



T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü

Sayı : 88013337-51.01-E.4588109  
Konu : "Eğitimde FATİH Projesi Eğitim  
Teknolojileri Zirvesi 2016"

25.04.2016

DAĞITIM YERLERİNE

Millî Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü tarafından; öğretmen, akademisyen, öğrenci, eğitim teknoloğu ve teknoloji sağlayıcılarının fikir ve tecrübelerinin paylaşılması amacıyla 4-5 Kasım 2016 tarihleri arasında Ankara'da "Eğitimde FATİH Projesi Eğitim Teknolojileri Zirvesi 2016" düzenlenecektir.

Bu yıl ikincisi yapılan zirve ile aşağıdaki konu başlıkları çerçevesinde, Türkiye'de eğitim teknolojileri alanında yapılacak olan yeni araştırmalara yön vermek, paydaşların eğitim teknolojileri alanında yaptığı iyi örnekleri birbiriyle paylaşımını sağlamak ve Eğitimde FATİH Projesi'ne bilimsel bir katkı sağlamak amaçlanmaktadır.

Bu kapsamda söz konusu Zirvenin duyurulması, ayrıca 15 Mayıs 2016 tarihinden itibaren "[fatihprojesietz.meb.gov.tr](http://fatihprojesietz.meb.gov.tr)" internet adresinden bildiri özetlerinin yüklenebileceği bilgisinin paylaşılması hususunda gereğini arz/rica ederim.

Ahmet Onur AK  
Bakan a.  
Genel Müdür

DAĞITIM:

Gereği:  
A Planı  
B Planı

KONU BAŞLIKLARI

1. "Kodlama, Kod Eğitimi"
2. "Geleceğin Teknolojik Sınıfları"
3. "Oyun Tabanlı Öğrenme, Eğitsel Oyun"
4. "Eğitimde Mobil Öğrenme"
5. "e-İçerik Oluşturma/e-İçerik Oluşturma Araçları"
6. "Üç Boyutlu Teknolojiler"
7. "Eğitimde Bilinçli ve Güvenli İnternet Kullanımı"
8. "Eğitimde Etkin ET (Etkileşimli Tahta) Kullanımı"
9. "Eğitimde Engelsiz Bilişim"
10. "Özel Öğretim Okulları'nda Teknoloji Kullanımı"

Teknikokullar - 06500 Yenimahalle/ANKARA  
Elektronik Ağ: <http://fatihprojesietz.meb.gov.tr>  
e-posta: [fatihprojesietz@meb.gov.tr](mailto:fatihprojesietz@meb.gov.tr)

Ayrıntılı bilgi için: Hayrullah KOLAN-M.E.Uzm.Yrd.  
Tel: (0 312) 296 95 55  
Faks: (0 312) 223 87 36

11. “STEM”
12. “Eğitimde Ölçme ve Deđerlendirme”
13. “Robotik”
14. “Teknoloji Destekli Öğretmen Mesleki Gelişimi”
15. “Uzaktan Eğitim”
16. “Öğrenci Merkezli Eğitimde Teknoloji Destekli Başarılı Uygulamalar”