

AÖF eğitime büyük katkı sağlıyor

Anadolu Üniversitesini ziyaret eden Milli Eğitim Bakanı Hüseyin Çelik, Açıköğretim Fakültesi'nin Türkiye'de ve dünyada Anadolu Üniversitesi'nin en önemli yapı taşlarından biri olduğunu söyledi.

Indiana Üniversitesi'nden kitap bağışı

Medyaya ilişkin 394 kitap-tan oluşan bağış bir ay içinde hizmete sunulacak.

3'te

Anadolu, Gençlik Programı'na hazır

Üniversitemiz, AB'nin düzenlediği Youth Programıyla ilgili örgütlenmesini tamamlayarak öğrençilerimize farklı kültürlerle tanışma ve kendilerini geliştirebilme ortamını hazırlamış durumda.

4'te

Brüksel'de Bizans tarihine ışık tutacağız

Kültür ve Turizm Bakanlığı tarafından Türkiye'nin tanıtılması amacıyla düzenlenen sergide Anadolu Üniversitesi Bizans dönemine ilişkin çalışmalarıyla yer alacak.

5'te

'Eskişehir'de kazılmadık yer kalmadı'

Kaçak kazıların Eskişehir'de çok yaygın olduğuna dikkat çeken Arkeoloji Bölümü öğretim üyesi Yard. Doç. Dr. Ahmet Tolga Tek, "Eskişehir ill kapsamında, içinde kaçak kazı yapılmamış tek bir ören yeri bile kalmadı" dedi.

6'da



Üniversitemizin çeşitli birimlerini gezen Milli Eğitim Bakanı Hüseyin Çelik, Rektör Prof. Dr. Engin Ataç'tan çalışmalarla ilgili bilgi aldı.

Açılışlar yapmak ve incelemelerde bulunmak için 26 Şubat günü Eskişehir'e gelen Milli Eğitim Bakanı Hüseyin Çelik, Anadolu Üniversitesi'ni de ziyaret etti.

Eskişehir'deki programına sabah saatlerinde Vali Kadir Çalıcı'yı ziyaret ederek başlayan Bakan Çelik, bazı ilköğretim okullarının açılışını gerçekleştirdi ve Osmangazi Üniversitesi'nde düzenlenen bir konferansa katıldı.

Milli Eğitim Bakanı Hüseyin Çelik daha sonra Anadolu Üniversitesi'ne gelerek üniversitemizin çeşitli birimlerini gezdi ve incelemelerde bulundu.

Gezinin ardından Bakan Çelik ve beraberindeki heyet Rektörlük Senato odasına geçti. Burada basın mensupları ve senato üyeleriyle sohbet eden Milli Eğitim Bakanı "Biz eğitimi, okul öncesinden yükseköğretim kurumuna kadar bir bütün olarak görüyoruz. Bu yüzden sık sık üniversiteleri gezip onların sorunlarını dinliyorum ve ortaklaşa çözümler bulmak için çalışıyorum" dedi.

Devamı 7'de

Hentbolcular şampiyonluğa koşuyor

Anadolu Üniversitesi Bayan Hentbol Takımı ligin güçlü ekibi Üsküdar Belediyespor ile yaptığı maçta berabere kalmasına rağmen ilk maçın avantajıyla Süper Lig şampiyonluğunu garantiledi.

Haber Spor'da

Alıştırma yazılımlarına 9 ders daha

Açıköğretim Fakültesi, internet üzerinden sunduğu araştırma yazılımlarına, dokuz ders için hazırlanan programları da ekleyerek, öğrencilere verdiği hizmetin kapsamını genişletti.

Haber 3'te

SHYO mezunları ilk kez buluştu

Sivil Havacılık Yüksekokulu Mezunları Derneği'nin, eski öğrencilerini biraraya getirdiği gecede, Büyükşehir Belediye Başkanı Prof. Dr. Yılmaz Büyükerşen'e ve Anadolu Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Fevzi Sürmeli'ye plaket verildi.

Haber 3'te



Sporcularımız karşılaşmadan sonra yeni bir şampiyonluğun sevincini yaşadılar.

Kayıt sırasında sorun yaşadınız mı?



Burcu Yazar

İİBF İktisat 4. Sınıf

Sabah 06:30'da kalkmama rağmen kütüphanenin arasındaki internet kafesinin açılmamasından dolayı epeyce beklemek zorunda kaldım. Dolayısıyla kayıt işlemim saat 10:00'a kadar sürdü. Ama orada da kayıt sırasında bir takım aksaklıklar çıktığı için kampüs içinde başka bir internet kafeye gitmek zorunda bırakıldım ve çıktı için benden para istediler.



Okan Sezer

Fen Fakültesi Biyoloji 1.Sınıf

Bence bilgisayar laboratuvarındaki yazıcılar yetersiz. Uzak yerden gelenler için kayıt yenilemenin tek günle sınırlandırılması çok kötü. Geri dönmeyi düşünenler içinde bu bana kalırsa büyük bir engel. Kayıt yenileme sırasında harç yatırırken hiç sıra beklemedik, bu olumlu bir gelişme. Hazırlık öğrencileriyle aynı gün kayıt yenilemelerin olması aksaklıklara neden oluyor.



Eray Emre Gökçe

Eczacılık Fakültesi 1. Sınıf

Okulun ilk günü kayıt çok uzun sürmüştü. Herkesin kaydı bir güne sıkıştırıldığı için sorun oldu ama ikinci dönem kayıt yenilemede hiç bir problem yaşamadım. Ama arkadaşlar danışman hocalarını bulmakta biraz zorlandılar.



Canan Taş

MMF Malzeme Bilimi ve Mühendisliği 2. Sınıf

Kayıt sırasında dönemlere göre kayıt günleri öğrenci için büyük bir avantaj. Kayıtta rahatlıkla sıra beklemeden, emekli maaş kuyruğu gibi uzun kuyruklar oluşmadan kayıt olabildik. İnternet daha da gelişirse kayıtları okula gelmeden de halledilebilir çok güzel olurdu.



Ayşe Bilgi

Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği 1. Sınıf

Kayıt sırasında danışman hocamı beklemek zorunda kaldığım için işlemlerim epey bir uzadı. Ders seçerken yardım alamadık. Kayıt işlemi için tek bir bankaya bağımlı kaldığımız için uzayan kuyruklara katlanmak zorunda kaldık. Tek gün olması da aksaklıklara neden oluyor. İnternet üzerinden kaydımızı yapmak bize zaman kazandırır diye düşünüyorum.

Çiğdem Karacaoğlan



Fen Fakültesi Biyoloji 3. Sınıf

Kayıt sırasında öğrencilerin genel sıkıntısı bana göre seçmek istediğimiz derslerin ana derslerimizle çakışması. Bu konuda ders programları titizlikle hazırlanmıyor. Ben Karadeniz Teknik Üniversitesi'nden yatay geçiş yapan bir öğrenciyim ve son iki senedir Temel Bilgi-Teknolojisi dersini alamıyorum. Çünkü iki senedir benim temel derslerimle çakışıyor. Kayıt sırasında kişinin kendisinin bizzat bulunmasına önem veriyorlar, bu da bazen sıkıntı yaratabiliyor. Kayıt yenilemenin internet üzerinden yapılmasını rica ediyoruz.

Fatih Köseoğlu

İİBF İktisat 4. Sınıf

Sabah çok erken gelmemize rağmen kalabalık ve bilgisayar yetersizliğinden saatlerce kayıt işlemimi gerçekleştiremedim. İstedğim dersleri de gecikmeden dolayı seçemedim. Ben son sınıf öğrencisi olmama rağmen bidden sonra gelecek olan arkadaşlarımda aynı sıkıntıyla karşılaşmalarını istemiyorum.



