



Ankara Üniversitesi'nin, Gölbaşı Virancık 50. Yıl Yerleşkesi Açıldı



Ankara Üniversitesi'nin, Gölbaşı'nda 1996 yılında temeli atılan Virancık 50. Yıl Yerleşkesi'ndeki birimlerden üçü, 30 Haziran 2008

tarihinde düzenlenen törenle Türk akademik yaşamı ile iş dünyasının hizmetine açıldı.

Yerleşkede ilk olarak Yabancı Diller

Yüksekokulu ile Teknoloji Geliştirme Bölgesi hizmet vermeye başlayacak.

Yerleşkede, öğrenciler ile araştırmacıların yararlanacağı büyük bir de sosyal tesis bulunuyor. • 2, 3'TE



Futbol Turnuvası

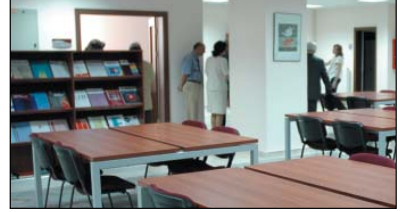
Üniversitemiz Fakülte ve Yüksekokullarında görev yapan akademik ve idari personelin katılımıyla düzenlenen "4. Geleneksel Rektörlük Kupası Futbol Turnuvası'nda derece alan takımlara kupa ve madalyaları, 5 Mayıs 2008 tarihinde düzenlenen törenle verildi. • 16'DA

Doktora Töreni

Biyoteknoloji, Eğitim Bilimleri, Fen Bilimleri, Sağlık Bilimleri, Sosyal Bilimler ve Türk İnkılap Tarihi Enstitülerinde doktora programlarını tamamlayan 150 doktor, 19 Haziran'da düzenlenen törenle diplomalarını aldı. Törende Doktora Tez Yayın Ödülleri de sahiplerine sunuldu. • 11'DE

Prof. Dr. Olcay Tiryaki Öğrenme Merkezi Açıldı

Geçtiğimiz aylarda uğradığı saldırı ile yaşamını yitiren Üniversitemiz Tıp Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Olcay Tiryaki'nin adını taşıyan "Öğrenme Merkezi", 26 Haziran 2008 tarihinde Üniversitemiz yöneticileri, öğretim elemanları ve Tıp Fakültesi idari personelinin katılımıyla düzenlenen törenle hizmete açıldı. • 7'DE



ABD'den Konuklar

ABD Yüksekokullar Birliği (CCID) ile Üniversitemiz arasındaki işbirliği çerçevesinde 1-12 Haziran 2008 tarihleri arasında Howard, Delaware, Northampton ve Davidson Yüksekokullarından bir grup öğrenci ve akademisyen, 2004 yılından bu yana yürütülmekte olan yaz sömestri kapsamında Üniversitemizi, Elmadağ Meslek Yüksekokulunu ve YÖK Başkanlığını ziyaret etti. • 11'DE



Ankara Üniversitesi Yeşilirmak İzleme Merkezi Açıldı

Ankara Üniversitesi Mühendislik Fakültesi'nde Prof. Dr. Rıdvan Berber'in yönetiminde oluşturulan Yeşilirmak İzleme Merkezi 27 Haziran'da Üniversitemiz Mühendislik Fakültesi ve Durucasu Ölçüm İstasyonunda eş zamanlı düzenlenen törenlerle hizmete açıldı. Merkez ile Ankara Üniversitesi, endüstriyel atıklar

ve kanalizasyon sularıyla giderek kirlenen Yeşilirmak'taki su

kalitesini Ankara'dan izleyebilecek. • 4, 5'TE



Ankara Üniversitesi Gölbaşı 50. Yıl Yerleşkesi Türk Eğitimi ve İş Dünyasının Hizmetinde

Yerleşkede ilk olarak Yabancı Diller Yüksekokulu ile Teknoloji Geliştirme Bölgesi hizmet vermeye başlayacak. Yerleşkede, öğrenciler ile araştırmacıların yararlanabileceği büyük bir de sosyal tesis bulunuyor.



Yabancı Diller Yüksekokulu

Ankara Üniversitesi'nin Gölbaşı'nda 1996 yılında temeli atılan Virancık 50. Yıl Yerleşkesi'ndeki birimlerden üçü 30 Haziran 2008 tarihinde düzenlenen törenle Türk akademik yaşamı ile iş dünyasının hizmetine açıldı. Yerleşkede ilk olarak Yabancı Diller Yüksekokulu ile Teknoloji Geliştirme Bölgesi hizmet vermeye başlayacak. Yerleşkede, öğrenciler ile araştırmacıların yararlanabileceği büyük bir de sosyal tesis bulunuyor.

Yerleşkenin açılması için düzenlenen törende bir konuşma yapan Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürü Prof. Dr. Ersin Onulduran, insanların ortak dilinin modern zamanlarda İngilizce olduğunu, bu nedenle Yüksekokul'da öncelikle İngilizce eğitimi vereceklerini söyledi. Ankara Üniversitesi'nin, bir yandan Türkçe'nin gelişimine katkı yaparken bir yandan da iyi dil bilen mezunlar

yetiştirdiğini belirten Prof. Dr. Onulduran, öğrencilerin daha iyi yetiştirilmesi için bu binayı kazanmaktan büyük mutluluk duyduklarını, bugün mevcut olanaklarla iki bin öğrenciye eğitim verirken, bu sayıyı yakın gelecekte üç katına çıkaracaklarını ve en modern yöntemlerle eğitim vereceklerini kaydetti. Yeni yapıların kurulmasında en büyük payın Rektör Prof. Dr. Aras'ın olduğunu, kendilerini her zaman yüreklendirdiğini söyledi.

Üniversitemiz Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ömer L. Gebizlioğlu ise Teknoloji Geliştirme Bölgesi hakkında bilgi verdi. 2001 yılında çıkan Teknoloji Geliştirme Bölgesi Kanunu'ndan sonra tüm Türkiye'de 30 adet Teknoloji Geliştirme Bölgesi kurulduğunu, bunların 18'inin faaliyette olduğunu belirten Prof. Dr. Gebizlioğlu, Ankara Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nin, bunların

arasında önemle yerini alacağını söyledi. Ankara Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nde, Ankara Üniversitesi'nin geniş ilgi alanlarına yönelik olarak sağlık bilimleri, yaşam bilimleri, yeni teknolojiler malzemeler ve bunun çevresinde örgütlenecek yeni teknolojilere yönelik çalışmaların yapılacağını belirten Prof. Dr. Gebizlioğlu, Bölge'nin 5000 m²'nin üzerindeki bir bölümünün bugün açıldığını ve en geç Eylül ayında firmaların bina içinde çalışmalarına başlayacağını söyledi. Ankara Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nin, özel girişimi öne çıkaran bir model olduğunu da belirten Prof. Dr. Gebizlioğlu, 52 ünite bulunacak Bölge'de, ortak etkinlik alanları ve sosyal etkinlik alanları olduğunu, tam ar-ge altyapı donatısı ile savunma sanayi tesis güvenlik belgesi standartlarını taşıdığını, en yüksek kapalı alan kapasitesinin 44 bin metrekare





olacağını, mevcut projelendirilen yapıların ise 16.800 metrekare olduğunu kaydetti. Ankara Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nin ortaklarının, Ankara Üniversitesi, Hacettepe Üniversitesi, Ankara İleri Teknoloji Yatırımları A.Ş., ANKÜR A.Ş., GAMA Endüstri A.Ş., ERS İnşaat A.Ş. ve GATE Elektronik A.Ş. olduğunu sözlerine ekledi.

Son olarak konuşan Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras da 11 yıllık çalışmanın sonunda binaların çalışmaya başlamasının mutluluğunu yaşadıklarını söyledi. Burada ilk faaliyete başlayacak binanın Yabancı Diller Yüksekokulu olduğunu belirten Prof. Dr. Aras, burasının 12.637 metrekare kapalı alana sahip olduğunu, yan tarafta inşaatı devam eden İletişim Fakültesi binasının bir bölümünün de Yabancı Diller Yüksekokulu'na katılacağını vurguladı.

Ankara Üniversitesi olarak yılda beş bin öğrenci aldıklarını, burada ikili öğretim yapılırsa yaklaşık 5200 öğrenciye eğitim verilebileceğini, ancak zaten alınan öğrencilerin yüzde 20'sinin de muafiyet sınavlarını başararak direkt birinci sınıftan başladığını belirten Prof. Dr. Aras, Rektörlük görevine başladığında Üniversitenin en büyük eksikliği olarak yabancı dil eğitimi olduğunu saptadıklarını, yerleşkinin devam eden çalışmalarını içinde bulunmayan yabancı dil okulunu projeye eklediklerini belirtti. Rektör Prof. Dr. Aras, Virancık Yerleşkesi'nde 30 dönümlük bir kısmın da Kredi Yurtlar Kurumu'na tahsis edildiğini, burada bin kişi kapasiteli bir yurdun inşaatına bu yıl içinde başlanacağını vurguladı.

Bugün Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nde mutlu sona gelindiğini de

belirten Prof. Dr. Aras, Üniversitemizin çok geniş alanlarda eğitim verdiğini ve bu alanlarda çok güçlü olduğunu, Veteriner Fakültesi Çiftliği ile Ziraat Fakültesi'nin bazı birimlerinin de Teknoloji Geliştirme Bölgesi'ne eklendiğini kaydetti.

Yabancı Diller Yüksekokulu binasının, aynı zamanda devletin büyüklüğünü de gösterdiğini belirten Prof. Dr. Aras, hiçbir kuruluşun, 20 milyon YTL yatırıp yabancı dil okulu yapamayacağını, bunu ancak devletin başarabileceğini söyledi.

Üniversitelerin mali ve idari yönden tam özerk olmasına da değinen Prof. Dr. Aras, Üniversitemizin, öğrenci harç fonunda bulunan 50 milyon YTL'si olduğunu ama Maliye Bakanlığı'nın, bu paranın kullanılmasına izin vermediğini belirterek, "İdari ve mali özerkliğimiz olsaydı bu binalar çok daha önce açılırdı" dedi.

