



Ankara Üniversitesi'nin 43. Onursal Doktoru Prof. Dr. Marc J. Goovaerts



Ankara Üniversitesi, 1946 yılında kurulduğundan beri verdiği Onursal Doktora Unvanlarının 43'üncüsünü K. Leuven ve Amsterdam Üniversiteleri öğretim üyesi Prof. Dr. Marc J. Goovaerts'e verdi.

Prof. Dr. Goovaerts'e Onursal Doktora Unvanı, Fen Fakültesi'nin önerisi ve Ankara Üniversitesi Senatosu'nun 29 Ocak 2008 tarihli

kararı ile "Olasılık, istatistik ve matematik bilim alanlarının kuram ve yöntemlerini uygulamalı bilimlere ve insan yaşamını doğrudan etkileyen uygulama alanlarına büyük bir ustalıklı aktaran ve böylelikle bu temel bilim alanlarına önemli katkıları; bilim insanlarına, bireylere ve toplumlara çok etkili yararlar sunan çalışmalarını nedeniyle" verildi. • 2, 3'TE

Ankara Üniversitesi Geliştirme Vakfı Özel Lisesi Öğrencilerinin Sahne Başarısı

Ankara Üniversitesi Geliştirme Vakfı Okulları Özel Lisesi müzik grubu LUNAS'TELLA (Ay-Yıldız), 3 Mayıs 2008 tarihinde Anatolia Showland'de Hürriyet Ankara Gazetesi ve Çankaya Belediyesi'nin işbirliği ile 34 grubun seslendirdiği 80 parça ile yapılan Liselerarası Genç Nota Müzik Yarışması'nın, Düzenleme Dalı'nda birinci oldu. • 9'DA

Geleneksel Bahar Şenliği



Üniversitemizde geleneksel olarak her yıl mayıs ayında gerçekleştirilen Bahar Şenliği'nde bu yıl da birbirinden ünlü şarkıcılar ve amatör müzik grupları sahne aldı. • 14,15,16,17'DE

Farklı Bir Öğrenci Kariyer Merkezi

Ankara Üniversitesi'nin farklı yerleşkelerinde sınırlı olarak verilen öğrenci kariyer hizmetleri daha sistematik biçimde ve Üniversitemizin yapısına uygun olarak verilmeye başlanacak. • 11'DE



Optik Malzemeler Araştırma Laboratuvarında, Pump-Probe Spektroskopisi Kuruldu

Fizik Mühendisliği Bölümü'nde Mart 2006'da açılan Optik Malzemeler Araştırma Laboratuvarı, geçen kısa sürede ülkemizin optik konusunda en gelişmiş araştırma laboratuvarlarından biri ve çizgisel olmayan optik konusunda ise tek araştırma laboratuvarı konumuna geldi. • 4, 5'TE

Cumhuriyet ve DTCF

Ankara Üniversitesi Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi'nin, Türkiye'nin diline, kültürüne, tarihine ve coğrafyasına yaptığı katkılar, 14-16 Mayıs 2008 tarihleri arasında düzenlenen uluslararası bir sempozyumla irdelendi. • 6'DA

Kore Eğitim Fuarı Üniversitemizde



Güney Kore Eğitim, Bilim ve Teknoloji Bakanlığına bağlı, "Uluslararası Eğitimi Geliştirme Milli Enstitüsü (NIED)", 2 Mayıs 2008 tarihinde Üniversitemiz Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi'nde "Kore Eğitim Fuarı" düzenledi. • 7'DE

Cumhuriyetin Başkenti Albümü Web için Hazırlanıyor

Üniversitemizin yayımladığı "Cumhuriyetin Başkenti" adlı fotoğraf kataloğunun internette yayımlanması için çalışmalarını sürdürüldüğü bildirildi. • 8'DE

Ankara Üniversitesi'nin 43. Onursal Doktoru Prof. Dr. Marc J. Goovaerts

Ankara Üniversitesi, 1946 yılında kurulduğundan beri verdiği Onursal Doktora Unvanlarının 43'üncüsünü K. Leuven ve Amsterdam Üniversiteleri öğretim üyesi Prof. Dr. Marc J. Goovaerts'e verdi. İlk onursal doktora unvanını 1957 yılında Thodor Heuss'e veren Ankara Üniversitesi, çok nadir olarak verdiği bu unvanı, zamanın önemli siyaset, bilim ve düşün insanlarına vermeye özen gösteriyor.

Prof. Dr. Marc J. Goovaerts'e Onursal Doktora Unvanı, Fen Fakültesi'nin önerisi ve Ankara Üniversitesi Senatosu'nun 29 Ocak 2008 tarihli kararı ile "Olasılık, istatistik ve matematik bilim alanlarının kuram ve yöntemlerini uygulamalı bilimlere ve insan yaşamını doğrudan etkileyen uygulama alanlarına büyük bir ustalikle aktaran ve böylelikle bu temel bilim alanlarına önemli katkıları; bilim insanlarına, bireylere ve toplumlara çok etkili yararlar sunan çalışmalarını nedeniyle" verildi. Unvan belgesi ve Ankara Üniversitesi Madalyonu, Üniversitemiz Rektörlüğü Senato Salonu'nda 6 Mayıs 2008 tarihinde Üniversitemiz yöneticileri ile Belçika Büyükelçiliği yetkilileri, Prof. Dr. Goovaerts'in eşi ve dostlarının katılımıyla yapılan törenle sunuldu. Tören, Ankara Üniversitesi Uzaktan Eğitim Merkezi olanaklarıyla canlı olarak tüm Üniversitemizden ve Belçika'dan da izlendi.

Prof. Dr. Goovaerts'e Doktora Belgesi'ni ve Madalyonunu veren Ankara Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras, Üniversitemizin 62 yıllık akademik yaşamında, yaklaşık 1.5 yıla denk gelen



sayıda onursal doktora unvanı verildiğini belirterek, Prof. Dr. Goovaerts'in olasılık, istatistik ve matematik bilim alanlarında önemli bir yere sahip olan bir bilim adamı olduğunu söyledi.

Prof. Dr. Marc J. Goovaerts de konuşmasında, aldığı unvandan duyduğu memnuniyeti dile getirdi. "Benden önce onursal doktora verilen kişileri öğrendiğimde bu kadar ünlü kişiliklerin yer aldığı bu gruba dahil olmanın benim için büyük onur olduğunu fark ettim. Onursal dereceler bireysel ödüller olmasına rağmen kanımca bilimde bireysel başarılar aslında hiçbir zaman kişisel değildir. Bilimsel bir takımın ortak çalışmasının bir parçasıdır" dedi.

İlgi duyduğu alanlarda yaptığı çalışmalar hakkında da bilgi veren Prof. Dr. Marc J. Goovaerts şunları söyledi:

Yetmişli yılların başlarında Prof.

Piessens ve Prof. Wuytack ile beraber Sayısal ve Uygulamalı Matematik Dergisi'ni yaratmaya karar verdik. Daha sonraları ise yine bununla ilgili ICCAM kongrelerini Leuven'de başlattık.

Seksenlerin başlarında ise IME (Sigorta Matematiği ve Ekonomisi Dergisi) kuruldu. Prof. R. Kaas, Prof. H. Gerber, Prof. E. Shiu ve Prof. J. Dhaene'nin de aralarında bulunduğu yayın kurulu üyeleri ile halen IME'yi ve Amsterdam'da başlayan ilgili IME kongrelerini yürütüyoruz.

Uluslararası (bir kaç dile de tercüme edilen) bazı sigorta-istatistik uzmanlığı kitaplarının yayınlanmasında beraber çalıştığım özellikle Prof. Kaas, Prof. Dhaene ve Prof. Denué'e teşekkürlerimi belirtmek isterim.

Matematik, fizik, hesap uzmanlığı ve istatistik gibi farklı uygulama alanlarında





çalışma imkanım olduğu için şanslıyım. Sigortacılık sektörünün sağladığı destek için özellikle de araştırmalarımızı sigortacılığın gerçek dünyasına doğru yönlendiren 'Finansal ve Sigorta Risk Yönetimi Fortis Kürsüsü' ve 'Sigorta

Uzmanlığı Temas Programı'na destekleri için minnettarım."

Ankara Üniversitesi Senatosu tarafından onursal doktora için önerilmiş olmaktan büyük memnuniyet duyduğumu da belirten Prof. Dr. Goovaerts, "Sizlerin

sayesinde hayal edebileceğimden fazlasını elde ettiğimin farkına vardım. Ankara Üniversitesi'ne müteşekkirim. Ankara Üniversitesi ile Leuven-Amsterdam Üniversitesi arasındaki bağların güçleneceğine de eminim" dedi.

Genç Mülkiyeliler Topluluğu'ndan Kariyerinin Zirvesindekiler

Üniversitemiz Siyasal Bilgiler Fakültesi öğrenci topluluklarından Genç Mülkiyeliler Topluluğu'nun her yıl geleneksel olarak öğrencilerin oylarıyla belirlediği "Kariyerinin Zirvesindekiler" ödülleri, 7 Mayıs 2008 tarihinde düzenlenen törenle sahiplerine sunuldu.

Bu yıl Kamu Sektörü Ödülü Dış Ticaret Müsteşarlığı'na, Reel Sektör Ödülü OYAK'a, Mali Sektör Ödülü Sermaye Piyasası Kurulu'na, Dış Politika Yorumcusu Ödülü Yalın Eralp'a, Ekonomi Yorumcusu Ödülü Ercan Kumcu'ya, Gazeteci-Yazar Ödülü Fikret Bila'ya, Kültür-Sanat Ödülü Genco Erkal'a ve Genç Mülkiyeliler

Topluluğu Özel Ödülü Sedat Ergin'e verildi.

Törende Genç Mülkiyeliler Topluluğu adına bir konuşma yapan Hacer Ahi, bu yıl ilk defa yedi ayrı kategoride ödül verdiklerini, bu törenlerle eski mezunlar ve öğrencileri bir araya getirerek mülkiyelilik ruhunu daha da güçlendirmek istediklerini söyledi.

Siyasal Bilgiler Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Celal Göle de Genç Mülkiyeliler Topluluğu'nun 13 yıldır büyük çaba göstererek tanıtım günleri ve iş fuarı düzenlediğini, iş

katalogu hazırladığını, ayrıca lise öğrencilerine de fakülteyi gezdirdiklerini söyledi. Bu tür etkinliklerin, çoğu üniversitede profesyonel kadrolar tarafından yapılmasına rağmen, SBF öğrencilerinin bütçelerini, kendilerinin bulduklarını kaydetti.



Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr. İbrahim Burgu'ya Uluslararası Görev

Üniversitemiz Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr. İbrahim Burgu, 7-9 Mayıs 2008 tarihleri arasında Danimarka'da gerçekleştirilen Avrupa Veteriner Eğitim Kurumları Birliği'nin (EAEVE), 21. Genel Kurul toplantısında yönetim kurulu üyeliğine seçildi.

Türk Eczacıları Birliği Hizmet ve Bilim Ödülleri, Üniversitemiz Eczacılık Fakültesi Öğretim Üyelerinin

Türk Eczacıları Birliği Eczacılık Akademisi tarafından, her yıl eczacılığın değişik alanlarında üstün çalışmalar yapan eczacı bilim adamlarına verilen ödüllerin ikisini Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi öğretim üyeleri aldı.

Eczacılık Fakültesi emekli öğretim

üyeleri Prof. Dr. Mekin Tanker Türk Eczacıları Birliği Eczacılık Akademisi hizmet ödülüne ve Prof. Dr. Sibel Özkan Türk Eczacıları Birliği Eczacılık Akademisi bilim ödülüne layık görüldü. Prof. Dr. Tanker ve Prof. Dr. Özkan'a ödülleri, 13 Mayıs 2008 tarihinde düzenlenen törenle sunuldu.



Üniversitemiz Optik Malzemeler Araştırma Laboratuvarında, Türkiye'de İlk Olarak Ultrafast Spektroskopi Tekniklerinden Pump-Probe Spektroskopisi Kuruldu

Ankara Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Fizik Mühendisliği Bölümü'nde Mart 2006'da açılan Optik Malzemeler Araştırma Laboratuvarı, geçen kısa sürede ülkemizin optik konusunda en gelişmiş araştırma laboratuvarlarından biri ve çizgisel olmayan optik konusunda ise tek araştırma laboratuvarı konumuna geldi.

Optik Malzemeler Araştırma Laboratuvarında son olarak ise ülkemizde ilk ve dünyada da sayılı merkezlerde bulunan ultrafast spektroskopik tekniklerinden **pump-probe spektroskopisi** kuruldu. Pump-probe spektroskopisi ile femtosaniye zaman dilimlerinde ortaya çıkan ve malzemede optik tepkiye neden olan tüm fiziksel mekanizmalar zamana bağlı olarak ölçülebiliyor. Böylece hem bilimsel olarak malzemenin optiksel tepkisinin mekanizması aydınlatılıyor, hem de teknolojik uygulamalar için malzemenin optiksel tepkileri optimize edilebiliyor. Pump-probe spektroskopisinin, optik bilgi depolama, optik anahtarlama, optik haberleşme, optik bilgisayarlar, optik

algılayıcılar ve optik sınırlayıcılar gibi çok önemli teknolojik uygulamalarda kullanılabilmesi yanında, tıp alanında fotodinamik terapide kullanılacak malzemelerin geliştirilmesi gibi çok geniş kullanım alanları bulunuyor.

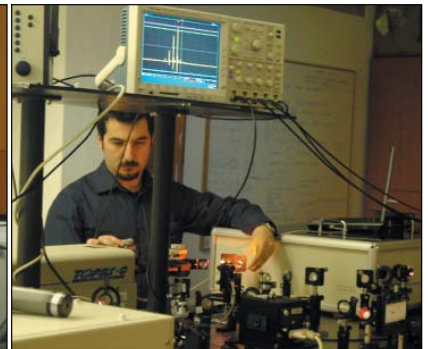
Optik Malzemeler Araştırma Laboratuvarında, malzemelerin çizgisel ve çizgisel olmayan optik özellikleri nanosaniye, pikosaniye ve femtosaniye zaman dilimlerinde ölçülebilecek lazerler ve ölçüm sistemleri kuruldu. Böylece malzemelerin farklı zaman dilimindeki optiksel tepkileri bilgisayar kontrollü olarak duyarlı bir şekilde ölçülebiliyor.

Optik Malzemeler Araştırma Laboratuvarında, **optik malzemeler üretim ve karakterizasyon birimi** de açıldı. Bu birimde, Spin-Kaplama sistemi ile ince film üretimi yapılabiliyor. Bu yıl içerisinde, yüksek vakumda buharlaştırma ile ince film üretim sistemi kurulacak. Laboratuvarında bulunan Spektroskopik Elipsometre ile üretilen ince filmlerin film kalınlığı ve yüzey haritası 1 Angstrom duyarlılıkla (10-8 cm) belirlenebiliyor. Yakın gelecekte "Lazer Aşındırma

Sistemi" ile **nanoparçacık üretim sisteminin** kurulması da planlanıyor.

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras'ın açılışını yaptığı ve Üniversitemiz Bilimsel Araştırma Projeleri Müdürlüğü, DPT ve TÜBİTAK projelerinden sağlanan desteklerle kurulan Optik Malzemeler Araştırma Laboratuvarı, ölçüm yetenekleriyle ülkemizdeki büyük bir boşluğu dolduruyor ve optik konusunda Üniversitemizi ayrıcalıklı bir yere getiriyor. Yarıiletkenler, polimerler, fulleren ve nanotüpler, organik ve inorganik maddeler, nanoparçacıklar gibi çok sayıda maddeler optik özellikler gösterebiliyor. Bu yönüyle farklı disiplinler ve farklı üniversitelerle işbirliği olanakları çok büyük. Optik malzemelerin teknolojik uygulamaları her geçen gün artıyor. Araştırma Laboratuvarındaki mevcut altyapı ile teknoloji geliştirme bölgesi ve özellikle savunma sanayisi ile işbirliği olanakları da çok büyük.

Fen-Mühendislik Fakülteleri yerleşkesinde kurulan Optik Malzemeler Araştırma Laboratuvarı hakkında



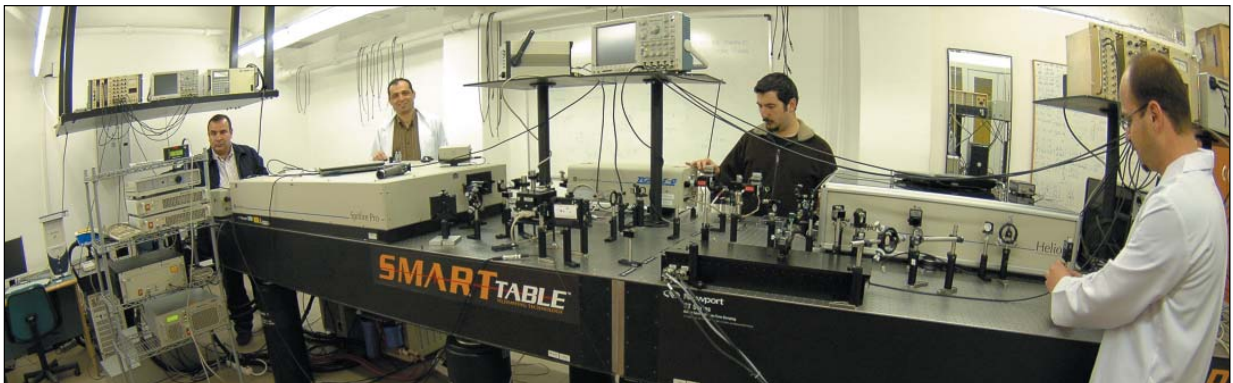
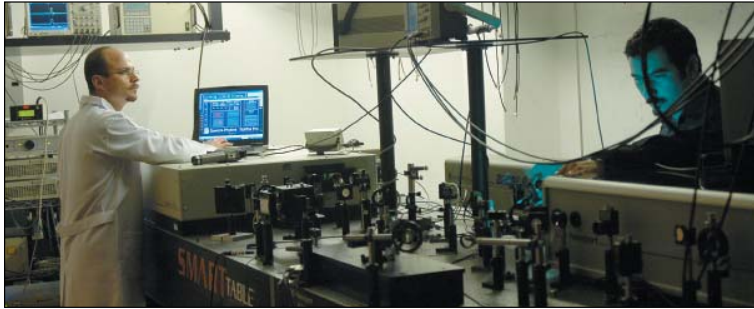


Laboratuvar sorumlusu, Mühendislik Fakültesi Fizik Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Ayhan Elmalı şunları söyledi:

“Zamanımızda, optik konusundaki araştırma ve geliştirme çalışmaları artan bir hızla ilerlemekte, sayıları her geçen gün artan keşif ve icatlar bu bilim dalının gelecekte çok önemli bir teknoloji olarak ortaya çıkacağını göstermektedir. Optik ve optik malzemeler (fotonik malzemeler), TÜBİTAK tarafından hazırlanan VİZYON 2023’te belirtilen öncelikli alanlar içerisinde yer almaktadır. Kütlesiz, elektriksel olarak yüksüz ve ışık hızındaki fotonların gelecekteki kullanım alanlarında elektronların yerini daha çok alması beklenmektedir. Ülkemizde optik konusunda araştırma altyapısı birkaç vakıf üniversitesinde bulunmaktadır. Üniversitemizde kurulan bu altyapı ile Üniversitemiz optik konusunda çok ayrıcalıklı bir yere gelmiştir. Ülkemizde

optik konusunda yetişmiş eleman sayısı yok denecek kadar azdır. Özel sektörde ve özellikle savunma sanayiinde optik konusunda yetişmiş elemana çok gereksinim vardır. Grubumuzda yüksek lisans yapan elemanlar bu şirketlerde kolaylıkla iş bulabilmektedir. Optik Malzemeler Araştırma Laboratuvarının

Üniversite-Sanayi işbirliğine önemli katkılar sağlayacağını düşünmekteyim. Bu vesile ile Üniversitemiz yönetimine, Optik Malzemeler Araştırma Laboratuvarının kurulmasında ve sıfırdan bu seviyeye gelmesinde verdikleri büyük katkılar nedeniyle grubumuz adına çok teşekkür ederim.”



Uluslararası Sempozyum

Cumhuriyet ve Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi

Ankara Üniversitesi Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi'nin Türkiye'nin diline, kültürüne, tarihine ve coğrafyasına yaptığı katkılar, 14-16 Mayıs 2008 tarihleri arasında düzenlenen uluslararası bir sempozyumla irdelendi. Toplantıya ülkemizin yanı sıra İngiltere, ABD, Azerbaycan ve Bosna Hersek'ten değerli bilim adamları katıldı. 38 bildirinin sunulduğu toplantıda, "DTCF Misyonu ve Geleceğe Dönük Hedefleri" konulu bir de panel gerçekleştirildi.

