

Çağdaş Türk Çalışmaları Kürsüsü Birinci Danışma Kurulu Toplantısı Yapıldı

London School Of Economics and Political Science (LSE) Avrupa Enstitüsü “Çağdaş Türk Çalışmaları Kürsüsü” Başkanı Prof. Dr. Şevket Pamuk, “Bir İktisat Tarihçisi Gözüyle Küreselleşme, Sanayileşme ve Türkiye’de Siyaset” konulu konferansta küreselleşme çağında Türkiye’nin, ihracatta çok başarılı olduğunu söyledi.

London School of Economics and Political Science (LSE) Avrupa Enstitüsü bünyesinde kurulmuş olan “Çağdaş Türk Çalışmaları Kürsüsü”nün ilk dersi, Prof. Dr. Şevket Pamuk tarafından TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi’nde (ETÜ) verildi. TOBB ETÜ Senato Binası’nda yapılan toplantıya, TOBB Başkanı M. Rifat Hisarcıkloğlu, Merkez Bankası Meclis Üyesi İbrahim Turhan ve Dışişleri Bakanlığı Müsteşar Yardımcısı Selim Kunalalp katılarak birer konuşma yaptı. Konuşmalardan sonra, Prof. Dr. Şevket Pamuk “Bir İktisat Tarihçisi Gözüyle Küreselleşme, Sanayileşme ve Türkiye’de Siyaset” konulu bir sunum yaptı.

AVRUPA’DA BİR İLK GERÇEKLEŞTİRİLDİ

TOBB Başkanı M. Rifat Hisarcıkloğlu, Dünyanın en saygın üniversitelerinden London School of Economics bünyesinde kurulan “Çağdaş Türkiye Araştırmaları Kürsüsü”nün 2007 Ocak itibarıyla fiilen faaliyete geçmiş olmasından büyük mem-

nuniyet duyduklarını ifade etti.

Türkiye Cumhuriyeti Hükümeti, TOBB, Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası, Aydın Doğan Vakfı ve Akfen Holding’in katkılarıyla açılan Türkiye Kürsüsü, AB kamuoyunda çağdaş Türkiye algısının yerleşmesi için atılmış son derece önemli bir adım olarak niteleyen Hisarcıkloğlu, kürsünün başına bir yıllığına Prof. Dr. Şevket Pamuk’un atanmış olduğunu söyledi.

TOBB Başkanı Hisarcıkloğlu, “Bu Kürsü, Türkiye’nin AB’ye katılımı sürecinde siyasetin gölgesinde kalan; ancak her iki taraf için büyük önem taşıyan teknik konuların tartışıldığı bir plat-





Çağdaş Türk Çalışmaları Kürsüsü Başkanı Prof. Dr. Şevket Pamuk, TOBB Başkanı M. Rifat Hisarcıkloğlu ve Dışişleri Bakanlığı Müsteşar Yardımcısı Selim Kunalalp.

form işlevi de görecektir” ifadesini kullandı. Hisarcıkloğlu, Avrupa kamuoyunun Türkiye-AB ilişkileri hakkında tarafsız, sağlıklı bilgiye erişimini sağlamak, Avrupa'daki siyaset, medya ve iş dünyası çevrelerine çağdaş Türkiye'yi tanıtmayı hedeflediklerini söyledi. Kürsünün İngiliz üniversitelerinden farkının çalışmalarının Cumhuriyet Dönemi Türkiye'si odaklı olacağını vurgulayan Hisarcıkloğlu, kürsünün ağırlıklı olarak Osmanlı Dönemi'ne yoğunlaşması ve kürsünün modern Türkiye üzerine araştırmalar yapacak olmasının Avrupa'da bir ilk olmasına yol açtığını belirtti.

“Biz kendi üniversitemizde gençlerimize Avrupa Birliği'ni doğru bir biçimde anlatmak, tanıtmak için elimizden geleni yapmaktayız” diyen TOBB Başkanı Hisarcıkloğlu, “Avrupa'da bu anlamda eğitim alanında doldurulması gereken bir boşluk vardır. Çağdaş Türk Çalışmaları Kürsüsü dünyaca ünlü siyaset adamlarının okul olarak bilinen LSE'nin Avrupa'dan gelen geleceğin kanaat liderleri olacak öğrencilerine Türkiye'yi doğru tanıtmada anlamında iyi olacaktır. Eğitime yapılan yatırım en önemli yatırımlardan birisidir” diye konuştu.