Ankara Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nde planlanan faaliyetler; "Gen ve Doku Mühendisliği ve Teknolojileri", "Genomiks ve Proteomiks Teknolojileri" "Medikal Biyoteknoloji", "Bitki/Tarım Biyoteknolojisi", "Hayvan Biyoteknolojisi", "Endüstriyel ve Farmasotik Biyoteknolojisi", "Çevre ve Ekoloji Biyoteknolojisi", "Deniz Biyoteknolojisi", "Biyoinformatik", "Biyoetik ve Biyogüvenlik", "Biyoteknoloji ve Sosyo-Ekonomik Dinamikler", "Mikrosistem Teknolojileri", "Biyo-Nanoteknoloji", "Tıbbi Teknikler ve Teknolojiler", "Gıda Güvenliği ve Sağlık Riskleri", "Gıda Üretimi Korunması ve Paketleme Teknolojileri",



"Bahçe-Tarla Bitkileri, Su Ürünleri, Süt Ürünleri Teknikleri ve Teknolojileri", "Hayvancılık ve Gıda Üretimi", "Tarımsal Planlama ve Üretim", "Pestisit Teknolojileri", "Tarımsal Makinalar Teknolojileri", "Bağcılık ve Şarapçılık Teknikleri ve Teknolojileri", "Veteriner Hekimliği Teknikleri ve Teknolojileri", "Farmasötik Teknikler ve Teknolojiler", "Biyomedikal Sistemler", "Diş Hekimliği

Uygulamaları", "Nanoteknoloji ve Yeni Malzemeler", "Seramik ve Polimer Teknolojileri", "Manyetik Soğutucu Sistemleri", "Kimyasal Üretimler ve Üretim Süreçleri", "Jeolojik ve Jeofizik Teknikler ve Teknolojileri", "Sanayi Üretim Süreçleri Geliştirme", "Kalite Yönetimi Teknolojileri", "Risk Yönetimi Teknolojileri", "Veri Yönetimi ve Çözümlemesi Teknikleri ve Teknolojileri", "Çok Ölçütlü Karar Destek Sistemleri Teknolojileri", "Yönetim Teknikleri ve Teknolojileri", "Hukuk Sistemleri ve Siberetik Teknolojileri", "Coğrafi Bilgi Sistemleri", "İletişim, Reklam, Radyo-TV, Fotoğrafçılık Teknikleri ve Teknolojileri", "Bilgi Erişim Teknolojileri", "Eğitim Teknolojileri", "Pazarlama Teknikleri ve Son Kullanıcı Bilgi Sistemleri", "Yabancı Dil Eğitimi Teknikleri ve Teknolojileri", "Uzaktan Eğitim Sistemleri ve Teknolojileri", "Taşınır Kültür Varlıklarını Koruma ve Restorasyon Teknolojileri" ve "Kimyasal ve Biyolojik Malzemeler ve Savunma Teknolojileri" olarak belirlendi.



Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nin, planlanan gelişme alanı

Teknikleri ve Teknolojileri", "Mekatronik Sistemler ve Üretim Otomasyonu", "Elektronik Sistemler Teknolojileri", "Bilgi ve Haberleşme Teknolojisi", "Mekanik Sistemler Teknolojileri", "Parçacık Fiziği Uygulama Teknolojileri", "Radyasyon Teknolojileri ve Sağlık

Ankara Üniversitesi Yeşilirmak İzleme Merkezi Açıldı

Açılan Merkez ile Ankara Üniversitesi, endüstriyel atıklar ve kanalizasyon sularıyla giderek kirlenen Yeşilirmak'taki su kalitesini Ankara'dan izleyebilecek

Ankara Üniversitesi Mühendislik Fakültesi'nde Prof. Dr. Rıdvan Berber'in yönetiminde oluşturulan Yeşilirmak İzleme Merkezi (YİM) 27 Haziran 2008 tarihinde Ankara Üniversitesi ile Durucasu Ölçüm İstasyonunda eş zamanlı düzenlenen törenlerle hizmete açıldı. Törene, Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras, Hitit Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Serdar Kılıçkaplan, Çevre ve Orman Bakanlığı Müsteşar Yardımcısı Mustafa Eldemir ve öğretim üyeleri katıldı. Açılan Merkez ile Ankara Üniversitesi, endüstriyel atıklar ve kanalizasyon sularıyla giderek kirlenen Yeşilirmak'taki su kalitesini Ankara'dan izleyebilecek.

"Yeşilirmak İzleme Merkezi", Prof. Dr. Rıdvan Berber'in yönetiminde Hitit Üniversitesi Mühendislik Fakültesi ile birlikte yürütülen bir TÜBİTAK projesi kapsamında oluşturulan "Merkezi gerçek zamanlı nehir su kalitesi izleme sistemi" çerçevesinde kuruldu. Çevre ve Orman Bakanlığı'nın müşteri kurum olarak yer aldığı proje çalışmalarına Amasya Valiliği, Amasya yerel yönetimi ve Çevre-Orman İl Müdürlüğü yöreden destek veriyor.

Hava ve deniz kirliliği iyi takip edilmesine karşın, nehirlerin yeterli ölçüde ele alınmamış olması nedeniyle bu proje, bilinen az sayıdaki örneğe daha geniş kapsamlı olarak katılması yanında Türkiye'de de bir ilki oluşturuyor. Projede, Yeşilirmak üzerinde Amasya şehir çıkışında kirlenmenin yoğun olduğu iki pilot nokta seçildi: Birisi Aynalığa bölgesinde, diğeri Durucasu Hidroelektrik Santrali arazisi içinde olmak üzere nehir kıyısına kirlilik faktörlerini hat üstünde (on-line) devamlı ölçecek iki analiz istasyonu kuruldu. Özel tasarlanmış kabinlerden oluşan istasyonlarda su kalitesi şu değişkenleri ölçerek takip ediliyor: Debi, sıcaklık, pH, iletkenlik, çözünmüş oksijen,

amonyum azotu, nitrat azotu, toplam organik karbon, serbest klor, fosfat, klorofil-a. İstasyonlarda otomatik ve sürekli olarak yapılan ölçüm ve analizlerin sonuçları istasyon bilgisayarlarında kaydediliyor ayrıca her beş dakikada bir GPRS (cep telefonu iletişimi)

kanallarıyla Ankara Üniversitesi Mühendislik Fakültesi'nde kurulan "Yeşilirmak İzleme Merkezi"ne aktarılıyor. Bu verilerle birlikte, kapı açıldı alarmları, kabin ve çevre sıcaklığı ile nemlilik bilgileri de merkeze anında iletiliyor, burada monitörlerde sürekli izlenip değerlendiriliyor. Su kalitesinde Çevre ve Orman Bakanlığı'nın belirlediği alt ve üst sınırlardan sapmalar olduğu zaman, sistem, yöneticilere anında alarm sinyalleri gönderiyor.

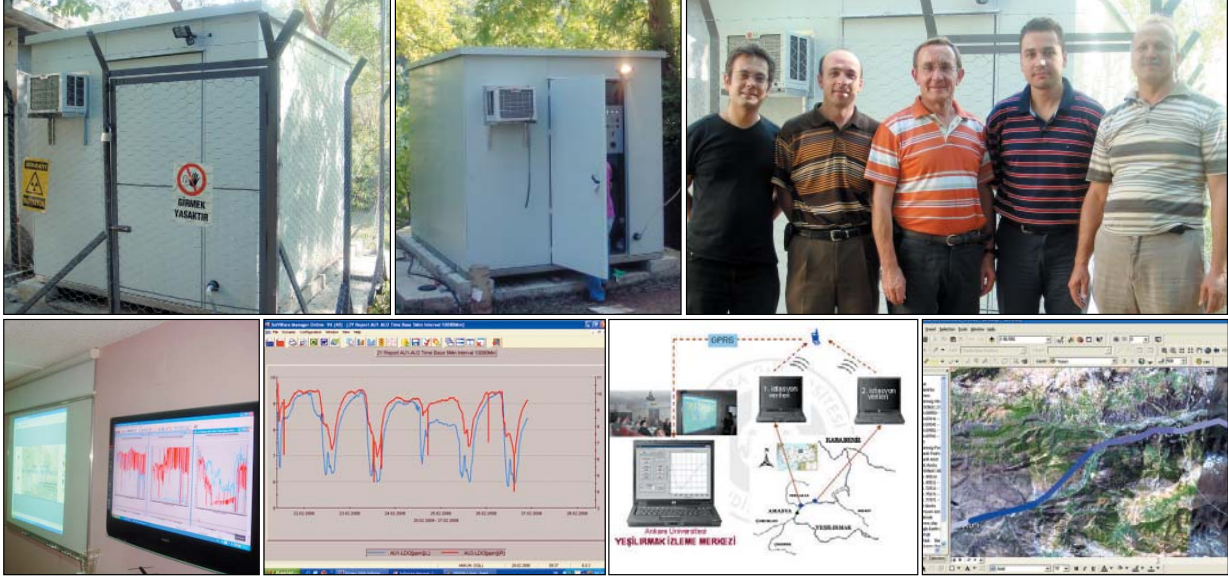
Çalışmalar kapsamında, araştırma grubunun daha önceki çalışmalarında geliştirilmiş olan bir Akarsu Dinamik Benzetim Programı (AKAB) merkez bilgisayarındaki izleme yazılımıyla bütünleştirildi. Bu olanakla birlikte, Yeşilirmak İzleme Merkezi, nehrin değişik zaman periyotlarındaki (haftalık, aylık, mevsimsel ve giderek yıllık) kirlilik profilinin ortaya çıkarılması, nehre bırakılacak ani kirlilik yüklerinin hemen saptanması, bunların nehir boyunca etkisinin ne olacağının öngörülmesi, bu doğrultuda yerel yönetimler ve ilgililerin zamanında uyarılabilmesi, havzada yapılacak endüstriyel yatırımların çevresel



etkilerinin değerlendirilmesi amacıyla önemli bir hizmeti yerine getirmeye hazırlanıyor.