Sempozyumun açılışında bir konuşma yapan Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Sekine Karakaş, Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi'nin, Cumhuriyetin inşası için gerekli olan unsurların gerçekleştirilebilmesi için kurulmuş bir müessese olduğunu söyledi. Atatürk'ün Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi adını uygun görmesinin, Türk devriminin bu fakülteden beklediği amaçla ilgili olduğunu belirten Prof. Dr. Karakaş, "Bu amaç ise geçmişimizin özgün kaynaklara inilerek aydınlatılması, Türk dilini yabancı kuralların tutsaklığından kurtararak geliştirme yollarının aranması, ulusal hayatımızın suuruna dayanan, bilinçle elde edilmiş, evrensel görüşe sahip düşünürlerimizin yetişmesidir" dedi. Prof. Dr. Karakaş, "Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi bilginler, Mustafa Kemal Atatürk



tarafından belirlenmiş olan 'kuruluş misyonu' çerçevesinde kendi bilim dallarının gelişiminde sağlam adımlar atmışlardır; ancak bununla yetinmemişler, düşünce hayatımızı yönlendirecek çok temel öğretilerin kuruluşuna da katkıda bulunmuşlardır. Örneğin Atatürkçülük'ün, bir siyasi veya ideolojik öğreti olarak biçimlenmesi ve Türk Siyasi Hayatı'nı belirlemesi yönündeki çalışmalarda Afet İnan, Enver Ziya Karal, Yusuf Hikmet Bayur ve Şerafettin Turan gibi isimler önemli roller oynamışlardır" diye konuştu. Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi'nin, hayatta en hakiki mürşidin bilim olduğunu hiç bir zaman unutmadan, Atatürk'ün temellerini attığı ve 85. yılını idrak eden Türkiye Cumhuriyeti'nin çağdaş, laik niteliklerine her zaman bağlı

kalacağını sözlerine ekledi.

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras da Atatürk'ün, iki fakültenin kurulmasını istediğini, bunların Ankara Hukuk ile Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi olduğunu söyledi. Atatürk'ün, Türk kültürü, tarihi ve köklerini ortaya çıkarmak için DTCF'nin kurulmasını istediğini belirten Prof. Dr. Aras, Fakültenin de bu görevini çok iyi yerine getirdiğini, Türk dilinin sadeleştirilmesi, Türklerin Anadolu'daki tarihini ve Anadolu'nun daha önceki halklarının tarihini araştırdığını kaydetti. DTCF'nin bu misyonunun artarak devam ettiğini de sözlerine ekledi.

Sempozyumun açılış konferansını sunan Prof. Dr. Şerafettin Turan "Türk Aydınlanmasında DTCF'nin Yeri"ni anlattı. Fakültenin açılışında yerli ve yabancı 25 kişilik bir öğretim üyesi kadrosunun kurulduğunu, bu kadronun, bir üniversite kadrosu gibi olduğunu belirten Prof. Dr. Turan, Türk Tarih Kurumu ve Dil Kurumu kurullarının DTCF'de yapıldığını, Yunus Emre Oratoryosu'nun ilk kez burada sahnelendiğini, bilimsel alandaki çok sayıda ilk'in burada gerçekleştirildiğini, DTCF öğretim üyeleri tarafından çevirisi yapılan klasiklerin, aydınlanmada büyük yarar sağladığını söyledi.



Bildiriler- Sempozyumda Ataol Behramoğlu "DTCF Bilinci", Prof. Dr. Zeynep Korkmaz "Cumhuriyet Dönemi Kültür Politikasında Türk Dilinin Yeri", Prof. Dr. Hayriye Erbaş "Toplum-Üniversite İlişkisi Bağlamında DTCF ve Sosyoloji", Doç. Dr. Ulvi Keser "DTCF Bağlamında Ord. Prof. Dr. Enver Ziya Karal ve Düşüncelerine Kesitsel Bir Bakış", "Doç. Dr. Neşe Özden "Türk Tarih Tezi, Atatürk ve Cumhuriyet", Prof. Dr. Hamza Zülfiyar "Güneş Dil Teorisi", Prof. Dr. F. Sema Barutçu Özönder "Türklük Bilimi Araştırmalarının Merkezi Olarak DTCF", Doç. Dr. Liubovi Cimpoes "Gagauz Dili: Tarihi, Çağdaş Durumu ve Dialekt Özellikleri", Yrd. Doç. Dr. Paşa Yavuzarslan "Prof. Dr. Hasan Eren ve Türk Dili Üzerine Etimoloji Çalışmaları", Prof. Dr. Doğan Aksan "Cumhuriyet ile Başlayan Dil Çalışmaları ve DTCF'nin Katkıları", Prof. Dr. Kurtuluş Kayalı "1940-1950 Yılları Arasındaki Dönemde Türkiye'de Sosyal Bilimlerin Gelişimi Açısından DTCF'nin Önemi", Prof. Dr. Melek Döşay "Türk ve Dünya Bilim Tarihi Araştırmalarında

Aydın Sayılı", Prof. Dr. Kerima Filan "Bir Boşnak Gözü ile DTCF", Prof. Dr. Doğan Atılğan "Cumhuriyetin 85. Yılında Yayınlarıyla DTCF", Prof. Dr. Azem Kozar "Bosna (1861-1869)", Özen Yula "DTCF'de Günlük Yaşam", Prof. Dr. Metin Özbek "Ord. Prof. Dr. Şevket Aziz Kansu'nun Bilimsel Kişiliği", Doç. Dr. Charles Gates "Türkiye'de Arkeoloji, Nereden Nereye?", Dr. Warren Eastwood "25.000 Years of Environmental Change in Turkey", Prof. Dr. Aygül Süel "Cumhuriyetin Hitit Uygarlığını Sahiplenişi ve DTCF", Prof. Dr. Ünal Aytürk "İngiliz Dili ve Edebiyatı Eğitimi ve Cumhuriyet", Dr. Raida Rzayeva "M. Kemal Atatürk ve Kültürel Modernleşmede Eğitim", Prof. Dr. Sema Ege "DTCF İngiliz ve Amerikan Edebiyatı Kazanımları 1972-1989 ve 2007", Prof. Dr. Belgin Elbir "Uzakbatıya Açılan Bir Pencere: Amerikan Kültürü ve Edebiyatı", Prof. Dr. Erdoğan Akkan "Coğrafya Biliminin Gelişim Sürecinde DTCF Coğrafya Bölümü", Prof. Dr. Özdemir Nutku "Tiyatro Enstitüsü'nden Tiyatro Kürsüsü'ne", Prof. Dr. Sabri

Büyükdüvenci "DTCF'de Düünden Bugüne Felsefi Yansımalar", Doç. Dr. Elmira Mamedova "Ankara Üniversitesi ve Azerbaycanlı Aydınlar", Yrd. Doç. Dr. Haluk Erdem "Hasan Ali Yücel Düşüncesinde DTCF", Dr. Derya Adalar "Son 10 Yılda Arap Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalı", Adalet Ağaoğlu "DTCF, Anılar 1946-50", Prof. Dr. Sevda Şener "Tiyatro Bilim ve Eğitimi Anlayışında DTCF Tiyatro Bölümünün Öncü İşlevi", Doç. Dr. Nevin Karabela "Naim Hazım Onat ve Mukayeseli Dil Çalışmaları", Doç. Dr. Yavuz Unat "Prof. Dr. Sevim Tekeli ve Bilim Tarihine Katkıları", Doç. Dr. Tansu Açık "Klasik Filoloji mi?" ve Dr. Yaşar Kalafat "Eski Türk İnançları İtibarıyla Türk Mitolojisi, Prof. Dr. Bahaeddin Ögel'in Çalışmaları" başlıklı bildirileri sundu. Son olarak da Prof. Dr. H. Sekine Karakaş'ın başkanlığını yaptığı, Prof. Dr. Özer Ergenç, Prof. Dr. Coşkun Özgünel ve Prof. Dr. Remzi Demir'in konuşmacı olarak katıldığı "DTCF Misyonu ve Geleceğe Dönük Hedefleri" konulu panel gerçekleştirildi.

Kore Eğitim Fuarı Üniversitemizde Yapıldı

Güney Kore Eğitim, Bilim ve Teknoloji Bakanlığına bağlı, "Uluslararası Eğitimi Geliştirme Milli Enstitüsü (NIIED)", 2 Mayıs 2008 tarihinde Üniversitemiz Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi'nde "Kore Eğitim Fuarı" düzenledi. Kore'nin Ankara Büyükelçiliği, Türkiye'nin Seul Büyükelçiliği, Türkiye Milli Eğitim Bakanlığı ve Kültür Bakanlığı'nın da katkı sağladığı fuara, Kore'nin 29 üniversitesi katılarak yabancı öğrencilere sağladıkları olanaklar hakkında bilgi sundular ve üniversitelerini tanıttılar. Katılımcılara kura ile burs verilen Fuarın açılışına Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras ile Kore Uluslararası Eğitimi Geliştirme Milli Enstitüsü Başkanı Sutek İ. de katıldı.



Sutek İ., fuarın açılışında yaptığı konuşmada, Türkiye'nin, Kore savaşına katılarak Kore ile kan kardeşliği kurmuş bir ülke olduğunu, iki ülke arasında her alanda geniş ilişkiler bulunduğunu söyledi.

Eğitim alanındaki ilişkileri geliştirmek amacıyla bu fuarı açtıklarını belirten Sutek İ., Kore hükümeti ve üniversiteler olarak, Kore'ye gelen yabancı öğrencilerin sıkıntıya girmemesi için yardımcı olduklarını, özellikle Türk öğrencilerin rahat eğitim alması için ellerinden geleni yaptıklarını söyledi. Şu anda Kore'de 85 Türk öğrencinin bulunduğunu da sözlerine ekledi.

