

TMMOB
Bilgisayar Mühendisleri Odası
6. Dönem Çalışma Programı



Mayıs 2022

İçindekiler

Giriş	1
Çalışma Anlayışı	2
Çalışma Başlıkları	2
KURUMSAL İŞLEYİŞ	2
BİLİŞİM ALTYAPISI İYİLEŞTİRME ÇALIŞMALARI	4
KOMİSYONLAR ve ÇALIŞMA GRUPLARI	4
MESLEK TANIMLARI ve MESLEKİ DENETİM ÇALIŞMALARI	5
BİLİŞİM HUKUKU VE BİLİRKİŞİLİK ALANINDAKİ ÇALIŞMALAR	6
ÜYE İLİŞKİLERİ VE ÖRGÜTLENME ÇALIŞMALARI	6
ÖĞRENCİ ÜYE (BMO GENÇ) ÇALIŞMALARI	8
EĞİTİM ALANINDAKİ ÇALIŞMALAR	8
TOPLUM İÇİN MÜHENDİSLİK	9
TOPLUMSAL CİNSİYET EŞİTLİĞİ	9
DİĞER KURUM VE KURULUŞLARLA İLİŞKİLER	10
ETKİNLİKLER	10
Sonuç	12

Giriş

Odamız artık 10 yaşında. Yıllar içerisinde biriktirdiği tecrübelerinden damıttığı bilgilerle mesleğimize ve meslektaşlarımıza daha fazla katkı sunmaya hazır, hızla büyüyen, büyürken farklılıklarımızı zenginlik olarak gören, aynılaştırmaya değil özgünleştirmeye destek veren bir oda olarak varlığına devam ediyor.

6. Olağan Genel Kurulumuzu yaptık, çalışma program önerileri ve meslektaşlarımızın verdiği öneriler üzerinden tartışmalar yürüttük. Son derece verimli geçen bu tartışmalar, sizlerin oylarıyla göreve getirilen 6. Dönem Yönetim Kuruluna oldukça ciddi görev ve sorumluluklar verdi. Bu programı hazırlarken 5. Dönem çalışma programı ve sonuçlarını gözden geçirdik, Genel Kurul sürecinde sunulan ve kabul edilen önerileri inceledik ayrıca günün şartlarına ve görev süremiz içinde yapabileceğimize göre tüm bu maddeleri revize ettik. Dolayısıyla gönül rahatlığı ile diyebiliriz ki bu program, demokratik bir Türkiye hayaline sahip, eğitim, istihdam, çalışma alanı hukuku ve çalışan hakları konularında evrensel standartlarını yakalamış, insan hakları ve düşünce özgürlüğü sorunu olmayan bir ülkede yaşamak istediğini bildiğimiz, BMO çatısı altında bir araya gelmiş tüm meslektaşlarımızın katkıları ve görüşleri doğrultusunda hazırlanmıştır.

Oda mevzuatımızı dönemin koşul ve ihtiyaçlarına göre yenileyecek, kurumsallaşma hedeflerimize doğru emin adımlarla ilerlemeye bu dönemde de devam edeceğiz.

Eğitimlerimizde ve etkinliklerimizde dünyayı uzunca bir süre etkisi altına almış olan ve hala devam eden Covid-19 küresel salgınında edinmiş olduğumuz çevrimiçi etkinlik yapma deneyimlerimizden faydalanarak hibrit yöntemleri kullanacağız.

Meslek tanımları ve mesleki denetim alanında son iki dönem içinde çok önemli çalışmalar yapıldı, sonuçlarını bu dönemde hep birlikte görmeye başlayacağız. Bu konudaki yaklaşımımızı Kamu Bilişim Politikaları alanında da başat hale getirmek temel hedeflerimiz arasına olacak.

Sadece meslek alanımızın ve sektörün değil, ülkemizin ciddi bir sorunu olan toplumsal cinsiyet eşitliği bu dönemde de yapacağımız her işte kendini gösterecek ve bu alanda öncü olmaya gayret edeceğiz.

Engelsiz Bilişim adına adımlar atmaya çalışacak, önceki dönemlerde olduğu gibi bu dönemde de toplum için mühendislik anlayışının verdiği sorumlulukla hareket edeceğiz.

Öğrenci üyelerimizin ve mesleğe yeni adım atmış genç meslektaşlarımızın sektöre dair yaşadıkları zorluklarda ya da destek ve yardım taleplerinde Oda olarak yanlarında olmaya devam edeceğiz.

Ve elbette 10. yaş günümüzü hep birlikte ve coşku ile kutlayacağımız bu dönemde hazırlanan 6. Dönem Çalışma Programını ancak siz BMO çatısı altında buluşan meslektaşlarımızın

dayanışması ve güç birliği ile yaşama geçirebileceğimizi biliyor ve hepinizi bu programa can vermeye davet ediyoruz.

Çalışma Anlayışı

İçinde bulunduğumuz zor koşullar hem mesleğimize hem de parçası olduğumuz topluma karşı sorumluluğumuzu artırıyor. Topluma ve mesleğimize karşı sorumluluklarımızı yerine getirmek, sorunlarımıza çözümler üretmek için geniş katılımlı bir ortaklık, kolektif bir emek ve demokratik bir işleyişle çalışmak zorunda olduğumuz açıktır.

