



ÇALIŞMA YAŞAMINDA MOBBİNG VE TACİZ ETKİNLİĞİ DÜZENLENDİ



EMO Ankara Şubesi tarafından 6 Mart 2026 tarihinde "Çalışma Yaşamında Mobbing ve Taciz" başlıklı etkinlik düzenlendi. Avukat Sanem Küçükarzuman'ın konuşmacı olarak yer aldığı etkinlikte, ataerkil sistemin tarihsel kökenleri, kadın mücadele tarihi, toplumsal cinsiyet eşitsizliği ve kadına yönelik şiddet ile ilgili uluslararası ve ulusal düzenlemelerin tarihi ve Türkiye'deki ilerlemeler paylaşıldı.

NÜKLEER GÜNLERE DOĞRU: SORUNLAR, RİSKLER VE TEHDİTLER BAŞLIKLİ SÖYLEŞİ DÜZENLENDİ



Elektrik Mühendisleri Odası Enerji Daimi Komisyonu tarafından 'Nükleer Günlere Doğru: Sorunlar, Riskler ve Tehditler' başlıklı söyleşi düzenlendi. EMO Konferans Salonu'nda 24 Mart 2026 tarihinde gerçekleştirilen söyleşinin moderatörlüğünü Teoman Alptürk üstlenirken, Nedim Bülent Damar, Bayazıt İlhan, Mehmet Horuş ve Ramazan Pektaş söyleşide konuşmacı olarak yer aldı. EMO TV'den canlı olarak yayınlanan söyleşinin kaydını izlemek için haberimizin devamındaki bağlantıyı takip edebilirsiniz.

[youtube.com/watch?v=Y7elmPXxQkA](https://www.youtube.com/watch?v=Y7elmPXxQkA)

YG İŞLETME SORUMLULUĞU FORUMU GERÇEKLEŞTİRİLDİ

EMO Ankara Şubesi tarafından 31 Mart 2026 tarihinde YG İşletme Sorumluluğu Forumu düzenlendi. EMO Toplantı Salonu'nda gerçekleştirilen forumun açılışını EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Erol Akyüzlü yaptı. EMO 50. Dönem Genel Kurulu öncesinde YG Tesislerinde İşletme Sorumluluğu alanına dair Şube görüşlerinin oluşturulması ve önerilerin geliştirilmesi amacıyla böyle bir forum düzenlediklerini belirten Akyüzlü, buradan çıkacak veriler Şubenin bu konudaki yol haritasının oluşturulmasında önemli bir adım olacaktır dedi.



MÜHENDİSLİK EĞİTİMİNİN BUGÜNÜ VE GELECEĞİ PANELİ DÜZENLENDİ



EMO Ankara Şubesi tarafından, 8 Nisan 2026 tarihinde "Mühendislik Eğitiminin Bugünü Ve Geleceği" başlıklı panel düzenlendi. EMO Yönetim Kurulu Başkanı Mahir Ulutaş'ın moderatörlüğünde gerçekleşen panelde, Prof. Dr. Arif Nacaroğlu, Prof. Dr. M. Gülbin Dural, Prof. Dr. Hayrettin Köymen ve EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ramazan Pektaş konuşmacı olarak yer aldı. Paneli izlemek için aşağıdaki bağlantıyı takip edebilirsiniz.

https://www.youtube.com/watch?v=4u7wv_Pa5jk

MESLEKTE 40, 50, 60 VE 70. YILINI DOLDURAN ÜYELERİMİZE PLAKET TÖRENİ DÜZENLENDİ

EMO Ankara Şubesi tarafından meslek yaşamlarında 40, 50, 60 ve 70. Yıllarını dolduran üyelerimize 3 Nisan 2026 Cuma günü plaket töreni düzenlendi.



MESLEKTE 25. YIL BELGE TÖRENİ DÜZENLENDİ

EMO Ankara Şubesi tarafından, Meslekte 25. Yılıni dolduran üyelerimize yönelik olarak 27 Mart 2026 Cuma günü belge töreni düzenlendi. Mühendislik mesleğine 25 yıldan fazla emek veren üyelerimiz için düzenlenen törende ayrıca TMMOB ve EMO eski başkanlarından Teoman Alptürk'e "EMO Onur Plaketi" takdim edildi.



HABERLEŞMEDE 5G ALDATMACASI: 5G'NİZİ NASIL ALIRDINIZ? PANELİ DÜZENLENDİ

EMO Ankara Şubesi tarafından 15 Mayıs 2026 tarihinde EMO Toplantı Salonu'nda, "Haberleşmede 5G Aldatmacası: 5G'nizi Nasıl Alırdınız?" başlıklı panel düzenlendi. Geçtiğimiz yıllarda kaybettiğimiz üyelerimiz Nesip Yahşi ve Ataman Kınış anısına düzenlenen panelin moderatörlüğünü Mehmet Bozkırılıoğlu yaparken, Füsun Sarp Nebil ve Ogün Sıy da panelde konuşmacı olarak yer aldı. Paneli izlemek için aşağıdaki bağlantıyı takip edebilirsiniz.

https://www.youtube.com/watch?v=rOA6WQA_R0I



BPS 2026 ANKARA YEREL SERGİSİ 26-27 HAZİRANDA GERÇEKLEŞTİ

Elektrik Mühendisleri Odası tarafından düzenlenen Bitirme Projeleri Sergisi 2026'nın Ankara Yerel Sergisi 26-27 Haziran 2026 tarihlerinde Kocatepe Kültür Merkezi'nde gerçekleştirildi. Açılış törenine katılan 200'ün üzerinde katılımcı ile başlayan etkinliği iki gün süresinde 300'den fazla ziyaretçi takip etti.



