

ODAMIZIN ADI DEĞİŞTİ



Kurulduğu 1970 yılında beri TMMOB Metalurji Mühendisleri Odası olarak faaliyet gösteren Oda'mız artık TMMOB Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odası.

1970 Yılında Odamız TMMOB Metalurji Mühendisleri Odası olarak kurulduğunda sadece **ODTÜ** ve **İTÜ**'de metalurji mühendisliği eğitimi veriliyordu. '80 li yıllarda sayı artmaya başladı. Ancak 2000'li yıllarda metalurji ve malzeme mühendisliği bölümleri hızla çoğaldı.

Eski bölümlerde isim değişikliğine gidip "Metalurji Mühendisliği Bölümü" yerine "Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü" oldular.

Günümüz itibariyle **44 üniversite ve 6 teknoloji fakültesinde** meslek alanımıza ilişkin eğitim verilmekte ama artık "metalurji mühendisi" ünvanıyla mezun verilmemektedir.

Farklı ünvanlar kullanılıyor olsa da en eskiler de dahil 50 bölümden 32'si "Metalurji ve Malzeme Mühendisliği" adını taşımaktadır.

Bölüm Adı	Üniversite sayısı
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	32
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	9
Malzeme Mühendisliği	4
Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	4
Nanoteknoloji Mühendisliği	1

Bu gelişmeleri dikkate alan 28. Genel Kurul ünvan değişikliğini uygun gördü. Bilahare TMMOB Genel Kurulunca da uygun bulunan ünvan değişikliği prosedürlerin tamamlanmasının ardından 02,10,2014 perşembe günü Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe girdi.

TMMOB METALURJİ MÜHENDİSLERİ ODASI ANA YÖNETMELİĞİNDE DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR YÖNETMELİK RESMÎ GAZETE'DE YAYIMLANDI

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Metalurji Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik **2 Ekim 2014 tarih 29137 sayılı Resmî Gazete'**de yayımlandı.

Kurulduğu 1970 yılından beri TMMOB Metalurji Mühendisleri Odası olarak anılan odamızın adı; son Genel Kurul kararının TMMOB Genel Kurulunca da uygun bulunmasından sonra TMMOB Yönetim Kurulunca gönderildiği Resmî Gazete'de 02 Ekim 2014 günü yayınlanarak TMMOB Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odası olarak resmîyet kazandı.

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odasından:

TÜRK MÜHENDİS VE MİMAR ODALARI BİRLİĞİ METALURJİ MÜHENDİSLERİ ODASI ANA YÖNETMELİĞİNDE DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR YÖNETMELİK

MADDE 1 – 14/2/2005 tarihli ve 25727 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Metalurji Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliğinin adı “Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliği” olarak değiştirilmiştir.

MADDE 2 – Aynı Yönetmeliğin 1 inci maddesinin birinci fıkrasında geçen “Metalurji” ibaresinden sonra gelmek üzere “ve Malzeme” ibaresi eklenmiştir.

MADDE 3 – Aynı Yönetmeliğin 2 nci maddesinin birinci fıkrasında geçen “Mimarlar” ibaresi “Metalurji ve Malzeme Mühendisleri” olarak değiştirilmiştir.

MADDE 4 – Aynı Yönetmeliğin 4 üncü maddesinin birinci fıkrasında geçen “TMMOB Metalurji” ibaresinden sonra gelmek üzere “ve Malzeme” ibaresi eklenmiştir.

MADDE 5 – Aynı Yönetmeliğin 5 inci maddesinin birinci fıkrasında geçen “Metalurji” ibaresinden sonra gelmek üzere “ve Malzeme” ibaresi eklenmiştir.

MADDE 6 – Aynı Yönetmeliğin 6 ncı maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“Madde 6 – Bu Yönetmelikte geçen;

Birlik : Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliğini (TMMOB),
Oda : Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odasını,
Şube : Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odası Şubelerini,
Üye : Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odasına üye olan Metalurji, Metalurji ve Malzeme, Malzeme Bilimi ve Seramik Mühendis veya Yüksek Mühendislerini,

ifade eder.”

