



**Cumhurbaşkanı  
Sezer  
Hizmete  
Açtı**



## Türkiye'nin En Büyük Acil Tıp Kompleksi, İbni Sina Hastanesi'nde



Üniversitemiz Tıp Fakültesi İbni Sina Hastanesi'nde, ihtiyaca yanıt vermekte zorlanan Acil Servis'in yerine, yaklaşık bir yıldır süren çalışmalarla yapılan yeni Acil Servis, 7 Kasım 2006 tarihinde Cumhurbaşkanı Ahmet Necdet Sezer, Ankara Valisi Kemal Önal ve Üniversitemiz yöneticileri ile öğretim üyelerinin katıldığı bir törenle hizmete açıldı. Hastalara daha hızlı müdahale olanağı sağlanması amacıyla giriş katından bir tünelle İbni Sina Hastanesi ameliyathane katlarına bağlanan Acil Servis, 5500 metrekarelik bir alan üzerinde kuruldu. • 4, 5TE



## Hukuk Fakültesi Kütüphanesi, Yeniden Araştırmacıların Hizmetinde

Alanında Türkiye'nin en önemli ihtisas kütüphanelerinden olan Ankara Üniversitesi Hukuk Fakültesi Kütüphanesi, bir süredir yapılan yenileme ve modernleştirme çalışmalarının bitmesinin ardından, düzenlenen törenle araştırmacıların ve öğrencilerin hizmetine açıldı.

Törende bir konuşma yapan Dekan Prof. Dr. Lale Sirmen, iki



yıl önce yayınlamaya başladıkları Ankara Law Review Dergisi'nin yurt dışındaki kütüphaneler tarafından talep edilen bir dergi niteliği kazandığını söyledi. • 6, 7DE

## Cebeci Hastanesi, Kanser Tedavi Merkezi Olma Yolunda İlerliyor



Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Nükleer Tıp Anabilim Dalı'na, BAP kaynaklarından alınan, yüksek teknoloji ürünü PET/BT (pozitron emisyon tomografi/bilgisayarlı tomografi) sistemi (GE discovery ST), düzenlenen törenin ardından faaliyete başladı. • 8DE

## Ankara Cats, Amerikan Futbolu Liginde



Ankara Üniversitesi Amerikan Futbol takımı Ankara Cats, geçen yıl kurulan Federasyon tarafından Lig'e davet edildi. • 20DE

## Veteriner Hekimliği Eğitimi 164 Yaşında

Ülkemizde Veteriner Hekimliği öğretimine başlanmasının 164'üncü yılı, "Toplum Sağlığı ve Veteriner Hekim" başlıklı paneller kutlandı. • 12DE

## Veri Tabanı Eğitimleri Devam Ediyor

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, elektronik kaynaklarının etkin kullanımını sağlamak ve araştırmalardaki verimliliği arttırmak amacıyla, aboneli olduğu veri tabanlarıyla ilgili eğitimlerini aralıksız olarak sürdürüyor. • 14TE

## TÜBİTAK-MAM-Gen Mühendisliği ve Biyoteknoloji Enstitüsü Yetkilileri Üniversite Öğrencilerine Staj Olanağı Sunuyoruz

TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi'nin Gen Mühendisliği ve Biyoteknoloji Enstitüsü'nden Doç. Dr. Tijen Oğraş ve Dr. Fatma Yücel, 7 Kasım 2006 tarihinde Fen ve Mühendislik Fakülteleri Kırmızı Salon'da düzenledikleri seminerle, biyoteknoloji konusuyla ilgilenen öğrencilere çalışmalarını anlattı.

Doç. Dr. Oğraş, Gen Mühendisliği ve Biyoteknoloji Enstitüsü'nün Hayvan Biyoteknolojisi, Tıbbi Biyoteknoloji, Enzim ve Mikrobiyal Biyoteknoloji ve Bitki Biyoteknolojisi konularında faaliyet gösterdiğini belirtti. Enstitü'nün Türkiye'de çok önemli çalışmalara imza attığını belirten Oğraş, Enstitü

bünyesindeki Transgen ve Deneysel Hayvanları Laboratuvarı'nın, Transgen ve nükleer klonlama teknolojilerini Türkiye'de uygulayan ilk ve tek laboratuvar olduğunu, 1995'ten bu yana embriyonik kök hücre çalışmaları yaptıklarını söyledi. Bu laboratuvarda yürütülen projeler arasında, Anadolu yerli sığır ırklarının klonlanması çalışmasının da yürütüldüğünü belirten Oğraş, diğer laboratuvarlarında da bitki ve hayvan hastalıklarıyla mücadele ederek verimin artırılmasına yönelik, sanayi kuruluşlarının da katıldığı çalışmaların gerçekleştirildiğini; çalışmalar arasında, çevre kirliliğinin önlenmesi projelerinin de bulunduğunu kaydetti.

Enstitülerinde 29 araştırmacı ve 10 teknisyen bulunduğu da belirten Doç. Dr. Oğraş, önümüzdeki dönemde çok sayıda doktoralı araştırmacı almayı planladıklarını, her yıl üç ve dördüncü sınıf üniversite öğrencilerine staj olanağı sunduklarını da vurguladı. Staj başvurularını şubat ayı sonuna kadar aldıklarını kaydetti.



## Drama Topluluğu Altı Yaşında

Üniversitemizde 1999-2000 akademik yılında kurulan "Ankara Üniversitesi Drama Topluluğu", kuruluşunun altıncı yılını, 1 Kasım 2006 tarihinde, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanı Prof. Dr. Rüştü Güner'in de katıldığı bir törenle kutladı. Törende, Drama Topluluğu'nun bir önceki dönemini tamamlayan katılımcılarına ve önceki yıllarda Ankara Üniversitesi Kültür Haftaları'nda Drama Topluluğu'nun düzenlediği "Kukla Yapım ve Oynatım" atölyelerine aksatmadan devam eden öğrencilere katılım belgeleri de verildi. Törende ayrıca, Nurhan Öktem'in yöneticiliğinde kurulan Drama Topluluğu'nun, altı yılda hayata geçirdiği çalışmalarla ilgili bir sunum gerçekleştirildi. Daha sonra da "Kukla Yapım ve Oynatım" atölyesine katılan öğrenciler, kısa bir kukla gösterisi sundular.



Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanı Prof. Dr. Rüştü Güner törende yaptığı konuşmada, bu tür çalışmalara katılmanın dersleri de olumlu yönde etkilediğini, bireyin gelişimine çok önemli katkılarda bulunduğunu dile getirdi ve çalışmalarını nedeniyle topluluk katılımcılarını kutladı. Kukla gösterisi sunan grubun, ileride bu alanda daha da gelişmesini dilediğini sözlerine ekledi.

Ankara Üniversitesi Drama Topluluğu yöneticisi Nurhan Öktem de konuşmasında,

Topluluğun ilk kurulduğunda belirli bir mekân olmadığını, kuruluşlarının altıncı ayında, şu an da çalışma mekânı olarak kullandıkları Milli Piyango Öğrenci Evi'ndeki mekânlarına kavuştuklarını, altı yılda bu mekânda çok üretken çalışmalar yaptıklarını belirtti ve sözlerini şöyle sürdürdü:

"Donanımlı olmak bizim için önemliydi. Bu nedenle drama alanını besleyici çok çeşitli alanlardan ve uzman insanlardan yararlandık. Çeşitli konuklar çağırdık ve çağırılmaya da devam edeceğiz. Örneğin; pantomim, diksiyon, kukla yapımı ve oynatımı, mask yapımı, müzik ve devinim, jonklörlük, müze çalışmaları kültürel geziler vb... Ve tabii bir çok proje üretildi."

Bu mekânda yapılan çalışmalar sonucunda, 2004 yılında Üniversitemiz Sürekli Eğitim Merkezi'nde "Sertifikalı Drama Liderlik Programı" açıldığını da belirten Öktem, bu programın alt yapısının, aslında bu mekânda oluştuğunu da söyledi.

Sertifika töreniyle birlikte Nurhan Öktem Drama Topluluğu'nun yöneticiliğinden ayrılırken, Topluluğun çalışmalarını bundan böyle, Deniz Kaptan yürütecek.



## Üroloji Anabilim Dalı, Avrupa Üroloji Board'ına (EBU) Akredite Oldu

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Üroloji Anabilim Dalı, Avrupa Ülkelerinde Üroloji Uzmanı yetiştiren eğitim kliniklerinde eğitimin, 'Ürolojide Asistan Eğitim Programları Bilgilendirme ve Sertifikasyon' başlığı altında standardize edilmiş olan programa uyum sağlamasını amaçlayan Avrupa Üroloji Board'ına (EBU) akredite oldu.

Üroloji Anabilim Dalı, Prof. Dr. Yaşar Bedük ve Prof. Dr. Kaan Aydos'un program koordinatörlüğünde, tüm öğretim üyelerinin katılımıyla yaptığı uzun soluklu bir çalışma sonucunda denetimden başarıyla geçerek EBU'ya beş yıllık akreditasyonu sağladı. Avrupa'daki 40 dolayında Akredite klinik arasına giren Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Üroloji Anabilim Dalı, beş yıl sonra yapılacak olan reakkreditasyon için de programını geliştirmek üzere çalışmasını sürdürüyor.

Üroloji Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Kadri Anafarta konuyla ilgili şu açıklamayı yaptı:

"Bu sertifikasyonun alınmasıyla, ilgili kliniklerden uzmanlık alan ürologlar, tüm Avrupa ülkelerindeki akredite kliniklerden uzmanlık almış olan ürologlarla aynı kalitede eğitilmiş olma özelliğini kazanmaktadır.

EBU standartlarına ulaştığını kanıtlayacak

**Avrupa'daki 40 dolayında Akredite Klinik arasına giren Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Üroloji Anabilim Dalı, beş yıl sonra yapılacak reakkreditasyon için de programını geliştirmek için çalışmasını sürdürüyor...**



birlikleri sağlayan üroloji klinikleri, Avrupa Üroloji Board'u Asistanlık Denetleme Komitesine başvurarak akreditasyon için denetlenmelerini talep edebilirler ve bu komitenin yolladığı Denetçiler tarafından yerinde denetlenirler. Başvurunun yapılması amacıyla aday klinik, durumunu açıklayan kapsamlı bir raporu EBU'ya gönderir. Bu raporda, Kliniğin tüm olanakları, subgruplar, yatak sayısı öğretim üye ve araştırma görevlilerinin sayısı ve uğraştığı alanlar, hastane koşulları ve olanakları, yıllık bilimsel toplantılar, seminer ve literatür saatleri, yapılan ameliyatların tür,

sayı ve ne kadarının araştırma görevlilerine ve hangi koşullarda yaptırıldığı, araştırma görevlilerinin görev, yetki ve sorumlulukları, radyoloji, patoloji vb. gibi dallarla olan ortak bilimsel faaliyetler, kütüphane olanakları, araştırma görevlisi program değerlendirme formları ve karneleri gibi pek çok konu detaylı ve doğru olarak belirtilmiş olmalıdır. Gelen Denetçiler raporda belirtilen olanakları yerinde gördüğü gibi, araştırma görevlilerinin tümüyle ve tek tek mülakat yaparak, belirtilenlerin doğruluğu ve onların programa uyumunu saptamaktadır."

## İtalyan Mutfağı ve Şenlikleri, Ankara Üniversitesi'nde Tanıtıldı

İtalya'nın Calabria bölgesinin mutfağı ile yine bu bölgedeki şenlikler, İtalyan Kültür Merkezi'nin Üniversitemiz Rektörlüğü 100. Yıl Salonu'nda 16 Ekim'de düzenlenen bir konferansla tanıtıldı. İtalya'nın Ankara Büyükelçisi Carlo Marsili ve Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras'ın da katıldığı toplantının açılışında Erendiz Özbayoglu ile orkestra şefi İbrahim Yazıcı'ya İtalya Şövalye Nişanı da sunuldu.

Konferansı sunan Calabria Üniversitesi Popüler Gelenekler Tarihi Bölümü'nden Profesör Ottavio Cavalcanti, yüzyıllardan bu yana değişmeden gelen inançlar, ritüeller, tatlar ve renklerle olan etkileşimleri anlattı. Konferansın ardından da Marco Marcotulli'nin objektifinden "Şenliklerle Calabria" adlı fotoğraf sergisi açıldı.

Toplantıda bir konuşma yapan İtalyan Büyükelçi Carlo Marsili, aynı zamanda "6. Uluslararası Dil Haftası"na da katıla-



dıklarını belirterek, İtalya'nın gün geçtikçe Türkler tarafından daha fazla tanınıp sevildiğini ve her geçen gün italyanca öğrenmek isteyenlerin sayısının arttığını söyledi. İki ülke arasında zaten güçlü olan ilişkilerin bu sayede daha da gelişeceğini kaydetti.