Yönetim Kurulumuz, daha önce olduğu gibi, Oda süreçlerinde benimsenen katılımcı anlayışı sürdürecektir, eşitlik, özgürlük, bağımsızlık, demokrasi, yurtseverlik ve adalet değerlerinin mesleki çalışmaların da zeminini oluşturduğu görüşüyle Oda çalışmalarında ve alınan kararlarda tüm bileşenlerin eşit söz hakkına sahip olduğu tartışma-uzlaşma-ikna yöntemini uygulayacak, başta komisyonlar olmak üzere üyelerin katkı, öneri ve eleştirileri her çalışma ortamında değerlendirerek ortak akıl ve ortak üretimle yol alacaktır. Kamu kurumu niteliğinde bir meslek odası olarak, öncelikli kriterimiz mesleğimizin üye, toplum ve ülke yararına uygulanmasını ve geliştirilmesini gözetmek ve bu çerçevede politikalar geliştirmek olacaktır. Oda çalışmalarında emek, demokrasi, insan hakları gibi evrensel değerlerin yanı sıra dayanışma, uzlaşma, yardımlaşma gibi insani ve toplumsal değerler de vazgeçilmez ilkelerimiz olacaktır. “Kamu kurumu niteliğinde” olmanın bir gereği, üye ve toplum çıkarlarını savunan bir anlayışla çalışmalar yürütebilmenin tartışmasız ön şartı, gücünü üyesinden alan bağımsız bir Oda işleyişini hayata geçirebilmektir. Bunu sağlayacak en önemli etken de, mali olarak kendi gücüyle çalışmalarını yürütebilen bir Oda olmaktır.

Yönetim Kurulu çalışmaları, **Bilgisayar Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliği'nin 7. maddesinde tanımlanan amaçlar doğrultusunda, 6. Olağan Genel Kurul Sonuç Bildirgesi** ve kabul edilen öneriler dikkate alınarak yürütülecektir. Öncelikli çalışma alanı ise **meslektaşlarımızın sorunları ve meslek alanımız için yapılacak düzenlemeler** olacaktır.

Çalışma Başlıkları

Aşağıda tanımlanan başlık ve alt başlıklar BMO çatısı altında gerek doğrudan Yönetim Kurulu, gerek il ve bölgelerdeki Temsilcilik Kurulları ve konularında uzman ve tecrübeli üyelerimizden oluşmuş komisyon ve çalışma grupları altında gerçekleştirilecektir.

KURUMSAL İŞLEYİŞ

- Çalışma anlayışı uyarınca Oda İdari İşleyişi, Oda faaliyetleri ve komisyon çalışmalarlarıyla ilgili Yönetim Kurulunda görev paylaşımı yapılacak, asıl ve yedek tüm üyelerin yönetim kurulunda etkin rol alması sağlanacaktır.
- Oda iletişim kanallarının işlerliğini ve etkin kullanımını sağlamak amacıyla oluşturulan Kurumsal İletişim Birimi, 6. dönemde daha verimli kılınacak, üyelere ve kamuoyuna

yönelik duyuru, açıklama ve paylaşımları hazırlayarak yayımlamanın yanı sıra geri bildirimlerin derlenmesini de sağlayacaktır.