MADDE 7 – Aynı Yönetmeliğin 8 inci maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“Madde 8 – Odaya asil üye olabilmek için, Türkiye Cumhuriyeti uyruğunda olmak, Türkiye sınırları içinde Metalurji, Metalurji ve Malzeme, Malzeme Bilimi ve Seramik Mühendisliği ve hizmetlerini Yüksek Mühendis veya Mühendis unvanı ile yapmaya yasal olarak yetkili bulunmak gereklidir. Ayrıca Türkiye’de mesleki faaliyetlerde bulunmak için yasalar gereğince çalışmak isteyen yabancı uyruklu ve Türkiye’de oturan yabancı uyruklu Türk soylu Metalurji, Metalurji ve Malzeme, Malzeme Bilimi ve Seramik Yüksek Mühendis ve Mühendisleri, Odaya geçici üye olmak zorundadır.”

MADDE 8 – Aynı Yönetmeliğin 10 uncu maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“Madde 10 – Üyelik için aşağıdaki hükümler geçerlidir:

a) Türkiye’de Metalurji, Metalurji ve Malzeme, Malzeme Bilimi ve Seramik Mühendisliği mesleğinde çalışabilmek ve mesleki öğretim yaptırabilmek için Metalurji, Metalurji ve Malzeme, Malzeme Bilimi ve Seramik Mühendisi veya yüksek mühendisleri Odaya üye olmak ve üyelik koşullarını korumak zorundadırlar.

b) Kamu kurum ve kuruluşlarında, asli ve sürekli görevlerde çalışan veya Silahlı Kuvvetler mensubu Metalurji, Metalurji ve Malzeme, Malzeme Bilimi ve Seramik mühendisi ve yüksek mühendisleri Odaya üye olmaları isteklerine bağlıdır. Ancak bunlar, görevlerinin gereği olan işleri yaparken, mesleki bakımdan Odaya kayıtlı Meslek mensuplarının yetkileri ve haklarına sahip, onların ödev ve sorumlulukları ile yükümlüdürler. Bunların üye olmamaları kanunlarda belirtilen diğer kayıt ve şartlara uymak kaydıyla, meslekleriyle ilgili görevlerde çalışmalarına, mesleki hizmetleri yürütmelerine, yetkilerini kullanmalarına, mesleki eğitim ve öğretim yaptırılmalarına, kurum amirlerinin izniyle kuruluşun bilimsel çalışmalarına katılmalarına, meslek kural ve koşullarına uyma yükümlülüklerine, haklarında Onur Kurulunca disiplin cezası uygulanmasına, özel kanunların öngördüğü kayıtlarla mesleklerini serbestçe uygulamalarına, resmi veya özel bir görev almalarına engel oluşturmaz. Silahlı Kuvvetler mensubu metalurji mühendisleri ve metalurji yüksek mühendisleri, oda organlarında görev alamaz.

c) Üyelerin önceden haber vermeleri ve dönüşlerinde belgelendirmeleri kaydıyla, askerlik süresince üyelik ödentileri alınmaz.

ç) Diploma veya denklik belgesi almak suretiyle Türkiye’de mesleklerini uygulayabilecek duruma gelmiş olanlardan, bu maddenin (b) bendi kapsamı dışında kalan Metalurji, Metalurji ve Malzeme, Malzeme Bilimi ve Seramik mühendisi ve yüksek mühendisleri, Odaya kaydolmak ve kimlik belgesi almak zorundadır. Oda kimlik belgesi almayanlar, üyelik görev ve yükümlülüklerini yerine getirmediği için ya da disiplin suçu nedeniyle kimlik belgesi yenilenmemiş veya onaylanmamış olanlar, mesleklerini uygulayamaz.

d) Oda üyeleri, kendilerine kanun ile verilmiş unvandan başka herhangi bir unvanı kullanamaz. Üyeler, ayrıca çalıştıkları resmi ve özel kurum ve kuruluşlarda, edindikleri kadro unvanlarının yanı sıra meslek unvanlarını da kullanır.”

MADDE 9 – Aynı Yönetmeliğin 12 nci maddesinin birinci fıkrasında geçen “üyelikten ayrılmak isteyen üyeler”ibaresinden sonra gelmek üzere “ve herhangi bir işte çalışmayan üyeler” ibaresi eklenmiştir.

MADDE 10 – Aynı Yönetmeliğin 79 uncu maddesinin birinci fıkrasında geçen “metalurji mühendislerinin”ibaresi “üyelerin” olarak değiştirilmiştir.

