	13UY0171-3/A2 Kazıcı Yükleyici Makinesine İlişkin Kontroller	<b>275.00 TL</b>
	13UY0171-3/A3 Kazı Dolgu ve Yükleme İşlemleri	<b>275.00 TL</b>
	13UY0171-3/A4 Park ve Nakil İşlemleri	<b>275.00 TL</b>
<b>11UY0027-3</b> SİLİNDİR OPERATÖRÜ	11UY0027-3/A1 Silindir Operatörlüğünde İş Sağlığı ve Güvenliği	<b>200.00 TL</b>
	11UY0027-3/A2 Silindir Operatörlüğünde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi	<b>800.00 TL</b>

<b>26.</b>	<b>2020 Yılı Oda Yayın Ücretleri</b>	
	Çeviri Ücretleri (Yabancı Dilden Türkçe'ye)	<b>30.00 TL (200 kelime)</b>
	Çeviri Ücretleri (Türkçe'den Yabancı Dile)	<b>35.00 TL (200 kelime)</b>

<b>27.</b>	<b>Kitap Fiyat Listesi</b>
-Güncel Kitap Fiyat Listesi Odamızın web sayfasından takip edilebilir.	