Açılış töreninde, yapacakları çalışmalar hakkında bilgi veren **Prof. Dr. Rıdvan Berber**, kişi başına düşen yıllık kullanılabilir su miktarına göre ülkemizin su azlığı yaşayan bir ülke konumunda olduğunu, eğer yıllık kişi başına düşen kullanım 1500 m³'ten 1000 m³'ün altına inerse su fakiri konumuna geleceğini söyledi. Türkiye'de artan su ihtiyacını karşılamak için kaynaklar üzerinde kurulan baskının giderek arttığını, 1995-2002 yılları arasında yüzey ve yeraltı suyu kaynaklarından çekilen su miktarında yüzde 32.9 oranında bir artış görüldüğünü de anlatan Prof. Dr. Berber, 2004 yılı istatistiklerine göre belediyelerin sahip olduğu kanalizasyon şebekelerinden gelen 2.77 milyar m³ suyun yüzde 47'sinin akarsulara döküldüğünü, bunun da her yıl 738 milyon m³ artılmamış suyun nehirlere dökülmesi anlamına geldiğini kaydetti. Avrupa Birliği Su Çerçeve Direktifi'nin Avrupa'da 2009 yılında uygulama programları ile birlikte nehir havza yönetim planlarının ortaya çıkmasını ve en geç 2015





yılında yüze sularının iyi kalitede olmasını hedeflediğini, Çevre ve Orman Bakanlığı'nın da bununla ilgili bazı planlar geliştirdiğini belirten Prof. Dr. Berber, "Ankara Üniversitesi bu hedefler doğrultusunda üzerine düşen öncü görevi yapmak üzere, Hitit Üniversitesi ile birlikte daha önceki çalışmalarından ve bilgi birikiminden güç alarak, Yeşilırmak İzleme Merkezi projesini uygulamaya koymuştur" dedi. İstasyonlarda yapılan ölçümlerle saptanan ani bir kirliliğin, nehir boyunca etkisinin ölçüldüğünü ve kaç saat boyunca suyun sulamaya uygun olmayacağını yöre çiftçilerine anında bildirilebildiğini kaydetti.

Yeşilırmak'ta kirlilik önlenerek sulama sağlanabilirse yüksek katma değerli organik tarım ve sürdürülebilir kalkınmanın olanaklı olduğunu da söyleyen Prof. Dr. Berber, izleme istasyonlarının nehre muhtemel kirlilik salımı için caydırıcı etki yarattığını, ayrıca nehrin izlenmesi için Çevre ve Orman Bakanlığı, Tarım Bakanlığı, Sağlık Bakanlığı, yerel sivil toplum örgütleri ve çiftçilerin aylık bazda her bir istasyon yöresinde birer su örneği analiz ettiklerini ve bazı özel günlerde bu takibin 1-2 haftalık periyotlara düştüğünü belirterek, bu çalışmaların yıllık 41.280 YTL olduğunu oysa Yeşilırmak İzleme Merkezi'nin iki istasyonunun yıllık işletme giderinin sadece 6.450 YTL olduğunu söyledi.

Çevre ve Orman Bakanlığı Müsteşar Yardımcısı **Mustafa Eldemir** de yaptığı konuşmada, su kaynaklarının iyi korunmasının resmen Bakanlığın görevi olmasına rağmen suları kullanan herkesin çok dikkatli olması gerektiğini söyledi. Ankara Üniversitesi'nde yapılan çalışmanın devamının ve sürdürülebilir olmasının çok önemli olduğunu belirten Eldemir, projeden azami derecede yararlanacaklarını vurgulayarak, gelecek olan kuraklıklara önceden hazırlıklı olunursa bunların daha az zararla atlatılabileceğini kaydetti.

Açılışa Durucasu Ölçüm İstasyonundan canlı bağlantılarla katılan Amasya Çevre ve Orman İl Müdürü **Yaşar Kayataş** ise artan nüfus ve sanayileşme nedeniyle dünyanın giderek kirlendiğini, aşım sulama ve kuraklık nedeniyle de nehirlerin kirlilik seviyelerinin zaman zaman canlı yaşamını tehdit edecek boyuta ulaştığını belirterek, "Zaman zaman burada toplu balık ölümleriyle karşılaşyoruz. Kirliliğin anında ölçülmesine büyük önem veriyoruz. Bu,

önlem alınmasını ve sorumluların cezalandırılmasını da sağlayacak" dedi.

Hitit Üniversitesi Rektörü **Prof. Dr. Serdar Kılıçkaplan** da bu projenin, üniversitelerin bir araya gelerek Türkiye'nin sorunlarına çözüm araması açısından çok önemli olduğunu, su gibi yaşamsal önemli olan bir konunun ele alındığını söyledi.

Ankara Üniversitesi Rektörü **Prof. Dr. Nusret Aras** ise su sorununun başta Ankara'nın olmak üzere tüm illerin sorunu olduğunu söyledi. Bu projenin Türkiye için model bir proje olduğunu belirten Prof. Dr. Aras, kamu, özel sektör, yerel yönetimler ve insanlar tarafından nehirlerin bugünkü durumuna getirildiğini, bu proje ile nehrin 24 saat izleneceğini, asıl önemli olanın ise kirliliğin kaynağının bulunarak müdahale edilmesi olduğunu kaydetti. Bu projenin, Türkiye'nin tüm nehirlerine kurulması ve kirlilik raporlarının aylık olarak duyurularak kamu yönetimlerinin müdahale etmesinin sağlanması gerektiğini belirtti.



Prof. Dr. Umran Doğan'a, AARC Innovator Award Ödülü

Ankara Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü öğretim üyelerinden Prof. Dr. A. Umran Doğan, Amerikan Kanser Araştırmaları Topluluğu'nun (American Association for Cancer Research-AARC) tarafından verilen "The Landon Foundation-AARC Innovator Award" adlı ödülü kazandı. Bu ödül, kanser araştırmalarında uluslararası işbirliği yapan genetik, onkoloji, patoloji ve mineraloji-jeoloji uzmanlarından oluşan, ABD ve Türkiye'de çalışan bir araştırma grubuna verildi. Dünyanın değişik bölgelerinden ödül için yarışan 80'den fazla araştırma

grubu arasından birinci gelen araştırma ekibinde Prof. Dr. Umran Doğan'ın yanı sıra Hawaii Üniversitesi'nden Prof. Dr. Michele Carbone ve Asistant Prof. Dr. Haining Yang, Chicago Üniversitesi'nden Prof. Dr. Nancy Cox ve Dr. Ian Steele, New York Üniversitesi'nden Prof. Dr. Harvey Pass, Fox Chase Kanser Merkezi'nden Joseph Testa, Hacettepe Üniversitesi'nden emekli Prof. Dr. Y. İzzettin Barış, Prof. Dr. Murat Tuncer ve Doç. Dr. Salih Emri bulunuyor. Araştırma grubuna ödülü 13 Nisan 2008'de California San Diego'da AARC'nin yıllık

toplantısında sunuldu.

Prof. Dr. Doğan şunları söyledi: "AARC'nin misyonu kanseri önlemek ve tedavi etmektir. 1907 yılında kurulan bu kuruluş, dünyanın en eski ve en büyük profesyonel organizasyonu olup çalışmalarını kanser araştırmalarının ilerlemesine vakfetmiştir. 26 binden fazla üyesi olan bu kuruluş, Amerika dahil 70'den fazla ülkede faaliyet gösterir. Her yıl yapılan geleneksel AARC toplantılarında 17 binden fazla bilimsel kişi katılır ve orada kanser ile ilgili en son gelişmeler ve buluşlar tartışılır."

Venezuela Üniversiteleri ile Akademik İşbirliği Olanakları...

Ankara Üniversitesi ile Venezuela üniversiteleri arasında bilimsel işbirliğini geliştirecek ilk adım 16 Haziran 2008 tarihinde atıldı. Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras'ı makamında ziyaret eden Venezuela Yüksek Öğretim Bakanlığı İşbirliği ve Antlaşmalar Baş Koordinatörü Yanet Ramirez, Venezuela'nın yüksek öğretim sistemini anlatarak Ankara Üniversitesi'nin bilimsel olanakları hakkında bilgi aldı. Toplantının sonunda, Venezuela'nın önde gelen üniversitelerinden Bolivarçı Üniversitesi'nin Rektörü Dr. Marlene



Yadira Cordova'nın, yaz aylarında Ankara Üniversitesi'ni ziyaret etmesi ve her iki

üniversite arasında akademik işbirliği anlaşması imzalanması kararlaştırıldı.

Mamak Belediye Başkanı'nın, Elmadağ MYO'ya Katkıları Devam Ediyor



Mamak Belediye Başkanı Gazi Şahin, 3 Haziran 2008 tarihinde Elmadağ Kaymakamı Osman Kaymak, Elmadağ Belediye Başkanı Ömer Ağa Kurt ve İlçe Milli Eğitim Müdürü Saim Kuş ile birlikte Ankara Üniversitesi Elmadağ Meslek Yüksekokulu'nu ziyaret etti.

Aynı zamanda Elmadağ'lı olan Gazi Şahin, Ankara Üniversitesi Elmadağ Meslek Yüksekokulu'nun Elmadağ ilçesi için büyük bir kazanım olduğuna dikkat çekerek, meslek yüksekokullarının günümüz iş dünyası için önemine değindi

ve meslek lisesi çıkışlı öğrenciler için mesleklerinde bir adım daha ilerlemeleri açısından da büyük önem taşıdığını ifade etti. Böylesi önemli kurumların çalışmalarını en güzel şekilde yerine getirmesi için maddi ve manevi her türlü desteği vereceklerini belirten Şahin, Yüksekokulun kuruluş aşamasında yaptığı maddi destek ve çevre düzenlemesine ek olarak bu ziyaretinde de Elmadağ Yüksekoköğrenim Okulları Yaptırma, Yaşatma ve Geliştirme Derneği'ne maddi yardımda bulundu.