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras ise bu etkinliğin Ankara Üniversite-

si'nde yapılmasından mutluluk duyduğunu söyledi. Üniversitemizin, İtalyan dili ve kültürüne büyük önem verdiğini ve bunu daha da geliştirmek için çabaladığını belirten Prof. Dr. Aras, İtalyan Kültür Haftalarının buna katkısının büyük olduğunu kaydetti. Bu yıl İtalya ile Türkiye arasındaki diplomatik ilişkilerin başlamanın 150'nci yılı olduğunu da hatırlattı.

# Türkiye'nin En Büyük Acil Tıp Kompleksi, İbni Sina Hastanesi'nde



Üniversitemiz Tıp Fakültesi İbni Sina Hastanesi'nde, ihtiyaca yanıt vermekte zorlanan Acil Servis'in yerine, yaklaşık bir yıldır süren çalışmalarla yapılan yeni Acil Servis 7 Kasım 2006 tarihinde Cumhurbaşkanı Ahmet Necdet Sezer, Ankara Valisi Kemal Önal ve Üniversitemiz yöneticileri ile öğretim üyelerinin katıldığı bir törenle hizmete açıldı. Yeni Acil Servis, İbni Sina Hastanesi'nin yanındaki Klinik Bakterioloji ve Enfeksiyon Hastalıkları Kliniği eski binasının baştan sona elden geçirilerek düzenlenmesi ve yeni yapıların inşa edilmesiyle oluşturuldu.

Hastalara daha hızlı müdahale olanağı sağlanması amacıyla giriş katından bir tünelle İbni Sina Hastanesi ameliyathane katlarına bağlanan Acil Servis, 5500 metrekarelik bir alan üzerinde kuruldu. 3 Haziran 2005 tarihinde Acil Tıp Anabilim Dalı'nın kurulmasından sonra hızlanan çalışmalarla oluşturulan yeni Acil Servis Binası, yılda ortalama 60 bin hastaya hizmet verebilecek teknik donanım ve kapasitesiye sahip bulunuyor.

**Bina, terör ve doğal afetler gibi olağanüstü durumlara da hazırlıklı şekilde tasarlandı.**

Acil Servis'in açılışı nedeniyle düzenlenen törende konuşan Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Tümer Çorapçıoğlu, Türkiye'de sağlık hizmetlerinin pek çok bakımdan sıkıntılı bir dönem geçirdiğini, sağlık hizmetlerinde bireysel katkıların beklendiğini, yükseköğretim sisteminin kamu kaynaklarından mahrum bırakıldığını ama bütün bunlara rağmen Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi'nin, çok büyük olanaklara sahip Acil Servisi hizmete sunmanın mutluluğunu yaşadığını dile getirdi. Burasının, Türkiye'nin en büyük acil tıp kompleksi haline geldiğini de belirten Prof. Dr. Çorapçıoğlu, 1973 yılından beri faaliyet gösteren Tıp Fakültesi Acil Servisinin, hasta sayısındaki artış göz önünde tutularak yeniden yapılandırıldığını söyledi. Acil Servis yapımında birçok kurum ve tüzel kişinin katkılarından da ifade etti.

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras ise acil servislerin, hastanelerin en önemli birimlerinden olduklarını, hastaneye başvuranların en hızlı şekilde teşhis ve



tedavilerinin yapılması gerektiğini, yeni acil servisin, dünya acil servis normlarına uygun biçimde inşa edildiğini vurguladı. Üniversite hastanelerinin son yıllarda ekonomik sıkıntı içinde olduklarını da belirten Prof. Dr. Aras, paket ve vaka başı ücret uygulaması ile hastane faturalarının ödenmesindeki gecikmenin, bunun nedenlerinden olduğunu; düşük ücret tarifesiyle teşhis ve

tedavi yapılmasının üniversite hastaneleri için olanaksız olduğunu, bu durumun devam etmesinin, üniversite hastanelerini çökmüşe sürükleyeceğini dile getirdi.

Konuşmaların ardından Rektör Prof. Dr. Aras ve Dekan Prof. Dr. Çorapçıoğlu, Acil Servisin açılışına katkıda bulunan, aralarında İş Bankası, Milli Piyango Genel Mü-



dürlüğü, ASKİ, Altındağ Belediyesi'nin de bulunduğu 12 kuruluş ve kişiye teşekkür plaketi verdi.

Törenin ardından Cumhurbaşkanı Sezer ve beraberindeki heyet, yeni açılan Acil Servisi gezerek Dekan Prof. Dr. Tümer Çorapçoğlu'ndan bilgi aldı.



## Yeni Acil Servis Hangi Özellikleri Taşıyor?

Yeni Acil Servis, "Hasta Kabul ve Triaaj Bölümü", "Acil Müdahale Bölümü", "Gözlem Bölümü", "Radyoloji Bölümü" ve "Yoğun Bakım Bölümü" olmak üzere beş bölüme oluşuyor.

**Hasta Kabul ve Triaaj Bölümü-** Hasta Kabul Bölümü; güvenlik noktası, polis, bekleme salonu, kantin, yemek, aile görüşme salonu, bay-bayan ve engelli tuvaletlerinden oluşuyor. Her türlü tıbbi araç ve gerecin hazır bulunduğu **Triaaj Bölümü** de arena tarzında olup acil müdahale gerektiren vakalara gerekli girişimlerin yapılmasına olanak sağlayacak yapıda ve daha ileri girişimlerin yapılması için acil müdahale bölümüne bağlantılı.

**Acil Müdahale Bölümü-** Ambulans hasta girişi kapısından içeriye giriş yapılan ve içerisinde majör travma, hayata döndürme, dekontaminasyon ve alçı odasının bulunduğu bir bölümdür.

Majör travma ile hayata döndürme odası, gelişmiş tıbbi cihazlarla donatılmış, hastaya küçük çaplı cerrahi girişimlerin uygulanmasına da olanak sağlayacak yapıda. Cerrahi girişimlerin yapılabilmesi için her

iki odada da cerrahi girişim lambaları mevcut. Pendantlar, hareket kabiliyetine sahip olup oksijen, vakum, aspirasyon gibi tüm gereksinimleri karşılayacak şekilde hazırlandı.

**Gözlem Bölümü-** 16 adet gözlem odası; kulak burun boğaz, göz, psikiyatri ve jinekoloji muayenelerinin de yapılabilmesine olanak tanıyacak cihazlarla donatıldı. Bu bölümde muayene odalarının yanı sıra, bay-bayan ve engelli tuvaletleri de yer alıyor. Hasta odalarında bulunan pendantlarda oksijen, vakum, aspirasyon terminalleri yer alıyor. Mevcut mobil monitör sistemi sayesinde hasta bilgileri izlenebiliyor.

**Radyoloji Bölümü-** Röntgen, bilgisayarlı tomografi (BT), ultrasonografi (USG), magnetik rezonans görüntüleme (MRG), banyo odaları ve rapor odalarını içeriyor.

**Yoğun Bakım Bölümü-** 19 yataklı bu ünite de arena tarzında düzenlendi. Bu düzen, dahiliye, cerrahi ve koroner bakım hastalarının aynı anda gözlenebilmelerine ve gerekli müdahalelere olanak sağlıyor. Hastaların tüm verileri, merkezi monitör sistemi ile tek bir noktadan izlenebiliyor.

**Diğer Özellikleri-** Acil Tıp Anabilim Dalı'nın birinci katında bulunan tüp geçit, binanın hastane ile bağlantısını ve ameliyathanelere direkt ulaşımı sağlıyor. Binanın ikinci katında akademik ve idari personel çalışma odaları, konferans salonu ve dinlenme salonu bulunuyor. Üçüncü katta ise Acil Tıp Anabilim Dalı ihtiyaçlarını karşılamak üzere inşa edilmiş ve içerisinde tıbbi-sarf malzemeleri, ilaç ve tıbbi cihazların bulunduğu depolar, arşiv ve diğer destek üniteleri bulunuyor.

Acil Müdahale Bölümü, Gözlem Bölümü ve Yoğun Bakım Bölümü'nde bulunan **fırlatma sistemi** ile hastaların kan tetkiklerinin İbni Sina Hastanesi Merkez Laboratuvarına süratle ulaşması sağlanıyor.

Binada bulunan dört adet asansör, hastaların ilgili birimlere transferlerini süratli ve güvenli bir şekilde gerçekleştirmeye uygun olarak yapıldı.

Depreme dayanıklı şekilde yapılan binada, yangın söndürme ve ikaz sistemi ile acil çıkış kapısı da bulunuyor. Acil Tıp Anabilim Dalı'nın ve acil servisin güvenliği, kapalı devre kamera sistemi ile sağlanıyor.

# Hukuk Fakültesi Kütüphanesi Yeniden Araştırmacıların Hizmetinde

**Alanında Türkiye'nin en önemli ihtisas kütüphanelerinden olan Ankara Üniversitesi Hukuk Fakültesi Kütüphanesi, bir süredir yapılan yenileme ve modernleşme çalışmalarının bitmesinin ardından, araştırmacıların ve öğrencilerin hizmetine açıldı.**

Üniversitemiz Hukuk Fakültesi'nin kuruluşunun 81'inci yıldönümü, 6 Kasım 2006 tarihinde düzenlenen törenle kutlandı. Üniversitemiz yöneticileri ve öğretim elemanları ile öğrencilerin katıldığı kutlama töreninde, Fakülteye ve öğrencilere destek sağlayan kişi ve kuruluşlar ile 2005-2006 öğretim yılında emekliye ayrılan **Prof. Dr. Tuğrul Arat**'a plaket verildi. Törenin ardından da, bir süredir yenileme ve modernleştirme çalışmaları yapılan, Türkiye'nin en önemli ihtisas kütüphanelerinden olan Hukuk Fakültesi Kütüphanesi hizmete açıldı.

Törende bir konuşma yapan Hukuk Fakültesi Dekanı **Prof. Dr. Lale Sirmen**, Fakültenin kuruluşundan bugüne kadar 40 bin mezun verildiğini, pek çok değerli hukukçu, bürokrat, siyasetçi ve devlet adamı yetiştirildiğini söyledi. Bugün öğretim üyeleri tarafından yayınlanmış birçok ders kitabı, monografi ve makale bulunduğunu belirten Prof. Dr. Sirmen, yılda dört kez hakemli olarak yayınlanmakta olan Fakülte Dergisi'nin, bu yıl 55'inci cildine erişildiğini, iki yıl önce yayınlamaya başladıkları **Ankara Law Review Dergisi**'nin yurt dışındaki kütüphaneler tarafından talep edilen bir dergi niteliği kazandığını söyledi. Fakültenin ders programı ve müfredatının sürekli olarak gözden geçirilip yenilendiğini,



şime de büyük önem verildiğini, bu amaçla yabancı üniversitelerden öğretim üyeleri davet edilerek, onlara konferanslar, teorik ve uygulamalı dersler verildiğini belirtti. Prof. Dr. Sirmen, AB'nin desteklediği Socrates programının da dört yıldır başarı ile uygulandığını, bu yıl yedi öğrencilerinin Hollanda, İtalya ve İngiltere üniversitelerinde öğrenim gördüğünü, yine bu yıl Fakülte'de geçen yıl da olduğu gibi iki Alman asıllı öğrencinin öğrenim gördüğünü kaydetti. "Bugünlerde Devlet Üniversitelerinin sorunları, Fakültemize de yansımaktadır. Akademik personel aylıklarının düşük olması, özellikle araştırma görevlisi kadrolarındaki kısıtlama uzun dönemde öğretim üyesi sıkıntısına neden olabileceği endişesini yaratmaya başlamıştır. Aynı sorunlar kuşkusuz idari personel için de geçerlidir" diye konuştu.

Dekan Prof. Dr. Sirmen, sorunların üstesinden gelmeye çalışırken, geleceğe de umutla baktıklarını belirterek, "Ana hedefimiz, eğitim, öğretim, araştırma faaliyetleri ile idari hizmetlerin kalitesinin sürekli olarak iyileştirilmesi suretiyle 'kalite kültürü'nü sağlamak ve geliştirmektir. Fakültemiz, bu amaç ve hedefler doğrultusunda bir yandan ulusal hukuka katkısını sürdürürken, öte yandan da uluslararası alanda da daha sağlam bir yapı ile yerini alacaktır" dedi.

