

TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA KURUMU

---



**TÜBİTAK**

---

**BÜLTEN**

---

TEMmuz • 2008 • SAYI : 79

---

*“Biz uygarlıktan,  
ilimden ve fenden  
kuvvet alıyor ve  
ona göre yürüyoruz.”*



M u s t a f a   K e m a l   A t a t ü r k

**79**

**TEMMUZ 2008**

**Sahibi**

TÜBİTAK adına Başkan V.  
Prof. Dr. Nüket Yetiş

**Sorumlu Yazı İşleri Müdürü**

O. Gürcan Ozan

**Haber Merkezi**

Ezra Kılıç  
Ayşen Konuray  
İnci Simer  
Ali Özdemir (Fotoğraf)

**Grafik Tasarım ve Uygulama**

Aytaç Kaya

**Baskı**

İmaj İç ve Dış Tic. A.Ş.  
Macun Mah. 3. Cadde 2/6  
Yenimahalle Ankara  
Tel: 0312 397 91 40

**Basım Tarihi: .../07/2008**

**Yönetim Yeri:**

Adres: Atatürk Bulvarı No: 221  
Kavaklıdere Ankara  
Tel: 0312 468 53 00 (1744)  
Fax: 0312 467 29 98  
email: bhi@tubitak.gov.tr  
web: www.tubitak.gov.tr

## İÇİNDEKİLER

- 4 TÜBİTAK, KAMU KURUMLARI İÇİN BİLGİ TEKNOLOJİLERİ GÜVENLİK GÜNÜ DÜZENLEDİ
- 5 “TEKNOLOJİ GRUPLARI YÜRÜTME KOMİTESİ ÜYELERİ ORTAK AKIL TOPLANTISI” YAPILDI
- 5 “KAMU Ar-Ge FONLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ” ÇALIŞTAYI DÜZENLENDİ
- 6 PROF. DR. NÜKET YETİŞ, “EĞİTİMDE KALİTE YÖNETİMİ UYGULAMALARI IV. PAYLAŞIM TOPLANTISI”NA KATILDI
- 6 “BIOENTREPRENEurBootCamp” EĞİTİMİ DÜZENLENDİ
- 7 ULUSLARARASI BİLİM OLİMPİYATLARI “YAZ OKULU” YAPILACAK!
- 8 ÇERÇEVE PROGRAMI KAPSAMINDAKİ BİLGİ ve İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ (ICT) PROJELERİNDE BAŞARI İÇİN İPUÇLARI ve PROJE YÖNETİMİ ÇALIŞTAYI DÜZENLENDİ
- 8 “AB GENİŞLEME SÜRECİ: DENEYİMLER ve BEKLENTİLER” KONFERANSI İSTANBUL’DA DÜZENLENDİ
- 9 ICT ALANINA PROJE YAZMA UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI AÇILIŞ TOPLANTISI TÜBİTAK YETKİLİLERİNCE ve TURKCELL EVSAHİPLİĞİNDE 9 HAZİRAN 2008 TARİHİNDE İSTANBUL’DA DÜZENLENDİ
- 10 TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MASA TENİSİ TAKIMI ÜÇÜNCÜ OLDU
- 10 TÜBİTAK MAM 35. YIL BAYRAĞI ERCİYES ZİRVESİNDE
- 11 SETBİR ve TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ YETKİLİLERİ BİRARAYA GELDİ
- 11 KAFKAS ÜNİVERSİTESİ’NDE TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ BİLGİ GÜNÜ DÜZENLENDİ
- 12 TÜRK ARAŞTIRMACILAR FRANSA’DAKİ “SAĞLIK ve GIDA GÜNLERİ 2008”DE...
- 12 AB 7. ÇERÇEVE PROGRAMI ARAŞTIRMA ALTYAPILARI 4.ÇAĞRI BİLGİ GÜNÜ
- 13 YENİ KİTAPLAR...

## TÜBİTAK, KAMU KURUMLARI İÇİN BİLGİ TEKNOLOJİLERİ GÜVENLİK GÜNÜ DÜZENLEDİ

Konferansta Siber Savaşlar ve Türkiye Bilgisayar Olayları Müdahale Ekibi'nin (TR-BOME) Bu Alandaki Çalışmaları Anlatıldı

**Konferans sırasında kredi kartları ve sim kartlar gibi akıllı kartlara yönelik düzenlenen saldırılar ve bu saldırılardan korunma yolları, bilgisayar güvenliği ve e-Dönüşüm uygulamalarındaki güvenlik problemleri de ele alındı.**

TÜBİTAK Ulusal Elektronik ve Kriptoloji Araştırma Enstitüsü (UEKAE) tarafından, 6 Haziran 2008 tarihinde, TÜBİTAK Feza Gürsey Konferans Salonu'nda "Kamu Kurumları Bilgi Teknolojileri Güvenlik Günü" düzenlendi.

Kamu kurumlarına yönelik olarak üçüncü defa yapılan etkinlikte bilgi teknolojileri güvenliğine katkıda bulunmak amaçlandı.

Siber savaşlar ve 1999 yılından bu yana TÜBİTAK UEKAE Ağ Grubu bünyesinde faaliyetine devam etmekte olan Türkiye Bilgisayar Olayları Müdahale Ekibi'nin (TR-BOME) bu alandaki çalışmalarının anlatıldığı etkinlikte, akıllı kartlara yönelik saldırılar ve korunma yolları ile kablosuz ağ bağlantısı kullanan bilgisayarların karşı karşıya bulunduğu tehditler ele alındı, İkiz Şeytan (evil twin) olarak adlandırılan saldırı yönteminin simülasyonu yapıldı.

