

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB)

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB)

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB)

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) 6235 sayılı Kanun ile 1954 yılında kurulmuştur. TMMOB, T.C. Anayasası'nın 135. maddesinde belirtilen kamu kurumu niteliğinde tüzel kişiliğe sahip bir meslek kuruluşudur. TMMOB Yasasının kabulünden sonra 1. Genel Kurul 18-22 Ekim 1954 tarihleri arasında yapılmıştır. Kuruluşunda 10 meslek odası ve yaklaşık 8.000 üyesi bulunan TMMOB, mesleki hizmette tek yetkin otorite olarak bugün çalışmalarını yaklaşık 650.000 üye, 24 Oda, bu Odalara bağlı 213 şube ve 50 İl/İlçe Koordinasyon Kurulu ile sürdürmektedir. TMMOB'ye bağlı odalara 108 farklı mühendislik, mimarlık ve şehir plancılığı disiplininin mezun olan mühendis, mimar ve şehir plancıları üyedir. Anayasa'ya göre TMMOB, meslektaşlarımızın ortak ihtiyaçlarını karşılamak, mesleki faaliyetlerini kolaylaştırmak, mesleğin - menfaatlere uygun olarak gelişmesini sağlamak, meslek mensuplarının birbirleri ve halk ile olan ilişkilerinde dürüstlüğü ve güveni hâkim kılmak üzere meslek disiplini ve ahlakını korumakla yetkilidir.

Gıda Mühendisleri Odası >> Yasal Statü ve Tarihçemiz

Gıda Mühendisleri Odası 6235 sayılı “Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Yasası” uyarınca kurulmuş kamu kurumu niteliğinde bir meslek kuruluşudur. Türkiye sınırları içinde mesleklerini yapmaya yasal olarak yetkili mühendis, mimar ve şehir plancılarını bünyesinde toplayan TMMOB'ne bağlı ve tüzel kişiliğe sahip olan 24 odadan biridir. Türkiye’de ilk mezunlarını 1979 yılında vermiş olan gıda mühendisliği mesleğinin mensupları, 1990 yılına kadar Ziraat Mühendisleri Odası'na üye olmuşlardır. 1990 yılından itibaren Kimya Mühendisleri Odası'nın çatısı altında örgütlenen gıda mühendisleri, kendi meslekleri ile ilgili komisyonlar oluşturarak çalışmalarını sürdürmüşlerdir. “Gıda Mühendisleri Odası”nın kurulması talebi TMMOB'nin 24-25 Mayıs 1996 tarihinde gerçekleştirilen 34. Olağan Genel Kurulu'nda olumlu sonuçlanmış ve nihayet bu Genel Kurul'da Odamızın kurulma kararı alınmıştır. Oda faaliyetleri TMMOB Mevzuatı ve 24.09.2006 tarih ve 26299 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan TMMOB Gıda Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliği'ne göre yürütülmektedir.

>> Gıda Mühendisleri Odası'nın Misyonu ve Vizyonu

Misyonumuz; TMMOB Kanunu çerçevesinde, kuruluş amaçlarına uygun olarak üyelerinin yasal haklarını korumak ve geliştirmek, bilimsel ve teknik gelişmeleri takip ederek mesleki eğitim, meslek etiği, gıda politikaları ve gıda mühendisliğinin kamuoyu nezdinde temsili ve tanıtımı konularında çalışmaktır. Vizyonumuz; Üye sayı ve katılımını artırmak, oda-üye bağıni güçlendirmek, ülkenin gıda politikalarını üyelerinin katılımıyla yönlendirmek, oluşturulacak bilimsel ve güncel görüşlerle yurt içi ve yurt dışında tanınan ve saygınlık uyandıran bir kurum olmaktır.