**Fakültemiz Önemli Atılım Yaptı**  
Üniversitemizin sağladığı olanaklarla baştan aşağı elden geçirilen ve modern bir görünümü



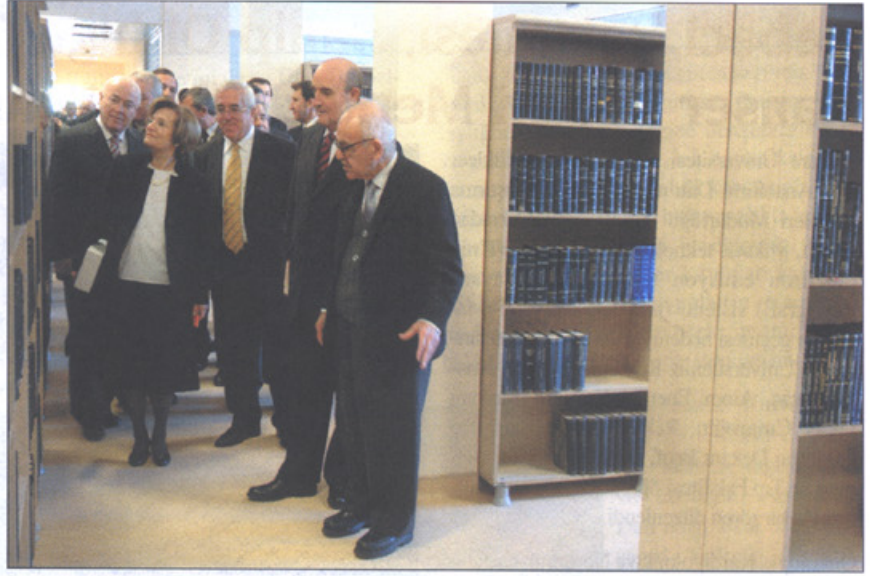
kavuşturulan kütüphane hakkındaki düşüncelerini de açıklayan Prof. Dr. Sirmen şunları söyledi:

“Bir zamanlar bölgenin en büyük ihtisas kütüphanesi olan Fakültemiz Kütüphanesi madde olanaksızlıklar nedeniyle bu özelliğini kaybetmeye başlamışken, son yıllarda Üniversitemizin sağladığı imkanlarla önemli bir atılım yapmış ve yeniden eski kimliğini kazanmaya başlamıştır.”

Üniversitemizin bu yıl oldukça yüksek bir ödenek tahsis etmesi sonucu modern bir yapıya kavuşturulan yeni kütüphaneye ilgili çok sayıda kişinin emeğinin geçtiğini de belirten Prof. Dr. Sirmen, “Bu imkanı sağlayan Rektörümüz Prof. Dr. Nusret Aras’a, projemizi destekleyen eski Rektör Yardımcımız Prof. Dr. Erkan İbiş’e, inşaatın her aşamasını bizzat izleyen ve bize büyük destek sağlayan Rektör Yardımcımız Prof. Dr. Mehmet Gürel’e ve yine Rektör Yardımcılarımız Prof. Dr. Ramazan Arslan ve Prof. Dr. Ömer Gebizlioğlu’na, Fakültelerarası işbirliğinin en güzel örneğini veren Tıp Fakültesi Dekanımız Prof. Dr. Tümer Çorapçıoğlu’na bu vesileyle teşekkürlerimi sunarım” dedi.

**Destek Verenlere Plaket-** Törende Hukuk Fakültesi’ne ve öğrencilerine destek sağlayan; Prof. Dr. Faruk Erem Vakfı adına Eşi Nevin Erem’e, Prof. Dr. Özcan Çelebicin ve Kızkardeşi Şadan Karadeniz’e, Hacı Ömer Sabancı (VAKSA) adına Eğitim Programları Sorumlusu Ercan Atalay’a, Noterler Birliği adına Noterler Birliği Başkanı Hasan Yeni’ye, Türk Eğitim Vakfı adına Genel Müdür Turgut Bozkurt’a, Türk Telekom adına Doç. Dr. Hüseyin Altaş’a, Mehmet Zorlu Vakfı adına Aydın Yazılım İnsan Kaynakları Müdürü Kadriye Özeren’e, Av. Şahin Mengü’ye ve ANAÇEV adına Danıştay Savcısı Eren Sonbay’a birer plaket verildi. Dekan Prof. Dr. Sirmen, Kütüphanenin yenilenmesi için yaptığı destek nedeniyle Rektör Prof. Dr. Aras’a da bir plaket verdi.

Törende, **Prof. Dr. Metin Feyzioğlu** “Yeni Ceza Muhakemesi Kanunu Hakkında Genel Değerlendirme” konulu açış dersini sundu.



Rektör Prof. Dr. Aras, İsviçre Adalet Bakanı Christoph Blocher’in armağan ettiği, ilk baskı İsviçre Medeni Kanunu ve 1926 tarihli Türk Medeni Kanunu’nun, Arapça harflerle basılan nüshasını Hukuk Fakültesi Kütüphanesine verdi.

# Cebeci Hastanesi, Sahip Olduğu Olanaklarla Kanser Tedavi Merkezi Olma Yolunda İlerliyor

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Nükleer Tıp Anabilim Dalı'na, Bilimsel Araştırma Projeleri Müdürlüğü (BAP) kaynaklarından alınan, yüksek teknoloji ürünü PET/BT'nin (pozitron emisyon tomografi/bilgisayarlı tomografi) sistemi (GE discovery ST), faaliyete geçmesi nedeniyle 20 Ekim 2006 tarihinde, Üniversitemiz Rektörü **Prof. Dr. Nusret Aras**, Atom Enerjisi Kurumu Başkanı **Okay Çınaroğlu**, Rektör Yardımcıları, Tıp Fakültesi Dekanı **Prof. Dr. Tümer Çorapçıoğlu** ve Tıp Fakültesi öğretim üyelerinin katılımıyla bir tören düzenlendi.

Onkolojik, Kardiyolojik ve Nörolojik hastaların değerlendirmesinde kullanılan en gelişmiş cihaz olan ve Ülkemizde öncelikli olarak üniversite hastanelerinde kullanılan PET/BT cihazının hizmete açılması nedeniyle düzenlenen törende bir konuşma yapan Nükleer Tıp Anabilim Dalı Başkanı **Prof. Dr. Metin Kır**, cihazın özelliklerini anlattı ve cihazla birlikte yeni bir tedavi ünitesine de sahip olduklarını belirtti. Hastalara böyle güzel bir ünite sundukları için çok mutlu olduklarını vurguladı.

Tıp Fakültesi Dekanı **Prof. Dr. Tümer Çorapçıoğlu** da bugün burada teknik olarak üst düzey bir açılış yapıldığını, cihazın, bu tür cihazların Türkiye'deki en gelişmiş modeli olduğunu ve bunu emsallerine göre çok ucuza aldıklarını söyledi. Bu desteği sağladığı için Rektör Prof. Dr. Aras'a teşekkür eden Prof. Dr. Çorapçıoğlu, üniversitelerin finans açısından zor durumda olduğunu bilinen bir gerçek olduğunu, buna rağmen bu desteğin sağlanabilmiş olmasının, Tıp Fakültesi öğretim üyelerinin morali açısından çok önemli olduğunu kaydetti. "Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi, bütün zorluklara rağmen en güzeli ve en iyiyi sunmaya devam edecektir" dedi.



Üniversitemiz Rektörü **Prof. Dr. Nusret Aras** da Nükleer Tıp Anabilim Dalı'nın, bu alanda Türkiye'deki ilk birim olduğunu söyledi. Anabilim Dalı'nın giderek geliştiğini ve Ankara'daki en iyi cihazlara sahip olduğunu belirten Prof. Dr. Aras, PET/BT cihazını çok önceden almak istediklerini ancak ilk modellerine talip olmadıklarını, çünkü ilk modellerin çok çabuk eskidiğini, ileri sürümlerinin çıkmasını beklediklerini ifade etti. Kanser tedavisinin giderek komplike olduğu günümüzde, kanser tanısında bu cihazın olmazsa ol-

maz olduğunu belirten Prof. Dr. Aras, "Bu cihaza ihtiyacımız vardı ve bu eksikliği tamamladık" dedi. Cebeci Hastanesinin giderek onkolojik bir merkez olduğunu da vurgulayan Prof. Dr. Aras, burasının artık kanser tanı ve tedavisinin yapılabildiği tüm birimleri barındıran bir hastane olduğunu kaydetti. Üniversitemiz ile Türkiye Atom Enerjisi Kurumu arasında çok iyi bir işbirliği olduğunu da belirterek, bu işbirliğinin, TAEEK'in önümüzdeki dönem projelerinde de sürmesini istediklerini kaydetti.

## Cihazın Özellikleri Nelerdir?

Nükleer tıp görüntüleme yöntemlerinin en gelişmiş olan ve var olan en yeni sistemlerin tüm özelliklerini taşıyan PET/BT sistemi, hücresel düzeyde değişikliklerin gösterilmesine imkan verip, erken dönemde tanı konmasını sağlıyor.

2000'li yıllardan bu yana kullanılmaya başlayan PET/BT sistemi, daha klinik bulgu saptanmadan hücresel düzeyde değişikliklerin gösterilmesine imkan veriyor ve erken dönemde tanı konmasını sağlıyor. Ülkemizde de son yıllarda kullanılmaya başlanan bu sistem, öncelikli olarak üniversite hastanelerinde hizmet vermeye başladı.

PET/BT görüntülemesi başta onkoloji olmak üzere, onkoloji, kardiyoloji ve nöroloji alanında kullanılıyor. Akciğer kanseri, lenfoma, baş-boyun tümörleri, kolorektal tümörler, gastrointestinal stromal tümörler, malign melanom, multipl myelom, Alzheimer gibi nörolojik olgular, kalp canlılığının değerlendirilmesi, PET görüntüleme yönteminin kullanım alanlarının başlıcaları.

**PET/BT kullanım yerleri şu şekilde sıralanabilir;**

- Tümör dokusunun saptanması,
- Tümörün iyi huylu/kötü huylu olup olmadığının ayrımı,
- Tümör derecesinin belirlenmesi,

- Tanı anında evrelendirmenin yapılması,
- Tedaviye yanıtın değerlendirilmesi,
- Tedavi sonrası değişikliklerin artık dokudan ayrımı (radyoterapi, kemoterapi ve cerrahi sonrası değerlendirme),
- Hastalık nüksünün değerlendirilmesi,
- Radyoterapi uygulanacak olgularda tümöral odağın tam lokalizasyonu ve gerekli dozun belirlenmesi,
- Kalp dokusunun canlılığının ve fonksiyonunun değerlendirilmesi,
- Beyinde epilepsi odağının saptanması, Alzheimer gibi nörolojik hastalıkların değerlendirilmesi.



## Zülfü Livaneli, Ziraat Fakültesi'nde Öğrenci ve Öğretim Elemanlarıyla Buluştu "Kültür Krizi" konulu söyleşide "Karlı Kayın Ormanında" türküsü hep birlikte söylendi.

Ünlü müzisyen ve yazar **Zülfü Livaneli**, 8 Kasım 2006 tarihinde Üniversitemiz Ziraat Fakültesi'nde "Kültür Krizi" konulu bir söyleşi gerçekleştirdi. Yoğun ilgi ve beğeniyle izlenen konuşmasına Atatürk'ün "Cumhuriyetimizin temeli kültürdür" sözü ile başlayan Livaneli, kültürün toplumların biçimlendirilmesindeki rolünü ve önemini işledi.

Konuşmasını kültür ve siyaset yaşamımızdaki başlıca gelişmeler ve değişimler konusundaki yorumlarıyla sürdüren Livaneli, çok partili demokrasiye geçiş sürecinin ve askeri darbelerin yarattığı sonuçlar üzerindeki düşüncelerini izleyicilerle paylaştı. Türkiye'nin bugünkü kültür ve siyaset yaşamının görünümünü ilginç örneklerle ortaya koyan Livaneli, aydınların ve üniversitelerin sorumluluğu ve görevleri konusundaki görüşlerini açıklayarak konuşmasını tamamladı.

Livaneli, toplantının sonunda Ziraat Fakültesi Konferans Salonu'nu dolduran öğretim üyeleri ve öğrencileri "Karlı



"Kayın Ormanında" adlı eserini hep birlikte söylemeye davet etti. Parçanın büyük bir coşkuyla ve başarıyla seslendirilmesi karşısında da "Amaçları ve gönülleri birleşen insan topluluğu işte böyle mükemmel bir uyumla hareket eder" dedi.

Söyleşinin soru-yanıt bölümünde öğretim üyelerinden ve öğrencilerden gelen çok sayıda soruyu yanıtlayan Livaneli,

Türkiye'de demokratik ve laik çağdaş bir cumhuriyetin varlığının, batı ülkelerinin daima tedirgin ettiğini de söyledi.

Söyleşide bir konuşma yapan Dekan Prof. Dr. Cemal Taluğ da Cumhuriyetin değerlerinin sağlamaştırılması için Cumhuriyeti kuranların kültür ve sanata yatırım yapmaya verdikleri önemi ve o dönemde kültür ve sanat insanlarına verilen değeri anlattı.

