



TÜSEM BAHAR TOPLANTISI TOBB ETÜ'DE GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Türkiye Üniversiteler Sürekli Eğitim Merkezleri Konseyi Bahar Toplantısı TOBB ETÜ'de yapıldı. TOBB ETÜ-SEM Müdürü Prof. Dr. Ramazan Aktaş, 2006 yılından bu yana 40 binden fazla kişiyi sertifikalandırdıklarını söyledi.

TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (TOBB ETÜ-SEM); Türkiye Üniversiteler Sürekli Eğitim Merkezleri Konseyi (TÜSEM) Bahar Toplantısı'na ev sahipliği yaptı.

23 ayrı üniversiteden 40 kişinin katıldığı TÜSEM Bahar Toplantısı, 26 Nisan 2019 Cuma tarihinde TOBB ETÜ Konferans Merkezi'nde gerçekleştirildi.

Toplantının açılışında konuşan TOBB ETÜ-SEM Müdürü Prof. Dr. Ramazan Aktaş, Türkiye'nin dört bir yanında verdikleri 800'ü aşkın eğitim programıyla 2006 yılından bu yana 40 binden fazla kişiyi sertifikalandırdıklarını bildirdi. Prof. Dr.

Aktaş sertifikalandırma eğitimlerinin yanı sıra KOBİ'lerin her türlü sorununa çözüm için danışmanlık hizmeti de sunduklarını ifade ederek, "Danışmanlık talebinde bulunan firmalarla görüşerek güçlü ve zayıf yönlerini analiz edip mevcut durumu ve sorunlarını belirliyoruz. Daha sonra firmamızın rekabet gücünü artırmak için gereken çözüm önerilerini ortaya koyuyoruz. Gerekirse eğitim desteği sağlıyoruz. Şu ana kadar 89 firmaya danışmanlık hizmeti verdik" diye konuştu.

TÜSEM Başkanı ve Çukurova Üniversitesi Öğretim Üyesi Dr. Yusuf Halefoğlu ise SEM'ler olarak iş dünyasının beklentilerine uygun eğitimler verilirken, içinde bulun-

lan zamanın etkilerine göre öğrencilerde yaşanan tutum değişimlerini de dikkate almak gerektiğini kaydetti. SEM'ler için hayat boyu öğrenme kavramının temel çıkış noktası olduğunu ifade eden Dr. Halefoğlu, iş dünyasının zamana göre farklılık gösteren kalifiye eleman ihtiyacının da bu meseleyle bağlantılı olduğuna dikkat çekti.

Dr. Halefoğlu, SEM'lerin kamu üniversitelerinde döner sermaye statüsünde çalıştığını ve muhasebeleştirmeyle ilgili bazı sorunlar yaşandığını vurgulayarak, program kapsamında Sayıştay'dan gelen uzmanın yapacağı sunumun dikkatle izleneceğini bildirdi.

TOBB ETÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Yusuf Sarıнай ise SEM'lerin nitelikli insan gücü yetiştirilmesi ve yetiştirilmiş olanların niteliklerinin korunması ve geliştirilmesinde çok önemli bir görevi yerine getirdiğini söyledi.

"SEM'ler değişimi çok hızlı gerçekleştirebiliyor"

Üniversite ders ve eğitim içeriklerinin zamana göre değişiminin bazen yılları bulmasına rağmen, SEM'lerin bu değişimi çok hızlı gerçekleştirebildiğine dikkat çeken Prof. Dr. Sarıнай, "Sağlıklı bir hayat boyu öğrenme ortamının sağlanmasında, teknolojik ve bilgi değişimlerine esnek ve hızlı bir şekilde uyum sağlayabilen SEM'ler önemli bir rol üstleniyorlar. Kamu üniversitelerine bağlı SEM'lere de bu hıza ayak uyduracak ortamın sağlanması gerekir" şeklinde konuştu.

TÜSEM Bahar Toplantısı'nda Sayıştay Denetçisi Mahmut Güler 'Sürekli Eğitim Merkezlerinde Döner Sermaye Uygulamaları ve Özel Sektör İşbirlikleri'; Bartın Üniversitesi SEM Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin Kaygın 'EPALE (Electronic Platform for Adult Learning in Europe) Avrupa Yetişkin Eğitimi Platformu'; Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Ar-Ge Teşvikleri Genel Müdürlüğü Bilim, Teknoloji ve Sanayi Eğitim Daire Başkanı Zübeyde Arslanoğlu 'T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın SEM'lerde Yürüttüğü Faaliyetler'; Campusonline İş Geliştirme Yöneticisi Ömer Gül 'Campusonline (E-Kampüs A.Ş.) Tanıtımı'; TOBB ETÜ-SEM Eğitimcilerinden Adnan Erbaş ise 'Topluluk Önünde Konuşma (İkna Mühendisliği)' başlıklı birer sunum yaptı. TÜSEM katılımcıları programın sonunda Anıtkabir'i ziyaret ettiler.



PROF. DR. SADIK KAKAÇ'A ŞEREF PROFESÖRLÜĞÜ UNVANI

TOBB ETÜ Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü öğretim üyelerinden Prof. Dr. Sadık Kakaç'a Xi'an Jiaotong Üniversitesi tarafından 'Şeref Profesörlüğü' unvanı verildi.

TOBBA ETÜ Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü öğretim üyelerinden 'Hocaların Hocası' lakaplı Prof. Dr. Sadık Kakaç'a Çin'in en eski ve dünyaca tanınmış üniversitelerinden biri olan Xi'an Jiaotong Üniversitesi (XJTU) tarafından 'Şeref Profesörlüğü' unvanı verildi.

Xi'an Jiaotong Üniversitesi tarafından gönderilen davet mektubunda, ünlü bilim insanları ile yakın ilişki ve işbirliği içinde olan üniversitenin, Şeref Profesörlüğü payesini tanınmış bilim insanlarına verdiği işaret edilerek, Prof. Dr. Sadık Kakaç'a akademik saygınlığa ve tanınırlığa sahip bir bilim adamı olarak bilime sağladığı üstün katkılar; Çin'de bilimin

gelişmesine ve Çin'in uluslararası bilimsel işbirliğine hizmetleri; XJTU'da bilimsel araştırmalara yaptığı katkılar ve özellikle iki fazlı akımlar ve ısı transferi, termofizik, yakıt pilleri modelleme, mikro ısı transferi konularındaki çalışmaları ile ısı transferi alanında yapmış olduğu üstün çalışmalar nedeniyle bu Şeref Profesörlüğü unvanının tevdi edildiği belirtildi.

Chen'in 100. yaş günü anma törenine davet edildi

Ayrıca, Prof. Dr. Sadık Kakaç'ın XJTU'da, kuvvet santralleri için büyük öneme sahip Çin'de Çok Fazlı Akımlar ve Isı Transferi Devlet Laboratuvarı'nın gelişimine yaptığı katkılara ve bu laboratuvarın kurucusu,

dünyaca tanınmış bilim adamı Prof. Dr. Xuejun Chen ile hayat boyu arkadaşlığına işaret edilerek, Prof. Xuejun Chen'in 100. yaş günü anma törenine önemli bir yabancı bilim adamı olarak davet edildiği ifade edildi. 10 Mayıs 2019 tarihinde Çin'de gerçekleştirilen törende Şeref Profesörlüğü unvanı takdim edilen Prof. Dr. Sadık Kakaç, gerçekleştirdiği sunumun ardından üniversitenin en başarılı öğrencilerine de ödülleri verdi.