>> Oda Yapısı

Merkezi Ankara'da bulunan Odamız 7 Şubesi (Adana, Antalya, Bursa, İstanbul, Izmir, Konya ve Mersin), 24 ilde İl Temsilciği (Aydın, Balıkesir, Bolu, Denizli, Diyarbakır, Edirne, Erzurum, Eskişehir, Gaziantep, Karaman, Kayseri, Kocaeli, Malatya, Manisa, Mardin, Muğla, Ordu, Rize, Samsun, Şanlıurfa, Tekirdağ, Tokat, Van ve Zonguldak), 24.000'e ulaşmış ve gün geçtikçe artan üyesi, 33 öğrenci temsilciliği ve 3.000’i geçen öğrenci üyesi olan bir örgüt yapısı ile çalışmalarını etkin bir şekilde sürdürmektedir. TMMOB Gıda Mühendisleri Odası, kamu kurumları haricinde, mesleki alanımızda çalışma konusunda yetki ve belgelendirme üzerine yasal çerçevesinde tek yetkin otoritedir. Bu yönüyle dernek, sendika, vakıf, STK, platform gibi oluşumların dışındadır.

>> Gıda Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu

Şube, temsilcilik ve diğer illerden seçim yolu ile gelen delegelerin genel kurula oy kullanması ile demokratik ve şeffaf olarak iki yıl görev yapmak üzere seçilir. 7 asıl ve 7 yedek olmak üzere toplam 14 kişi olarak temsil edilir. TMMOB ve Oda Yönetim Kurullarında görev alan yöneticiler gönüllülük esasına göre çalışmaktadır ve herhangi bir ücret almaz, gelir elde etmezler. Yönetim Kurullarının kararları doğrultusunda çalışma programının gerçekleştirilmesine yönelik giderler Oda Denetleme Kuruluna denetlenmektedir.

>> Gıda Mühendisleri Odası Danışma Kurulu

Oda Yönetim Kurulu asıl ve yedek üyeleri, Denetleme Kurulu asıl ve yedek üyeleri, Oda Onur Kurulu asıl ve yedek üyeleri, TMMOB organlarında Oda adına görev alan asıl ve yedek üyeler, şube yönetim kurulları asıl ve yedek üyeleri ve il/ilçe temsilci ve temsilci yardımcılardan oluşur. Danışma Kurulunun gündeminin gerektirdiği durumlarda veya şubelerin istemleri doğrultusunda, Oda alt birimleri ve komisyonlardan temsilciler de Oda Yönetim Kurulunca Danışma Kuruluna çağırılabilir. Oda amaçlarının gerçekleştirilmesine yönelik önerilerde ve bunların uygulanmasına katkıda bulunmak, Oda çalışmalarını gözden geçirmek ve yaşama geçirilmesine katkıda bulunacak önerilerde bulunmak, Odanın diğer meslek kuruluşları ile ilişkilerinin geliştirilmesine yönelik önerilerde bulunmak, üyelerin mesleki çalışmalarını ve etkinliklerini geliştirecek önerilerde bulunmak amacıyla danışma kurulu yılda en az iki kez toplanmaktadır.

>> Oda Onur Kurulu

Oda Genel Kurulunca iki yıl için seçilen 5 asıl ve 5 yedek üyeden oluşur. Oda üyelerinden ve tüm meslek mensuplarından; 6235 sayılı TMMOB Kanununa, TMMOB Ana Yönetmeliği ve/ya diğer yönetmeliklerine, TMMOB Genel Kurul kararlarına, Odanın diğer yönetmeliklerine, Odanın Genel Kurul ve Yönetim Kurulu kararlarına aykırı davranışları görülenlerle meslekle ilgili işlerde gerek kasten ve gerekse ihmal göstererek zarara yol açan, taahhütlerine uymayan, meslek onurunu kırıcı davranışlarda bulunanlara Oda Onur Kurulunca disiplin cezaları verilir.

>> Oda Denetleme Kurulu

Oda Genel Kurulunca iki yıl için seçilen 3 asıl ve 3 yedek üyeden oluşur. Oda Merkez ve şubelerin kayıt ve defterleri ile hesaplarını ve bunlara bağlı tüm işlemlerini, bu işlemlerin TMMOB Mali İşler Yönetmeliğine uygunluğunu, en az üç ayda bir denetlemektedir. Odanın hesap işleri ile Yönetim Kurulunun hazırladığı bilanço, yeni yıl bütçesi ve personel kadroları hakkında, Oda Genel Kuruluna sunulmak üzere rapor hazırlamaktadır.

