



Anadolu Haber

ANADOLU ÜNİVERSİTESİ HAFTALIK İLETİŞİM GAZETESİ



Şampiyonlarla gururlandık

Anadolu Üniversitesi'ne iki dünya şampiyonluğu, bir ikincilik ve üçüncülük kazandıran BESYO öğrencileri Rektör Prof. Dr. Engin Ataç'ı ziyaret ettiler. Spor'da

Tercih nedeni eğitim kalitesi

İstatistik Bölümü öğrencilerinin yaptığı ankete göre, öğrencilerin Eskişehir'i tercih etmelerinin nedene Anadolu ve Osmaniye Üniversitelerinin sunduğu kaliteli eğitim. 3'te

Drama eğitimi iletişimi kolaylaştırıyor

Öğr. Gör. Seviye Cihangir'in de içinde bulunduğu bir ekip tarafından 136 komiser yardımcısı ile yapılan çalışma, drama eğitiminin bireylerin iletişim kurmasını kolaylaştırdığını gösterdi. 3'te

Gençlik Konseyi'nin temelleri Anadolu'da atıldı

Ulusal Gençlik Girişimi toplantıları Anadolu Üniversitesi'nde yapıldı. 6'da

Anadolu e-learning konferansında

Berlin'de düzenlenen Uluslararası Teknoloji Destekli Eğitim ve Öğretim Konferansı'na Rektör Prof. Dr. Engin Ataç ile Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Fevzi Sürmeli ve Prof. Dr. Nezhir Varcan da katıldı.

Almanya'nın başkenti Berlin'de 3-5 Aralık günlerinde düzenlenen 9. Uluslararası Teknoloji Destekli Eğitim ve Öğretim Konferansı'na, Anadolu Üniversitesi'nden Rektör Prof. Dr. Engin Ataç ile Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Fevzi Sürmeli ve Prof. Dr. Nezhir Varcan katıldı.

Çeşitli ülkelerden 1450 katılımcının yer aldığı konferans hakkında bilgi veren Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Fevzi Sürmeli, konferansta e-

learning'in eğitim kurumlarında nasıl yapıldığı, e-learning'teki politikalar ve uygulamalar, bu eğitim yönteminin yüksek öğretimde yaptığı değişiklikler ve yenilikçi eğitim yaklaşımları, e-learningte kalite unsurları ve yönetimi konularının ele alındığını söyledi. Konferansta ayrıca askeri savunma ve polis teşkilatlarındaki uzaktan öğrenim örnekleri, matematik ve fen bilimlerinde e-learning uygulamaları konularında 200'e yakın bildirinin sunulduğunu belirten Prof. Dr. Sürmeli, bu konunun ayrıntılı

olarak ele alındığını kaydetti.

Prof. Dr. Sürmeli, konferans sonrasında, ifade edilen konularla ilgili bütün bildirilerin özetlerini içeren materyallerin Kütüphane ve Dokümantasyon Merkezi'ne kazandırıldığını belirterek, e-learning konusunda çalışma yapacak olanlara bu materyallerin çok önemli kaynak oluşturacağına inandığını vurguladı.

Prof. Dr. Sürmeli, Avrupa Komisyonu Eğitim ve Kültür Genel Müdürlüğü Multimedia Kültür Eğitim ve Öğrenim Daire Başkanı Maruja

Gutierrez Diaz'ın ifadesinde de, Avrupa Komisyonu'nun e-learning'e çok önem verdiğinin bir kez daha dile getirildiğini söyledi. E-learning ve uzaktan öğrenimin, Avrupa Birliği ve birlikteki tüm ülkeler ve kurum delegelerinin ifade ettiği konu olduğunu dile getiren Prof. Dr. Sürmeli, Avrupa Birliği'ndeki ülkelerin, değişik kurumların ve hükümetlerinin bu konuya çok büyük önem verdiklerini ve kaynak sağladıklarına dikkat çekti.

Mevlüt DEMİRCİOĞLU

Öğrencilerimiz gelecek öğretim yılında Avrupa'da

Avrupa kültürlerinin tanınmasını ve paylaşımını arttırmak amacıyla düzenlenen Socrates-Erasmus Programı ile üniversitemiz öğrencileri 2004-2005 öğretim yılından itibaren Avrupa'da eğitim fırsatı yakalıyor.



Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Atilla Barkana, program sayesinde öğrencilerin farklı bir kültürü tanıma ve yabancı dillerini geliştirme fırsatı bulacaklarını söyledi.

Socrates-Erasmus Öğrenci Değişim Programı üniversitemiz öğrencilerine herhangi bir Avrupa ülkesinde bir ya da iki dönem süresince eğitim görebilme imkanı sunuyor. Anadolu Üniversitesi'nin Şubat ayında dahil olacağı programla üniversitemiz öğrencileri bir sonraki öğretim yılından itibaren Avrupa'da eğitim görebilecek.

Konuyla ilgili olarak bilgi aldığımız Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Atilla Barkana, programın temel amacının Avrupa Birliği çerçevesinde, toplumlara yakınlaştırmak ve kültürlerin paylaşımını arttırmak olduğunu söyledi. Ülkemizdeki üniversitelerin çoğunun programa katılmak için başvurduklarını belirten Barkana, programın

üniversitemizde Ulusal Ajans'a bağlı olarak Uluslararası İlişkiler Birimi tarafından yürütüldüğünü ifade etti. Barkana, programda bölümlerin esas olduğunu ve bölümlerin yapacağı ikili anlaşmalara göre öğrencilerin tercihlerini yapabileceğini kaydetti.

Neler kazandırır?

Programın öğrencilere neler kazandıracığı sorusuna ise Prof. Dr. Barkana, öncelikle öğrencilerin farklı bir kültürü öğrenme imkanı bulacakları, bununla birlikte yabancı dil ya da dilleri geliştirmek için de iyi bir fırsat olduğu yanıtı verdi. Programa katılan öğrencilerin yaklaşık 300 Euro değerinde bir burs alacaklarına ve Eşit Kredi Sistemi (ECTS) sayesinde dönem kaybetmeyeceklerine dikkat çeken Prof. Dr. Barkana'ya göre, Avrupa'nın dört bir yanından yeni arkadaşlar edinmek ise programın en keyifli yanı.

Neler isteniyor?

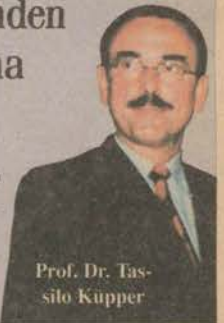
Programa katılmak isteyen öğrencilerin neler yapması gerektiği konusunda değinen Barkana, öğrencilerin en az bir yıl kendi okullarında okumuş olmaları gerektiğini vurguladı. Gidecekleri ülkeye göre de yeterli yabancı dile sahip olmaları gerektiğini kaydeden Prof. Dr. Atilla Barkana, İngilizce için KPDS'den 50, Kompozisyon Tabanlı TOEFL'dan 153, ELTS'den ise 5,5 puan almının yeterli olduğunu işaret etti. Bunun yanı sıra 2,5 not ortalaması istendiğini söyleyen Atilla Barkana, öğrencilerin bölüm koordinatörlerinden temin edebilecekleri ön başvuru formunu doldurmaları ve kısa bir niyet mektubu yazmaları gerektiğini sözlerine ekledi.

Programa katılmak isteyen öğrenciler bölüm koordinatörlerinden konu hakkında ayrıntılı bilgi alabilirler. Bölüm koordinatörünüzü, Uluslararası İlişkiler Birimi Birim Sorumlusu Öğr. Gör. Zekiye Doğan'a 2087 nolu dahili telefonun ulaşarak öğrenebilirsiniz.

Kemal TAŞÇIOĞLU

Köln Üniversitesi Rektörü'nden dayanışma mesajı

Prof. Dr. Tassilo Küpper, İstanbul'la saldırıları, ilgili olarak Rektör Prof. Dr. Engin Ataç'a



Prof. Dr. Tassilo Küpper

gönderdiği mesajda, terörizme karşı mücadelede dayanışma içinde olduklarını söyledi.

Köln Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tassilo Küpper, Rektör Prof. Dr. Engin Ataç'a gönderdiği mesajda, İstanbul'da düzenlenen ve pek çok masum insanın ölümüne yol açan saldırıları kınadı ve terörizme karşı verilen mücadelede dayanışma içinde olduklarını kaydetti.

Prof. Dr. Küpper, 27 Kasım günü Rektör Prof. Dr. Engin Ataç'a gönderdiği mesajda şunları söyledi:

"Değerli Arkadaşım Ataç, Kısa süre önce ülkemizde gerçekleştirildiğini duyduğumuz ve ülkelerimiz arasındaki dostane ilişkileri bozmayı amaçlayan menhir saldırıları dehşetle öğrendik.