## Gıda Kültür Sanat Topluluğu Tiyatro Grubu'ndan Şiir Dinletisi

Üniversitemiz Mühendislik Fakültesi Gıda Mühendisliği Bölümü öğrencilerinin yoğun olarak yer aldığı Gıda ve Kültür Sanat Topluluğu, 31 Ekim 2006 tarihinde, Ziraat Fakültesi Konferans Salonu'nda, çağdaş Türk şairlerinin eserlerinden oluşan bir şiir dinletisi sundu. İzleyici katılımının çok fazla olduğu etkinlik, Gıda ve Kültür-Sanat tiyatro topluluğunun bu akademik yılda yeni oyuncularıyla yaptığı ilk etkinlik oldu.

Topluluk bu günlerde, gelecek dönemlerde gerçekleştireceği etkinliklerin çalışmalarını hazırlıyor.



## Düzeltilme ve Özür

Bültenimizin 73. sayısında yer alan "Hannover Veteriner Yüksekokulu ile İşbirliği Toplantısı" başlıklı haberin içeriğinde sunulan bildirilerde, bir

yanlışlık sonucu Doç. Dr. Hamdi Uysal'ın bulunduğu konu, Prof. Dr. H.P. Sallmann adına yazılmıştır. Toplantıda, Doç. Dr. Hamdi Uysal "İnsan ve Hayvanlarda Bir Hastalık Belirteci

Olarak Sialik Asitin Değerlendirilmesi", Prof. Dr. Dr.h.c.H-P. Sallmann ise "Gastrointestinal Sistem ve Oksidatif Stres" konulu bildirileri sunmuşlardır. Düzeltilir, özür dileriz.

## Ankara Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Müdürlüğü ve Biyoteknoloji Enstitüsü Olanakları Ortak Kullanılarak Türkiye’de İlk Kez, Kıkırdak Hücreleri Üretilip Hastaya Nakledildi

BAP Komisyonu Üyeleri Eczacılık Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Melih Altan ile Ziraat Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Aydın Güneş’in editörlüğünde hazırlanan bu bölümde, BAP’in desteklediği projelerini yayımlamak isteyen öğretim üyelerimizin, Prof. Dr. Altan ve Prof. Dr. Güneş ile temasa geçmesi gerekiyor.  
Prof. Dr. Altan: 212 68 05/2222  
maltan@pharmacy.ankara.edu.tr  
Prof. Dr. Güneş: 596 13 32  
agunes@agri.ankara.edu.tr

Tıp Fakültesi Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalı öğretim üyesi Prof. Dr. Mehmet Binnet’in başkanlığında, Fen Fakültesi Kimya Bölümü Biyokimya Anabilim Dalı öğretim üyesi Prof. Dr. Murat Elçin, Tıp Fakültesi Radyoloji Anabilim Dalı öğretim üyesi Prof. Dr. İlhan Erdem, Tıp Fakültesi Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalı öğretim elemanı Dr. Kerem Başarır ve Fen Bilimleri Enstitüsü Doktora Öğrencisi Dr.

Nuray Emin’in katılımıyla gerçekleştirilen çalışmayla hastalara yeni bir umut ışığı yakıldı. Yöntem sayesinde, şimdiye kadar Türkiye’de tedavisi olmadığı için yürüyemeyen kıkırdak hastaları, üç hafta içinde ayağa kalkabilme olanağına kavuştu. Daha önce yüksek ücretler ödeyerek yurt dışından alınabilen tedaviye, bundan böyle çok daha düşük maliyetle Türkiye’de sahip olunabilecektir.



Prof. Dr. Murat Elçin

Prof. Dr. Mehmet Binnet

Kıkırdak hücre üretimi ilk kez 1994’te İsviçre’de gerçekleştirildi. Kıkırdak hücre nakli ameliyatları ise 2000’lerin başında ABD’de geliştirildi. Türkiye’de ilk kıkırdak hücre üretimi ve naklini de Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Mehmet Binnet başkanlığındaki bir ekip hayata geçirdi. Prof. Dr. Binnet 2000 yılında da iki hastaya kıkırdak hücre nakli yapmış ancak bu hücrelerin üretilmesini, Türkiye’de o zamanki koşulların yetersizliği nedeniyle İsrail’deki bir laboratuvara yaptırmıştı. 2000 yılında nakil yaptığı hastaları sürekli izleyen Prof. Dr. Binnet, maliyeti de düşürebilmek amacıyla hücrelerin Türkiye’de üretilmesi için harekete geçti. Prof. Dr. Binnet’in, Üniversitemiz Bilimsel Araştırma Projeleri Müdürlüğü tarafından desteklenen projesiyle, Ankara Üniversitesi Biyoteknoloji Enstitüsü’nde üretilen hücreler hastaya nakledildi. Ancak, bu aşamaya gelmeden önce hayvanlar üzerinde üç yıl süren araştırmalar yapıldı. Çalışmaların olumlu sonuçlanmasının ardından Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Etik Kurulu konuyu inceledi ve kıkırdak hücre naklinin yapılması uygun görüldü.

Yaralanmış olan eklem kıkırdağının hiçbir şekilde tekrar iyileşmeyeceği düşüncesinin doktorlar arasında binlerce yıldır süregelen bir inanış olduğunu belirten Prof. Dr. Mehmet Binnet yaptıkları çalışmalarla ilgili şunları söylüyor:

“Travmaya bağlı kıkırdak yaralanmaları öncelikle sporcularda ve aktif bir yaşam tarzı olanlarda sıklıkla görülmektedir. Kıkırdak dokusunun mekanik olarak yük taşıma ve sürtünmeyi azaltarak hareket için gerekli enerjiyi azaltmak ve ağrısız bir hareket açıklığı sağlamak gibi çok önemli fonksiyonları vardır. Günümüzde bilim ve teknolojiye meydana gelen büyük gelişmelere karşın kıkırdak yaralanmaları konusunda ancak çok az bir mesafe alınmıştır. Tedaviler sonrası iyileşme yetersiz bir yara dokusu ile olmakta ancak herhangi bir girişim yapılmadığı takdirde bu kadar iyileşme de olmamaktadır. Mevcut tedavi yöntemlerinin bir çoğu kısmi kat yaraları tam kata çevirmeye ve aslında yetersiz olan bu iyileşme reaksiyonunu uyarmak prensibine dayanır. Başarılı bir tedavi yöntemini ortaya çıkartmanın en önemli koşulu kıkırdak fizyoloji ve gelişen yaralanmanın veya hastalıkların patofizyolojisinin aydınlatılması ve bu amaçla disiplinlerarası bir çalışmanın uyum içerisinde yapılması gereklidir.

Fibrokartilaj yani eklem kıkırdağına göre daha dayanıksız olan bu kıkırdak tipinin oluşması ile elde edilen iyileşme oranları %70 civarında bildirilmektedir. Ancak uzun dönemde eklem kıkırdağı üstün özellikleri sayesinde yüke maruz kaldığında bile dayanıklılık gösterirken fibrokartilaj geçen zamanla beraber hızla aşınmakta ve alınan sonuçların kötüleşmesine neden olmaktadır. Bu durum yaşama dair beklentisi çok ve genç hastalarda problem oluşturmaktadır. Hyalin eklem kıkırdağının yine aynı özellik ve kalitede bir doku ile replasmanı uzun süredir üzerinde çalışılan ve bir çok araştırmanın yapıldığı bir konudur. Bu şekilde özellikle genç hastalarda travmatik kökenli hasarların tedavi edilmesi planlanmıştır. İlk olarak uygulanmaya başlanan yöntem eklem kıkırdağının daha az yük taşıyan bölgelerden alınarak hasarlı olan bölgeye naklidir (mozaikplasti). Ancak bu yöntemin en önemli dezavantajı tedavi edilebilen bölgenin büyüklüğünün donör sahanın büyüklüğü ile sınırlı olmasıdır. Ayrıca parça alınan bölgede de ileri dönemde semptomların ortaya çıkabileceği görülmektedir.

• Bu yöntemde ilk olarak, kamera kullanılarak eklem içi görüntüleniyor ve kırık dokü biyopsisi alınarak laboratuvara gönderiliyor.

• Daha sonra, diz eklemine yük taşımayan bir bölgeden kırık dokü biyopsisi alınıyor ve alınan kırık dokü parçası en çok altı

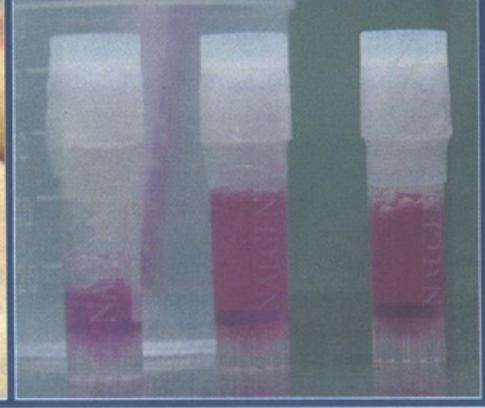
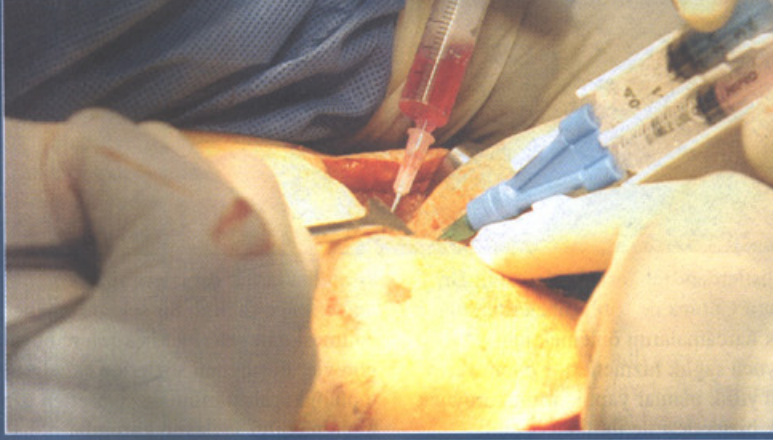
saat içerisinde ve steril koşullarda taşınarak hücre üretmesinin yapılacağı Ankara Üniversitesi Biyoteknoloji Enstitüsü Laboratuvarına ulaştırılıyor. Kırık dokü parçasında bulunan yaklaşık beş bin kadar kırık dokü hücresi,

kendilerini çevreleyen hücre dışı dışı matriksten arındırılıyor. İzole edilen hücreler uygun laboratuvar şartları altında çoğaltılıyor. Üç-dört haftayı bulan çoğaltma sürecinde, birkaç yüz bin hücre elde ediliyor.

• Ameliyathaneye getirilen tüp içindeki hücre 45 derece

açıyla elde tutuluyor. İçinde hücre olan tüp kısa aralıklarla yavaşça hareket ettiriliyor.

• Cerrahiden sonra düzenli kontrollerde klinik bulgularla takip edilen olguların, üç ay sonra manyetik rezonans görüntüleme ile radyolojik takipleri yapılıyor.



Bu nedenlerle aktif bir yaşantısı olan hastada büyük bir kırık dokü defektinin etkin bir şekilde tedavi edilerek tekrar operasyonlardan kaçınılması ve yaşam kalitesinin korunması ortopedik cerrahide uzun süredir çözüm bekleyen sorunlardan birisidir.

Doksanlı yılların başında önce laboratuvar ve daha sonra hayvan deneylerinde kullanılan yeni bir tedavi yöntemi ilk kez uygulanmaya başlanmıştır. 'Ototolog kondrosit implantasyonu' olarak adlandırılan bu yöntemle *in vitro* hücre kültürü yapılarak daha küçük bir kırık dokü parçası ile daha büyük defektlerin tedavisi mümkün hale gelmiştir. Bu yöntemde ilk basamağı, ameliyatla hasarın artroskopik olarak direk görüntüleme ile tespiti ve hazırlanması, kırık dokü biyopsinin alınarak laboratuvara gönderilmesi oluşturur. Bu basamağın artroskopik olarak (kamera kullanılarak eklem içinin görüntülenmesi) yapılmasının eşlik edebilen problemlerin aynı seansta tedavisi, hareket açıklığının daha erken kazanılması, hastanede kalış süresinin azlığı ve günlük hayata erken dönüş gibi bir çok avantajı mevcuttur. Son olarak diz eklemine hyalin eklem kırık dokü içeriğini ancak yük taşımayan bir bölgeden kırık dokü biyopsisi alınır. Alınan kırık dokü parçası en çok 6 saat içerisinde ve steril taşıma vasatında kültürün yapılacağı laboratuvara ulaştırılır. Daha sonra hücrelerin izolasyonu için yapılan küçük parçalara ayırma, çeşitli enzimlerle (kollajenaz, hyaluronidaz ve DNAaz)

sindirim işlemlerinden sonra hücre ekspansiyonuna başlanmaktadır. Bu aşamada projemizde tercih edilen yöntem otolog serum kullanımımıdır. Bu şekilde Ototolog kondrosit transplantasyonu ise çok az miktarda alınan kırık dokü hücrelerinin laboratuvar ortamında çoğaltılması ve 3 - 4 hafta sonra yaralanmış bölgeye yerleştirilmesi prensibine dayanır. Bu durumda hem yaralanmış bölgenin büyüklüğü ne kadar olursa olsun yeterli miktarda hücre elde edilmekte hem de alınan örnek çok az olduğu için verici saha ile ilgili herhangi bir problem yaşanmamaktadır. Bu yöntemle tedavi edilen hastaların 5 - 10 yıllık takiplerinde %90'ın üzerinde başarılı sonuçlar elde edilmiştir. Ortopedi alanında ilk kez hücrelerin laboratuvar ortamında çoğaltılması sonucu tedavi uygulanması ve başarılı sonuçların yayınlanmaya başlaması sonucu bu yöntemdeki çalışmalar artmış ve bu yöntem bir altın standart olarak kabul görmeye başlamıştır. Zamanla tecrübe artıp tedavi sonuçları daha fazla sayıda hastada değerlendirilmeye başlandığında tedavi endikasyonları da genişlemekte ve giderek daha fazla sayı ve çeşitteki kırık dokü yaralanmaları için kullanılabilir hale gelmektedir.