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras da Türk-Kore ilişkilerinin 1950'den beri geliştiğini, ilişkilerin ticaret ve sanayi alanında olduğu gibi eğitim alanında da arttığını söyledi. Türkçe ile Korece'nin aynı kökten gelmesinin, Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi'nde bir Kore Dili ve Edebiyatı Bölümü'nün açılmasını sağladığını belirten Prof. Dr. Aras, tarihi ilişkilerin daha iyi saptanması amacıyla



iki ülkenin dilinin gençler tarafından öğrenilmesinin önemli olduğunu da anlattı. Ankara Üniversitesi Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi'nde uzun yıllardır Kore dili eğitimi verildiğini, Kore'de de bazı üniversitelerde Türkçe'nin çok ciddi şekilde öğretildiğini belirten Prof. Dr. Aras, ilişkilerin daha da artması için Kore üniversitelerinin Ankara Üniversitesi'nde tanıtılmasından memnun olduklarını da kaydederek, "Umarım bu fuar nedeniyle Türkiye'den Kore'ye eğitim almak için giden öğrenci sayısında artış olur" dedi.

Konuşmaların ardından, Kültür Bakanlığı Halk Dansları Topluluğu bir gösteri sundu.

Fuarın sonunda Kore üniversitelerinin yetkilileri, Üniversitemiz Kore Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalı Başkanı Doç. Dr. Ertan Gökmen aracılığıyla, Ankara Üniversitesiyle her alanda akademik işbirliği yapmak istediklerini bildirdiler.

Kore eğitim fuarına şu üniversiteler katıldı:

"Ajou University, Catholic University of Daegu, Chonnam National University, Chungnam National University, Daegu University, Daejeon University, Gwangju Institute of Science and Technology, Gyeongsang National University, Hallym University, Hanyang University, Information and Communication University, Kemyung University, Kimcheon College, Kimpo College, Konkuk University, Kongju University, Kookmin University, Korea University, Kyonggi University, Kyung Hee University, Kyungpook University, Myongji University, Shingu College, Sogang University, Soonchunhyang University, Soongsil University, Sungkyunkwan University, Woosong University, Yonsei University."



Cumhuriyetin Başkenti Albümü, Ankaralılar Kulübü'nde Tanıtıldı

Cumhuriyetin Başkenti Albümünün çok yakında internette yayınlanacağı belirtildi

Üniversitemizin yaklaşık üç yıllık bir çalışmanın ardından yayınladığı "Cumhuriyetin Başkenti" adlı üç ciltlik fotoğraf kataloğu, 5 Mayıs 2008 tarihinde Ankaralılar Kulübü'nde düzenlenen toplantıyla tanıtılıp Ankaralılar Kulübü'ne armağan edildi. Abidin Paşa Köşkü'nde çalışmalarını sürdüren Ankaralılar Kulübü'ndeki tanıtım toplantısında bilgi veren Rektör Prof. Dr. Nusret Aras, 2600 fotoğraftan oluşan kitabın elektronik versiyonunun da hazırlandığını, çok yakında bunun internette yayınlanmaya başlayacağını söyledi.

Cumhuriyetin Başkenti Kataloğunun, Uğurlu Tunalı'nın 25 yılda çok büyük emek ve maddi katkıyla biriktirdiği Ankara fotoğraflarından meydana geldiğini, Tunalı'nın, bazı kartpostallara bin dolar verip yurt dışından getirttiğini belirten Prof. Dr. Aras, bütün kurumların, adını taşıdığı kentlere borcu bulunduğunu, bu kataloğun da Ankara Üniversitesi'nin Ankara'ya verdiği küçük bir armağan olduğunu söyledi. İletişim Fakültesi öğretim elemanı Atila Cangır'ın, yaklaşık üç yıl süren titiz bir çalışma sonunda bu kataloğu ortaya çıkardığını, İstanbul'da yaşayan Uğurlu Tunalı ile çok defalar bir araya geldiğini de kaydeden Rektör Prof. Dr. Aras, yaratılan eserin Ankara'ya ve Ankara Üniversitesi'ne çok yakıştığını, fotoğrafların nerelere ait olduğunu ortaya koymak için de Güven Dinçer ve Necati Aras'ın, yanlarına başka arkadaşlarını da alarak çalıştıklarını vurguladı. Bu kataloğun, Ankara'nın 140 yıllık dönemini gözler önüne serdiğini de



anlatan Prof. Dr. Aras, yeni bir çalışma daha yaptıklarını, bu çalışmada da Ankara Üniversitesi'nin görsel tarihini ortaya koyacaklarını belirterek, "Bu işler Ankara ve Üniversitemizin görsel tarihinin kaybolmaması için yapılıyor" dedi. Kataloğun 1500 adet basıldığını ve yaklaşık yarısının kamu kurum ve kuruluşları ile kütüphanelere gönderildiğini de anlatan Prof. Dr. Aras, daha fazla bastırıp herkese dağıtmak istediklerini ama çok pahalıya mal olduğunu, bunu karşılayacak sponsor da bulamadıklarını, ama isteyenlerin çok yakında internetteki elektronik versiyonuna ulaşabileceğini sözlerine ekledi.

Kataloğun editörü Atila Cangır ise, Uğurlu Tunalı'nın albümünün, belki de dünyadaki en büyük Ankara fotoğrafları albümü olduğunu söyledi. Albüme Dışişleri Bakanlığı'nın büyük ilgi gösterdiğini ve İngilizce baskısının yapılmasını istediğini belirtti. Ankaralılar Kulübü Onursal Başkanı Dr. Bülent Kalıpçı da Ankara'nın görsel tarihini anlatan bu kataloğun kendilerine armağan edilmesinden büyük onur duyduğunu dile getirdi.

Uğurlu Tunalı'nın "Ankara Kartpostalları Koleksiyonu"ndan hazırlanan albümler, "Cumhuriyet öncesi Ankara" ve "Cumhuriyet Ankara'sını" değişik yönleriyle tanıyama, Başkent'in kuruluş ve gelişmesini izlemeye olanak veriyor. Albümlerde yer alan yaklaşık 2600 fotoğraf, Ankara'yı geçtiğimiz yüzyılın ilk yıllarından başlayarak yakın günlere kadar sergiliyor. Fotoğraflarda, Ankara'nın tarihi yapıları, eski semtleri, çarşıları, pazarları, eğlence ve mesire yerleri ile günlük yaşamı bütün renkleriyle görülebiliyor. Cumhuriyetle birlikte Ankara'da yapılan kamu yapıları, Cumhuriyetin topluma kazandırdığı yeni yaşam biçiminin getirdiği ve onun bir parçası olan parklar ve bahçeler, Atatürk Orman Çiftliği, Baraj, Gençlik Parkı, Stadyum ve Hipodrom tesisleri gibi Cumhuriyetin kurucularının ve kurucu kuşaklarının inanılmaz çabaları ve alın terleriyle ortaya koydukları büyük birikim de adım adım yaşanıyor.



Engelsiz BESYO Oyunları

Üniversitemiz Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu öğrencileri, dünya ve olimpiyat şampiyonalarına katılmış engelli bireylerin Ankara Üniversitesi Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu'na girmelerine destek olmak istiyor.

Bu amaçla, bu yıl ilki 14-16 Mayıs tarihlerinde "Ampute Milli Takımı", "Görme Engelli Goalbol Takımı" ve "Tekerlekli Sandalye Tenis Takımı" ile Yüksekokul öğrencileri arasında karşılaşmalar düzenlendi.



Ankara Üniversitesi Geliştirme Vakfı Özel Lisesi Öğrencileri, Başarılarını Sahne de İspatladı



Ankara Üniversitesi Geliştirme Vakfı Okulları Özel Lisesi müzik grubu LUNASTELLA (Ay-Yıldız), 3 Mayıs 2008 tarihinde Anatolia Showland'de Hürriyet Ankara Gazetesi ve Çankaya Belediyesi'nin işbirliği ile 34 grubun seslendirdiği 80 parça ile yapılan Liselerarası Genç Nota Müzik Yarışması'nın **Düzenleme Dalı**'nda birinci oldu.

Ülkemizde ve dünyada pop ve rock müzik alanında isim yapmış sanatçılardan oluşan profesyonel bir müzik jürisi ve 4000 izleyici karşısında birinci gelen öğrencilerimiz, 4 Mayıs 2008 günü yine Anatolia Showland'de düzenlenen Gala gecesinde yapılan törenle ödülleri aldı.

Okul içerisinde yapılan etkinliklerde de aktif görev alan LUNASTELLA, değişik sınıf seviyelerinde okuyan **Cemre Akçam** (Solist), **Berk Özberk** (Elektro gitar), **Erol Şan Amaç** (Bas gitar), **Lalin Yüksel** (Akustik Gitar), **Aşlı Bildirici** (Klasik Gitar), **Ozan Maraşlı** (Trompet), **Ozan Yıldırım** (Klarinet), **Elif Naz**

Arıkan (Klarinet), **Şafak Karahan** (Piyano), **Caner Akgün** (Darbuka-Perküsyon) ve **Törehan Tetik**'ten (Bateri) oluşuyor.

Tüm boş zamanlarında yarışmaya hazırladıklarını söyleyen Müzik öğretmeni Burak Erman, Okulda sağlam bir müzik altyapısı bulunduğunu belirterek, bu alt yapıyı öğrencilerin yetenekleriyle birleştirdiklerini, müzik eğitimi uzun soluklu bir eğitim olduğu için de öğrencilerle ilköğretim okulundan beri çalıştıklarını kaydetti.

Grup üyeleri, kaç yıldır müzikle uğraştıklarını ve gelecekte ne olmak istediklerini de açıkladılar.

Cemre Akçam (solist): 18 yaşında. Dört yıldır solistlik yapıyor. İç mimar olmak ve yarı zamanlı konservatuvar eğitimi almak istiyor.

Şafak Karahan (Piyano): 16 yaşında. Yedi yıldır piyano çalıyor. Hukukçu olmak istiyor.

Berk Özberk (Elektro gitar): 17 yaşında. Beş yıldır gitar çalıyor. Siyasal

Bilgiler Fakültesi'nde okumak istiyor.

Erol Şan Amaç (Bas gitar): 16 yaşında. Sekiz yıldır gitar çalıyor. Uluslararası İlişkiler eğitimi almak istiyor.

Lalin Yüksel (Akustik Gitar): 15 yaşında. Üç yıldır gitar çalıyor. İyi bir gitarist olmak istiyor.

Aşlı Bildirici (Klasik Gitar): 14 yaşında. İki yıldır gitar çalıyor. Mimarlık eğitimi almak istiyor.

Elif Naz Arıkan (Klarinet): 14 yaşında. İki yıldır klarinet çalıyor. Siyasal Bilgiler Fakültesi'nde okumak istiyor.