6 Sporcumuz Kano Milli Takımında

Ankara Üniversitesi kano sporcuları, 21-22 Haziran 2008 tarihlerinde Adapazarı Sapanca Gölü'nde yapılan Durgun Su Kano Türkiye Kupası yarışlarında dokuz birincilik, beş ikincilik ve dört üçüncülük alarak kendi kategorilerinde Türkiye Kupalarını Üniversitemize kazandırdı.

Yarışlar sonucunda Üniversitemizden Akın Ağzer Çiçek, Gizem Şen, Sait Alican Çiftçi, Mustafa Gülbahar, Sefa Duman ve Süleyman Aşıcı Milli Takıma seçildi.

Kapanış Resepsiyonu



Üniversitemizde her yıl geleneksel olarak akademik yılın sonunda düzenlenen Kapanış Resepsiyonu 20 Haziran'da Rektörlük bahçesinde gerçekleştirildi. Emekli olmuş ve çalışan öğretim üyelerinin eşleri ile katıldığı resepsiyonda değişik fakültelerden öğretim üyeleri bir araya gelerek sohbet etme olanağı buldular.

Prof. Dr. Olcay Tiryaki Öğrenme Merkezi Açıldı



Geçtiğimiz aylarda uğradığı saldırı ile yaşamını yitiren Üniversitemiz Tıp Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Olcay Tiryaki'nin adını taşıyan "Öğrenme Merkezi", 26 Haziran 2008 tarihinde Üniversitemiz yöneticileri, öğretim elemanları ve Tıp Fakültesi idari personelinin katılımıyla düzenlenen törenle hizmete açıldı.

Törende bir konuşma yapan Rektör Prof. Dr. Nusret Aras, öğrenme merkezlerinin dünyada yeni kurumlar olduğunu, Türkiye'de de sadece Ankara Üniversitesi'nde bulunduğunu söyledi. Öğrenme Merkezleriyle bilgiye daha hızlı ulaşılabildiğini belirten Prof. Dr. Aras, normal kütüphanelerde sadece kitap bulunurken, burada internete bağlı bilgisayarlarla her türlü bilgiye ulaşılabildiğini belirtti. Burada, tez aşamasına gelmiş yüksek lisans ve doktora öğrencilerinin çalışma yapabileceği dört odanın da bulunduğunu kaydeden Prof. Dr. Aras bu odalarda

birkaç gün ya da bir kaç ay çalışabileceklerini, böylelikle her gün kitaplarını toplayıp gitmek zorunda kalmayacaklarını, tezlerini bitirene kadar odaların sadece kendilerine ait olacağını belirtti. Ankara Üniversitesi'nde açılan öğrenme merkezlerinin nispeten küçük olduğunu ama en küçüğü Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi'nde bulunan Öğrenme Merkezi'nin bile Cambridge Üniversitesi'nin yapmayı düşündüğü öğrenme merkezinin iki katı olduğunu söyledi. Bu merkezlerden, sadece bulunduğu fakültenin öğretim elemanları ve öğrencilerinin değil, Ankara Üniversitesi'nin tüm mensuplarının yararlanacağını kaydetti.

Tıp Fakültesi'nde bugün açılan Öğrenme Merkezi'nin, Prof. Dr. Olcay Tiryaki'nin adına açıldığını da hatırlatan Prof. Dr. Aras, Prof. Dr. Tiryaki'nin, tıp eğitimini çok seven biri olduğunu, adının öğrenciler arasında hep yaşayacağını vurguladı.

Öğrenme Merkezleri projesini iki yıl önce başlattıklarında bunun Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı Doç. Dr. Doğan Atılğan tarafından üstlenildiğini de belirten Prof. Dr. Aras, bu merkezlerinden bir tane de Dışkapı Yerleşkesi'ne açılacağını vurguladı. Prof. Dr. Aras, İbni Sina Hastanesi'nin eski acil servisinin olduğu bölümde 15 yeni dersliğin yapıldığı ve kütüphanenin yenilendiği bilgisini de verdi.

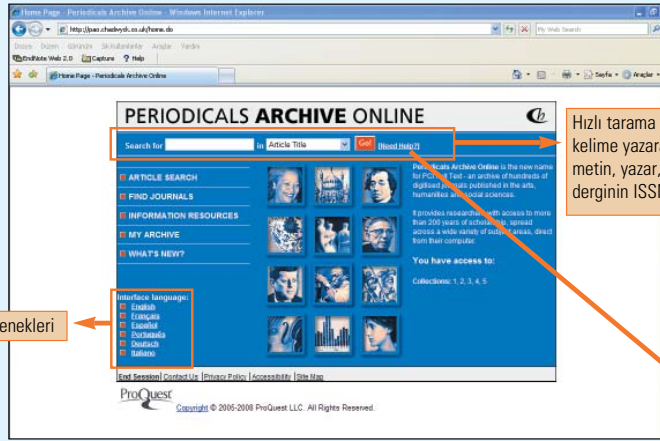
Öğrenme Merkezleriyle ilgili bilgi veren Doç. Dr. Doğan Atılğan ise Tıp Fakültesi Öğrenme Merkezi'nde bir seminer salonu ile 35 bilgisayar bulunduğunu, seminer salonunda görüntülü derslerin yapılabileceğini söyledi. Daha önce açılan öğrenme merkezlerinin yeterli talebi görüp görmeyecekleri konusunda endişeleri olduğunu da belirten Doç. Dr. Atılğan ama şu anda merkezlerin yoğun bir şekilde kullanıldığını, hatta randevu sistemiyle çalışıldığını kaydetti.



PERIODICALS ARCHIVE ONLINE (PAO)

<http://pao.chadwyk.co.uk>

Bu sayıda sizlere 2008 yılında abone olduğumuz **Periodicals Archive Online** (eski adı ile PCI-full-text) veri tabanını tanıtmaya çalışacağız. Üniversitemiz, PAO veri tabanının 1-2-3-4-5 koleksiyonlarına abonedir. Veri Tabanı 1802-1995 yılları arasında sosyal ve beşeri bilimler alanlarında 37 konu alanında 425 dergide yer alan makalelere tam metin erişim vermekte ve arşiv niteliği taşımaktadır.



Farklı dilde arayüz seçenekleri

Hızlı tarama alanında: anahtar kelime yazarak; makale adı, metin, yazar, dergi adı ya da derginin ISSN'inden tarama

Tarama ile ilgili detaylı bilgiye erişilebilir.

Veri tabanının açılış ekranında yer alan **Search For** hızlı tarama alanının yanı sıra makale içinde detaylı tarama imkânı veren **Article Search** linki, veri tabanında yer alan dergiler ile ilgili detaylı bilgi alma imkânı sunan **Find Journal** linki, veri tabanı üzerinden kişisel hesap oluşturmaya imkân veren **My archive** linkinin yanı sıra veri tabanı ile ilgili detaylı bilgilerin elde edilebileceği

Information Resources ve **What's New** linkleri kullanılabilir. Veri tabanının arayüzü İngilizce dışında Fransızca, İspanyolca, Portekizce, Almanca ve İtalyanca olarak da taranabilmektedir. Bu dillerden herhangi birini tercih eden araştırmacılarımızın **Interface language** başlığı altından istedikleri dilin linkine tıklamaları yeterli olacaktır.

Tarama Seçenekleri

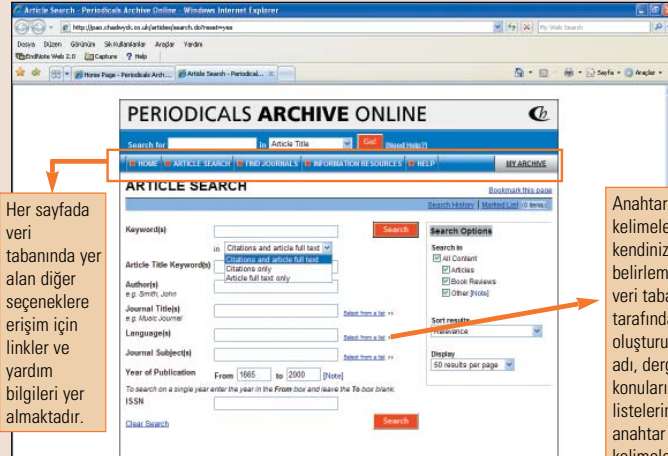
Taramayı kolaylaştırmak için üç farklı seçenek sunulmaktadır.

1. Hızlı Tarama (Quick Search):

Veri tabanının açılış sayfasında yer alan **"search for"** kutucuğuna anahtar kelime yazarak; makale adı, metin, yazar, dergi adı ya da derginin ISSN'inden tarama yapılabilir.

2. Makale Tarama (Article Search):

Açılış ekranında yer alan **"Article Search"** başlığına tıklanarak makale taraması yapılabilir. Bu tarama alanında atıflarda, tam metinde, yazar adında, dergi adında, dil ve dergi konularında anahtar kelimelerle tarama yapılabilir. Bu alanda dergi başlıkları, dil ve dergi konuları alanlarına yazılacak anahtar kelimeler bu alanlar için oluşturulan listelerden seçilebilmekte, ayrıca yıl sınırlaması getirilebilmektedir. **"Search Options"** başlığı altından taramanın sadece makalelerde, kitap tanıtımlarında ya da diğer materyal türlerinde yapılması için sınırlama getirilebilmektedir. Tarama sonuçlarının ilgililik, dergi adına göre ya da yayın tarihine göre listelenmesi; tek bir sonuç ekranında 20, 50 ya da 100 kaydın görüntülenmesi sağlanabilmektedir.



Her sayfada veri tabanında yer alan diğer seçeneklere erişim için linkler ve yardım bilgileri yer almaktadır.

Anahtar kelimeleri kendiniz belirlemek yerine veri tabanı tarafından oluşturulan dergi adı, dergi konuları ve dil listelerinden de anahtar kelimeleri seçebilirsiniz.