>> Üyelik

6235 Sayılı Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Kanunu Madde 33'e göre; Türkiye'de mühendislik ve mimarlık meslekleri mensupları mesleklerinin icrasını iktiza ettiren işlerle meşgul olabilmeleri ve mesleki tedrisat yapabilmeleri için ihdisasına uygun bir odaya kaydolmak ve azalık vasfını muhafaza etmek mecburiyetindedirler. Resmî Gazete’de yayımlanan Gıda Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliği 9. maddesine göre; Gıda mühendisleri, Türkiye’de gıda mühendisliği mesleğinde çalışabilmek için Odaya üye olmak ve üyelik koşullarını korumak zorundadır. Kamu kurum ve kuruluşlarında, aslı ve sürekli görevlerde çalışan gıda mühendislerinin Oda’ya üye olmaları isteklerine bağlıdır. Ancak, bunlar görevlerinin gereği olan işleri yaparken, mesleki bakımdan Odaya kayıtlı meslektaşlarının yetkileri ve haklarına sahip, onların ödev ve sorumlulukları ile yükümlüdür.

TMMOB Ana Yönetmeliği’nin 49. maddesine göre; ‘Mühendislik-mimarlık mesleği mensupları, Birlik Genel Kurulu kararı ile belirlenen Odaya kaydolurlar. Oda kayıtlarında ve mesleği yapmada lisans eğitim esastır.’ Dolayısıyla Gıda Mühendisleri Odası’na sadece lisans diplomasında ‘gıda mühendisi’ unvanına sahip kişiler üye olabilmektedir. TMMOB Gıda Mühendisleri Odası’na üye olmak isteyen kişiler, buldukları ildeki Şubelerimizi veya İl Temsilciliğimizi başvurarak gerekli formları doldurabilir, istenilen evrakları Şubelerimiz veya İl Temsilciliğimizin aracılığı ile Genel Merkez’e ulaştırabilirler. Şube veya İl Temsilciliğinin bulunmadığı illerde web sitemizde belirtilmiş olan şartlar yerine getirilmek koşuluyla, istenilen evraklar kargo veya posta yoluyla Genel Merkez adresine gönderilebilir.

>> Öğrenci Üyeliği

Gıda Mühendisliği bölümlerinde lisans programına kayıtlı öğrenciler Öğrenci Temsilciliği, İl Temsilciliği, Şube veya bunların bulunmadığı illerde Oda Genel Merkezine başvurmaları halinde öğrenci üyeliğine kabul edilirler. Oda, Şube, İl Temsilciliği ve Öğrenci Temsilciliği bünyesinde oluşturulabilecek komisyon vb. çalışma birimlerinde öğrenci üye statüsüyle bulunabilirler. Odanın düzenlediği faaliyet, etkinlik ve eğitimler ile staj olanaklarından öncelikli olarak yararlanırlar. Aidat ödemezler. Oda organlarına aday olamaz, seçimlerde oy kullanamazlar. Mezun olarak öğrenci üyeliği sonlanan ve lisans mezunu meslektaşlarımızın Oda’ya asıl üyelik için başvuru yapması gerekmektedir.

>> Gıda Mühendisleri Odası Ne Yapar?

Gıda Mühendisleri Odası yasal sorumluluğu, misyonu ve vizyonu çerçevesinde aşağıdaki başlıklar dâhilinde şube ve temsilcilikleri kanalıyla yurt çapında çalışmalar yürütür.