Bilgi Toplumu Stratejisi Eylem Planında 88 no'lu madde olarak yer alan Ulusal Bilgi Güvenliği Programı kapsamında yapılan çalışmaların ve eylem planlarının da anlatıldığı etkinlikte web tabanlı e-Dönüşüm uygulamalarının güvenlik sorunları ve bilgi sistemlerinde olay ilişkilendirmenin önemi de masaya yatırıldı ■



## “TEKNOLOJİ GRUPLARI YÜRÜTME KOMİTESİ ÜYELERİ ORTAK AKIL TOPLANTISI” YAPILDI

*TÜBİTAK Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı (TEYDEB) tarafından “Teknoloji Grupları Yürütme Komitesi Üyeleri Ortak Akıl Toplantısı” 2 Haziran tarihinde Ankara’da yapıldı.*



TÜBİTAK TEYDEB bünyesindeki Teknoloji Grupları Yürütme Komitesi Başkanları, üyeleri ve TEYDEB uzmanlarının katılımıyla, teknoloji gruplarında ortaya çıkan eğilimlerin, yaklaşımların ve deneyimlerin diğer gruplarla paylaşılması, ortak bir dil oluşturulması ve sorunların çözümüne yönelik ortak fikir üretilmesi amacıyla ‘TEYDEB Teknoloji Grupları Yürütme Komitesi Başkanları Ortak Toplantısı’ yapıldı. TÜBİTAK Başkan Yardımcısı ve TEYDEB Başkanı Prof. Dr.Ömer CEBECİ'nin açılış konuşması ile başlayan toplantı, TEYDEB Başkan Yardımcısı Hilmi YAVUZ'un konuşması ile devam etti. Her bir TEYDEB Teknoloji Grubu Başkanının kendi teknoloji grubunun görüşlerini aktardığı sunuşların ardından tüm Grup Başkanlarının katıldığı bir panel düzenlendi ■

## “KAMU Ar-Ge FONLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ” ÇALIŞTAYI DÜZENLENDİ

*“Kamu Ar-Ge Fonlarının Değerlendirilmesi” çalıştayı TÜBİTAK Bilim, Teknoloji ve Yenilik Politikaları Daire Başkanlığı (BTYPD) tarafından Antalya’da düzenlendi.*



12-14 Haziran 2008 tarihleri arasında Antalya’da, BIS-RTD (Kamu AR-GE Fonlarının Oluşturulması ve Geliştirilmesi-Building and Improving Support for Public RTD Funding) projesi kapsamında ilgili uzmanların katılımı ile “Kamu Ar-Ge Fonlarının Değerlendirilmesi” adlı bir çalıştay düzenlendi. TÜBİTAK Bilim, Teknoloji ve Yenilik Politikaları Daire Başkanlığı (BTYPD) tarafından düzenlenen çalıştayda doğrudan kamu Ar-Ge fonlaması yapan kuruluş temsilcilerinin yanı sıra özel sektör ve üniversite temsilcileri bir araya geldi ■

Program ve sunumlara erişim için:

<http://www.tubitak.gov.tr/home.do?ot=5&rt=2&sid=468&pid=0&cid=10170>

## PROF. DR. NÜKET YETİŞ, “EĞİTİMDE KALİTE YÖNETİMİ UYGULAMALARI IV. PAYLAŞIM TOPLANTISI”NA KATILDI

## “BIOENTREPRENEurBootCamp” EĞİTİMİ DÜZENLENDİ



T.C. Milli Eğitim Bakanlığı tarafından düzenlenen “Eğitimde Kalite Yönetimi Uygulamaları IV. Paylaşım Toplantısı ve Ödül Töreni”ne katılan TÜBİTAK Başkan Vekili Prof. Dr. Nüket YETİŞ, “Eğitim Kurumlarında Performans Değerlendirme ve Ödüllendirmenin Önemi” konulu bir konuşma yaptı. Prof. Dr. YETİŞ konuşmasında özellikle ülkemiz eğitim kurumlarının değişen ve sürekli gelişimi hedefleyen yönetim anlayışına dikkat çekerek kurumsal gelişim ve değişim yönetimi, liderlik, performans yönetimi ve ödüllendirme konularına değindi.

Yılın kaliteli okulu/kurumu ve yılın kaliteli ekibi kategorilerinde aday gösterilen okul, kurum ve takımların sunumlarının ardından düzenlenen ödül töreninde her iki kategori için ödüller sahiplerine takdim edildi ■

*“BIOENTREPRENEurBootCamp” Eğitimi 3-5 Haziran 2008’de Türkiye’de düzenlendi. 1999’dan bu yana dünyanın pek çok ülkesinde birçok bilim insanını girişimci firmalar kurmak üzere eğiten Eurobiobiz S.A.S., Avrupa Komisyonu tarafından desteklenen Biobiz prog-ramı kapsamında pek çok ülkede eğitimler vermeye ve araştırmacılarla buluşmaya devam ediyor. Bu planlar çerçevesinde, firma tarafından Türkiye’de de bir eğitim verilmesi planlandı ve eğitim TÜBİTAK işbirliği ile TÜBİTAK Başkanlık Binası’nda gerçekleştirildi.*

3-5 Haziran 2008 tarihleri arasında TÜBİTAK Başkanlık binasında gerçekleştirilen eğitim programında Yaşam Bilimleri alanında biyoteknoloji konusunda çalışan bilim insanları, girişimci bir fikri bir iş planına dönüştürme yöntemleri, iş planı kurmanın püf noktaları, kaynak yönetimi, kaynak bulma ve iş yönetimi gibi pek çok konuda bilgilendirildi ■

## ULUSLARARASI BİLİM OLİMPİYATLARI “YAZ OKULU” YAPILACAK!

**TÜBİTAK'ın öğrencileri “Uluslararası Bilim Olimpiyatları”na hazırlamak amacıyla düzenlediği “Yaz Okulu” 30 Ağustos - 13 Eylül 2008 tarihlerinde 138 öğrencinin katılımıyla düzenleniyor!**

TÜBİTAK Bilim İnsanı Destekleme Daire Başkanlığı (BİDEB) tarafından 26 - 27 Nisan 2008 tarihlerinde Türkiye genelinde yapılan 16. Ulusal Bilim Olimpiyatları ve 13. Ulusal İlköğretim Matematik Olimpiyatı Birinci Aşama sınavları sonucunda Bilgisayar, Biyoloji, Fizik, Kimya ve Matematik dallarında 22 şehirden (Adana, Ankara, Antalya, Batman, Bayburt, Bursa, Denizli, Düzce, Edirne, Elazığ, Erzurum, Gaziantep, İstanbul, İzmir, Kayseri, Kocaeli, Konya, Malatya, Manisa, Sakarya, Urfa ve Van) ve 57 farklı okuldan toplam 138 öğrenci, 2009 yılında yapılacak olan Uluslararası Bilim Olimpiyatlarına hazırlık kapsamında düzenlenen “Yaz Okulu”na katılacak.

Yaz Okulunda öğrencilere; Akdeniz, Ankara, Hacettepe, Gazi, ODTÜ, Bilkent, Ege, Kocaeli ve Mimar Sinan Üniversiteleri ile İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü'nden, konusunda deneyimli öğretim üyeleri tarafından verilen ders ve etütlerin yanı sıra, çeşitli sosyal ve bilimsel etkinlikler de yapılacak.