Tarama ile İlgili Genel Özellikler

- (*) işaretini kullanılarak kesik terim taraması yapılabilir. Örnek: econom* yazıldığında sistem: economy, economics, economist kelimelerinin geçtiği tüm yayınları tarayacaktır.
- Parantez işareti kullanılarak anahtar kelimeler gruplandırılabilir. Örnek: (British OR English)
- Anahtar kelimeleri ilişkilendirmek için AND, OR, NOT operatörleri kullanılabilir.
- Anahtar kelimelerin metin içinde birbirlerine yakınlıklarını belirtmek için NEAR ve FBY (followed by) operatörleri kullanılabilir.

3. Dergi Bulma (Find Journals):

Açılış ekranında yer alan "Find Journal" başlığına tıklanarak veri tabanındaki koleksiyonlarda yer alan dergilerin adına, konusuna, diline göre listelenmesi sağlanabilmektedir. Ayrıca geçmiş yıllarda dergide olan isim değişiklikleri, hangi yıllar arasında veri tabanında yer aldığı, ISSN'i ve konusu gibi detaylı bilgilerin yer aldığı dergi kayıtlarına erişim mümkündür.

Derginin önceki isimleri, hangi konu koleksiyonuna girdiği, ISSN'i, veri tabanında hangi tarihler arasında yer aldığı dergi kayıtlarında yer almaktadır

Dergiler dillerine, konularına göre ve alfabetik olarak da listenebilir.

Veri tabanı ile ilgili değişikliklerden haberdar olabilir, yeni eklenen dergileri ve çıkarılan dergileri görebilirsiniz.

Hesap Oluşturma- Veri tabanının açılış ekranında yer alan **My Archive** linkine gidip kaydınızı yaparak (register) alacağımız kullanıcı adı ve şifre ile kendinize bir hesap oluşturabilirsiniz. Kayıt işleminden sonra veri tabanına kullanıcı adınız ve şifrenizle bağlanarak daha önceki taramalarınız sonucunda kaydettiğiniz kayıtları görüntüleyebilir, daha sonra kullanmak üzere taramalarınızı saklayabilirsiniz.

Siyasal Bilgiler Fakültesi -Mülkiye- Diploma Töreni



Üniversitemiz Siyasal Bilgiler Fakültesi'ni 2007-2008 akademik yılda bitiren mezunlar diplomalarını, 20 Haziran 2008 tarihinde Üniversitemiz yöneticileri, öğretim elemanları, kamu ve özel sektör kuruluşlarının temsilcileri ile ailelerinin katıldığı bir törenle aldı. Fakülte'de bu akademik yılda 3.91 not ortalaması ile İşletme Bölümü'nden Zeynep Şengören birinci, 3.83 not ortalaması ile İktisat Bölümü'nden İrem Yendi ikinci ve 3.76 not ortalaması ile İktisat Bölümü'nden Mustafa İlker Çavuşoğlu üçüncü oldu. Bölümler bazında ise Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Bölümü'nde Damla Altuncan birinci, Boran Ali Mercan ikinci, Tuba Karamustafaoğlu üçüncü; İktisat Bölümü'nde İrem Yendi birinci, Mustafa İlker Çavuşoğlu ikinci, Damla Ünver üçüncü; İşletme Bölümü'nde Zeynep Şengören birinci, Mehmet Can Bilgiç ikinci, Serkan Demirörs üçüncü; Maliye Bölümü'nde Nurcan Özçelik birinci, Hasan Tahsin Batum ikinci, Erdal Aydın üçüncü; Siyaset ve Kamu Yönetimi Bölümü'nde Ahmet Oğuz Aslan birinci, Mustafa Maslak ikinci, Bayram Türker üçüncü; Uluslararası İlişkiler Bölümü'nde Ali Can Toksoy birinci, Berna Ergün ikinci, Övünç Güneş üçüncü oldu.

Törende bir konuşma yapan Siyasal Bilgiler Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Celal Göle, Siyasal Bilgiler Fakültesi mezunlarına "Mülkiyeli" denildiğini belirterek, Siyasal Bilgiler Fakültesi'nin 19. yüzyılda Osmanlı İmparatorluğu zamanında eğitim ve öğretime başladığını, 20. yüzyılda ülkemizin eğitim ve öğretim hayatında müstesna bir yer edindiğini belirtti. Bilgi çağı olarak nitelendirilen 21.

yüzyılda eğitim ve öğretim konusunda gelişmiş ülkelerde ve üniversitelerde ne varsa, bunların Siyasal Bilgiler Fakültesi'nin çatısı altında öğretildiğini belirten Prof. Dr. Göle, "Çağın gereklerine uygun olarak üst düzey yöneticilerin sahip olmaları gereken hoşgörü, felsefe, etik dünya görüşü ve bilgi ile donatıldığımızdan eminim. Bu yetişmişlik düzeyiniz ile hiç şüphesiz, üstün başarıları sizlerden bekliyoruz" dedi. Mülkiyenin, öğrencileri çok iyi yetiştiren bir öğretim kurumu olmanın yanı sıra bir irfan ocağı olarak ülkemize Atatürk İlke ve Devrimleri doğrultusunda laik, demokrat, aydın, hukukun üstünlüğüne ve insan haklarına saygılı, vatansever yöneticiler yetiştirme görevini üstlendiğini kaydeden Prof. Dr. Göle, "Mülkiye'yi seçerek eğitim ve öğretimini bu çatı altında yapmanız, vatan sevgisi tercihidir; vatana sahip çıkma olgusudur. Meslek yaşamınızda ister kamu, isterse özel kesimde görev yapın, Atatürk İlke ve Devrimleri doğrultusunda laik, demokrat, aydın, hukukun üstünlüğüne ve insan haklarına saygılı, vatansever, kamu hukuku bilinci yüksek yöneticiler olarak hareket

edeceğinizi, vatanımıza ve cumhuriyetimize sahip çıkacağınızı biliyorum" diye konuştu.

Mülkiyeliler Birliği Başkanı Ali Çolak ise mezunların meslek yaşamlarında sıkıntıya düştiklerinde geriye dönüp Fakültenin kazanımlarına bakmalarını istedi. Mezunların hukukun üstünlüğünden ayrılmamalarını ve Mülkiyeliler Birliği'ne üye olmalarını istedi.

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras da Rektörlük süresince katıldığı toplantılarda, çeşitli kademe ve kıdemlerde Mülkiyelilerle karşılaştığını ve onların elde ettiği derecelerden çok mutlu olduğunu belirterek, "Sizler de belki büyükelçi, vali gibi görevlerle Ankara Üniversitesi'ni temsil edeceksiniz" dedi.

Üniversitede temel bilgilerin yanı sıra bilgiye erişme yollarının öğretildiğini belirten Prof. Dr. Aras, geriye kalan bilgileri mezunların kendilerinin, ilerleyen yıllarda öğreneceklerini dile getirdi. Mezunların, kendileri, aileleri ve ülke için yararlı insanlar olmasını dileyen Prof. Dr. Aras, bilim ve akıldan uzaklaşmadıkça bütün zorlukların üstesinden gelinebileceğini vurguladı.



Fakülte'de ilk üç dereceye girenlere diploma ve ödülleri eski bakanlardan Sabahattin Çakmakoğlu, Rektör Prof. Dr. Nusret Aras ve Dekan Prof. Dr. Celal Göle verdi.

Enstitülerden, Doktora Diploma Töreni

Ankara Üniversitesi'nin Biyoteknoloji, Eğitim Bilimleri, Fen Bilimleri, Sağlık Bilimleri, Sosyal Bilimler ve Türk İnkılap Tarihi Enstitülerinde doktora programlarını tamamlayan 150 doktor, 19 Haziran 2008 tarihinde Tıp Fakültesi Morfoloji Binası'nda düzenlenen törenle diplomalarını aldı. Törende Doktora Tez Yayın Ödüllerini kazananlara da ödülleri sunuldu. Bu akademik yılda Fen Bilimleri Enstitüsü Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı'nda Yrd. Doç. Dr. Murat Efe'nin danışmanlığındaki Alper Yıldırım; Biyoloji Anabilim Dalı'nda Prof. Dr. Gönül Dönmez'in danışmanlığındaki Demet Çetin; Matematik Anabilim Dalı'nda Prof. Dr. Hüseyin Bereketoğlu'nun danışmanlığındaki Fatma Karakoç; Kimya Anabilim Dalı'nda Prof. Dr. Ender Erdik'in danışmanlığındaki Melike Koçoğlu; Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı'nda Prof. Dr. Sedat Velioglu'nun danışmanlığındaki Nihal Türkmen; Fizik Mühendisliği Anabilim Dalı'nda Yrd. Doç. Dr. Hüseyin Sarı'nın danışmanlığındaki Tayfun Uzunoglu ve Sağlık Bilimleri Enstitüsü Anatomi ve Klinik Anatomi Anabilim Dalı'nda Prof. Dr. İbrahim Tekdemir'in danışmanlığındaki Samet Özlügedik Doktora Tez Yayın Ödülü'nü aldı.

Törende Enstitü yöneticileri adına bir konuşma yapan Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürü Prof. Dr. Aykut Çınaroğlu, Üniversitemizde bilimin gerçek yüzüyle karşı karşıya gelen 150 doktorun, bu unvanın kendilerine yüklediği yükümlülüğü gerektiği gibi yerine getireceklerini ve bilimin evrenselliğini daima hatırlayacaklarını söyledi.

Prof. Dr. Çınaroğlu, "Onlar, Ankara Üniversiteli olmanın gururunu hep yaşayacaklar, Üniversitemizin adını daima andıra-



caklardır. Hiç şüphemiz yok ki, genç doktor meslektaşlarımız, Atatürk Devrimleri ve Laiklik İlkesinden hiç ayrılmayan ve ayrılmayacak olan Ankara Üniversitesi'nin daha da yücelmesini sağlayacaklardır" dedi.

