

Prof. Dr. Turhan Çiftçibaşı anması

PROF. DR. TURHAN ÇİFTÇİBAŞI ÖLÜM YILDÖNÜMÜNDE MEZARI BAŞINDA ANILDI

Başkent Üniversitesi Teknik Bilimler Yüksek Okulu Müdürü iken geçtiğimiz yıl aramızdan ayrılan EMO Ankara Şubesi 5. Dönem Yönetim Kurulu Yazmanı ve 6. Dönem Yönetim Kurulu Üyesi Prof. Dr. Turhan Çiftçibaşı mezarı başında anıldı.



Anma töreninde Çiftçibaşı'nın ailesi, yakınları, çalışma arkadaşları ve EMO'dan dostları duygusal anlar yaşadılar. Turhan Çiftçibaşı'nın mezarı başında ilk konuşmayı yapan EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ramazan Pektaş "Turhan Hocamız bizim için çok özel ve boşluğu doldurulamaz birisidir. İçinden geçtiğimiz günler aslında Turhan Hoca'ya daha çok ihtiyaç duyduğumuz, aramızda olmasını çok istediğimiz günlerdir. Bir yıl önce bugün bu zamansız ayrılığı tüm sevenlerini çok üzmüştü, aynı üzüntüyle ama bıraktığı yerden mücadelesine devam edeceğimiz ısrarıyla ve inancıyla bu gün kendisini saygıyla ve özlemle anıyoruz" sözleriyle konuşmasını tamamladı. Turhan Çiftçibaşı'nın şahsında daha güzel bir dünya yaratma mücadelesinde yitirilen tüm değerler adına bir dakikalık saygı duruşunda bulunuldu ve anma etkinliği boyunca Turhan Çiftçibaşı'nın arkadaşları ve yakınları kendisiyle ilgili anılarını ve duygularını paylaştılar.

KLİNİK MÜHENDİSLİĞİ PANELİ DÜZENLENDİ

4 Ağustos 2008 tarihinde yitirdiğimiz Prof. Dr. Turhan Çiftçibaşı anısına "Klinik Mühendisliği" konulu panel 4 Ağustos 2009 Salı günü saat 19.00'da EMO Genel Merkezi Toplantı Salonu'nda gerçekleştirildi. EMO Ankara Şubesi adına Panel Yöneticiliğini Ali Yiğit'in yaptığı etkinliğin panelistleri Bilkent Üniversitesi'nden Ergin Atalar, Tpa A.Ş.'den Fikret Küçükdeveci ve Başkent Üniversitesi'nden Arif Koçoğlu idi.

Prof. Dr. Turhan Çiftçibaşı şahsında daha güzel bir dünya yaratma mücadelesinde yitirdiğimiz tüm değerler adına

saygı duruşu ile başlayan etkinlikte ilk açılış konuşmasını EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ramazan Pektaş yaptı. Prof. Dr. Turhan Çiftçibaşı'nı kaybetmenin üzüntüsünü ilk günkü gibi üzerlerinde hissettiklerini belirterek konuşmasına başlayan Ramazan Pektaş şunları söyledi: Turhan Hoca'yı sanki dün kaybetmiş gibi

özlüyor ve eksikliğini hissediyoruz. Hocamızın aramızdan ayrılığı fiziki bir ayrılık, biz o sanki yanı başımızdaymış gibi hissediyoruz, onun yürüttüğü mücadeleyi en az onun kadar iyi bir şekilde yürütmeye çalışıyoruz. Biz belki Hoca'dan okulda ders almadık ama EMO'da çok güzel dersler aldık. Her zaman gençlere olan güveninden bahsedirdi, "gençlere güveneceksiniz başka yolu yok" derdi, şimdi bizim de o güvene layık olmak için çok daha fazla çalışmamız gerekiyor. Özellikle bizden daha gençler var, onların daha da çok sanılması gerekiyor. Hocamız'dan öğrendiğimiz çok şeyler var, nasıl mühendis olunur, nasıl Oda'cı olunur, bunların ışığında mücadeleyi ondan aldığımız yerden yükseltmemiz, O'na layık olmaya çalışmamız gerekiyor. Bu Hocamız'ın bizlere bıraktığı son görevdir." Yitirdiğimiz değerler ansına düzenlediğimiz panellerde gündeme uygun konu başlıkları seçmeye çalışıldığını anlatan Pektaş son yıllarda Çiftçibaşı'nın yoğun çalışmalar içinde bulunduğu Biyomedikal alanına dair, tartışılmaya ve araştırılmaya çok ihtiyaç duyulan Klinik Mühendisliği'nin bu vesileyle değerlendirileceğini belirtti. Biyomedikal Mühendisleri'nin EMO ile tanışmalarında ve örgütlenmelerinde çok emeği olan Turhan Hoca'nın ardından böylesi bir panel düzenlemenin



••• bizden haberler

çok anlamlı olduğuna değinen Pektaş panelin hazırlanmasında emeği geçen biyomedikal mühendisi genç üyelerimize de teşekkür ederek sözlerini tamamladı.