BPS 2026 açılışı 26 Haziran Cuma günü saat 10:00'da yapıldı, saygı duruşu ve İstiklal Marşı'nın ardından başlayan açılış programında sırasıyla BPS Etkinlik Sekreteri ve EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ramazan Pektaş, BPS 2026 Yürütme Kurulu Başkanı Prof. Dr. Belgin Türkay, EMO Yönetim Kurulu Başkanı Mahir Ulutaş, TMMOB Yürütme Kurulu Üyesi Bahadır Acar, Kıbrıs Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Elektrik Mühendisleri Odası (KTMMOB-EMO) Yönetim Kurulu Başkanı İbrahim Aysal ve EMO ile TMMOB'nin geçmiş dönem başkanlarından Teoman Alptürk birer konuşma yaptı. Açılışa katılmayan Ankara Büyükşehir Belediye Başkanı Mansur Yavaş'ın etkinliğe gönderdiği mesaj da katılımcılara aktarıldı.

Pektaş: "Bütün Projeler Bir İnci"

Serginin ilk konuşmasını yapan BPS Etkinlik Sekreteri ve EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ramazan Pektaş, BPS'nin sadece gençlerin projelerini incelemek bu buluşmayı şenliğe çevirmek amacıyla gerçekleştirmediğini bilimin, teknolojinin, dökülen alın terinin ve ülkemizin aydınlık geleceğinin somutlaşmış hallerine şahitlik etmek için bir araya geldiğini ve bu ülkenin aydınlık yarınlarını inşa edecek olan geleceğin mühendislerini selamlamak için toplandıklarını dile getirdi. BPS'nin proje pazarı ya da yarışmalı sergilerden ayrılan temel felsefesinin altını çizen Pektaş, "Biz burada projeleri birbirleriyle yarıştırmıyoruz. Biz, 'Bütün Projeler Bir İnci' diyoruz. Çünkü biliyoruz ki, bir mühendislik öğrencisinin aylarca uykusuz kalarak, kısıtlı imkanlarla, büyük fedakarıklarla laboratuvarında, bilgisayar başında ortaya

koyduğu her emek, bizim gözümüzde bir incidir, birincidir, benzersizdir ve çok kıymetlidir" dedi.

Türkay: "Yarının teknolojik bağımsızlığına birer tuğla koydunuz"

BPS 2026 Yürütme Kurulu adına konuşan Prof. Dr. Belgin Türkay, BPS'nin kuruluşundan bu yana sıradan bir sergi olmanın ötesine geçtiğini, mühendislik mesleğinin bir rekabet alanı değil paylaşım, iş birliği ve dayanışma ruhu ile icra edilmesi gerektiği anlayışını temel aldıklarını ifade etti. Sergilenen her projenin aylarca süren emeğin, teorik bilginin pratik çözümlere dönüşmesinin ve genç meslektaşların ülkenin geleceğine olan inancının nişanesi olduğunu söyleyen Türkay, "Sizler sadece birer öğrenci projesi üretmediniz; her biriniz geleceğin teknolojik bağımsızlığına, daha sürdürülebilir ve yaşanabilir bir dünyaya giden yolda birer tuğla koydunuz" diyerek genç meslektaşlarını tebrik etti.

Ulutaş: "Projeleri yarıştırmıyoruz, hepsini birer inciler olarak görüyoruz"

Ulutaş: "Projeleri yarıştırmıyoruz, hepsini birer inciler olarak görüyoruz"

EMO Yönetim Kurulu Başkanı Mahir Ulutaş ise konuşmasına etkinliğin bu aşamaya gelmesinde emeği geçen akademisyenlere, üniversitelere, proje danışmanlarına, projesini sergileme özgüvenini gösteren genç meslektaşlara ve şubelerin değerli katkılarına



EMO Yönetim Kurulu adına teşekkür ederek başladı. BPS'nin merkezi olarak ülke çapında ikincisinin gerçekleştirildiğini belirten Ulutaş, "Etkinliğin sloganı olan 'Bütün Projeler Bir İnci' ifadesinin altına en iyi şekilde doldurabilmek için yaklaşık bir yıldır harcanan yoğun emek; 22-23 Haziran'da Mersin'de gerçekleşen etkinlikten sonra bugün Ankara, İstanbul ve Samsun'da devam ederek 2 Temmuz'da İzmir'de ve 4 Temmuz'da Bursa'da yapılacak yerel sergilerle tamamlanacak. Bilimsel bilgi temelli mühendisliğin, yarıştırılması değil bilgi paylaşımı ve takım çalışması olarak görülmesi gerektiğine inandı-

ğımız için biz projeleri yarıştırmıyoruz, hepsini birer inci olarak görüyoruz" dedi.

