

Üniversite öğrencileri ve çalışanlarının çoğunluğu, Yunussemre Kampüsü girişindeki üst geçit yerine yoldan geçmeyi tercih ediyorlar..

Hayatınız bu kadar değersiz mi?

▶ Anadolu Üniversitesi Yunussemre Kampüsü Cumhuriyet Kapısı önüne sekiz yıl önce öğrenci ve personelin yoğun istek ve girişimleri sonucu yapılan üst geçit bugün birçok öğrenci, öğretim elemanı ve personel tarafından kullanılmıyor. Birçok ölümlü kazanın ardından yaptırılan üst geçit, geçmişini çabuk unutan toplumumuzun simgesi bir anıt gibi hatırlanmayı ve kullanılmayı bekliyor.



Yunussemre Kampüsü Cumhuriyet Kapısı'na, acı deneyimler sonucu yapılan üst geçit bugün birçok öğrenci ve personel tarafından kullanılmıyor. İnsanlar, hayatlarını hiçe sayıp üst geçit yerine çevre yolundan geçmeyi tercih ediyor.

Üst geçit, Yunussemre Kampüsü Cumhuriyet Kapısı önündeki çevreyolunda yaşanan ölümlü ve yaralanmalı kazalar sonucu 1990 yılında yaptırıldı. O dönemde yaşanan kazalar üzerine öğrenciler üstgeçit taleplerini eylemlerle dile getirmişlerdi.

Neden kullanılmıyorlar

Üst geçiti kullanmayan kişiler, genellikle derse veya işe geç kalma, bununla birlikte üst geçitin yerini beğenmemeyi neden olarak gösteriyorlar. Geçmiş yıllarda sinyalizasyon sistemi ve üst geçitin olmaması nedeniyle bu tehlikeli yolda birçok kazanın meydana geldiğini işaret eden Anadolu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Engin Ataç, "Öğrencilerimiz bizim evletlerimizdir. Öğrencilerimizin başına ihmalkarlıklarını nedeniyle bir kazanın gelmesini istemiyoruz. Daha önceki yıllarda yaşadığımız acıları tekrar yaşamak istemiyoruz" dedi.

Üst geçitin tercih edilmesi halinde herhangi kötü bir olayla karşılaşılacağına belirten Prof. Dr. Engin Ataç, trafik polislerinin de hertürlü olasılığa karşı üst geçiti kullanmayanları uyardıklarını vurguladı.

Yoldan geçene ceza

Eskişehir Emniyet Müdürü

Yardımcısı Ahmet Kemal Seyhan öğrencilerin kendi hayatlarını önemsemedikleri gibi ailelerini de düşünmediklerine dikkat çekti. "İnsan hayatı bu kadar ucuz olmamalı" diyen Seyhan, "Görünen köy klavuz istemez üst geçiti kullanmayanlar genelde Anadolu Üniversitesi öğrencisi. Bu insanlar dağdaki Osman efendi, Ahmet efendi değil. Yüksek eğitim alan, yasalara bilen ve hayatlarına önem vermeleri gereken kişiler" dedi. Öğrencilerin kötü bir kazaya sebebiyet vermemeleri için üst geçiti kullanmalarını gerektiğini belirten Ahmet Kemal Seyhan, "Bundan sonra bu kuralı ihlal edenleri gördüğümüzde 3 milyon 250 bin lira para cezası uygulatacağım" dedi.

En uygun yer

Yapı İşleri ve Teknik Dairesi Başkanı Bülent Ustaoglu, Kampus ana girişindeki üst geçitin acı deneyimler sonucu 1990 yılında yapıldığını, ama şu anda bu geçitin birçok insan tarafından kullanılmadığını kaydetti. Ustaoglu, öğrenciler üst geçitin yerini beğenmiyor olabilirler, fakat en uygun yer orasıydı, çünkü TEDAŞ'ın enerji hattı ve Karayollarının sinyalizasyon sistemini etkilemeyen tek yer orasıydı" dedi.

Oğuzhan MACİT



Prof. Dr. Rifat Üstün kimdir ?

1945 yılında Eskişehir'in Seyitgazi ilçesinde doğdu. İlk ve orta öğrenimini Eskişehir'de tamamladı. 1969 yılında Eskişehir İktisadi ve Ticari İlimler Akademisi'nden ikincilikle mezun oldu. 1972'de ABD Michigan State Üniversitesi İş İdaresi Bölümünde yüksek lisans yaptı. Aynı yıl, Eskişehir İktisadi ve Ticari İlimler Akademisi'nde meslek kariyerine başladı. Doktorasını 1978'de Muhasebe Kürsüsü'nde tamamladı. 1980 yılında Doçent oldu. 1988 yılında Anadolu Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi İşletme Bölümü'nde profesörlüğe atandı. Prof. Dr. Rifat Üstün evli ve üç çocuk babasıdır.

Prof. Dr. Rifat Üstün'ü kaybettik

İİBF Öğretim Üyesi Prof. Dr. Rifat Üstün uzun süredir tedavi gördüğü hastalığa yenik düşerek 28 Kasım'da vefat etti. Üstün için 29 Kasım günü düzenlenen törene Rektör Engin Ataç başta olmak üzere çok sayıda yönetici, öğretim elemanı ve öğrenci katıldı. Prof. Dr. Üstün, Eskişehir Asri Mezarlık'ta toprağa verildi.

İKTİSADİ ve İdari Bilimler Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Rifat Üstün, uzun zamandır mücadele ettiği hastalığa yenik düşerek tedavi gördüğü Osmangazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi'nde 28 Kasım'da 53 yaşında aramızdan ayrıldı.

Prof. Dr. Rifat Üstün için 29 Kasım 1998 Pazar günü İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi önünde bir tören düzenlendi. Törene katılan Anadolu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Engin Ataç yaptığı konuşmada, Prof. Dr. Rifat Üstün'ün çalışkanlığı, dürüstlüğü ve mücadeleci kişiliğiyle yerinin doldurulmasının mümkün olmadığını söyledi. İ.B.F. Dekanı Prof. Dr. Yılmaz Benligiray da "25 yılı aşkın bir süredir fakültemizde öğretim üyesi görevinde bulunan, bu süre zarfında binlerce öğrenci yetiştiren Üstün'ü kaybetmekten büyük üzüntü duyuyoruz" dedi. Prof. Dr. Üstün'ün naaşı, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi önündeki törenden sonra Alaaddin Camii'ne götürüldü. Burada kılınan cenaze namazından sonra Üstün, Eskişehir Asri Mezarlığı'nda toprağa verildi. Bu arada İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanlığı, Prof. Dr. Rifat

Üstün'ün anısına, odasının 4 Aralık Cuma gününe kadar açık tutulacağını ve sevenlerinin duygularını yazıya dökebilecekleri için odasına bir defterin konulduğunu bildirdi.

Prof. Dr. Birol Tenekecioglu:
1972 yılından beri beraber olduğumuz bir arkadaşımızdı. Fakültemizde ve Kültür'de konuyla ilgili dersler verdi. Kendi alanında değerli kitap ve makaleleri, ondan sonra gelecek olanlar için önemli birer kaynak oluşturacaktır. İçi dışı birer çalışan, dürüst bir arkadaşımızdı. Aramızdan zamansız ayrıldı. Tüm fakülte camiasında olduğu kadar Üniversitemiz içinde büyük bir kayıp olmuştur.

Prof. Dr. Ridvan Karlık
Rifat Üstün benim dönem arkadaşım. Yüksek lisans ve doktoramızı beraber tamamladık. Dürüst, çalışkan, nitelikli bir öğretim üyesiydi. Fakültemiz, üniversitemiz ve bilim dünyası için büyük bir kayıptır. Kendisine yapılan ağır şakalar dahi hoşgörü ile karşılayan bir karakter yapısına sahipti. Üzüntümüz sonsuzdur, bütün sevenlerinin başı sağolsun.



Yunussemre Kampüsü Cumhuriyet Kapısı önündeki üst geçit konusunda öğrencilerin görüşlerini sorduk:

Öğrenci ne düşünüyor?



Umut DOĞRUYOL



Seramik Mühendisliği hazırlık
Üst geçiti kullanmamamın sebebi zamansızlık. Okuldaki kurallar nedeniyle derse bir iki dakka geç kalınca bile bu bizi için sorun oluyor. Geç kalmamak içinde yoldan geçiyorum; ama bunun tek sebebi zamansızlıkta değil, büyük ölçüde dikkatsizlikte var.