- Oda organlarının ve komisyonlarının tüm çalışmalarının tutanak, rapor ve belgelerinin belirli bir disiplinle oluşturulması, tutulması ve paylaşılması için oluşturulan ve uygulanan işleyişe devam edilecek, gereksinimler doğrultusunda iyileştirilmesi sağlanacaktır.
- Oda süreçlerinin düzenlenmesi, dokümanite edilmesi, gerekli yönerge ve yordamların oluşturulması/güncellenmesi suretiyle, tüm süreçler için bir Tanımlı Süreçler Kütüphanesi oluşturulacaktır.
- Odanın gerçekleştirdiği ve katıldığı tüm etkinliklerin, yayımladığı duyuru ve açıklamaların belirli bir yapısallıkla kaydedilmesi için hayata geçirilen ve uygulanan işleyiş, bilişim uygulamalarından yararlanılarak iyileştirilecektir.
- Üyelerin kayıtlarının tutulduğu ve işlendiği veri kayıt sisteminde ve ilgili üyelik süreçlerinde, kişisel verilerin gizliliği ve güvenliğini sağlayan işleyiş ve altyapı düzenlemeleri için yaşama geçirilen uygulamalar, KVKK ile uyumlu güncellemeler yapılarak sürdürülecektir.
- Üyelerin, üyelik ve Oda süreçleri ile ilgili sorularını, taleplerini ve sorunlarını iletebildikleri, hukuksal danışmanlık hizmetinden kolayca faydalanabilecekleri danışma hattı / kanalı oluşturulabilmesi için gerekli altyapı çalışmalarına başlanacak, 6. dönem içerisinde üyelerin kullanımına açılması hedeflenecektir.
- Yönetim kurulu toplantıları çalışma takvimi oluşturularak belirli periyotlarla, asıl ve yedek üyelerin katılımıyla gerçekleştirilecektir. Toplantı organizasyonlarında çevrimiçi toplantı olanakları azami ölçüde kullanılacak, fiziksel toplantıların yanı sıra çevrimiçi toplantılar ile karar alma süreçleri işletilecektir.
- Üyelerimiz ve meslektaşlarımızın görüş, öneri, gereksinim ve beklentileri belirlenerek farklı illerde de temsilciliklerin açılması çalışmalarına devam edilecek, il temsilciliği olmayan veya açılmayacak yerelerde Oda Temsilcileri görevlendirme çalışmaları sürdürülecektir.
- Temsilciliklerimizin üyelerimiz ile iletişimini, birlikte yapılan çalışmaları ve üretkenliğini artırmak için temsilcilik fiziki koşullarının iyileştirilmesi için çalışmalara devam edilecektir.
- Temsilciliklerde ve bölgelerinde üye toplantıları, çevrimiçi veya yüz yüze gerçekleştirilmeye devam edilecektir. Bu toplantılar ile üyelerden alınan görüş ve öneriler, temsilcilik ve genel merkez çalışmalarında hedeflerin belirlenmesi amacıyla değerlendirilecektir.
- Temsilciliklerimizin ve temsilcilerimizin bulunduğu iller ve bölgelerdeki yerel yönetimlerle iletişim ve iş birlikleri artırılacak, yerel yönetimlerin başta meslek alanımızla ilgili çalışmaları olmak üzere faaliyetleri takip edilerek katkı sunulacaktır.
- Temsilci veya Temsilciliklerimizin kapsadığı bölgelerde yer alan kitle örgütleri, sivil toplum kuruluşları gibi organizasyonlar ile başta faaliyet alanımıza giren konular olmak üzere işbirlikleri artırılacaktır.
- Oda faaliyetleri kapsamında gerekli yönetmelik ve yönergelerin oluşturulması konusunda çalışmalar devam ettirilecek, ilgili birim ve komisyonlar ile eşgüdüm sağlanacaktır.
- BMO'nun yayımladığı en az ücret tanımlarının, meslek alanları tanımları ile bütünleştirilerek, bilgisayar mühendisliği ve bağlı disiplinlere ilişkin meslek alanlarında

meslektaşlarımız tarafından üretilen mühendislik hizmetleri için aylık-günlük-saatlik ücretlerin belirlenmesi sağlanacaktır.

- Dergi, bülten ve diğer Oda yayınlarının, Oda yayın politikası ve ilkelerine uygun bir şekilde yayımlanmasını sağlamak ve yaygınlaştırmak amacıyla Yayın Kurulu oluşturulacak;
 - SıfırBir Bülten'in çıkarılması ve yaygınlaştırılmasının devam ettirilmesi,
 - Meslek alanımız ve güncel gelişmelerle ilgili bilimsel makalelerin, raporların ve açıklamaların takip edilerek yayınlarımızda yer almasının sağlanması,
 - Bilgisayar Mühendisleri Kurultaylarının tartışmalarını ve sonuç raporlarını içeren analiz ve değerlendirme yazılarının üretilmesi,
 - Mevcut ve yeni yayın kanallarının daha etkin nasıl kullanılabileceğine dair rapor hazırlanması,
 - BM Dergi'nin görünürlüğü ve okunurluğunu artırmak amacıyla tanıtım ve yaygınlaştırma planı hazırlanması ve hayata geçirilmesi,
 - BM Dergi'de çevrimiçi olarak yayınlanan yazılardan oluşturulan seçkiler ile "BM Dergi Yıllık Özel Sayısı" basılarak üyelerle paylaşılmasının sağlanması çalışmalarının organize edilmesi sağlanacaktır.

BİLİŞİM ALTYAPISI İYİLEŞTİRME ÇALIŞMALARI

- Oda bilişim altyapısının, güncel gereksinimler doğrultusunda yeni işlevsellikler katılarak güvenlik, nitelik, kullanılabilirlik gibi ölçütler göz önünde bulundurularak yenilenmesine ve geliştirilmesine devam edilecektir.
- Oda süreç ve hizmetlerinin üyelere e-devlet üzerinden sunulabilmesi için e-devlet entegrasyon çalışmaları başlatılacaktır.
- Odanın üyelere sağladığı belgelerin (etkinlik katılım, üyelik, ihale katılım, bilirkişilik yetki vb.) elektronik ortamda üretilmesi ve üyelere verilebilmesi için gerekli çalışmalar başlatılacaktır.
- Üye portalının, üyelerin daha etkin ve etkileşimli kullanımı için, yeni teknoloji ve ihtiyaçlara göre güncelleme çalışmaları başlatılacaktır.
- Yeni mimari, teknoloji ve kullanıcı deneyimi yaklaşımı ile Oda Üye Yönetim Sisteminin güncellenmesi çalışması başlatılacaktır.

