

## Öğretmenlere Yer ve Gök Bilimleri Çalıştayı

"Dünyada ve Türkiye'de Yer ve Gök Bilimlerinin Bugünü ve Yarını" Sempozyumu, 4-5 Kasım tarihlerinde İstanbul Kültür Üniversitesi ve Kültür Okulları tarafından ortaklaşa, Kültür Koleji'nde düzenlenecek. İlköğretim ve lise müfredat programlarında yer alan yer ve gök bilimleri konuları Kültür Koleji dersliklerinde yapılacak çalıştaylarla ilgili alan öğretmenleri ve sınıf öğretmenlerine, ilgili bilim dalının öğretim üyeleri tarafından anlatılacak ve hazırlanacak animasyonlu ders notları CD'ler şeklinde öğretmenlere verilecek. 450 civarında öğretmenin katılımının planlandığı sempozyum, İstanbul Kültür Üniversitesi Kurucu Rektörü Prof. Dr. Önder Öztunalı anısına gerçekleştirilecek ve Prof. Dr. Ahmet İnam (ODTÜ) sempozyum açılışında "Temel Bilimler ve Felsefe" isimli bir açılış dersi verecek.

İlgilenenler için: <http://www.kultur.k12.tr/yerokbilim>  
Sibel Demirel: (212) 559 04 88,  
Yard. Doç. Dr. Gürsel Hacibekiroğlu: (212) 498 43 16

## Bilişim'06

Türkiye Bilişim Derneği, Ulusal Bilişim Kurultayı'nı da içinde barındıran ve ana teması "Ortak Akıl" olarak belirlenen Bilişim'06 etkinliğini 8-10 Kasım tarihlerinde, Sheraton Kongre Merkezi - Ankara'da gerçekleştirecek.

İlgilenenler için: TBD - Türkiye Bilişim Derneği, Çetin Emec Bulvarı  
4. Cad. 3/11-12 A.Öveçler/Ankara  
Tel: (312) 479 34 62  
e-posta: [tbd-merkez@tbd.org.tr](mailto:tbd-merkez@tbd.org.tr)  
web: <http://www.tbd.org.tr>

## Hemşirelik Yönetimi Kongresi

Hacettepe Üniversitesi, Hemşirelik Yüksekokulu, 9-11 Kasım tarihlerinde, Kuşadası'nda, "Hemşireliğin Gücü: Mükemmelliğe Giden Yol" konulu 3. Uluslararası Hemşirelik Yönetimi Kongresi'ni düzenleyecek. Kongre, hemşirelerin tek ve güçlü bir ses oluşturabilmeleri için, hemşireleri harekete geçirecek gücü keşfetmelerine yardımcı olmayı amaçlıyor.

İlgilenenler için: Doç. Dr. Süheyra Abaan  
Hacettepe Üniversitesi Hemşirelik Yüksekokulu  
Tel: (312) 324 20 13 Faks: (312) 312 70 85  
E-posta: [inmc@inmc2006.org](mailto:inmc@inmc2006.org) Web: [www.inmc2006.org](http://www.inmc2006.org)

## Metalurji ve Malzeme Kongresi



13. Uluslararası Metalurji ve Malzeme Kongresi, 9-11 Kasım tarihlerinde, İstanbul'da, TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi'nde, TMMOB Metalurji Mühendisleri Odası'nca düzenlenecek. Kongrede, metalurji ve malzeme bilimi konularında dünyadaki gelişmeleri, üniversiteler ve diğer

kuruluşlarda yapılan araştırmaları, teknolojik gelişmeleri, yeni ürünleri ve tasarımları katılımcılarla paylaşmak amaçlanıyor. Kongrede ayrıca Genç Araştırmacı Ödülü de verilecek. Ödül verilmesinde başvuru yapmak ya da önerilmek esas alınacak. Yarışmaya; kongreye sözlü ya da poster olarak bildiri sunan lisans öğrencileri, yüksek lisans, doktora programına devam eden mühendisler ya da 32 yaş altı mühendisler katılabilecek.

İlgilenenler için: Kongre Koordinatörü  
TMMOB Metalurji Mühendisleri Odası  
Hatay Sok. No: 10/9 06650 Kızılay-Ankara  
Tel: (312) 425 41 60 (312) 419 38 18 Faks: (312) 418 93 43  
E-posta: [kongre@metalurji.org.tr](mailto:kongre@metalurji.org.tr) [oda@metalurji.org.tr](mailto:oda@metalurji.org.tr)  
Web: <http://www.metalurji.org.tr/kongre/>

## Polimerik Kompozitler

Kimya Mühendisleri Odası Ege Bölge Şubesi,

Kimya Mühendisleri Odası  
EGE BÖLGE ŞUBESİ

"polimerik kompozitler; geleceği şekillendiren ve yaşamı kolaylaştıran malzemeler" temasıyla "I. Polimerik Kompozitler Sempozyumu" ve Sergisi'ni, 17-18 Kasım tarihleri arasında, İzmir'de düzenleyecek.