Meslektaşlarının Haklarını Korur

Odanın birincil görevi meslektaşlarının haklarını, mesleki onurunu ve saygınlığını korumaktır. Oda bu görevini çok çeşitli biçimlerde yerine getirmektedir. Bunların başında gıda alanına ilişkin yasal düzenlemelerin oluşturulması sürecine etkin katılım sağlamak için yürütülen çalışmalar gelmektedir. Gıda mühendisliği ve gıdayı ilgilendiren yasa, yönetmelik, tebliğ vb. her türlü mevzuat, yayımlanmadan önce mutlaka Oda bünyesinde oluşturulan çalışma gruplarında incelenmekte ve oluşturulan Oda görüşü ilgili kurumlara iletilmektedir. Ayrıca TMMOB çatısı altında, aynı alanı paylaştığımız odalarla “Gıda Politikaları Çalışma Grubu” kapsamında ortak görüşler oluşturulmaktadır. Meslek alanımıza ilişkin faaliyetlerin temelini oluşturan yasa tasarıları için gerektiğinde TBMM Komisyonlarına katılım sağlanmaktadır. Tüm siyasi parti bileşenleri ve ilgili milletvekilleri ile mesleğimizizin sorunları ve çözümlerine yönelik farkındalık oluşturulmasına çalışılmaktadır. Yürütülen bütün bu çalışmalara rağmen meslek alanımızla ilgili olumsuzluklar söz konusu olabilmektedir. Bu durumda yetkilerimiz çerçevesinde yasal yollara başvurulmakta ve sorunun mahkeme yolu ile çözülmesi için çaba sarf edilmektedir. Gıda sektöründe “Gıda Mühendisi” unvanıyla çalışan meslektaşlarımızın görev tanımları çerçevesinde taban ücretleri belirlenmekte, bu ücretin takip edilmesi için çalışmalar yürütülmektedir. Meslektaşlarımızın haklarını korumak adına yapılan diğer bir çalışma da onların istihdam süreçlerine katkıda bulunmaktır. Gerek kamu gerekse özel sektörde çeşitli kurum ve kuruluşlarda gıda mühendisi istihdamını sağlamak için kimi zaman birebir görüşme, kimi zaman da yazı ile görüş bildirme yolu seçilmektedir. Bu anlamda gıda mühendislerinin hak ettikleri istihdamın sağlanmasında meslek tanıtımının ve temsiliyetin önemi dikkate alınarak her kanalla gıda mühendislerinin kendi alanlarında olmasa olmaz olduğu ifade edilmeye çalışılmaktadır. Herhangi bir kurumda mühendis alımı yapılırken gıda mühendisleri adına bir haksızlık söz konusu olursa ilgili mevzuat çerçevesinde yasal yollara başvurulmaktadır.

Mesleğimizizin onurunun korunması ve haksız rekabetin önlenmesi amacıyla; gıda mühendisi olmadığı halde bu unvanı kullananlar; gıda mühendisi çalıştırmadığı halde etiket ve reklamlarında gıda mühendisi varlığına işaret edenler hakkında da yasal işlem başlatılmaktadır.

Üyeleriyle ve Öğrencilerle İletişim Kurar

Oda; üye toplantıları, sosyal etkinlikler, e-posta, sms, web sitesi ve sosyal medya hesapları vasıtasıyla üyeleriyle sürekli iletişim halindedir. Gıda alanıyla ilgili son gelişmeler, mevzuat değişiklikleri, mesleğimize yönelik etkinlik duyuruları ve Oda faaliyetlerine ilişkin bilgiler bu yollarla üyelerimize iletilmektedir. Oda genel merkezi ve mekanı fiziki olarak uygun tüm şube ve temsilciliklerimiz, üyelerimizin rahatlıkla gelebileceği, çalışmalarını yapabileceği, sohbet edebileceği ortamlardır ve her zaman üyelerimizin hizmetindedir. Demokratik katılım mekanizmalarının yaşama geçirilmesinin zorunluluğuna inanarak, üyeler ile sürekli ve sağlıklı ilişkinin kurulmasını esas alarak, üyelerin mesleki, sosyal, kültürel, ekonomik gelişmeleri için örgütlü çalışmayı ön planda tutan bir anlayışı esas alır.