Emrah Uyar

Fen Fakültesi Biyoloji 1. Sınıf

Kayıt gününün tek günle sınırlandırılması, Vakıfbank memurlarının kimlik kartını aslında gerek olmadığını söylediğimiz halde istiyor olmaları çok saçma. Biyoloji laboratuvarında yazıcıların yetersiz olması. Görevlilerin olmaması da sorunu iki katına çıkartıyor. Sadece Vakıfbank'a yatırılması da çok zorluyor. Oturduğum şehirde kayıt yenileme imkanı yok. Bilgisayar sistemi kayıt sırasında aksaklıklara neden oluyor.



Neşe Ertürk

Eczacılık Fakültesi 1. Sınıf

Üniversite öğrenci kartının 1 ay sonra çıkması ve kayıt esnasında elimizde olmaması bize çok zorluk yarattı. Formalitelerle çok fazla vakit kaybettiğimizi düşünüyorum. Bununla nedenim teknolojik yetersizliğe bağlıyorum.



Gamze Uğraş

MMF Malzeme Bilimi ve Mühendisliği 2.Sınıf

Kayıt sırasında yaşadığım tek sorun harç yatırırken banka şubesinde uzun kuyruklar oluşması. Şubelerin artırılması gerekir. Şehir dışından gelen öğrenciler için belki bir kolaylık sağlanabilir. Kayıtlar bence tek gün olmamalı.



Selim Gürcan

Devlet Konservatuvarı Yaylı Çalgılar Yapım Ana Sanat Dalı 4. Sınıf

Harçlarımızı internet üzerinden yatırabiliriz. Kayıtlarımızı okul dışında internetten yaapabiliriz. Seçmeli dersleri istediğimiz fakülteden alabiliriz. Tüm bunlar bize yarar sağlayabilecek olan ayrıntılar. Zaman kazanma adına yapılabilir diye düşünüyorum.



Kubilay Ovacıklı

MMF Elektrik Elektronik Mühendisliği 1. Sınıf

Alttan aldığımız dersler yüzünden almam gereken dersleri alamadım. Hepsini çıktığı. Bu yüzden bir haftadır uğraşıyorum. Danışman hocam yeterince yardımcı olmuyor. İnternet üzerinden kayıt yapılması bana göre herkese büyük kolaylık sağlayacağını düşünüyorum. Bankada kuyruklarda beklemeye çilesinden kurtulmuş oluruz. Tek banka ile işlemlerimizi yapmak zorunda olmamız uzun kuyruklara neden oluyor ve çok fazla yığılma yaşıyoruz.



Anadolu Haber'den

Eğitim her düzeyde olmalı...

Geçen yıl 85 bin Türk gencinin yurtdışına eğitim için gittiği, üniversite seçme sınavına girenlerin de ancak yüzde 10'una üniversite kapılarının açıldığı düşünüldüğünde, Türkiye'de eğitimin istenilen düzeye nasıl geleceğini düşünmeden edemiyor insan!..

Nüfusumuz artıyor, kırsaldan kente göç tüm hızıyla devam ediyor, büyük kentlerin kenar mahallelerini oluşturan varoşlarda ve alt yapı yetersizliği süren geçekonda semtlerinde yeni yeni okullar yapılıyor... Üniversite sayısı, vakıfüniversiteleri ile birlikte 80'e ulaştı...

Her yıl, öğrenci yerleştirmede, fakültelere, bölümlere, kapasitelerinin çok üstünde öğrenci gönderilmeye devam ediliyor... Ancak yine de üniversite öndeki yığılma engellemenemiyor...

Açıköğretim Fakültesi de olmasa, Türkiye'deki yüksek öğretim beklentisi içinde bulunan 1,5 milyonu aşkın insanın taleplerini karşılamak daha da güçleşecektir herhalde...

Milli Eğitim Bakanı da üniversitemize yaptığı ziyarette, Türkiye'nin önündeki eğitim beklentisini dile getirerek Anadolu Üniversitesi'nin Türk milli eğitimi ile yüksek öğretimine yaptığı katkılardan övgüyle söz etti...

Bakan Hüseyin Çelik, üniversitemiz tarafından yürütülen okul öncesi ve İngilizce öğretmenliği programları hakkında ve açıköğretim süreçleri hakkında incelemelerde bulunarak bilgi aldı.

Üniversitemizin, eğitim sistemimizde haklı ve onurlu yerini ve bu yöndeki çalışmalarını aynı kararlılıkla sürdüreceğini biliyoruz...

Kolay yoldan para kazanmak pekçok insan için hayallerinin önemli bir başlangıç noktası... Bu hayalini gerçekleştirmek için de şans oyunlarına yönelme, kişisel bir avunma sağlıyor...

Ancak, şans oyunları yerine definelere yönelenler de bu hayalleri için uğraşüyor, üstelik tarihimizi yok etme uğruna... Yaz döneminde yayımladığımız bir sayımızda, Hitit mezarlarının nasıl dinamitle paramparç edildiğini haber yapmıştık...

Eskişehir, ören yerleri olarak zengin bir kentimiz... Ancak, üniversitemiz öğretim üyelerinin yaptıkları kazı çalışmalarında görülen o ki, yapılmamış, darmadağın edilmiş, dinamitlerle patlatılmamış bir ören yeri kalmamış...

Bütün ören yerlerimiz, uzmanların değil ama definecilerin istilasına ve talanına uğramış... Bunda gazetelelerdeki reklamlarla satılan define dedektörlerinin de etkisi var. Öyleki, dedektörlerin ne tür metal aradığını bile açıkça yazıyorlar...

Özellikle bulvar gazetelerinde yayımlanan bu reklamlar, kolay yoldan para kazanmak arzusundaki pekçok insanın dikkatini çekiyor. Sonuçta ise tarihin tahrifatı başlıyor: Yık, parçala, kır, önemli olan çil çil altınlarla kavuşmaksa!..

Ama olmuyor... Yıkılan, parçalanan değerler, bizim değerlerimiz...

Yani eğitim şart, Tarih bilinci vermek için de böyle...

Yüreğimizi zedeleyen sevgi eksik olmasın...

Doç. Dr. Halil İbrahim GÜRCAN



Anadolu Haber

ANADOLU ÜNİVERSİTESİ
BAFTALIK İLETİŞİM GAZETESİ

ISSN 1302-0005
Sayı:266

23-29 Şubat 2004

Sahibi:
Rektör Prof. Dr. Engin ATAÇ

Genel Yayın Yönetmeni:
Prof. Dr. Haluk GÜRGEN

Yazı İşleri Müdürü:

Doç. Dr. Halil İbrahim GÜRCAN

Haber Merkezi Müdürü : Uzm. Ufuk TÖZELİK

Sayfa düzenleme: Cenk KÖKSAL

Anadolu Üniversitesi Basımevi'nde 5000 adet basılmıştır.

Anadolu Üniversitesi, Yunusemre Kampüsü,

Vakıf Binası, 26470 Eskişehir

Tel: 0-222-335 05 80 / 1790 Faks: 0-222- 330 74 40

E-posta: haber@anadolu.edu.tr

Web: www.ahaber.anadolu.edu.tr

BİZE GÖRE

Alıştırma Yazılımlarına 9 ders daha

Açıköğretim Fakültesi'nin internet sayfasında yer alan Alıştırma Yazılımlarına dokuz ders daha eklendi.

Açıköğretim Fakültesi, internet üzerinden sunduğu alıştırma yazılımlarına, dokuz ders için hazırlanan programları da ekleyerek, öğrencilere verdiği hizmetin kapsamını genişletti.

2002-2003 öğretim yılında yalnızca Genel Muhasebe dersinin bulunduğu yazılımlara, birinci sınıflar için Genel Matematik, İktisada Giriş, Temel Bilgi Teknolojileri, ikinci sınıflar için İktisat Teorisi, İstatistik, Türk Dili, üçüncü sınıflar için Finansal yönetim, Maliyet Muhasebesi, Türk Vergi Sistemi, dördüncü sınıflar için ise Türk Dili dersleri eklendi. Daha çok öğrencilerin bilgilerini pekiştirmelerine yönelik olarak hazırlanan yazılımlarda, ayrıntılı soru çözümleri ve konu özetleri yer alıyor. www.aof.anadolu.edu.tr adresindeki yazılımlara ulaşmak için yalnızca TC kimlik numarası girmek gerekiyor.