“Yaz Okulu” sonrasında yapılacak sınav ve Aralık 2008'de yapılacak olan 2. Aşama Ulusal Bilim Olimpiyatları sınavlarında başarı gösteren öğrenciler, 2009 yılında “Kış Okulu”na alınacaklar. Bu aşamadan sonra, Uluslararası Bilim Olimpiyatları'nda ülkemizi temsil edecek kesin ekipler oluşturulacak ■



### Bilgi Notu:

Uluslararası olimpiyatlarda derece alan öğrencilere para ödülü veriliyor. Ayrıca, olimpiyat takımlarında yer alarak üniversitelerin doğa bilimleri, mühendislik, teknoloji, tıbbi veya tarımsal bilimlerden birine kayıt yaptıran öğrenciler de, TÜBİTAK'ın üniversite lisans bursiyeri olmaya hak kazanıyor. Olimpiyat takımlarına seçilen öğrenciler ÖSS'ye girdikleri yıl, bir defaya mahsus olmak üzere uluslararası yarışmada aldıkları derecelere orantılı ek katsayı uygulamasından; bu olimpiyatlarda altın, gümüş veya bronz madalya kazananlar ise üniversitelere sınavsız yerleştirilme olanaklarından yararlanabilecek.

Uluslararası Bilim Olimpiyatlarına öğrencileri hazırlamak amacıyla, “Yaz Okulu” ve “Kış Okulu” etkinlikleri her yıl TÜBİTAK tarafından düzenleniyor.

## ÇERÇEVE PROGRAMI KAPSAMINDAKİ BİLGİ ve İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ (ICT) PROJELERİNDE BAŞARI İÇİN İPUÇLARI ve PROJE YÖNETİMİ ÇALIŞTAYI DÜZENLENDİ

30 Haziran 2008 tarihinde Ankara'da TÜBİTAK ve EURESCOM (Telekomünikasyon-  
da Araştırma ve Stratejik Çalışmalar Avrupa Enstitüsü- Almanya) işbirliğinde  
TÜBİTAK Başkanlık Binasında Çerçeve Programı kapsamındaki Bilgi ve İletişim  
Teknolojileri (ICT) Projelerinde Başarı İçin İpuçları ve Proje Yönetimi Çalıştayı (EU  
FP7 ICT Tips for Successful Participation and Project Management Workshop) düzen-  
lendi. Etkinlik süresince, Türk araştırmacılara Çerçeve Programı kapsamında başarılı  
proje konsorsiyumların içinde yer alabilme ve uluslararası değerlendirme kriter-  
leri gözönüne alınarak proje yazma konularında ipuçlarının verilmesi ve etkin pro-  
je yönetimi yeteneğinin kazandırılması hedeflendi.

Etkinliğe, Almanya'dan Bilgi ve İletişim Teknolojileri  
alanında 5.ÇP'den bu yana Çerçeve Programı pro-  
jelerinde çok deneyimli bir kuruluş olan EU-  
RESCOM'dan Milon GUPTA da davetli konuşmacı  
olarak katıldı. EURESCOM'un proje yönetimi  
konusunda Çerçeve Programı projelerinden edindiği  
deneyimlerden yola çıkılarak önemli görülen noktalar  
ve başarı için ipuçları katılımcılara aktarılırken; ulus-

lararası işbirliği ağlarının içinde yer alınması  
konusunda fikir paylaşımında da bulunuldu.

Etkinlik sürecince izlenen gündem ve gerçekleştirilen  
sunumlara [www.fp7.org.tr](http://www.fp7.org.tr) adresinden ulaşabilirsiniz ■

Ayrıntılı bilgi için:

HYPERLINK "mailto:ncpict@tubitak.gov.tr" ncpict@tubitak.gov.tr

## “AB GENİŞLEME SÜRECİ: DENEYİMLER ve BEKLENTİLER” KONFERANSI İSTANBUL'DA DÜZENLENDİ

TÜBİTAK'ın ortak olduğu Think & Act Projesi kapsamında 23-24 Haziran 2008 ta-  
rihlerinde İstanbul'da “AB Genişleme Süreci: Deneyimler ve Beklentiler” başlıklı  
uluslararası bir konferans düzenlendi.

Think & Act İstanbul Konferansı'nın amacı, konferans  
için belirlenen konularda yürüyen Çerçeve Programı  
projelerinin araştırma bulgularının yayılımını gerçek-  
leştirebileceği ve proje sonuçlarını öneri paketleri  
halinde politika yapıcılara iletilebileceği bir platform  
oluşturmak; yeni AB üye devletler ile katılım sürecin-  
deki devletlerin politika belirleyicileri arasında katılım  
süreci ile ilgili bilgi ve deneyim paylaşımında bulu-

nacağı bir ortam oluşturmak ve sosyal bilimciler  
arasındaki uluslararası diyalogu geliştirmek olarak  
özetleniyor.

Konferans ile Temmuz ayında açılması beklenen 7.  
Çerçeve Programı Sosyo-ekonomik ve Beşeri Bilimler  
alanı 2. çağrısı için, işbirliğine yönelik bir platform da  
oluşturuldu ■



## ICT ALANINA PROJE YAZMA UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI AÇILIŞ TOPLANTISI TÜBİTAK YETKİLİLERİNCE ve TURKCELL EVSAHİPLİĞİNDE 9 HAZİRAN 2008 TARİHİNDE İSTANBUL'DA DÜZENLENDİ



TÜBİTAK'ın ortağı olduğu ve yeni başlayanların Çerçeve Programları Bilgi ve İletişim Teknolojileri (ICT) alanında yer almalarını kolaylaştırmayı hedefleyen Avrupa Komisyonu destekli HAGRID projesi bünyesindeki proje teklifi yazma uzaktan eğitim programının açılış toplantısı Polonya'dan gelen iki adet danışman şirket yetkilisi, üç TÜBİTAK yetkilisi ve 20'ye yakın katılımcı ile İstanbul TURKCELL Akademi'de gerçekleştirildi. Temel konular hakkında bilgilendirme yapıldıktan sonra üç gruba ayrılan katılımcılar proje fikri oluşturmak için bir araya geldi. Üç adet uzaktan eğitim oturumu ile devam ettirilecek olan eğitimde Çerçeve Programlarına proje yazma ile ilgili adımların üzerinden geçilecek ve her grup ile uzman yönlendirmeler sonucunda

taslak bir proje önerisine ulaşılacak. Proje teklifi hazırlama konusunda Türkiye'deki ilk uzaktan eğitim uygulaması olan çalışma, Temmuz ayı içerisinde yapılacak olan ikinci yüz yüze toplantı ile sonlandırılacak ve değerlendirilecek ■

