

TMMOB

**GIDA MÜHENDİSLERİ
ODASI**

**ÖĞRENCİ
TEMSİLCİLİKLERİ**



tmmob
TÜRK MÜHENDİS VE MİMAR ODALARI BİRLİĞİ

NEDİR?



- Açılışı Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB)
- 6235 sayılı Yasayla 1954 yılında kurulmuştur.
- TMMOB tüzel kişiliğe sahip, Anayasanın 135. Maddesinde belirtilen kamu kurumu niteliğinde bir meslek kuruluşudur. ÜYELİK ZORUNLUDUR!
- Kuruluşunda 10 Odası ve yaklaşık olarak 8.000 üyesi bulunan TMMOB'nin, günümüzde oda sayısı 24, üye sayısı ise 450.000'dir.
- TMMOB, Odalarının kendi eşdeğeri kuruluşlarla kurdukları ilişkilerine paralel olarak Dünya Mühendislik Birlikleri Federasyonu'nun (WFEO) üyesidir.



tmmob
TÜRK MÜHENDİS VE MİMAR ODALARI BİRLİĞİ

- Mesleki ve demokratik bir kitle örgütüdür.
- Karar alma süreçlerinde demokratik ve katılımcıdır.
- Bağlı Odaları ile birlikte mühendis, mimar ve şehir plancılarının meslek alanlarını düzenler, üyesinin ve halkın çıkarlarını korur.
- Meslek ve meslektaş sorunlarının, ülkenin ve halkın sorunlarından ayıramayacağını kabul eder.
- Ülkemizde olan tüm olaylara mühendislik bakış açısıyla yaklaşır, sorunları tespit eder ve geliştirici öneriler sunar.
- Sanayileşme konusunda durum tespitleri yapar, politikalar ve çözüm önerileri üretir.
- Siyasetin dar anlamını aşar, yaşamın her olayını siyasetle ilişkili görür.
- Emekten ve halktan yanadır.
- Barıştan ve insan haklarından yanadır.
- Demokratik Kitle Örgütleri ve sivil toplum örgütleri ile ilkeli ve demokratik işbirliği içerisinde.



tmmob
TÜRK MÜHENDİS VE MİMAR ODALARI BİRLİĞİ

GIDA MÜHENDİSLERİ ODASI NEDİR?



Gıda Mühendisleri Odası'nın Tarihçesi

- 1975 İzmir Gıda Teknolojisi Yüksek Okulu' 40 öğrenci ile öğrenime başladı, yüksekokul 1977 yılında Gıda Fakültesi'ne dönüştürüldü.
- 1979 Gıda Mühendisliği Bölümü ilk mezunlarını verdi.
- 1980 Mezun olan Gıda Mühendisleri 1990 yılına kadar Ziraat Mühendisleri Odası'na üye oldular, ancak ayrı bir örgütsel çalışmada bulunmadılar.
- 1990 Gıda Mühendisleri, TMMOB'ye başvurarak, Kimya Mühendisleri Odası'nda örgütlenmek istediler ve Kimya Mühendisleri Odası bünyesinde 'Gıda Mühendisleri Komisyonları' kurarak örgütsel çalışmaya başladılar.
- 1996 Gıda Mühendislerinin 'Gıda Mühendisleri Odası' kurulmasına ilişkin istemleri TMMOB Genel Kurulu gündemine alınarak kabul edildi ve Gıda Mühendisleri Odası kuruldu.

Gıda Mühendisleri Odası'nın Örgütlülüğü

- > 2014 yılı itibariyle üye sayısı 15.000'i, öğrenci üye sayısı ise 3.000'i aşmıştır.
- > 7 Şube: Adana, Antalya, Bursa, İstanbul, İzmir, Konya, Mersin
- > 18 İl Temsilciliği: Aydın, Balıkesir, Bolu, Denizli, Erzurum, Eskişehir, Gaziantep, Karaman, Kayseri, Kocaeli, Malatya, Manisa, Rize, Samsun, Tekirdağ, Tokat, Van, Zonguldak
- > 30 Öğrenci Temsilciliği: Abant İzzet Baysal, Afyon Kocatepe, Akdeniz, Ankara, Atatürk, Celal Bayar, Cumhuriyet, Çanakkale Onsekiz Mart, Çukurova, Ege, Erciyes, Gaziantep, Hacettepe, Harran, İnönü, İTÜ, İstanbul Aydın, Kahramanmaraş Sütçü İmam, Mersin, Mustafa Kemal, Namık Kemal, Ondokuz Mayıs, ODTÜ, Pamukkale, Sakarya, Selçuk, Süleyman Demirel, Trakya, Uludağ, Yüzüncü Yıl