Bu bağlamda terörizme karşı verilen mücadelede dayanışma içinde olduğumuzu ve sizinle aynı duyguların paylaşacağımızı belirtmek ister, bu tür olayları bizi yıldıramacağı ve kurduğumuz iyi ilişkileri bundan sonra da devam ettireceğimizi konularında sizi temin ederim.

Dostça selamlarımla Arkadaşımız Prof. Dr. Tassilo Küpper"

Nasıl iş başvurusu yapılacağını biliyor musunuz?



Hamide Göksan

GSF İç Mimari 3. Sınıf
İş başvurusu yapmadan önce CV ve portfolyumu hazırlarım. İnternet aracılığıyla da direkt olarak şirkete gönderirim. Yüz yüze görüşme yapacaksam, insan kaynakları departmanına aldığım referans mektuplarını, çalışmalarımı da götürürüm. Tabii görüşme esnasında davranışlarımı da dikkat ederim.



Burçak Ertuğrul

İBF STV 1. Sınıf
Bir işe başvurmak için öncelikle, uzaktan görüşme yaparım, o şirketle yazışırım. Belirlenen gün ve saatte görüşmeye giderim. CV hazırlarım, yani, bir özgeçmişimi ve daha önce bir deneyimim varsa, bunları belirtirim. Konferans, seminer veya staja katıldıysam bunları gösteririm. Herhangi bir sertifikam varsa, bunları gösteririm. Yurtdışı deneyimim ya da katıldığım bir program varsa, bunları gösteririm.



Saygın Çığışar

İBF STV 2. Sınıf
Daha önce iş başvurularında bulundum. Ama hiç biri ciddi işler değildi. Herkes gibi ben de üniversiteyi ciddi bir meslek kaygısıyla geldim. Mezuniyet sonunda biliyorum ki, iş için iyi bir CV ile gimezsem, işsiz üniversiteler kervanına katılacağım. Doğru giymeli, iyi bir diksiyona sahip olmalı ve kariyer için azimli olmalıyım.



Didem Yavaş

ESYO Moda Tasarımı 1. Sınıf
Öncelikle başvuracağım şirket hakkında bilgi edinirim. O şirketi biraz araştırırım. Hangi karakterdeki insan niteliklerini aradıklarını öğrenirim, ona göre hareket ederim. Konuştuğum konuları dikkatli seçerim. Vücut dilimi ona uygun kullanmaya çalışırım. Kendimi kitap kelimeleriyle değil de, kendi seçtiğim kelimelerle ifade etmek ve onları etkilemek isterim. İdeallerimi uygun bir dille anlatırım. Bence konuşmayı iyi bilmek ve vücut dili çok önemlidir. Bunlar okul yıllarında daha doğrusu üniversite yıllarında araştırılıp öğrenilmesi gerekir.



Onur İzbul

İBF İletişim 3. Sınıf
Kendi iç dinamikleri olan iş yaşamının her ne kadar benim yaşam görüşümle uyumuna da, temel parametresinin farklılaşma olduğunun farkındayım. Bu parametre doğrultusunda da kendimi iş piyasasına hazırlamaya çalışırım. Üstesinde ekstra donanımlara sahip olmaya çalışıyorum. (İkinci yabancı dil, gerekli referans kaynakları, staj gibi)

H. Sercan Tunalı

GSF Animasyon 1. Sınıf
Sözsüz iletişim kurallarına göre, ya kahverengi ya lacivert takım elbise giyilmesi gerekiyor (erkek için). Kendine güvenen bir tavır sergileyeceksin, ama bu ukalaca olmayacak. Mesela bacak bacak üstüne atma yahut ellerle oynamak kendine güvenmeyen bir tavrıdır. Ellerini üstüne göstermeyeceksin, bu samimiyeysen bir tavır gösterir. Ellerini içi daha yakın olduğunu gösterir. Lafı uzatmayacaksın, öz ve anlaşılır bir ses tonuyla konuşacaksın. Ufak tefek espriler katmalısın. Olması gerekenler böyledir. Güven duyularını sağlamak için kendinizi iyi yansıtmamız gerekiyor. Ama aslında iş böyle değil, torpil bulan girer.



Salih Mutlu

İBF Basın Yayın 2. Sınıf
Aklıma ilk gelen ilk izlenimi iyi vermek için düzgün ve başvuruda bulunduğumuz işe en uygun kişi olduğumuzu düşündürecek şekilde giyimem. Muhtemelen başvuru sırasında insan kaynakları yetkilisi ile görüşeceğimiz için düzeyli bir iletişim kuralmalıyız. Bunun dışında, gördüğümüz kişi büyük olasılıkla davranış analizi de yapabiliyordur. Bu nedenle yaptığımız her hareketin bizim için eksi ya da artı puan olacağını unutmamalıyız. Konuşmada, referansımızı sunabiliriz. Bunun yanında varsa, iş için bize avantaj sağlayabilecek ekstra özelliklerimizden bahsedebiliriz. Mesela, yabancı dil bilmek, bilgisayar ya da diğer donanımları kullanmayı biliyor olmak.

Ali Beyazitoğlu

*Edebiyat Fakültesi
Klasik Arkeoloji
4. Sınıf*

İş başvurusunda öncelikle nasıl bir iş aradığın, ne tip bir iş yapabileceğin yani, senin niteliklerin ve işçi yani çalışacak eleman arayan yerin aradığı niteliklerin bir birini tutması gerekir. İş verenin neler istediği, ne kadar ücretle çalıştıracağı, iş şartlarının neler olacağı ve kaç kişiyi işe alacağı da önemlidir. Ciddi bir iş başvurusu için CV gereklidir ve ilk izlenim önemli olduğu için düzgün bir kıyak kıyafetle ve gayet ciddi bir şekilde iş başvurusu yapmak gerekir. Bunlar iyi bir iş başvurusu için gerekli olan şeylerdir normalde, ama günümüz Türkiye'si için en gerekli olan yani, en iyi CV tanıdık veya torpildir.



Serdar Simur

*Edebiyat Fakültesi
Tarih 2. Sınıf*

Bir iş başvurusu için öncelikle nitelikli bir özgeçmiş hazırlanmalıdır. Özgeçmişte ise, başvuran kişinin eğitim durumu hakkında detaylı olarak bilgi verilmelidir. Ayrıca, özgeçmişte eğer varsa, daha önce iş ile ilgili katılan seminer, kurs ve stajlar burada belirtilmelidir.



Anadolu Haber'den

Yüksek öğretim tercihlerinde kalite önem taşıyor...

Yüksek öğretimde 80 civarında üniversite içinde, ÖSS'ye giren 1,5 milyon öğrencinin üniversite tercihi belirli unsurları gözönünde bulundurarak seçim yaptıkları görülmüştür. Buna ilişkin olarak üniversitemizde yapılan bir araştırma, öğrencilerimizin tercihlerini bilinçli olarak yaptıklarını gösteriyor...

Eskişehir'de bulunan iki üniversite (Anadolu ve Osmangazi), kentteki öğrenci potansiyelini 50 binlere çıkarmıştır... 500 bin nüfuslu kentten yaklaşık onda birini yükseköğretim öğrencisi oluşturuyor...

Bu sayı, bir kent için önemli bir rakam... Öğrencilerin, 80 üniversite seçeneği içinde, Eskişehir'deki üniversiteleri seçmeleri için önemli nedenlerinin olması gerekiyor.

İşte bu nedenlerin başında, kentteki iki üniversitenin sunduğu kaliteli eğitimin bulunduğu belirlendi.

Yüksek öğretimde kalite yarışımı başlatıldığı, özel üniversitelerin devreye girmesiyle reklama dayalı rekabetin yoğunlaştığı bir dönemde, öğrencilerin bir üniversiteyi seçerken eğitim kalitesine önem verdiğini belirterek burayı tercih etmesi, yüksek öğretimdeki kalite açısından önemli bir göstergiyi oluşturuyor.

Üniversitemiz; öğrencilerin bu tercihlerini bundan sonraki yıllarda da sürdürmelerini sağlamak üzere eğitim-öğretim-araştırma-geliştirme-yayın çalışmalarını bundan sonra da aynı duyarlılıkla sürdürecektir. İstediği toplumsal sorumluluğu hakkıyla yerine getirecektir...

Engelli insanların, toplumda ikinci sınıf vatandaş muamelesi görmeyeceği...

Son yıllarda gelişen toplumsal bilinçle birlikte, engelli insanlarımızı yönelik çeşitli açılımlar sağlandı, fakültelerimizin girişlerine engellilerin girişini kolaylaştıran sistemler kuruldu, kütüphanelerimizde görsel-işitsel bölüm oluşturuldu, hatta kaldırımlar bile yeniden düzenlendi...