Ayrıntılı bilgi için:

HYPERLINK

"<http://www.fp7.org.tr/home.do?ot=5&rt=1&sid=3226&pid=0&ci=9686>"

<http://www.fp7.org.tr/home.do?ot=5&rt=1&sid=3226&pid=0&ci=9686>

## TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MASA TENİSİ TAKIMI ÜÇÜNCÜ OLDU

2007 - 2008 sezonu Kocaeli Bölgesi Kuruluşlar arası Masa Tenisi Birliği'nin 1. Ligi'nde TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi (MAM) Masa Tenisi Takımı üçüncü oldu. Farklı enstitülerdeki personelin katılımı ile oluşturulan kadro ile A ve B takımları birleşerek TÜBİTAK MAM Takımını olarak ligde mücadele ettiler. 20 Haziran 2008 tarihinde

düzenlenen tören ile Faruk BİÇMEN (kaptan), Ahmet OLGUN, Zeki BİLİCİ, Sadullah ŞEN, Adil TARANCIOĞLU, Özcan İNAL, İlker BAKIR, Hasan SOYSAL, Sinan YİRMİBEŞ, Deniz DEMİREL, Şakir SEKMEN, Aytaç DURMAZ, Hüseyin GÜRKAN'dan oluşan TÜBİTAK MAM Masa Tenisi takımı ödülleri aldılar ■

## TÜBİTAK MAM 35. YIL BAYRAĞI ERCİYES ZİRVESİNDE



TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi (MAM) personelinin iki dağcı, MAM'ın kuruluşunun 35. yıl dönümü anısına Erciyes Dağı'na tırmandı. Tırmanışın ikinci gününde Erciyes Dağı'nın 2700 metresinde Sütöndüran Yaylası'ndaki kamp yerinden saat



03:00'te kuzey buzulundan tırmanışa devam eden dağcılar, 3917 metrelik Büyük Erciyes Dağı'nın zirvesine ulaştı ve burada TÜBİTAK MAM 35. yıl bayrağını açtı ■

## SETBİR ve TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ YETKİLİLERİ BİRARAYA GELDİ

TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi (MAM) ve Gıda Enstitüsü (GE) tanıtımı kapsamında 16 Haziran 2008 tarihinde TÜBİTAK Gebze yerleşkesinde bir toplantı düzenlendi. Toplantıya SETBİR Yönetim Kurulu Üyesi Faruk KAYAR ile birlikte SÜTAŞ, DANONE ve AL-GİDA firmalarından yetkililer katıldı. Toplantı programı kapsamında TÜBİTAK MAM ve GE tanıtım sunumları yapıldı ve tanıtım filmi izlendi. Sonrasında ise GE ziyaret edilerek altyapı olanakları ve yapılan çalışmalar yerinde tanıtıldı. Tanıtım gezisi katılımcı firmalarla ne tür konularda işbirlikleri yapılabileceği hususunda oldukça verimli geçti ■



## KAFKAS ÜNİVERSİTESİ'NDE TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ BİLGİ GÜNÜ DÜZENLENDİ

TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi (MAM) tanıtımı kapsamında Kars Kafkas Üniversitesi'nde (KÜ) 5 Haziran 2008 tarihinde düzenlenen "Kafkas Üniversitesi ve TÜBİTAK MAM Bilgi Günü"nde açılış konuşmaları KÜ Rektörü Prof. Dr. Abamüslüm GÜVEN ve TÜBİTAK MAM Stratejik Planlama ve İş Geliştirme Başkan Yardımcısı Dr. Mehmet DEMİREL tarafından yapıldı. TÜBİTAK MAM İş Geliştirme Birim Yöneticisi Dr. Sibel SAIN ÖZDEMİR tarafından TÜBİTAK MAM hakkında bilgiler verilmesinin ardından TÜBİTAK MAM tanıtım filmi izlendi. Enstitü temsilcileri tarafından TÜBİTAK MAM bünyesinde bulunan Enerji Enstitüsü, Gen Mühendisliği ve Biyo-teknoloji Enstitüsü, Gıda Enstitüsü çalışma alanları ve yürütülen projeler hakkında bilgiler verildi. Öğretim görevlileri ve öğrencilerin yoğun ilgisinin olduğu toplantıya toplam 115 kişi katılırken, toplantı katılımcılar tarafından oldukça faydalı bulundu ■



## TÜRK ARAŞTIRMACILAR FRANSA'DAKİ "SAĞLIK ve GIDA GÜNLERİ 2008"DE...



Fransa La Rochelle'de Avrupa'nın çeşitli ülkelerinden 700 akademisyen ve sanayi temsilcisinin katılımıyla 11-12 Haziran 2008 tarihinde "Sağlık ve Gıda Günleri 2008" düzenlendi. Etkinlik kapsamında gerçekleştirilen birebir görüşmelerin yanı sıra, TÜBİTAK'ın da ortağı olduğu MEDA GO TO EUROPE projesinin katkılarıyla bir proje pazarı yapıldı. Proje pazarına; Heidelberg Üniversitesi, INRA, ACTIA, Alpha Biotech gibi Çerçeve Programları'nda deneyimli olan ve birçok projede koordinatörlük yapan kurum ve kuruluşlar katıldı. TÜBİTAK'ın desteğiyle Türkiye'den araştırmacıların da katıldığı ve Türk araştırmacılara ait profil formlarının dağıtıldığı proje pazarında 7. Çerçeve Programı Gıda, Tarım, Balıkçılık ve Biyoteknoloji Alanı 2009 çağrılarına yönelik verimli işbirlikleri oluşturuldu ■

## AB 7. ÇERÇEVE PROGRAMI ARAŞTIRMA ALTYAPILARI 4.ÇAĞRI BİLGİ GÜNÜ

"e-Altyapılar 4.Çağrı Bilgi Günü" 20 Haziran 2008 tarihinde Bilkent Üniversitesi'nde gerçekleştirildi.