Acar: "Mühendislik kamusal yarar doğrultusunda kullanılmalı"

TMMOB Yürütme Kurulu Üyesi Bahadır Acar, TMMOB adına yaptığı konuşmada serginin yalnızca bitirme projelerinin sergilendiği bir buluşma olmadığını, meslek yaşamına atılmaya hazırlanan genç mühendislerin bilgi, emek ve yaratıcılıklarını toplumla paylaştıkları önemli bir dayanışma alanı olduğunu vurguladı. Acar, "TMMOB, kuruluşundan bu yana mühendislik ve mimarlık hizmetlerinin kamu yararına sunulmasını savunan, bilimi ve tekniği halkın hizmetinde gören bir anlayışın temsilcisidir" diyerek genç meslektaşlara TMMOB'nin ve bağlı odaların kapılarının her zaman açık olduğunu hatırlattı.

Aysal: "Bütün Projeler Bir İnci'yi Kıbrıs'ta da gerçekleştirmek istiyoruz"

KTMMOB-EMO Yönetim Kurulu Başkanı İbrahim Aysal, etkinliğin adının ve konseptinin çok anlamlı olduğunu ilk günden itibaren düşündüğünü ifade ederek bu etkinliği kendi ülkelerinde de gerçekleştirme arzusunda olduklarını belirtti. Aysal, gençlere seslenerek "Sizler yalnızca geleceğin mühendisleri değil aynı zamanda bugünün yenilikçi fikirlerinin sahiplerisiniz. Meslek odaları olarak bizlerin görevi de sizlere destek olmak, deneyimlerimizi paylaşmak ve mesleki gelişiminize katkı koymaktır" dedi.

Alptürk: "Odanızı omzunuzun bir köşesinde duran bir kuş gibi düşünün"

Açılışın son konuşmasını yapan EMO ve TMMOB'nin geçmiş dönem başkanlarından Teoman Alptürk, BPS'nin giderek daha güçlü bir hale geldiğini ve bunun genç meslektaşları çok mutlu ettiğini söyledi. 1970 mezunu olduğunu belirten Alptürk, o günden bu yana bilimin hızlı gelişiminin takip edilmesinin zorluğuna ve bu nedenle meslek örgütlerinin önemine dikkat çekti. Konuşmasında bilimin yerine dogmanın, liyakatın yerine sadakatın, kamusal yararın yerine rantın tercih edilmesinin can sıkıcı olduğunu belirten Alptürk,



"Ama biz bilimi tercih ediyoruz. Bunun için de laikliği kişisel bir tercih meselesi yapmadık; eşit yurttaşlığın, bilimsel düşüncenin ve demokratik yaşamın güvençesi olarak kabul ettik" dedi.

Teknoloji Merkezleri

BPS '26 Ankara Sergisi 'nin ilk gününde Başkent Üniversitesi Biyoteknoloji Geliştirme Merkezi A.Ş. Kurucu Genel Müdürü Ali İhsan Ünlü tarafından "Teknoloji Merkezleri" başlıklı sunum yapıldı. Sunumunda Başkent Üniversitesi Biyoteknoloji 'nin kuruluşu ve faaliyet alanı ile ilgili bilgiler veren Ünlü, gerçekleştirdikleri proje ve etkinliklerden bahsetti.

"Yeniliklerin Korunması: Patent ve Faydalı Model, Temel Kavramlar ve Süreçler"

BPS '26 Ankara Sergisi 'nin ikinci gününde ise Türk Patent ve Marka Kurumu, Sınai Mülkiyet Uzmanı, Reyhan Pınar Sözbilen tarafından Yeniliklerin Korunması: "Patent ve Faydalı Model, Temel Kavramlar ve Süreçler" başlıklı sunum gerçekleştirildi.

Fikri Haklar, telif hakları, sınai mülkiyet hakları konularında bilgiler veren Sözbilen, bir ürünün markalar, patentler, tasarımlar ve telif hakları gibi farklı başlıklar

altında birden fazla fikri mülkiyet hakkı olabileceğini belirtti.

Buluş, teknik çözüm, yenilik, ticari sır ve patent gibi farklı kavramları fikri ve sınai mülkiyet açısından ayrıntılı olarak açıklayan Sözbilen, patentin önemi ve patent alma süreçleri hakkında da bilgiler verdi. Patent ve faydalı model kavramları arasındaki farklara da değinen Sözbilen, faydalı model başvurularının nasıl yapılacağını konusunu da katılımcılara aktardı.

Ankara Yerel Sergisi Kapanışı

İki gün süren BPS '2026, 99 projenin sergilendiği, akademi, kamu, endüstriden ve üyelerimizden yoğun ilgi gören bir ortamda geçti. Katılımcı genç mühendislerin çalışmalarını büyük bir şevkle anlattıklarına şahit olunurken, genç mühendislerin birbirlerinin projelerini ziyaret ederek heyecanla bilgilerini paylaştıkları ve tartıştıkları da gözlemlendi.