Görme engelli öğrencilerimiz için kütüphanemize yeni bir bilgisayar alındı. Bu bilgisayar ile Windows ortamında ekranda bulunan simgeler, butonlar ve yazılar, görmeyen insanların kullandığı Braille alfabesine dönüştürülerek sunuluyor.

Bu sistem sayesinde görme engelli öğrencilerimizin bilgisayardan ve özellikle de internette daha ileri düzeyde yararlanmaları mümkün olacaktır. Sevgiyle kalın...

Doç. Dr. Halil İbrahim GÜRCAN



Anadolu Haber

ANADOLU ÜNİVERSİTESİ
HAFTALIK İLETİŞİM GAZETESİ
ISSN 1362-0005
8-14 Aralık 2003 Sayı:257

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: Çenk 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

Tercih nedeni eğitim kalitesi

İstatistik Bölümü öğrencilerinin yaptığı ankete göre, öğrencilerin Eskişehir'i seçmelerinde Anadolu ve Osmangazi Üniversitelerinin sunduğu kaliteli eğitim önemli rol oynuyor.

Fen Fakültesi İstatistik Bölümü öğrencilerinden Çaner Türköl ve Yücel Şalvarlı'nın, Yard. Doç. Zerrin Aşan danışmanlığında geçtiğimiz Haziran ayında gerçekleştirdiği ankete göre öğrencilerin Eskişehir'i seçmelerinde, Anadolu ve Osmangazi Üniversiteleri'nin öğrencilerine sunduğu eğitimdeki kalitenin en önemli

etmen olduğu beirlendi.

"Eskişehir'de Ailesinden Uzakta Okuyan Üniversite Öğrencilerinin Eskişehir'i Seçme Nedenleri" konulu anket çalışması, 120 öğrenci üzerinde uygulandı. Ankete katılan öğrencilerin yüzde 79,2'si Anadolu Üniversitesi'nde ve yüzde 20,8'i de Osmangazi Üniversitesi'nde eğitim görüyor.

Öğrencilerin yüzde 68,3'ü Eskişehir'de üniversite öğrencisi olmadan önce Eskişehir'e hiç gelmediğini, yüzde 31,7'lik bölümü ise daha önce geldiğini, ancak tercihlerinde bunun etkisi olmadığını belirtti.

Anket sonuçlarına göre, öğrencilerin Eskişehir'i seçmesinde etkili olan birkaç unsur şöyle:

Aileden uzak yaşama isteği, üniversitenin eğitim kalitesi, üniversite-

nin tanıtımı, Eskişehir'deki sosyal yaşam, okumak istenilen bölümün burada olması, ailenin yaşadığı yere yakın olması, üniversite giriş sınavında alınan puan.

Bu faktörler arasında üniversitenin eğitim kalitesinin etkisi diğer faktörlere göre çok yüksek bir oranla ilk sırada yer alıyor. Soruyu yanıtlayan 100 kişi arasında eğitim kalitesini ne-

den olarak gösterenlerin oranı yüzde 83,3'ü buluyor.

Buna karşın öğrencilerin yüzde 57,5'i üniversite hayatları sona erdikten sonra iş bulma imkanı olsa bile Eskişehir'de yaşamayı düşünmeyeceklerini, yüzde 42,5'i ise böyle bir durum karşısında Eskişehir'de yaşamak istediklerini belirtiyor.

Esen Fatma KABADAYI

Prof. Dr. Hassa'dan sağlıklı cinsel yaşam konferansı

Osmangazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Kadın Hastalıkları ve Doğum Ana Bilim Dalı öğretim üyesi Prof. Dr. Hikmet Hassa, 17 Aralık günü Sinema Anadolu'da bir konferans verecek. Psikolojik Danışma ve Rehberlik Merkezi tarafından düzenlenen konferansta Prof. Dr. Hassa, sağlıklı cinsel yaşam, gebeliğin oluşumu ve gebelikten korunma yöntemleri hakkında bilgi verecek. Konferans saat 14.30'da başlayacak.

Drama eğitimi iletişim kurmayı kolaylaştırıyor

Öğr. Gör. Seviye Cihangir'in de içinde bulunduğu bir ekip tarafından 136 komiser yardımcısı ile yapılan çalışma, drama eğitiminin bireylerin iletişim kurmasını kolaylaştırdığını gösterdi.

Eğitim Fakültesi Öğr. Gör. Seviye Cihangir'in drama eğitimcisi Serap Akın Antepli ve Ankara Üniversitesi Eğitim Bilimleri Fakültesi'nden Doç. Dr. Gelengül Haktanır ile birlikte 136 komiser yardımcısı üzerinde yapılan çalışma, drama eğitimi almanın insanların iletişim kurma becerilerini artırdığını ortaya çıkardı.

Çalışmada, drama eğitimi verilerek, yetişkinlik çağındaki bireylerin öncelikle kendilerini ve çevreyi daha iyi algılayabilmelerini sağlamayı amaçladıklarını belirten, Öğr. Gör. Seviye Cihangir, "Böyle olumlu bir gelişme, polislerin iletişim ve başkaları ile empati kurma becerisini artıracak, dolayısıyla bireyler çalış-

ma yaşamlarındaki üst-üst ilişkilerinde ve diğer ilişkilerinde daha az çatışma yaşayacaklardır" dedi.

Eğitimde drama yönteminin insanlara ulaşmada önemli bir araç olduğunun altını çizen Seviye Cihangir, "Hangi yaşta olursa olsun öğrencinin yaşayarak öğrenmesine olanak veren bu yöntem, bilgilerin kullanılması ile ilgili ortamlar yaratma ve rol oynama tekniği ile bir problemle karşılaştığı zaman ne yapacağını, bilgisine nasıl başvuracağını, kendisini nasıl dingin ve kontrol altında tutulabileceğini, hatta kendisini ruhsal olarak nasıl rahatlatabileceğini de öğrencisine öğreten bir yöntemdir" diye konuştu.

Öğr. Gör. Seviye Cihangir, Günümüzde hızla gelişen teknolojiye pa-

ralem olarak yaşam koşullarının da giderek karmaşık hale geldiğine dikkat çekerek, bu koşullarda dengeli bir kişiliğe sahip bireylerin yetişmesinin, bireyin kendisini tanımmasının ve çevresi ile olumlu ilişkiler kurmasının önem taşıdığını kaydetti. Drama eğitiminin, bu hedefler doğrultusunda planlanmış bir etkinlik olduğunu belirten Öğr. Gör. Seviye Cihangir, bulguların drama eğitiminin amacına ulaştığını gösterdiğini söyledi ve "Bu gibi tekniklerin yaygınlaştırılması ve toplumun her kesimindeki bireylerin çalışmalarından yararlanması sağlanmalıdır. Böyle küçük gruplar halinde başlatılan bu çalışmaların toplumun gelişimine olan katkısı unutulmamalıdır" dedi.

Sibel CEBE



Öğr. Gör. Seviye Cihangir

Alman bilimadamından arkeoloji konferansı

Prof. Dr. Karl Strobel, Eski Anadolu'daki bronz ve demir çağına ait yerleşim yerleri hakkında bilgiler verdi.

Klagenfurt Üniversitesi Eski Çağ Tarihi Bölümü Başkanı Prof. Dr. Karl Strobel, Anadolu Üniversitesi'nin konuğu oldu. Edebiyat Fakültesi Arkeoloji Bölü-

mü'nün 12 Aralık Cuma günü, Edebiyat Fakültesi Konferans Salonu'nda düzenlediği konferansa konuşmacı olarak katılan Strobel, konuşmasında, Eski Anadolu'daki Bronz ve Demir Çağı'na ait yerleşim yerlerini anlatırken, bu dönemin yerleşim yerleri arasında yer alan Gordion, Yassıhöyük, Şabanözü, Boğazköy'e ilişkin geniş bilgiler verdi.

Hititler ve Frigyalılar'a ait yerleşim yerleri ile bu uygarlıkların yaşayış ve yönetim biçimlerini anlatan Strobel, son dönemde yapılan tarihlendirmeler ışığında yeni yeni bilgilere ulaşıldığını söyledi. Etkinlikte bronz ve demir çağına ait seramik kaplar ve tapan ile tarıncı heykelleri, kabartmalar, kalını ve buluntular hakkında da değerlendirmeler yapıldı.

İsmail İLKSELVİ



Fakültelerde seçim heyecanı

İletişim Bilimleri Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi ve Mühendislik-Mimarlık Fakültesi öğretim üyeleri, geçtiğimiz hafta yeni dekanlarını seçmek için sandık başındaydılar. 8 Aralık Pazartesi günü farklı saatlerde başlayan seçimler, çalışma saatinin bitimine kadar devam etti.