Kemal TAŞÇIOĞLU



Eğitimciler Ankara'da toplandı



Ankara Üniversitesi Eğitim Bilimleri Fakültesi, 10-11 Şubat 2004 tarihlerinde "Eğitim Bilimleri Bakış Açısıyla Eğitimin Güncel Sorunları ve Çözüm Önerileri" konulu bir Çalıştay düzenledi. Cumhurbaşkanı Ahmet Necdet Sezer'in eşi Senra Sezer'in de katıldığı çalıştaya Eğitim Fakültesi İlköğretim Bölümü Başkanı Prof. Dr. Şefik Yaşar ile dekan yardımcısı Yard. Doç. Dr. Atilla Cavkaytar da katıldı. Çalıştayda 49 eğitim fakültesinden toplam 167 öğretim üyesi ve fakülte dekanı yer aldı.

Çalıştayda, Eğitim Bilimleri ve Öğretmen Yetiştirme, Yüksek Öğretim ve Yasal Düzenleme Hazırlıkları, Kamu Yönetimi Temel Kanunu Çerçevesinde Eğitim Yönetimi, Okul Öncesi, İlköğretim, Ortaöğretim, Mesleki-Teknik Eğitim, Yetişkin Eğitimi, Özel Eğitim, Eğitimde Yönlendirme ve Üniversiteye Giriş Sistemi ve Eğitimde Bilişimsel Bilgi Üretimi ve Tüketimi konuları tartışıldı.

Necmettin OĞUR

SHYO mezunları ilk kez buluştu

Sivil Havacılık Mezunları Derneği'nin bu yıl ilkinin düzenlediği mezunlar gecesi, çok sayıda konunun katılımıyla gerçekleşti.



Prof. Dr. Fevzi Sürmeli plaketini Korgeneral Hasan Aksay'dan aldı.



Prof. Dr. Yılmaz Büyükerşen'e plaketini Vali Yardımcısı Sinan Acar verdi.

Anadolu Üniversitesi Sivil Havacılık Yüksekokulu Mezunları Derneği (SIMED), düzenlediği gece ile mezunlarını bir araya getirdi. Dernek, 21 Şubat günü ilk kez düzenlediği ve çok sayıda konunun katıldığı gecede, Sivil Havacılık Yüksekokulu'nun kurucusu, Anadolu Üniversitesi eski Rektörü ve Büyükşehir Belediye Başkanı Prof. Dr. Yılmaz Büyüker-

şen ile SHYO Kurucu Müdürü ve Anadolu Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Fevzi Sürmeli'ye Türkiye'ye ve havacılık sektörüne katkılarından dolayı plaket verdi.

SIMED mezunları gecesinde, Vali Yardımcısı Sinan Acar, 1. Taktik Hava Kuvveti Komutanı Korgeneral Hasan Aksay, 1. Ana Jet Üs Komutanı Tuğgeneral Kürşat Atılğan, 1. Taktik Hava Kuvveti Komutanlı-

ğ Kurmay Başkanı Tuğgeneral Nejat Bilgin, Cumhuriyet Başsavcısı Gökhan Karaburun, Tepebaşı Belediye Başkanı Dt. Ahmet Ataç, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Nüvit Gerçek, Sivil Havacılık Yüksekokulu Müdürü Prof. Dr. Mustafa Kara, Müdür Yardımcısı Yard. Doç. Dr. Hakan Oktal, TEİ İnsan Kaynakları Müdürü Ersin Kaya ve özel havayolları şirketlerinin temsilcileri ka-

tlıdı.

SIMED mezunları gecesinde bir konuşma yapan 1. Taktik Hava Kuvveti Komutanı Korgeneral Hasan Aksay, askeri havacılığın başkenti olan Eskişehir'in artık sivil havacılığın da merkezi haline gelmeye başlamasının gurur verici olduğunu söyledi.

Mevlüt DEMİRCİOĞLU

Indiana Üniversitesi'nden kitap bağıışı

Medyanın çeşitli alanlarına ilişkin olarak üniversitemize bağışlanan 394 kitap bir ay içinde hizmete sunulacak.



Amerika Birleşik Devletleri Indiana Üniversitesi, Anadolu Üniversitesi Kütüphane ve Dokümantasyon Merkezi'ne medyaya ilişkin yayımlardan oluşan 394 adet kitap bağışladı.

İletişim Bilimleri Fakültesi'nden bir grup öğretim elemanının Şubat 2003 tarihinde Texas-Austin Üniversitesi öğretim elemanları ile birlikte gerçekleştirdikleri "1st International Symposium: Communication In The Millennium, A Dialogue Between Turkish And American Scholar" adlı sempozyum sırasında Indiana Üniversitesi Gazetecilik Okulu profesörlerinden Chris Ogan ile temasa geçtiler. Ogan, üniversitemize başta Gazetecilik olmak üzere reklamcılık, iletişim, basın fotoğrafçılığı ve televizyon haberciliği alanları-

da kitap bağıışı yapmayı önerdi.

Görüşmeyi gerçekleştiren Anadolu Üniversitesi İletişim Bilimleri Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Uğur Demiray, bu öneriyi kabul ettiğini ve Türkiye'ye döndükten sonra gerekli görüşmeleri gerçekleştirerek, Şubat ayında 394 kitabın üniversitemiz kütüphanesine ulaştığını söyledi. Anadolu Üniversitesi Kütüphane Dokümantasyon Merkez Müdürü Adnan Yılmaz, da kitapların tasfielenerek bir ay içinde okuyucuların hizmetine sunulacağını bildirdi.

Rektör Prof. Dr. Engin Ataç da Indiana Üniversitesi'ne bir mektup göndererek bağış için teşekkür etti.

Pembe KARA



Indiana Üniversitesi Gazetecilik Okulu öğretim üyesi Prof. Chris Ogan

Anadolu, Gençlik Programı'na hazır

Üniversitemiz, AB'nin düzenlediği Youth Programıyla ilgili örgütlenmesini tamamlayarak öğrencilerimize farklı kültürlerle tanışma ve kendilerini geliştirebilme ortamını hazırlamış durumda.

Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi'nin uyguladığı Youth (Gençlik) Programı'nın hazırlıkları tamamlandı. Programın Anadolu Üniversitesi Koordinatörü Yard. Doç. Dr. Özgür Tonus programla ilgili tüm hazırlıkların bitirildiğini ve tanıtım toplantılarının Mart ayı içerisinde gerçekleştirileceğini söyledi. Program hakkında bilgi veren Yard. Doç. Dr. Özgür Tonus Socrates ve Le-

onardo Da Vinci gibi programlarla birlikte örgün, yaygın ve mesleki eğitim alanında bir Avrupa eğitim düzlemi yaratmak için geliştirilmiş programlardan biri olan Youth'un farklı kültürlerden genç insanları bir araya getiren bir değişim programı olarak düşünülmesi gerektiğini vurguladı.

En az tanınan program

Tonus, AB'nin eğitim ve gençlik programları arasında en

yeni ve en az tanınan bu program olduğunu belirterek, programın öğrencilerimize ve akademisyenlerimize proje yapabileceği ve değişim sağlayabileceğini ifade etti.

İçerik farklı

Programı diğerlerinden ayıran en temel özelliğin kısıtlı sosyo-ekonomik, kültürel ve coğrafi geçmişi olan veya bedensel özürsüzlük gibi durumu olan gençlere öncelik verilmesi oldu-

ğunu kaydeden, Tonus, "Üniversitemizde engellilere yönelik birimlerin bulunması programın bizler açısından önemini daha da artırmaktadır" şeklinde konuştu. Tonus, programın 30 Avrupa ülkesinde 15-25 yaş arası gençlere yönelik olduğuna ve gençlere grup değişimleri, bireysel gönüllü hizmetler ve destek faaliyetleri yoluyla bir takım fırsatlar sunduğuna dikkat çekti.

Kemal TAŞÇIOĞLU



Yard. Doç. Dr. Özgür Tonus, Anadolu Üniversitesi'nin programla ilgili tüm hazırlıkları tamamladığını söyledi.