Ozan Yıldırım (Klarinet): 15 yaşında. İki yıldır klarinet çalıyor. Müzisyen olmak istiyor.

Ozan Maraşlı (Trompet): 17 yaşında. Yedi yıldır trompet çalıyor. Uluslararası ticaret eğitimi almak istiyor.

Törehan Tetik (Bateri): 16 yaşında. Beş yıldır bateri çalıyor. İşletmecilik olmak istiyor.

Caner Akgün (Darbuka-Perküsyon): 15 yaşında. İnşaat mühendisi ya da pilot olmak istiyor.



Nükleer Bilimler Enstitüsü'nde, Uygulamalı Fizik Semineri

Türk Fizik Derneği Ankara Şubesi, 9 Mayıs 2008 tarihinde Üniversitemiz Nükleer Bilimler Enstitüsü'nde "Uygulamalı Fizik" semineri düzenledi. Çeşitli kamu kurumlarından uygulamada çalışan fizikçilerin katıldığı seminere Fen Fakültesi Fizik Bölümü ve Mühendislik Fakültesi Fizik Mühendisliği Bölümü öğretim üyeleri ile TAEK yetkilileri de katıldı. Toplantıda, Fizik Bölüm Başkanı Prof. Dr. Satılmış Atağ, katılımcıların "Özel Güvenlik" ve "Genel Güvenlik" konularını iyi öğrenmelerini isterken, Fizik Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Ali Ulvi Yılmaz de tüm evreni anlamının ancak fizikle mümkün olduğunu söyledi. TAEK Başkan Yardımcısı Dr. Ali Tanrıku ise bu tür toplantıların, mezuniyetin ardından yapılan işlere yol göstermesi açısından çok önemli olduğunu belirtti ve TAEK'in üzerinde çalıştığı Proton Hızlandırıcı Tesisi hakkında bilgi verdi. Tesisin 2008 bütçesinde yer aldığını ve kredi anlaşmalarının imzalandığını, anlaşmanın Bakanlar Kurulu'na da onaylandığını kaydetti.

Toplantıda, Üniversitemiz Nükleer Bilimler Enstitüsü Müdürü Prof. Dr. Doğan Bor "Medikal Fizik", Gazi Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Fizik Bölümü'nden Süleyman Özçelik "Yarı İletken Teknolojileri", Hacettepe Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Fizik Mühendisliği Bölümü'nden Prof. Dr. Semra İde "X-Işınlarının Disiplinler Arası



Uygulamaları" ve aynı bölümden Prof. Dr. Meral Sünnetçioğlu "Biyolojik Yapılarda Elektron Paramagnetik Rezonans" konularını anlattı. Konuşmaların ardından Üniversitemiz

Fizik Öğrenci Topluluğu "Güneş enerjisi ile çalışan araba" projelerini, Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Topluluğu da "Uygulamaya Yönelik Faaliyetleri"ni anlattı.

Kalecik Meslek Yüksekokulu'nda Bahar Şenliği

Ankara Üniversitesi Kalecik Meslek Yüksekokulu, Kalecik ilçesinin kültürel yaşamına yaptığı katkılara devam ediyor. Her yıl Mayıs ayında gerçekleştirilen Bahar Şenliği, 7-8 Mayıs tarihlerinde öğrencilerin coşkulu katılımıyla kutlandı. Sportif ve eğlenceli çeşitli yarışmalar yapıldığı ilk gün stantlarda yine öğrenciler tarafından satışa sunulan yiyecekler ve değişik ürünler büyük ilgi gördü. Her yıl düzenli olarak

yapılan "Geleneksel Pilav Günü", şenliğin ikinci günü yapılan aktivitelerden biriydi. İki gün boyunca doyasıya eğlenen öğrenciler finallerden önce moral depoladılar.



Cezaevinde Konferans- Bu arada, Kalecik Meslek Yüksekokulu Öğr. Gör. **Dr. Dilara Erden**, Kalecik Açık Ceza İnfaz Kurumu Müdürlüğü'nün talebi üzerine 17 Nisan 2008 tarihinde cezaevinde "Çevre Kirliliği ve Türkiye'nin Çevre Sorunları" konulu bir konferans verdi. Tüm tutuklular, cezaevi yöneticileri ve Yüksekokuldan bazı öğretim elemanlarının katıldığı konferansta güncel çevresel sorunlar, küresel ısınma ve etkileri, hava, su, toprak kirliliği ve Türkiye'den çarpıcı örnekler verildi.



Ankara Üniversitesi'nden, Farklı Bir Öğrenci Kariyer Merkezi

Ankara Üniversitesi'nin farklı yerleşkelerinde sınırlı olarak verilen öğrenci kariyer hizmetleri daha sistematik biçimde ve Üniversitemizin yapısına uygun olarak verilmeye başlanacak.

İnsan Kaynakları Yönetimi ve Kariyer Danışmanlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi (İKDAM), Bilimsel Araştırma Projeleri kapsamında Öğrenci Kariyer Merkezi kurmaya yönelik faaliyetlere başladı. Proje yürütücüsü ve İKDAM Müdür Yardımcısı **Doç. Dr. İlkay Savcı** proje ile ilgili şu bilgileri verdi:

"Günümüzde üniversitelerin rolünde radikal değişiklikler olmaktadır. Üniversiteler bilgi toplumunun gereklerine uygun olarak yapılanmak ve buna uygun olarak hizmet vermek zorundadır. Bu anlayışla projemizi iki ana bileşenden oluşturduk. Birinci bileşen, araştırma faaliyetlerinden oluşmaktadır. Bu kapsamda Üniversitemize dağıtık yerleşim açısından benzeyen Batı ülkeleri üniversitelerindeki öğrenci kariyer merkezleri incelenecektir. Bu kapsamda üniversitemizin yapısal özellikleri ve gereksinimleri de tespit edilecektir. İkinci bileşende ise araştırmadan elde edilen sonuçlar temelinde Ankara Üniversitesi Öğrenci Kariyer Merkezi oluşturulacaktır."

Doç. Dr. İlkay Savcı, Türkiye'de bulunan diğer öğrenci kariyer

merkezlerini de incelediklerini ancak Ankara Üniversitesi'nin farklı bir yapıya sahip olmasından dolayı farklı bir kariyer merkezi kurulması gerektiğini bildirdi. Üniversitede kalıcı bir birimin oluşturulmasının önkoşuluna yönelik olarak Doç. Dr. Savcı şu bilgiyi verdi:

"Sahiplenme ve sürdürülebilir olma bir merkezin kurulmasında ve işleyişinde olmazsa olmaz bir koşuldur. Bu nedenle tüm Fakültelerimizde öğrencilerimizle görüşmeler yapıyoruz. Ayrıca dekanlarımızın konu ile ilgili görüşlerini alıyoruz. Dolayısıyla Merkezimiz detaylı bir inceleme sonucunda öğrencilerimizin ve mezunlarımızın gereksinimlerini karşılayacak biçimde temellendirilecektir.

Kurulacak merkez, öğrencilere kariyer hizmetleri vermenin yanı sıra toplumla, üniversite paydaşlarıyla ve mezunlarımızla ilişkilerde önemli bir işleve sahip olacaktır."

İKDAM Müdürü **Doç. Dr. Recep Varçın**, Müdür Yardımcısı **Doç. Dr. Bülent Gülçubuk**, Yönetim Kurulu Üyesi



Yrd. Doç. Dr. Metin Pişkin, Siyasal Bilgiler Fakültesi öğretim üyesi **Yrd. Doç. Dr. Müge Ersoy-Kart**'ın da yer aldığı proje kapsamında Öğrenci Kariyer Merkezinde çalışacak personele hizmet içi eğitim verilerek kariyer hizmetleri ile ilgili uygulamanın birlikte gerçekleştirilmesi planlanıyor.

Ankara Üniversitesi Öğrenci Kariyer Merkezi'nin, gelişmeye açık bir yapıya sahip olduğunu vurgulayan Dr. Savcı, faaliyetlerin 2008-2009 akademik yılında başlayacağını ve sürekli gelişeceğini belirtti.

Kariyer Merkezi, Üniversitemizde yürütülen İnsan Kaynakları Yönetimi ve Kariyer Danışmanlığı yüksek lisans programı öğrencileri için de bir uygulama işlevine sahip olacak.

Bor Enstitüsü Başkanının Ziyareti

Bor Enstitüsü Başkanı Erk İnger, Üniversitemiz Fen Fakültesi Fizik Bölümü öğretim üyelerinden Prof. Dr. Ali Gencer'in başkanlığını yaptığı Süperiletkenler ve Manyetik Malzemeler Araştırma Grubu'nu 9 Mayıs 2008 tarihinde ziyaret ederek, süperiletken teknolojisinde atılım sağlayan yeni cihazı yerinde inceledi. Bor Enstitüsü'nün desteği ile geliştirilen ve MRI cihazlarında kullanılacak süperiletken MgB2 telini kilometrelerce uzunluğunda üretebilen cihaz hakkında bilgi alan İnger, ülkemizin bor madeni yönünden çok zengin olduğunu ama bu madeni olduğu gibi ya da işleyerek ihraç etmenin yanı sıra asıl önemli olanın, borla ilgili teknolojilerin geliştirilmesi olduğunu söyledi. MRI cihazının ağırlığındaki bor madenin yurt dışına satışından elde edilecek gelirin yaklaşık bin katının, MRI cihazının satışından elde edilebileceğini belirten İnger, burada üniversitelere büyük görev düştüğünü, kendilerinin Bor Enstitüsü olarak borla ilgili tüm projelere açık olduklarını vurguladı.





Üniversitemizden, Dünya Hemşireler Günü Kutlaması

Dünya Hemşireler Günü, 12 Mayıs 2008 tarihinde Üniversitemiz Sağlık Bilimleri Fakültesi ile Tıp Fakültesi Cebeci Hastanesi Başhemşireliği ve İbni Sina Hastanesi Başhemşireliğinin düzenlediği bir toplantıyla kutlandı. Tıp Fakültesi Ord. Prof. Dr. Abdülkadir Noyan Salonu'ndaki kutlama etkinlikleri kapsamında "Topluma Kaliteli Hizmet Sunumu: Temel Sağlık Hizmetlerini Yönlendiren Hemşirelerdir" konulu bir oturum ile "Türkiye'de Yaşam ve Hemşirelik" konulu bir panel gerçekleştirildi; Hacettepe Üniversitesi Hemşirelik Bölümü öğrencileri tarafından eşli dans gösterisi, GATA Hemşirelik Yüksekokulu öğrencileri tarafından salsatango gösterisi, Üniversitemiz Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik-Ebelik Bölümü öğrencileri tarafından da Bilecik yöresi halk oyunları gösterisi sunuldu.