Prof. Dr. Parman Berlin'de

Berlin Müzeleri Kültür Forumu'nda üniversitemizi Prof. Dr. Ebru Parman temsil etti.

Edebiyat Fakültesi Sanat Tarihi Bölümü, Almanya'nın Başkenti Berlin'de yapılan Berlin Müzeleri Kültür Forumu'na katıldı.

"Bizans, Selçuklu ve Osmanlı Mimarisinde İlişkiler" konulu sempozyum, 31 Ekim- 3 Kasım tarihleri arasında gerçekleşirken, Türkiye'den beş akademisyenin katıldığı etkinlikte Anadolu Üniversitesi'ni, Edebiyat Fakültesi Sanat Tarihi Bölümü Başkanı Prof. Dr. Ebru Parman temsil etti. Parman, etkinlikte, Eskişehir ve Seyitgazi çevresindeki yapılarındaki etkileşimi konu alan bir bildiri sundu.

İsmail İLKSELVİ



Prof. Dr. Karl Strobel

Fen Fakültesi 10.yıl etkinlikleri devam ediyor

Fen Fakültesi'nin 10. yıl kutlamaları kapsamında gerçekleştirdiği konferanslar serisi tüm hızıyla sürüyor.

Kuruluşunun 10'uncu yılını kutlayan Fen Fakültesi kutlama programına çeşitli etkinliklerle devam ediyor. Fakültenin düzenlediği seri konferanslara diğer üniversitelerden alanında uzman konuşmacılar katılıyor.

Konferanslar zincirine son olarak Cumhuriyet Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü'nden Doç. Dr. Fevzi Bardakçı konuşmacı olarak katıldı. "Moleküler Filogenetik ve Analiz" konulu konferans eklendi. 1 Aralık günü Kongre Merkezi Kırmızı Salon'da saat 14.00'de gerçekleşen konferansta Doç. Dr. Fevzi Bardakçı, moleküler genetik belirteçlerin biyolojideki anlamlarının yanı sıra insan sağlığındaki problemlerin ortaya çıkması ve çözümü açısından önemli olan noktalarına değinerek konuşmasına başladı. "Moleküler belirteçlerin en önemli özelliği ise popülasyonlar arasındaki farklılığın saptanmasında yararlı olması" diyen Doç. Dr. Bardakçı, bunun popülasyon içinde ve arasında genetik çeşitlilik saptanmasında, türleşme mekanizmalarının ve evrimsel mekanizmaların anlaşılmasını, genetik özelliklerin belirlenmesinde kullanıldığını belirtti.



Doç. Dr. Fevzi Bardakçı

ler belirteçlerin türler arasındaki genetik farklılığı ortaya koymasının; türlerin teşhisinde, türler arasındaki genetik farklılığın derecesinin saptanmasında (soy coğrafyası) saptanmasında kullanıldığını işaret etti.

Moleküler belirteçlerin kalıtsal olduğunu söyleyen Doç. Dr. Bardakçı, protein elektroforezi denilen yönte-

min proteinleri net elektriki yüküne göre ayırdığını belirtti. İnsan sağlığı açısından protein elektroforezinin avantaj ve dezavantajlarından söz eden Bardakçı, avantajlarının örnek analizinin kolay gerçekleşmesi, bu yöntem için gerekli kimyasalların ucuz oluşu, tekniğini öğrenmenin diğer tekniklere oranla oldukça kolay olduğunu ve çalışan proteinin işlevinin bilinmesi olduğunu vurgularken; dezavantajlarının ise, yöntemin taze ya da donmuş doku gerektirdiğini, fazla miktarda dokuya ihtiyaç olduğunu, sadece enzim yapısındaki proteinlerle çalışılabildiğini ve hesaplanan genetik çeşitliliğin olması gerektiren az olabileceği olduğunu ifade etti.

Konu ile ilgili olarak, hayvan mitokondri DNA'sını da ele alan Doç. Dr. Fevzi Bardakçı, genetik sürüklenmenin izole gen havuzları (popülasyonun sahip olduğu genetik karakterlerin bütünü) arasında kolayca sıklık farklılıklarına sebep olduğunu belirtirken, kendi çalışmalarından da görsel örnekler verdi.

Doç. Dr. Fevzi Bardakçı konuşmasını, HIV virüsünün buluşma hikayesini belirlemek için bir filogeni kullanımından söz ederek tamamladı.

Esen Fatma KABADAYI

Prof. Dr. Yanmaz Fen Fakültesi'nin konuğu oldu

Fen Fakültesi'nin 10'ncu Kuruluş Yıldönümü Bilimsel Etkinlikleri çerçevesinde 12 Aralık Cuma günü Kongre Merkezi'nde Karadeniz Teknik Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi'nden Prof. Dr. Ekrem Yanmaz'ın konuşmacı olarak katıldığı bir konferans düzenlendi.

Prof. Dr. Ekrem Yanmaz "Yüksek Sıcaklıklı Süperiletkenler" konulu konferansta, süper iletkenlikle ilgili çalışmaların bilim dünyasındaki önemini koruduğunu belirterek, yaşadığımız sıcaklıkta süper iletkenlerin keşfedilmesinin, birçok teknolojik uygulamada enerji kayıplarını çok alt düzeye indireceğini söyledi. Prof. Dr. Yanmaz, verdiği örnekte, "Trenlerin ray üzerindeki hareketlerinde rayların süper iletken olması, tekerleklerin bir hava yastığı üzerinde hareket edebilmesini olanaklı kılacaktır" dedi.

Japonya'da bu konuda bir proje gerçekleştirildiğini hatırlatan Prof. Dr. Yanmaz, "Şu anda süper iletkenlik özelliği gösteren maddelerin sıcaklığının -120 derece civarında olduğunu görüyoruz. Bu sıcaklığı sıfır dereceye yaklaştırmak için seramik süper iletkenler keşfedildi. Bu konuyla il-



Prof. Dr. Ekrem Yanmaz

gili olarak 1986 yılında Nobel Fizik Ödülünü Alman Bilimadamı Bednortz ve arkadaşları aldı" dedi.

Konferans sonunda bir konuşma yapan Fen Fakültesi Fizik Bölümü Başkanı Prof. Dr. Önder Orhun, "Ülkemizde birkaç üniversitede süperiletkenler konusunda araştırmalar yürütüldüğünü söyledi. Prof. Dr. Orhun, bu grupların kapsamlısının Karadeniz Teknik Üniversitesi Fizik Bölümü'nde bulunduğunu belirterek, kendi bölümlerinde de bu tür araştırmaların başlaması gerektiğini ifade etti.

Mevlüt DEMİRCİOĞLU

Bilim Şenliği Cumhuriyet'te

Cumhuriyet Gazetesi Anadolu Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Kulübü'nün düzenlediği 1. Bilim Şenliği'ne Bilim Teknik Eki'nde yer verdi. Dergide, yayın yönetmeni Orhan Bursalı ile Bilim Teknoloji Kulübü'nün eski yönetim kurulu üyesi ve şimdiki başkanı Yeliz Erkoç'un şenlik hakkındaki yazıları yer aldı.

Anadolu Üniversitesi

Bilim ve Teknoloji Kulübü öğrencilerinin düzenlediği "Bilim Şenliği" konferansları vesile oluncu, Anadolu Üniversitesi'ni biraz daha yakından tanıma fırsatı doğdu. Önce öğrencilerle sohbet, ardından Rektör Engin Ataç'ın yardımlarıyla, "üniversitenin içine" daha yakından göz atabildim.

Üniversite'nin kampüsünü en iyilerinden biri olsa gerek. Dostça. Sizi içine alıyor, Bakımlı. Çiçekler, ağaçlar ve heykellerle dolu. Havuzlu ile çevresindeki bahçe, çok güzel tasarlanmış doğadan bir parça. Binaların yakınlığı, kampüsün kullanışlılığını son derece artırıyor. Kültür ve Sanat Merkezi'nin, Kongre Merkezi ve Kütüphanenin çezbedici salonları, Eskişehir halkına da açık, sürekli fiyatlar, sinema, resim sergileri vb gibi sanat etkinlikleriyle dolu.

Rektör maliyeci, ama Güzel Sanatlar Fakültesi'nin Kurucu Dekan. Önemli olan, köken değil yöneticilik başkanı, diyorun kendi Kendime. Türkiye'nin ilk Çağdaş Sanatlar Müzesi, devlet müzeleri dışında Anadolu Üniversitesi'nde kurulmuş. Kampüs içindeki yıkık dökük eski eser Askeri Kışla ve Talimhah Binası'nın dönüştürüldüğü Müze'deki sanat yapıtlarını seyir bir kez yetmiyor. Üniversite, insanlığın

yaratıcılığının ve oluşturduğu uygarlığın en önemli bileşenlerinden Sanat'la bütünleşmiş. Ayrıca Eskişehir'in Kültürel otağı durumunda.