Meslektaşlarının Meslek Ahlakına ve Yasalara Uygun Çalışması Yönünde Çalışmalar Yapar

Oda, TMMOB ve Oda mevzuatından aldığı yetki ile üyesi olsun olmasın gıda mühendisliği mesleğini yapmakta olanların meslek ahlakına ve yasalara uygun, birbirlerinin veya başka bir mesleğin haklarına ve meslek onuruna saygılı bir biçimde çalışması yönünde çalışmalar yapar. Olumsuz bir durum saptanması halinde Onur Kurulu aracılığıyla durumu değerlendirir ve gerektiğinde yaptırım uygular. Toplumsal yaşamın belirli bir düzen içerisinde sürdürülebilmesi için insan ilişkileri ve devletin kurumsal işleyişi Anayasa'ya uygun biçimde hazırlanmış yasa ve yönetmeliklerle düzenlenir. Odamız meslek alanımıza ilişkin yasa ve yönetmeliklerin bilime ve teknığe uygun biçimde, ülkemizin ve meslektaşlarımızın çıkarları doğrultusunda yapılması için mücadele vermektedir. Oda, kuruluştan bu yana, mesleki ve toplumsal konulara bu kamusal sorumluluk ve bilinçle yaklaşmaktadır.

Meslek Alanındaki Gelişmeleri Takip Eder

Meslek alanımızla ilgili teknolojik, bilimsel, yasal vb. her türlü gelişme ve yenilik izlenmekte ve başta üyelerimiz olmak üzere ilgilenen tüm taraflara yayılmaktadır. Bu amaçla, Resmî Gazete, yazılı ve görsel basın günlük olarak takip edilmekte, Odamıza ulaşan gıda sektör dergileri incelenmekte ve ilgili diğer meslek kuruluşları ile iletişim halinde olunmaktadır. Dünyayı, ülkeyi ve yaşamı tanıyan, anlayan ve ona göre politikalar üreterek yaşama geçiren bir çalışma anlayışı içerisindedir.

Komisyon Çalışmaları Yürütür

Odamız bünyesinde oluşturulan çalışma grupları ve komisyonlar çeşitli konulara üzerine özel olarak eğilmektedir. Yayın Komisyonu, Eğitim Komisyonu, Mevzuat Komisyonu, Örgütlülük Komisyonu, Sosyal İşler Komisyonu şeklinde örneklandirebileceğimiz bu komisyonlar tüm üyelerimizin katılımına açıktır. Ayrıca yine özel olarak belirli bir mesleki alana dair de komisyonlar kurulup çalışmalar yürütülmektedir. Bu komisyonlarda yer alan üyelerimiz Odamızın çalışmalarına yön vermeye etkin olmaktadır.

Mesleki Eğitimler ve Seminerler Düzenler

Gıda mühendisleri mesleki ve kişisel gelişim eğitimlerine katılarak kendilerini çok yönlü de geliştirebilmek adına üzerine düşen sorumlulukları yerine getirmelidir. Bu sebeple lisans eğitimine ek olarak sektöre yönelik bazı temel eğitimlerin alınması önemlidir. Ücretli ve ücretsiz yapılan eğitimler üyelerimizden de gelen talepler ve güncel gelişmelere göre programlanıp fiziki veya online olarak planlanmaktadır. Şube ve temsilciliklerimizin olmadığı şehirlerdeki

Üyelerimizin eğitimlere fiziki olarak katılım sağlayamayacağı eğitim programları ise online formatta üyelere ulaştırılmaktadır. Üyelerimize ve sektöre yönelik panel, sempozyum ve eğitim çalışmaları; Ar-Ge, inovasyon, teknoloji ve endüstri alanındaki gelişmeler içerikleri kapsayacak şekilde yapılmakta ve katılımcılara katılım sertifikası verilmektedir. Odamız, meslek alanına yönelik bilgi donanımı gerektiren bilirkışilik eğitimini verir.