Gıda Mühendisleri Odası'nın Yasal Statüsü

- > Oda ve Şube Yönetim Kurulları seçimle belirlenir.
- > Oda'da profesyonel çalışan 16 kişi vardır. Yöneticilerin veya kurullarda görevli olan kişilerin hiçbirisi ücret almaz, gönüllülük esastır.
- > Kar amaçlı değildir. Üyeleri ile rekabete girmez, üyelerinin haklarını korur.
- > Başlıca gelir kaynakları: üye aidatları, hizmet karşılığı alınan ücretler, belge ücretleri, bağışlar.
- > Hiçbir devlet desteği yoktur!

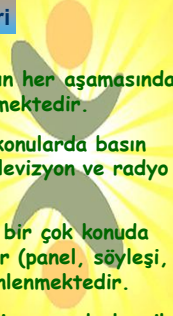
Gıda Mühendisleri Odası'nın Amaçları

- Gıda Mühendislerinin haklarını korumak
- Gıda Mühendisliği mesleğini tanıtmak
- Gıda konusunda toplumu bilgilendirmek
- Gıda politikalarının oluşumunda söz sahibi olmak
- Mesleğin gelişimine katkıda bulunacak her türlü etkinliği desteklemek ve düzenlemek
- Sektörü ve toplumu doğru şekilde yönlendirmek



Gıda Mühendisleri Odası'nın Faaliyetleri

- Gıda ile ilgili yasal mevzuat çalışmalarının her aşamasında Oda görüşleri gerekli kurumlara iletilmektedir.
- Gıda ve gıda mühendisliği alanına giren konularda basın açıklamaları, röportajlar yapılmakta, televizyon ve radyo programlarına katılım sağlanmaktadır.
- Gıda sektörüne ve meslek alanına ilişkin bir çok konuda tarafların bir araya getirildiği etkinlikler (panel, söyleşi, çalıştay, sempozyum, kongre vb.) düzenlenmektedir.
- Ülke çapında Gıda Mühendisliği Bölümleri ve paydaşları ile yılda iki kez toplanılmaktadır.



Gıda Mühendisleri Odası'nın Faaliyetleri

- Gıda Mühendisliği Kongresi (8. Kongre 7-9 Kasım 2013)
- Üç ayda bir Gıda Mühendisliği Dergisi yayınlanmaktadır. Bugüne kadar 39 sayı yayınlanmıştır.
- Yayınları vardır (Gıda Mühendisliği Teknik Terimler Sözlüğü - Su ve Sağlık - AB Sürecinde Mesleki Tanınırlık)
- Meslek İçi Eğitim kapsamında Teknik Sorumlu Yöneticilik, ISO, HACCP, Toplam Kalite Yönetim Sistemleri vb. eğitimleri düzenlenmektedir.
- Üyelere iş olanakları duyurulmaktadır.



Gıda Mühendisleri Odası'nın Faaliyetleri

- 16 Ekim Dünya Gıda Günü, 22 Mart Dünya Su Günü, 21 Mayıs Dünya Süt Günü, dolayısıyla her yıl farklı etkinlikler düzenlenmektedir.
- Üyelere iş olanakları duyurulmaktadır.
- Tüketicilere yönelik "Bilinçli Gıda Tüketimi Eğitimi" verilmektedir.
- Öğrenci Temsilcilikleri aracılığı ile öğrencilere yönelik çeşitli aktiviteler düzenlenmektedir. (Öğrenci Kurultayları, Mayıs Şenliği, Yaz Kampı, Kar Festivali)



Gıda Mühendisleri Odası'na Üyelik

- **Asil Üyelik:**
T.C.uyruğunda olup, Türkiye sınırları içinde mesleklerini uygulamaya yetkili bulunan, en az dört (4) yıllık Gıda Mühendisliği lisans eğitimini tamamlamış olan mühendisler Odaya başvurarak üye olabilirler.
Özel kuruluşlarda veya bağımsız çalışanlar Odaya üye olmak ve üyeliklerini sürdürmek zorundadırlar. Kamu kuruluşlarında çalışanların üyelikleri isteğe bağlıdır.
- Öğrenci Üyelik