Kent içinde satın alınan eski eser yanı sıra beş ahşap binadan oluşturdukları üniversite konak evi, evrensel tatta mimari estetiğin, yaratıcılığın ve işlevselliğin çok başarılı bir örneği.

Üniversite 20 bin lisans, 2 bin yüksek lisans ve doktora öğrencisine sahip. Anadolu Üniversitesi, tabii ki açık öğretimin kalbi. Açık Öğretim öğrencilerinin sayısı bu yıl 850 bine yükselmiş. Çok iyi bir açık öğretim altyapısı kurulumuş. Muazzam baskı kapasiteleri, kaliteli kitapları, 77 ilimizde 81 büro ile açık öğretim hizmeti yurtçapında öğrenci ile bütünleşmiş. Ayrıca yurtdışı öğrencileri de var. Açık Öğretim, her yıl giderek güçlendirilen iletişim-bilgi-yar-yazılım altyapısını ve işleyişini görürnce, bu yıl AKP mensuplarına ortaya atılan, bütün üniversitelerimizin açık öğretim verebileceği düşüncesinin gerçekleştirilmesinin ne kadar zor olacağı anlaşılıyor. Ayrıca, burada 20 yıl uzmanlaşmış, büyük bir bilgi birikimine sahip olunmuş ve sorunsuz işleyen ve gelişen bir sistem kurulmuş. Benzer sistemlerden onlarca daha kurmaya kalkışmak, sadece kaynak savurganlığına ve açık öğretim eğitim kalite-

sinin düşürülmesine hizmet etmeyecek mi? Anadolu Üniversitesi bu altyapıyı ve verdiği hizmetle, dünya tarafından da takdir edilerek, uzaktan eğitim veren en büyük üniversite gösterilmiş dünyada.

Anadolu Üniversitesi'nin bu altyapısı, toplumun çeşitli kesimlerine de yeni eğitim-öğrenim olanakları yaratıyor. Örneğin bir süredir polise ve jandarmaya çeşitli eğitim programları verilmeye başlandı. Şimdilik polisten 42 bin, jandarmadan ise 32 bin kişi bu programlardan yararlanıyor.

İlginç bir başka program da 2. Üniversite. 25 bin kişi, Açık Öğretime başvurarak İkinci Üniversite'ye başlamış, normal ücretini iki katını ödeyerek. Ayrıca okul öncesi öğretmenliği programında 18 bin kişi, 4 yıllık kalifiye öğretmenlik programında da 10 bine yakın kişi eğitim alıyor.

Anadolu Üniversitesi'nin altyapısı, ülke çapında her kesime sürekli eğitim vermek, ülke eğitim kalitesini geliştirmek ve okullaşma oranını sürekli yükseltmek için de bulunmaz bir fırsat yaratıyor... Anadolu Üniversitesi üzerine, bilim ve öğrenim açısından bir yazı daha yazacağım...

Gelecek Cumartesi yeniden buluşmak dileğiyle

Orhan Bursalı

Anadolu Üniversitesi'nde 'Bilim Şenliği'

Bilim sevgisini ve merakını daha geniş kitlelere yayabilmek amacıyla kurulan Anadolu Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Kulübü, "Bilim Şenliği" düzenledi. "Bilim Şenliği" etkinliği İstanbul, Ankara, İzmir ve Antalya illerindeki çeşitli üniversitelerden Atlas, Bilim ve Teknik dergileri ve Linux kullanıcıları derneğinden 12 konuşmacı katıldı. Bunun yanı sıra çeşitli üniversiteler ve liselerden 21 konuk öğrenci standlar açarak etkinliğe katkıda bulundu.

Şenlikte Prof. Dr. Engin Arık "Toryum Elementinin Bir Nükleer Yakıt Olarak Kullanılması" konusunda bir konferans verdi. Toryum elementinin rezervlerinin dünya üzerine en fazla Türkiye, Eskişehir'de bulunduğunu vurgulayan Arık, toryuma gereken ilginç gösterilmesi gerektiğini belirtti. Bir diğer etkinlik Orhan Bursalı'nın Bilim, Toplum ve Bilim Gazeteciliği konusundaki söyleşiydi. Söyleşi öğrencilerin katılımıyla karşılıklı diyalog ve fikir paylaşımı şeklinde gerçekleşti. Sargun A. Tont Bilimden Sanata; Ekolojinin Dünyayı Yarınlara Konulu bir konferans verdi. Görsel örneklerle açıklanan kavramlar öğrenciler tarafından ilgiyle

izlendi. Depremin Türkiye'nin kabbellenmesi gerekene bir gerçek olduğu bilincine etkinlikle Prof. Dr. Şükrü Ersoy "Afet Stratejileri" ve Eskişehir'de yaşanan son sarsıntılar hakkında detaylı bilgi verdi.

İlgili izlenen konferans Eskişehir'deki sarsıntılar ile ilgili soruların ortadan kalkmasını sağladı. Jeoloji Mühendisi ve Atlas dergisi fotoğrafçısı Yrd. Doç. Dr. Yıldırım Güngör az rastlanan bir doğa olayı "Kırmızı Periler Diyan, Narmantı" objektifinden bize yansıttı. Paralel etkinlikler çerçevesinde düzenlenen meraklılar tarafından ilgiyle karşılandı. "Bilim Şenliği"nin ilgi çekici bir diğer etkinliği de "Gökyüzü Gözlemi" idi.

Havanın bulutlu olması nedeni sebebiyle gözlem yapılamadı. Ancak Bilim ve Teknik dergisi yazarlarından Alp Akoğlu ile Tübitak Ulusal Gözlemevi görevlisi ve Ege Üniversitesi Astronomi ve Uzay Bilimleri Bölümünden Prof. Dr. Zeynel Tunca konuklara görsel bir sunumla birlikte bilgi verdiler.

Yeliz Erkoç
Anadolu Üniversitesi
Bilim ve Teknoloji Kulübü

Hocalar konser hazırlığında

Türkiye'nin tek öğretim elemanları korusu Ocak ayında bir kez daha dinleyici ile buluşuyor.



Anadolu Üniversitesi Öğretim Elemanları Türk Sanat Müziği Korosu'nun Türkiye'de bir benzeri bulunmuyor.

Ulkemizde ilk ve tek olan Anadolu Üniversitesi Öğretim Elemanları Türk Sanat Müziği Korosu Ocak ayında vereceği konser için Şef Senra Aykol yönetiminde çalışmalarını sürdürüyor.

Korodaki öğretim elemanları adına bir açıklama yapan Prof. Dr. Önder Orhun, bilim adamı olarak hobilere zaman ayıramadıklarını belirterek "Çok yoğun çalışıyoruz, bu yoğun çalışma arasında hobi çalışmalarına ihtiyacımız var. Bu açıdan Klasik Türk Sanat Müziği çalışmaları son derece keyif verici bir etkinlik oluyor" dedi.

Prof. Dr. Orhun, Türk Sanat Müziğine sahip çıkmamız gerektiğini söyleyerek, "Bu-

nun yanı sıra ülkemizde müzik konusunda yaşadığımız yozlaşmanın kendi öz müziğimiz olan Türk Sanat Müziği'ne sahip çıkmamız gerektiği konusunda bize sorumluluk yüklediğinin bilinci içerisindeyiz. Haftada bir gün bu amaçla bir araya gelerek çalışmalarımızı sürdürmekteyiz. Senede bir kaç kez de olsa bu zevki dostlarımızla paylaşmak amacıyla konser etkinlikleri de planlamaktayız" şeklinde konuştu.

Koro'da, araştırma görevlisinden profesöre yaklaşık 30 korist yer alıyor. Koro, yurt içinde ve yurt dışından başka üniversitelerle de konserler verecek.

Necmettin OĞUR

GSF'den yeni yıl özel sergisi

Öğretim elemanlarının eserleri Ankara'da sergilenecek

Yılbaşı Özel Karma Sergisi

Rıdvan Coşkun / Gonca İlbeyi Demir / Hakan Esmer / Semih Kaplan / Kemal Uludağ

15 Aralık 2003 - 02 Ocak 2004

Açılış Kokteyli: 15 Aralık 2003 Pazartesi Saat: 18:00 - 20:00

Güzel Sanatlar Fakültesi öğretim elemanlarının seçkin yapıtlarından derlenen yılbaşı özel karma sergisi, Ankara Aysel Gözübüyük Sanatçıları Sergi Salonu'nda sergilenecek. 15 Aralık günü açılacak sergide Rıdvan Coşkun, Gonca İlbeyi Demir, Hakan Es-

mer, Semih Kaplan ve Kemal Uludağ'ın çalışmalarının yer aldığı sergide, yağlıboya, suluboya, seramik ve gravür ağırlıklı yapıtlar sanatseverlerle buluşacak. Sergi 2 Ocak 2004 tarihine kadar açık kalacak.

