

GDG, Devfest Teknoloji Konferansları

Özlem Kılıç Ekici

Türkiye’de gönüllü faaliyet gösteren Google Geliştirici Grupları (GDG) birbiriyle yardımlaşarak 8 ilde konferans düzenledi.

Konferanslarda teknoloji geliştirmeye yönelik bilgi, tecrübe ve fikirler paylaşıldı, 5000’e yakın kişi paylaşılan bilgi ve tecrübelerden faydalandı. Yurtiçinden ve yurtdışından gelen konuşmacılar nesnelerin interneti, giyilebilir ve mobil teknolojiler, web teknolojileri, bulut teknolojileri, oyun geliştirme gibi konularda bilgilerini paylaştı.

GDG’ler 103 ülke 576 şehirde faaliyet gösteren ve Google’ın geliştirme teknolojisiyle ilgilenen topluluklardır. Katılımcılar Android uygulama altyapısı, Google Chrome platformları ve Google Maps, YouTube, Google Calendar gibi uygulamaların programlama arayüzlerinin geliştirilmesi gibi birçok konuda bilgi paylaşıyor. Ülkemizde resmi olarak kabul edilmiş

beş GDG var. Bunlar GDG Ankara, GDG Eskişehir, GDG İstanbul, GDG İzmir ve GDG Konya. GDG topluluklarına teknoloji ile ilgilenen veya ilgilenmek isteyen herkes katılabilir ve grupların sağladığı katkılardan yararlanabilir. GDG grupları yeni GDG’lerin oluşmasını destekleyerek geliştiriciler arasında bilgi paylaşımını artırıp hem kendilerine hem çevrelerine faydalı bir geliştirici ağı oluşturmayı amaçlıyor.

Google Geliştirici Grupları hakkında daha fazla bilgiye <https://developers.google.com/groups/directory/>, <https://developers.google.com/groups/start/?hl=tr> adreslerinden ulaşabilir veya <https://plus.google.com/+GoogleDevelopers/posts> sayfasını da takip edebilirsiniz.



İTÜ’den Küçük Bilim İnsanlarına Büyük Destek

Özlem Kılıç Ekici



İTÜ Bilim Merkezi, çocuklara ve gençlere yönelik İstanbul Kalkınma Ajansı tarafından desteklenen büyük bir sosyal sorumluluk projesi başlattı. Dezavantajlı (alt sosyoekonomik seviyede ve bir kısmı bedensel engelli) çocuklar için Bilim Okulu açıldı. Eğitim vermek için tamamı yüksek lisans ve doktora öğrencilerinden oluşan 61 kişilik “bilim iletişimcileri” kadrosu kuruldu. 2014 Aralık ayında eğitime başlayan okulun resmi açılış töreni 16 Ocak 2015 tarihinde İTÜ Taşkışla Yerleşkesi Bilim Merkezi’nde, öğrencilerin ve projenin paydaşı olan tüm kurum ve kuruluşların katılımıyla gerçekleştirildi.

İstanbul Kalkınma Ajansı tarafından desteklenen “Ana, İlk ve Ortaokul Öğrencilerine Yaratıcı, Deney ve Gözleme Dayalı Uygulamalı Fen ve Matematik Eğitimi ve Ar-Ge Çalışmaları Projesi” kapsamında, Beyoğlu ilçe sınırları içinde 375 çocuk Bilim Okulu’na başladı. Öğrenciler, matematik, fizik, kimya, astronomi konusunda laboratuvar ve atölye çalışmaları yapıyor.

Ayrıcalıklı bir sosyal sorumluluk projesi olan çalışma hem kapsamı hem ulaştığı öğrenci kitlesi hem de eğitim sistemi için yeni öneriler geliştirecek olması nedeniyle örnek niteliği taşıyor. Bir eğitime destek projesinin ötesine geçilerek bilimin geleceğine yatırım yapılması, yeteneklerin keşfedilip desteklenmesi, bunun için de ekonomik temelli fırsat eşitsizliklerinin ortadan kaldırılması amaçlanıyor.