Prof. Dr. Cengiz Tekin'i kaybettik



Emekli öğretim üyelerimizden Prof. Dr. Cengiz Tekin, 17 Şubat Salı günü aramızdan ayrıldı. Açıköğretim Fakültesi'nde 1982-1994 yılları arasında dekan yardımcılığı görevinde bulunan Prof. Dr. Tekin'in naaşı, Hasan Polatkan Bulvarı'nda Sömlü Ramazanoğlu Camii'nde kılınan cenaze namazından sonra Asri Mezarlığa defnedildi. Anadolu Haber çalışanları olarak, hocamıza Allah'tan rahmet, ailesine ve tüm sevenlerine başsağlığı dileriz.



Kayıt yenilemeler tamamlandı

Üniversitemizde 2003-2004 öğretim yılı bahar yarıyılı kayıt yenilemeleri, 23-27 Şubat 2004 tarihleri arasında yapıldı. Öğrenciler, ders değişikliklerini ise, 1-5 Mart tarihlerinde yapacak.

Reklam Oburları Anadolu'ya geliyor

Yaklaşık 500 reklam filminin gösterileceği "Reklam Oburları Üniversite Turu" 11 Mart Perşembe günü Sinema Anadolu'da başlıyor.

Marketing Anadolu Kulübü, Akampus.com ve Akbank işbirliğiyle düzenlenen ve DVD formatında yaklaşık 500 reklam filminin gösterileceği "Reklam Oburları Üniversite Turu" 11 Mart Perşembe günü Sinema Anadolu'da başlıyor. 90 dakikalık özel bir gösteri olan Reklam Oburları, 11-12 ve 15-16 Mart tarihlerinde günde 6 seansla izleyicilerin beğenisine sunulacak.

Başarı, öğrenmeyi öğrenmekten geçiyor

Eğitim Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Bekir Özer, öğrenmekten keyif alan bireyler olmamız gerektiğini belirterek, öğrenmeyi angarya ya da işkence olarak görmemek gerektiğini söyledi.

Prof. Dr. Bekir Özer, teknoloji ve toplum yaşamında meydana gelen değişime ve gelişimlere bilgilerin giderek katlandığına dikkat çekerek, öğrenme etkinliğinin sürekli ve etkili kılınması gerektiğini söyledi.

Bireylerin yaşamlarını başarılı bir biçimde sürdürebilmeleri ve yaşam kalitelerini belirli bir düzeye getirerek arttırabilmeleri öğrenme etkinliğinin büyük önem taşıdığını ifade eden Prof. Dr. Özer, "Okullarda öğrenciler bir çok dersin içeriğini ve onların yanı sıra bir çok beceriyi ve duyuşsal özellikleri kazanmak zorundadırlar. Sınavlara, yaşama hazırlanmak için kalıcı öğrenmeleri kazanmak zorundadırlar. Bireyler iş bulabilmek, işte sahip oldukları konumu koruyabilmek ve daha iyi konumlarına gelebilmek için meslek alanındaki gelişimleri izlemek ve bunları öğrenip

yansıtmak zorundadırlar. Bankadaki bir çalışan 'Bilgisayarı öğrenip onu kullanmadan ben işimi yapabilirim' diyebilir mi? Sosyal yaşamda, değişimlere uyum sağlamak için bireyler bu değişimleri, yenilikleri öğrenmek zorundadırlar." dedi.

Bireylerin hem okul, hem de iş ve sosyal yaşamlarında gerekli olan bilgileri alabilmeleri için etkili öğrenen bireyler ya da etkili öğrenciler olmaları gerektiğini ifade eden Özer, bunun da öğrenmeyi öğrenme ile mümkün olduğunu söyledi. Prof. Dr. Özer, "Öğrenmeyi öğrenen bireyler etkili öğrenebilir ve etkili öğrenciler olabilir" diye konuştu.

Öğrenmeyi öğrenme kavramını, "Bireyin öğrenmeyi kendisinin gerçekleştirmesine olanak veren nitelikleri kazanması" olarak tanımlayan Prof.

Dr. Bekir Özer, sözlerine şöyle devam etti:

"Öğrenmeyi öğrenmede temel amaç, birey olarak kendi öğrenme özelliklerini tanıyan, kendi öğrenmelerinin sorumluluğunu taşıyan, neyi, nasıl, niçin öğreneceğini bilen ve öğrenmelerini bağımsız ya da özyönetimli olarak yürütebilen birey olmaktır. Etkili öğrenci, öğrenme sürecini bilinçli olarak, öğrenmesini kolaylaştırıcı ve kalıcılaştırıcı yollar izleyerek ve öğrenmesini sürekli denetleyerek gerçekleştirir."

Bilgi çağını yaşayan bireyler olarak nasıl öğreneceğini bilen bireyler olmamız gerektiğine işaret eden Prof. Dr. Özer, "Öğrenmeyi öğrenmiş bireyler olmalıyız. Bunun yanı sıra, öğrenmekten zevk alan, keyif alan bireyler olmalıyız. Öğrenmeyi angarya ya da işkence olarak gören bireyler değil. Öğ-



Prof. Dr. Bekir Özer

renme, gerçekten insanın yaşamdaki en önemli yeterliliklerinden birisidir. Birey öğrendikçe kendini geliştirir, istediklerini elde edebilir, mutlu olabilir" dedi.

Necmettin OĞUR

Brüksel'de Bizans tarihine ışık tutacağız

Kültür ve Turizm Bakanlığı tarafından Türkiye'nin tanıtılması amacıyla düzenlenen sergide Anadolu Üniversitesi, Bizans dönemine ilişkin çalışmalarıyla yer alacak.

Ülkemizin tanıtılması amacıyla Kültür ve Turizm Bakanlığı tarafından Brüksel'de düzenlenen sergiye Anadolu Üniversitesi de katılıyor.

Kültür ve Turizm Bakanlığı Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü tarafından düzenle-

nen ve Avrupa Birliği İletişim Stratejisi kapsamında ülkemizin tanıtılması amacıyla yapılacak olan sergi Ekim 2004- Ocak 2005 tarihleri arasında Brüksel Güzel Sanatlar Sarayı'nda gerçekleştirilecek. Türkiye'nin önde gelen üniversitelerinin ve müzelerinin katı-

laacağı etkinlikte Anadolu Üniversitesi'ni Edebiyat Fakültesi Sanat Tarihi Bölümü Başkanı Prof. Dr. Ebru Parman ve Doç. Dr. Yelda Olcay Uçkan temsil edecek. Sergide kadının tarih öncesi çağlar ile Hitit, Yunan, Roma, Bizans ve Osmanlı dönemleri içerisindeki sa-

natsal, sosyal, ekonomik ve bilimsel alandaki yerinin ve rolünün gösterilmesi hedefleniyor.

Sergide Anadolu Üniversitesi, uzman olduğu ve bu güne kadar hakkında sayısız çalışmalar yaptığı Bizans dönemine ışık tutacak.

İsmail İLKSELVİ

Okuma
Köşesi



Ahmet CEMAL

SANATIN İCADI...

Geçtiğimiz günlerde Ayrıntı Yayınları'nın "Sanat ve Kuram" dizisinde yayınlanan "Sanatın İcadı - Bir Kültür Tarihi" (özgün adı: The Invention of Art - A Cultural History) başlıklı kitap, yaklaşık on yıldır ülkemizde sanat üzerine yayınlanmış ve yayınlanmakta olan eserler arasında rahatlıkla bir başyapıt diye nitelendirilebilir.

Kitabın yazarı ABD'de, Illinois Üniversitesi'nde Sanat Felsefesi, Aydınlanma ve Yunan Felsefesi dersleri vermekte olan Prof.Dr. Larry Shiner. 1971 yılından bu yana felsefe, kültür tarihi, sanat felsefesi ve felsefe tarihi alanlarında araştırmalar yapmakta olan yazar, bir üyesi olduğu Batı toplumunun yerleşik kurum, kavram ve uygulamalarına eleştirel bakışıyla da tanınır.