Burak GÜR



İBF-BY
Yoldan geçmek daha kolay oluyor. Geçerken dikkat ediyorum. Dikkatli olunca tehlikeli olacağına inanmıyorum. Üst geçitin yolu bana çok uzun geliyor. Bence yanlış inşa edilmiş. Eğer geçit düz olarak yapılsaydı geçitten geçerdim.

mek zorunda kalmam. Ayrıca Türkiye'de pek yaygın olmadığı için kullanma alışkanlığında yok.

Mümin SERBEST



Fen F.-İstatistik
Köprü çok dolambaçlı. Ergonomik değil. Zaman açısından düşününce yoldan geçmeyi tercih ediyorum. Arabalar için düzenlenen trafik lambalarındaki kırmızı ışık uzun süre yandığı için buradan geçmek sorun olmuyor ve aynı zamanda vakit kaybı yaşamıyoruz.

bayanları rahatsız ettiklerini duyduğum için mecburen yoldan geçiyorum. Bence dışarıdan bakıldığında üst geçitten geçen insanlar rahatlıkla görülmeli ki bir olumsuzluk olduğunda kampus kapısındaki bekçiler de rahatlıkla müdahale edebilmeli.

Ata Eylem AKSOY



İBF-İS
Derslere geç kalmamak için üst geçiti kullanmıyorum. Ayrıca geçitin merdivenlerinde çok rahatsız, basamak aralıkları çok geniş. Ben İstanbul'dan geliyorum ve orada üst geçitleri kullanmak gibi bir alışkanlık yok. Kaldığı üstgeçiti kullanışlı bulmuyorum. Bence onun yerine altgeçit koysunlar. Buradaki geçiti de ancak trafik polisi arabası varsa kullanıyorum.

Evren Burcu AKKAYA



İ.B.F.-İktisat 3
Üst geçit daha güvenli. Hemde medeniyet simgesi. Zamanında üst geçit için oturma eyerleri yapılmış. Hocalarımızda destek vermiş. En azından bu yüzden üst geçiti kullanmaya

Aysun AKYÜZ



İBF-STV 3
Zaman sıkıntısından dolayı üst geçiti tercih ediyorum. Üst geçitten geçmek zor. Ben dikkatli olduğuma inanıyorum. Bu nedenle yoldan geçiyorum. Köprü kesinlikle kullanılması gereken bir şey olduğu halde maalesef kullanmıyorum.

değer.

Kamil ARSLAN



İ.B.F.-Maliye 2
Sınavlar yüzünden stresimiz var. Bu yüzden çoğu kişi alttan geçiyor. Yukarı çıkmaya çok yol yürümek yerine alttan geçmek çok daha iyi. Tehlikeye razı olunuyor. Herkes istediği gibi davranıyor. Geçen sene polis üst geçiti kullanmak yerine alttan geçenlere ceza kesti; ama bu da işe yaramadı.

Ali KOCAOĞLU



İ.B.F.-İktisat 3
Merdivenler uzun olduğu için zor geliyor. Merdivenleri kullanmaya üşeniyorum. Üst geçit yerine yoldan geçiyorum; çünkü yoldan geçmek on saniyemi dahi almıyor. Dikkatli olduktan sonra bunun sorun olmayacağına inanıyorum. Üst geçiti kullanmamamın bir nedeni de, geçitin düzgün olmaması. Bir sağa bir sola git-

Aykut KARADAĞ



İ.B.F.-İktisat 4
Yoldan geçmenin pratik olduğunu düşünüyorum. Köprü'nün görüntüsünü beğenmiyorum. Bence pis. Bu yüzden köprüyü kullanmaktan hoşlanmıyorum. Üst geçit yerine alt geçit yaparsalar en azından bir adam boyu kadar daha kullanışlı olabilir. Yoksa üçyüz metre yol yürümek gerekiyor.

Melike İŞLER



İ.B.F. İktisat 3
Yasaklar daha cazip geliyor. Işıkları kontrol ederek geçmenin o kadar tehlikeli olduğuna inanmıyorum. Oradan oraya dolanmak uzun sürüyor. Sabah uyanıp sokağın ortasında yolda yürümek zor geliyor.

Evrım VAYVADA



İ.B.F.-Maliye 1
Kampusün önündeki yol şehirlerarası bir yol olduğu için araçların sürati çok fazla. Can güvenliğim için gündüzleri üst geçiti kullanıyorum. Geceleriyseniz...

Belki üst geçit daha cazip olsa insanlar kullanır. Geçitteki basamak aralıkları çok geniş. Çıkarken insan çok zorluyor. Direk geçmek daha az zamanımızı alıyor.



Üst geçiti kullanmayan öğrencilerin gerekçeleri hazır. Zaman, yolun daha kısa olması, yolu kontrol edip geçmeleri vs. Ama hayat, hızla gelen bir kamyonu gözetleyip çevre yolunu başıyla geçme kadar ucuz değil!...

Anadolu Haber

Anadolu Üniversitesi
Haftalık İletişim Gazetesi
30 Kasım-6 Aralık 1998 Sayı: 39

Sahibi
Prof. Dr. Engin ATAÇ

Genel Yayın Yönetmeni
Prof. Dr. Haluk GÜRGEN

Yazı İşleri Müdürü : Yrd. Doç. Dr. Halil İbrahim GÜRCAN
Editörler : Uzm. Ufuk TÖZELİK
Arş. Gör. Deniz KILIÇ
Arş. Gör. Halûk BİRSEN
Görsel Yönetmen : Öğr. Gör. Sibel ONURSOY

Anadolu Üniversitesi Web Oİset Basımevi Tesisleri'nde
5.000 adet basılmıştır.

İletişim Adresi: Anadolu Üniversitesi, Yunussemre Kampüsü,
Atatürk Kültür ve Sanat Merkezi Arka Bina, 26470 Eskişehir
Tel: 0-222-335 05 81 / 1790 Faks: 0-222-335 36 16
E-posta: haber@vm.baum.anadolu.edu.tr



İsraili Rektör'den ziyaret

İsrail Açık Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Elyahu Nissim 25 Kasım günü üniversitemize gelerek çeşitli temaslarda bulundu. İki üniversite arasında, özellikle teknoloji kullanımına ilişkin görüşmelerin gerçekleştiği ziyaret Anadolu Üniversitesi'nin daveti ve İsrail Büyükelçiliği'nin katkılarıyla gerçekleşti.

Prof. Dr. Nissim, Anadolu Üniversitesi'nin çeşitli birimleri ve Eskişehir'de incelemeler yaptı. Her iki üniversitenin uyguladığı sistemler konusunda düzenlenen bir brifinge katılan konuk rektör'ün ziyaretinin son gününde, Rektör Prof. Dr. Engin Ataç'ın da yer aldığı bir değerlendirme toplantısı yapıldı.

Anadolu Üniversitesi'ne yaptığı geziye Rektör Prof. Dr. Engin Ataç'ı ziyaret ederek başlayan Nissim, daha sonra, Açıköğretim Fakültesi Test Araştırma Birimi Salonu'nda düzenlenen brifinge katıldı. Toplantıda Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi ve İsrail Açık Üniversitesi'nin uyguladığı eğitim sistemleri hakkında karşılıklı bilgi verildi.

Anadolu Üniversitesi'nin davetiyle Eskişehir'e gelen Prof. Dr. Elyahu Nissim üniversitemizde incelemeler yaptı.

Öğleden sonra Yunusmire Kampüsü'nü dolaşan İsraili Rektör Açıköğretim Fakültesi, Bilgisayar Uygulama ve Araştırma Merkezi, Kütüphane ve Dokümantasyon Merkezi, Güzel Sanatlar Fakültesi ile Tıbbi ve Aromatik Bitki ve İlaç Araştırma Merkezi'ni gezerek bilgi aldı.

Prof. Dr. Elyahu Nissim ertesi gün de Seyitgazi ve Yazılıkaya'yı kapsayan bir geziye katıldı. Gezide konuk rektöre, Açıköğretim Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ali Ekrem Özkul, dekan yardımcısı Prof. Dr. Mehmet Kesim ve Doç. Dr. Ali Atif Bir ile Edebiyat Fakültesi öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Taciser Sivas eşlik ettiler.

Nissim'in öğleden sonra Sivil

Havacılık Yüksekokulu ile Uçuş ve Uzay Bilimleri Araştırma Enstitüsü'nde yaptığı incelemelerin ardından saat 16.00'da Rektör Engin Ataç'ın da katıldığı bir değerlendirme toplantısı düzenlendi. Rektörlükteki toplantıya İsrail'in Ankara Büyükelçiliği İkinci Sekreteri ile Halkla İlişkiler Sorumlusu da katıldı.

