



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

Sayı : 88013337-51.01-E.16188209
Konu : "Eğitimde FATİH Projesi Eğitim
Teknolojileri Zirvesi 2017"

09.10.2017

DAĞITIM YERLERİNE

Millî Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü tarafından; öğretmen, akademisyen, öğrenci, eğitim teknolojisi ve teknoloji sağlayıcılarının fikir ve tecrübelerinin paylaşılması amacıyla 17-18 Kasım 2017 tarihleri arasında Ankara'da "Eğitimde FATİH Projesi Eğitim Teknolojileri Zirvesi 2017" düzenlenecektir.

Bu yıl üçüncüsü yapılacak olan 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 sunmak amaçlanmaktadır. Ayrıca eğitim teknolojileri alanında öğrenci ve öğretmenlerin, araştırmacı, merak sahibi, yenilikçi ve ekip çalışması yapabilecek niteliklerini öne çıkarmak amacıyla bu yıl ilk kez "Geleceğin Eğitimine Katkı Ödülleri" verilecek olup fatihprojesietz.meb.gov.tr/gek adresinden 22 Ekim 2017 tarihine kadar başvurular alınacaktır.

Bu kapsamda söz konusu Zirvenin duyurulması, ayrıca 22 Ekim 2017 tarihine kadar "fatihprojesietz.meb.gov.tr" internet adresinden bildiri özetlerinin ve ödül başvurularının yüklenebileceği bilgisinin paylaşılması hususunda gereğini arz/rica ederim.

Bilal TIRNAKÇI
Bakan a.
Genel Müdür

DAĞITIM:

Gereği:

A-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 Geliştirme"
6. "Üç Boyutlu Teknolojiler"
7. "Eğitimde Bilinçli ve Güvenli İnternet Kullanımı"
8. "Eğitimde Etkin ET (Etkileşimli Tahta) Kullanımı"
9. "Eğitimde Engelsiz Bilişim"
10. "STEM"
11. "Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme"
12. "Robotik Eğitimi"
13. "Teknoloji Destekli Öğretmen Mesleki Gelişimi"
14. "Uzaktan Eğitim"
15. "Nesnelerin İnterneti"
16. "Öğrenci Merkezli Eğitimde Teknoloji Destekli Başarılı Uygulamalar"
17. "Göç ve Acil Durumlarda Eğitim, Eğitim Teknolojileri ve Uygulamaları"