Kutlama etkinliklerinin açılışında bir konuşma yapan Üniversitemiz Cebeci Hastanesi Başhemşiresi Semiha Canbay, sağlık hizmetlerinde sektörlerarası işbirliğine gidilmesi gerektiğini, İbni Sina Hastanesi Başhemşiresi Uzm. Hemş. E. Emel Türkbey de Florance Nightingale'nin doğum günü olan 12 Mayıs'ın, Hemşireler Günü olarak kutlandığını belirtti. Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Tülin Bedük de hemşirelerin sağlık sistemi için vazgeçilmez olduğunu belirterek, hemşirelerin otonomisi, motivasyonu ve bağlılık bilincinin daha da artması gerektiğini vurguladı. Tıp Fakültesi Dekan Yardımcısı Prof. Dr. Erol Özdiler ise hemşirelik mesleğini ailedeki anneye benzeterek, bir ailede anne olmazsa işler nasıl aksarsa, hastanede de hemşire olmazsa işlerin aksayacağını söyledi. Sağlık çalışanlarının, işinden başka hiçbirşeyle uğraşmayacak şekilde

doyuma ulaştırılması gerektiğini kaydetti. Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Fulya Tekşen ise sağlık hizmetlerinden tüm insanların eşit derecede yararlanması gerektiğini, çünkü sağlık hizmetlerinin evrensel olduğunu söyledi. Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras da hemşireliğin kutsal bir meslek olduğunu belirtti. Hemşirelik eğitiminin olması gereken şekilde dört yıllık eğitime kavuştuğunu belirten Prof. Dr. Aras, ancak Sağlık Bakanlığı'nın, hemşire sayısı yetersiz diye yüksek öğretimi aşındırmaya çalıştığını kaydetti. Buna gerek olmadığını kaydeden Prof. Dr. Aras, ülkemizde hemşirelik eğitimi veren çok sayıda yüksekokul bulunduğunu, biraz sabrederek ve hemşirelik mesleği dışında görev yapan hemşireleri görevlerine çekerek hemşire açığının kapanabileceğini kaydetti.

1949 yılından beri hemşirelik mesleğine katkı sağlayan Semahat Arsel Hemşirelik Eğitim ve Araştırma Merkezi Başkanı Semahat Arsel de konuşmasında, 50 yıl önce böyle muhteşem bir kutlamayı aklından bile geçiremeyeceğini, hemşirelik mesleğinin nasıl yükselişe geçtiğinin gözle görüldüğünü kaydetti. Bu mesleği

desteklemeye karar verdiği ilk zamanlarda hemşirelik okullarındaki öğretmenlerin hemşire olmadığını, mezun hemşirelerin kendilerini yenileme olanağı olmadığını, paranın olmadığını kaydetti. Arsel'e konuşmasının ardından, hemşirelik mesleğine yaptığı katkılar nedeniyle bir plaket verildi.

Türk Hemşireler Derneği Başkanı Prof. Dr. Saadet Ülker ise hemşire açığı olduğu gerekçesiyle sağlık liselerine hemşire öğrencisi alınmasını eleştirdi. Buna mahkeme yoluyla itiraz ettiklerini, davanın incelenme aşamasında olduğunu belirten Ülker, hastanelerde idari işlerin de hemşirelere yaptırıldığını kaydederek, "Belki de boş dolaştıkları düşünülüyor. Boş dolaşıyorlarsa yönetim iyi çalışmıyordur. O halde yönetim değişmeli" dedi.

Konuşmaların ardından "Topluma Kaliteli Hizmet Sunumu: Temel Sağlık Hizmetlerini Yönlendiren Hemşirelerdir" başlıklı oturum düzenlendi. Prof. Dr. Tülin Bedük'ün yönettiği oturuma Prof. Dr. Gülümser Kublay ve Prof. Dr. Recep Akdur konuşmacı olarak katıldı. Daha sonra da Prof. Dr. Nur Şenel'in başkanlığındaki "Türkiye'de Yaşam ve Hemşirelik" başlıklı panel gerçekleştirildi. Panelde Prof. Dr. Nevin Güngör Ergan "İnsanın ve yaşamın değeri içinde bireyin kendi varoluşunu ortaya koyması için hemşirelik işlevleri ve değerleri ne olmalıdır?", Prof. Dr. Tuğrul Atasoy "Günümüz insanına hitap eden hemşirenin iletişim özellikleri ne olmalıdır?", Prof. Dr. Mehmet Gürel "Hekim gözüyle, nasıl bir ekip arkadaşı bekleniyor, yan yana çalışmada neler gerekiyor?" ve Prof. Dr. Gülseren Kocaman "Son söz: Hemşireler olarak hazır mıyız? Nelerin farkındayız, neleri fark etmemiz gerekir?" başlıklı sunumları yaptı.



Ebe Yetiştiren Kurumlardan, Dünya Ebeler Günü Kutlaması

Dünya Ebeler Günü, Üniversitemiz Sağlık Bilimleri Fakültesi, Tıp Fakültesi Hastanesi, Etlik Doğumevi Kadın Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Dr. Zekai Tahir Burak Kadın Sağlığı Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Zübeyde Hanım Doğumevi ve Ebeler Derneği'nin 5 Mayıs 2008 tarihinde düzenlediği toplantıyla kutlandı. Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi İbn-i Sina Hastanesi Hasan Ali Yücel Toplantı Salonu'ndaki toplantıda "Sağlıklı Aileler Geleceğin Anahtarıdır" konulu bir de panel gerçekleştirildi.

Saygı duruşu, İstiklal Marşı ve Üniversitemiz Güzel Sanatlar Bölümü öğretim elemanı Mikail Sözbilir'in sunduğu flüt dinletisi ile başlayan toplantıda bir konuşma yapan Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Fulya Tekşen, ebeklik eğitiminin bundan 10 yıl öncesine kadar lise düzeyinde olduğunu oysa bugün 30 sağlık yüksekokulunda ebeklik eğitiminin verildiğini söyledi. Sağlık Bilimleri Fakültesi Ebeklik Bölümü'nün kamu üniversiteleri arasında ilk fakülte düzeyinde okul olarak öncü olduğunu belirten Prof. Dr. Tekşen, "Ebeklik bölümümüzün amacı; doğum öncesi doğum ve doğum sonrası anne ve bebeği izleyerek bakımını yapabilen; gebelikte normalden sapmaları belirleyebilen; normal doğum yaptıran ve gerekli hallerde epizyotomi yapabilen; acil durumlarda makat doğum yaptıran; anne ve yenidoğandaki anormal durumları belirleyebilen; yenidoğanın bakım ve izlemine yapabilen; riskli durumlarda sevk eden; jinekoloji ve obstetri alanındaki patolojik vakaların bakımını yapabilen; aile planlaması uygulamalarına katılan ebeler yetiştirmektir" dedi. Fakülte olarak hedeflerinin Ankara Üniversitesi bünyesinde ebeklik yüksek lisans ve doktora programının oluşturulması olduğunu belirten Prof. Dr. Tekşen,



ülkemizde ebe açığı bulunduğunu da kaydederek, Türkiye'de şu anda 46 bin ebenin bulunduğunu, 2008 yılı rakamlarına göre Türkiye'nin 5 bin 824 ebeye daha gereksinimi olduğunu kaydetti.

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras da konuşmasında Türkiye gibi kırsal nüfusun önemli olduğu ülkelerde ebeliğin daha da önem kazandığını söyledi. Ebenin ana-çocuk sağlığındaki rolünün çok büyük olduğunu vurgulayan Prof. Dr. Aras, aile planlamasında Türkiye'nin çok ciddi bir başarı sağlayamadığını, batı bölgelerinde doğum oranı azalmasına rağmen doğuda hala çok fazla olduğunu, bunun da anne

sağlığını olumsuz etkilediğini kaydetti. Türkiye'nin nüfusu şu anda 40 milyon olsaydı kişi başına düşen milli gelirin ve refahın da çok daha fazla olacağını belirten Prof. Dr. Aras, çocuklara yeterli sağlık ve eğitim verilmediği zaman o çocukların topluma yük olacağını da ifade etti.

Toplantıya katılan Keçiören Kaymakamı Mustafa Güler de bir konuşma yaparak 22 yıllık yöneticilik yaşamında, Türkiye'nin her yerinde ebelerin özveriyle çalıştıklarını bizzat gördüğünü belirtti.

Hacettepe Üniversitesi'nden Prof. Dr. Gülümser Kubilay'ın yöneticiliğindeki panelde, Tıp Fakültesi'nden Prof. Dr. Hakan Şatroğlu "Kadın Sağlığı ve Toplum Sağlığı", Sağlık Bilimleri Fakültesi'nden Doç. Dr. Yurdagül Erdem "Sağlıklı Aile ve Çocuk ve Ebenin Rolü", Zübeyde Hanım Doğumevi'nden Mesude Özbilge "Yataklı Tedavi Kurumlarında Aile Sağlığının Geliştirilmesinde Ebenin Rolü", Dr. Zekai Tahir Burak Kadın Sağlığı Eğitim ve Araştırma Hastanesi'nden Songül Agaya "Aile Sağlığının Geliştirilmesinde Yönetici Ebenin Rolü", Ebeler Derneği Başkanı Uzm. Nazan Karahan "Ebeler Mesleğinde Geleceğe Yönelik Hedefler" konularını anlattı.



Ankara Üniversitesi Bahar Şenliği



Ankara Üniversitesi'nde 1996 yılından beri kesintisiz olarak her yıl Mayıs ayında gerçekleştirilen Bahar Şenliği'nde bu yıl da birbirinden ünlü şarkıcılar ve amatör müzik grupları sahne aldı. 14-18 Mayıs 2008 tarihleri arasında Tandoğan Merkez Yerleşke'deki rekreasyon alanında gerçekleştirilen Şenlik'te, animasyonlar, yarışmalar, halk oyunları gösterileri ve lunapark eğlenceleri vardı.

