



Bilim ve Teknoloji Yüksek Kurulu (BTYK) 17. Toplantısı

Bilim Teknoloji Yüksek Kurulu (BTYK) 17. Toplantısı 16 Mayıs 2008 tarihinde TÜBİTAK Uzay Enstitüsü'nde yapıldı. Toplantı temel olarak, Türkiye'nin Ar-Ge Harcamaları, Türkiye'nin 2009-2013 Ar-Ge Bütçesi, Türkiye'nin Ar-Ge Personeli Durumu, 2009-2013 Ar-Ge Personeli İhtiyacı, Temel Ar-Ge Göstergeleri gibi konuları kapsadı. Kanun hükmünde kararname ile yolda



II. Ulusal Güneş ve Hidrojen Enerjisi Kongresi

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi'nde 12-13 Haziran 2008 tarihleri arasında II. Ulusal Güneş ve Hidrojen Enerjisi Kongresi düzenlenecek.

Kongrenin amacı yenilenebilir enerji kaynakları içerisinde güneş ve hidrojen enerjilerinin kullanım alanının genişletilmesi olarak belirlenmiştir. Osmangazi Üniversitesi'nde ulusal düzeyde ikinci kez gerçekleştirilecek olan kongreyle güneş ve hidrojen enerjilerinin ülkemize kazandırılması ve yaygın olarak kullanılmaları yolunda bilimsel çalışmaların paylaşımı hedefleniyor. Kongrede ele alınması öngörülen konular: Türkiye'de güneş enerjisinin durumu, Güneş kolektörleri teknolojileri, Güneş evleri ve ülkemizdeki çalışmalar, Güneş enerjisinin tarımdaki kullanımı, Güneş enerjisinin depolanma metodları, Özel amaçlı güneş enerjisi çalışmaları, Güneş enerjisiyle hidrojen üretimi, Fotovoltaik güneş pilleri, Fotovoltaik güneş pilleri için yariletken malzemeler, Hidrojen enerjisi ve kullanım alanları, Yakıt hücrelerinin üretim yöntemleri, Yakıt hücresi uygulamaları, Hidrojen Enerjisinin depolanma metodları başlıklarını kapsıyor.

UGHEK'2008 kongresinde ilköğretim öğrencileri için güneş ve hidrojen enerjileri konusunda tamamen kendi düşüncelerini yansıtabilecekleri bir resim yarışması düzenlenecek. Dereceye girenler kongre katılımcıları tarafından belirlene-

cek. İlk üçe giren öğrencilere iki adet TÜBİTAK popüler bilim kitabı ve bir adet TÜBİTAK Bilim Çocuk dergisi hediye edilecek. Her ilköğretim okulundan en fazla seçilen üç öğrenci yarışmaya katılabilecek. Ayrıca lise öğrencileri de poster bildiri ile katılabilecekler.

Ayrıntılı bilgi: Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Fizik Bölümü 26480 Meşelik / Eskişehir.
Tel: 0 222 239 37 50 (Dahili: 2816)
Fax: 0 222 239 35 78
E-Posta: ughek2008@ogu.edu.tr

Kocaeli Üniversitesi'nde TÜBİTAK Destekli Fizik Bilim Kampı

Kocaeli Üniversitesi, Fizik Bölümü'nde, TÜBİTAK Bilim ve Toplum Projeleri Destekleme Programı kapsamında "Fiziksel Olayların Eğlenceli ve Görsel Sunumu" başlıklı bilim kampı düzenlenecek. Bilim Kampı 29 Haziran - 4 Temmuz 2008 tarihleri arasında lise öğrencilerine, 6 - 11 Temmuz 2008 tarihleri arasında üniversite öğrencilerine yönelik yapılacak. Bilim kampında mekanik, akışkanlar mekaniği, elektrik ve manyetizma, titreşim ve dalgalar, termodinamik ve optik gibi fiziğin çeşitli dallarıyla ilgili eğlenceli görsel sunular ve uygulamalı çalışmalar ele alınacak. Kampın amacı katılımcılara fiziğin eğlenceli ve zevkli olduğunu hissettirmek, onların fiziğe olan merakını ve



güvenini arttırmak, düşünme becerilerini geliştirmek. Bilim kampına katılım ve konaklama ücretsiz.

İlgilenenler için: <http://fizikkampi.kocaeli.edu.tr>
E-posta: hayriye.sundu@kocaeli.edu.tr
gulsum.yokmac@kocaeli.edu.tr

III. Ulusal Biyolojik Antropoloji Sempozyumu 27-28 Ekim 2008

Ankara Üniversitesi, Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi ve Hacettepe Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi Antropoloji Bölümlerinin ortaklaşa düzenledikleri Ulusal Biyolojik Antropoloji Sempozyumlarının üçüncüsü 27-28 Ekim 2008 tarihleri arasında Ankara Üniversitesi, Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi'nde gerçekleştirilecek.

Biyolojik Antropoloji'nin temel konularından olan insan evrimi, iskelet biyolojisi, adli antropoloji, büyüme ve gelişme, beslenme, spor antropolojisi, paleontoloji, paleoekoloji, zooarkeoloji, paleopatoloji, dental antropoloji, demografi, gerontoloji, insanda biyolojik çeşitlilik, ergonomi, moleküler biyoloji, genetik gibi alanlarda bilimsel çalışma ve projeleri paylaşılacak.

Ayrıntılı bilgi için:
0 312 310 32 80 / 1733
<http://www.3bioant.hacettepe.edu.tr/index.html>

Yenilik Süreci Yönetimi ve Ar-Ge Yardımları Başvurusu Hazırlama Çalıştayı

Çalıştay, Ar-Ge destek programlarından yararlanmak isteyen kuruluşlar için, yenilik, yenilikçilik, yeni ürün geliştirme ve inovasyon süreci yönetimi konularında temel kavramların anlaşılması ve yeterli başvuru dokümanı hazırlama becerilerinin kazandırılması/artırılması amacıyla hazırlandı.

Çalıştayda katılımcılar, başvurularında kullanacakları temel kavramlar ve ilgili mevzuat konusunda bilgilendirildikten sonra eğitimcilerin gözetiminde uygulamalı çalışma yaparak başvuru hazırlama becerilerini kazanacak.

Uygulamalı çalışmada TÜBİTAK-TEYDEB tarafından yürütülen 1501 - SANAYİ AR-GE PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI ve 1507 - KOBİ AR-GE BAŞLANGIÇ DESTEK PROGRAMI başvuru dokümanları esas alınacak.

Çalıştay, 3-4-5 Haziran 2008 tarihlerinde gerçekleştirilecek. Bilgi ve Kayıt için 0 312 210 64 00 Betül Sabah

