

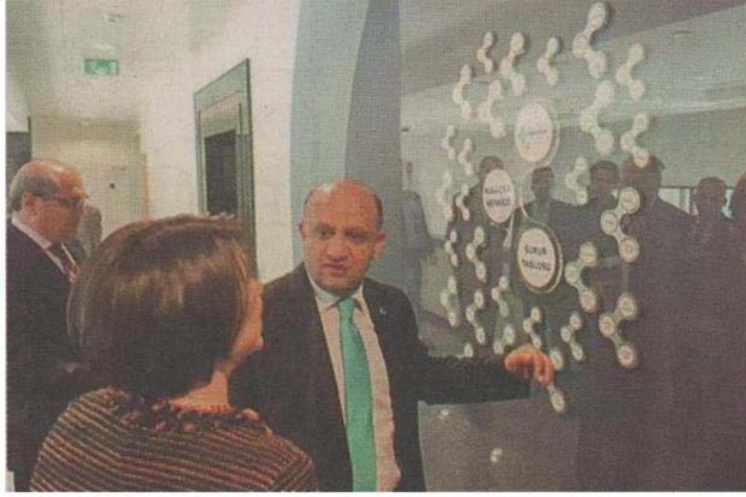
# Bürokrasi bitecek, TÜBİTAK'a başvurular kolaylaşacak

Bilkent Cyberpark'ta, 'Cyberpark Hızlandırıcı Programı' (CAP) girişimcileriyle bir araya gelen Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Fikri Işık, 2015 yılında daha çok girişimciye ulaşabilmeyi amaçladıklarını dile getirdi. Işık, TÜBİTAK ve TEYDEB başvurularını kolaylaştıracağını ve bürokrasiyi ortadan kaldıracaklarını ifade etti.

Bilkent Cyberpark tarafından bu sene başlatılan ve yazılım alanında faaliyet gösteren firmalar için özel olarak tasarlanan Türkiye'nin ilk hızlandırma programı 'Cyberpark Hızlandırıcı Programı-Cyberpark Accelerator Program'ın (CAP), Birinci Amerika Kampı'nı tamamlayan girişimciler Bakan Işık ile bir araya gelerek deneyim ve tecrübelerini paylaştı. Perşembe günü Bilkent Cyberpark'ta gerçekleşen toplantıya Bakan Işık'ın yanı sıra, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Müsteşar Yardım Prof. Dr. Cevahir Uzku, KOSGEB Başkan Yardımcısı Yusuf Keskin, TÜBİTAK Başkan Yardımcısı Dr. Orkun Hasekioglu ile Bilim Teknoloji Genel Müdürü Doç. Dr. İlker Murat Ar'ın yanı sıra Bilkent Üniversitesi Rektörü Abdullah Atalar ve Ulusal Manyetik Rözenans Araştırma Merkezi (UMRAM) Direktörü Ergin Atalar da katıldı.

## 'Daha çok girişimciye ulaşmayı amaçlıyoruz'

Toplantıda girişimcilerin proje ve ürünleri hakkında detaylı bilgi alan



Işık, başta teknolojik ürün yatırımı olmak üzere ekosistemde yaşanan sorunları dinleyerek bunların giderilmesine yönelik yürütülen çalışmalar hakkında bilgi verdi. Türkiye'de girişimcilik açısından oldukça yüksek bir potansiyelin bulunduğunu belirten Işık, TÜBİTAK ve TEYDEB başvurularını kolaylaştıracağını ve bürokrasiyi ortadan kaldıracaklarını vurguladı. Girişimcilere verilen destek süreçlerinde 'güvenin esas alınıp denetim mekanizmalarının sıklaştırılması gerektiğini' de ifade eden Işık, en büyük amaçlarının 2015'te daha çok girişimciye ulaşabilmek olduğunu sözlerine ekledi.

11-18 Nisan arasında gerçekleştirilen Amerika Kampı'ndan dönen girişimciler CAP sayesinde Amerika pazarına nasıl açıldıklarını paylaştı. Programın stratejik ortaklık fırsatla-

rı sunmasına ek olarak, Amerika'daki yüksek teknoloji yatırım olanaklarını da daha iyi anlamaya yönelik tasarlandığını vurgulayan girişimciler, eğitim ve faaliyetlerin oldukça yararlı olduğunu altını çizdi.

## Yazılımcılar, hazırda ikinci kez ABD yolcusu

CAP kapsamında hazırda ikinci kamp için yeniden Amerika yolcusu olan girişimcilerin büyük hedefleri bulunuyor. 16 hafta olmak üzere tasarlanan ve yalnızca yazılım alanında faaliyet gösteren firmaları hedefleyen programın 2015 ekibi arasında DoMajor, ECAN, Seozoo, Bilişim Garaj Akademisi, Bama Teknoloji, Labris Networks, NCS.Net gibi OD-TÜ Teknokent, Gazi Teknopark ve Bilkent Cyberpark'tan firmalar yer alıyor.

ANKARA/DÜNYA

## Temel bilimlerden mezun olana kamuda iş garantisi gündemde

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Fikri Işık, öğrencileri meslek seçmeye yönlendiren en önemli motivasyonun, eğitimin sonundaki iş imkanları olduğunu söyledi. Türkiye'nin, maalesef temel bilimlerde iş imkanları oluşturmada başarılı olamadığını dile getiren Işık, böyle olunca da çok iyi öğrencilerin matematik, fizik, kimya, biyoloji bölümleri yerine uygulamalı bilimlere kaydığını ifade etti. Fizik bölümünü tercih edecek ve bu alanda başarılı olabilecek öğrencinin, iş garantisi nedeniyle elektronik bölümünü, biyoloji veya kimya okuyacak çok iyi öğrencilerin, tıp tercih ettiğini anlatan Işık, "YÖK ile çalışma yapıp, üniversite sınavında ilk bine, ilk iki bine giren ve temel bilimleri seçen öğrencilere kamuda iş garantisi gibi konuların üzerinde çalışacağız. Bunlar üniversitede asistanlık veya TÜBİTAK'ta sınırlı sayıda olmak üzere verilecek iş garantisi olabilir" dedi. Işık, bundan sonra ilköğretimlerde çalışacak öğretmenlerin eğitim fakültelerinden, liselerde çalışacak öğretmenlerin ise fen edebiyat fakültelerinden mezun olanlardan seçileceğini sözlerine ekledi.