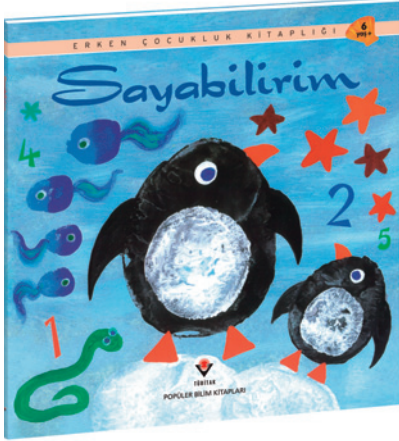
TÜBİTAK tarafından düzenlenen bilgi gününe AB Komisyonu Bilgi Toplumu Dairesinden Mário CAMPO-LARGO - EC Head of Unit DG INFSO/F3 , Jean-Luc DOREL - EC DG INFSO GÉANT & e-Infrastructure Unit, Carlos MORAIS PIRES- EC DG INFSO Project Officer - Digital Repositories video konferans sistemi ile konuşmacı olarak Brüksel'den katılım sağladı.

Türkiye Araştırma Alanı'nın (TARAL) paydaşlarını oluşturan; üniversite, sanayi, kamu ve sivil toplum kuru-

luşlarının, 7.ÇP'ye katılımını teşvik etmek amacıyla düzenlenen bilgi gününde, 7.ÇP altında yer alan "Araştırma Altyapıları"nın 4. çağrısına yönelik konu başlıkları bizzat Komisyon Yetkilileri tarafından anlatılarak etkileşimli soru-cevap yöntemi ile faydalı bilgiler aktarıldı. Etkinlikte Araştırma Altyapıları Ulusal İrtibat Noktası Ebru BAŞAK tarafından Proje Sunma ve Değerlendirme süreci katılımcılarla paylaşılırken altyapılar alanında koordinatör olarak proje yürüten ULAKBİM'den Serkan ORCAN ise katılımcılarla bu alanda gerçekleştirilen faaliyetleri paylaştı ■

Ayrıntılı bilgi için:  
[ncpinfra@tubitak.gov.tr](mailto:ncpinfra@tubitak.gov.tr)

## YENİ KİTAPLAR..



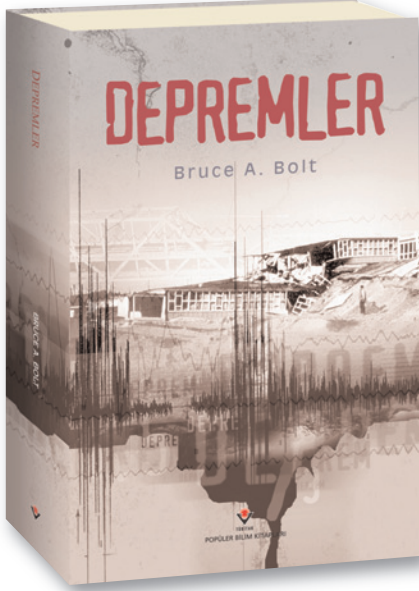
### TÜBİTAK Popüler Bilim Kitaplığı Erken Çocukluk Kitaplığı'na üç yeni eser eklendi!

"Sayılarla Eğlenelim"de saymayı, toplamayı, çıkarmayı ve paylaşmayı içeren eğlenceli etkinlikler ve ipuçları yer alıyor. Çocuklar sayıların ilginç dünyasını sıçrayan kurbağalar, çalışkan arılar, oyuncu yavru köpeklerle keşfediyor!

"Sayabilirim"de ise çocuklar patates baskı, bir fırça ve biraz boyayla penguen, kurbağa, çiçek, tırtıl ve örümcek gibi hayvalar yaparken hem eğleniyor hem de öğreniyor! Eser, çocuklara 1'den 50'ye kadar saymayı eğlenceli yollarla öğretmeyi hedefliyor.

Çocuklar "Toplayabilirim" in sayfalarında tırtılın eksik ayaklarını ya da kardan adamın düğmelerini tamamlarken, aç kurbağalara yaprak verirken hem saymayı, hem de toplama ve çıkarma kavramlarını öğreniyor! Eğlendirerek öğreten bu kitapta ayrıca kağıt ve ipten parçalar keserek yapacakları etkinlikler de yer alıyor.

Her üç eser de Ray GIBSON tarafından kaleme alınıp Amanda BARLOW tarafından resimlenmiş olup Tuba AKOĞLU tarafından dilimize çevrilmiştir. Eserler 4 YTL fiyatla satışa sunulmaktadır.



## “Depremler”

*Depremleri önceden kestirebilir miyiz? Depremler nasıl ölçülür? Depremlerin nedenleri nelerdir? Depremlerin tehlikelerinden nasıl sakınabiliriz? gibi sorular hepimizin aklından geçmiştir. Bruce A. BOLT, yalın ve sürükleyici bir üslupla kaleme aldığı “Depremler”de, bu ve bunun gibi birçok sorunun yanıtını okuyucularıyla paylaşıyor.*

*Kitapta sismoloji açısından günümüzün ilginç ve önemli olayları ele alınırken, okuyucu konuyu daha derinlemesine araştırabileceği internet kaynaklarına da yönlendiriliyor. Ayrıca okuyucuya arazide çalışan sismologlar gibi düşünme ve veri kullanma olanağı sağlamak amacıyla, “Uygulamalı Sismoloji” alıştırması da sunan Bolt, okuyucuyu bir de mini sınava sokuyor. Sınavın yanıtları tabii ki kitabın sonunda...*

*Çağdaş sismoloji dalında verilmiş eserler arasında çok azı “Depremler” gibi hem akademik çevreleri hem de meraklı okuyucuyu hedefleyip başarılı olmuştur. “Depremler”, ilk baskısının yapıldığı 1978’den beri güncellenerek, Rusça, İspanyolca, İtalyanca, Almanca, Çince, Yunanca ve Japonca yayımlandığı gibi, İngilizce konuşulan pek çok ülkede de üniversite ders kitabı olarak okutuluyor.*

*TÜBİTAK Popüler Bilim Kitapları’na eklenen “Depremler” Bruce A. BOLT tarafından kaleme alınmış olup Ülkün TANSEL tarafından dilimize çevrilmiştir. Eserin karton kapaklısı 9 YTL, sert kapaklısı ise 12 YTL’den satışa sunulmaktadır.*