Açıköğretim Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ali Ekrem Özkul ile dekan yardımcısı da toplantıda yer aldı. Konuk rektör toplantıda Anadolu Üniversitesinin iki yönlü bir eğitim yapısı olması ve öğretim elemanlarının çokluğu nedeniyle yüksek öğretimde çok önemli bir yeri bulunduğunu söyledi.



Prof. Dr. Elyahu Nissim

Dr. Turhan Baraz Türkçe'yle yaşıyor

Üç yıl önce aramızdan ayrılan İletişim Bilimleri Fakültesi öğretim üyesi Dr. Turhan Baraz'ın anısını yaşatmak için düzenlenen "İletişim Araçlarında Türkçenin Doğru Kullanımı Yarışması 98" için başvurular 1 Aralık 1998 günü sona erdi. Yarışmaya 40 kişi başvurdu. İletişim öğrencilerinin doğru Türkçe kullanma ve Türkçenin olanaklarını yararlanma yönünde duyarlı-

liklerini artırmayı ve eğitimlerini pekiştirmeyi amaçlayan yarışmaya İletişim fakülteleri ve eşdeğer fakültelerin öğrencileri katılabiliyor. Yarışmada öğrencilerin, öğretim yılı boyunca hazırladıkları yazılar ve radyo-televizyon programları için hazırlanmış metinler değerlendirilecek.



Dr. Turhan Baraz

Doç. Dr. Ali Atif Bir:

'AÖF' anketi yanlış anlaşıldı'

Açıköğretim Fakültesi Dekanı Yardımcısı Doç. Dr. Ali Atif Bir, açıköğretim sistemiyle eğitim veren fakültelerimiz öğrencilerine uygulanan anketin, bazı ulusal ve yerel gazetelerde yanlış olarak değerlendirildiğini bildirdi. Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi ve İletişim Bilimleri Enstitüsü'nün ortaklaşa hazırladığı 154 sorudan oluşan anket kayıt yenileme işlemleri için öğrencilere gönderilen formların bulunduğu zarfta bir kitapçık halinde AÖF öğrencilerine gönderildi.

Anketle ilgili bilgi aldığımız Açıköğretim Fakültesi Dekan Yar-

Gezisinin bir başlangıç olduğunu belirten Nissim, karşılıklı ziyaretlerin sürmesini ve ilişkilerin geliştirilmesini istediğini kaydetti. Prof. Dr. Nissim, İnternet ve İnteraktif T.V.'nin gelecek için çok önemli ve birbirlerinin açıklarını kapatacak iki teknoloji olduğunu sözlerine ekledi. Prof. Dr. Engin Ataç da teknoloji ve düşüncelerin birlikte kullanılmasının ve paylaşılmasının iki tarafı da yarar sağlayacağını vurguladı.

Açıköğretim Fakültesi dekan yardımcısı Doç. Dr. Ali Atif Bir toplantıdan sonra Anadolu Haber'e yaptığı açıklamada fakültenin dünyadaki uzaktan öğretim sistemlerini incelemeyi ve 2000'li yıllara daha yetkin bir sistemle girmeyi amaçladığını söyledi.

Ali Atif Bir, İsrail Açık Üniversitesi ile yapılan temaslarda teknoloji kullanımı yönünde bir bilgi alışverişi özelliği taşıdığını ifade etti. Doç. Dr. Ali Atif Bir, yapılan görüşmeler çerçevesinde Nisan ayının ikinci yarısında İsrail'e bir gezi planlandığını sözlerine ekledi.

Şebnem EVREN
Yiğit GÜNEL

Araştırmacılara kurs verildi

SOSYAL Bilim Araştırmacıları Kulübü, bilimsel araştırmalarda öğretim elemanlarına yol göstermek amacıyla bir kurs düzenledi. Engelliler Araştırma Enstitüsü'nde gerçekleşen kurs, Enstitü Müdürü Doç. Dr. Gönül Kırcalılı tarafından açıldı. Üç gün süren kursun açılışını 25 Kasım'da Rektör Prof. Dr. Engin Ataç yaptı. Kursta katılımcılara; bilimsel araştırmaların nasıl yapılacağı, araştırmaların hangi süreçlerden geçirilerek tamamlanacağı, niteliksel ve niceliksel araştırma yaklaşımları ve modeller, veri derleme ve analiz teknikleri ile araştırma raporlarının hazırlanması gibi bilgiler verildi.

İtalya'ya protesto

TURİZM ve Otel İşletmeciliği Yüksekokulu'nda bir grup öğrenci, bölücü örgütün başı Abdullah Öcalan'ın Türkiye'ye iade edilmesini protesto etti. 27 Kasım'da gerçekleşen eylemde öğrenciler, bildiriler okudular ve İtalya'nın tutumunu alkışlarla kınadılar.



gerçekle ilgisi olmadığına dikkat çekti. Bir, "Anketteki sorular, Türkiye'nin bu konudaki bilgi eksikliğini tamamlamak amacıyla sorulmaktadır. Bu ankete ilişkin bazı gazetelerde yanlış değerlendirmeler yer aldı. Anketimizi yanlış ele aldılar" dedi.

Daha uzun yaşamak mümkün

Hacettepe Üniversitesi öğretim üyelerinden Prof. Dr. Nihat Bozcuk, 27 Kasım Cuma günü Kongre Merkezi Kırmızı Salon'da "Ömür Uzunluğu ve Genetik İlişkiler" konulu bir konferansta konuşmacı olarak katıldı.

Prof. Dr. Nihat Bozcuk; "İnsanlığın doğuşundan itibaren insanlar, uzun yaşamının ve ölümlerinin çözümü için uğraşmışlar, fakat pek başarılı olamamışlardır. Bu konudaki çalışmalar 1940'lı yıllarda hızlandırılmış günümüzde ise çok önemli bilgilere ulaşılmış ama yine de yaşlanmayla ilgili sırlar tam olarak çözülmemiştir" dedi. Günümüzde insanların tek amacının uzun yaşamak olduğunu ve bu-

Prof. Dr. Nihat Bozcuk'a göre :

- vücut ağırlığını düşük tutmak,
- etkili doğa antioksidanlarını artıran havuç, karnabahar, lahanaya gibi gıdaları fazlaca tüketmek,
- hekim kontrolünde E vitamini almak insan ömrünü uzatacak önlemlerden...

nun yanında sağlıklı, kendi başına ve bağımsız yaşamının önemli olduğunu belirten Bozcuk, dünyada ve ülkemizde yaşlanma sınırının 65 yaş ve üzeri olarak kabul edildiğini söyledi. Bu sınıra göre ülkemizdeki yaşlanma oranının diğer Avrupa ülkelerine göre oldukça fazla olduğunu, dünyada yaşlı nüfusun hızla arttığını ve bu nüfus için ilerde gerekli olan sosyal güvenlerin şimdiden sağlanması ge-

rettiğini belirtti. Bozcuk, insan ölümlerinin üç önemli nedeni olduğunu ifade ederek, bunların, kalp hastalıkları, kanser ve dolaşım rahatsızlıkları olduğunu bu hastalıkların tedavi edilmesiyle ömür uzunluğunun artacağını kaydetti.

Bozcuk; "Ömür uzunluğu hakkında şu ana kadar 300'ün üzerinde hipotez ve teori yayınlamıştır. Bu hipotez ve teorilerde ömür uzunluğunun genetik

ilişkileri araştırılmıştır. Hipotezlere dayanılarak verilen bilgilerde, uzun yaşayan anne ve baba-dan doğan çocukların, uzun ömürlü oldukları ilke olarak benimsenmiştir" dedi.

Konferansın sonunda Prof. Dr. Nihat Bozcuk izleyicilerin sorularını cevapladı. Bir izleyicinin ömrün nasıl uzatılabileceğini sorması üzerine Bozcuk, bu konuda üç tavsiyesinin olabileceğini belirtti:

Bozcuk; "Bu tavsiyeler; vücut ağırlığını düşük tutmak, etkili doğa antioksidanlarını artıran havuç, karnabahar, lahanaya gibi gıdaların fazlaca tüketmek ve hekim kontrolünde E vitamini almak olarak sıralanabilir" dedi. Mustafa TOKSÖZ



Prof. Dr. Nihat Bozcuk



Eşek Kulaklı Midas'ın Şehri:

Yazılıkaya

► Frigya Devleti'nin ilk kralı olan Gordios'un oğlu Midas'ın: Babasından sonra güçlü bir kral olması, M.Ö. 8. y.y.'da Altın Midas Çağı Frigyasını oluşturması yanında, Tanrı Apollon tarafından cezalandırılarak, eşek kulaklarını Frig kühahıyla saklamak zorunda kalan destanlaşmış bir kişiliği vardır.