Pektaş'ın ardından söz alan Şubemiz üyesi Biyomedikal Mühendisi Onur Koçak, Prof. Dr. Turhan Çiftçi'nin çalışma arkadaşları ve öğrencileri adına duygularını dile getirdi. Daha öğrencilik yıllarında biyomedikal mühendisliğinin mesleki örgütlenmesi ve sektördeki yeri ile ilgili kendilerine yol gösteren Prof. Dr. Turhan Çiftçi'na duydukları özlem ve saygıyı ifade ederek sözlerine başlayan Koçak: "Bizler Biyomedikal mühendisliği öğrencisiydik ama aslında bizlere biyomedikal mühendisliğinin zemininin elektrik-elektronik mühendisliğine dayanan bir anabilim dalı olduğunu kavratan sevgili Hocamız oldu. Bu işin mesleki örgütlenmedeki adresinin EMO olduğunu bizlere anlatan, bizleri EMO ile tanıştıran kendisiydi. Bu meşru mücadelenin zeminini bize tarif eden, ancak EMO'da örgütlenirsek mesleki sorunlarımızı aşabileceğimizi bizlere öğreten sevgili Hocamız'a burada hepimizin huzurunda bir kez daha teşekkür etmek istiyorum" diyerek sözlerini tamamladı.

Ailesi adına son sözü Prof. Dr. Turhan Çiftçi'nin oğlu Emre Çiftçi söyledi. Çiftçi: "Öğlen yapılan mezarlık ziyaretinde de babamın onlarca dostunu arkadaşını öğrencisini görmek, bu akşam sizleri burada böylesi bir vefa duygusuyla salonu doldururken görmek bizler için onu verici. Ben şimdi sizlere babamın beni nasıl "Oda'cı" yaptığını anlatmak istiyorum. 2003 yılının sonları bir kış günü, dışarı çıkmak istiyordum arabayla ama araba babamda, neyse telefonlaştık EMO'ya çağırdı beni "gel al arabayı" diye. Ben ilk defa EMO'nun binasını buldum içeri girdim. Babam bir odada şimdi burada olan

sımlarla oturmuş bir şeyler tartışıyorlar, memleketi kurtarıyorlar, siyaset konuşuyorlar. Ben arabayı alıp gitmek derindeyim babam da "yok otur biraz dinle bakalım" diyor. Ama ben çok ısrarcıyım arabayı alıp kaçmak istiyordum, babam "tamam arabayı bugün alacaksın" dedi, anahtarını uzattı, tam ben alacakken geri çekti "önce Odana üye olacaksın" dedi. Ben arabanın hevesiyle hemen formları doldurdum, işlemlerimi yaptım hasbelkader üye oldum ve arabayı alabildim. Sonra aradan yıllar geçti EMO'nun bir yayını için bir yazı yazdım, ben yine kendi halimde "elektronik programlama" gibi bir başlık düşünmüştüm yazıya. Babam; "öyle olmaz" dedi, "her zaman vurucu bir başlığın olmalı, yazıya sağlam girmelisin" dedi ve yazının başlığı için "teknolojik üretimin uç noktası" önermesini yaptı. Böyle şeyler babam için bir zorunluluk değil keyif aldığı işlerdi. Küçükken hatırlıyorum biz yemek yerken babam elinde kablolu ev telefonu sürüye sürüye evin içinde telefonla konuşur, gecelerini seçim çalışmalarlarıyla geçirirdi. Seçim kazanılırsa çok keyifli olur, havalara uçar, kaybedilirse üç gün konuşmazdı ama hiçbir zaman Oda işlerini bir yük, bir zorunluluk olarak görmez, aksine örgütsel sorumlulukla, büyük bir zevkle giderdi Oda'ya. Sizleri çok sevdi, Oda'sını çok severdi. Ben de tüm ailem adına sizlere

babama gösterdiğiniz sevgi ve vefa için çok teşekkür ediyorum, onur duyduğumu bir kez daha belirtmek istiyorum" dedi.

Turhan Çiftçi'nin çocukluk yıllarından başlayarak ailesinden gelen fotoğraflardan oluşturulan filmin gösterilmesinin ardından Klinik Mühendisliği başlıklı panele geçildi. Panel yöneticiliğini EMO Ankara Şubesi adına Ali Yiğit yürüttü. TEPA A.Ş.'den katılan Fikret Küçükdeveci Biyomedikal Mühendisliği tanımı, tarihsel gelişimi ve Türkiye'de biyomedikal mühendisliği uygulamalarını anlatan bir sunum yaptı. Bilkent Üniversitesi'nden Arif Koçoğlu da Türkiye'de Biyomedikal Mühendisliği eğitimi, kamudaki ve sektördeki biyomedikal mühendisliği uygulamaları ve istihdam açığına ilişkin bir sunum gerçekleştirdi. Panelin son konuşmacısı Bilkent Üniversitesi'nden Prof. Dr. Ergin Yıldızoğlu biyomedikal mühendisliği alanının multi-disipliner bir alan olduğunu vurgulayıp, bu alanda elektrik-elektronik mühendisliğinin yapacağı katkılardan bahseden ve biyomedikal mühendisliğinin önünde araştırma çalışmaları için çok bakir bir alan bulunduğunun altını çizen bir anlatımla sözlerine son verdi. Panel salonunda gelen katkı ve sorular ile panelistlerin cevaplarıyla son buldu.