Cerrahiden sonra düzenli kontrollerde klinik bulgularla takip edilen olgularımızın, üç ay sonra manyetik rezonans görüntüleme (MRG) ile radyolojik takipleri yapılmaktadır. Bu yöndeki çalışmalardan takibi açısından en başarılı olan yöntem manyetik rezonans incelemesidir. MRG ile girişimsel bir işlem yapılmaksızın kırık dokü iyileşmesinin kalitesi ve yeterliliği çevredeki normal kemik ve kırık dokü dokusu ile kıyaslama yapmak sureti ile etkin olarak değerlendirilmektedir.

Doku mühendisliği ve ortopedik cerrahinin beraber çalışması sonucu bugün kırık dokü dokusunda elde edilen gelişmeler ileride bağ ve kemik dokusunda da kullanılabilir olacaktır.

Hücre nakillerinde gelinecek ileriki aşamaları ise insan veya hayvan kaynaklı kırık dokü öncül hücreleri ve kök hücreler üzerinde yapılacak çalışmalar oluşturmaktadır. Ancak bu tekniklerin insanlarda tedavi yöntemi olarak uygulanabilmeleri için daha fazla bilimsel araştırmaya ihtiyaç vardır."

İsrail'de üretilen kırık dokü hücreleriyle nakil yaptıkları hastaların yaş ortalamasının 19-20 olduğunu, Üniversitemiz Biyoteknoloji Enstitüsü'nde yapılan hücre üretimi ile yaş oranını 30-35'e çıkardıklarını belirten Prof. Dr. Binnet, kırık dokü hücrenin Türkiye dışında üretim maliyetinin 10 bin doların üzerinde olduğunu ancak bunu Türkiye'de beş bin dolara mal ettiklerini belirtti. Prof. Dr. Binnet, daha ileri yaşta hastalar için de kırık dokü hücresi nakli çalışmalarını sürdürdüklerini söyledi.

## Türkiye'de Veteriner Hekimliği Öğretimi 164 Yaşında

Ülkemizde Veteriner Hekimliği öğretimine başlanmasının 164'üncü yılı, Üniversitemiz Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimler Derneği ve Ankara Bölgesi Veteriner Hekimler Odası'nın 6 Kasım 2006 tarihinde ortaklaşa düzenlediği "Toplum Sağlığı ve Veteriner Hekim" başlıklı panelle kutlandı.

ÇESAV Başkanı ve eski Bakan Dr. İmren Aykut'un yönettiği panele konuşmacı olarak Balıkesir Milletvekili Dr. Turhan Çömez, Üniversitemiz Tıp Fakültesi Psikiyatri Anabilim Dalı öğretim üyesi Prof. Dr. Saynur Canat, Veteriner Fakültesi Besin Hijyeni ve Teknolojisi Anabilim Dalı öğretim üyesi Prof. Dr. İrfan Erol ve Meliha Yılmaz Doğal Hayatı Koruma ve Geliştirme Sağlık, Eğitim, Kültür Vakfı'ndan Av. Mine Eren katıldı.

Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr. İbrahim Burgu panelin açılışında yaptığı konuşmada, Veteriner Hekimliği Öğretimine başlanması yıldönümlerini her yıl 23 Ekim'de gerçekleştirdiklerini ancak bu yıl şeker bayramına rastlaması nedeniyle daha ileri bir tarihe erteleyip, bir panelle, veteriner hekimin toplum sağlığındaki rolünü ele almak istediklerini bildirdi. Türkiye'de veteriner hekimlerin kalitesini artırmanın önemine işaret eden Prof. Dr. Burgu, veteriner hekimlik eğitiminin kalitesi arttırılmazsa, topluma hizmet edecek veteriner hekimin kalitesinin de arttırılamayacağını belirtti ve veteriner fakültelerinin sayısının fazlaşmasının kaliteyi düşürdüğünü kaydetti.

Veteriner Hekimler Derneği Genel Başkanı Prof. Dr. Şakir Doğan Tuncer ise sağlıklı toplumun oluşabilmesi için en temel unsurlardan birinin sağlıklı hayvansal gıda üretilebilmesi olduğunu dile getirdi. İleri ülkelerin, koruyucu hekimliğe çok önem verdiklerini kaydeden Prof. Dr. Tuncer, koruyucu hekimlik için harcanan bir liranın, hastalıklar için harcanacak onlarca liralık harcamanın önüne geçeceğini vurguladı. Ankara Bölgesi Veteriner Hekimler Odası Başkanı Prof. Dr. Ayhan Filazi ise veteriner hekimliğe verilen önemin azalmasıyla birlikte bugün sağlık harcamalarının çok fazla arttığını dile getirdi.



Panelistlerden Balıkesir Milletvekili Dr. Turhan Çömez de batılı ülkelerin, artan sağlık harcamalarını önlemek için koruyucu sağlık hizmetlerine önem verip 20-30 yıllık planlar yaptıklarını, koruyucu sağlık hizmetleri ile ilgili en önemli önlemlerden birinin de veteriner hekim hizmetleri olduğunu belirtti. Gelecekte, beslenme koşullarının değişmesinin, sağlıkla ilgili problemlerden biri olarak karşımıza çıkacağını söyleyen Çömez, 2015 yılı ve sonrasında, üretim yoğunluğunda değişiklikler olacağını, hayvandan insana geçen yani zoonoz hastalıkların seyrinin değişeceğini, daha patojen ve daha farklı zoonozların ortaya çıkacağını belirtti. Üretim yoğunluğundaki değişikliklerin çevre kirliliğini etkileyeceğini, küresel ısınmanın artmasının ve doğal dengenin bozulmasının da hayvanların doğal yaşam tarzlarının etkilenmesine neden olacağını söyledi. Gıda satış noktalarındaki denetimlerin sağlıklı ve zamanında yapılmasının önemini de anlatan Çömez, kendisinin 20 marketten aldığı balların yüzde 70'inin sahte çıktığını belirtti. Denizlerdeki trolle avlanma sorununa da işaret eden Çömez, trolle avlananların, kendi aralarında bir korunma yöntemi bulduklarını ve bu yolla cezadan

kurtulduklarını, denizlerimizin korunması ve geleceğe sağlıklı bir şekilde emanet edilmesi için veteriner hekimlere büyük görevler düştüğünü sözlerine ekledi. Sivil toplum kuruluşlarının da siyasetten uzak, topluma bilgi sağlayan kurumlar olması gerektiğini belirtti.

Veteriner Fakültesi Besin Hijyeni ve Teknolojisi Anabilim Dalı öğretim üyesi Prof. Dr. İrfan Erol da konuşmasında, dünyada 200'ün üzerinde zoonotik hastalık bulunduğunu ve bunların en az yüzde 10'unun Türkiye'de aktif durumda bulunduğunu belirtti. Bu hastalıkların bugünden yarıya ortadan kalkmasının mümkün olmadığını vurgulayan Prof. Dr. Erol, bu hastalıklarla ilgili alt ve üst yapının oluşturulması ve veteriner hekimlere yeterli yetkinin verilmesi, sınırlardan canlı hayvan geçişlerinin sıkı kontrol altına alınması, tüm hayvanların kimliklendirilip takip edilmesi gerektiğini söyledi. Veteriner hekimlerin iyi yetiştirilmesi ve ilgili bakanlıklar ile veteriner hekimler arasında ciddi işbirlikleri yapılması gerektiğini sözlerine ekledi.

Psikiyatri Anabilim Dalı öğretim üyesi Prof. Dr. Saynur Canat da doğal tedavide hayvanların çok yaygın kullanıldığını belirtti. Bu tedavinin, kliniklerde yapıldığı gibi bunun için özel yapılmış çiftliklerin bulunduğunu da söyleyen Prof. Dr. Canat, evinde hayvan besleyen insanların, yalnızlık duygusunu daha az yaşadıklarını; hayvanların, strese yol açan hormonları da uzaklaştırdığını söyledi.

Av. Mine Eren de Vakıf olarak üç bin köpeğe baktıklarını, hayvanlarla ilgilenen sivil toplum kuruluşlarına devletin yeterli olanakları sağlaması gerektiğini kaydetti.



## Tiyatro Bölümü'nden Uluslararası Katılımlı Konferans: İbsen'den Beckett'e

Ankara Üniversitesi Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi Tiyatro Bölümü, Üniversitemizin 60'ıncı, Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi'nin de 70'inci kuruluş yılı nedeniyle 3-4 Kasım 2006 tarihlerinde uluslararası katılımlı "İbsen'den Beckett'e" adlı bir konferans düzenledi. Üniversitemiz ATAUM Salonu'nda düzenlenen konferans, aynı zamanda Norveçli ünlü yazar **Henrik İbsen**'in 100'üncü ölüm yıldönümü ile İrlandalı yazar **Samuel Beckett**'in 100'üncü doğum yıldönümüne rastlaması nedeniyle iki yazarı anmak üzere hazırlandı.

İki gün süren Konferansa davetli olarak katılan, yakın zamana kadar Samuel Beckett Society başkanlığını yürüten Cardiff Üniversitesi öğretim üyesi **Prof. Dr. Mary Bryden** ile İbsen Çalışmaları Merkezi'nde ders veren Oslo Üniver-

sitesi öğretim üyesi **Prof. Dr. Jon Nygaard**'ın yanı sıra 17 konuşmacı katıldı. Konferansı, Tiyatro Bölümü'nün temellerinin atıldığı Tiyatro Enstitüsü'nün kurulduğu gündən beri aşamalarına tanıklık eden, politikasını belirleyen, sayısız öğrenci, yazar, araştırmacı, idareci, sanatçı ve akademisyen yetiştiren **Prof. Dr. Sevda Şener** açtı. Prof. Dr. Şener konuşmasında, İbsen ve Beckett'in dünyalarına değindi. Dil ve Tarih-



Coğrafya Fakültesi Dekanı **Prof. Dr. Necdet Adabağ** ise Tiyatro Bölümü'nde Türkiye'nin gurur duyduğu sanatçılar ve bilimadamları yetiştiğini belirtti. Tiyatro Bölümü'nün, Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi'nin vitrini olduğunu, dünyanın her yerindeki edebiyat fakültelerinde de tiyatro bölümü bulunduğunu kaydetti. Bölüme girmek için her yıl öğrencilerden büyük rağbet geldiğini sözlerine ekledi.

Tiyatro Bölümü öğretim üyesi **Doç. Dr. Selda Öndül**, konferans kapsamındaki etkinliklerle ilgili şu bilgileri verdi:

"Yurt içi ve yurt dışından toplam 15 bildiri başlığının yer aldığı Konferansın ikinci gününde iki gösteri yer aldı. Bunlardan ilki **Handan Ergiydiren Özer**'in koreografisi ile sergilenen **22/11 Ben de Eve Dönmek İstemiyorum**'du. İşlerinde beceri ve marifete dayalı dans biçemlerine alternatif bir çizgi benimseyen Özer'in seçimi, sahnedeki



sunumu gerçekleştiren dansçıların (**Müge Yetişmen ve Zerçin Sönmez**) öznellikleri ve bireysel katkıları ile beslenmek olmuş. Özellikle İbsen ve Beckett dramaturjileri bağlamında hazırlanmamış da olsa iki farklı dönemin ve anlayışın iki farklı yazarını çağrıştıran içeriği ile **Ben de Eve Dönmek İstemiyorum**, ortaklaşamayı ve paylaşamayı irdeliyor. Handan Özer bir dönem Tiyatro Bölümü'nde ders vermiş. Aynı bölümde doktora tez çalışmalarına devam ediyor. Müge Yetişmen yine aynı bölümde hareket ve dans derslerini yürütmekte.