Yarım kalmış bir tapınak

Dağlık Frigya Bölgesi içinde kalan Yazılıkaya Frig Vadisi bugün Eskişehir'e bağlı Seyitgazi ve Han ilçeleri sınırları içindedir. Vadi Arkeolojik Sit Alanı olarak tescil edilerek koruma altına alınmasıyla beraber dünyada eşi ve benzeri yoktur.

Frig Uygarlığı

Deniz kavimleri sonucu, M.Ö. 12. y.y.'da Hitit İmparatorluğuna son vererek göçebelikten dünya devletliğine ulaşan Trak Kavmi Frigler, Hititler gibi Anadolu kültürünü benimsemişlerdir. Anado-

lu'nun en eski yollarının kavşak noktalarında bulunan Frig Devleti'nin stratejik konumu, ülkenin siyasal olarak örgütlenmesini sağladı. Orman, kristal, mika gibi doğal kaynaklar yönünden zengin olan Frigya, doğu ile batı arasındaki karayolu ticaretinin önem kazanması ticaret ilişkilerinin gelişmesi ile M.Ö. 8. y.y.'da en güçlü dönemine ulaştı.

Eşek Kulaklı Midas

Frigya Devleti'nin ilk kralı olan Gordios'un oğlu Midas'ın: Babasından sonra güçlü bir kral olması, M.Ö. 8. y.y.'da Altın Midas Çağı Frigyasını oluştur-

ması yanında, Tanrı Apollon tarafından cezalandırılarak, eşek kulaklarını Frig kühahıyla saklamak zorunda kalan destanlaşmış bir kişiliği vardır.

M.Ö. 7. y.y.'ın ilk çeyreğinde Kimmer istilalarıyla güçlerini yitiren Frigler, M.Ö. 546'da Pers saldırıları sonucu yıkıldı.

Ana Tanrıça Kybele Tabiatın, dağların, hayvanların, şehirlerin ve tarımın hakimi, genç kızların koruyucusu, Anadolu'nun yerli tanrıçası olan Ana Tanrıça Kybele'yi çok benimseyen Frigler, Kybele Kültürünü uzun süre devam ettirerek Roma dinini de etkilediler.

Frigler, tanrıçalarının tatlı su kaynaklarının yakınlarındaki çıplak yar, vadi, kayalıklar ve dağlarda bulunduğu inandıkları için, ibadet yerlerini bu tür merkezlere kurdular.

Dini Merkez

Frigler; dini merkez olarak Antik Yazılıkaya Kenti'ni seçtiler. Hititlerden sonra bir Frig Kenti olarak gelişen Yazılıkaya

da bu kültüre ait kale duvarları, kaya kabartma ve anıtları, basamaklı anıtlar, nişler*, antik yollar, su sarnıçları tabiat şartlarından etkilendilerse de günümüze kadar ulaştı.

Yazılıkaya ve çevresinde bulunan kaya anıtları açık hava ve doğa tapınaklarıdır. Yüzeyleri genelde bezemelerle donatılmış olup, tepede üçgen bir alınlık, bunun ucunda bir akroter, yanlarında farklı biçimlerde bezenmiş destegi anımsatan ante uçları ile ortadaki nişe bir kapı görüntüsü verilmesi, sanki içinde kutsal odası bulunan gerçek bir tapınağa giriş sağlanmak, izlenimi verilmektedir.

*Niş: Frig kaya anıtlarının özünü teşkil eder tanrıça Kybele'nin bir gün buradan çıkacağı inancı vardır. Ve halkı sürekli gözlediğine inanılmaktadır.

Yazılıkaya'ya mutlaka ama mutlaka gidin. Yanınızda fotoğraf makinesi, mümkünse video kamera ve bol miktarda film almayı unutmayın.

Selçuk BAĞIŞ



Su sarnıcına giden yol



Niş

Anıt mezarda restorasyon

► Eskişehir, Han ilçesine bağlı Yazılıkaya Ören yerinde M.Ö. 6. yy. Frig Çağına ait anıt mezar kendini bilmez definciler tarafından 27 Haziran 1997'de balyoz kullanılarak tahrip edildi. Mezarın restorasyonu arkeolog ve restoratör M. Dursun Çağlar ile yardımcısı Osman Selçuk tarafından 18 günde tamamlandı.

Eskişehir Müze Müdürlüğü tarafından Yazılıkaya'daki restorasyon ve kazı çalışmalarını basına tanıtmak amacıyla bir gezi düzenlendi. Eskişehir'in Han ilçesine bağlı Yazılıkaya Ören yerinde bulunan M.Ö. 6. yy. Frig Çağına ait anıt mezar definciler tarafından 27 Haziran 1997'de balyoz kullanılarak tahrip edildi.

Onarım 1998'de İstanbul Restorasyon Konservasyon Laboratuvarı Merkez Müdürlüğü'nden bir görevlinin incelemesi sonucu varılan karar doğrultusunda yapıldı.

Mezarın restorasyonu Arkeolog M. Dursun Çağlar ile yardımcısı Osman Selçuk tarafından on sekiz günde tamamlandı.

Ayrıca, içindeki suyun kutsal kabul edildiği su sarnıçlarında yapılan kazı çalışmalarında da büyük bir aşama kaydedildi. Elde edilen buluntular ise şunlar: Bronz ok ucu, ağırşak, boyalı kiremit ve tümlenebilir kap parçaları. Sarnıçtaki kazının bir an önce bitebilmesi için daha çok para, zaman ve adama ihtiyaç var. Kazı sona erdiğinde ise büyük bir ihtimalle çok önemli buluntular elde edilecek.

Arkeolog M. Dursun Çağlar ve Arkeoloji Müze Müdürü Kıymet Tuna restorasyon çalışmaları sırasında anıt mezarda incelemelerde bulundular.





75. Yıl Cumhuriyet Konseri



Kültür Bakanlığı ve Anadolu Üniversitesi'nin ortaklaşa düzenlediği bir organizasyonla Eskişehir'e gelen İstanbul Devlet Klasik Türk Müziği Korosu 26 Kasım günü Anadolu Üniversitesi Atatürk Kültür ve Sanat Merkezi Opera ve Balo Salonu'nda bir konser verdi. Şef, Ender Ergün yönetiminde gerçekleşen konsere aralarında Adnan Mungar, Çe-

İstanbul Devlet Klasik Türk Müziği Korosu 26 Kasım günü verdiği konserte Cumhuriyetin kuruluşunu bizzat yaşamış ve birçok defa Ulu Önder Atatürk'e konser vermiş birbirinden değerli şair ve bestekara ait ondokuz eseri seslendirdi.

tin Körükçüoğlu, Münip Utandı, Sakine S. Kanbur ve Ufuk Caba gibi değerli solistlerin de yer aldığı elli kişilik ses sanatçısı, ile birlikte 27 kişiden oluş-

muş saz sanatçıları eşlik etti. Klasik Türk Müziğini en üst düzeyde icra ve temsil etmek, bu sanatı gelecek nesillere geçireceği gibi aktarabilmek ve

Klasik Türk Müziğini yurt içinde ve yurt dışında tanıtarak yaygınlık sağlamak amacı ile Kültür Bakanlığı tarafından 1975 yılında kurulan İstanbul Devlet Klasik Türk Müziği Korosu, birbirinden değerli şair ve bestekara ait ondokuz eseri seslendirdi. İki bölümden oluşan ve beğeniyle izlenen konser yaklaşık iki saat sürdü.

Hasan Hüseyin KOCATÜRK ◀

GSF'ye bir ödül daha

► Cumhuriyetin 75. Yıldönümü kutlamaları çerçevesinde Kültür Bakanlığı'nca düzenlenen 59. Devlet Resim, Heykel, Seramik ve Özgünbaskiresim yarışmasında Anadolu Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi öğretim elemanları dört dalda altı ödül kazandı.

