

ÜYELİK BAŞVURU FORMU

Adı, Soyadı : _____

Baba Adı : _____

Anne Adı : _____

T.C. Kimlik No : - _____

Cinsiyeti : Erkek Kadın

Doğum Tarihi/Yeri: _____ Uyruğu : _____

İş Adresi : _____

E-mail: _____

İş Tel (Şehir kodu ile birlikte): _____ İş Faks: _____

Ev Adresi : _____

Ev Tel: _____

Makina Mühendisleri Odası Sicil No : _____ Cep Tel: _____

Nüfus Hüviyet Kaydı : _____

İli : _____ İlçesi : _____ Mah/Köy : _____

Cilt No : _____ Aile Sıra No : _____ Küttük Sıra No : _____ Medeni Hali _____

ÜYELİK AİDATLARI :

Üyeliğimin Kabulü Halinde Genel Kurul'un belirleyeceği yıllık aidatların Kredi Kartı ile ödenmesini kabul ediyorum.

 MASTERCARD VİSA DİĞER KREDİ KARTI NO:

Kredi Kartı No. _____

Geçerlilik Süresi : _____

(Bu bölüm yıllık aidatlarını kredi kartı ile ödenmesi için doldurulmuştur.)

Bankaya yapılacak ödemeler için Hesap Numarası aşağıda verilmiştir. Ödemenin yapıldığına dair dekont başvuru formu ile birlikte gönderilmelidir.

İş Bankası Akay Şubesi / ANKARA

TTMD Hesap No : 473206

λ Dernek yıllık üye aidatı dışında, TTMD'nin sektörümüzün gelişmesi için yapılacak **AR-GE** projelerinin desteklenmesi için kurduğu **TTMD AR-GE Fonuna**TL. bağış yapıyorum.

AR-GE Fonu için yukarıda belirttiğim miktarın kredi kartım ile ödenmesini kabul ediyorum.

 MASTERCARD VİSA _____

Geçerlilik Süresi : _____

Adı - Soyadı : _____

İmza :

İşiniz aşağıdaki alanlardan hangisine uygundur. Kutulara kodlayınız.

1.

2.

AA. Proje
AB. Danışmanlık
AC. Kontrollük

BA: Taahhüt / Montaj
BB: Yatırımcı/S.Alma
CA: Satış
CB: Mümessilik / Bayilik

DA: İmalat / Kalite Kontrol
DB: Araştırma/Geliştirme
DC: Bakım/ Onarım / İşletme
EA: Eğitim / Öğretmen
EB: Öğrenci / Araştırmacı

İş konunuzu, öncelik sırasına göre kutulara kodlayınız. Açıklanan konulara girmeyip, ilave etmek istediğimiz konuları diğer başlığı altında ilave ediniz.

1.

2.

3.

00 ISITMA

01. Isıtma Sistemleri (Proses)
02. Kazanlar (Sıcak, Kızgın Su)
03. Buhar Kazanları
04. Yakıcılar (Brülörler)
05. Doğalgaz ve Tesisatı
06. Baca ve Filtreleme Sistemi
07. Yerden Isıtma
08. Isıtma Cihazları (Radyatör Aparey vb.)
09. Güneş Enerjisi
10. Jeotermal Enerji, Bioenerji
11. Buhar Sistemleri

30- KLİMA/HAVALANDIRMA

31. Klima/ Havalandırma Cihazları (Konfor)
32. Endüstriyel Klima / Havalandırma
33. Temiz Oda Teknolojisi ve Elemanları
34. Klima / Havalandırma Sistem Elemanları
35. Hava Filtreleri

40. SİHHİ TESİSAT

41. Temiz / Pis Su Arıtma ve Temin Sistemleri
42. Boru, Vana, Fitingler
43. Sıhhi Tesisat Malzemeleri (Vitrifiye, Armatür vb.)
44. Pompalar
45. Sprinkler ve Söndürme Tesisatı
46. Yangın Dolapları
47. Mutfak ve Cihazları
49. Kompresörler ve Basınçlı Hava Tesisatı