## “Yeraltında”

*Yeraltında neler olduğunu hiç merak ettiniz mi?*

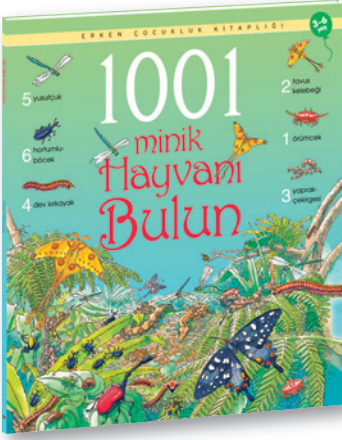
*Bu resimli kitabın sizi çıkaracağı harika yolculuğa hazır mısınız?*

*Hazırsanız gelin hep birlikte yeraltını keşfe çıkalım.*

*TÜBİTAK Popüler Bilim Kitapları’nın arasına katılan bu eğlenceli eser Anna MILBOURNE kalem alınarak Şeyma BAYRAK tarafından dilimize çevrilmiştir. Eserin karton kapaklısı 4 YTL, sünger kapaklısı ise 10 YTL fiyatla satılmaktadır.*



74



## “1001 Minik Hayvanı Bulun”

Okulöncesi çocuklarının dikkatlerini toplamalarını sağlamak ve onlara basit aritmetik bilgileri aktarmak amacıyla tasarlanan “1001 Minik Hayvanı Bulun”, anne babaların çocuklarının gelişimine katkıda bulunmalarını sağlayacak.

Çocuklar capcanlı resimlerle dolu bu kitabın sayfaları arasında çeşitli hayvanların peşinden giderken hem bulmaca çözmenin zevkini tadacak hem de sayı sayma becerilerini geliştirecekler.

Yeraltındaki danaburnundan sebze bahçesindeki arşınlayıcı tırtıla 1001 minik hayvanı ararken dünyanın dört bir yanındaki farklı yaşam alanlarını tanıyacaklar.

Eğitiminin ilk aşamasındaki çocuklar ve tabii anne babalar için...

TÜBİTAK Popüler Bilim Kitapları'na eklenen “1001 Minik Hayvanı Bulun” Emma HELBROUGH tarafından kaleme alınmış, Tuba AKOĞLU tarafından ise dilimize çevrilmiştir. Eser 3,5 YTL fiyatla satışa sunulmaktadır.

15

27. ENERJİ VERİMLİĞİ HAFTASI KUTLANDI ■ 7. ÇERÇEVE PROGRAMI BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ KONFERANSI DÜZENLENDİ ■ TÜRK ŞİRKETLERİ EUREKA'YI KEŞFETTİ ■ ERCİLERİ DÜZEY ARAŞTIRMACI DESTEĞİ AÇILIS KONFERANSI ANKARA'DA YAPILDI ■ TÜBİTAK BURSULARIYA AB ORTAK ARAŞTIRMA ENSTİTÜLERİNDE ARAŞTIRMA YAPMA İMKANI ■ İSRAİLİN YENİ ANKARA BÜYÜKELÇİSİ GABBY LEVY'NİN TÜBİTAK ZİYARETİ ■ TÜBİTAK'IN KOORDİNATÖRLÜĞÜNDEKİ ERA-MIND PROJESİ AVRUPA KOMİSYONU PROJE DEĞERLENDİRMEDEN EN YÜKSEK PUANI ALDI ■ TÜBİTAK, 7. ÇERÇEVE PROGRAMI INCO-NET PROJELERİYLE ÜÇ KİTADA BİLİM VE TEKNOLOJİ İŞBİRLİKLERİNİ GELİŞTİRİYOR ■ TÜBİTAK MAM ENDÜSTRİYEL ORTAKLIK PROGRAMI (EOP) ÇALIŞTAYI DÜZENLENDİ ■ TÜBİTAK MAM, YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ BİLGİ GÜNÜNE KATILDI ■ RUS TEMEL ARAŞTIRMALAR VAKFI HEYETİ TÜBİTAK MAM ZİYARETİ ■ KORE ASKERİ HEYETİ TÜBİTAK GEZBE YERLEŞKESİNİ ZİYARET ETTİ ■ SAĞLIK BAKANLIĞI VE TÜBİTAK MAM ARASINDA İŞBİRLİĞİ TOPLANTISI YAPILDI ■ TÜBİTAK ULUSAL GÖZLEMİNE ROBOTİK TELESKOP KURULUYOR ■ TÜBİTAK UKAEA KRİPTOLU CEP TELEFONU ÜRETTİ ■ TÜBİTAK BİLİM ÇOCUK DERGİSİ 10. YAŞINI KUTLUYOR! ■ OLYMPIA SINIFI GÜNEŞ ARABALARI İÇİN TEKNİK KURALLAR AÇIKLANDI ■ BİLİM SERİSİ CÖZLERİNİN ALTINCIYI ÇIKIYOR ■ “MERAKLI MINİK” BİR YAŞINDA!

75

TÜBİTAK HEYETİ GAZİANTEP'E GİTTİ ■ TÜBİTAK UKAEA İLTAREN TARAFINDAN GELİŞTİRİLEN MARSYS SİSTEMİ, CE-EMSİG'08 ASKERİ TATBİKATINDA ÖRNEK FREKANS SİSTEMLERİ ARASINA KABUL EDİLDİ ■ 2007 YILI TÜRK PATENT ÖDÜLLERİ SAHİPLERİNİ BULDU ■ İTEAZ TANITIM ETKİNLİĞİ İSTANBUL'DA YAPILDI ■ TÜRK KOBİ'LERİ AVRUPA YOLUNDA! ■ TÜRKİYE-İSPANYA 7.ÇP ULAŞTIRMA İŞBİRLİĞİ ETKİNLİĞİ DÜZENLENDİ ■ GIDA ALANI AVRUPA TEKNOLOJİ PLATFORMLARI ORTAK AKIL TOPLANTISI YAPILDI ■ SAĞLIK ALANI “İŞ YEMEĞİ” DÜZENLENDİ ■ SİCİL CUMHURİYETİ ANKARA BÜYÜKELÇİSİ FRANCESCO MARAMBO VIAL TÜBİTAK BAŞKAN VEKİLİ PROF. DR. NÜKET YETİŞİ ZİYARET ETTİ ■ MİSİRİN YENİ ANKARA BÜYÜKELÇİSİ DR. ALAA EL HADIDI TÜBİTAK BAŞKAN VEKİLİ PROF. DR. NÜKET YETİŞİ ZİYARET ETTİ ■ İSVİÇRE HEYETİ TÜBİTAK'YI ZİYARET ETTİ ■ 2008 YILI METCHEM TOPLANTISI TÜB TAK UME'N N EV SAH PL NDE GERÇEKLE T R LD ■ TÜBİTAK ULUSAL METROLOJİ ENSTİTÜSÜ (UME) “KALİTE'08, 3. KALİTE, KONTROL METROLOJİ ve TEST EKİPMANLARI FUARI”NA KATILDI ■ KARA KUVVETLERİ KOMUTANLIĞI TÜBİTAK GEZBE YERLEŞKESİNİ ZİYARET ETTİ ■ T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI KANSERLE SAVAŞ DAİRE BAŞKANI VE HEYETİNİN 31 OCAK 2008 TARİHİNDE TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİNİ (MAM) ZİYARET ETTİ ■ TÜBİTAK BUTAL'IN ULUSLARARASI AKREDİTASYON BELGESİ KAPSAMI 10 KAT ARTIRILDI ■ TÜBİTAK UKAEA İI. BİLGİ TEKNOLOJİLERİ GÜVENLİK KONFERANSI İSTANBUL'DA YAPILACAK ■ TÜBİTAK BAŞKANLIĞI TARAFINDAN MALİ VE İDARI KONULARI KAPSAYAN EĞİTİMLER DÜZENLENDİ ■ YENİ YAYINLAR...