KOMİSYONLAR ve ÇALIŞMA GRUPLARI

- BMO üyelerinin önerileri göz önünde tutularak oluşturulan komisyonlarda somut ürünler vermeye yönelik verimli, üretken ve katılımcı anlayışın temel alındığı çalışmalar yürütülecektir.
- Dönem içinde yapılacak Komisyon Yürütmeleri toplantılarıyla komisyonların eşgüdümü sağlanacak, ortak iş üretme ortamı yaşama geçirilecektir.
- 6. Dönemde ilk olarak aşağıdaki komisyonların kurulması hedeflenecek, dönem ihtiyaçları ve öneriler değerlendirilerek yeni komisyonların da oluşturulması sağlanacaktır:

- Meslek Tanımları ve Mesleki Denetim Komisyonu
- Bilişim Hukuku ve Bilirkişilik Komisyonu
- Üye İlişkileri ve Örgütlenme Komisyonu
- BMO Öğrenci Üye Komisyonu (BMO-Genç)
- Eğitim Komisyonu
- Kadın Mühendisler Komisyonu
- Kamu Bilişim Politikaları Komisyonu
- Özgür Yazılım Komisyonu
- Siber Güvenlik Komisyonu
- Toplum için Mühendislik Komisyonu
- Ücretli Çalışan ve İşsiz Mühendisler Komisyonu
- Komisyonlar merkezi olarak oluşturulacak ancak talep ve ihtiyaçlar göz önünde bulundurularak alt komisyonların oluşturulması veya bazı komisyonların yerellerde organize edilmesi sağlanacaktır.
- Oluşturulacak komisyonların yanı sıra meslek alanımızla ilgili güncel gelişmeler ile üyelerimizden, Oda organ ve kurullarından gelen istem ve öneriler değerlendirilerek belirli konu başlıklarında çalışmalar yürütmek, raporlar üretmek amacıyla “Çalışma Grupları” oluşturulacaktır.
- Kamuyu yakından ilgilendiren ve etkileyen güncel gelişmeleri takip etmek, belirli konularda çalışmalar organize etmek, çalışma sonuçlarını kamuoyu ile paylaşmak üzere “Seçmiş Çalışma Grubu”, “İnternet Çalışma Grubu”, “Yapay Zeka Çalışma Grubu” gibi çalışma grupları kurulacaktır.
- Alanımıza giren konularda TMMOB çalışma gruplarında görev ve sorumluluk alınacak BMO’nun temsil edilmesini sağlanacaktır.

MESLEK TANIMLARI ve MESLEKİ DENETİM ÇALIŞMALARI

- “Meslek Alanı Tanımları” dokümanı BMO Yönetim Kurulunun onayına sunulacak ve Odanın kurumsal sitesinde erişime açılacaktır.
- “Mesleki Denetim Yönetmeliğinin” Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmesi sağlanacaktır.
- Genel kurul onayından geçen “Mesleki Denetim Yönetmeliği” TMMOB Yönetim Kurulunun onayına sunulacaktır.
- Mesleki denetim düzenlemesi kapsamında meslek alanları için oluşturulması gereken “Mesleki Denetim Eğitimi ve Belgelendirme Usul ve Esasları” yönergeleri, ilgili kurul ve komisyonların yakın işbirliğiyle hazırlanacaktır.
- Mesleki denetim uygulamasının akademik çevrelerce, kamu kurumlarınca, üye ve meslektaşlarımızca tanınması amacıyla çeşitli etkinlikler (çalıştaylar, toplantılar, açıkoturumlar, söyleşiler vb.) düzenlenecektir.
- Mesleki denetim yetkilendirme eğitimlerinin içeriklerinin oluşturulması, eğitimcilerin yetiştirilmesi, eğitim dokümanlarının hazırlanması çalışmaları yürütülecektir.
- Önerilen mesleki denetim uygulamasının yaşama geçirilmesi için ilgili kurul ve komisyonların işbirliğiyle, Oda bünyesinde BMO Akademi’nin (MİSEM: Meslek İçi Sürekli Eğitim Merkezi) ve BMO Mesleki Denetim Biriminin kurulması sağlanacaktır.
- Yürürlüğe girecek olan mesleki denetim düzenlemesinin başta kamu kurumlarının bilişim projelerinde olmak üzere hem kamuda hem de özel kesimde uygulanması amacıyla girişimlerde bulunarak yaygınlaştırma çalışmaları yapılacaktır.

BİLİŞİM HUKUKU VE BİLİRKİŞİLİK ALANINDAKİ ÇALIŞMALAR

- BMO'ya gelen uzman raporu taleplerinin uzman ve yetkin üyelerimize yönlendirilmesi yapılacaktır.
- Bilirkişilik Daire Başkanlıkları ile güncel sorun ve istekleri değerlendirme ve bilirkişiler arasında genel standartlar ve bilgi paylaşımı sağlanacaktır. Bu çerçevede meslektaşlarını ve toplumu bilgilendirmek ve farkındalık yaratmak üzere başta bilirkişilik eğitimleri olmak üzere konuyla ilgili eğitimler düzenlenecektir.
- Bilirkişilik ve bilişim hukuku alanında güncel uygulamalar izlenecek, ilgili mevzuat ve yasal düzenlemeler üzerine çalışmalar yapılarak çalıştay, açık oturum, seminer gibi etkinlikler ile üyelerimiz, meslektaşlarımız ve kamuoyu bilgilendirilecektir.