Şenliğin açılışına katılarak bir konuşma yapan Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Nusret Aras, Üniversitemizin Gölbaşı Yerleşkesi'nde çok yakında

eğitime başlanacağı müjdesini verdi. Bu yerleşkede çok sayıda spor ve sosyal tesisin bulunacağını belirten Prof. Dr. Aras, önümüzdeki günlerde final sınavlarına girecek öğrencilere başarılar diledi. Bu yıl mezun olacaklara iyi birer iş dileyen Prof. Dr. Aras, "Geride kalanlara da sabır diliyorum. Siz de son sınıfa gelip mezun olacaksınız. Bir zamanlar biz de öğrenciydik. Ama bir gün böyle görevlere de gelebilirsiniz" dedi.

Şenlik'te ilköğretim öğrencilerinin katıldığı bir "İcat Şenliği" de yer aldı.



Leman Sam





Ankara Üniversitesi Bahar Şenliği

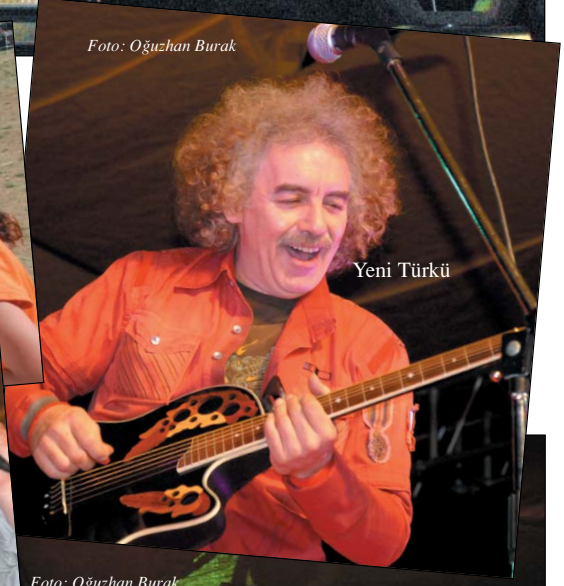
Foto: Oğuzhan Burak



Feridun Düzağaç



Foto: Oğuzhan Burak



Yeni Türkü



Volkan Konak

Foto: Oğuzhan Burak



Geçtiğimiz günlerde kurulan Erasmus Öğrenci Topluluğu da Şenlik kapsamında bir stand açarak öğrencileri üye kaydetti ve AB programları hakkında bilgi verdi.



Şenlik'te ilköğretim öğrencilerinin katıldığı bir "İcat Şenliği" de yer aldı.

Ankara Üniversitesi Bahar Şenliği



Foto:
Oğuzhan
Burak



I. Ulusal Eğitimde ve Psikolojide Ölçme ve Değerlendirme Kongresi, Üniversitemizde Gerçekleştirildi



“Ölçme ve Değerlendirme Anabilim Dalı”nın koordinatörlüğünde; Eğitim Bilimleri Fakültemizin düzenlediği “I. Ulusal Eğitimde ve Psikolojide Ölçme ve Değerlendirme Kongresi”, 14-16 Mayıs 2008 tarihleri arasında Üniversitemiz Avrupa Toplulukları Araştırma ve Uygulama Merkezi (ATAUM) salonlarında gerçekleştirildi.

Ankara Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ramazan Arslan, Kongrenin açılışında yaptığı konuşmada, yüzlerce yıllık bir imparatorluğun ardından yükselen çağdaş Türkiye Cumhuriyeti'nin ilk üniversitesi olan Ankara Üniversitesi'nin; deneyimli ve zengin bir öğretim elemanı kadrosuna sahip olduğunu ve Cumhuriyet'e yakışan çağdaş eğitim sisteminin yaygınlaşmasında öncül rol oynadığını, gerek yurt içinde, gerek yurt dışında çok sayıda yükseköğretim kurumunun gelişmesine önemli ölçülerde katkılarda bulunduğunu ve bulunmaya devam ettiğini, Cumhuriyetimizin temel ilkelerinin korunması ve gelecek nesillere aktarılmasının vazgeçilmez ödevlerinden birisi olduğunu belirterek, Eğitim Bilimleri Fakültesi'nce bu alanda ilk kongrenin gerçekleştiriliyor olmasının mutluluğunu duyduğunu ifade etti.

Eğitim Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Gönül Akçamete de Kongrenin açılışında yaptığı konuşmada; birincil amacı eğitimin değişik uzmanlık alanlarına (Ölçme ve Değerlendirme, Özel Eğitim, Program Geliştirme vb.) uzman adayları yetiştirmek üzere 1964 yılında kurulan Eğitim Bilimleri Fakültesi'nin, bu amacı çerçevesinde şimdiye kadar birçok eğitimci yetiştirmesinin yanı sıra, kuruluş amaçlarından ikincisinin bir gereği olarak da binlerce öğretmeni yetiştirerek sisteme kazandırdığını belirtti. Prof. Dr. Akçamete, Eğitim Bilimleri Fakültesi'nin kuruluş amacı ve örgüt yapısı bakımından "Eğitim Fakülteleri"nden farklı olduğunu ve kendi türünde ülkemizde ilk ve tek Fakülte olduğunu vurgulayarak; şimdiye kadar, 1990 yılında "I. Eğitim Bilimleri Kongresi", 2000 yılında "I. Ulusal Çocuk Kitapları Sempozyumu", 2003 yılında ilk yapıldığı geleneksel hale gelmiş olan "Eğitim Çalıştayı", başta olmak üzere bir çok ilki

gerçekleştirdiğini hatırlatarak, "I. Ulusal Eğitimde ve Psikolojide Ölçme ve Değerlendirme Kongresi" ile bir ilki daha gerçekleştiriyor olmanın sevincini yaşadıklarını vurguladı.

Eğitim Bilimleri Fakültesi Ölçme ve Değerlendirme Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Nizamettin Koç ise "I. Ulusal Eğitimde ve Psikolojide Ölçme ve Değerlendirme Kongresi"nin; Ölçme ve Değerlendirme-Psikometri alanındaki akademik çalışmaların ve uygulamaların paylaşılmasını sağlamak amacıyla düzenlendiğini; bu kongreye üniversitelerden akademisyenler, Milli Eğitim Bakanlığı'ndan ve sivil toplum kuruluşlarından uzmanlar ve öğretmenlerden oluşan geniş bir grubun katıldığını ifade ederek; "İlkini gerçekleştirdiğimiz bu kongrenin kurumsallaşarak ileride beşincisini, onuncusunu ve sonrakilerini hep birlikte gerçekleştirebilmeyi umuyor ve diliyoruz" dedi.

Kongredeki çalışmalar; Çağrılı bildirimler, Sözlü Bildirimler, "Öğrencilerin Üst Düzey Zihinsel Özelliklerinin Belirlenmesi" konulu bir "Atölye Çalışması" ve "Değerlendirme Paneli" olmak üzere dört ana başlıkta özetlendi.

Kongrenin başlangıcında ortak oturumlar halinde çağrılı bildirimler sunuldu, daha sonra da kongreye sözlü bildiri sunmak üzere yapılan başvurular arasından "Bilimsel Danışma Kurulu"na seçilen bildirimlerin sunumları ise beş paralel oturum halinde sunuldu ve tartışıldı.

Kongrede, Prof. Dr. Yaşar Baykul "İlk ve Orta Öğretimde Dikey Geçişler", Prof. Dr. Ferhunde Öktem "Farklı Bilim Alanlarının Eğitim Sürecinde Ölçme ve Değerlendirme", Prof. Dr. Ata Tezbaşaran "Psikolojik Testler ve Etik Standartlar Bakış Açısından Yanıtlanması Gereken Sorular", Prof. Dr. Niyazi Karasar "Araştırma Sürecinde Ölçme ve Değerlendirme", Prof. Dr. Ali Baykal "Yaratıcılık İçin Fırsat Ne Kadar Önemli?", Doç. Dr. Selahattin Gelbal "Geniş Ölçekli Testler ve Değerlendirme", Prof. Dr. Canan Sümer "İnsan Kaynakları Yönetiminde Ölçme, Değerlendirme ve Kültürel Bağlam" ve Prof. Dr. Nizamettin Koç

"Eğitimimizde Psikolojik Testlerin Kullanım Durumu: Sorunlar ve Öneriler" başlıklı çağrılı bildirimleri sundu.

Kongrede, Ülkemizde "Ölçme ve Değerlendirme Uzmanları"nın görüşü alınarak verilmesi gereken birçok kararın "uzman görüşü" alınmadan verildiği, bunun da çok önemli birçok sorunun yaşanmasına neden olduğu belirtilerek, "MEB ve YÖK'ün günümüzdeki birçok kararının ve uygulamasının; Milli Eğitim Bakanlığı'nın; Üniversitelerden, Bakanlıktan, ÖSYM'den, DPT'den ve TÜBA'dan birçok akademisyenin katılımıyla yoğun ve uzun dönemli bir çalışmaya dayalı olarak 1990 yılında hazırlattığı ve halen geçerliğini koruyan," Ölçme ve Değerlendirme Özel İhtisas Komisyonu Raporu" ile çeliştiği ifade edildi; çoğu özel eğitim kurumlarında "Ölçme ve Değerlendirme Birimleri" ve "Uzmanları" varken devlet okullarında olmayışının önemli bir çelişki" oluşturduğu üzerinde duruldu.

"Üzerinde durulan önemli konulardan bir diğeri de Milli Eğitim Bakanlığı ve Yükseköğretim Kurulu'nun; öğrencilerin değişik amaçlarla değerlendirilmesi (öğretimi geliştirme, seçme, sınıflama, yerleştirme vb.) ile ilgili olarak aldıkları kararlarda "Ölçme ve Değerlendirme Uzmanları"ndan yeterince yararlanmalarının ortaya koyduğu sorunlar oldu."

Kongrede ayrıca Ülkemizde; Yönetmelik (Seçme, Sınıflama, Yerleştirme), Öğretimi Geliştirme, Rehberlik (Mesleki, Eğitsel ve Kişisel) ve Araştırma amaçlarıyla kullanılan tüm psikolojik testleri bünyesinde toplayan, yenilerini geliştiren-uyarlayan, bunların dağıtım sistemini kuran-işleten ve "psikologların testler üzerinde denetimine" olanak veren bir merkezin gerekliliği üzerinde durularak, "Türkiye Test ve Araştırma Merkezi" adı altında bir merkez kurulması önerildi.

Kongrenin sonunda, "Eğitimde ve Psikolojide Ölçme ve Değerlendirme Kongreleri"nin iki yılda bir yapılması ilke olarak benimsendi ve ikinci kongrenin Mersin Üniversitesi Eğitim Fakültesi'nin ev sahipliğinde, 2010 yılında Mersin'de gerçekleştirilmesine karar verildi.