Kongre, Sempozyum, Çalıştay Gibi Etkinlikler Yapar

Oda meslek alanımızla ilgili çeşitli etkinlikler yapmaktadır. Bunlar iki yılda bir düzenlenen Gıda Mühendisliği Kongresi, Geleneksel Gıdalar Sempozyumu başta olmak üzere her yıl düzenlenen Dünya Gıda Günü ve Dünya Süt Günü, Dünya Su Günü, Dünya Gıda Güvenliği Günü etkinlikleri ve çeşitli konularda düzenlenen çalıştay, sempozyum, panel ve söyleşilerdir. Öğrenci üyelerin sorunlarına yönelik kurultaylar yapılmakta, yurt çapında öğrenci üyelerin bir araya gelerek etkin bir iletişim kurmalarını sağlamak amacıyla her yıl Mayıs ayında Öğrenci Şenliği düzenlenmektedir. Bunlar dışında zaman zaman üyelere yönelik çoğu ücretsiz olarak gerçekleştirilen sosyal etkinlikler de (gezi, piknik vb.) düzenlenmektedir.

Meslek Alanını İlgilendiren Konularda Yayınlar Yapar

Meslek alanımıza yönelik olarak Odamız tarafından yayımlanmış çeşitli yayınlar bulunmaktadır. Yayın Komisyonumuz tarafından hazırlanarak üç ayda bir yayımlanan "Gıda Mühendisliği Dergisi", üyelerimize ve ilgili kurum ve kuruluşlara ücretsiz olarak gönderilen süreli yayınıımızdır. Odamız faaliyetlerini ve haberlerini içeren e-bülten merkezi ve şube özelinde yayınlanmakta, üyelerimize ve tüm sektör bileşenlerine elektronik ortamda sunulmaktadır. Yayınlarımıza web sitemizden ulaşılabilir. Gerçekleştirilen hemen her etkinliğin (kongre, sempozyum, panel, çalıştay) bir kitabı veya sonuç bildirgesi bulunmaktadır. Diğer meslek odaları, üniversiteler ve derneklerle ortak çalışmalarımız sonucu kamuoyuna doğru bilgiler aktarmak amacıyla ortak hazırlanan "Süt ve Sağlık" ve "Su ve Yaşam" gibi kitapçıklar ücretsiz olarak dağıtılmaktadır. Ücretli olarak satışı gerçekleştirilen "Et Bilimi ve Teknolojisi", "Yağlı Tohumlardan Ham Yağ Üretim Teknolojisi", "Yemeklik Yağ Rafinasyon Teknolojisi", "Teknik Terimler Sözlüğü", "Yağ Kimyası" ve "Zeytinyağı Üretim Teknolojisi" isimli kitaplar ise diğer yayınlarımızdır. Bunların dışında kamuoyunun aydınlatılmasına yönelik "Bilinçli Gıda Tüketimi", "Kooperatifçilik ve Küçük Aile İşletmeciliği", "Coğrafi İşaretler ve Gıda Mühendisinin Rolü", "Çalıştırılması/İstihdamı Zorunlu Personel El Kitabı" gibi broşürler de yayımlanmıştır. Her dönem yeni broşürler ile çalışmalar zenginleştirilmektedir. Tüm çalışmalarımız basılı veya online ortamda PDF olarak yayımlanmaktadır.

Kurumsal İş Birlikleri Yapar

Oda sektörde görev yapan meslektaşlarımız, sektörde gıda mühendisi istihdam eden işyerleri, ilgili diğer meslek veya işveren örgütleri ve akademisyenlerle sürekli iletişim halindedir. Eğitim sisteminden iş hayatındaki sorunlara kadar meslek alanımızı ilgilendiren her konuda çalışma yapar, çözüm yolları önerir. Oda, meslek alanını ilgilendiren her konuda üniversiteler, sektör bileşenleri ve paydaşlarla iletişim içinde olunmasının, meslek ve sektöre yönelik sorunları birlikte değerlendirmenin önemini her platformda ve her fırsatta altını çizerek vurgulamaktadır. Ülke genelinde, kuruluşlar ve yerel kuruluşlar ile indirişim protokolleri yapılarak üyelerin faydalanması sağlanır.