ÜYE İLİŞKİLERİ VE ÖRGÜTLENME ÇALIŞMALARI

- Üyelerin Oda faaliyetlerine katılımlarını artırabilmek ve üye olmayan meslektaşlarımıza Odayı tanıtabilmek için Oda çalışmalarının mesleki, bireysel ve toplumsal yararları hakkında bilgilendirme çalışmaları artırılacak ve bu bilgilendirme çalışmalarında Odanın yasal konumu ve gönüllülük esaslı çalışma biçimi vurgulanacaktır.
- Yeni üye kazanmaya dönük faaliyetlere hız kesmeden devam edilecek, üye olmayan meslektaşlarımızın üyelikten uzak durma sebepleri araştırılarak bu sebepleri ortadan kaldıracak ve meslektaşlarımızın Odaya üye olmalarını sağlayacak çalışmalar yapılacaktır.
- 5. dönem itibariyle başlatılan, meslektaşlarımızın yoğun olarak çalıştığı işyerlerine özgü çevrimiçi işyeri toplantılarına devam edilecek, bu toplantılarda Oda çalışmaları hakkında bilgilendirme yapılacak, üyelerin Odadan beklentileri öğrenilecek, mevcut Oda çalışmalarına (komisyonlar, çalışma grupları vb.) katılmaları için üyelerimiz teşvik edilecektir.
- Çalışma hayatına yurtdışında devam eden ve üyelik ilişkisini koruyan meslektaşlarımızın, Odamız ile bağlarını güçlendirecekleri, Odamızın yurtdışındaki benzer organizasyonları kapsayan çalışmalarına katkı koyabilecekleri, farklı ülkelerde yaşayan veya yaşamak üzere plan yapan üyelerimiz ile dayanışma sağlayabilecekleri, deneyimlerini paylaşabilecekleri bir yurtdışı üye ilişkileri ve dayanışma alt komisyonu kurulacaktır.
- Farklı profillerdeki üyelerimizle düzenlenen, Odamızın yapısı, faaliyetleri, üyelere sunduğu olanakların aktarıldığı, aynı zamanda üyelerimizin Odadan beklentilerini, soru ve sorunlarını aktardıkları, tartıştıkları, çalışmalarımıza yön verecek geri bildirimlerin alındığı çevrimiçi buluşmalar devam ettirilecektir.
- Meslek alanında aynı sorunları yaşayan çalışanların bir araya gelebileceği ve çözüm önerileri geliştirebileceği üye buluşmaları düzenlenecektir.
- BMO Öğrenci Üye Komisyonu ile birlikte, öğrencilere dönük BMO Genç Yaz Kampı, Yapay Zeka Yaz Atölyesi benzeri etkinliklerin devam ettirilmesini sağlayacak, gelecekteki meslektaşlarımıza dönük çalışmalar artırılacak, Üniversitelerde mesleği ve Odayı tanıtıcı toplantılar düzenlenecektir.

- Meslek alanımızın tüm bileşenlerine ilişkin araştırmalar yapılarak meslektaşlarımızın ve meslek alanımızın öne çıkan sorunlarının belirlenmesi ve çözüm önerilerinin sunulması, raporlar hazırlanması için çalışma yürütülecek ve üretilecek raporlar meslektaşlarımızla, ilgili diğer kişi ve kuruluşlarla paylaşılacak, kamuoyuna sunulacaktır.
- Üyeler arası iletişimi artırmak ve dayanışmayı güçlendirmek amacıyla sosyal ve kültürel etkinlikler düzenlenmesi sürdürülecektir.
- Deneyimli üye ve meslektaşlarımızın birikimlerini genç üyelerle paylaşabileceği sosyal ortamların yaratılmasına, mesleğimizin sözlü ve yazılı arşivinin oluşturulmasına devam edilecektir.
- Odamızın gerek meslek alanı içerisinde, gerekse kamuoyunda tanınırlığını artırmaya dönük kampanyalar organize edilecektir.
- Üyelerimizin Oda çalışmaları ve meslek alanımızdaki gelişmeler konusunda düzenli olarak bilgilencmeleri için yapılan çalışmalar artırılarak sürdürülecektir. E-posta bültenleri, sosyal medya paylaşımları ve çevrimiçi etkinliklerle üye ve meslektaşlarımıza bu bilgiler düzenli olarak sunulacaktır.
- İş yaşamımızı etkileyebilecek yasal düzenlemeler, hukuksal süreçlerle ilgili bilgilendirme toplantıları düzenlenecektir. Temel iş hukuku konusunda ve meslek alanımızı ilgilendiren özel başlıklarda meslektaşlarımızın bilgilerini artırmak için hukukçulardan destek alınarak etkinlikler düzenlenecek, yazılı materyaller hazırlanacaktır. Odamızın üyelerimize sağladığı hukuksal danışmanlık desteğinin üyelerimiz tarafından bilinirliğinin artırılması sağlanacaktır.
- Meslek alanımızda karşılaşılan sorunların (fazla mesai, bezdiri/yıldırı (mobbing) vb.) ortaya konması, bilinç oluşturulması, hakların korunması ve sorunların giderilmesine dönük çalışmalar yapılacaktır.
- Bilgisayar Mühendisleri Kurultayının sonuçları göz önüne alınarak meslektaşlarımızın öncelikli beklentileri ve toplumsal sorumluluklarımızın gerektirdiği özel gündemli ve içerikli çalıştaylar, buluşmalar, oturumlar düzenlenecektir.
- İş yaşamımızı etkileyebilecek yasal düzenlemeler, hukuksal süreçlerle ilgili bilgilendirme toplantıları düzenlenecektir. Temel iş hukuku konusunda ve meslek alanımızı ilgilendiren özel başlıklarda meslektaşlarımızın bilgilerini artırmak için hukukçulardan destek alınarak etkinlikler düzenlenecek, yazılı materyaller hazırlanacaktır. Odamızın üyelerimize sağladığı hukuksal danışmanlık desteğinin üyelerimiz tarafından bilinirliğinin artırılması sağlanacaktır.
- Uzaktan çalışma ve Hibrit çalışma düzeni başta olmak üzere, meslektaşlarımızın tüm çalışma koşulları, ortamı ve standartları konusunda düzenlemelerin yapılması için çalışmalar yapılacak, üyelerin ve işyerlerinin bu konularda bilgilendirilmesi sağlanacaktır.
- TMMOB tarafından belirlenen mühendislik asgari ücretinin ve Odamız tarafından hazırlanan "En Az Ücret Yönergesi"nin meslektaşlarımız arasında bilinirliğinin artırılması, geniş kapsamda uygulanması ve takibi için çalışmalar yürütülecektir. Üyelerimizi ve meslektaşlarımızı bilgilendirici çevrimiçi etkinlikler düzenlenecektir.

