

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI

ARAÇ-İMAL-TADİL-MONTAJ (A.İ.T.M.)

MÜHENDİS YETKİLENDİRME YÖNETMELİĞİ

01. Kapsam

Bu yönetmelik Araç-İmal-Tadil-Montaj (A.İ.T.M.) alanında çalışan TMMOB Makina Mühendisleri Odası üyesi makina ve uçak mühendislerinin uzmanlıklarının TMMOB Makina Mühendisleri Odası tarafından belgelendirilmesi koşullarını ve esaslarını kapsar. Bu Yönetmelik TMMOB Makina Mühendisleri Odası Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliği'nin doğal ekidir.

02. Amaç

Bu yönetmelik ülke ve toplum yararları doğrultusunda, Araçların İmal, tadil ve montajlarının standartlara uygun olarak projelendirilmeleri, imalatları ve denetimlerinde görev alacak, ulusal ve uluslar arası bilimsel çalışmaları ve yeni gelişmeleri takip eden, mesleki etik kurallarına uygun olarak çalışacak ODA üyesi makina ve uçak mühendislerine TMMOB Makina Mühendisleri Odası tarafından Araç-İmal-Tadil-Montaj (A.İ.T.M.) mühendis yetki belgeleri verilmesi esaslarını ve koşullarını düzenler.

03. Tanımlar ve Kısaltmalar

Bu Yönetmelikte;

TMMOB Makina Mühendisleri Odası "ODA",

Oda Yönetim Kurulu "OYK",

Şube Yönetim Kurulu "ŞYK",

Araç-İmal-Tadil-Montaj "A.İ.T.M."

olarak tanımlanmıştır.

04. Araç-İmal-Tadil-Montaj (A.İ.T.M.)

Mühendis Yetki Belgesi

Bu belge "A.İ.T.M." alanında verilir. Belge sahibi ODA üyesi A.İ.T.M. alanında çalışma yapmaya yetkilidir. Belge örneği Ek.1'de verildiği gibidir.

05 A.İ.T.M. Mühendis Belgelendirme Koşulları

Mühendis yetki belgelerinin geçerlilik süresi her yıl onaylanmak kaydıyla alındığı tarihten itibaren 5 yıldır. Belgelerin yıllık onaylarında, belgenin geçerliliğini sürdürebilmesi için belge sahibi A.İ.T.M. Belgelendirme Kurulu tarafından belirlenen meslek içi eğitimleri tamamlamak zorundadır. Gerekli meslek içi eğitimi tamamlayamayan belge sahibinin belgesi yukarıda tanımlanan koşulu sağlayıncaya kadar geçerliliğini yitirir. Bu durum ODA tarafından ilgili birimlere bildirilir.

A.İ.T.M. mühendis belgelendirme konusunda verilecek eğitim ve belge ücretleri OYK tarafından belirlenir.

05.01. A.İ.T.M. Mühendis Belgelendirme Koşulları:

05.01.01. ODA tarafından merkezi düzeyde açılan eğitim kurslarına katılmış olmak.

05.01.02. ODA tarafından merkezi düzeyde açılan sınavlara katılmak ve başarılı olmak.

06. A.İ.T.M. Mühendis Belgelendirme Kurulu

06.01. A.İ.T.M. alanında OYK'nın karar alma sürecini hazırlayan, bu yönetmelikle ilgili düzenlemeler hakkında OYK'ya görüş ve öneriler sunan, gerçekleştirilecek eğitimlerin hazırlıklarını, gerçekleştirilmesini ve değerlendirmesini yapan, OYK kararı ile oluşturulan süreli bir kuruldur.

Kurul, OYK kararı ile bir OYK üyesinin başkanlığında A.İ.T.M. Mühendis Yetki Belgesi alma koşullarına sahip ODA üyeleri arasından iki yıllık çalışma dönemi için belirlenir. Kurul üye sayısı 7 kişidir. Kurul ODA'nın yazılı çağrısı ile toplanır. Kurulda kararlar oy çokluğuyla alınır. Kurul üyesinin kuruldan ayrılması durumunda OYK en geç 1 ay içerisinde yeni üyenin atamasını yapar.

OYK tarafından kurul oluşumunda Şubelerin önerileri de dikkate alınarak yukarıdaki koşullara uyulması kaydıyla Sanayi ve Ticaret Bakanlığı temsilcisi ile üniversitelerden temsilcilerin yer alması gözetilir.

06.02. Belgelendirme Kurulunun Görevleri

06.02.01. A.İ.T.M. alanında meslek içi eğitimleri programlamak ve bu programlara ilişkin esasları belirlemek.

06.02.02. Yetki Belgesi sınav komisyonu oluşturulmasına yönelik çalışma esasları ve komisyon üyeleri hakkında OYK'ya önerilerde bulunmak.

06.02.03. Mühendis Belgelendirme sürecinde oluşabilecek itirazları değerlendirmek ve OYK'ya görüş bildirmek.

06.02.04. Belgelendirme çalışmalarına ilişkin önerileri almak, değerlendirmek, geliştirmek, ilgili mevzuatın geliştirilmesine yönelik katkıda bulunmak.

07. A.İ.T.M. Mühendis Belgelendirme Sınav Komisyonu

Belgelendirme Kurulunca önerilen ve OYK'nın atayacağı Sınav Komisyonu; mühendis yetki belgesine sahip en az 3 kişiden oluşur. Sınav sorularının belirlenmesi, sınavın hazırlanması, gerçekleştirilmesi ve değerlendirilmesi komisyon tarafından yerine getirilir.

08. A.İ.T.M. Mühendis Belgelendirme Sınavları

08.01. Mühendis belgelendirme sınavları eğitimleri sonucunda gerçekleştirilir.

08.02. Mühendis belgelendirme sınavı için başarı notu 100 üzerinden en az 70'tir. Sınav sonunda başarısız olan üyeye tekrar eğitime katılmadan 4 sınav hakkı verilir.

09. Yetki Belgesi Eğitimleri İçin Başvuruda

İstenecekler:

2 adet fotoğraf

Geçerli Oda kimliği fotokopisi

Üye aidat borcu olmadığına ilişkin belge (Şubelerden temin edilecek)

Kursa katılım ve belge bedelini ödediğine ilişkin makbuz

10. Eğitim

10.01. A.İ.T.M. Mühendis Yetki Belgesi Eğitim İçeriği:

Teknik Eğitim

1. Oda Tüzük ve Yönetmelikleriyle ilgili genel bilgilendirme
2. Karayolları Trafik Kanunu, Yönetmeliği ve tüzüklerle ilgili bilgilendirme
3. AİTM ile ilgili genel bilgilendirme
4. Projede genel hatlar
5. Proje hazırlama esasları ile ilgili bilgilendirme
6. Örnek proje çalışması (uygulamalı eğitim)

10.02. Eğitim içeriği ve süresi değişen teknik, idari ve hukuksal koşullara göre A.İ.T.M. Belgelendirme Kurulu önerisi ve OYK onayı ile değiştirilebilir ve geliştirilebilir.

11. Diđer Konular

Bu yönetmelikte yer almayan hususlarda TMMOB Makina Mühendisleri Odası Tüzük ve Yönetmelik hükümleri geçerlidir.

12. Yürürlük

OYK'nın 29.01.2001 tarih ve 1043 sayılı kararı ile kabul edilen bu yönetmelik 01.03.2001 tarihinden itibaren yürürlüğe konulmuştur.

13. Yürütme

Bu Yönetmelik TMMOB Makina Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu tarafından yürütülür.