KÜRESELLEŞME, SANAYİLEŞME VE TÜRKİYE'DE SİYASET

London School Of Economics and Political Science (LSE) Avrupa Enstitüsü “Çağdaş Türk Çalışmaları Kürsüsü” Başkanı Prof. Dr. Şevket Pamuk, küreselleşme çağında Türkiye'nin, ihracatta çok başarılı olduğunu söyledi. Pamuk, “Bir İktisat Tarihçisi Gözüyle Küreselleşme, Sanayileşme ve Türkiye'de Siyaset” konulu konferans

verdi. Dünyanın son 30-35 sene küreselleşme içinde olduğunu, ancak Türkiye'nin buna bir süre sırtını döndüğünü anlatan Pamuk, “Türkiye, daha sonra, 1980'de, dünyayı takip eden politikalar izlemeye başladı. Bu küreselleşme çağında ülkemizin en başarılı olduğu şey; ekonomide, sanayi ve ihracata yönelmesi oldu” dedi. Bu sürecin, dalga dalga Anadolu'ya da yayıldığını ifade eden Pamuk, “Ben bu süreci son otuz yılın en önemli toplumsal gelişmesi olarak görüyorum” diye konuştu. Türkiye'nin 1960-1970'li yıllarda sanayisinin ithal ikamesine dayalı olduğunu hatırlatan Pamuk, bu ithal ikameye dayalı ekonomik modelin hızlı bir büyüme sağladığını, ancak daha sonra, modelin, bir takım zaaflarının ortaya çıktığını belirtti. Bunun içe dönük bir ekonomik model yarattığını ifade eden Pamuk, sanayileşmenin de İstanbul başta olmak üzere Marmara Bölgesi, Adana, İzmir v.s gibi illerle sınırlı kaldığını hatırlattı.

TÜRKİYE'NİN SANAYİ COĞRAFYASI GENİŞLEYECEK

O dönemin özel sektör anlayışının da Avrupa ile bütünleşme konusunda mesafeli olduğunu vurgulayan Çağdaş Türk Çalışmaları Kürsüsü Başkanı Prof. Dr. Şevket Pamuk, Türkiye ekonomisinin, 1980'lerden itibaren ekonomide dışa açılmaya başladığını söyledi. Ekonominin dışa açılmasıyla birlikte, ihracatta çok büyük artışlar yaşandığına dikkat çeken Pamuk, 1960 ile 1970'li yıllardaki seyrizlendiğinde; ihracatın yok denecek kadar düşük, bunun da birkaç tarım ürününden ibaret olduğunu belirtti. 1980'de ekonominin dışa açılmasıyla, ihracatın üç milyar dolara ulaştığını vurgulayan Pamuk, o yıldan bu yana ihracattaki artış seyrini başarılı bulduğunu söyledi. 1980'den sonraki yıllarda yapılan ihracatta, tarım ürünlerinden sanayi ürünlerine geçiş yapıldığını, ihracatın büyük kısmının Avrupa ülkelerine gerçekleştirildiğini belirten, Pamuk, Türkiye'deki sanayi illerinin coğrafik dağılımına ilişkin de bilgi verdi. 1960-1970 arasında sanayinin yükünü İstanbul, Kocaeli, Bursa, Adana, İzmir gibi illerin çektiğini, daha sonra, sanayi coğrafyasının Marmara Bölgesi başta olmak üzere, İzmir, Ankara, Adana gibi illere yakın olan kentlerde gelişmeye başladığına dikkat çekerek, bu gurubu “İkinci Grup İller” olarak tanımladı. Pamuk, Kırakkale, Tekirdağ, Balıkesir, Manisa, Eskişehir, Sakarya ve İçel'i de bu gruba dâhil etti. Sanayinin Üçüncü Grubu'nu, Denizli, Konya, Kayseri, Malatya, Maraş, Gaziantep olarak sıralayan Pamuk, ikinci ve üçüncü gruba giren illerin, sanayi yapısının, daha çok küçük ve orta ölçekte oluştuğunu söyledi. Pamuk, bu illere “Anadolu Kaplanları” denildiğini, bu tanımlamayı bir hayli iddialı bulduğunu ifade etti. Ancak, Türkiye'nin sanayi coğrafyasının izlenen süreçte genişleyeceğinin de altını çizdi.