ÖĞRENCİ ÜYE (BMO GENÇ) ÇALIŞMALARI

- Öğrencilerin meslek bilincini kazanması, yaratıcılıklarının ve motivasyonlarının artırılması için çalışmalar yürütülecektir. Profesyonel olarak çalışan meslektaşlarımız ile öğrencilerin bir araya gelmesi yönünde çalışmalar yapılacaktır.
- Çalışma hayatına yeni adım atacak öğrenci üyelerimiz için, mesleğe ilk adım programı oluşturulacak, bu program çerçevesinde tecrübeli üyelerimizin desteği ile koçluk ve mentorluk programı başlatılacak, öğrenci üyelerimizin meslek hayatında karşılaşılabilecekleri durumlar, zorluklar veya gerek duydukları yetkinlikler ile ilgili eğitim ve etkinlikler düzenlenecek, üye öğrenci buluşmaları organize edilecek, öğrencilerimizin meslek hayatına hazırlanmaları için çalışmalar yapılacaktır.
- Üniversitelerle ilişkileri güçlendirmek ve Odayı tanıtmak amacıyla üniversite uyum (oryantasyon) toplantılarına, mezuniyet törenlerine, bitirme projesi sergilerine ve yarışmalara katılmaya devam edilecektir.
- Üniversitelerdeki bilgisayar mühendisliği öğrenci topluluklarıyla iletişim güçlendirilerek ortak etkinlikler gerçekleştirilecektir.
- Öğrenci üyelere dönük, eğitim, seminer programları oluşturulacak, ücretsiz katılabilecekleri bu eğitim ve seminer içerikleri, öğrenci üyelerimiz arasında yapılacak anketler ile belirlenecektir.
- Oda birimlerinin olduğu illerde öğrencilerin bir araya gelebilecekleri, fikirlerini sunabilecekleri, paylaşımlarını artırabilecekleri, farklı konu ve içeriklerde sosyal etkinlikler organize edilecektir.
- Öğrencilerin zorunlu staj süreçlerine destek olunacak ve “Stajyeri Destek Programı” geliştirilerek sürdürülecektir.
- “Bilgisayar Mühendisliği Öğrencileri Kongresi”nin (BİLMÖK’ün) düzenleme çalışmalarının öğrencilerin talepleri doğrultusunda desteklenmesine devam edilecek, yaz kampları ve farklı konu başlıklarındaki atölyeler düzenlenecektir.

EĞİTİM ALANINDAKİ ÇALIŞMALAR

- “Bilgisayar Mühendisliği Lisans Eğitimi Durum Saptama” çalışmasının sonuçları UBMK ve BMO BMK platformlarında kamuoyu ile paylaşılmış olup ayrıca üniversitelerde oturumlar, forumlar, çalıştaylar düzenlenerek tartışılması sağlanacaktır.
- Bilgisayar, yazılım, bilişim sistemleri mühendisliği alanlarında, örgün eğitime destek olacak tamamlayıcı eğitim ve seminerler uzaktan erişim yoluyla da verilmeye devam edilecektir.
- Bilgisayar, yazılım, bilişim sistemleri mühendisliği öğrencilerinin zorunlu staj süreçlerine ilişkin yapılan çalışmalar hakkında bir rapor hazırlanacak ve kamuoyu ile paylaşılacaktır.
- “Temel Bilirkişilik” eğitimleri ile kamusal sorumluluğumuzu yerine getirme çalışmalarına bu dönemde de devam edilecek, Bilirkişilik Komisyonu ile ortak Adli Bilişim alanında kullanılan yöntemler ile ilgili bir eğitim içeriği hazırlanarak sertifikasyon eğitimlerine dahil edilmesi yönünde çalışmalar yürütülecektir.
- BMO Meslek İçi Sürekli Eğitim Merkezi (BMO AKADEMİ-MİSEM) kurulması için gerekli yönetmelik taslağı hazırlanmış olup uygulamaya alınması için adımlar atılacaktır.