Prof. Dr. Çınaroğlu mezunların, bilgilerini hep yenilemeleri gerektiğini de belirterek şunları söyledi: "Bilim nankördür. Eğer siz ona sırt çevirirseniz, o sizi tamamen unuttur. Bu konuda Atatürk'ün şu söylemini asla unutmayınız. 'Hayatta En Hakiki Mürşit-Yol Gösterici Bilimdir' deyişi daima düsturunuz olmalıdır."

Mezunlar adına bir konuşma yapan Güneş Okuyucu ise doktora eğitiminin, eğitimin en üst düzeye ulaştığı yer olduğunu, bu eğitim sayesinde kişinin aslında ne kadar az şey bildiğini gördüğünü belirterek, doktora eğitiminin nerede alındığı kadar kimden alındığının da çok önemli olduğunu söyle-

di. Bu eğitimi Ankara Üniversitesi'nde almaktan gurur duyduğunu kaydetti.

Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras da doktora ve yüksek lisans öğrencilerinin sayısının, bir üniversitenin gelişmişliğini gösteren önemli kriterlerden olduğunu söyledi. Ankara Üniversitesi'nin öğrenci sayısının, geçen yıl içinden çıkardığı iki üniversite ile 45 bin öğrenciden 35 bine indiğini, bunlardan 9500'ünün lisansüstü öğrencisi olduğunu söyledi. Prof. Dr. Aras, ülkemizde üniversite sayısının 150'ye yaklaştığını, bunların akademik personel ihtiyacının nasıl karşılanacağını düşündüğünü de belirterek, akademisyenliğin hiç de cazip bir iş kolu olmadığını, asistanlara yalnızca bin yıl civarında bir para ödenebileceğini, bu nedenle sadece çok özverili gençlerin akademisyen olmaya heves ettiğini vurguladı.

ABD'nin Howard, Delaware, Northampton ve Davidson Yüksekokullarından Üniversitemize Öğrenci Ziyareti

ABD Yüksekokulları Birliği (CCID) ile Üniversitemiz arasındaki işbirliği çerçevesinde 1-12 Haziran 2008 tarihleri arasında Howard, Delaware, Northampton ve Davidson Yüksekokullarından bir grup öğrenci ve akademisyen, 2004 yılından bu yana yürütülmekte olan yaz sömestri kapsamında Üniversitemizi, Elmadağ Meslek Yüksekokulunu ve YÖK Başkanlığını ziyaret etti. Siyasal Bilgiler Fakültesi'nde Yrd. Doç. Dr. Erdem Denk tarafından Türkiye'nin dış politi-

kası hakkında bir brifing verilen ABD'li Üniversitesi grubu ayrıca, Üniversitemiz TÖMER Kızılay şubesinde ziyaret ederek derslere katıldılar ve öğrencilerle sohbet ettiler. Ankara Üniversitesi Rektörlüğünü de ziyaret ederek Rektör Prof. Dr. Nusret Aras'tan Üniversitemiz hakkında bilgi alan konuklar daha sonra Elmadağ Meslek Yüksekokulunu görme olanağı buldu. Prof. Dr. Şaban Ali Düzgün burada konuklara "Türk Kültürü ve İslam Medeniyeti", Yüksekokul

Müdürü Prof. Dr. Sabahattin Balcı da Türkiye'deki eğitim sistemi ve meslek yüksekokulları hakkında bilgi verdi.

Elmadağ Meslek Yüksekokulu Müdürü Prof. Dr. Sabahattin Balcı'nın başkanlığındaki ABD'li grubu, YÖK Başkanı Prof. Dr. Yusuf Ziya Özcan da kabul etti. Görüşmede, Prof. Dr. Sabahattin Balcı ABD CCID ile yürütülmekte olan işbirliği ve projeler hakkında bilgi verdi. YÖK Başkanı Prof. Dr. Yusuf Ziya Özcan bu işbirliği ve projelerin memnuniyet verici olduğunu, artırılarak devam etmesi gerektiğini ve en kısa zamanda 1+1 çifte diploma (1 yıl Türkiye ve 1 yıl ABD'de) projesinin hayata geçirileceğini, buna ek olarak öğrenci ve akademik personel değişiminin artırılacağını belirtti. Prof. Dr. Özcan, gruptaki öğrenciler ve akademisyenlerle Meslek Yüksekokullarının ABD'deki yeri ve önemi, ayrıca bundan sonra yapılabilecek işbirliği konularında sohbet etti.





Fen Fakültesi Diploma Töreni

Ankara Üniversitesi Fen Fakültesi'ni 2007-2008 akademik yılda bitiren mezunlar diplomalarını, 17 Haziran 2008 tarihinde Merkez Yerleşke Rekreasyon alanında Üniversitemiz yöneticileri, öğretim elemanları ve ailelerinin katıldığı bir törenle aldı. Fakülte bu akademik yılda Astronomi Bölümü'nde Muhammet B. Özüm birinci, Mustafa B. Doğruel ikinci, Emine Işık üçüncü; Biyoloji Bölümü'nde Gözde Aydın birinci, Melahat Emel Eryaşar ikinci, Deniz Yüksek üçüncü; Fizik Bölümü'nde Doruk Küçükçelebi birinci, Merve Çelikkol ikinci, Neslihan Gökçek üçüncü; İstatistik Bölümü'nde Nazlı Koçuş birinci, Nebahat Saylamış ikinci, Tuna Kemali üçüncü; Kimya Bölümü'nde Duygu Bayramoğlu birinci, Mürsel Arıcı ikinci, Tuğrul Yumak üçüncü; Matematik Bölümü'nde Tuğba Yurdakadim birinci, Emre Taş ikinci ve Elif Hatice Yardımcı üçüncü oldu.

Törende bir konuşma yapan Fen Fakültesi Dekanı Vekili Prof. Dr. Muammer Canel, Ankara Üniversitesi'nin, kültür, araştırma kalitesi ve topluma hizmet konularında



önemli çalışmalar yapan eğitim kurumlarının en önemlilerinden olduğunu söyledi. Fen Fakültesi'nin de uluslararası araştırmalar yapan bir kurum olarak dünyadaki yerini alması için yoğun çaba harcadıklarını, akreditasyon çalışmalarının hızla devam ettiğini belirten Prof. Dr. Canel, yeni mezunların, Ankara Üniversitesi'nin mezunları arasındaki yerini almalarından mutluluk duyduklarını ama asıl sınavın şimdi başladığını, asıl sınavın hayatın ta kendisi olduğunu kaydetti.

Mezunlar adına konuşan Duygu Bayramoğlu ise Fakültede eğitim aldıkları süre boyunca, sosyal ve meslek yaşamında gereksinim duyacakları bilgilerle donatıldıklarını asıl zorluğun bundan sonra başlayacağını söyledi. İş bulmanın kolay olmadığını bildiklerini belirten Bayramoğlu, "Bize sunulan bilgilerden azami şekilde yararlan-

dık. Çalışmayı bırakmayacağız. Gerekliğinde Fakültemize geleceğiz ve Ankara Üniversitesi'ni hakettiği şekilde temsil edeceğiz. Görevimizin bilincindeyiz. Zorlukların üstesinden gelmekte en büyük desteğimiz Atatürk İlkeleri ve aldığımız eğitimidir" dedi.

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras da Fen Fakültesi'nin, Ankara Üniversitesi'nin kuruluşunda büyük görev alan dört fakülteden biri olduğunu, Üniversitemizin gelişiminde de büyük rolü olduğunu, bu rolün bugün de devam ettiğini kaydetti. Mezunların, mesleklerini yaparken birtakım bilgilere ihtiyacı olacağını, çünkü günümüzde bilginin yenilenme hızının bir ay mertebesine indiğini belirten Prof. Dr. Aras, Üniversitelerde günümüzde temel bilgilerin yanı sıra bilgiye nasıl ulaşılacağına öğretildiğini kaydetti. Başarıya ulaşmak için mezun olmanın herşey olmadığını, sınavlara girmek ve kendini yenilemek gerektiğini de anlatan Prof. Dr. Aras, "Mezunlar Derneği'ne üye olun. Bu, Üniversitemiz ile sizin aranızda iletişim olacaktır" dedi.

Sağlık Bilimleri Fakültesi Diploma ve Yemin Töreni

Üniversitemiz Sağlık Bilimleri Fakültesi'ni 2007-2008 akademik yılda bitiren mezunlar diplomalarını, Üniversitemiz yöneticileri, öğretim elemanları ve ailelerinin katıldığı bir törenle 19 Haziran 2008 tarihinde aldı. Fakültede bu akademik yılda Ebelik Bölümü'nden Serpil Bölükbaş 3.61 not ortalamasıyla birinci, Hemşirelik Bölümü'nden Tuğba Güngör 3.56 not ortalamasıyla ikinci ve Hemşirelik Bölümü'nden Tuğba Motçu 3.54 not ortalamasıyla üçüncü oldu.

Törende bir konuşma yapan Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Vekili Prof. Dr. Fulya Tekşen, Fakültenin yeniden yapılandırılma çalışmalarını anlattı. Şu anda toplam 212 öğrencileri bulunduğunu belirten Prof. Dr. Tekşen, yurt dışındaki üniversitelerle öğrenci değişimi çalışmalarının da hızlandığını, çok sayıda öğrencilerinin Avrupa Birliği eğitim programları kapsamında eğitimlerinin bir bölü-

münü Avrupa'daki üniversitelerde yaptığını söyledi. Mezunların dürüst, araştıran, sorgulayan, bilimin yolundan ayrılmayan çağdaş bireyler olarak yetişirildiğini belirten Prof. Dr. Tekşen, mezunların laik ve demokratik cumhuriyetin ilkelerinden ayrılmayacaklarını kaydetti.