Meslek Alanını İlgilendiren Konularda Halkı Bilgilendirir

Oda, ulusal ve uluslararası gelişmeler karşısında yazılı ve görsel medyada da yer bulmaktadır. Gazete ve dergilerden gelen özel talepler doğrultusunda çeşitli konularda makaleler hazırlanmakta ve röportajlar verilmektedir. Zaman zaman TV programlarına katılım sağlanarak gıda gündemine ilişkin açıklama yapılmakta, gıda politikalarına ilişkin

Oda görüşleri dile getirilmektedir. Ülke gündemine oturan gıda ile ilgili konularda kamuoyunun doğru yönlendirilmesi adına basın açıklamaları da yapılmaktadır. Gıdaya yönelik bazı süreli yayınların (dergiler, gazete ekleri vb.) yayın komisyonlarında yer alınmakta veya bu yayınlara sürekli yazı hazırlanmaktadır. Ayrıca sosyal medya mecralarını kurumsal kimliği ile yürüterek görüşlerini duyurur. Toplumun gıda güvencesini ve güvenli gıdaya erişmesini sağlamak üzere her türlü girişimde bulunmak, çalışma yapmak ve politikalara yön vermek; toplumun bilinçli gıda tüketimi konusunda bilgilendirilmesi ve eğitimi için her türlü çalışmayı yapmak Oda'nın amaçları arasında yer almaktadır.

Gıda ve Tarım Politikalarına Dair Öneriler Sunar

Ülkemiz gıda ve tarım politikalarındaki yanlışlara ve sorunlara karşı çözüm önerileri geliştirir. Gıda sanayinin gelişmesi, gıda güvenliği ve gıda güvencesinin sürdürülebilirliği için görüş oluşturur. Kamuoyu oluşturulması, kamuoyunun doğru bilgilendirilmesi ve yaşanan sorunlar hakkında farkındalık yaratılması amacıyla meslek alanımızla ilgili çok sayıda görüş ve rapor yayımlar. Kamu yönetimi ile ikeli iletişim kurup meslek ve meslektaşlarımızın hak ve çıkarlarının korunmasına ve geliştirilmesine, meslek alanlarımıza yönelik değerlendirme, istem ve önerilerde bulunur.

>> Gıda Mühendisliği Nedir?

Gıda Mühendisliği, gıdaların üretiminden tüketimine kadar bütün süreçleri mesleki bilgi ve deneyimleri kullanıp en az maliyet ve kayıpla yöneterek ürünlerin kalitesi, sağlığa uygun şekilde üretilmesi ve tüketilmesi için sorumluluk alan bir mühendislik dalıdır.

>> Gıda Mühendisi Kimdir?

Gıda mühendisi; gıdaların üretiminden tüketimine kadar tüm süreçlerde insan sağlığına uygun, güvenilir ve kaliteli bir şekilde üretilmesi, ambalajlanması, muhafazası ve depolanması, gıda üretim teknolojilerinin geliştirilmesi, üretilen gıdaların ve temas eden materyalin kalite ve güvenlik kontrollerinin yapılması, gıda alanında hijyen gerekliliklerinin sağlanması, araştırma-geliştirme ile üretim-geliştirme faaliyetlerinin yürütülmesi, mevzuat oluşturulması ve tüm bu süreçlerin resmi otorite marifetiyle denetlenmesi, politikalar geliştirilmesi ve uygulanması konularında görev ve sorumluluklar alan kişidir.

>> Gıda Mühendisinin Sahip Olması Gereken Özellikler Nelerdir?

Gıda mühendisi; gıdaların üretilmesinden tüketime sunulmasına kadar tüm aşamaları çok iyi bilen ve yönetebilen, verimliliği artırıcı yöntemler konusunda üretken olabilen, mesleği konusunda sürekli okuyan ve kendisini geliştiren, ekip çalışmasına yatkın, yazılı ve sözlü iletişim yeteneği olan, gıda hijyeni ve güvenliği konularında hassasiyet gösterebilen, güçlü analitik ve sayısal beceriye sahip bir kişi olmalıdır.