İpek İNAL



Enstrüman kursları dolup taşıyor

Halkbilim Araştırmaları Merkezi tarafından düzenlenen enstrüman kurslarına akademisyenden personele öğrenciden memura üniversitemiz mensupları büyük ilgi gösteriyor. Bağlama, Gitar, Keman, Ud ve Ney kurslarına bu yıl 100'ün üzerinde kişi katıldı.

Halkbilim Araştırmaları Merkezi Müdürü Prof. Dr. Yavuz Kılıç kursların iki yıldır devam ettiğini belirterek "Enstrüman kurslarına bu yıl çok büyük bir ilgi gösterildi. Bağla-

ma, gitar, ud, ney ve keman kurslarına bu yıl toplam 100'ün üzerinde kursiyer katıldı. Hazeran'a kadar devam edecek bu kurslarda başarılı olanlara sertifika verilmesi planlanmaktadır. Aynı zamanda üniversitemizin tüm Halk Dansları, Türk Sanat Müziği ve Türk Halk Müziği seçmeli dersleri merkezimizde verilmektedir. Güz döneminde bu derslere 600'ün üzerinde öğrenci katılmaktadır" dedi. Kurslar hakkında 6121 numaralı telefonda bilgi alınabilir.

Japon sanatçıdan gravür sergisi



Kütüphane ve Dokümantasyon Merkezi Japon sanatçı Tadayoshi Nakabayashi'nin yapıtlarını açıyor. Güzel Sanatlar Fakültesi tarafından düzenlenen serginin açılışı 1 Aralık günü gerçekleştirilmiştir. 10 Aralık Çarşamba günü de GSF binasında bir atölye çalışması gerçekleştirildi.

Gravür sanatında pek çok uluslararası başkanı bulunan Japon sanatçı, halen Tokyo Güzel Sanatlar ve Müzik Üniversitesi Yönetim Kurulu'nda ve Japon Gravür Sanatçıları Derneği'nde görev yapıyor. Sanatçının 60'a yakın çalışmasının yer aldığı sergi 15 Aralık'a kadar gezilebilir.

Okuma
Köşesi



Ahmet CEMAL

"KÜLTÜRSÜZLÜĞÜMÜZÜN KİŞİ"

"Denemeye 'hayır' larımızı törpüleyebilir, 'evet' lerimizi sinayabilir, 'belki' lerimizi bileyebilir, özgürleşebiliriz." Felsefeci, deneme ve eleştiri yazarı Füsun Akatlı, böyle tanımlıyor bir ustası olduğu deneme uğraşımını. Dünya Kitapları arasında çıkan "Kültürsüzlüğümüzün Kişi" başlıklı son deneme kitabında da bu tanımın somut örneklerini binbir zenginlikle okuyucuya sergiliyor.

Batı edebiyatında deneme türünün babası sayılan Montaigne'den bu yana edebiyatta denemenin çok özgün bir yeri var. Ama öte yandan yazılan bir metnin deneme sayılabilmesi de yine çok özel koşullardan bağımlı. Deneme, aslında bir konu üzerinde dolu dolu düşünmenin kalem oynatmayla gerçekleşen biçimi. Ele alınan konuya türlü yönlerden yaklaşılması, konunun çeşitli tartışmaların odak noktasına dönüştürülmesi, ama böylesine zengin bir kalem oynatışın ardından konuya ilişkin son kararın yine de okura bırakılması, veya daha doğru bir deyişle, o konuya değgin olarak okurun da tutum almaya davet edilmesi, deneme türünün belirleyici özellikleridir. Bu yapıyla denemeyi, insan düşüncesini zenginleştirmenin en etkin araçlarından biri diye nitelendiririz, sanırım bir abartma olmaz.

Füsun Akatlı, "Kültürsüzlüğümüzün Kişi"nda yer alan denemelerinde pek çok konuyu işlemiş. Ben yalnızca birkaç örnek vermekle yetineceğim. Önce, "Tiyatro, Hayatımıza Dair Değil mi?" başlıklı denemeden bir alıntı: "Ne kadar az düşünüyoruz, aydınlanma anları ne kadar kısa, göz açıp kapayıncaya geçiveriyor yaşamımızdan, kendimizi ne kadar çok şeyden mahrum bırakıyoruz, hazır kanaat şablonları nasıl da hızla yaygınlaşıp benimsemişiyor. Siyasette bu böyle, bir anda aktüellik kazanıp bir hafta bütün ağızlarında çiğnenip sonra aynı hızla unutuluveren 'olay' lar da bu böyle, eğitimde, sosyal hayatın her an içiçe olduğumuz problemlerinde bu böyle ve kültür ve sanat sorunlarında bu, haydi haydi böyle..."

Birkaç satır da "Yeşeren Kültürsüzlük" başlıklı denemeden: "... globalleşme' sarhoşluğu içinde, eğitim ve kültür sorunlarımızın - ufak tefek revizyonlarla halledilebileceği zehabıyla - ikinci-üçüncü-beşinci plana atılması, gafletlerin en derini, en karanlığı olacaktır. Ne yapıyorsak insan için değil mi? Pek insanlığın, insanlığın yirmibeş, bilemediniz elli yıl ömrü kalmışsa? Yakındığımız bu vahim hastalık, bugünün toplumunu kırıp geçirdiği yetmiyor mu gibi, bağışıklık sistemimizi hepten çökertmişse?..."

"Kültürsüzlüğümüzün Kişi"nda toplanan denemeler, yakın toplumsal tarihimizin hemen tüm evrelerinde gezdirilen bir aynadan farksız - ama sürekli düşündürülen, ele alınan tüm sorunları içselleştirmeye çağırın bir ayna.

Anadolu Üniversitesi'nden bir ilk daha

Kütüphane ve Dokümantasyon Merkezi Görsel-İşitsel Bölüm'e alınan cihaz, görmeyen insanların bilgisayarı kullanabilmesi ve internette araştırma yapabilmesi için büyük kolaylık sağlıyor. Donanım, Türkiye'de ilk kez Anadolu Üniversitesi'nde kullanılıyor.

Kütüphane ve Dokümantasyon Merkezi Görsel-İşitsel Bölüm'de hizmete giren donanım, görme engelli öğrencilerin bilgisayar kullanmasını ve internette araştırma yapmasını kolaylaştırıyor. Yeni donanım, ekranda görülen simge, düğme ve metinleri görme engellilerin kullandığı Braille alfabesine dönüştürerek bilgisayarı kullanılabildiğini sağlıyor.

MS-DOS uyumlu Braille terminalini Türkiye'de ilk kez kullanan Anadolu Üniversitesi, Windows işletim sistemi ile uyumlu ekran okuyucularla kullanılan Braille terminalini de Türkiye'de ilk kez kullanmaya başlıyor.

Sorumlar ortadan kalkıyor

Görsel-İşitsel Bölüm Sorumlusu Mustafa Devrim, görme engelliler in bilgisayarı, ekran okuyucu adı verilen bir yazılımla kullandıklarını belirterek şunları söyledi:

"Ancak bu yazılım, yapay ses derleyicilerle oluşturulmuş olmasından kaynaklanan, sorunlar nedeniyle yetersiz kalıyor. Bu nedenle böyle bir donanım gerekiyor. Bu donanım ekranda gördüğümüz simge, buton ve metinleri görmeyen insanların kullandığı Braille alfabesine dönüştürüyor."

Donanımın, görme sorunu olan bireylerin ekran okuyucunun seslendirdiği sözcüklerle

ri anlamalarında büyük ölçüde yardımcı olacağını anlatan Devrim, Braille yazı sisteminin dünya genelinde standart olduğu için sorunların ortadan kalkacağını kaydetti.

Yeni donanımın, internette yapılan araştırmalarda büyük kolaylık sağladığını ifade eden Mustafa Devrim, bu sistemi kullanan bireylerin programlama dillerini bile öğrenebileceğini vurguladı.

Bu arada, Kütüphane ve Dokümantasyon Merkezi Görsel-İşitsel Bölüm'de görme engelli kullanıcılar ve Müzik Bölümü ile de diğer araştırmacılar için, CD ve kasetlerin dinlenip incelenebileceği bir dinleme bölümü oluşturuldu.



Sistemi, Türkiye'de ilk kez Anadolu Üniversitesi kullanıyor.

Gençlik Konseyi'nin temelleri Anadolu'da atıldı

Ulusal Gençlik Girişimi toplantıları Anadolu Üniversitesi'nde yapıldı.

