

## Tanıtım

# TÜRK TESİSAT MÜHENDİSLERİ DERNEĞİ (TTMD)

## TTMD NEDİR?

TTMD; tanımdaki alanlarda Tesisat Mühendisliğinin ve topluma verdiği hizmetlerin gelişmesi için 1992 yılında kurulmuş olup, bugün değişik disiplinlerden gelen profesyonellerin ortak amaçlar için toplandığı bir dernek olmuştur. Bilgi ve Teknoloji transferi gerçekleştirmek, uluslararası platformda meslektaşlarımızı temsil etmek ve gelişmeleri anında izlemek için TTMD olarak dış meslek örgütleri ile temaslarımızı devam ettiriyoruz.

## TTMD'NİN AMACI NEDİR?

TTMD'nin amacı; öncelikle profesyonel hizmet veren meslektaşlarımızla, yeni mezun mühendisler ve bu meslekte yetişmek isteyen öğrencilerin uygulama alanındaki eğitimlerine, araştırmalarına, bilgi ve teknoloji transferine katkıda bulunmak, gerekli iletişim ve tartışma ortamını sağlamak, üniversitelerin ve araştırma kurumlarının mesleğimizle ilgili araştırmalarına katkıda bulunmak ve üniversite-sanayi işbirliği geliştirmektir. Tesisat sektörü ile ilgili doğru ve çağdaş bilgiler içeren "El Kitaplarının yayınlanması ve "Uygulama Kuralları"nın konması temel ürünlerimiz olacaktır.

Bunların daima güncel tutulması ise dinamik, ilgili ve sürekli işleyen Komite ve Komisyonlarca gerçekleştirilmektedir. Mesleğimizi uygularken ülkemizin gelişimine katkıda bulunmak, bu bağlamda insanların zamanının % 80-90'ını geçirdiği değişik yapılarda sağlıklı, güvenli, hijyenik, konforlu yani yaşanabilir ortamlar yaratmak; doğanın imkanlarını da kullanarak enerji verimli ve çevreyi koruyan çözümler üretmek ve bu amaçlar doğrultusunda dayanışmak, diğer meslek ve uzmanlık grupları ile eşgüdüm içinde çalışmak diğer amaçlarımızdandır.

## TTMD'YE ÜYELİK

TTMD'ye Tesisat konusunda hizmet veren herkes üye olabilir, ancak üyelik çeşitleri vardır. Tüm üyeler her türlü faaliyete katılabilirler, fakat Genel Kurul Asil Üyelerden oluşur.

### Asil Üye

Aşağıda belirtilen şartlara sahip makina mühendisleri TTMD'ye asil üye olabilirler;

1. Makina Mühendisleri Odasına üye olmak,
2. Meslekte en az 8 senelik tecrübesi içinde, en az 6 senesini yukarıda belirtilen Tesisat Mühendisliği tanımına uyan konularda bizzat sorumluluk alarak geçirmiş olmak,
3. Halen Tesisat Mühendislik hizmetini sürdürüyor olmak,
4. Asil Üyeler için Genel Kurulun tayin ettiği yıllık "Üye Aidatı"nı ödemek.

### Fahri Üye

Asil Üye olma şartlarına sahip olmayan, fakat meslekte belli bir yeri olanlar ile derneğe ve mesleğe büyük yarar ve katılımları olan, meslekle ilgili yapı teknolojisinde hizmet veren kamu veya özel sektör kurum veya kuruluşlarında çalışan makina mühendisi veya diğer meslek dallarındaki uzman ve Fahri Üye olabilirler, yıllık aidatın %50'sini öderler.

### Öğrenci Üye

Mesleğe yönelmiş, üniversite lisans, lisansüstü, doktora eğitimi almakta olan öğrenciler mesleğe teşvik amacı ile TTMD'ye Öğrenci Üye olabilirler. Yönetim Kurulu'nun belirlediği, düşük bir yıllık aidat öderler.

### Misafir Üye

Görevleri gereği, Tesisat Mühendisliği camiasına yararlı olacağına inanılan, kamu ve özel sektör kuruluşlarında ve üniversitelerde (öğretim üyeleri) görevli kişiler, ancak Yönetim Kurulu karar ile TTMD'ye Misafir Üye olabilirler, aidat ödemezler.

## **TTMD ÜYELİĞİNİN SAĞLADIĞI OLANAKLAR**

TTMD üyeleri;

a- Tesisat Mühendisleri camiasına girmeye,

b- Düzenlenen eğitim seminerlerine ve uluslararası sempozyum ve kongrelere katılmaya,

c- Dernek aracılığı ile öncelikle ASHRAE'nin ve diğer uluslararası birliklerin sunduğu olanaklardan yararlanmaya,

d- ASHRAE Yayınlarını alırken ve tüm ASHRAE faaliyetlerine katılırken bu birliğin üye fiyatlarından yararlanmaya,

e- Gerekliği anda dokümantasyon merkezimizden teknik bilgi desteği almaya,

f- Mayıs 1999 tarihinden bu yana iki ayda bir yayımlanan "TTMD Dergisi"ni alarak mesleğimizdeki gelişmeleri ve camiamızdan haber almaya.

g- Aylık yemekler sayesinde ilgili kişi ve kuruluşlarla doğrudan temas kurarak, ürün hizmetlerinin tanıtımını yapmaya,

h- TTMD'nin uzmanlık alanına giren, uygun görülen araştırma projeleri için destek almaya hak kazanırlar.

TTMD'ye üye olmak veya üyelik hakkında daha detaylı bilgi edinmek için iletişim adresleriyle temasa geçebilirsiniz.