MADDE 11 – Aynı Yönetmeliğin 83 üncü maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“**Madde 83** – Üye aidat gelirleri;

a) Genel Kurulca tespit edilen yıllık üye ödentisi, peşinen veya Yönetim Kurulunca tespit edilen eşit taksitle tahsil edilir.

b) Emekli veya maluliyet aylığı alıp çalışmayanlardan, askerlik görevini yapanlardan askerlik süresince, yurt dışına çıkanlardan yurt dışında kaldıkları sürece, çalışmayıp lisansüstü öğrenim yapanlardan öğrenimleri süresince ve çalışmayan üyelerden durumlarını belgelemek koşuluyla üyelik ödentisi alınmaz. Mesleği dışında bir işte çalışıp üyeliğe devam etmek isteyen üyelerden durumlarını belgelemek koşuluyla üyelik ödentisi alınmaz.

c) Her çeşit Oda ödentisi ile diğer para cezalarını bildirim tarihinden sonra otuz gün içinde ödemeyenler hakkında 19/6/1932 tarihli ve 2004 sayılı İcra İflas Kanunu hükümlerine göre işlem yapılır. Üyeden geriye dönük son 5 yılın aidatı alınır.

ç) Adreslerini değiştiren üyeler, yeni adreslerini Odaya bildirmedikçe, eski adreslerine yapılan bildirim üyeye yapılmış sayılır.

d) Geçmiş dönem ödentilerinin tahsilinde ödemenin yapıldığı tarihteki üye ödentileri esas alınır.

e) Yeni üye kayıtlarında üye aidatı kayıt olduğu tarihten itibaren alınır.”

MADDE 12 – Aynı Yönetmeliğin 91 inci maddesinin birinci fıkrasında geçen “Metalurji” ibaresinden sonra gelmek üzere “ve Malzeme” ibaresi eklenmiştir.

MADDE 13 – Bu Yönetmelik yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

MADDE 14 – Bu Yönetmelik hükümlerini Türk Mühendis ve Mimarlar Odaları Birliği Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu yürütür.

ÇELİK SEÇİMİ EĞİTİMİ YAPILDI

Çelik Seçimi Eğitimi 18-19 Ekim 2014 tarihlerinde odamızın İstanbul Şubesi'nde, Sayın Erkan COŞKUN'un eğitmeni olarak katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

Eğitime 20 öğrenci katılmıştır. Öğrencilere odamızın hazırladığı ders notları ve odamız yayınlarından Çelik Seçimi Eğitimi kitabı dağıtılmıştır.

Eğitimin 2. Gününde Isıl İşlem konusu ağırlıklı işlenmiştir. Isıl işlem konusunda deneyimli davetlimiz Sayın **Mehmet ASAY**, eğitimimize konuşmacı olarak katılarak, sahip olduğu pratik bilgileri ve deneyimlerini bizimle paylaşmıştır.

Eğitimde özellikle pratik bilgi aktarımına özen gösterilmiştir. Ayrıca konular dahilinde öğrencilerin iş hayatlarında yaşadıkları teknik problemler ve çözümleri üzerine de konuşulmuştur. Eğitimin "bilgi paylaşımı" şeklinde ilerlemesi esas alınmıştır.

Eğitim sonunda öğrencilerden ders içeriği, işleniş ve dağıtılan kaynaklar konusunda olumlu tepkiler ile beraber

bu tarz teknik eğitimlerin devam etmesi yönünde talepler aldık. Biz de TMMOB Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odası olarak, sektörde çalışan mühendislerimizin istekleri doğrultusunda teknik eğitimlere devam edeceğimizi onlara ilettik.

Eğitim İçeriği:

1. GENEL TANIMLAR
2. MALZEME OLARAK ÇELİK
3. GENEL OLARAK ÇELİKLERİN SINIFLANDIRILMASI
4. GENEL ÇELİK ve İMALAT ÇELİKLERİ
5. TAKIM ÇELİKLERİ
6. ÇELİK SEÇİMİ
7. ÇELİK SEÇİMİ için 5N1K
Ne yapacak?
Nasıl yapacak?
Neden kullanılacak?
Nerede kullanılacak?
Ne zaman kullanılacak?
Kim kullanacak?
8. ÇELİKLERİN ISIL İŞLEMİ
9. TEKNİK ŞARTNAME HAZIRLAMA ve OKUMA