AEGEE ve Ulusal Gençlik Konseyi'nin birlikte düzenlediği "Ulusal Gençlik Konseyi Girişimi Toplantıları" 13-14 Aralık tarihlerinde Kongre Merkezi salonlarında gerçekleştirildi. Anadolu Üniversitesi ve Eskişehir Büyükşehir Belediyesi'nin desteğiyle düzenlenen etkinlikte, Avrupa Birliği Uyum Yasaları'nın çıkmasıyla gündeme gelen Ulusal Gençlik Konseyi Girişimi hayata geçirilmiş oldu. Pek çok gençlik ve öğrenci organizasyonu bir araya getiren Gençlik Konseyi, Türkiye'de gençliğin sorunlarının çözümü yolunda ulusal gençlik politikası oluşturulması, gençlik ve öğrenci organizasyonları arasındaki işbirliğinin artırılması ve ulusal, uluslararası çevirli platformlarda Türk Gençliği'nin temsil edilmesi amacıyla çalışmalarında bulunuyor.



Anadolu Üniversitesi'nde gerçekleşen toplantıyla Ulusal Gençlik Konseyi hayata geçirilmiş oldu.

Öğrenciler için 'Girişkenlik' semineri

Psikolojik Danışma ve Rehberlik Merkezi'nin düzenlediği öğrenci seminerleri devam ediyor. Konuşmacılığını Psikolog Nihal Bıyık'ın yapacağı "Girişkenlik" konulu etkinlik, 22 Aralık Pazartesi günü saat 10.00'da başlayacak. Uzman Sosyal Çalışmacı Ayşe Kızıltaş'ın yapacağı "Sınav Kaygısıyla Başa Çıkma" başlıklı etkinlik ise, 19 Aralık Cuma günü saat 14.00'de başlayacak. Merkezin tüm etkinliklerine katılmak isteyenler, 335 05 80'den 12 26 numaralı telefondan rezervasyon yaptırabilirler.

Telefon numarası düzeltme

Anadolu Haber'in 249'uncu sayısında yer alan "Güvenli bir kampüs için" adlı haberde Koruma ve Güvenlik Amirliği'nin telefonu dizgi hatası sonucu 1642 olarak yazılan 1642 olarak yazılan 1462 şeklinde düzeltilir.

GELECEĞE YÖN VERENLER

Stanley Kubrick

1928-1999

"Bir film kurgudan ziyade daha çok müziğe benzer ya da benzerdir. Ruhsal durumların ve duyguların birbiri ardına ilerlemesi olmalıdır. Duygunun gerisinde yatan konu, anlam, hepsi sonradan gelir" diyen 'sinemanın aykırı ismi' Stanley Kubrick, sinema tarihinde altın harflerle yerini aldı.

New York'un Bronx semtinde orta sınıf bir ailede dünyaya gelen Stanley Kubrick, ilk kamerasına 13 yaşındayken fizikçi olan babası sayesinde merhaba dedi. Müziğe, satranca ve fotoğrafa ilgisinin olduğu bilinen Kubrick, 17 yaşında Look dergisinde fotoğrafçı olarak çalışmaya başladı. Burada çalıştığı birkaç yıl içinde tüm Amerika'yı baştan sona gezdi. 23 yaşındayken o güne kadar kazanmadığı tüm parası ile boksör Walter Cartier'i konu alan 16 dakikalık bir belgesel film çekti. Filmde yönetmenlikten montaja, sestene görüntü yönetmenliğine kadar her işi kendisi yaptı. 1957 yılında Humphery Cobb'un 1. Dünya Sa-



vaşı'nı konu alan romanından uyarlanan 'Paths of Glory' adlı filmi çeken Kubrick, gelecek vadeden bir yönetmen olduğunu ispatladı. Kubrick, A Clockwork Orange, Full Metal Jacket, Dr. Stangelove or: How I Learned to Stop Worrying and Love the Bomb, 2001: A Space Odyssey adlı filmleri ile büyük yankı uyandırdı. Dünyaya, psikososyal açıdan oldukça muhalif bir bakış açısıyla yaklaşan Kubrick, sinema dünyası içinde büyük saygınlık kazandı. Ölümlünden bir kaç ay önce gösterime giren "Eyes Wide Shut" adlı filmiyle adından oldukça söz ettirdi. 7 Mart 1999'da uykusunda geçirdiği kalp krizi sonucu hayata veda etti.

HAZIRLAYAN: İpek İnal

ŞAMPİYONLARLA GURURLANDIK

Anadolu Üniversitesi'ne iki dünya şampiyonluğu, bir ikincilik ve üçüncülük kazandıran BESYO öğrencileri Rektör Prof. Dr. Engin Ataç'ı ziyaret ettiler.

Türkiye'de ve yurt dışında katıldıkları çeşitli şampiyonalardan dereceyle dönen Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu öğrencileri, 11 Aralık günü Rektör Prof. Dr. Engin Ataç'ı ziyaret ettiler. Mücadele ettikleri branşlarda, Anadolu Üniversitesi'ne altın, gümüş ve bronz madalyalar kazandıran sporcularımız mutluluklarını Rektör Ataç ile paylaştılar. Sporcuların ziyaretine, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Nezih Varcan ile Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu Müdürü prof. Dr. Coşkun Bayrak da katıldı.

Altına vurdu

Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu Beden Eğitimi Öğretmenliği Bölümü son sınıf öğrencisi Murat Kızılkuş, 25-30 Ağustos günlerinde Amerika Birleşik Devletleri'nin Orlando kentinde yapılan Kick Boks Dünya Şampiyonası'nda 71 kiloda altın madalya kazanarak birincilik

kürsüsüne çıktı.

Bileği bükülmüyor

Beden Eğitimi Öğretmenliği birinci sınıf öğrencisi Seval Yalçınkaya ise Kanada'nın başkenti Ottawa'da 1-5 Aralık günleri arasında düzenlenen Dünya Bilek Güreşi şampiyonası'nda dünya şampiyonu ünvanını kazandı ve altın madalyanın sahibi oldu.

Başarılı atıcımız Nihan Gürer ise Üniversitelerarası Dünya Şampiyonası'nda Türkiye'ye gümüş madalya kazandı. Çek Cumhuriyeti'nde 4-7 Eylül'de yapılan şampiyonada Trap dalında yarışan Gürer, dünya ikinciliğine ulaştı.

Kick Boks Dünya Şampiyonası'nda bir madalya da Seda Duygu Aygün kazandı. 55 kiloda mücadele eden Aygün, bronz madalyanın sahibiydi.

Rektör Prof. Dr. Engin Ataç, sporcularımızı kutlayarak, başarılarının devamını diledi.



Fotoğraf: Muzaffer Ongen

Branşlarında zirveye çıkan sporcular, mutluluklarını Rektör Ataç'la paylaştılar.

Voleybolcular zor engeli aştı

Ankara Anadolu İhtisas'ı 3-1 mağlup eden bayan sporcularımız, Play Off yolunda önemli bir engeli geride bıraktı.



Türkiye Bayanlar Voleybol 2. Lig' de mücadele eden bayan Voleybol takımımız 14 Aralık Pazar günü Ankara Anadolu İhtisas'ı 3-1 yenerek Play-Off yolunda önemli bir engeli aştı. Maç her iki takımında atakları ile başladı. Oldukça çekişmeli geçen ilk seti Ankara ekibi 25-23 kazandı. İkinci sette seyirci desteği de arkasına alan bayanlarımız bu seti 25-15 olarak setleri 1-1'e getirdi. Üçüncü sette de disiplinli oyununu sürdüren

bayan voleybolcularımız, bu seti de 25-17 önde tamamladı. Son sette adeta bir taktik savaşına dönen maççı ekibimiz 25-23 kazandı ve maçtan 3-1 galip ayrıldı.

Takımımızın antrenörü Şahin Çatma "Rakip oldukça güçlü bir ekipti. 3-1 yendiğimiz için üç puan aldık. Play-Off yolunda önemli bir engeli. Bu engeli geçtiğimiz için sevinçliyiz" dedi.

Levent BİDİL

Hentbolcular Ankara'dan galibiyetle döndü

Bayan hentbol takımımız, Telekom'u deplasmanda yenmeyi başardı.

Türkiye Deplasmanlı Süper Lig'indeki istikrarlı grafiğini sürdüren Anadolu Üniversitesi Bayan Hentbol takımı, başkent'in güçlü ekibi Telekom'u deplasmanda mağlup etti. 13 Aralık Cu-

martesi günü oynanan maça iki takım da tempolu başladı. Başbaşa geçen ilk yarı 16-13 ekibimizin üstünlüğü ile bitti. Karşılaşmanın ikinci yarısında temposunu yükselten bayan hentbolcularımız maçtan 33-

24 galip ayrılmayı bildi. Antrenör Sinan Özer, "Bu maç bizim önemli maçlarımızdan bir tanesiydi. Şimdi sıra ocak ayı içerisindeki Avrupa Kupası maçlarında" dedi.