İsmail Türkmen tarafından, alanın tüm kavram ve terimlerinin hakimini veren, çok titiz bir Türkçe ile dilimize kazandırılan "Sanatın İcadı"nın bence en büyük özelliği, sanatı kültür tarihinin ayrılmaz bir parçası olarak ele alması. Yazar, bu bağlamda özellikle on sekizinci yüzyıldan bu yana Batılı araştırmacılar tarafından hep yinelenen yanlış bir tutuma, örneğin Avrupa kökenli olmayan sanatları incelerken de bunları Avrupa çıkışlı sanatın kuramları ve normları çerçevesinde değerlendirme tarzındaki tutuma dikkati çekiyor. Oysa Shiner'a göre: "Geleneksel Afrikalı ya da Amerikalı yerli kültürlerin sanatlarını bir himayeci itibarıyla Avrupalı normlara asimile etmek yerine, bu kültürlerin bizimkinden çok farklı sanat anlayışını ve sanatın o toplumlardaki yerini öğrenmeye ihtiyacımız var..."

Bizler bugün genelinde sanat-zanaat, sanatçı-zanaatçı gibi, ya da estetik olan sanat- araçsal olan sanat gibi ayrımları çok doğal sayan bir sanat görüşü doğrultusunda düşünmekte ve devinmekteyiz. Bu bağlamda, Batı kökenli sanat eğitimi de çok geniş ölçüde bu ayrımlar temelinde yolunu sürdürmekte. "Sanatın İcadı", işte bu noktada sanat düşüncesinde bir dönüm noktasını belirleyebilecek bir başyapıt olarak karşımıza çıkıyor. Çünkü kitabın yazarı L. Shiner, sanat düşüncesinde Batıda on sekizinci yüzyılda gerçekleşen, kendisinin "Büyük Bölünme" diye adlandırdığı bir bölünmeye dikkat çekerek şöyle diyor: "Ancak XVIII. yüzyılda bu geleneksel sanat kavramının yazgısını tayin edecek bir bölünme gerçekleşti. Beceri ve zerafetle icra edilen her türlü insan etkinliğini iki bin yılı aşkın bir süredir ifade etmesinin ardından sanat kavramı ikiye ayrıldı: Bir tarafta yeni güzel sanatlar kategorisi (şür, resim, heykelticilik, mimarlık, müzik), bunun karşısında ise zanaatlar ve popüler sanatlar. Artık güzel sanatlar diye adlandırılan şey, esin ve deha ile ilgilidir meseleydi, bunlar incelenmiş zevkler yaratarak kendi kendilerini amaç olarak sunan şeylerdi..."

"Sanatın İcadı", bu yapay ayrımı eleştirel bakışla ele alarak sanatın yeni bir soykütüğünü çıkararak bir kitap.

Halk Dansları Topluluğu yeni dansçılarını arıyor

Başvurular 1-19 Mart arasında



Anadolu Üniversitesi Halk Dansları Topluluğu bünyesine katacağı yeni dansçılar için öğrencilere çağrıda bulundu. Pek çok ülkede yüzlerce gösteri gerçekleştiren ve ülkemizi başarıyla temsil eden topluluğa katılmak için başvuru tarihleri 1-19 Mart olarak açıklandı. Seçmelerin ise 20 Mart Cumartesi günü yapılacağı topluluğa katılmak ücretsiz. Ayrıca daha önce halk dansları oynama şartı da aranmıyor.

Halk Bilim Araştırmaları Merkezi, topluluğa katılmak isteyen kız öğrencilerin boyunun 1.65 ve yukarısı, erkek öğrencilerin için ise 1.70 ve yukarısında olması ve düzgün bir fiziksel görünümü bulunması şartlarını arıyor. Adaylarda aranan bir başka özellik ise hazırlık, bir veya ikinci sınıfında öğrenim görmeleri.

Pembe KARA

Kıvrak ve Turhan'dan resital

Avusturya'dan gelen konuklar AKM'de bir piyano resitali verdiler.

Viyana Müzik ve Sahne Sanatları Üniversitesi öğretim görevlisi Kamerhan Turhan ve aynı üniversitenin yüksek lisans öğrencisi Esen Kıvrak'ın 25 Şubat Çarşamba akşamı Atatürk Kültür ve Sanat Merkezi Opera Bale Salonu'nda verdikleri Keman-Piyano resitali sanatseverlerin büyük beğenisini topladı.

1999 yılından beri Viyana Müzik ve Sahne Sanatları Üniversitesi'nde öğretim görevlisi olan Turhan Türkiye, Avusturya, İtalya, İngiltere, Almanya, İsveç, Beyaz Rusya, ABD, KKTC ve Güney Kore'de ve Cumhurbaşkanlığı Senfoni Orkest-



rası gibi çeşitli orkestralara resitaller verdi. Turhan ve Kıvrak resitalde Smetana, Franck, Brahms, Elgar, Schulz, Piazzola, Kreisler, ve Bartok gibi tanınmış

bestecilerin eserlerini yorumladılar. İkili 2003-2004 konser sezonunda yurtiçi ve yurtdışında konserler gerçekleştirecekler.

Necmettin OĞUR

8 yaşındaki piyanist beğeni topladı

Bilkent Üniversitesi Müzik ve Sahne Sanatları Fakültesi A.Adnan Saygun Müzik Hazırlık İlköğretim Okulu ikinci sınıf öğrencisi Mertol Demirelli verdiği piyano resitali ile büyük beğeni topladı.

1996 doğumlu olan sanatçı müzik çalışmalarına dört yaşında babası ile başladı. Okula birincilikle giren Demirelli, yurtiçinin yanı sıra yurtdışında İtalya, Amerika ve İngiltere gibi ülkelerde de konserler verdi. Atatürk Kültür ve Sanat Merkezi Oda Tiyatrosu'nda 23 Şubat Pazartesi akşamı verdiği konserde minik sanatçı Bach, Çaykovski, Schumann, Kaba-

levski, Baran ve Mozart'ın eserlerini yorumladı.

Necmettin OĞUR-Ayfer ER

İngiliz Kısa Film Günleri 4-5 Mart'ta

İki gün sürecek etkinlikte 30 film seyirciyle buluşacak.

İletişim Bilimleri Fakültesi tarafından The British Council'in katkılarıyla düzenlenen İngiliz Kısa Film Günleri 4-5 Mart günlerinde seyirciyle buluşuyor.

Sinema Anadolu'da gerçekleştirilecek etkinlikte bu yıl Canlandırmacı, Cinsiyet Savaşları ve Kültürel Çeşitlilikler işlenecek. Kısa Film Günleri boyunca günde üç seans halinde toplam 30 film gösterimi yapılacak. Filmler 15.00, 17.00 ve 19.00'da yapılacak gösterimlerde seyirciyle buluşacak. 3. İngiliz Kısa Film Günlerinde Canlandırmacı konusundaki 13. Cinsiyet Savaşları konusundaki 9 ve Kültürel Çeşitlilik konusundaki 8 film gösterilecek.

'Eskişehir'de kazılmadık yer kalmadı'

Kaçak kazıların Eskişehir'de çok yaygın olduğuna dikkat çeken Arkeoloji Bölümü öğretim üyesi Yard. Doç. Dr. Ahmet Tolga Tek, "Eskişehir ili kapsamında, içinde kaçak kazı yapılmamış tek bir ören yeri bile kalmadı" dedi.

Edebiyat Fakültesi Arkeoloji Bölümü öğretim üyesi Yard. Doç. Dr. Ahmet Tolga Tek, Eskişehir'de define avcılığının çok yaygın olduğunu belirterek, il sınırları içinde kaçak kazı yapılmamış tek bir ören yeri kalmadığından yakındı.

Ozellikle ekonomik koşulların güçleştiği günümüzde, define bularak kısa yoldan köseyi dönme hayallerinin toplum içinde yaygınlaşmasına dikkat çeken Ahmet Tolga Tek, özellikle metal dedektörleri yardımıyla yapılan kaçak kazılara Eskişehir'de çok rastlandığını belirtti.

