



Türk Fizik Vakfı



FEN VE FİZİK EĞİTİMİ SEMPOZYUMU

23 Mayıs 2008 Cuma, 09.00-17.00
24 Mayıs 2008 Cumartesi, 10.00-12.00
Prof. Dr. Uğur ORAL Kültür Merkezi B-Salonu
Mersin Üniversitesi –Mersin

DÜZENLEYENLER

Türk Fizik Vakfı
Mersin Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Fizik Bölümü
Mersin İl Milli Eğitim Müdürlüğü

SEMPOZYUM PROGRAMI

23 Mayıs 2008
09:00-09:30 Açılış
09:30-10:15 “ Fiziğin Amacı Ne? ”, Prof. Dr. Gökçe BİNGÖL <i>Hacettepe Üniversitesi Fizik Müh. Blm Emekli Öğr. Üy.</i>
10:15-11:30 “ Kopernik Devriminden Kuantum Devrimine ”, Prof.Dr.Namık Kemal PAK <i>ODTÜ Fizik Bölümü</i>
12.00-13.30 Öğle Arası
13:30-14:15 “ Neden Kuantum Fiziği? ”, Prof.Dr.Fevzi APAYDIN <i>Hacettepe Üniversitesi Fizik Müh. Blm Em. Öğr. Üy.</i>
14:15-15:00 “ Ne Öğretiyoruz? Ne Öğreniyorlar? Arayı Nasıl Kapatalım? ” Yrd. Doç.Dr.Ali ERYILMAZ <i>ODTÜ Eğitim Fak. Fizik Eğitimi</i>
15:00-15:15 Çay Arası
15:15-16:00 “ Genel Fizik ve Güncel Gelişmeler ”, Prof.Dr.Mehmet TOMAK <i>ODTÜ Fizik Bölümü</i>
16:00-17:00 Panel: Fizik Öğrencilerinin, Mezunlarının ve Öğretmenlerin Eğitimle İlgili Genel Sorunları Prof. Dr. Mehmet TOMAK (Başkan), <i>ODTÜ Fizik Bölümü</i> Prof. Dr. Zekeriya AYDIN, <i>Akara Üniversitesi Fizik Müh. Bölümü Emekli Öğretim Üyesi</i> Yrd. Doç. Dr. Serbülent YILDIRIM, <i>Mersin Üniv. Fen Edeb. Fak. Fizik Bölümü</i> Hasan GÜL, <i>Mersin İl Milli Eğitim Müdürü</i> Ahmet KÖKSAL, <i>Mersin Fen Lisesi, 2007 Yılın Fizik Öğretmeni</i>
24 Mayıs 2008
10:00-12:00 “ Fizik Laboratuvar Uygulamaları ” <i>MEÜ Fizik Bölümü Temel Fizik Laboratuvarları</i>

İletişim:

Prof. Dr. Sevgi BAYARI, *Hacettepe Üniv. Eğitim Fak.Fizik A.B.D. Beytepe, Ankara*, bayari@hacettepe.edu.tr

Yrd. Doç. Dr. Serbülent YILDIRIM, *Mersin Üniv. Fen Edeb. Fak. Fizik Bölümü, Mersin*, syildirim@mersin.edu.tr