İkinci gösteri ise "**Bir tek o konu...**" başlığını taşıyor. Beckett'in, **Şadan Aydın**'ın çevirisi ile Türkçeleştirilen (**A Piece of Monologue**) solo oyunundan alınan bir repliğin gösterinin başlığını oluşturduğu yapımda **Yard. Doç. Dr. Levent Suner** hem sahne metnini oluşturmuş hem de oyunun yönetmenliğini üstlenmiş. Bölüm öğrencilerinin oyuncu ve teknik ekip kadrosunu oluşturduğu oyun, **Anton Çehov** ile **Samuel Beckett**'in duyarlıklarını birbirlerinin dolayımında yansıtmayı hedeflemiş. Oyuna mekan

olarak kocaman bir çanak anten seçilmiş. Bu çanak anten içinde, çağımızın iletişim kolaylığına sahip ama gitgide iletişimsizleşen ve gelecekte yapayalnız, tek başına kalacak insan vurgulanıyor. Kendi kabuğunda/kovuğunda öyle derin bir birbaşalıkla karşılaşacak ki insan, sentetik bir dünyada, uydu üzerinden sentetik haber kırıntıları kalacak elinde yalnızca. Metropollerin bireyleşme/bireyselleşme özlemindeki insanı, kalabalıklar içinde bir kopyaya dönüşecek.

Konferansa Üniversitemiz Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi İngiliz Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalı'ndan **Prof. Dr. Ayşegül Yüksel**; Tiyatro Bölümü'nden **Yard. Doç. Dr. Beliz Güçbilmez**, **Dr. Süreyya Karacabey**, **Yard. Doç. Dr. Tülin Sağlam** ve **Doç. Dr. Selda Öndül**; Doğu Akdeniz

Üniversitesi'nden **Doç. Dr. Nicholas Pagan**; Hacettepe Üniversitesi'nden **Dr. Türel Eziçi**; Çanakkale On Sekiz Mart Üniversitesi'nden **Dr. Adnan Çevik**; İstanbul Üniversitesi'nden **Özlem Hemiş Öztürk**, Salamanca Üniversitesi'nden **Rosana Herrero-Martin** ve Tiyatro Tempo'dan **Haluk Yüce** bildiriyle katıldılar. Konferansa katılmayan, Yeditepe Üniversitesi'nden **Prof. Dr. Ayşın Candan** ve İstanbul Üniversitesi'nden **Doç. Dr. Türkan Olcay**'ın bildirileri ise okundu.

Konferans, hem konuya/alana meraklıları ve Hacettepe Üniversitesi Devlet Konservatuarı Tiyatro Anasanat Dalı ile Üniversitemiz Tiyatro Bölümü öğrencilerini ortak bir platformda bir araya getirdi. Tiyatro bölümleri ders programlarında ele alınan İbsen ve Beckett üzerine farklı ama/ve birbirini tamamlayan görüşlerin aktarıldığı ve tartışıldığı, katılımın yüksek olduğu Konferans, öğrenciler açısından kuşkusuz yararlı olmuştur. İki dil (Türkçe ve İngilizce) Konferansın çevirileri yine Bölüm öğrencileri tarafından simültane olarak yapıldı."

## Tıp Fakültemiz Öğretim Üyesi Prof. Dr. Berna Arda World Association for Medical Law Governor'u Seçildi

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Deontoloji Anabilim Dalı öğretim üyesi **Prof. Dr. Berna Arda**, 16. Dünya Tıp Hukuku Kongresi sırasında yapılan genel kurulda **Governor** seçildi.

Fransa'nın Toulouse kentinde yapılan dünya kongresinde oturumlar, paralel sekiz ayrı salonda gerçekleştirildi. Dr. Arda, bu kongrede biri Türk Ceza Kanununun 280. maddesinin etik açıdan ele alındığı, öteki de hasta hakları ile hasta sorumluluklarını birlikte değerlendirmenin gerektiğini vurgulayan iki sözel bildiri ve bir



oturum başkanlığı ile yer aldı.

Prof. Dr. Arda'nın Governor olmasıyla, Türkiye'nin tıp etiği ve tıp hukuku alanlarında uluslararası bir düzeyde temsil edilmeye başlanacak olması olumlu bir gelişme olarak

kaydedildi. Toplantıda, 17. Dünya Tıp Hukuku Kongresi'nin Ekim 2008'de Çin'de yapılması kararlaştırıldı.

## Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı Veri Tabanı Eğitimlerine Devam Ediyor

Ankara Üniversitesi Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, elektronik kaynaklarının etkin kullanımını sağlamak ve araştırmalardaki verimliliği arttırmak amacıyla, abonesi olduğu veri tabanlarıyla ilgili eğitimlerini aralıksız olarak sürdürüyor.

Son olarak arkeoloji, tarih, hukuk, yaşam bilimleri, güzel sanatlar, tıp, din, fen, sosyal bilimler, teknoloji gibi konuları kapsayan ALJC ve temel bilimler, sosyal ve beşeri bilimler, mühendislik, tıp ve yaşam bilimleri ile ilgili konularda tam metin makale koleksiyonu sunan

SpringerLink elektronik dergi paketleri ile ilgili bir eğitim verildi.

Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi Muzaffer Göker Salonu'nda 27 Eylül 2006 tarihinde Türkçe ve İngilizce olarak gerçekleştirilen eğitim toplantısına Ankara dışından kütüphaneciler de katıldı.

İki bölüm halinde verilen eğitimin sabahki oturumlarında ALJC ve SpringerLink veri tabanlarının kullanım eğitimi, öğleden sonraki oturumlarda ise veri tabanlarının kütüphaneciler tarafından yönetimine ilişkin bilgiler verildi.

Veri tabanlarının yönetiminde, kullanıcı istatistiklerinin alınması ve raporlandırılması ile akademisyenler için Springer yayınevi tarafından yayınlanan dergilerde makale yayınlama işlemlerine ilişkin bilgiler verildi.

## Üniversitemiz Açık Arşivi İspanya'da Tanıtıldı

Üniversitemiz Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı'na yürütülen Ankara Üniversitesi Açık Arşivi, İspanya'nın Merida kentinde 24-28 Ekim 2006 tarihleri arasında yapılan "I. International Conference on multidisciplinary information science and Technologies, InSciT2006" kongresinde tanıtıldı. Toplantıya Üniversitemizi temsilen Açık Arşiv projesinin yürütücü öğretim üyeleri DTCF Bilgi ve Belge Yönetimi Bölümünden Doç. Dr. Doğan Atılğan, Doç. Dr. Sacit Arslantekin ve Yrd. Doç. Dr. Özlem Bayram katıldı. Toplantıda Dr. Bayram tarafından sunulan "An Institutional Repository Initiative and Issues Concerning Metadata" başlıklı bildiri büyük ilgi gördü.

## Türkiye'deki 40 Bin Mağara Keşfedilmeyi Bekliyor...

Ankara Üniversitesi Açık Hava Sporları Koordinatörlüğüne bağlı olarak 2004 yılından beri çalışmalarını sürdüren Mağara Araştırma Birimi, 1 Kasım 2006 tarihinde Hukuk Fakültesi Konferans salonunda düzenlenen etkinlikle Üniversitemiz öğrencilerine tanıtıldı. "The Cave", "The Descent", "The Cavern" ve "Journey into Amazing Caves" adlı filmlerin gösterildiği tanıtım toplantısında Mağara Araştırma Birimi'nin çalışmaları hakkında bilgi sunuldu. Mağaracıların, buzul mağaraları ve yeraltı suyu göllerinden aldıkları örneklerin, henüz tedavisi keşfedilmemiş hastalıkların iyileştirilmesinde kullanılacak ilaçlara dönüştürüldüğü, bunlarla, uzun yıllar süren araştırmalar yapıldığı kaydedildi.

Toplantıda bir konuşma yapan Açık Hava Sporları Koordinatörü Prof. Dr. Koray Haktanır, gelişmiş ülkelerde bu tür sporlar için çok sayıda sivil toplum kuruluşu bulunduğunu, ama bunun ülkemizde pek olmadığını söyledi. Bunun nedeninin de bireylere, çocukluktan itibaren verilen korkular olduğunu kaydetti. Üniversitemizde doğa sporları



ile ilgili çok sayıda birim bulunduğunu, bunun sonucunda da Üniversitenin kaynak vermesinde sorunlar yaşadığını belirten Prof. Dr. Haktanır, birimler adına



değil Üniversite adına hareket etmek gerektiğini sözlerine ekledi.

Mağara Araştırma Birimi ve mağaracılık hakkında bilgi veren Can Güloğlu ise dünyada en uzun mağaranın 550 km ile ABD'de olduğunu, Türkiye'deki en uzun mağaranın da 16 km ile Isparta'da bulunduğunu kaydetti. Türkiye'de tahmini mağara sayısının 40 bin civarında olduğunu da söyleyen Güloğlu, bunlardan ancak üç bininin araştırıldığını, bunun da gelecek nesil mağaracılara çok büyük görevler yüklediğini belirtti. Ankara Üniversitesi'nin çeşitli fakültelerinde 1980'li yıllarda bazı grupların mağaralarla ilgilendiğini de kaydeden Güloğlu,

1990'ların ortalarına kadar Tıp Fakültesi'nde de aktif bir grup bulunduğunu, Mağara Araştırma Birimi'nin 5 Kasım 2004 tarihinde çalışmalarına başladığını, bugüne kadar toplam 23 faaliyete katıldıklarını söyledi. Türkiye Mağaracılar Birliği bünyesinde bugün Üniversitemiz Mağara Araştırma Biriminin de dahil olduğu 12 grubun bulunduğunu sözlerine ekledi.



## ESA Medya Network Toplantısı, Üniversitemizin Manavgat Tesislerinde Yapıldı

Avrupa Sosyoloji Derneği'nin (ESA-European Sociological Association), medya alanında çalışan akademisyenleri bir araya getirdiği Medya ve İletişim Araştırmaları Network (Mass Media and Communications Research Network) toplantısı bu yıl Üniversitemiz İletişim Fakültesi'nin ev sahipliğinde 3-5 Kasım 2006 tarihleri arasında Ankara Üniversitesi Manavgat Örsen tesislerinde yapıldı.

1992 yılında kurulan ve halen Avrupa çapında 1135 üyesi olan ESA, sosyologları bünyesinde toplayan akademik bir dernek. Amacı, Avrupa'da sosyolojik araştırmaları desteklemek olan derneğin Media Network'ü ise toplumsal değişimde iletişimin rolüne odaklanarak sosyolojik çalışmalara katkıda bulunmayı hedefliyor. İki yılda bir düzenlenen geniş katımlı ESA toplantılarının yanı sıra, daha küçük ölçekli medya çalışmaları ağı 1997 yılından bu yana Selanik, Bremen, Torino gibi Avrupa şehirlerinde toplantılar düzenledi.

Manavgat toplantısına, İngiltere, Almanya, Portekiz ve Sırbistan Karadağ ile Türkiye'den akademisyenler katıldı. Üç oturum halinde toplam 13 sunuşun gerçekleştirildiği toplantıda küreselleşme, müzik endüstrisi, yeni iletişim teknolojileri, izleyicilerin alımlaması ve medya endüstrilerinin ekonomi politikindeki değişim, haberlerde Av-



**Uluslararası Bremen Üniversitesi'nden (Almanya) Prof. Dr. Peter Ludes sunuşunu, ESA Medya Çalışmaları Grubu Başkanı ve Loughborough Üniversitesi (İngiltere) öğretim üyesi Prof. Dr. Peter Golding'in başkanlığını yaptığı oturumda gerçekleştirdi. Oturumda ayrıca, Gazi Üniversitesi İletişim Fakültesi'nden Gamze Yücesan Özdemir ve Bahçeşehir Üniversitesi'nden Süheyra Kırca Schroeder de bildirimleriyle yer aldı.**

rupa ve Türkiye dolayısıyla Avrupa kamusal alanının işleniş gibi konular tartışıldı. Kadınlar, gençler ve çocuklar gibi farklı aktörlerle iletişim arasındaki ilişkiye değinildi. Düzenleme Komitesi'nde Avrupa Sosyoloji Derneği Medya Çalışmaları Grubu Başkanı Prof. Dr. Peter Golding'in de

bulunduğu toplantının organizasyonunu İletişim Fakültesi'nden Doç. Dr. Mine Gencil Bek ile Yrd. Doç. Dr. Abdülrezak Altun gerçekleştirdi. Toplantı olumsuz hava koşullarına rağmen, ÖRSEM personelinin gösterdiği sıcak ilgi sayesinde organizasyon açısından da başarılı geçti.