Kaçak kazılar yoluyla bulunarak Eskişehir'den yurt dışına kaçırılan tarihi eserlere Şarhöyük (Dorylaion)'ten kaçırılan defineyi örnek veren Ahmet Tolga Tek, "1956 yılında Şarhöyük, yani Dorylaion antik kenti içerisinde veya yakın çevresinden yaklaşık 80 civarında altın sikkeden oluşan bir define bulunup yurt dışına kaçırıldı. Bu definenin 5 sikkelik bir grup bugün New York'ta American Numismatic Society Koleksiyonu'nda bulunuyor" dedi.

Define hakkında bilgi veren Yard. Doç. Dr. Ahmet Tolga Tek, "Sikkeler, İ.O. 317 yılı civarında, olasılıkla Dorylaion'da üstlenen askerlere ödeme yapmak üzere, Makedonya

Kraliyet naibi, Büyük İskender'in' generallerinden Antigonos Monophthalmos tarafından gönderilen çok sayıda altın sikkelere ait, koruma amaçlı gömülmüş ufak bir grup. Bu definenin İskender'in babası Philip II, Büyük İskender ve Philip III'e ait sikkeler bulundu.

Eskişehir'den kaçırılan tarihi değerlerimizden birini oluşturan bu sikkelerin benzerlerinden Eskişehir Arkeoloji Müze'sinde bulunmadığını ifade eden Tek, sikkelerin üniversitemiz tarafından desteklenen Prof. Dr. Muhibbe Darganın Şarhöyük'te sürdürdüğü kazılarda da ele geçmediğini vurguladı.

Bu definenin, maddi değeri yüksek olsa da, büyük olasılıkla bulan vatandaşa bir fayda sağlamadığını dile getiren Yard. Doç. A. Tolga Tek, "Çünkü genellikle tarihi eserleri yurt dışına kaçırılanlar, mafyanın bir kolu olan aracılarıdır. Bunlar, eserleri vatandaşların elinden düşük miktarlara kapatmakta, eserin değeri el değiştirdiğinde yapay olarak yükselmekte ve eserden maddi olarak kar edenerler ise yurt dışında müzayecileri düzenlenen Sotheby's ve Christie's gibi çok sayıda örneği bulunan yabancı şirketlerdir" diye konuştu.

Pembe KARA



1956 yılında Eskişehir'den kaçırılan sikkelerden biri.

'Dedektörler yasaklanmalı'

2863 sayılı kanuna göre, taşınır veya taşınmaz kültür ve tabiat varlıklarını bulanların veya varlığını bilenlerin en geç 3 gün içerisinde bunları, en yakın müze müdürlüğüne veya buldukları yerin mülki amirine bildirmek zorunda olduklarına dikkat çeken Yard. Doç. Dr. Ahmet Tolga Tek, yine aynı kanuna göre, define gibi arkeolojik eserleri aramak ve bulmak için kazı yapmanın yasak olduğunu söyledi.

"Bunlara sahip olunması ancak özel izinle verilen koleksiyonculuk belgesi ile mümkündür" diyen Tek, metal dedektörlerin Eskişehir'de alım ve satımı ile kullanımının Muğla Valiliği'nin yaptığı gibi, Eskişehir Valiliği tarafından yasaklanması gerektiğini kaydetti. Yard. Doç. Dr. Tek, metal dedektörlerini bulduklarının, bu cihazları çoğu zaman MTA'dan alınan maden arama ruhsatı ile kullanıma dikkat çekerek, "Ancak takdir edilmelidir ki, metal dedektör ile yeni ve ekonomik açıdan zengin maden yatakları bulmak çok da olası değil. Ayrıca Eskişehir ili defalarca MTA ve Anadolu Üniversitesi'nin konuyla ilgili öğretim üyeleri tarafından taranmış ve ilimizdeki işle-

tilenir maden yataklarının hepsinin yeri saptanmıştır. Dedektörlerin

ülkemizdeki ana kullananı amacı madeni arkeolojik eserler bulmak içindir ve gazetelere verilen ci haz ilanlarında da, "kaç metreden altın sikkeleri bulma özelliği olduğu" gibi yönlere vurgulanıyor" diye konuştu.

Kültür ve Turizm Bakanlığı, tarihi eserleri bulan kişilerden bu eserleri satın aldığını anmsatan Yard. Doç. Tek, "Eski eser kaçakçılığı ile uğraşan kişilerce, bu eserlere devletin yeterli para vermediği şeklinde yanlış ve yalan spekülasyonlar halk arasında dolaştırılırsa da, aslında müzelerimiz antik eserlerin değerlerini vatandaşlara ödemekte ve çoğu zaman bu miktar, kaçakçıların vereceği paranın çok üzerinde. Ancak, ödemeler, özellikle ödeneğin çıkartılıp, getirilebilmesi için gerekli bürokratik işlemlerin tamamlanmasından sonra yapılabildiği için çok kısa gecikmeler olmaktadır" dedi.

GELECEĞE YÖN VERENLER

Pisagor

İÖ 580-İÖ 500



Yunan felsefeci Pisagor; evrende herşeyin bir sayıya bağlı olduğunu öne sürer. Evrenin yüzde 5'i rengin, 6'sı soğuk, 7'si sağlık, 8'i de aşkın nedenidir. Pisagor'un öğretisinde; düzgün geometrik şekiller de önem taşır. Örneğin Pisagor yeryüzünün düzgün altı yüzülden, ateşin piramitten, havanın düzgün sekiz yüzülden, suyun yirmiyüzülden yaratıldığını inanır. Pisagorcuların sayılara ve şekillere verdikleri gizemci anlamlar bu kişilerin sayıları ve geometrik şekilleri yakından incelemesine neden oldu. Bunlar arasında en önemlileri Pisagor Teoremi ile İrrasyonel Sayının bulunmasıdır.

Müzikle de uğraşan Pisagor, sabah yıldız ile akşam yıldızın aynı yıldız olduğunu anlayan ilk Yunanlıdır. Kendisinden sonra bu yıldız uzun süre Afrodite ile anıldı. Bugün bunun Venüs Gezegeni olduğunu bilmekteyiz. Pisagorculuk da felsefecinin ölümünden sonra yalnızca yüzyıl kadar daha yaşadı ve tarih sahnesinden silindi. Ancak Pisagor'un öğretisi ve fikirleri çağımıza kadar felsefe dünyasını etkiledi. Bir söylentiye göre "felsefeci" sözcüğünü üreten de O'dur...

HAZIRLAYAN: İpek İnal

AÖF eğitime büyük katkı sağlıyor

Üniversitemizi ziyaret eden Milli Eğitim Bakanı Hüseyin Çelik, Açıköğretim Fakültesi'nin Türkiye'de ve dünyada Anadolu Üniversitesi'nin en önemli yapı taşlarından biri olduğunu söyledi.

Baştarafı l'de

2003 yılında 19-24 yaş arası öğrenci sayısının arttığını ve 85 bin gencin Türkiye dışında eğitim gördüğünü belirten Hüseyin Çelik, ÖSS sınavına girenlerin ancak yüzde 10'unun üniversite öğrencisi statüsüne geçebildiğini söyledi.

Anadolu Üniversitesi'nin hem öğretim üyesi hem de teknik donanım açısından çok iyi bir konumda olduğunu dile getiren Milli Eğitim Bakanı Çelik, "Anadolu Üniversitesi gibi bir kurumla işbirliği yapmaktan zevk duyuyoruz" dedi. Hüseyin Çelik, "Türkiye'de ve dünyada



Milli Eğitim Bakanı Hüseyin Çelik, üniversitemizin çeşitli birimlerini gezerek, rektör Prof. Dr. Engin Ataç'tan bilgi aldı.