- Meslek bilincinin daha erken yaşlarda kazanılması için lise ve dengi okullarda bilgisayar mühendisliği konusunda tanıtıcı ve bilgilendirici eğitimler ve seminerler yapılmaya devam edilecektir.
- Meslek içi eğitimler başta BMO birimleri olmak üzere diğer illerde gerçekleştirilmiş olup işyerleri ve üniversitelere de yaygınlaştırılması çalışmaları sürdürülecektir.
- Üniversite eğitim süreçlerinde yaşanan sorunlara ilişkin çözüm önerileri araştırılacaktır.
- Üniversitelerde ilgili bölümlere girebilmek için BMO Genel Kurulu tarafından kabul edilen başarı sırası sınırınının 120 bin olarak uygulanması için gerekli çalışmalar yürütülecektir.
- Yeni teknolojiler konusunda üyeleri ve kamuoyunu bilgilendirme seminerlerinin TMMOB bünyesindeki diğer odalar başta olmak üzere, ilgili dernek ve demokratik kitle örgütleri ile birlikte düzenlenmesine devam edilecektir.

TOPLUM İÇİN MÜHENDİSLİK

- Bilgiye ve iletişime sansür, erişim engelleri, mahremiyet ihlalleri gibi özgürlüğün ve gizliliğin hedef alındığı güncel gelişmelerle ilgili rapor ve açıklamalar hazırlanarak kamuoyuyla paylaşılacaktır. Bu kapsamda faaliyet gösteren diğer örgütler ile işbirliği sürdürülecek, gereksinime göre çalışma grupları oluşturulacak ve ortak etkinlikler düzenlenecektir.
- İnternet kullanımının bir yurttaşlık hakkı olarak tanınması, sayısal uçurumun azaltılması ve tüm yurttaşlara hızlı, güvenli ve sansürsüz İnternet erişiminin sağlanması için çalışmalar yürütülecektir. Bu kapsamda fikirlerin özgürce ifadesine getirilmeye çalışılan kısıtlama, engelleme ve izlemeye yönelik Merkezi Yönetimin uygulamaları karşısında etkili bir duruş sergilenecektir.
- Özgür yazılım felsefesi ve teknolojilerinin başta kamu uygulamalarında olmak üzere toplumun tüm kesimlerinde yaygınlaşması için çalışma ve etkinlikler düzenlenecektir.
- Türkiye’de engelsiz bilişim konusundaki yaklaşımları algıları ve uygulamaları irdelemek ve engelliler açısından teknoloji faktörünün ve uygulamalarının önemini arttırmak üzere çalışmalar yapacak, başta kamu kurumları olmak üzere engellilere yönelik bilişim teknoloji ve hizmetleri konusunda kurumlar arası işbirliğinin gelişmesi ve farkındalık yaratılması için faaliyet yürütecektir.
- Engelli bireyler için teknolojik gelişmelerin takibi yapılacak yerel yönetimler ile iş birliği içinde yaygınlaştırılması ve uygulanması çalışmalarında etkin rol alınacaktır
- Engellilere yönelik bilişim ile ilgili faaliyetlere katılınacak, gerek web sayfası gerekse sosyal medya aracılığıyla farkındalık sağlayıcı ve bilgilendirici faaliyetler yapılacaktır

TOPLUMSAL CİNSİYET EŞİTLİĞİ

- Toplumda, kamuda ve özel işyerlerinde, mühendisliğin erkek mesleği olarak görülmesi, bilişim sektöründe yer alan kadınların çalışma alanlarının cinsiyetleri gözetilerek kısıtlanmasına dönük algının değiştirilmesi için çeşitli platformlarda toplumsal cinsiyet eşitliği eğitimleri yapılacaktır.
- Kadınların işe alım süreçlerinde ve sonrasında çalışma yaşamı boyunca uğradıkları haksızlıklar (eşitsiz kariyer imkanları, mobbing, çalışma koşullarının kadınlara uygun

düzenlenmemesi, vb.), ayrımcılıklara (aynı iş tanımlarına daha düşük maaş ve kariyer imkanlarından mahrum bırakılma vb.) yönelik sorunların tartışılması, etkin çözüm yollarına birlikte karar verilmesi ve uygulanması adına çalıştaylar organize edilecektir.

- Tüm meslektaşlarımızın çalışma yaşamını kolaylaştıracak olan kreş, doğum izni vb. uygulamaların yaygınlaşması için çaba gösterilecek, hibrid ya da evden çalışmanın yoğun olarak gündemimizde olduğu bu dönemde bu talepler doğrultusunda imza kampanyaları yürütülecek ve taleplerimizin yasallaştırılması için hukuki çalışmalar gerçekleştirilecektir.
- Sorunlarımızı ancak kolektif şekilde çözebileceğimizin bilinciyle daha fazla bir araya gelerek, deneyim paylaşımı, bilinç yükseltme ve farkındalık geliştirme çalışmaları yapılacak, hibrit etkinlikler düzenlenecektir.
- BMO Genç Komisyonu ile birlikte bir çalışma yaparak kadın öğrencilerimizin üniversite yaşamı boyunca karşılarına çıkan sorunları konuşmak, bunları aşmak üzere onlarla dayanışma göstermek ve iş hayatına hazırlamak adına öğrenci üyelerimizle birlikte çalışmalar yürütülecektir.