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras da mezunların mesleklerini en iyi şekilde yapacak şekilde yetiştirildiklerini ama

Türkiye'nin yeterli sağlık personeli bulunmadığını, bu nedenle mezunlara çok ağır görevler düştüğünü söyledi. Yeni mezunların, çalıştıkları yerlerde belki birkaç kişinin yapacağı işleri yerine getireceğini belirten Prof. Dr. Aras, sağlık finansmanında problemler olduğunu, hizmet alan insanların, belki de bu problemleri sağlık çalışanlarının suçu gibi göreceklarını de belirterek, "Ama üstesinden geleceğinize inanıyorum"

dedi. Mezunların, Cumhuriyetin temel ilkelerinden, laiklik ve Atatürk İlkelerinden taviz vermemesini de isteyen Prof. Dr. Aras, "Sizi ikinci sınıf meslektaş konumuna itecek hiçbir durumu kabul etmeyin" diye konuştu.

Mezunlar adına konuşan Serpil Bölükbaş ise Fakültede bir aile ortamında çok iyi bir eğitim aldıklarını ve burada öğrendiklerini geliştirerek sürdüreceklarını söyledi.



Ziraat Fakültesi Diploma Töreni



Üniversitemiz Ziraat Fakültesi'nin Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Tarla Bitkileri, Zootečni, Tarım Ekonomisi, Süt Teknolojisi, Tarım Makinaları, Tarımsal Yapılar ve Sulama, Toprak ve Peyzaj Mimarlığı Bölümlerini 2007-2008 akademik yılda bitiren mezunlar diplomalarını, 21 Haziran 2008 tarihinde aileleri ve Üniversitemiz öğretim elemanlarının katıldığı bir törenle aldılar. Diploma töreninin ardından mezunlar havai fişeklerle uğurlandı.

Fakülte bu akademik yılda Zootečni Bölümü'nden Hakan Köroğlu 3.74 not ortalamasıyla birinci, Süt Teknolojisi Bölümü'nden Çetin Ertuğrul 3.70 not ortalamasıyla ikinci ve Tarım Ekonomisi Bölümü'nden Seda İde 3.59 not ortalamasıyla üçüncü oldu. Bölümler bazında ise Bahçe Bitkileri Bölümü'nden Yasemen Aslı Karataş birinci, Burcu Ertürk ikinci, Afra Rümeyza Çetinkaya üçüncü; Bitki Koruma Bölümü'nden Fatih Eriş birinci, Elif Bayazit ikinci, Ahmet Can Bulut üçüncü; Tarla Bitkileri Bölümü'nden Fatih Özeroğlu birinci, Oktay Burak Özcan ikinci,

Mustafa Şen üçüncü; Zootečni Bölümü'nden Hakan Köroğlu birinci, Ayşe Övgü Şen ikinci, Elif Gök üçüncü; Tarım Ekonomisi Bölümü'nden Seda İde birinci, Mahmut Kurt ikinci, Ebru Yıldırım üçüncü; Süt Teknolojisi Bölümü'nden Çetin Ertuğrul birinci, Mine Ertağ ikinci, Dilek Yelda Demirtaş üçüncü; Tarım Makinaları Bölümü'nden Murat Resuloğlu birinci, Mert Şenel ikinci; Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü'nden Seçil Ocak birinci, Ali İlker Koçak ikinci; Toprak Bölümü'nden Emine Arslan birinci, Nihat Selengin ikinci, Selen Beder üçüncü; Peyzaj Mimarlığı Bölümü'nden Meltem Delibaş birinci, Deniz Yazgı ikinci ve Merve Özeren üçüncü oldu.

Törende bir konuşma yapan Ziraat Fakültesi Dekan Vekili Prof. Dr. Cemal

Taluğ mezunların ailelerine seslenerek, "Çocuklarınız pırl pırl üniversite mezunu genç ziraat mühendisleri ve peyzaj mimarları oldular. Ne mutlu size. Bugün yaşadığımız mutluluğun hep sürmesini, onların daha nice mürüvvetlerini görmeyi diliyorum" dedi.

Mezunlardan, Fakülteden aldıkları mesleki bilgilerini sürekli geliştirmelerini ve öğrenmek için hiçbir fırsatı kaçırmamalarını isteyen Prof. Dr. Taluğ, tarımda hergün yeni olanakların ortaya çıktığını, dünya gündeminin üst sıralarına yerleşen tarım mesleğine, Fakülteye ve kendilerine güvenmelerini diledi. Ziraat Fakülteli olmanın, ömür boyu süren bir birliktelik olduğunu da belirten Prof. Dr. Taluğ, "Bundan sonra da sorunlarınızı bizimle paylaşmaya gayret edin" diye konuştu.

Mezunlar adına konuşan Fakülte birincisi Hakan Köroğlu ise yetişmelerinde payı bulunan öğretim üyeleri ile ailelerine teşekkür etti ve Fakülte'de teorik ve pratik bilgilerin çok iyi verildiğini belirterek, meslek yaşamlarında birçok başarılarına imza atacaklarını söyledi.



Tıp Fakültesi'nden Sağlık Sektörüne 217 Yeni Hekim



Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi'ni 2007-2008 akademik yılında bitiren 217 hekim, 27 Haziran 2008 tarihinde Üniversitemiz yöneticileri, öğretim üyeleri ve ailelerinin katıldığı bir törenle diplomalarını alarak sağlık ordusuna katıldılar.

Fakültede bu akademik yılda Elif Berna Köksoy 3.86 not ortalamasıyla birinci, Gökhan Boyraz 3.74 not ortalamasıyla ikinci, Muzaffer Seyhan Çıkman 3.72 not ortalamasıyla üçüncü, Seray Karagöz 3.67 not ortalamasıyla dördüncü, Hande Ayraller ve Özgür Özçelik 3.66 not ortalamalarıyla beşinci, Dilek Özçelik 3.65 not ortalamasıyla yedinci, Mehtap Yeni 3.64 not ortalamasıyla sekizinci ve Hilal Erken, Özlem Kara ve Onur Kaypak 3.63 not ortalamalarıyla dokuzuncu oldu.

Törenin açılış konuşmasını yapan Dekan Vekili Prof. Dr. Murat Akal, hekimliğin ömür boyu süren bir yaşam

biçimi olduğunu, fedakarlık ve bilimdeki yeniliklere ayak uydurmayı istediğini söyledi. Yeni mezunların, hizmet kalitesini yükseltmek ve toplum beklentisini karşılamak için çalışacaklarını belirterek, "Kamu yararını gözeteceksiniz, ayırım yapmadan tam bir tarafsızlık içinde çalışacaksınız. Taraf olmanız gereken tek şey Cumhuriyet donanımları olmalıdır" dedi.

Yetenekli mezunlara yeterli kadro verilememesi nedeniyle gelecekte nitelikli öğretim üyesi ihtiyacının en önemli sorun olacağını vurgulayan Prof. Dr. Akal, sağlıkta insan gücü planlamasının gözden geçirilmesi ve alınan öğrenci sayısının azaltılması gerektiğini de kaydetti. Prof. Dr. Akal, Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi'nde 220 olan kontenjanın, gelecek yıl için 275 olduğunu, günümüzde zorunlu hizmet yerine getirilse bile pek çok hekime iş garantisinin verilemediğini dile

getirdi. Sağlıkta sorunların sadece hekimlere zorunlu hizmet getirilerek gözlemeyeceğini de anlatan Prof. Dr. Akal, mezunlara hitaben de "Sevgiyle, saygıyla, çok çalışarak ülkemizi daha iyi yerlere getireceğinize inanıyorum. İşinizi o kadar güzel yapın ki, herkes 'burada işini çok iyi yapan bir hekim var, bir Ankara Tıp'lı, adam gibi adam var' desin" diye konuştu.

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras da konuşmasında, bugün fakülteyi bitiren mezunların büyük kısmının problem çözmeye dayalı tıp eğitiminden geçtiklerini, bu eğitim sisteminin dünyada en önemli tıp eğitimi olarak ortaya çıktığını söyledi. Üniversite olarak eğitim alanındaki gelişmeleri hep takip ettiklerini ve her zaman uyguladıklarını belirten Prof. Dr. Aras, hekimlik mesleğine adım atmak için mezunların yemin etmesi gerektiğini ama yeminin her şey olmadığını, etik kurallara da her zaman uymaları gerektiğini söyledi. Ülkemizin çok olağanüstü günlerden geçtiğini, çözüme ulaştırılan şeylerin, yeniden problem olarak ortaya sürüldüğünü belirten Prof. Dr. Aras, bunlara karşı durmanın herkesin görevi olduğunu söyledi. Buradaki gurur tablosunun Cumhuriyet sayesinde olduğunu da belirten Prof. Dr. Aras, devrimle Türk Ulusunun kendisini bulduğunu sözlerine ekledi.

Mezunlar adına konuşan Fakülte birincisi Elif Berna Köksoy da Türkiye'ye karşı sorumlulukları olduğunu belirterek, Türkiye'nin sağlıksızlaşmasının önünde bilinçli hekimler olarak duracaklarını; çağdaş, laik, bağımsız bir ortamda demokratik cumhuriyet için çalışacaklarını söyledi.





Eczacılık Fakültesi Diploma ve Yemin Töreni

Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi'ni 2007-2008 akademik yılda bitiren mezunlar diplomalarını, 23 Haziran 2008 tarihinde Fakülte bahçesinde Üniversitemiz yöneticileri, eczacılık meslek kuruluşlarının temsilcileri, öğretim elemanları ve ailelerinin katıldığı bir törenle aldılar. Fakültede bu akademik yılda Damla Gülen 3.80 not ortalamasıyla birinci, Selin Çoban 3.66 not ortalamasıyla ikinci, Çiğdem Aybaba 3.63 not ortalamasıyla üçüncü, Büşra Doğan dördüncü, Özden Öztürk beşinci, Selcan Kaya altıncı, Duygu Büyükbeci yedinci, Zeynep Ezgi Göğüş sekizinci, İlker Yiğit dokuzuncu ve Murat Oral onuncu oldu.