59'uncu düzenlenen Devlet Resim, Heykel, Seramik ve Özgünbaskiresim Yarışması'nın sonuçları 16 Kasım'dabellil olurken Ana. Ü. Güzel Sanatlar Fakültesi öğretim elemanları dört dalda altı ödül kazandı. Yarışma sonuçlarına göre Anadolu Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi'nden Öğr. Gör. Nurbıye Uz ve Arş. Gör. Ercan Yılmaz Heykel dalında, Ayhan Taşkıran Resim

dalında, Yard. Doç. Pınar Genç ve Arş. Gör. Semih Kaplan Seramik dalında, Doç. Bilgehan Uzuner'de Özgünbaskiresim dalında başan ödülü kazandı.

Anlayış ve eğilim ayrımı gözetmeksizin, Türk sanatçıların son eserlerini bir arada sergilemek, sanat ortamımıza değer ölçüsü getirmek ve buna bağlı olarak da sanatçılarımızın verimini artırmak amacıyla, yarışma da ödül alan ve ser-

gilenmeye değer bulunan eserler Aralık 1998'de Ankara'da sergilenecek

Yarışma ile ilgili olarak görüşlerini aldığımız Güzel Sanatlar Fakültesi Dekan Yardımcısı Ayhan Taşkıran "Yarışmanın tüm dallarında altı ödül kazanarak büyük bir başarı gösteren öğretim elemanı arkadaşlarımız Üniversitemizin, sanat dalındaki gücünü bir kez daha kanıtlamışlardır" dedi. **Hasan Hüseyin KOCATÜRK** ◀



Seramik dalında ödül alan Arş. Gör. Semih Kaplan'a ait eser

Eğitim Fakültesi'nden Resim-Heykel Sergisi



► Anadolu Üniversitesi Eğitim Fakültesi'nin 24 Kasım Öğretmenler Günü etkinlikleri arasında yer alan Eğitim Fakültesi Güzel Sanatlar Bölümü öğretim görevlilerine ait Resim-Heykel ve El Sanatları Sergisi açıldı.

Anadolu Üniversitesi Eğitim Fakültesi'nin Öğretmenler Günü dolayısıyla 24 Kasım'da düzenlediği bir dizi etkinlik arasında yer alan "Cumhuriyetin 75. Yılında İnsan Yetiştirme Düzenimiz" adlı Panelin ardından Anadolu Üniversitesi Kütüphane ve Dokümantasyon Merkezi Sergi Salonu'nda Anadolu

Üniversitesi Güzel Sanatlar bölümü öğretim görevlilerine ait 39 eser sergiye açıldı.

Anadolu Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dekanı Ahmet Konırot ve Eskişehir Millî Eğitim Müdürü Adnan Özkan tarafından açılışı yapılan sergide Eğitim Fakültesi Güzel Sanatlar Bölümü öğretim elemanları-

dan Numan Arslan, Şemsettin Edeer, Tülay Elgün, Özlem Erbaş, Müfit Erçan, Necla Erkaya, Metin İnce, A. Dilek Kıratlı ve Dinçer Özen'e ait 28 tablo sergilenecek. Şahin Öyüksel ve Aydın Aşkan'ın yapıtlarından seçtik heykel ve geleneksel Türk El Sanatları dalında Şükrü Baysal'a ait üç esere de yer verildi.

Ankara'da Seramik Sergisi

ANADOLU Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Seramik Bölümü öğretim elemanları Sıdıka Sibel Sevim ve Cemalettin Sevim 3-31 Aralık tarihleri arasında Ankara Desti Sanat Galerisinde seramik konulu bir sergi düzenliyorlar. Sergi açılışını Anayasa Mahkemesi Eski Başkanı Yekta Güngör Özden'in yapması beklenirken, sergiyle ilgili olarak görüşlerini aldığımız çift, bugüne kadar 20 ye yakın kişisel sergi açmış, bundan sonra da sergi çalışmalarının devam edeceğini söyledi.



Tütüncü Dükkanı geliyor

ANADOLU Üniversitesi'nin 40. Yıl kutlamaları çerçevesince Ankara Devlet Tiyatrosu'nun sergilendiği "Tütüncü Dükkanı" adlı oyun, 5 Aralık Cumartesi, 15:00 ve 20:30 saatlerinde matine-suare olarak Atatürk Kültür ve Sanat Merkezi'nde sahnelenecek. Engin Karacaörenin, Jose Luis Alonso De Santos'a ait "La Estanquera De Vallecas" adlı eserinden çevirdiği iki perdelik oyun Mehmet Ege yönetiminde tiyatrosu severlere sunulacak. Dans düzenini Ercan Kazbek'in dekor ve kostümlerini Hüseyin Mumcu'nun hazırladığı oyunda Maral Üner, Yiğit Arı, Erkan Birgören, Ayhan Taş ve Hasan Doğan oyuncu olarak rol alıyorlar. Ankara'da 17 Ekim'deki ilk gösteriminden bu yana büyük ilgi gören oyun, tiyatrosu severler tarafından merakla bekleniyor.

Öğretmenler Günü'nde Trio Dinletisi



EĞİTİM Fakültesi'nin 24 Kasım'da Öğretmenler Günü nedeniyle düzenlediği etkinlikler çerçevesince Atatürk Kültür ve Sanat Merkezi'nde bir Trio Dinletisi gerçekleştirildi.

Öğretmenler Günü nedeniyle düzenlenen kutlama programının açılışında Anadolu Üniversitesi Devlet Konservatuarı'nın üç yetenekli öğrencisinin sunduğu Trio Dinletisi büyük beğeni topladı. Anadolu Üniversitesi Devlet Konservatuarı öğretim görevlilerinden Yrd. Doç. Zenfira Zöhratbekova'nın Oda Müziği Bölümü öğrencileri Dicle Yeşilliik, Nil Mertkan ve Bengi Baraz, sundukları dinletide Ludwig Van Beethoven'ın Op. 44 Mi Bemol Majör adlı trionunun Andante ve Tema Con Variazioni bölümlerini seslendirdiler. Zenfira Zöhratbekova, Anadolu Yıldızları'nda da çalışmalarını sürdüren gençlerin henüz lisans üçüncü sınıf öğrencisi olmalarına rağmen sahip oldukları yetenekle gelecek vadettiklerini söyledi.

İnşaatlarda temel çökmesine son

- 'Bilgisayar kontrollü konsolidasyon deney düzeneği' adlı yeni bir makina ile dünya inşaat sektörü alanına yeni bir makina kazandırıldı. Makina ile, binaların temellerinin sağlamlştırılıyor ve depreme dayanıklılığı artırılıyor.
- Mimarlık Mühendislik Fakültesi öğretim üyesi Doç. Dr. Mustafa Tuncan, "Bu makina ile yumuşak kohezyonlu zeminler üzerine inşa edilen binaların temellerinin herhangi bir etkiyle çökmesini, yıkılmasını kesin önlüyoruz" dedi.

Binaların temel çökmelerini önleyen ve depreme dayanıklılığını artıran bir makina yapıldı. Mimarlık-Mühendislik Fakültesi öğretim üyelerinden Doç. Dr. Mustafa Tuncan ve Doç. Dr. Ahmet Tuncan'ın ortak çalışması için patent alınıyor.

Anadolu Üniversitesi Mimarlık-Mühendislik Fakültesi İnşaat Bölümü öğretim üyelerinden Doç. Dr. Ahmet Tuncan ve Doç. Dr. Mustafa Tuncan, üzerinde uzun süredir çalıştıkları "bilgisayar kontrollü konsolidasyon deney düzeneği tasarımı" adlı makina bir süre önce tamamladılar. Tuncan kardeşler, yaptıkları makina ile, binaların temellerini, "kazık çakma yöntemi" ile sağlamlştırıyor ve binaların depreme dayanıklılığını artırıyor. Makina, Eskişehir gibi deprem bölgesinde bulunan yerleşim yerleri açısından, binaların dayanıklılığını artırmada önemli bir

çalışma olarak nitelendiriliyor.

Yaptıkları makinanın patenti için müracaatta bulduklarını ve kısa bir sürede makinalarına patent alacaklarını belirten projenin mimarlarından Doç. Dr. Ahmet Tuncan, önceleri bilgisayar kontrollü olmayan konsolidasyon makinası kullandıklarını belirterek "Makina bizi çok uğraştırıyordu, kullanımı zordu ve kesin sonuçlar vermiyordu. Biz de bunun üzerine %100 doğru sonuçlar veren yeni bir makina yaptık. Bu makina ile yüksek katlı yapıların yumuşak kohezyonlu zeminler üzerine inşa edilen temellerine kazık çakma yöntemi ile binanın ağırlığını yumuşak zeminden sert zemine aktarıyoruz" dedi.