DİĞER KURUM VE KURULUŞLARLA İLİŞKİLER

- Bilişim alanında faaliyet gösteren diğer örgütler ile işbirliği sürdürülecek, gereksinime göre çalışma grupları oluşturulacak ve ortak etkinlikler düzenlenecektir.
- Meslek alanımızın bileşeni olan tüm kamu kurum ve kuruluşları ile iletişim içinde olunacak, ortak çalışma zeminleri yaratılması için çaba gösterilecektir.
- Oda üyelerinin TMMOB kurul, komisyon ve çalışma gruplarında etkin görev almasına devam edilecek, TMMOB'nin ve odalarının tüm eylem, etkinlik ve faaliyetlerine etkin katılım sürdürülecektir. Meslek alanındaki önemli gelişmeler ve düzenlediğimiz etkinlikler TMMOB ve diğer odaların gündemine taşınacaktır.
- Üniversitelerle ilişkiler güçlendirilerek her alanda ortak çalışma ve etkinlikler sürdürülecektir. Meslek alanındaki akademisyenlerin Odaya katkıları artırılacak, öğrencilerin Odaya ilgisinin artırılması için öğrenci kulüp ve toplulukları ile ilişkiler geliştirilecektir.
- Meslek alanımızla ilgili konularda diğer oda, dernek, sendika gibi yapılara mesleki destek vermeye devam edilecektir.
- Uluslararası ilişkileri artırmak amacıyla aynı alanda çalışma yürüttüğümüz oluşumlarla kurumsal ilişkiler yürütülecektir.

ETKİNLİKLER

- 2 Haziran 2012 tarihinde kurulan Odamızın 10.yılıni dolduracağı 2022 yılında, bu yıldönümüne özel mesleki ve sosyal etkinlikler düzenlenecektir.
- Diğer kurumlar ve demokratik kitle örgütleri tarafından düzenlenen, Oda politikalarına uygun etkinliklere aktif katılım sağlanacak ve destek verilecektir.
- Dr. Necdet Bulut ve Prof. Dr. Mustafa Akgül başta olmak üzere ülkemizde bilişim alanına büyük katkı sunan değerlerimizi anma etkinlikleri sürdürülecek ve zenginleştirilecektir.

- Mesleğimiz ve meslektaşlarımızla ilgili sorunların ve olası çözüm önerilerinin tartışıldığı, sonuçlarıyla BMO'nun öncelikli hedef ve stratejilerinin belirlendiği "Bilgisayar Mühendisleri Kurultayı"nın düzenlenmesine devam edilecektir.
- Üyeler arası iletişimi artırmak ve dayanışmayı güçlendirmek amacıyla sosyal ve kültürel etkinlikler düzenlenmesi sürdürülecektir.
- Yeni üyelerle ve yeni mezunlarla düzenli aralıklarla toplantılar düzenlenecek, Oda faaliyetleri konusunda geri bildirimleri alınarak üye ile Oda arasındaki etkileşimin artırılması sağlanacaktır.

Sonuç

BMO 6. Dönem Çalışma Programı, toplumun ve meslektaşlarımızın gereksinimleri ve Bilgisayar Mühendisleri Odası'ndan beklentileri göz önünde bulundurularak oluşturulmuştur. Program, BMO'nun meslektaşlarımız, bilişim çalışanları, akademi, bilişim kesimi, kamu ve bir bütün olarak ülkemiz açısından önemini de ortaya koymaktadır. Programımız iddiasını ve gücünü, BMO 6. Olağan Genel Kurulunda mesleğini ve meslek odasını sahiplenen üyelerinden almaktadır. Programımız son derece dolu ve kapsamlı olup uzun dönem hedeflerimizi de içermektedir. Amacımız bu dönem içinde mümkün olanları bitirmek ve listeyi olabildiğince küçültmek olacaktır. Bu programın yaşama geçirilmesi için gereken çalışmaların planlanması ve gerçekleştirilmesi görevini üstlenen Yönetim Kurulu, hem iki yıllık dönemin çalışmalarını planlamak hem de çalışma ilkeleri ve hedeflerini Oda üyelerine aktarmak amacıyla hazırlanan programı, üyelerinin ve kamuoyunun görüş ve değerlendirmelerine sunmaktadır.

Çalışma programının tamamında vurgulandığı üzere BMO'nun eşitlikten, özgürlükten, demokrasiden, laiklikten ve barıştan yana toplumcu mücadele çizgisini yarınlara taşımaya amaçlayan tasarılarımız, üyelerimizin etkin katkı ve katılımları, bilgi birikimleri, deneyimleri, düşünce, görüş ve emekleriyle, kısaca Oda çalışmalarında yer almalarıyla gerçekleşecektir.

Birlikte güçlüyüz, birlikte başaracağız.

Bilgisayar Mühendisleri Odası
6. Dönem Yönetim Kurulu