DUYURULAR

Satılık Daire

Atatürk Cad. Yunusemre Apt. 86/5. 2. kat (Stadyum karşısı)
130 m² 3+1 Amerikan Mutfak, şömine
Tel: 230 78 86

Satılık Oto

98 model Renault Megan 1.6 RTA
Tel:0532 514 11 59

Satılık Oto

2001 Model çelik gri Palio
Alarm, hidrolik direksiyon, Pioneer radyo teyp,
14.000 km
Tangül Uygun
Dahili: 3880
Cep: 0535 955 79 37

Anadolu Üniversitesi'nin en önemli yapı taşlarından olan Açıköğretim Fakültesi, eğitim-öğretim programıyla eğitime büyük katkı sağlıyor" diye konuştu.

Rektör Prof. Dr. Engin Ataç da şu ana kadar Açıköğretim Fakültesi Okul Öncesi Öğretmenliği ve İngilizce Öğretmenliği Programlarını Milli Eğitim Bakanlığı ile yürüttüklerini belirterek, Hüseyin Çelik'e yaptığı başarılı çalışmalar için teşekkür etti.

Milli Eğitim Bakanı Hüseyin Çelik, ziyaretinde Anadolu Üniversitesi Şeref Defteri'ni de imzaladı.

Hentbolcular şampiyonluğa koşuyor

Anadolu Üniversitesi Bayan Hentbol Takımı ligin güçlü ekibi Üsküdar Belediyespor ile yaptığı maçta berabere kaldı ve rakibiyle oynadığı ilk maçın avantajıyla Süper Lig şampiyonluğunu garantiledi.

Anadolu Üniversitesi Bayan Hentbol Takımı, Türkiye'de ve Avrupa'da fırtına gibi esiyor. Challenge Kupası'nda çeyrek finale yükselen hentbolcularımız, ligin bitmesine bir hafta kala Türkiye Hentbol Süper Ligi'nde de şampiyonluğunu ilan etti.

Hentbolcularımız, 29 Şubat günü oynadıkları ve şampiyonluk yolunda büyük önem taşıyan Üsküdar Belediyesi karşılaşması beraberlikle sonuçlanınca, şampiyonluk yarışını en önde göğüslemeyi garantiledi. Ligin güçlü ekiplerinden Üsküdar Belediyesi ile Porsuk Spor Salonu'nda karşılaşan takımımız maçtan 28-28'lik skorla ayrıldı. Sporcularımız rakibiyle oynadıkları ilk maçı kazandıkları için şampiyonluk yarışında büyük avantaj elde etti.

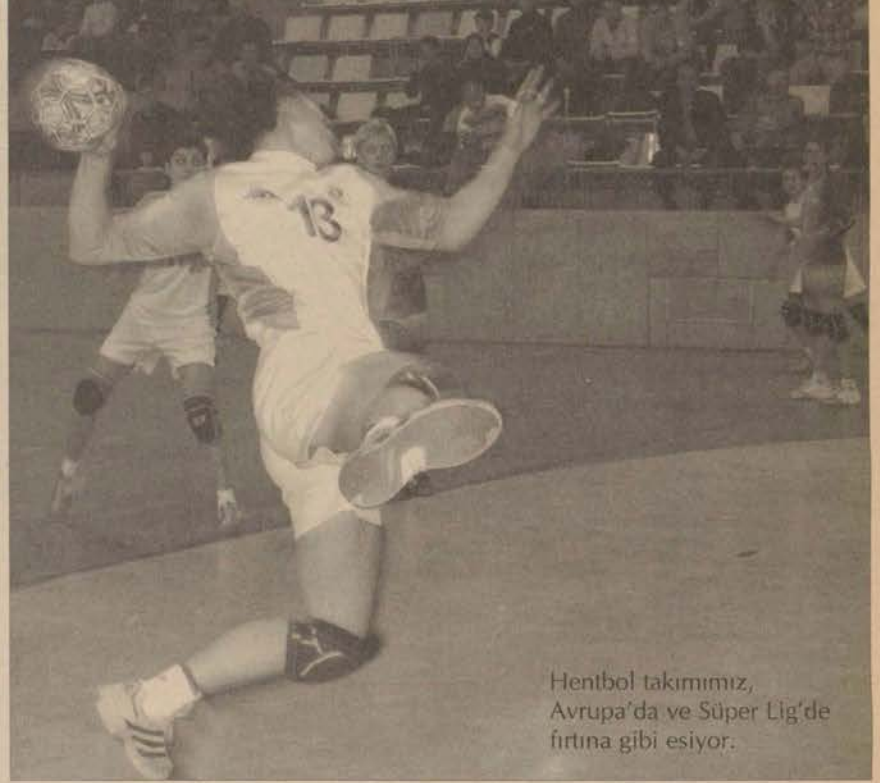
Adeta bir final maçı havasındaki karşılaşmaya beklendiği gibi iki ta-

kım da çok hızlı başladı. Maç boyunca çekişmeli ve zevkli bir mücadele ortaya koyan Anadolu Üniversitesi ve Üsküdar Belediyesi, seyircilere heyecan dolu bir karşılaşma izletti. İki güçlü takımın duellosunda karşılaşma 28-28 berabere sonuçlandı.

Bayan hentbol takımımızın ligin son haftasında oynayacağı erteleme maçını kazanacağına ve Türkiye Bayan Hentbol Ligi'nde 2003-2004 sezonunu şampiyonlukla kapatacağına kesin gözüyle bakılıyor.

Karşılaşmanın zor geçeceğini bildiklerini ifade eden teknik direktör Sinan Öner "İlk yarı iyi oynadık ama ikinci yarı Avrupa kupası maçının yorgunluğu oyunumuzu etkiledi ve zorlandık. Şimdi Avrupa kupası maçına odaklandık. Bu turu geçip yarı finale çıkmak istiyoruz" dedi.

Levent Bidil



Hentbol takımımız, Avrupa'da ve Süper Lig'de fırtına gibi esiyor.

Basketçilerden farklı tarife

Erkek basketbol takımımız Sakarya Gençlikspor'a 51 sayı fark attı.

Deplasmanlı Bölgesel Ligde mücadele eden Anadolu Üniversitesi Erkek Basketbol Takımı Sakarya Gençlikspor'u rahat geçti. 28 şubat Cumartesi günü üniversitemiz spor salonunda oynanan maçta etkili oyununu karşılaşma boyunca devam ettiren basketbolcularımız, ilk yarıyı 46-17 önde bitirdi. İkinci yarıda

da oyun disiplini bozmayan Anadolu Üniversitesi Erkek Basketbol Takımı maçtan 89-38 gibi bir skorla galip ayrıldı. Antrenör Rıza Solmaz iyi bir oyunla kazandıklarını ifade ederek, "Lider durumdayız ama çok önemli maçlarımız var. Bu maçları kazanıp Türkiye Kupası yarı finaline katılmak istiyoruz" dedi.

Voleybol takımı liderliği bırakmadı

Kütahya Belediyespor'u 3-0'la geçtik.

Türkiye Deplasmanlı 3. Voleybol Ligi I grubunda mücadele eden erkek voleybol takımımız Kütahya ekibini rahat bir skorla geçerek liderliğini korudu. 28 Şubat Cumartesi günü Üniversitemiz spor salonunda oynanan maça ekibimiz hızlı bir başlangıç yaptı. İlk set rakibini tanıyan sporeularımız set seti 25-21 kazandı. İkinci set çok rahat bir oyun oynayan vo-

leybolcular bu seti 25-11 önde bitirdi. Oyun disiplini hiç bozmadan devam eden erkekler üçüncü ve son seti de 25-19 alarak rakibini 3-0 yendi. Takımımızın antrenörü Rifat Sezgin "Takım olarak iyi bir oyun çıkardık. Lider durumdayız. Bundan sonraki hedefimiz ligi lider bitirip bir üst tura yükselmek" şeklinde konuştu.



Küçük yüzücüler şampiyon oldu

İl şampiyonasında birincilik kürsüsüne çıkan minikler Türkiye elemelerine katılma hakkı elde ettiler.