>> Gıda Mühendisliği Eğitimi

Türkiye'de Gıda Mühendisliği eğitiminin tarihçesi 1970'li yıllara dayanır. 1975 yılında 'İzmir Gıda Teknoloji Yüksek Okulu' 40 öğrenci ile öğrenime başlamış, yüksek okul 1977 yılında 'Gıda Fakültesi'ne dönüştürülmüştür. Yine 1975 yılında Hacettepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi'nde "Gıda Analizleri ve Teknolojisi Bölümü" kurulmuş, bu bölüm 1977 yılında "Gıda Mühendisliği Bölümü" haline getirilmiştir. 1980 yılında Orta Doğu Teknik Üniversitesi Kimya Mühendisliği Bölümü'nde opsiyon olarak Gıda Mühendisliği öğrenimine başlanmıştır. 1993 yılında YÖK'ün almış olduğu kararla 'Ziraat Fakültesi Gıda Bilimi ve Teknolojisi' bölümleri 'Gıda Mühendisliği' bölümlerine dönüştürülmüştür. Gıda Mühendisliği Bölümü ilk mezunlarını 1979 yılında vermiştir. Ülkemizde, Gıda Mühendisliği eğitimi 2022 yılı itibarıyla 44 üniversitede verilmektedir.

Birimlerimiz

Genel Merkez

Adres: Meşrutiyet Mah. Karanfil-2 Sok. No:49/10 Kızılay / Ankara
Telefon: +90 312 418 28 26 - +90 312 418 28 46 Faks: (+90) 312 418 28 43
e-posta: gidamo@gidamo.org.tr

Gıda Mühendisleri Odası Adana Şubesi

Telefon: +90 322 4586911 Faks: +90 322 4586911
e-posta: adanasube@gidamo.org.tr

Gıda Mühendisleri Odası Antalya Şubesi

Telefon: +90 242 3229277 Faks: +90 242 3229277
e-posta: antalyasube@gidamo.org.tr

Gıda Mühendisleri Odası Bursa Şubesi

Telefon: +90 224 4534741 Faks: +90 224 4534500
e-posta: bursasube@gidamo.org.tr

Gıda Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi

Telefon: +90 212 2113305 Faks: +90 212 2113306
e-posta: istanbulsube@gidamo.org.tr

Gıda Mühendisleri Odası İzmir Şubesi

Telefon: +90 232 3739436 Faks: +90 232 3393112
e-posta: izmirsube@gidamo.org.tr

Gıda Mühendisleri Odası Konya Şubesi

Telefon: +90 332 2343340 Faks: +90 332 2343341
e-posta: konyasube@gidamo.org.tr

Gıda Mühendisleri Odası Mersin Şubesi

Telefon: +90 324 3289713 Faks: +90 324 3281355
e-posta: mersinsube@gidamo.org.tr

Aydın İl Temsilciliği

aydin@gidamo.org.tr

Denizli İl Temsilciliği

denizli@gidamo.org.tr

Erzurum İl Temsilciliği

erzurum@gidamo.org.tr

Karaman İl Temsilciliği

karaman@gidamo.org.tr

Malatya İl Temsilciliği

malatya@gidamo.org.tr

Muğla İl Temsilciliği

mugla@gidamo.org.tr

Samsun İl Temsilciliği

samsun@gidamo.org.tr

Tokat İl Temsilciliği

tokat@gidamo.org.tr

Dijital Varlıklarımız

TMMOB Gıda Mühendisleri Odası gidamo.org.tr adresinde yayın yapmaktadır. Bunun yanı sıra Odamızın Facebook, Instagram, Twitter, LinkedIn ve Youtube'ta paylaşım sayfaları vardır. Bu sayfalara erişim için bütün sosyal mecraların arama/search bölümlerine "TMMOB Gıda Mühendisleri Odası" yazmak yeterli olacaktır.



TMMOB
GIDA
MÜHENDİSLERİ
ODASI

gidamo.org.tr



TMMOB
GIDA
MÜHENDİSLERİ
ODASI

TMMOB Gıda Mühendisleri Odası ve Gıda Mühendisliği

Bilgi Broşürü