20. SOĞUTMA

21. Soğutma Cihazları (F/C: Split, Aparey, Pencere Tipi, vb.)
22. Soğutma Grupları ile İlgili Donanım
23. Soğutma Sistemleri Malzemeleri
24. Soğutma Kuleleri
25. Soğuk Odalar

50- GENEL KONULAR

51. Otomatik Kontrol ve Ölçme Sistemleri
52. Isı Transferi
53. İzolasyon
54. Akustik, Titreşim
55. Nemlendirme / Nem Alma
56. Basınçlı Kaplar
57. Fabrikasyon Isıtma / Soğutma Cihazları (Buzdolabı, Fırın, Benmari, vb.)
58. Hastane Tesisatı (Oksijen, Sterilizasyon Tesisatı, vb.)
59. Bilgisayar Uygulamaları
60. Emniyet, Sağlık , Psikoloji
61. Akışkanlar Mekaniği
62. Isı Pompaları

80. DİĞER

81. Çevre Koruma Sistemleri

.....
.....

- Üyesi olduğunuz diğer organizasyonlar (Statü, süre, alınan görevler, vb.):

- Derneğimizde gönüllü olarak yapabileceğiniz hizmetler olabilecekse nelerdir? (Kutulara kodlayınız) Derneğimiz ve yapılması gereken faaliyetler hakkındaki öneri ve görüşleriniz nelerdir? (Sayfa ilave edebilirsiniz)

01.

02.

01. Komitelerde üye olarak görev almak
02. Sosyal ilişkilerde görev almak
03. Resmi ilişkilerde görev almak

04. Yayınlarda görev almak
05. Yurtdışı ilişkilerde görev almak
06. Diğer

- REFERANSLAR

(Dernek üyelerinden tanıdıklarınız varsa öncelikle üyelerimizden, yoksa Tesisat Mühendisliği konularında çalışan iki kişiyi referans göstermeniz rica olunur.)

ADI / SOYADI

ADRES

TEL

1.

2.

Türk Tesisat Mühendisleri Derneğine Asil Üye olmak istiyorum. Dernek Tüzüğüne uygun hareket edeceğimi ve derneğin tayin edeceği aidatları zamanında ödeyeceğimi taahhüt eder, gereğini arz ederim.

İmza

Tarih

YÖNETİM KURULU ONAYI

Kabul Tarihi :

Üye No :

Aday Asil üye olarak derneğe kabul edilmiştir.

Yönetim Kurulu Adına Başkan

TTMD NEDİR?

TTMD; tanımdaki alanlarda Tesisat Mühendisliğinin ve topluma verdiği hizmetlerin gelişmesi için 1992 yılında kurulmuş olup, bu gün değişik disiplinlerden gelen profesyonellerin ortak amaçlar için toplandığı bir dernek haline gelmiştir. Bilgi ve Teknoloji transferi gerçekleştirmek, uluslararası platformlarda Türkiye'yi temsil etmek ve gelişmeleri izlemek.

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 ortamının sağlamak, üniversitelerin ve araştırma kurumlarının mesleğimizle ilgili araştırmalarına katkıda bulunmak ve üniversite-sanayi işbirliğini geliştirmektir. Tesisat sektörü ile ilgili doğru ve çağdaş bilgiler içeren "El Kitapları"nın yayınlanması ve "Uygulama Kuralları"nın konması da temel hedeflerimizdir. Bunların daima güncel tutulması ise dinamik, ilgili ve sürekli işleyen Komite ve Komisyonlarca gerçekleştirilmektedir. Mesleği 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 etkin ve çevreyi koruyan çözümler üretmek ve bu amaçlar doğrultusunda dayanışmak, öteki meslek ve uzmanlık grupları ile eşgüdüm içinde çalışmaktır.