## Prof. Dr. Ahmet Taner Kışlalı Anıldı

Bombalı bir saldırı sonucu kaybettiğimiz Ankara Üniversitesi İletişim Fakültesi öğretim üyesi **Prof. Dr. Ahmet Taner Kışlalı**, ölümünün yedinci yılında, Cebeci Yerleşkesinde kendi adını taşıyan Sanatevi'nde düzenlenen toplantıyla anıldı. Toplantıda, Kışlalı'nın gazeteci ağabeyi **Mehmet Ali Kışlalı** kardeşini anlattı. Onun katledilmesinden

sonra ilk kez bir konuşma yaptığını belirten Kışlalı, yetiştikleri ailelerinin dindar ama Atatürkçü bir yapısı olduğunu, Ahmet Taner Kışlalı'nın küçükken, Atatürkçülük konusunda konuşmayı çok sevdiğini ve bu konuyla ilgili münazaralarda hep öne çıktığını belirtti. İnandığı Atatürkçülük konusunda yalnızca Cumhuriyet Gazetesi'nde yazılar yazmadığını, yurt içinde ve dışında aldığı davetlerle konferanslar verdiğini belirtti.



## Eğitim Bilimleri Fakültesi'nin Yeni Öğrencileri, Oryantasyon Programıyla Eğitime Başladı



Üniversitemiz Eğitim Bilimleri Fakültesi'ne 2006-2007 eğitim-öğretim yılı başında yeni kayıt yaptıran öğrenciler için Fakültenin çeşitli açılardan tanıtılması amacıyla bir oryantasyon programı düzenlendi. Program çerçevesinde; öğrenci işleri, Özel Eğitim Araştırma ve Uygulama Merkezi, Psikolojik Danışma ve Rehberlik Birimi ile Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tanıtıldı. Öğrenciler ayrıca gruplar halinde, Eğitim Bilimleri Fakültesi Kütüphanesi'ne götürüldü ve kütüphaneden nasıl yararlanacakları ayrıntılı olarak anlatıldı. Oryantasyon programı kapsamında Prof. Dr. Üstün Dökmen de bir konferans verdi.

## Fen Fakültesi Dekan Yardımcısı Prof. Dr. Ender Yurdakulol Emekli Oldu

Prof. Dr. Yurdakulol için düzenlenen tören, Fen Fakültesi'nde emekli olan öğretim üyeleri için düzenlenen ilk emeklilik töreni özelliğini de taşıyor.



Üniversitemiz Fen Fakültesi Dekan Yardımcısı ve Biyoloji Bölümü öğretim üyesi **Prof. Dr. Ender Yurdakulol**, 8 Kasım 2006 tarihinde Fakülte'de düzenlenen törenle emekliye ayrıldı. Fen Fakültesi'nde emekli olan bir öğretim üyesi için ilk kez düzenlenen törene Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras, önceki rektörlerimizden Prof. Dr. Necdet Serin, Anayasa Mahkemesi'nin önceki başkanlarından Yekta Güngör Özden, Üniversitemiz yöneticileri ve öğretim üyeleri katıldı.

Prof. Dr. Ender Yurdakulol'un yaşamından kesitlerin sunulduğu slayt gösterisinin ardından bir konuşma yapan Biyoloji Bölümü Başkanı **Prof. Dr. Cumhuri Çökmüş**, Ender Hoca'nın, Biyoloji Bölümü'nün araştırmalarına büyük katkısı olduğunu söyledi. Onun, çevresiyle uyumlu, nazik ve yardımsever bir insan olduğunu söyleyen Prof. Dr. Çökmüş, "Hocamız bizimle çalışmak isterse, bundan sonra da kapımız açık olacak" dedi.

Fen Fakültesi Dekanı **Prof. Dr. Cemal Aydın** da uzun yıllardır kendisinin dekan, Prof. Dr. Yurdakulol'un da dekan yardımcısı olarak uyum içinde çalıştıklarını, Yurdakulol birçok defa istifa etmek istemesine rağmen kendisini bırakmadıklarını söyledi. Prof. Dr. Yurdaku-



lol'un iyi bir sporcu ve aldığı işi iyi takip eden bir arkadaş olduğunu belirten Prof. Dr. Aydın, çok sayıda bilimsel etkinliklere katıldığını ve birçok yayını bulunduğunu kaydetti. Fen Fakültesi'nde böyle bir törenin ilk kez yapıldığını da belirten Prof. Dr. Aydın, emekli olan her öğretim üyesini törenle emekliliğe göndermeyi arzu ettiklerini ancak kimsenin tören istemediğini, dileğinin bu törenlerin gelenekleşmesi olduğunu sözlerine ekledi.

Üniversitemiz Rektörü **Prof. Dr. Nusret Aras** da Prof. Dr. Yurdakulol'un, Fen Fakültesi'nin tüm sosyal ve kültürel etkinliklerinde öğrencilere destek olduğunu söyledi. Ender Hoca'nın, buradan ayrıldığı için üzülmemesi gerektiğini

de belirten Prof. Dr. Aras, daha önce yapmak isteyip de yapamadığı şeyler için fırsat bulabileceğini dile getirdi. Kendisini bundan sonra da Üniversitemizde görmek istediklerini söyledi. Son olarak konuşan **Prof. Dr. Yurdakulol** ise görev yaptığı süre içinde tüm çalışmalarında Ankara Üniversitesi'ne layık olmanın gayretini içinde olduğunu söyledi. Öğrencilerden aldığı pozitif enerji sayesinde şu anda sağlıklı ve ayakta olarak emekli olduğunu belirten Prof. Dr. Yurdakulol, bilgilerinin yaşamı süresinde insanlara sunmaya devam edeceğini belirtti. Fakülteye kültürel ve sportif faaliyetleri ile katkıda bulunan öğrencileri kutladığını ve minnettarlığını sunduğunu dile getirdi.

## Tıp Fakültesi'nde, Eğitime Başlama Resepsiyonu

Üniversitemiz Tıp Fakültesi'nde 2006-2007 eğitim yılının başlaması, 3 Kasım 2006 tarihinde Morfoloji Binası Fuayesi'nde düzenlenen resepsiyon ile kutlandı. Öğretim üyeleri ile Üniversitemiz Fakülte, Yüksekokul ve Enstitü yöneticilerinin bir araya geldiği resepsiyona eski Adalet Bakanı Hikmet Sami Türk de katıldı.





## Üniversitemiz Çevre Sorunları Araştırma ve Uygulama Merkezi'nden Çalıştay Beypazarı'nda Kırsal Kalkınmada Tarım, Turizm ve Çevre

Ankara Üniversitesi Çevre Sorunları Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin koordinatörlüğünde, Beypazarı Belediyesi, Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Beypazarı Meslek Yüksekokulu ve Doğa Derneği'nin katkı ve katılımları ile düzenlenen "Beypazarı'nda Kırsal Kalkınmada Tarım, Turizm ve Çevre Çalıştayı", 2-3 Kasım 2006 tarihlerinde Ankara Üniversitesi Beypazarı Meslek Yüksek Okulu'nda yapıldı. Beypazarı ile ilgili çalışmalarda bulunmuş akademik çevreler, yerel ve merkezi yönetim temsilcileri ve yöre halkını biraraya getiren çalıştayda; tarım, turizm ve çevre konuları ele alındı.

Beypazarı Belediyesi'nden Nilüfer Gökçek'in "Beypazarı Belediyesi'nin Tarım ve Turizm Uygulamalarından Örnekler", Gazi Üniversitesi'nden Dr. Tanyel Özelçi Eceral'ın "Yerel Ekonomik Kalkınma Örneği Beypazarı", Üniversitemiz Ziraat Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü'nden Prof. Dr. Oğuz Yılmaz'ın "Beypazarı'ndaki Yeniden



Yapılanma Peyzaj Mimarlığının Katkıları", Gazi Üniversitesi'nden Prof. Dr. Işık Aksulu'nun "Tarihi Çevre Koruma Bağlamında Beypazarı", Beypazarı Meslek Yüksekokulu'ndan Öğr. Gör. Nihat Demirtaş'ın "Beypazarı ve Çevresinin Turizm Potansiyeli", Doğa Derneği'nden Tuba Kılıç'ın "Beypazarı'nda Doğa Dostu Turizm" ve Nuri Özbağdatlı'nın "Beypazarı Doğa Turları", Üniversitemiz Ziraat

Fakültesi'nden Prof. Dr. Oktay Gürkan'ın "Beypazarı'nda Organik Tarım Çalışmaları" ve yine Ziraat Fakültesi'nden Prof. Dr. Aydın Güneş, Prof. Dr. Ali İnal, Prof. Dr. Mehmet Alpaslan, Prof. Dr. Süleyman Taban'ın "Beypazarı Yöresinde Yetiştirilen Havuçların Beslenme Durumları ve Besin Değerleriyle Toprak Özellikleri Arasındaki İlişki" konularında bildiri sunduğu sempozyumda bir de sonuç bildirisi yayınlandı.

### Sonuç Bildirgesi

Sempozyumda yayınlanan sonuç bildirisinde, Beypazarı'nda bugüne kadar yapılan çalışmaların birbiri ile bütünleştirilemediği, bu sağlandığı takdirde birbirinin itici gücü olan çevre, tarım ve turizmin birbirine kaynak oluşturarak, kırsal kalkınmanın tam anlamı ile Beypazarı'nda sağlanabileceği belirtildi. Bildiride ayrıca, doğal-kültürel çevrenin korunması çalışmalarını ile ilgili eğitim çalışmalarının eksik olduğu, bu yapılmadığı takdirde mevcut kaynakların bilinçsizlik nedeniyle ile kısa zamanda yok edilebileceğinin

tespit edildiği, en kısa zamanda 'farkındalık yaratma' çalışmalarının başlaması gerektiği kaydedildi. Turizm alanında, şu andaki günübirlik ziyaretlerin yetersiz olduğu, konaklama olanaklarının genişletilmesi gerektiği ve turizmin çeşitlendirilmesi zorunluluğu bulunduğu vurgulandı. Geniş doğal kaynaklara sahip Beypazarı ve yöresinde, yapılacak projelerle yamaç paraşütü, rafting, traking, kuş gözlemciliği, sağlık turizmi gibi doğa turizmi olanaklarının değerlendirilmesi gerektiği, bunun sağlanması halinde kırsal alanda yaşayan insanların büyük bir ekonomik kalkınma sağlayacağı anlatıldı. Tanıtım

konusunun yetersiz olduğu, Belediye Başkanlığı'nın bu işi kendi olanakları ile yapmaya çalıştığı ancak bu konuda örgütlü bir çalışmaya gereksinim olduğu kaydedildi. Beypazarı'nda bulunan Ankara ve Gazi Üniversitelerine bağlı iki Meslek Yüksekokulunun kırsal kalkınma konusunda yöre için itici bir güç olduğu, eğitim yapılan programların, yöresel koşullar göz önünde bulundurularak seçildiği, özellikle Turizm Rehberliği, Turizm Seyahat İşletmeciliği ve Takı Tasarım gibi programların kırsal kalkınmada önemli görevler üstlenebileceği vurgulandı.

### Kazakistan'da Eğitim Fuarı

Uluslararası Kazakistan Eğitim Fuarı, Kazakistan'ın Almaata şehrinde 11-12 Kasım 2006 tarihleri arasında gerçekleştirildi. Fuarı Türkiye'den Ankara Üniversitesi'nin yanı sıra ODTÜ, Gazi Üniversitesi, Hacettepe Üniversitesi, Koç Üniversitesi ve ODTÜ Kuzey Kıbrıs Kampusu katıldı. Türk Üniversiteleri dışında fuarda University of North Alabama (ABD), University of Nottingham (İngiltere) gibi çeşitli yabancı üniversiteler de yer aldı. Fuarda Ankara Üniversitesi, Dış Hekimliği Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Nejat Bora Sayan ve AB Ofisi'nden Dr. F. Sencer Çörtoğlu tarafından temsil edildi. Fuarda çok sayıda Kazak öğrenci büyük ilgi gösterdi.