Haberi yazan: Prof. Dr. Nizamettin Koç

Sağlık Bilimleri Fakültesi'nin, 2007-2008 Akademik Yılı Etkinlikleri

İngiltere Keele Üniversitesi Hemşirelik ve Ebelik Okulu öğretim elemanlarından Shelagh Heneghan ve Wynne Thomas, Avrupa Birliği Eğitim-Öğretim Programları-Erasmus Öğretim Elemanı Değişimi kapsamında 11-16 Mayıs 2008 tarihleri arasında, Ankara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik ve Ebelik Bölümlerini içeren bir çalışma ziyareti gerçekleştirdi.

Bu doğrultuda, Hemşirelik Bölümü dördüncü sınıf ve Ebelik Bölümü ikinci sınıf öğrencilerine Hemşirelik ve Ebelik



mesleğinin tarihçesi, İngiltere'deki ilgili eğitim-öğretim programı ve her iki bilim dalının önemli konularını içeren ders verildi. İki gün süren ve ilgili bölümlerin öğrencileri ve öğretim elemanlarının katıldığı etkinlik içeriği, eş zamanlı olarak Türkçe'ye çevrildi ve interaktif bir öğrenme-öğretme ortamı oluşturuldu.

Rektör Prof. Dr. Nusret Aras'ı da ziyaret ederek Ankara Üniversitesi hakkında geniş bilgi sahibi olan İngiliz akademisyenler de memnuniyetlerini dile getirerek, 2008-2009 akademik yılını kapsayan yeni bir ikili anlaşma imzalama taleplerini iletiler ve birlikte çalışma konusundaki kararlılıklarını vurguladılar.

Taşınmaz Geliştirme Anabilim Dalı Konferansları

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde açılan Taşınmaz Geliştirme Anabilim Dalı, finans ve taşınmaz sektöründe önemli görevlerde bulunan yöneticileri konuk ederek, Taşınmaz Geliştirme Anabilim Dalı öğrencilerine ve ilgi duyanlara, sektörleri ile ilgili konferans veriyor. Anabilim Dalı son olarak 9 Mayıs 2008 tarihinde Türkiye Bankalar Birliği Yönetim Kurulu Başkanı ve Türkiye İş Bankası A.Ş. Genel Müdürü H. Ersin Özince'yi konuk etti. "Konut Finansmanı ve Türk Bankacılık Sistemindeki Yeri" konulu bir konferans sunan Özince, Ankara Üniversitesi'ne, Taşınmaz Geliştirme



Anabilim Dalı kurması nedeniyle teşekkür ettiğini söyledi. Uzun yıllar boyunca böyle bölümler olmasını hayal ettiğini, bunun Türkiye için çok iyi bir gelişme olduğunu belirten Özince, gayrimenkul ile sermaye

arasında çok önemli bir ilişki olduğunu söyledi. Türkiye'deki konut kredileri hakkında da bilgi veren Özince, konut kredilerinin uzun süredir büyüdüğünü ama bugünlerde kısmen durduğunu, bunun da bir kriz olduğunu vurguladı.

Konservatuvardan, Gazi'de Konser



Ankara Üniversitesi Devlet Konservatuarı Koro Anasanat Dalı Korosu, 14 Mayıs 2008 tarihinde Gazi Üniversitesi Gazi Eğitim Fakültesi Konser Salonu'nda verdiği konser ile büyük beğeni topladı. Dilruba Amanullaeva'nın yönetiminde, piyanist Güler Demirova'nın da piyano ile eşlik ettiği konserte sahne alan öğrenciler başarılı performansları ile göz doldurdu.

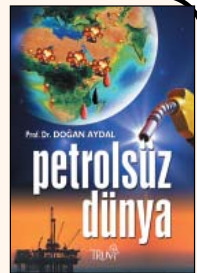
"Atam İzindeyiz" adlı marşla başlayan konserte "Ave Verum", "Yol Havası", "Şirin Nar", "Ceviz Oynamaya Geldim", "Smoke gets in your eyes", "Heyf", "Laudate Dominum", "Piangete Voi? Al Dolce Guidami", "Quell'agil Pie", "Ninni", "Stabat Mater No: 1, 13", "Credo Missa Brevis KV 194", "Coro di Schiavi Ebrei", "Çanakkale İçinde", "Lacrimosa" ve "İzmirin Dağlarında" adlı parçalar sunuldu.

Yeni Kitap:

Petrolsüz Dünya

Üniversitemiz Jeoloji Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Doğan Aydal'ın yeni kitabı "Petrolsüz Dünya",

Truva yayınlarından çıktı. 188 sayfalık kitapta, petrolün çok yakında, hem de düşünüldüğünden önce biteceği ve çocuklarımızın, petrolsüz bir Dünya'da yaşamayı ister istemez öğrenecekleri belirtiliyor. Kitapta, petrolün gerçekten bitip bitmediği, Afrika kıtasındaki petrol savaşları ve karışıklıklar, dünya'nın, petrolsüz bir geleceğe hazır olup olmadığı, hidrojen ve nükleer enerjinin çare olup olmadığı, güneş enerjisi ve petrolsüz bir dünyada yatırım yapılması gereken alanlar anlatılıyor.





Ankara Üniversitesi Geliştirme Vakfı Lisesi'nden Haberler

Ankara Üniversitesi Geliştirme Vakfı Özel Lisesi, verdiği ileri düzey eğitimin yanı sıra, düzenlediği etkinliklerle de öğrencilerini dolu dolu yetiştiriyor. Katıldıkları etkinliklerden önemli başarılarla dönen öğrencilerimizle ilgili son zamanlardaki haberlerden bazıları şöyle:

Çanakkale Şehitlerine Ziyaret-

Ankara Üniversitesi Geliştirme Vakfı Özel Lisesi öğrencilerinden 28'i, 10-12 Nisan 2008 tarihleri arasında Çanakkale'yi ziyaret etti. Tarihimizin ve geleceğimizin ışığı Arıburnu ve Conkbayırı'nı gezen öğrencilerin yüreğindeki vatan sevgisi gözlerine yansırken, öğretmenleri ve öğrencileri saran büyüleyici hava, geleceğin bizim olabilmesi için geçmişi unutmamak gerektiğini bir kere daha hatırlattı. Bu gezi, ülkemizin teminatı gençlerin, şehitlerdeki vatan aşkını hissetmelerini açısından büyük kazanç sağladı.

Bu arada, Özel Lise öğrencilerinin 18 Mart Çanakkale Şehitlerini Anma Programı kapsamında hazırladığı "Son Kale" adlı oyun Prof. Dr. Cemal Aydın'ın da katılımıyla gerçekleştirildi. İzleyenleri 1915 yılına götürerek duygulu anlar yaşamasına neden olan anma programı, Ankara Üniversitesi Geliştirme Vakfı Okulları Özel Lisesi gençlerinin, tarihine ve geleceğine sahip çıktığını bir kere daha

gösterdi.

Felsefe Olimpiyatları- Ankara Üniversitesi Geliştirme Vakfı Özel Lisesi, 9 Mart 2008 tarihinde yapılan Türkiye Felsefe Olimpiyatları'na da katıldı. Olimpiyatta Okulu başarıyla temsil eden 11B TM sınıfı öğrencisi Emre Güztoklus'u'nun başarılarının devamını diliyoruz.

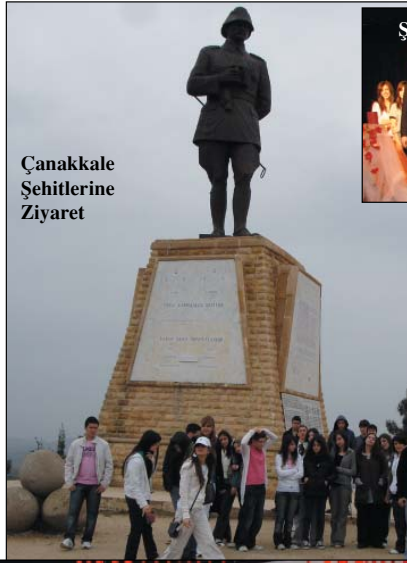
Şiir Dinletisi- Ankara Üniversitesi Geliştirme Vakfı Özel Lisesi öğrencileri, baharın gelişini düzenledikleri şiir dinletisiyle karşıladı. Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü'nün hazırladığı "Dizelerdeki Aşk" adlı şiir dinletisinde öğrenciler yeteneklerini sergilerken, okunan büyüleyici şiirler dinleyenleri bambaşka dünyalara götürdü. 2008 yılının Yahya Kemal Beyatlı yılı olması nedeniyle ünlü şiir de saygıyla anıldı.

Bağımlılığa Hayır- Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı öğretim üyesi Prof. Dr. Betül Ulukol, Ankara

Üniversitesi Geliştirme Vakfı Özel Lisesi öğrencilerine 29 Şubat 2008 tarihinde "Bağımlılığa Yapan Maddeler" hakkında bilgi sundu. Sigara, alkol ve uyuşturucu maddelerin zararları ile ilgili bilgi veren Ulukol, öğrencilerin sorularını da yanıtlayarak yararlı mesajlar verdi.

"Genco" Ekibi Öğrencilerle- Gençlerin ilgiyle izlediği "Genco" dizisinin oyuncularını, 17 Mart 2008 tarihinde öğrencilerle bir araya geldi. Öğrencilerimiz dizinin çekim aşamaları, oyuncuların eğitim sırasında yaşadıkları ve gelecek planları ile ilgili sorular sorarken, sempatik tavırlarıyla öğrencilerin gönlünü fetheden oyuncular söyleşi sonunda hatıra fotoğrafı çektiler.

Ankara Birincisi Öğrencimiz- Bu arada, Ana sınıfı C şubesinde öğrencimiz Tuna Danışman, Ankara Okullararası Resim-Müzik-Tiyatro ve Kültür Şenlikleri kapsamında yer alan Öykü Resimleme Yarışması'nda Ankara birincisi oldu.



Çanakkale Şehitlerine Ziyaret



Şiir Dinletisi



“Son Kale” adlı oyun



“Bağımlılığa Yapan Maddeler” konferansı



“Genco” ekibi



“Son Kale” adlı oyun



Felsefe olimpiyatı



“Genco” ekibi öğrencilerle