Depreme karşı önlem

Doç. Dr. Mustafa Tuncan, binaların temellerine uygulanacak "kazık çakma

yöntemi" ile olası deprem ihtimaline karşı binaların daha az etkilenmesini belirtti.

Eskişehir'in aktif deprem bölgesinde bulunan iller arasında yer aldığı, bugün Eskişehirde bir deprem olması durumunda Adana'dan daha kötü sonuçlar doğabileceğini söyleyen Mustafa Tuncan, yaptıkları bu makina ile çok az da olsa depremin kötü sonuçlarını engelleyebildiklerine dikkat çekti. Tuncan, makinalarının, binalarının temellerine kazık çakma yöntemini gerçekleştiren bir makina olduğuna değindi.

Konsolidasyon

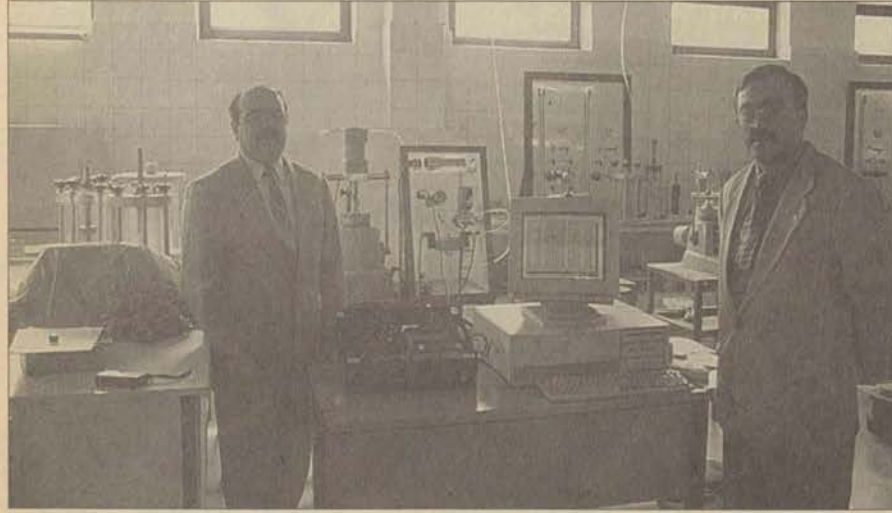
İnşaat mühendisliğinin ana bilim dallarından olan geoteknik mühendisliğin en önemli konularından birisinin konsolidas-



yon teorisi olduğunu anlatan Doç. Dr. Mustafa Tuncan, sabit bir yük altındaki boşluklardaki suyun dışarı çıkması sonucu zeminlerde meydana gelen şekil değişimlerine konsolidasyon denildiğini belirtti.

Verilen eğitim yetersiz

Anadolu Üniversitesi Mimarlık-Mühendislik Fakültesi olarak makinanın teorisine, kullanışa en uygun eğitimi de kendilerinin verdiğini ifade eden Doç. Dr. Ahmet Tuncan, "Biz bu önemli makinanın eğitimini bir hafta içerisinde veriyoruz" dedi. **Oğuzhan MACİT**



Mimarlık-Mühendislik Fakültesi öğretim üyelerinden Doç. Dr. Mustafa Tuncan ve Doç. Dr. Ahmet Tuncan, binaların temellerinin dayanıklılığını artıran, temel çökmelerini önleyen ve depreme dayanıklılığı artıran makinalar için laboratuvarında, çok çeşitli yüzeyler için sayısız deney yaptılar.

Az sözcük az iletişim

Uygurca konuşma ve tartışma becerisinin geliştirilmemiş olduğu toplumda, bir sorunu çözmek için başlatılan etkileşim, kısa sürede sürtüşme ve çatışmaya dönüşüyor.

Seramik bölümü öğrencisi Ersoy Yılmaz verdiği insan ve iletişim konulu seminerde; insanların kendi aralarındaki problemleri çözmek için kurdukları iletişimde en önemli araç olan sözcüklerin önemini vurguladı.

Amerikan ilköğretim okullarının ders kitaplarında kullan-



Ersoy Yılmaz

lan sözcük sayısı 71 bin 681; Almanya'da 70 bin 400; Japonya'da 44 bin 224; İtalya'da 30 bin 193; Suudi Arabistan'da 13 bin 579 Türkiye'de ise 7 bin 260.

Bu kadar az sözcük dağarcığı ile yetinilen bir toplumda iletişimde temel olan düşünce alışverişinin ne kadar güç olduğuna değinen Yılmaz, "toplumsal sorunların demokratik çözümü için karşılıklı, iki yönlü iletişim gereklidir. Böyle bir iletişim gerçekleşmediği sürece, sorunların çözümüne ulaşamaz" dedi.

Karayalçın'dan sosyal demokrasiye yeni boyut



Murat Karayalçın

İletişim Bilimleri Fakültesi'nin düzenlemiş olduğu insan kaynakları konferansının dördüncüsü 30 Kasım Pazartesi günü Kırmızı Salon'da yapıldı. Konferansa TBMM Dışişleri Komisyonu Başkanı Murat Karayalçın katıldı.

TBMM Dışişleri Komisyonu Başkanı Murat Karayalçın yaptığı konuşmada Sosyal Demokrat Bilgi Atölyeleri Projesi'ne 1996 Mayıs'ında başladıklarını ve Ocak 1997'den itibaren de projeyi uygulama aşamasına getirdiklerini belirtti. Proje araçlarının dergi, atölye ve konferanslar olduğunu söyleyen Mu-

TBMM Dışişleri Komisyonu Başkanı Murat Karayalçın, "Sosyal Demokrat Düşünce Atölyeleri Projesi" hakkında bilgi verdi.

rat Karayalçın derginin informal bir şekillenme olduğuna deyindi. "Türkiye solu olarak dergi etrafında toplandık" diyen Murat Karayalçın, derginin iki yıldır düzenli olarak çıktığını ve dergiyi eşgüdümü sağlama aracı olarak kullandıklarını ifade etti.

Murat Karayalçın atölyeleri kurma aşamasında Ankara Üniversitesi'ndeki bilim adamlarıyla işbirliği yaptıklarını ve 85 atölye

kurduklarını söyledi.

Projenin finansmanı için atölyeleri kullandıklarını sözlerine ekleyen Murat Karayalçın, Atölye çalışmaları hakkında bilgiler verdi. Atölyelerin görevlerinin 16 değişik konuda üretimde bulunmak olduğunu ifade eden Murat Karayalçın atölyelerin amacının yeni kurum önerilerini ortaya çıkarmak olduğunu vurguladı.

Murat Karayalçın proje araç-

larından olan konferansın ilkinin 27-28 Haziran 1998 tarihinde O.D.T.Ü. de gerçekleştiğini ve bu konferansa 200 temsilcinin katıldığını dile getirdi. Murat Karayalçın bu projeye başlarken iki varsayımdan yola çıktıklarını ve bunların siyaset yapmalarını siyaset yapma biçimleriyle düzenin kurumlarının işlevi olduğunu söyledi.

Murat Karayalçın son olarak "Sosyal Demokrat Düşünce Atölyeleri Projesi" çalışmalarına devam ettiklerini ve ikinci dönem atölye çalışmalarının içinde olduklarını belirtti.

Hediye DEĞİRMENCİDOĞLU



Grubun zirvesi kızışıyor

Anadolu Üniversitesi kendi sahasında karşılaştığı grubundaki takipçisi Eskişehir Amatör'ü net bir skorla geçerek, Play-Off mücadelesini bırakmadığını gösterdi.

Grubunda zirve mücadelesinde ben de varım diyen Anadolu Üniversitesi çıkışına, Eskişehir Amatör galibiyetiyle devam etti (3-0). Kendi evinde 29 Kasım'da karşılaştığı güçlü rakibi Eskişehir Amatör karşısında daha istekli görünen Ana.Ü. takımı net bir skorla Play-Off mücadelesinde olduğunu gösterdi. Soğuk bir havada oynanan karşılaşma zaman zaman sert geçti.