## Üniversitemizde 10 Kasım Törenleri

Cumhuriyetimizin kurucusu Ulu Önder Atatürk, ölümünün 68'inci yılında Ankara Üniversitesi'nin çok sayıda biriminde düzenlenen törenler ve toplantılarla anıldı. Etkinlikler kapsamında 6 Kasım'da Cebeci Sağlık Yüksekokulu'nda Prof. Dr. Ahmet Saltık "Onu Niçin Anıyoruz" başlıklı konferansı sunarken, 7 Kasım'da Ankara Üniversitesi Türk İnkılap Tarihi Enstitüsü Siyasal Bilgiler Fakültesi Aziz Köklü Salonu'nda "Meşrutiyetten Günümüze Siyasal Partiler ve Dönemler" konulu bir sempozyum düzenledi. 10 Kasım günü ise Üniversitemizin tüm birimlerinde anma törenleri ve toplantılar düzenlendi. Ankara Üniversitesi Türk İnkılap Tarihi Enstitüsü'nden Doç. Dr. Oğuz AYTEPE Rektörlük 100. Yıl Salonu'nda "Atatürk ve Ulusal Egemenlik" konulu konferansı sundu. Doç. Dr. AYTEPE, Atatürk'ün, ulusal egemenliği ulus için hedef gösterdiğini, hatta ulusal egemenliğin yerleşmesi için hayatını vereceği-



ne yemin ettiğini söyledi. Aynı gün, Tıp Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Ahmet Saltık Tıp Fakültesi Morfoloji Binası Abdülkadir Noyan Salonu'nda "O'nu Niçin Anıyoruz?" başlıklı konferansı sundu. Ankara Üniversitesi Hukuk Fakültesi de Prof. Dr. Anıl ÇEÇEN, Prof. Dr. Gülnihal Bozkurt, Yrd. Doç. Dr. Levent GÖNEÇ'in katılımıyla "Atatürk'ün Hukuk Devrimi" konulu paneli; Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi ise Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Yücel AŞKIN, Anayasa Mahkemesi önceki Başkanlarından Yekta

Güngör Özden ve İnönü Vakfı Başkanı Özden Toker'in konuşmacı olarak katıldığı "Atatürk Türkiye'si" konulu anma toplantısını gerçekleştirdi. Toplantı öncesinde ve sonrasında Tuncer Tercan "Anadolu Ezgileri"ni seslendirdi. 10 Kasım'da ayrıca Veteriner Fakültesi'nde Prof. Dr. Alpaslan Işık, "Dünden Yarına Atatürkçülük" konulu konferansı sunarken; Eğitim Bilimleri Fakültesi'nde de Prof. Dr. Ünsal Yavuz "Günümüz Uygulamaları ve Yorumlamaları İçinde Atatürkçülüğün Vazgeçilmezliği" konusunu anlattı.

## Sinoloji Öğrencilerinden de Kan Bağışı

Üniversitemiz Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi Sinoloji Bölümü öğrencilerinin oluşturduğu Sinoloji Topluluğu da, ilkinin geçen yıl yaptıkları ve geleneksel olmasını arzu ettikleri toplu kan bağışının ikincisini 10 Kasım 2006 tarihinde gerçekleştirdiler.

Sinoloji Bölümü'nün tüm sınıflarından öğrenciler 10 Kasım'da sabah 09.30'dan ak-

şama kadar çeşitli saatlerde Üniversitemiz İbni Sina Hastanesi Kan Merkezi'ne giderek kan bağışladılar. Üretilemeyen tek ilaç olan kanın ihtiyaç sahiplerine ulaşabilmesi çabalarına üniversite öğrencisi olarak katkı sağlamayı amaçladıklarını belirten Sinoloji Topluluğu öğrencileri, diğer insanlara da örnek olmak istediklerini belirttiler.



## Osmanlı Tarihi Araştırma ve Uygulama Merkezi OTAM'dan Panel İmparatorluktan Cumhuriyet'e

**Yazar Turgut Özakman, Atatürk'ün ve Cumhuriyetin devraldığı şartlarla, Osmanlı Devletinin son yüzyıllarının ne kadar trajik olduğunun çocuklara anlatılamadığını, sanki çok mükemmel bir devlet devralınmış gibi anlatıldığını söylerken, emekli Büyükelçi Dr. Bilal Şimşir de "Bizim kuşak Sevr'in yeniden diriltilebileceğini hiç düşünmedi" diye konuştu.**

Ankara Üniversitesi Osmanlı Tarihi Araştırma ve Uygulama Merkezi (OTAM), Atatürk'ün doğumunun 125'inci yıldönümü kutlama etkinlikleri kapsamında 8 Kasım 2006 tarihinde "İmparatorluktan Cumhuriyet'e" konulu bir panel düzenledi. Rektörlük 100. Yıl Salonu'nda Üniversitemiz yöneticileri, öğretim üyeleri ve çok sayıda öğrencinin izlediği, Prof. Talat S. Halman'ın da yönetici olarak görev aldığı panele Yazar Turgut Özakman, Prof. Dr. Emel Doğramacı ve Büyükelçi Dr. Bilal N. Şimşir konuşmacı olarak katıldı. Panelde, Türkiye'nin geçmişten günümüze içinde bulunduğu tehlikeler anlatıldı. Panelistlerden Büyükelçi Dr. Bilal N. Şimşir, Rusya'nın Küçük Kaynarca anlaşmasıyla, Türkiye'deki hristiyanların koruyucusu olduğunu, o güne kadar Osmanlı devletine dışardan saldıran yabancı devletlerin, o günden sonra içerden müdahale olanaklarına kavuştuklarını söyledi. Bundan iki yüzyıl önce de zamanın Papa'sının Anadolu'ya bir misyoner göndererek Kürtçe gramer kitabı hazırlattığını belirten Dr. Şimşir, reformların da yabancıların menfaatlerine yönelik uygulandığını, bu reformların sonucu olarak imparatorluğun Avrupa'daki topraklarının kaybedildiğini vurguladı. Türkiye üzerindeki oyunların



hiçbir zaman sona ermediğini belirten Dr. Şimşir "Bizim kuşak Sevr'in yeniden diriltilebileceğini hiç düşünmedi. Bundan dolayı rehavete kapıldı" diye konuştu. Fransa ve İngiltere'nin, 1931 yılında gizli bir toplantı yaparak Anadolu'nun sömürge yapılması konusunda anlaşmalarını ancak bundan kısa bir süre sonra İkinci Dünya Savaşı'nın çıktığını, daha sonra da Soğuk Savaş koşulları nedeniyle bu arzularını gerçekleştiremediklerini dile getiren Dr. Şimşir, AB'ye adaylık konusu ortaya çıkınca, Sevr'de dikte ettirilen koşulların yeniden önümüze getirildiğini ve aynı oyunların tekrarlanmaya başladığını söyledi.

**Prof. Dr. Emel Doğramacı** da konuşmasında geçmişten günümüze kadın-erkek eşitliği konusunu ele aldı. Oğuz geleneklerinde "devleti idare eden han ile devleti bilen ha-

tun" kavramının bulunduğunu, han ile hatunun savaşta ve toplantılarda her zaman yan yana bulduklarını kaydetti. İslamiyetle birlikte Anadolu'nun bazı yerlerinde kaçgöçün olmamasının da bu geleneğin devamı olduğunu belirten Prof. Dr. Doğramacı, Atatürk'ün kadınlara özel önem verdiğini, Tevhid-i Tedrisat Yasası'yla ilkokulun tüm kız ve erkek öğrencilere zorunlu ve karma hale getirildiğini, Medeni Kanun'un kabulüyle de poligami'nin yasalardan çıkarıldığını, kadın ve erkeğin eşit olduğunu, kadınların da erkekler gibi seçme ve seçilme haklarına kavuştuklarını kaydetti. Prof. Dr. Doğramacı, tüm elde edilen haklara rağmen yine de kadınların bazı alanlarda erkeklerle eşit temsil edilmediklerini sözlerine ekledi.

**Yazar Turgut Özakman** ise konuşmasında, çocuklara yeterli tarih eğitimi verilmediğini dile getirdi. Atatürk'ün ve Cumhuriyetin devraldığı şartlarla, Osmanlı Devletinin son yüzyıllarının ne kadar trajik olduğunun çocuklara anlatılamadığını, sanki çok mükemmel bir devlet devralınmış gibi anlatıldığını kaydetti. Osmanlıların, Anadolu'yu çok cahil bıraktığını da söyleyen Özakman, Cumhuriyet döneminde yapılan onca yatırıma rağmen eksikliklerin hala kapatılamadığını belirtti. Osmanlı devletinin son zamanlarında Padişahların, devlet işlerini münecimlere danışarak yürütmeye çalıştıklarını, münecimle hareket etmenin de çürümüşlüğü belgesi olduğunu söyleyen Özakman, son zamanlarda yabancıların, Sevr'den de daha tehlikeli talepleri dile getirdiklerini sözlerine ekledi.





# ünihaber

Ankara Üniversitesi Haber Bülteni  
15 Ekim-15 Kasım 2006

Sayı: **74**

(Bu yayın ücretsizdir)

Ankara Üniversitesi Adına Sahibi: **Prof. Dr. Nusret Aras**  
Genel Yayın Yönetmeni: **Ufuk Koyuncu**  
Sorumlu Yazı İşleri Müdürü: **Özkan Kıymaz**  
Yayın İdare Merkezi: **Ankara Üniversitesi Rektörlüğü,**  
**Basın Halkla İlişkiler Birimi, Tandoğan 06100, Ankara**  
Yayın İdare Mark. Tel: (0 312) 222 85 32 Faks: (0 312) 221 16 43  
**kiymaz@ankara.edu.tr • www.ankara.edu.tr**  
Yayının Türü: **Yerel Süreli Yayın** (Bu sayı 9500 adet basılmıştır)  
Basımçı: **Ankara Üniversitesi Basımmevi, İncitaşı Sok. No:10,**  
**Beğevler/Ankara • Basımçı Tel: (0 312) 222 28 40**  
Basım Tarihi: 30 Kasım 2006 - Ankara Üniversitesi Basımmevi  
İncitaşı Sok. No: 10, Beğevler/Ankara

## Kış Kupası Tenis Turnuvası Çiftler Müsabakaları Sona Erdi

Üniversitemiz Tıp, Ziraat, Mühendislik, Eczacılık, Dil ve Tarih-Coğrafya, Siyasal Bilgiler, Diş Hekimliği ve Fen Fakültelerinin öğretim elemanları ve eşleri ile Hacettepe, ODTÜ ve Başkent Üniversitelerinden öğretim üyelerinin katılımıyla Tandoğan Merkez Yerleşke Tenis Kortları'nda düzenlenen Ankara Üniversitesi Öğretim Üyeleri 2006 Kış Kupası Tenis Turnuvası'nın Çiftler Müsabakaları, 12 Kasım'da oynanan maçlarla sona erdi.

45 oyuncunun katıldığı müsabaka sonuçlarına göre **Karışık Çiftler**'de **Prof. Dr. Faruk Bozoğlu** ve **Prof. Dr. Emel Sezgin**'den oluşan takım birinci, **Dr. Özer Elibüyük** ve **Dt. Arzu Tuncer**'den oluşan takım ikinci oldu. **Çift Erkekler**'de ise **Prof. Dr. Salih Maden** ve **Dr. Özer Elibüyük**'ten oluşan takım birinci, **Prof. Dr. Necmettin Ceylan** ve **Doç. Dr. Onur Özsoy**'dan oluşan takım ikinci oldu. 26 Kasım 2006'da sona erecek olan kış kupası maçları halen tek erkek (A), tek erkek (B) ve tek bayanlar maçları ile devam ediyor.



Çiftler müsabakalarının sona ermesi nedeniyle, turnuvaya katılan öğretim elemanları 11 Kasım 2006 akşamı yemekte bir araya gelerek neşeli bir sohbet ortamında karşılaşmaları değerlendirme olanağı buldular. Turnuva yöneticisi ve Üniversitemiz Ziraat Fakültesi öğretim üyesi **Prof. Dr. Mustafa Çanga**, bu çeşit etkinliklerin, Üniversitemizin farklı

birimlerinden öğretim elemanlarının birbirleriyle tanışmaları ve moral motivasyonları için son derece yararlı olduğunu, gelecek dönemde de etkinliklerine devam edeceklerini bildirdi.

**Prof. Dr. Çanga**, bu tür faaliyetler için olanak yaratan Üniversitemiz yöneticileri ve grup üyelerine teşekkür etti.

## Ankara Cats, Türkiye Amerikan Futbolu Liginde

Üniversitemiz öğrencilerinin oluşturduğu Ankara Üniversitesi Amerikan Futbol takımı, geçen yıl kurulan Federasyon tarafından organize edilen ve 18 üniversitenin içinde olduğu Türkiye Amerikan Futbolu Ligi'ne başvurdu ve gerekli şartları sağladığı saptanarak Lig'e davet edildi.

Ankara Grubunda ilk üçe girmeyi hedefleyen Ankara Cats, bu akademik

yılda sırasıyla Başkent Üniversitesi, ODTÜ, Hacettepe Üniversitesi, Bilkent Üniversitesi, Çankaya Üniversitesi ve Gazi Üniversitesi ile Grup maçları yaparak 15 Nisan 2007'de gerçekleştirilecek Play Off'lara gitmek için mücadele edecek.

Ankara Cats oyuncuları, Lig'e katılmak için gerekli şartları sağlamalarında takımla ilgilerini esirgemeyen Rektör

Yardımcısı **Prof. Dr. Mehmet Gürel**, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanı **Prof. Dr. Rüştü Güner** ve Mali İşler Şube Müdürü **Ferda Güven**'e destekleri için teşekkür ettiklerini de bildirdiler.