Törenin açılış konuşmasını yapan Eczacılık Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Seçkin Özden, ilk mezunlarını 1965 yılında veren An-



kara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi'nin, bugün sayıları 13'ü bulan Eczacılık Fakülteleri içinde başta yerleşim mekanları olmak üzere amfileri, derslikleri, laboratuvarları, hobi odaları, spor merkezi, konferans salonları, kütüphane gibi birçok olanakları ile Eczacılık Fakültesi arasında her yönüyle en gelişmiş olanı olduğunu söyledi. Eczacılık hizmetinin, yalnızca reçete karşılama, ilaç satma hizmeti olmadığını, ülkemizde eczacının, sağlık alanında en kolay ulaşılabilen danışman olarak görüldüğünü, araştırmaların da hastanın eczacıdan, ilaca ilişkin bilgi alma beklentisinin son derece yüksek olduğunu gösterdiğini belirten Prof. Dr. Özden, "Sizler tüm hastalarınıza aynı ilgiyi göstermelisiniz. Temel yaklaşımınız ticari olmaktan çok, mesleki olmalıdır. Meslektaşlarınızı rakip olarak değil, Eczacılık mesleğinin ilerlemesi ve sunulan hizmetin niteliklerinin artırılmasında işbirliği ve dayanışma yaptığınız ortaklarınız gibi görmelisiniz. Hastalarınıza ilişkin tıbbi ve farmasötik bilgilerden haberdar olmalısınız. İlaç ve diğer sağlık ürünlerini hastaya sunarken bunların en uygun şekilde kullanılmasını sağlamalı ve hastaya uygun bilgi ve danışmanlık hizmetini verebilmeli ilaçların akılcı kullanımını sağlanmasında ve istenmeyen ilaç etkilerinin bildirilmesinde aktif rol üstlenebilmelisiniz" dedi.

Türkiye'de eczacılık fakültelerinde 2005 yılından itibaren beş yıllık eğitime geçildiğini hatırlatan Prof. Dr. Özden, bu yıl

öğrencilerin beş yıllık eğitimlerinin üçüncü yılını tamamladıklarını, bugün dört yıllık eğitim öğretilme eczacı unvanını alan son mezunlarını yolcu ettiklerini belirterek, "Bundan sonraki mezuniyet törenimiz 2010 yılında yapılabilecektir" diye konuştu.

Eczacılık Fakültesi öğrencilerinden 10'unun Erasmus Programı çerçevesinde Avrupa Birliğine üye ülkelerdeki üniversitelerde eğitimlerinin bir bölümünü sürdürdüklerini belirten Prof. Dr. Özden, Fakültenin İtalya, İspanya, Almanya, Çek Cumhuriyeti, Polonya, Belçika, Yunanistan gibi Avrupa Birliği üyesi ülkelerin Eczacılık Fakültelerinin bir kısmıyla karşılıklı anlaşma imzaladığını, anlaşma yaptıkları fakülte sayısını artırmak için de çabalarının halen devam ettiğini belirtti.

Mezunlara seslenen Prof. Dr. Özden şunları söyledi:

"Değerli gençler; Ulu Önder Atatürk'ün kurduğu, demokrasisi en gelişmiş İslam ülkesi özelliğini taşıyan bu yüce devlet, kimden gelirse gelsin her türlü tehdidi bertaraf edecek güçtedir. Biz, siz gençlerimize güveniyoruz ve bizler; Türkiye Cumhuriyeti'nin temel ilkelerine, demokratik, laik ve sosyal hukuk devletine bağlı, ülkesine ve milletine karşı sorumlu nesiller yetiştirme görevimizi en iyi şekilde yapmaya devam edeceğiz. Siz genç meslektaşlarımızın; ulusumuzu esaretten kurtaran ve enkaz haline gelmiş bir imparatorluk kalıntılarından yepyeni bir devlet yaratan Atatürk'ün çizdiği bu aydınlık yoldan ayrılmayacağına eminim."

Ankara Eczacı Odası Başkanı Oğuz Ekincioglu da konuşmasında eczacılık öğrencileri için yaptıkları çalışmalarını anlattı. Her yıl 30 öğrenciyi karşılıksız burs verdiklerini belirten Ekincioglu, ayrıca hasta bilgilendirme yarışması yaptıklarını, mezunlar derneğine destek olduklarını, muvazaa konusunda deontoloji derslerine girdiklerini söyledi.

Türk Eczacıları Birliği Merkez Konsey Başkanı Erdoğan Çolak da eczacılık mesleğinin, yüz güldüren, toplum sağlığına hizmet eden bir meslek olduğunu ancak buradan alınan akademik bilginin yetmeyeceğini, sürekli kendilerini geliştirmeleri gerektiğini belirtti. Konseye bağlı Eczacılık Akademisi'nin, mezunları geliştirecek her türlü yardımcı yapan etkinlikler düzenlediğini dile getirdi.

Eczacılık Fakültesi Mezunlar Derneği Başkanı Funda Taşyaran da mezunlardan Fakülteleri, mezunlar derneği ve meslek örgütleriyle bağlarını koparmamalarını istedi.

Mezunlar adına konuşan Fakülte birincisi Damla Gülen de yeni bir yaşama yelken açtıklarını, zorlu ve keyifli bir eğitim geçirdiklerini ama karşılaştıkları her zorluğun kendilerini daha olgunlaştırdığını ve hayata hazırladığını belirterek, "Bizler Atatürk'ün çocuklarıyız. Çağdaş ve Atatürkçü bir Üniversitenin öğrencileri olarak hep gurur duyduk, duyacağız" dedi.

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras da eczacıların çalışma alanlarının çok geniş olduğunu ve gelecekte de çok parlak olacağını söyledi. Bir hastanın küçük bir teşekkürünün bile birçok şeyin yerine geçeceğini belirten Prof. Dr. Aras, mezunlardan sürekli kendilerine yenilemelerini ve meslek ahlak ilkelerine uygun davranmalarını istedi. Hizmet yapacakları yer neresi olursa olsun Atatürk İlkeleri ve Cumhuriyetin temel ilkelerinin yılmaz savunucuları olmalarını da isteyen Prof. Dr. Aras, Atatürk'ün manevi miras olarak bilim ve aklı bıraktığını, bilim ve akıl içinde hareket edilirse, ülkemizin de refaha ereceğini, hiçbir sıkıntının kalmayacağını dile getirdi.





ünihaber
Ankara Üniversitesi Haber Bülteni
15-30 Haziran 2008

Sayı:

110

(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 Merk.Tel: (0 312) 222 85 32 Faks: (0 312) 221 16 43
kiymaz@ankara.edu.tr • www.ankara.edu.tr
Yayın Türü: **Yerel Süreli Yayın** (Bu sayı 1500 adet basılmıştır)
Basımçı: **Ankara Üniversitesi Basımevi, İncitaşı Sok. No:10,**
Beşevler/Ankara • Basımevi Tel: (0 312) 222 28 40
Basım Tarihi: **21 Temmuz 2008 - Ankara Üniversitesi Basımevi**
İncitaşı Sok. No: 10, Beşevler/Ankara

Ankara Üniversitesi IV. Geleneksel Rektörlük Kupası Akademik ve İdari Personel Futbol Turnuvası



Üniversitemiz Sağlık, Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı tarafından Fakülte ve Yüksekokullarda görev yapan akademik ve idari personelin katılımıyla düzenlenen "4. Geleneksel Rektörlük Kupası Futbol Turnuvası"nda derece alan takımlara kupa ve madalyaları, 5 Mayıs 2008 tarihinde düzenlenen törenle verildi.

Sekiz akademik ve 18 idari personel takımının katılımıyla 14 Nisan'da başlayan turnuvarın Akademik Personel kategorisinde Veteriner Fakültesi birinci, Diş Hekimliği Fakültesi ikinci ve Ziraat Fakültesi üçüncü olurken; İdari Personel kategorisinde Tıp Fakültesi Cebeci

Hastanesi birinci, Tıp Fakültesi İbni Sina Hastanesi ikinci ve Sağlık Kültür ve Spor Dairesi üçüncü oldu.

Bu yıl dördüncüsü düzenlenen ve 112 akademik personel ile 252 idari personelin görev yaptığı Rektörlük Kupası'nda ayrıca "Fair Play" ödülü Rektörlük Personelinden Takım Kaptanı Yüksel Özkan'a; Özel Sporcu Ödülleri İbni Sina Hastanesi'nden Mustafa Doğru, Tıp Fakültesi Dekanlığı'ndan Erdoğan Çalışkan'a, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı'ndan Amil Külekçi ve Doğan Şahin'e, Basımevi Müdürlüğü'nden Şaban Uysal'a, Tıp Fakültesi Cebeci Hastanesi'nden Hamit Çime'ye, Rektörlükten Recep Kutlu'ya ve Fen Fakültesi'nden İsmail Ünsal'a verildi. "En Değerli Futbolcu" ödülleri ise "Akademik Personel" ve "İdari Personel" kategorilerinde verildi. Akademik Personel-En Değerli Futbolcu

ödüllerini Veteriner Fakültesi'nden Borgia Turfan, Fen Fakültesi'nden Turhan Köprübaşı, Ziraat Fakültesi'nden Murat Köseçavuş ve Diş Hekimliği Fakültesi'nden Eray Kolsuz alırken; İdari Personel-En Değerli Futbolcu ödülleri ise Eğitim Bilimleri Fakültesi'nden Nazım Bayram, Tıp Fakültesi Cebeci Hastanesi'nden Kudret Özbay ve Mustafa Gökçe, İbni Sina Hastanesi'nden Emrah Arısoy ve Fen Fakültesi'nden Musa Güney kazandı.



"Fair Play" ödülü, Rektörlük Takım Kaptanı Yüksel Özkan'a verildi.



Törende Lösemili Çocuklar Vakfı da (LÖSEV) bir stand açtı. Ankara Üniversitesi Rektörlük Kupasına katılan akademik ve idari personel arkadaşları adına Komisyon Başkanı Fahrettin Okur LÖSEV'e 600 YTL bağış yaptı.