Ana.Ü. maça başladı. İki rakip ilk dakikalarda karşılıklı ataklarla birbirlerine üstünlük kumaya çalıştılar. Eskişehir kanatlarından Ana.Ü. kaleşini yoklarken, Ana.Ü.'de kontra ataklarla gol aradı. Ana.Ü.'nün forvetleri, kalebalık Eskişehir defasında, Utku'nun paslarıyla buluşmakta güçlük çekti. 18.dk. Batuhan'ın serbest vuruşu kaleci Rasim'de kaldı. 20.dk. Sinan'ın Yiğit'e yaptığı faul sonrası sahadada ve tribünde hava bir anda gerginleşti ve bazı taraftarlar Sinan'a sözlü saldırıda bulundu. 23.dk. Utku'nun güzel şutu

az farkla dışarı çıktı. Bu dakikadan sonra orta sahada pas hataları yapan Ana.Ü. oyuncuları rakibe top kaptırdı. Ancak Eskişehir'in forvetleri de ileride pas hataları yapınca oyun dengelendi. Elle oynama sonrası verilen bir serbest vuruşta, Adnan'ın ceza yayı üzerinden kavisli şutu ağlara takıldı (1-0; 41.dk.). Ardından golün şokuyla birden oyuandan düşen Eskişehir'e yüklenen Ana.Ü.'den Reşit ortasıyla bulunan Cihangir topu kafayla kalecinin üzerinden aşarak takımının ikinci golünü attı (43.dk.). İlk yarı bu skorla tamamlandı.

İkinci yarıya hızla başlayan Ana.Ü. Cihangir sırtından ortası ile ceza sahası içinde bulunan Ali topu kalecinin yanından kaleye gönderdi (56.dk. 3-0). Serdar'ın Ömer yaptığı bir faul sonrası Serdar, hakemden sarı kart gördü (60.dk.). Defansta çakılı oynayan Ömer, Gürbüz ikilisi,

defansta top sektirmede ve rakibe gol fırsatı vermedi. İkinci yarı skor avantajını kullanan Ana.Ü. defansı çakılı oynatarak, orta saha üstünlüğünü eline geçirdi ve Cihangir ile birçok gol pozisyonu buldu. Ancak Ana.Ü. girdiği birçok gol fırsatını da bu maçta cömertçe harcadı ve karşılaşma 3-0 Ana.Ü.'nün üstünlüğüyle tamamlandı.

3-0



Kemal İlkey COŞKUN

Saha: Anadolu Ü.
Ana.Ü.: Barış***
Ali*** Gürbüz***
Utku*** Sinan**
Reşit** (Serkan
86.dk.?) Ömer***
Batuhan** M.
Pat*** Adnan**
Cihangir***
Antrenör: Orhan
Atmaca

Eskişehir: Rasim* Güven** Kerem***Kazım** Sinan** Faruk** Barış*** Serdar** Yılmaz** Yiğit** Günay**
Antrenör: Ahmet Karacımer
Goller: 41.dk. Adnan, 43.dk. Cihangir, 56.dk. Ali
Sarı kartlar: 41.dk. Gürbüz (Ana.Ü.) 60.dk. Serdar (Eskişehir)

Hentbolculara rakip dayanmıyor

Son haftaların formda bayan hentbolcularına rakip dayanmıyor. Kendi evinde karşılaştığı Trabzon İskenderpaşa'yı rahat geçen ekibimiz, zirveyi zorluyor.

Anadolu Üniversitesi Bayan Hentbol Takımı galibiyet serisine bir yenisini ekledi. Ana.Ü. 29 Kasım 1998 Pazar günü saat 11:00'de, Porsuk Spor Salonu'nda oynanan maçta, rakibi Trabzon İskenderpaşa'ya şans tanımadı. Maç boyunca son derece rahat bir oyun sergileyen Ana.Ü., ilk devresini 21-13 önde bitirdiği karşılaşmadan 44-26 farklı galip ayrılmışını bildi.

Maçın 6.dk. takımların karşılıklı gollerini 3-3 geçildi. Bu bölümden sonra karşılaşmada kontrolü eline alan Ana.Ü. maçın 16. dakikasına girilken skoru 12-5'e taşıdı. Bu dakikadan sonra hücum ve savunma organizasyonunu daha iyi yapan taraf Ana.Ü. oldu ve ilk yarıyı 21-13 önde tamamladı. Karşılaşmanın ikinci devresi için takımlar sahadada yerini aldı. Ancak masa hakemleri bir türlü bulunamıyordu. Yaklaşık 5 dakikalık bir aramadan sonra masa



44-26

Bayan hentbolcular ligde başarılı sonuçlar almaya devam ediyor.

hakemleri bulundu ve ikinci devre gecikmeli olarak başladı.

İlk 30 dakikada hiç sayı bulamayan Anna bu devrede sahneye çıktı ve 6 gol attı. Donka ise ilk devrede attığı 11 golle maçın en skorer ismi oldu. İskenderpaşa'dan Yekaterina ve M. Azikova ise ayakta ka-

labilen iki oyuncu idi. Ancak bu iki oyuncunun çabaları yalnızca skora etki edemedi. Galip gelen tarafı değiştirmeye yetmedi. İkinci devrede de baştan sona üstün olan taraf Ana.Ü. idi ve maçın 44-26 galip ayrıldı.

Osman Nuri DUMAN

Salon: Porsuk
Hakemler: Engin Yurdaer, Hakan Atak
Ana.Ü.: Şenay***, (Naim***, Fevziye5)***, Bilge5)***, Gonca4)***, (Serap**), Anna6)***, (Sibel2)***, (Demet1)***, Oulina6)***, (Nadide4)***, Donka11)***
Trabzon: Esra*, Ebru1)*, Kader3)*, Tulay1)*, Sevgi2)*, MAZikova8)***, Yekaterina9)***, Sibel1)*

Erkekler fileye takıldı



DEPLASMANLI Voleybol Ligi'nde mücadele eden Anadolu Üniversitesi Erkek Voleybol Takımı düş kırıklığı yarattı (3-0).

28 Kasım 1998 Cumartesi günü, Atatürk Spor Salonu'nda Samsun DSİ Spor ile karşılaşan ekibimiz, rakibi karşısında fazla bir varlık gösteremedi. Karşılaşmada baştan sona üstün oynayan Samsun DSİ ekibi, 15-8, 15-6, 15-10'luk setler sonucunda 3-0 maçı kazanan taraf oldu. Engin ve A. Mehmet maçın en gözde isimleri olurken, O. Ülkü' de son derece başarılı bir oyun sergileyerek Samsun DSİ'nin galibiyetinde büyük pay sahibi oldular.

Sakatlar korkutuyor



DEPLASMANLI bölgesel ligde istediği sonuçları alamayan Anadolu Üniversitesi Kırkkale deplasmanının karşılaştığı rakibi Kırkkalegücü'nü yenerek ilk galibiyetiyle tanıştı ().

Sezon-başından bu yana bir türlü sakatlıklardan kurtulamayan basketbol takımı Antrenörü Ufuk Küçükcan, Play-Off için hala, şansları olduğunu ve bu hafta kendi evinde karşılaşacakları Ankara Yenisehir'i mutlak yenmeleri gerektiğini söyledi. Sakatlıklardan da şanssızlık olarak değerlendirilen Küçükcan, "Takımımızda Can sezon öncesi, Erdem ve Süleyman geçen haftaki maçlarda sakatlandı. Süleyman'ın 6 ay sahalardan uzak olacağı söyleniyor. Bu bizim için büyük kayıp, bu şanssızlıklar böyle giderse işimiz zor" dedi. Basketbolcular bu hafta karşılaşacakları Yenisehir maçı çalışmalarını sürdürüyor.



Bayanlar, denizde boğuldu

Ana.Ü. Bayan Voleybol Takımının son haftalardaki çıkışına Deniz Nakliyat dur dedi. 28 Kasım 1998 Cumartesi günü Atatürk Spor Salonu'nda oynanan maçta Ana.Ü. ilk seti 15-13 almasına karşın diğer setleri 15-7, 17-15 ve 15-11 kaybederek maçın 3-1 yenik ayrıldı. Karşılaşmanın ilk setinde iki takım da başabaş bir oyun ortaya koydu. Deniz Nakliyat'ın skoru 7-3'e taşımaya karşın Ana.Ü. 8-8 beraberliği yakaladı. oyuna ağırlığını koyan Ana.Ü. setten de 15-13 galip ayrılarak 1-0 öne geçti. Maçın 2. setinde ise tam

anlamı ile Deniz Nakliyat'ın üstünlüğü vardı ve baştan sona önde götürdüğü seti 15-7 alarak durumu 1-1 yaptı.