Anadolu Üniversitesi Küçük Yüzme Takımı Eskişehir şampiyonu oldu. 10-11-12 yaş Türkiye Şampiyonasına katılmak için Eskişehir'deki elemelere giren ve 100 kişiden oluşan yüzme takımı iki gün süren müsabakalar sonunda havuzdan il şampiyonu olarak ayrıldı.

Bayındırıkspor, Sararspor, Telekomspor, Harb-İşspor, ve Yüzme İhtisas gibi takımların sporcularıyla yarışan takımımız, elemelerde 84 birincilik, 46 ikincilik ve 48 üçüncülük olarak toplam 181 dereceye imza attı.

Sporcularımız topladıkları puanlarla en yakın rakibine 10,475 puan fark atarak kürsüye birinci olarak çıktılar ve Ankara'da yapılacak olan Türkiye elemelerine katılma hakkı elde ettiler.

Takım antrenörü Öğr. Gör. Haluk Okur büyük bir başarıya imza attıklarını belirterek, "Türkiye şampiyonu olup bir başka başarıyı da okulumuza getirmiş istiyoruz" diye konuştu.

Evlerdeki yeni korku: Manyetik alanlar

Evlerde kullanılan çeşitli elektrikli aletler, beyinde hasara yol açan manyetik alanlara neden oluyor.

Amerikalı bilim adamları, ev içinde kullanılan çeşitli aletlerin yol açtığı düşük frekanslı manyetik alanların, farelerin beyin hücrelerine zarar verdiğini ortaya çıkardılar. Washington Üniversitesi'nde yapılan deneylerde DNA'daki hasarın, manyetik alana maruz kalma süresiyle doğru orantılı olduğu belirlendi.

Environmental Health Perspectives dergisinde yayımlanan habere göre, bilim adamları uzun süredir, düşük frekanslı manyetik alanların, kimyasal bağlara zarar veremediği için, zararsız olduğuna inanıyordu. Ancak yapılan son deneyler, bu alanların canlı dokuları etkilediği ortaya koydu.

Henry Lai ve Narendra Singh adlı araştırmacılar, 24 ya da 48 saat düşük frekanslı (60 hertz) manyetik alanlara maruz bıraktıkları sıçanların beyinlerini incelediler. Bu seviyedeki

frekans, ev içinde kullanılan çeşitli elektrikli aletler tarafından üretiliyor. Sıçanların beyinlerini inceleyen bilim adamları, DNA'larında kırılmalar ve olağandışı yüksek sayıda ölü hücre saptadılar. Ayrıca, manyetik alana maruz kalma süresi arttıkça, DNA hasarlarının da arttığı saptandı. Manyetik alanların, hücrelerin içindeki demir parçacıklara etki ettiğini tahmin eden Lai ve Narendra, elektrik yüklü bu parçacıkların değişmesiyle, hücre içindeki serbest demir miktarının arttığını kaydettiler.

Paniğe gerek olmadığını belirten Lai, araştırma sonucunun başka araştırmalarla desteklenmesi halinde, önlem olarak, her gün maruz kalınan manyetik alanların mümkün olduğu kadar azaltılmasını önerdi. Tıraş makinesi, fırın, kahve makinesi ve saç kurutma makineleri gibi evlerde kullanılan çok sayıda elektrikli alet 50 ila 60 hertzlik elektromanyetik alana neden oluyor.



Kanserle beslenme şekli arasında yakın ilişki var

Kanser olaylarının yüzde 35'inin beslenmeyle ilgili olduğu belirlendi.

Aİman Kanser Birliği tarafından gerçekleştirilen ve şimdiye dek kanser ile beslenme arasındaki bağlantının incelendiği en kapsamlı bilimsel araştırmaya göre, kanser vakalarının yüzde 35'i beslenmeden kaynaklanıyor.

EPIC (European Prospective Investigation Into Cancer and Nutrition) adlı araştırma Uluslararası Kanser Araştırma Enstitüsü'nün "Kan-

ser ve Beslenme" bölümünde görev yapan Elio Riboli başkanlığında gerçekleştirildi. EPIC araştırmasında, 1992 yılından bu yana 23 merkezde 520 binden fazla kişi incelendi ve beslenme kaynaklı kanser oluşumunda rol oynayan karmaşık biyolojik mekanizmalar analiz edildi.

Anket yoluyla yapılan araştırmada, katılımcılar beslenme alışkanlıkları, yaşam tarzları, ağırlıkları ve

beden ölçülerihakkında uzmanlara ayrıntılı bilgiler verdiler. Katılımcılardan ayrıca kan örnekleri de alındı.

İki sonuçları 2002 yılında açıklanan araştırmada, sebze ve meyvenin kansere karşı koruyucu etkisi olduğu, alkol ve tütün tüketiminin kanser riskini artırdığı ve kanser riskinde et ve balık tüketiminin rolü olduğu ortaya çıkmıştı.

Şizofreniye kurşunlu benzin mi yol açıyor?

Columbia Üniversitesi'nden Ezra Susser kurşunlu benzin ile şizofreni hastalığı arasında bağlantı olduğunu öne sürdü. Susser, Seattle'daki Amerikan Bilimsel Gelişme Birliği'nin konferansında yaptığı açıklamada, anne karnındayken kurşunla temas eden kişilerin ileride şizofren olma riskinin, diğer yetişkinlere göre iki kat fazla olduğunu söyledi.

Oakland'de yaşayan 20 bin genç kadın üzerinde 1959-1966 yılları arasında

yapılan araştırmada, hamile kadınların kanında kurşun tespit ettiklerini belirten Susser, araştırmaya katılan kadınların o dönemde yüksek oranda egzoz dumanına maruz kaldığını ifade etti. Susser'e göre kurşun, sinir hücreleri arasındaki bağlantının olduğu kritik bir dönemde, beyindeki sinir hücrelerinin büyümesine olumsuz etkilemiş olabilir. Sonuçun başka araştırmalarla desteklenmesi durumunda, şizofreni ilk kez çevredeki bir zehrin etkisiyle açıklanabilecektir.

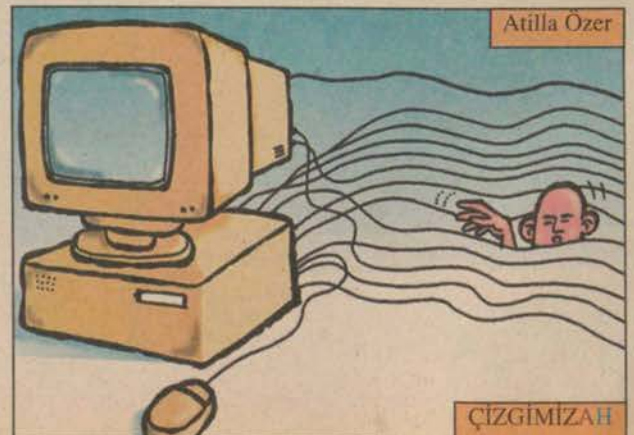
Akıllı cep telefonları geliyor



Yeni teknoloji, kaza ya da saldırı durumunda kişinin yerinin belirlenmesine olanak tanıyor.

Sahibinin kazaya veya saldırıya uğraması halinde yerinin polis tarafından belirlenmesini sağlayan cep telefonları yakında Amerika Birleşik Devletleri'nde piyasaya çıkıyor. Amerikan Federal İletişim Komisyonu, cep telefonları şirketlerini, özellikle 911 İmdat telefonunu arayan kişilerin yerlerinin otomatik olarak belirlenmesine olanak tanıyan düzenlemeleri yapmakla yükümlü tuttu. Buna karşılık, aralarında AT&T'nin de bulunduğu bazı telefon firmaları kullanıcıların, belli bir yarıçap içindeki 5 kişinin yerini saptamalarını sağlayacaklarını belirtti. Ancak cep telefonu sahipleri, diledikleri takdirde, telefonlarının, buldukları yeri belirlemeye yarayan sinyaller vermesini engelleyebilecek. Yeni telefon teknolojisi en geç 2005 başında tüm kullanıcıların hizmetine sunulacak.

HAZIRLAYAN: ÇİŞİL ALTAY



Atilla Özer

ÇİZGİMİZAH