TTMD'YE ÜYELİK

TTMD'ye Tesisat konusunda hizmet veren ve aşağıdaki şartları taşıyanlar (asıl) üye olabilirler. TTMD'nin asıl üye ve onursal üye olmak üzere iki çeşit üyesi vardır.

Asıl Üye:

Asıl üyelik için aşağıdaki koşullar aranır;

- Devletçe verilmiş veya denkliği kabul edilmiş mühendislik diplomasına sahip olmak,**
- Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'ne (TMMOB) kayıtlı olmak,**
- Lisans diploması sonrası tesisat mühendisliği alanlarının bir veya bir kaçında **makine mühendisleri için en az bir yıllık, diğer mühendislik disiplinleri için en az üç yıllık deneyim sahibi olmak,**
- Medeni Kanununun öngördüğü "fiil ehliyetine" sahip olmak,
- Dernek "Mesleki Davranış ve İş Ahlakı Kurallarına" uymayı imza atarak kabul etmiş bulunmak,
- Derneğe girmek istediğine dair, kendilerinden referans alınabilecek en az iki Dernek üyesinin adını da içeren, imzalı başvuru formu vermek.**

Dernek Yönetim Kurulu makine mühendislerinin yazılı üyelik başvurusunu ve belgeleri gerekirse bir komisyon kanalı ile değerlendirdikten sonra en geç 30 gün içinde karara bağlar ve sonuç yazılı olarak başvuru sahibine bildirilir. Üyeliği kabul edilmeyenlerin itirazı varsa kesin karar için durum Genel Kurula sunulur. Genel Kurulun kararı kesindir.

Makine mühendisliği disiplini dışındaki diğer mühendislerin üyelik incelemesi aynı yöntemle yapılır, ancak üyelik kararı Genel Kurul Kararı ile kesinleşir.

Yukarıdaki şartlara sahip olsalar bile, Dernekler Kanununun üyelik için aradığı koşulları taşımayanlar, Derneğe üye olamazlar.

Üyelik başvurusu için;

- Diploma fotokopisi,**
- Mühendisler Odası kimlik fotokopisi,**
- 2 adet fotoğraf,**
- Nüfus Cüzdanı fotokopisi,**
- İmzalı ve en az iki kişinin referans gösterildiği başvuru formunun,**

Posta veya elden Derneğimize ulaştırılmalıdır.

Onursal Üye:

Mesleğe ve Derneğe önemli maddi ve/veya manevi katkıları olan kişiler Dernek Yönetim Kurulunun önerisi ve Genel Kurulun üçte iki oy yeter sayısı kararı ile Derneğe Onursal üye olarak kabul edilirler.

Onursal üyelerin Dernek Organları ile ilgili seçme ve seçilme hakkı yoktur. Bu üyelerin aidat ödeme zorunluluğu yoktur.

Not: Kişisel olarak Onursal üyelik için başvurulmamalıdır. Belirtildiği üzere Yönetim Kurulu önerisi ve Genel Kurul onayı ile Onursal üye olunabilir.

TTMD ÜYELİĞİNİN SAĞLADIĞI OLANAKLAR

TTMD üyeleri;

- Tesisat Mühendisleri camiasına girmeye,
- Düzenlenen eğitim seminerlerine ve uluslararası sempozyum ve kongrelere katılmaya,
- Dernek aracılığı ile öncelikle ASHRAE, REHVA'nın ve diğer uluslararası birliklerin sunduğu olanaklardan yararlanmaya,
- ASHRAE Yayınlarını alırken ve tüm ASHRAE ve REHVA faaliyetlerine katılırken bu birliğin üye fiyatlarından yararlanmaya,
- Gerektiği anda dökümantasyon merkezimizden teknik bilgi desteği almaya,
- İki ayda bir yayımlanan "TTMD E-Dergisi" ile mesleğimizdeki gelişmeleri ve camiamızdan haberler almaya,
- Yayımlanan kitaplardan indirimli olarak satın almaya,
- TTMD'nin uzmanlık alanına giren, uygun görülen araştırma projeleri için destek almaya, hak kazanırlar.