Son derece çekişmeli geçen maçın 3. setinde, Ana.Ü. 14-12 öne geçmesine karşın seti 17-15 alan taraf Deniz Nakliyat oldu. Setin son anlarında maçın göz dolduran oyuncularından Banu devreye girerek seti Deniz Nakliyat'a getiren oyuncu oldu. 4.sette de son derece büyük çaba harcayan Ana.Ü.'nün çabaları sonuçsuz kaldı ve bu seti de 15-11 kaybederek karşılaşmayı 3-1 kaybetti.

Çağın vebası:



AIDS



Yüzyılımızda insanlığı tehdit eden, çağın vebası AIDS, Türkiye'yi de tehdit ediyor. Ülkemizde çeşitli sivil toplum örgütleri, öldürücü virüs ile mücadele için, savaşım dernekleri kurdu. Ancak toplumumuzda henüz AIDS hastalığı konusunda yeterli düzeyde bilincin oluşmaması, Türkiye'de hastalığın ne boyutlarda olduğu konusunda tam bilgi almayı engelliyor.

Anadolu Üniversitesi Eczacılık Fakültesi'nden bir grup öğrenci önderliğinde AIDS ve Diğer Cinsel Yollarla Bulaşan Hastalıklar Kulübü kuruldu. Kulüp öldürücü virüse karşı mücadelede öğrencileri bilinçlendirmeyi amaçlıyor.

Anadolu Üniversitesi Eczacılık Fakültesi'nde bir grup öğrenci, AIDS başta olmak üzere cinsel yolla bulaşan hastalıklara karşı öğrencileri daha bilinçli kılmak amacıyla bir kulüp kurdu. Eczacılık öğrencisi ve kulüp başkanı Nafiz Can, "AIDS ve Diğer Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklarla Savaşım Kulübü" adını taşıyan oluşumun, insanlığı tehdit eden ve ülkemizde gündemde olmayan öldürücü AIDS virüsü konusunda üniversite öğrencilerini ve kent halkını bilinçlendirmeyi amaçladığını söyledi. Kulüp üyeleri, çeşitli konferans ve film gösterileri yoluyla yürütülecek mücadelede destek beklediklerini kaydettiler. Kulüp, etkinliklerini rektörlüğe bağlı olarak yürütüyor.

Kulüp üyeleri eğitildi

Kulüp üyeleri, Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi bünyesinde faaliyet gösteren, AIDS Tedavi ve Araştırma Merkezi'nin düzenlediği bir dizi seminare katılarak hastalık hakkında bilgi aldılar. Merkez, AIDS'le mücadeleyi yaygınlaştırmak için Türki-

ye'nin çeşitli tıp fakültelerindeki kulüplere destek veriyor.

Ölümcül virüs; AIDS

Son 15 yıldır insanlığı tehdit eden ve çağımızın vebası olarak nitelenen HIV/AIDS, dünyada önlemiz boyutlarda yayılmaya devam ediyor. AIDS virüsünün tedavisinin olmaması ve bulaşma yollarının geniş olması hastalığın oluşturduğu tehditi bir kat daha artıyor. Dünyayı olduğu kadar ülkemizi de tehdit eden AIDS hastalığı konusunda toplumumuzun yeterli bilincin düzeyinde olmaması hastalık ile ilgili bilgi alınmasını engellerken, bir grup sivil toplum örgütü AIDS ile mücadele için çeşitli çalışmalarda bulunuyor.

Nasıl korunmalı?

Kan yoluyla bulaşan AIDS virüsü, cinsel yolla, kan nakli ile, uyuşturucu kullananlarda bulaşma riski daha fazla. Korunmanın başında kondom kullanımı, kan nakli de kullanılan tıbbi malzemelerin hijyenik olması ve tek eşlilik geliyor.

Son 15 yılda insanlığı tehdit eden ve çağımızın salgını olarak nitelenen HIV/AIDS büyük hızla yayılmıştır. Virus'un özelliği, yayılma yollarının geniş olması ve üzerinde şimdiye kadar bu kadar çok araştırma yapıldığı halde henüz kesin tedavisi ve aşısının bulunamaması nedeniyle

HIV/AIDS önemini korumaktadır. Hastalık en sık 15-49 yaş arasındaki cinsel yönden aktif çağda görülmektedir. Yayılmasını önlemede en önemli yol korunmadır. Korunma da ancak bilgilendirilip, bilgilendirilmekte, yani eğitimle sağlanabilmektedir. Eğitim ile korunma yollarını öğrenip, öğretilen davranış değişikliğinde bulundurulabilirse hastalığın yayılması önemli ölçüde azalmış olur. Bu eğitimden verilmesi gereken yerler temel de belirtilen yaş gruplarının faaliyet gösterdiği bölgeler olmalıdır.

Kulüp kuruldu

Bu kulübün kurulması işte bu prensipten yola çıkarak kararlaştırıldı. Üniversite gençliğinin bilgilendirilmesi ve bu konuda eğitilmesi birincil amaçlardan biridir. Ankara AIDS Savaşım Derneği ve Hacettepe AIDS Tedavi ve Araştırma Merkezi'nin düzenlemiş olduğu seminer dönemini geçiren kurucu üyeler, 16 Ekim 1998 tarihinde kulübün kurulmasını sağlayarak bu mücadelelerin Anadolu Üniversitesi'nde de bir tüzel kişilik tarafından temsil edilmesini sağlamışlardır.

Kulübün temel amacı

Kulübün temel amacı olarak benimsenen ilkeler doğrultusunda çeşitli sosyal faaliyetler de düzenlenmektedir. Kulüp faaliyetlerinin düzenlenmesindeki ana amaçlardan biri de AIDS mücadelesi ile ilgilenen bireyler kazanmak ve onları bu konuda yönlendirebilmektir. Bu doğrultuda broşür, poster, afiş hazırlama ve dağıtma

yoluyla bilgilendirme kampanyaları düzenlenmesi, anket çalışmaları ile kamuoyu yoklaması yapılması film, tiyatro, konser, konferans, resim sergileri gibi etkinliklerle konuya dikkat çekilmesi ve görsel eğitimlerin sağlanması korunmanın etkili ve kolay yolları olan kondom, femidom vb. araçların kullanımının yaygınlaştırılması için çalışmalarda bulunulması, ileri aşamalarda kulübe ait bir web sitesi ve bültenin hazırlanarak konunun daha geniş ve kolay ulaşılabilir şekilde sunulması gibi faaliyetlerin yapılması hedeflenmiştir. Bunların yanı sıra kulüp bünyesinde bu çalışmalarda görev almak isteyen gönüllü öğrencilerin konuda uzman merkezlerde eğitilmesinin sağlanması da ayrıca amaçlanan noktalarından biridir.

Diğer üniversiteler ile iletişim

Kulüp yurdumuzdaki diğer üniversitelerle de devamlı irtibat halindedir. Ankara, Marmara, Ege, Samsun 19 Mayıs, Erciyes, Uludağ, Gazi, Akdeniz Üniversitelerinde de eş zamanlı olarak AIDS ve Diğer Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklarla (CYBH) mücadele amaçlı kulüplerin kurulması sağlanmıştır. Bu da kulübün sağlamlı temellere dayanmasında ve etkin olmasında önemli unsurlardan biridir. Dicle ve Hacettepe Üniversitelerinde bu konuda çalışmalar önceki yıllarda başlatılmış ve başarıyla sürdürülmektedir. Kulüp ayrıca sivil toplum örgütleri ile iletişim ve yardımlaşma halindedir. Yurt çapında örgütlenme kontrollü ve etkin durumdadır.

Sosyal kültürel savaş

HIV/AIDS ile mücadele sadece tıbbi olarak değil gerçek anlamda çok sektörlü sosyo-kültürel bir savaştır. Bu savaşın üniversitemizde kulüp düzeyinde ele alınmasının bir sebebi de gençler tarafından yapılan çalışmaların gençler üzerindeki etkisinin daha fazla olmasıdır.

Kulüp yöneticileri "AIDS ile tedavi de en gerçekçi çözüm eğitimidir. Umarız biz de öğrenci arkadaşlarımızın desteği ile bunu başarı ve böyle bir trajediyi dünya üzerinden silbilmek adına birkaç adım atabiliriz" dedi.



Rektörlüğüne bağlı olarak faaliyet gösteren AIDS ve Diğer Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklar Kulübü üyeleri, kulüp sorumlusu Yrd. Doç. Dr. Kadriye Benlik ile birlikte çalışıyorlar. Kulüp üyeleri AIDS Haftası nedeniyle broşürler ve afişler hazırlayarak üniversiteye ve kente dağıttılar.

