



Bilim ve Toplum Programları Tanıtımı



TÜBİTAK 4004 Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Destekleme Programı

Bilim ve Toplum Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Projeleri, bilginin topluma anlaşılır bir biçimde aktarılmasını, bunu yaparken de bilginin mümkün olduğunca görselleştirilerek, etkileşimli uygulamalarla desteklenmesini amaçlamaktadır. Her yıl açılan çağrıya yapılan proje başvuruları değerlendirilerek destek verilmektedir.



TÜBİTAK 4005 Bilim ve Toplum Yenilikçi Eğitim Uygulamaları Destekleme Programı

2012 yılı içerisinde geliştirilen ve içerik çalışmaları tamamlanan 4005 kodlu Bilim ve Toplum Yenilikçi Eğitim Uygulamaları çağrısında “öğrencilerde ve toplumda bilimsel konulara ilişkin olumlu tutum geliştirilmesi amacıyla öğretmen adayları ve öğretmenlere yenilikçi yöntem ve tekniklerin etkileşimli olarak aktarılması” hedeflenmektedir. Her yıl açılan çağrıya yapılan proje başvuruları değerlendirilerek destek verilmektedir.



TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliklerini Destekleme Programı

Bilim Şenlikleri Destekleme Programı, bilim iletişiminin sağlanması, bilimsel bilginin geniş toplum kitlelerine ulaştırılması ve bilim-teknoloji arasındaki etkileşimin kavratılması için sergi, sahne şovları, gösteri, atölye/laboratuvar çalışmaları, tematik bilim oyunları, yarışmalar, söyleşiler vb. etkinlikler yoluyla katılımcıların temel bilimsel olguları fark etmelerinin sağlanması, merak duygularının, araştırma, sorgulama ve öğrenme isteklerinin tetiklenmesini amaçlar. Her yıl açılan çağrıya yapılan proje başvuruları değerlendirilerek destek verilmektedir.

Konuşmacı : **Dr. İhsan Erdem KAYRAL (Başuzman)**

Yer : **Bülent Ecevit Üniversitesi
Ereğli Eğitim Fakültesi
Konferans Salonu (Doruk Binası)**

Tarih : **17 Kasım 2017 Cuma Günü**

Saat : **14:00**

**TÜBİTAK, Bilim ve Toplum Daire Başkanlığı
Bilim ve Toplum Programları Müdürlüğü
Tunus Caddesi No:80
06100 Kavaklıdere Ankara**