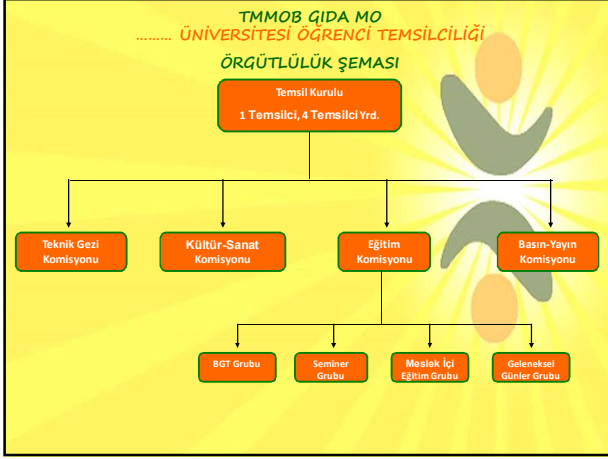


Gıda Mühendisliği Eğitiminin Tarişçesi

- 1975 'İzmir Gıda Teknoloji Yüksek Okulu' 40 öğrenci ile öğrenime başladı, yüksek okul 1977 yılında 'Gıda Fakültesi'ne dönüştürüldü.
- 1975 Hacettepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi'nde "Gıda Analizleri ve Teknolojisi Bölümü" kuruldu, bu bölüm 1977 yılında "Gıda Mühendisliği Bölümü" haline getirildi.
- 1980 Orta Doğu Teknik Üniversitesi Kimya Mühendisliği Bölümü'nde Gıda Mühendisliği öğrenimine opsiyon olarak başlandı.
- 1982 YÖK'ün almış olduğu kararla bütün Gıda Mühendisliği Bölümleri Mühendislik Fakültesine bağlandı.
- 1993 Yine YÖK'ün almış olduğu kararla 'Ziraat Fakültesi Gıda Bilimi ve Teknolojisi' bölümleri 'Gıda Mühendisliği' Bölümlerine dönüştürüldü.

BUGÜN


- Bölüm sayısı:
58 Öğrenci almış
15 Öğrenci almaya hazırlanan
- Program sayısı
58 Birinci öğretim
16 İkinci öğretim
- Kontenjan sayısı
2004 yılı 1373
2014 yılı 4329
(10 yılda %215 artmış ve 10 yıl öncesine göre 3.15 katına yükselmiş!)
- Kontenjan dağılımı
Devlet üniversitesi birinci öğretim 3069
ikinci öğretim 950
Özel üniversite 310






FAO
(UN Food And Agriculture Organization)
Birleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Örgütü

Bilimli Gıda Tüketimi Alanında
Yurt Çapında Yapılan Bu Etkinlikleri
BRONZ MADALYA ile Ödüllendirdi.



**PROJE VE EĞLENCE BİR ARADA
(GELENEKSEL GÜNLER)**

16 EKİM DÜNYA GIDA GÜNÜ
&
22 MART DÜNYA SU GÜNÜ
&
21 MAYIS DÜNYA SÜT GÜNÜ









**ÖĞRENCİ
TEMSİLCİLİKLERİNİN
ÜLKE ÇAPINDAKİ
ETKİNLİKLERİ**

❖ ÖĞRENCİ KURULTAYI
❖ MAYIS ŞENLİĞİ
❖ YAZ KAMPI



ÖĞRENCİ KURULTAYI

1. Ankara'da 2007 yılında
2. Mersin'de 2009 yılında
3. Çanakkale'de 2011 yılında



1. ÖĞRENCİ ÜYE KURULTAYI

2. ÖĞRENCİ ÜYE KURULTAYI

3. ÖĞRENCİ KURULTAYI

**DÜN, BUGÜN, YARIN
GIDA MÜHENDİSLERİ**

25 ŞUBAT 2012
ÇANAKKALE



MAYIS ŞENLİĞİ

2004 Ankara
2005 Ankara
2006 Ankara
2007 Ankara
2008 Ankara
2009 Bursa
2010 İstanbul
2011 Antalya
2012 Bolu
2013 Ankara
2014 Denizli