Pota' da fark attık

Erkek basketbolcularımız, İnegöl deplasmanında farka gitti.

Deplasmanlı Bölgesel Lig' de mücadele eden Anadolu Üniversitesi Erkek Basketbol takımı 13 Aralık cumartesi günü oynadığı karşılaşmada, Bursa İnegöl Çarşıspor'u deplasmanda 60 sayı farkla yendi. Maça hızlı başlayan takımımız geliştirdiği ataklar ile maçın daha başında rakibine üstünlük sağladı. Karşılaşmanın ilk yarısı 60-25 ekibimizin üstünlüğü ile son bulurken, ikinci yarı baskısını daha da artıran basketbolcular adeta şov yaptı ve maçtan 110-52 galip ayrıldı.

Çok iyi bir oyun ortaya koyduklarını belirten antrenör Rıza Solmaz, "Sonuçta kazandık. Diğer maçlarımızı da kazanmak istiyoruz" dedi.



Anadolu fırtınası devam ediyor

Üniversitelerarası Süper Ligde mücadele eden Anadolu Üniversitesi Futbol Takımı 14 Aralık Pazar günü Abdurrahman Temel Tesislerinde Hansporla yaptığı maçı 3-1 kazanarak namağlup ünvanını korudu. Maça hızlı başlayan takımımız henüz maçın 3'üncü dakikasında Fahrettin'in golüyle öne geçti. İlk yarının büyük bölümünde oyunun hakimiyetini elinde tutan futbolcularımız ilk yarı sonunda soyunma odasına 1-0 lık üstünlükle gitti.

İkinci yarıya temkinli başlayan Anadolu Üniversitesi, 54. dakikada Başar'ın penaltı golüyle farkı 2'ye çıkardı. 76. dakikada Fahrettin kendisinin ikinci takımına da üçüncü golünü keydederek skoru 3-0'a getirdi. 80. dakikada eski futbolcusu Gürbüz'ün golüne engel olamayan ekibimiz maçtan 3-1 glib ayrıldı. Futbolcularımız bu skorla ligin ikinci yarısında liderliğini ve yenilmezliğini devam ettirdi. Antrenör Burhan Tözer, takımının şu anda namağlup durumunda olduğunu belirtti ve ligin lider bitirerek ilk 3 takım arasına girmeyi ve 3. lig terfi maçlarına girmeye hak kazanmayı istediklerini söyledi.

İstediğin saatte yat, istediğin saatte kalk

Erken yatıp erken kalkmak, her insan için geçerli değil. Sabahları uyanma zorluğu çeken kişiler üzerinde yapılan bir araştırma, herkesin biyolojik saatinin farklı olduğunu ve kısa süreli uyuyanların bile çok dinç olabileceğini gösterdi.

Hollanda'nın Leiden Üniversitesi'nde, sabahları uzun süre yataktan kalkamayanlar üzerinde yapılan araştırmalarda şaşırtıcı bulgular ortaya çıktı. Araştırmada, gece uykusunun kaynağı olan biyolojik saatin her bireyde farklılık gösterdiği ve bunun gün içindeki uyku koşullarını etkilediği belirlendi. Leiden Üniversitesi araştırmacıları, gün ortasına kadar bir türlü uyanamayan, ancak akşama doğru kendine gelen kişilerin biyolojik saatlerinin, erken uyanma alışkanlığı olanlara göre ortalama iki saat geri kaldığını saptadı.

Buna karşın araştırmacılar, deneklerin bir bölümününün ise kısa süreli uykulara rağmen diğerlerine oranla kolayca uyanabildiğini ve çok az kişinin bu doğal eğilimi değiştirebildiğini kaydederek, "Bu kişiler erken kalkıp çalışmak zorunda kalsalar bile geç yatmayı göze alacak kadar dirençli olabilir" diyorlar.

Hollandalı araştırmacıların bu çalışması, "Erken yatıp erken kalkmak insanı sağlıklı, akıllı ve varlıklı yapar" görüşünü savunan Benjamin Franklin ve Thomas Edison'un da aralarında bulunduğu bilim adamlarının görüşlerini geçersiz kılıyor.

Biyolojik saat nasıl ayarlanır?

Edison'a göre çok fazla uyumak insan sağlığı açısından iyi olmadığı gibi uygarlık açısından da ilerlemeyi yavaşlatan bir faktördü. Ancak Southampton Üniversitesi bilim adamlarına göre, artık erken kalkmak kişisel bir üstünlük değil. Üstelik çok geç uyuyanlar erken kalkanlara göre çok daha sağlıklı olabiliyorlar.

Öte yandan Southampton Üniversitesi'nde 1973-1974 yıllarında sağlıkla ilgili bir kamuoyu araştırmasına katılan 65 yaş üzerindeki 1229 erkek ve kadın üzerinde yapılan deneyler, bu yıl yeniden tekrarlandı. Deneylerde geçen 20 yıl boyunca 12 saat ve daha fazla uyuyanların, dokuz saat uyuyanlara göre genç yaşta ölmeye ihtimalinin bir buçuk kat daha fazla olduğu ortaya çıktı.

British Medical Journal dergisinde yer alan başka bir araştırmada ise insanların istediği saatte yatıp istediği saatte kalkabileceği belirtiliyor. Catharine Gale ve Christopher Martyn'in bulgularına göre, uyuma ve uyanma saatleri çok fazla şeyi değiştirmiyor. "Biyolojik ritim geç kalkmayı gerektiriyorsa geç kalkmalı" diyen Gale ve Martyn yine de sekiz saatte fazla uyumanın vücut için yararlı olmadığını savunuyor.



Hava kirliliği kalp rahatsızlığına yol açıyor

Dünya Sağlık Örgütü'nün araştırmasına göre, kalp düşmanı olan hava kirliliği 2020 yılına kadar tüm dünyada 8 milyon insanın ölümüne sebep olacak.

Amerikan ve Kanadalı bilim adamları, hava kirliliğinin kalp rahatsızlığına yol açtığını belirterek, sağlıklı insanların bile kalp ve dolaşım rahatsızlığı çekip, kriz geçirebileceğinden korkuyorlar.

Damarları daraltıyor

Michigan ve Toronto Üniversiteleri'nde görevli araştırmacı Robert ve Jeffrey Brook kardeşlerin yaptığı araştırma "Circulation" dergisinde yayımlandı. Brook kardeşler, araştırmaya katılan deneklerin damarlarının, havası çok kirliliği olan odada 2 saat kaldıktan sonra, yüzde 2 ila 4 oranında daraldığını belirlediler.

Diğer bilimsel araştırmalar da hava kirliliğinin, ölümlere sonuçlanan çeşitli hastalıklara yol açtığını ortaya koyuyor. Journal Siccence dergisinde yer alan araştırma raporunda, karbondioksit veya ozondan oluşan sera gazının, güneşin sıcaklığını atmosferde alıkoyarak dünyanın ısınmasına yol açtığı, bunun da insanların sağlığını etkileyerek ölümlere neden olduğu ifade edildi.

Neofobi yaşam süresini kısaltıyor

Amerikalı bilim adamları, neofobi olan kişilerin ömürlerinin daha kısa olduğunu kaydettiler.

Neofobi (değişiklik ve yeniliklerden korkma) olan kişilerin yaşam sürelerinin daha kısa olduğu belirlendi. Proceedings of the National Academy of Sciences (PNAS) dergisinde yayımlanan makaleye göre, neofobi, sıçanlarda belirli stres hormonlarının düzeyinin artmasına neden oluyor.

Chicago Üniversitesi'nde görevli psikolog Sonia Cavigelli başkanlığındaki ekip, göçmen sıçan olarak bilinen "rattus norvegicus" türündeki 28 sıçanı yeni bir çevreyle karşı karşıya bıraktılar. Belirli aralıklarla sıçanları evlerinden çıkarıp, onları geri koymadan ev içinde değişiklik yapan bilim adamları, sıçanlardan çok sayıda kan örneği alarak, hayvanların yeni çevreye tepkisini analiz ettiler. Yeni çevrede fazla hareket etmeyen ve çok korkan sıçanların kanındaki glukokortikoid hormonlarının düzeyinin, yenilikleri keşfetmeye çalışan sıçanlara göre daha yüksek olduğu tespit edildi. Bilim adamları, aynı hormonların, insanların sinir sistemi tarafından stres durumlarında salgılandığını kaydettiler.

Neofobi olan sıçanların diğerlerine göre 6 ay kadar önce öldüğünü belirleyen bilim adamları, sürekli yüksek olan hormon değerlerinin vücutta hasarlara neden olabileceğini, bunun da ömrü kısaltabileceğini kaydettiler.