İlgilenenler için: Kimya Mühendisleri Odası Ege Bölge Şubesi  
Adres: 1456 Sokak No: 22 D: 2 Alsancak 35220 İzmir  
Tel: (232) 421 35 35 - (232) 463 15 29 Faks: (232) 464 59 08  
e-posta: [kompazit2006@yahoo.com](mailto:kompazit2006@yahoo.com) [kmoeg@tnet.net.tr](mailto:kmoeg@tnet.net.tr)  
web: [www.kmo.org.tr](http://www.kmo.org.tr)

## Üçüncü Buluş Şenliği Sahra Atışı Adlı Yarışmayla Hazır

20 tenis topunu bir mekanizmayla arada bir paravan olan 5 metre uzakta bir çöp bidonuna 60 saniye içinde atacak sistemi tasarlamıyorsanız, Buluş Şenliği 2006 sizleri bekliyor. Bu yarışmada en fazla sayıda topu en kısa sürede atan ekip yarışmayı kazanacak.

JPL-NASA'da 1998'den beri her yıl düzenlenen ve Güney Kaliforniya'daki orta dereceli okulların katılımına da açık olan "Invention Challenge" adlı yarışma, aynı anda, aynı format ve içerikte ABD dışında sadece Türkiye'de düzenleniyor.

Invention Challenge İstanbul yani Buluş Şenliği önceden tasarlanmış bir problemi çözecek buluşların tasarımı, gerçekleştirilmesi ve şenlik ortamında yarıştırılması demek. Yarışmaya katılmak isteyenler başvurularını okulların resmi açılış tarihi olan 25 Eylül ile 31 Ekim 2006 tarihinde yarışma düzenleyicisine ulaşacak şekilde göndermeliler. Başvular, posta, faks, eposta, kurye yoluyla veya elden teslim edilebilir.

Yarışma 2 Aralık Cumartesi günü saat 10:00 ile 14:00 arasında İstanbul'da Maslak Sadı Gülçe-

## Veteriner Cerrahi Kongreleri

Bu yıl onuncusu gerçekleştirilecek olan Ulusal Veteriner Cerrahi Kongresi 9-10 Kasım tarihlerinde İstanbul Dedeman Otelinde yapılacak. Geviş getiren hayvanlar, at ve kedi-köpek cerrahisi alanında oturumların aynı anda farklı salonlarda yapılacağı kongrede, veteriner hekimlerimizin kendi uzmanlık alanlarına yönelik katılımlara odaklanmaları amaçlanmaktadır. Onursal Başkanlığını Prof. Dr. Rauf Yücel'in yaptığı X. Ulusal Veteriner Cerrahi Kongresi bu yıl bir ilke imzasını atacak. 10-11 Kasım tarihlerinde Küçük Hayvan Veteriner Hekimleri Derneğinin düzenlediği "I. Anadolom Sürekli Eğitim Kongresi" ile birlikte yürütülecek. Ev hayvanları cerrahisi alanında 12 yabancı konuşmacının vereceği eğitim seminerlerinin yanı sıra, Türk bilim insanlarının da uzmanlık alanlarında sunumları olacak. Onursal Başkanlığını Prof. Dr. Nilüfer Aytağ tarafından yapıldığı Anadolom Sürekli Eğitim Kongresinin iki senede bir (binal) yapılması planlanıyor. Veteriner ilaçları, pet gıdaları ve ekipmanlarının yanı sıra veteriner tıp alanında en son yeniliklerinin sergileneceği kongreler için ayrıntılı bilgilere internet (bilgi sunar) adreslerinden ulaşılabilir.

Savaş Volkan Genç

[www.anadolomcongress.org](http://www.anadolomcongress.org)  
[www.vetcer2006.org](http://www.vetcer2006.org)

## buluş şenliği yine meydan okuyor

Problem JPL-NASA'dan Çözüm ... .. sizden



20 tenis topunu 5 metre uzakta ve bir engelin arkasındaki bir çöp bidonuna en çabuk ve isabetli atacak düzeneyi yapın, gelin yarışalım.

JPL, NASA'da 1998 den beri her yıl düzenlenen ve Güney Kaliforniya'daki orta dereceli okulların katılımına da açık olan "Invention Challenge" adlı yarışma, aynı anda, aynı format ve içerikte ABD dışında sadece Türkiye'de düzenleniyor.

lik tesisleri tenis kortunda yapılacak.

Okullar ve Hobiciler kategorisinde toplam 40 yarışmacı yarışma şansı bulacak. Yarışmacılar, başvuru formlarının ulaşma sırasına göre belirlenecek. Yarışma ve başvuru formlarıyla ilgili sorularınız için aşağıdaki iletişim bilgilerine başvurabilirsiniz.

Tamer Kaplan  
Tel: (216) 420 18 82  
e-posta: [tkaplan@bulus.ws](mailto:tkaplan@bulus.ws) Web: <http://www.bulus.ws/>