

6-7 Ekim 2005 Tarihinde
Gazimağusa Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nde yapılan

II. TEKNOPARKLAR ZİRVESİ

SONUÇ BİLDİRGESİ

6 – 7 Ekim tarihlerinde, KKTC’de Gazimağusa Teknoloji Geliştirme Bölgesi’nin (GMTGB’nin) açılışı dolayısı ile düzenlenen ve ana teması ‘Uluslararası projelere açılımda teknoparklar arası işbirliği’ olarak belirlenen 2. Teknoparklar Zirvesi kapsamında gerçekleştirilen panellerde, “Teknokent olgusu” ulusal ve uluslararası deneyimler ışığında ve çeşitli açılardan ele alınmış ve GMTGB’nin geleceğine ilişkin öneriler dile getirilmiştir.

I. Teknoparklar Zirvesinde başlatılan IEEE Öğrenci Kollarının Sanayi Yakınlaşması Projesi çerçevesinde Türkiye’nin çeşitli üniversitelerinden davet edilen öğrenciler ile KKTC üniversitelerinin öğrencilerine Girişimcilik Seminerleri verilerek, gençlerin Teknoparklarda yeni şirketler kurmaları ve AR-GE çalışmalarına özendirilmesi hedeflenmiştir.

Yabancı uzmanlar, dünyada gerçekleşen küreselleşmenin bilgi akışını hızlı ve engelsiz hale getirdiğini, bunun sonucunda, sınır ötesi ilişkilerin daha yoğun biçimde ortaya çıktığını ifade ederek, Teknokentleri bu bağlamda bir ağ yapısı olarak ele almışlardır.

İsveç Akademi Norr’dan Dr. Regis Cabral, teknokentlerde firma seçiminin önemi üzerinde durmuş, Teknopark yönetiminde liderliğin önemini altını çizerek, katılımcı firmalarda yaratıcı ruhun önemine ve gereğine dikkati çekmiştir.

Fransa University of Nice at Sophia-Antipolis'ten Prof. Dr. Serge Miranda ise, firmalar arası işbirliğinin Avrupa'nın en büyük teknokenti olan Sophia Antipolis'in gelişiminde çok yararlı olduğunu belirtmiş ve Teknokentlerde çalışanların mutluluk faktörünün de gözönünde tutulması gerektiğini vurgulamıştır.

Türkiye'de kurulan teknoparkların yöneticileri kendi teknoparkları ile ilgili deneyimlerini aktarmışlardır. Diğer konuşmacılar, teknokentlerin başarılı olabilmeleri için gerekli ölçütleri sıralamış ve GMTGB için olumlu değerlendirmeler yapmışlardır.

Bölgesel kalkınma için çağdaş bir araç olan Teknokentlerin bölgesel refahın artırılmasına yönelik katkıları yurtdışı örneklerle açıklanmış, olası riskler ve sorunlar tartışılarak paylaşılmıştır.

İzolasyon ve ambargo koşulları altında yaşayan sınırlı ölçekteki bir ada ekonomisinin gelişmesi için itici bir güç olarak görülen GMTGB'nin elindeki fırsatlar arasında KKTC'de 6 üniversitenin bulunması, adanın nitelikli insan gücüne sahip olması, Teknokentle üretilecek ürünlerin elektronik ortamda ihraç edilebilir olması sayılmıştır.

Ayrıca Türkiye'nin uluslararası proje performansı masaya yatırılmış, bu konuda gelişmenin pozitif olduğu saptanmış, bundan sonraki uluslararası projelere KKTC üniversiteleri, sanayisi ve GMTGB'nin de ortak katılması için alternatif modeller ve girişimler önerilmiştir.

Saygılarımızla değerli basın mensuplarımızın bilgisine getiririz.

Gazimağusa Teknoloji Geliştirme Bölgesi Kurucu Heyeti adına
Prof. Dr. N. Suha Bayındır