76

BİLİM MERKEZİ KURULMASI DESTEK ÇAĞRISI BİLGİLENDİRME TOPLANTISI YAPILDI ■ İKİ TÜRK BİLİM İNSANI RUSYA MÜHENDİSLİK BİLİMLER AKADEMİSİ'NDE İLK KEZ BİR TÜRK ARAŞTIRMACI MARIE-CURIE MÜKEMMELİYET ÖDÜLÜNÜ KAZANDI ■ EXPO 2015 MILANO'DA DÜZENLENECEK ■ TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ (MAM) MALZEME ENSTİTÜSÜ (ME) SUALTI AKUSTİK LABORATUVARI (SAL) AÇILDI ■ ULAKBİM KARADENİZ ÜLKELERİNİ DÜNYA AKADEMİK AĞLARINA BAĞLIYOR ■ SINGAPUR HEYETİ TÜBİTAK'YI ZİYARET ETTİ ■ PROF. DR. NÜKET YETİŞ AB KOMİSYONU ÜYESİ POTOCHNIK'E GÖRÜŞTÜ ■ EUREKA PROGRAMININ İMALAT SANAYİNDE YÖNELİK OLUŞTURDUĞU YENİ ŞEMSİYESİ PRO-FACTORY'NİN TANITIMI YAPILDI ■ AVRUPA BİLİM VAKFI EUROCORES PROGRAMI 2008 PROJE BAŞVURU DÖNEMİ AÇILDI ■ TÜBİTAK UKAEA İI. BİLGİ TEKNOLOJİLERİ GÜVENLİK KONFERANSI İSTANBUL'DA YAPILDI ■ TÜBİTAK UME'NİN KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ EURAMET DENETİMİNİ BAŞARIYLA GEÇTİ ■ TÜBİTAK UME WIN FUARLARINA KATILDI ■ GE MARMARA TEKNOLOJİ MERKEZİ (GEMTO) İLE İŞBİRLİĞİ TOPLANTISI DÜZENLENDİ ■ EGE BÖLGESİ SANAYİ ODASINDA TÜBİTAK MAM Ar-Ge Bilgi Günü Düzenlendi ■ SAĞLIK BAKANLIĞI HEYETİ TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİNİ ZİYARET ETTİ ■ TÜPRAŞ İLE İŞBİRLİĞİ GELİŞTİRME TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLDİ ■ TÜBİTAK MAM 35. YIL KURUSU ■ TÜBİTAK PROJE DESTEKLERİ HARCAMALARA İLİŞKİN BİLGİLENDİRME VE PAYLAŞIM TOPLANTILARI YAPILDI ■ 1001 PROJE BAŞVURULARI ELEKTRONİK OLARAK ALINMAYA BAŞLANDI ■ GÜVENLİK ARAŞTIRMALARI KONFERANSI ANKARA'DA DÜZENLENİYOR ■ TÜBİTAK POPÜLER BİLİM KİTAPLARI'NA BİR YENİSİ EKLENDİ!

77

PROF. DR. NÜKET YETİŞİN STANFORD VE KALİFORNİYA ÜNİVERSİTELERİ ZİYARETLERİ ■ TASSA 2008 KONFERANSI YAPILDI ■ AMERİKÂN-TÜRK KONSEYİ (ATC) KONFERANSI YAPILDI ■ GÜVENLİK ARAŞTIRMALARI KONFERANSI ANKARA'DA DÜZENLENDİ ■ BTYK TOPLANIRI ■ EUROHORCS VE ESF YÖNETİM KURULU TOPLANTILARI ■ İSİ ATIF İNDEKSLERİNDE TÜRKÇE BİLİMSEL DERGİLER ÇALIŞTAYI TÜBİTAK'TA YAPILDI ■ TÜBİTAK BAŞKAN VEKİLİ PROF. DR. NÜKET YETİŞ AVRUPA ARAŞTIRMA ALANI KURULU (EUROPEAN RESEARCH AREA BOARD - ERA) ÜYELİĞİNE SEÇİLDİ ■ TÜRK-ALMAN İŞBİRLİĞİ KONSEYİ (TAIK) BİLİM ARAŞTIRMA VE TEKNOLOJİ ÇALIŞMA GRUBU 3. TOPLANTISI ANKARA'DA YAPILDI ■ HOLLANDA UZAY AJANSI HEYETİ TÜBİTAK-UZAY'YI ZİYARET ETTİ ■ BIS-RTD PROJESİ KAPANIS KONFERANSI YAPILDI ■ TÜBİTAK İLE ÇİN HALK CUMHURİYETİ BİLİM VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI (MOST) ARASINDA BİLİM VE TEKNOLOJİDE İŞBİRLİĞİ ANLAŞMASI İMZALANDI ■ AB 7. ÇERÇEVE PROGRAMI HAVACILIK VE HAVA ULAŞTIRMASI BİLGİ GÜNÜ 7 NİSAN 2008 GÜNÜ ANKARA'DA YAPILDI ■ ESKİŞEHİR HAVACILIK SANAYİ VE KÜMELENME SEMİNERİ YAPILDI ■ TÜBİTAK YAZ BİLİM KAMPİ COŞKUSU DEVAM EDİYOR ■ TÜBİTAK ORTAÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİ ARASI ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI BÖLGE SERGİLERİ 15-17 NİSAN TARİHLERİNDE 12 BÖLGE MERKEZİNDE SERGİLENDİ ■ TÜBİTAK OLİMPİYATLARI 1. AŞAMA SINAVLARI YAPILDI ■ BİLİM VE TOPLUM PROJE DESTEKLEME SONUÇLARI AÇIKLANDI ■ BİLİMSEL TOPLANTI DESTEĞİ ONLINE BAŞVURULARI ALINMAYA BAŞLADI ■ TÜRKİYE VE İSRAİL AR-GE İŞBİRLİĞİ ■ TÜBİTAK - AVRUPA UZAY AJANSI (ESA) ÇALIŞMA TOPLANTISI TÜBİTAK'TA YAPILDI ■ EMBO UZUN DÖNEMLİ BURSULARINDA İLK TÜRK ARAŞTIRMACILAR ■ SCIENCE CITATION INDEX - EXPANDED'DAKİ DERGİ SAYIMIZ YEDİYE ULAŞTI ■ AB VE ULUSLARARASI KAYNAKLI PROJELERE İLİŞKİN TOPLANTI ■ 7. ÇP “E-ÖĞRENME” UYGULAMASI FAALİYETE GEÇTİ ■ TÜRKİYE'DEKİ EV SAHİBİ KURULUSLAR KATALOĞU ■ TÜBİTAK POPÜLER BİLİM KİTAPLARI ÇOCUK VE GENÇLİK KİTAPLARI'NA YENİ BİR YAYIN EKLENDİ

78

BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU'NUN 17. TOPLANTISI YAPILDI ■ TÜBİTAK ORTAÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİ ARASI ARAŞTIRMA PROJELERİ TÜRKİYE FİNAL YARIŞMASI ÖDÜL TÖRENİ DÜZENLENDİ ■ CUMHURBAŞKANI GÜL'DEN PROF. DR. YETİŞ'E KUTLAMA ■ İSTANBUL İSLAM BİLİM VE TEKNOLOJİ TARİHİ MÜZESİ AÇILDI ■ MARIE CURIE BİREYSEL BURSALAR ÇALIŞTAYI DÜZENLENDİ ■ 4. TÜBİTAK ELEKTRONİK KAYNAKÇILAR ULUSAL AKADEMİK LİSANSI TOPLANTISI YAPILDI ■ DÜNYA METROLOJİ GÜNÜ KUTLANDI ■ FRANSA ULUSAL TARIMSAL ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ TÜBİTAK MAM'YI ZİYARET ETTİ ■ MKEK GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE TÜBİTAK MAM ARASINDA İŞBİRLİĞİ PROTOKOLÜ İMZALANDI ■ UKRAYNA CUMHURİYETİ PARLAMENTOSU HEYETİ TÜBİTAK GEZBE YERLEŞKESİNİ ZİYARET ETTİ ■ SAĞLIK BAKANLIĞI PROJE GELİŞTİRME TOPLANTISI YAPILDI ■ ZORLU ENERJİ GRUBU TÜBİTAK MAM'YI ZİYARET ETTİ ■ DONANMA KOMUTANI VE DENİZ KUVVETLERİ KOMUTANLIĞI HEYETİ TÜBİTAK GEZBE YERLEŞKESİNİ ZİYARET ETTİ ■ KARA KUVVETLERİ KOMUTANLIĞI TÜBİTAK GEZBE YERLEŞKESİNİ ZİYARET ETTİ ■ TÜBİTAK MAM 35. YIL KUTLAMALARI DEVAM EDİYOR ■ TÜRK ÖĞRENCİLERİN BÜYÜK BAŞARISI ■ ÖĞRENCİLERİMİZ INTEL-İSEF YARIŞMASINDA ÖDÜL KAZANDI ■ TÜBİTAK FORMULA G VE HİDROMOBİL YARIŞLARI AĞUSTOS AYINDA YAPILACAK

79

TÜBİTAK, KAMU KURUMLARI İÇİN BİLGİ TEKNOLOJİLERİ GÜVENLİK GÜNÜ DÜZENLENDİ ■ “TEKNOLOJİ GRUPLARI YÜRÜTME KOMİTESİ ÜYELERİ ORTAK AKIL TOPLANTISI” YAPILDI ■ “KAMU Ar-Ge FONLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ” ÇALIŞTAYI DÜZENLENDİ ■ PROF. DR. NÜKET YETİŞ, “EĞİTİMDE KALİTE YÖNETİMİ UYGULAMALARI IV. PAYLAŞIM TOPLANTISI”NA KATILDI ■ BIOENTREPRENE urBootCamp” EĞİTİMİ DÜZENLENDİ ■ ULUSLARARASI BİLİM OLİMPİYATLARI “YAZ OKULU” YAPILACAK! ■ ÇERÇEVE PROGRAMI KAPSAMINDAKİ BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ (CCT) PROJELERİNDE BAŞARI İÇİN İPUÇLARI VE PROJE YÖNETİMİ ÇALIŞTAYI DÜZENLENDİ ■ AB GENİŞLEME SÜRECİ: DENEYİMLER VE BEKLENTİLER” KONFERANSI İSTANBUL'DA DÜZENLENDİ ■ İCT ALANINA PROJE YAZMA UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI AÇILIS TOPLANTISI TÜBİTAK YETKİLİLERİNCE VE TÜRKCELL EVSAHİPLİĞİNDE 9 HAZİRAN 2008 TARİHİNDE İSTANBUL'DA DÜZENLENDİ ■ TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MASA TENİSİ TAKIMI ÜÇÜNCÜ OLDU ■ TÜBİTAK MAM 35. YIL BAYRAĞI ERCİYES ZİRVESİNDE ■ SETBİR VE TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ YETKİLİLERİ BİRARAYA GELDİ ■ KAFKAS ÜNİVERSİTESİNDE TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ BİLGİ GÜNÜ DÜZENLENDİ ■ TÜRK ARAŞTIRMACILAR FRANSA'DAKİ “SAĞLIK VE GIDA GÜNLERİ 2008”DE... ■ AB 7. ÇERÇEVE PROGRAMI ARAŞTIRMA ALTYAPILARI 4.ÇAĞRI BİLGİ GÜNÜ ■ YENİ KİTAPLAR...

*“Ölçüm ve Günlük Hayatımız”*

