

# Açıköğretim Lisesi'nin Azerbaycan programları için destek vereceğiz



Protokolü, Rektör Prof. Dr. Davut Aydın ve Milli Eğitim Bakanlığı Eğitim Teknolojileri Genel Müdürü Mahmut Tünel imzaladı.

■ Milli Eğitim Bakanlığı ile Anadolu Üniversitesi arasında Azerbaycan'daki Açıköğretim Lisesi hizmetlerine ilişkin bir protokol imzalandı. Protokole göre bu hizmetler iki kurum tarafından iş birliği içinde verilecek. ▶ 3. SAYFADA



## Anadolu Haber

www.ahaber.anadolu.edu.tr

ANADOLU ÜNİVERSİTESİ HAFTALIK İLETİŞİM GAZETESİ

SAYI: 572

24 - 30 OCAK 2011



## Anadolu'da yıldız yağmuru

■ Anadolu Üniversitesi'nin ev sahipliği yaptığı Türkiye Kadınlar Basketbol Ligi All-Star karşılaşması Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu Spor Salonu'nda gerçekleştirildi.

■ Spor salonunun açılış töreninin de gerçekleştirildiği karşılaşma öncesinde, dünyaca ünlü Face Team ekibi ve Litvanyalı Zalgance grubunun gösterileri adeta nefes kesti. ▶ 4 ve 5. SAYFADA

### 'Eğitim kanalı 31 Ocak'ta açılıyor'

■ Açık ve Uzaktan Eğitim Sisteminden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Aydın Ziya Özgür Anadolu Haber'in sorularını yanıtladı. Prof. Dr. Özgür, TRT ile iş birliği içinde yayına başlayacak olan yeni kanaldan, akademik danışmanlık hizmetlerine kadar çeşitli konularda açıklamalarda bulundu. ▶ 2. SAYFADA

### 'Araştırmaya bütün olarak bakıyoruz'

■ Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyon Başkanlığı'nın düzenlediği "Bilimsel Araştırma Projesi Yürütücülerine Yönelik Toplantı", 19 Ocak günü gerçekleştirildi. Toplantıda üniversite bünyesinde uygulanan ve oluşturulması planlanan projeler ele alındı. ▶ 7. SAYFADA

### ESNAF VE SANATKARLAR SORUNLARINI TARTIŞTI



Çalıştı Prof. Dr. Bilhan Kartal, Doç. Dr. Nuran Turan, Doç. Dr. Serap Benligiray ve Yard. Doç. Dr. Bilge Kağan Özdemir düzenledi.

■ Anadolu Üniversitesi Eskişehir Ekonomik ve Sosyal Araştırmalar Merkezi, "Eskişehir'de Esnaf ve Sanatkarların Sosyo-Ekonomik Yapısı, Temel Sorunları ve Sorunların Çözümüne Yönelik Öneriler" konulu bir toplantı düzenledi. ▶ 4. SAYFADA

### 'Eskişehir'de her yer sinema olacak'

■ 13. Uluslararası Eskişehir Film Festivali 1-8 Mayıs 2011 günleri arasında Eskişehirli'lerle buluşacak. Hazırlıklarına kasım ayı içinde başlayan festivalin ikinci toplantısı, İletişim Bilimleri Fakültesi'nde yapıldı. ▶ 6. SAYFADA



4.367.150

Uzaktan öğretimdeki öğrencilerimize yönelik olarak 2010-2011 öğretim yılı için basılan kitap sayısı

#### HABER

■ Güzel Sanatlar Fakültesi öğrencilerinden 'Küçük İzler Atöyesi'... ▶ 3. SAYFADA

#### SÖYLEŞİ

■ "Kulüpler öğrenciye vizyon katar." ▶ 7. SAYFADA

#### ÖĞRENCİ GÖRÜŞLERİ

■ Teknolojinin hızlı kullanılıp tüketilmesini nasıl değerlendiriyorsunuz? ▶ 8. SAYFADA

REKTÖR YARDIMCISI PROF. DR. AYDIN ZİYA ÖZGÜR ANADOLU HABER'İN SORULARINI YANITLADI...

# 'TRT Okul için heyecan duyuyoruz'

■ Açık ve Uzaktan Eğitim Sisteminden sorumlu rektör yardımcısı olarak çalışmalarınız hakkında genel bir bilgi verebilir misiniz?

Bugün ülkemizde yükseköğretime kayıtlı öğrencilerin yaklaşık yarısı Anadolu Üniversitesi Açık ve Uzaktan Eğitim Sisteminde öğrenim görmektedir. Üniversitemiz sertifika, önlisans, lisans, lisansüstü programlarıyla ülkemizde 81 ilde, KKTC'de, Azerbaycan'da ve 20 Batı Avrupa ülkesinde aktif 1.100.000'i aşkın öğrencisi ve 1.500.000'nin üzerinde mezunuyla dünyanın mega üniversiteleri arasında yer almaktadır. Azerbaycan'da açılan üç program için ara sınav ve akademik danışmanlıklar gerçekleştirildi. Sahip olduğumuz büyük sistem ve yüksek öğrenci sayıları, eğitim-öğretim faaliyetlerinin organizasyonu konusunda titizlikle çalışmamızı gerektiriyor.

## HER YIL 6 MİLYON KİTAP

Her yıl öğrencilerimize yaklaşık 6 milyon kitap gönderiyoruz. 2010-2011 öğretim yılı için 322 çeşit 4.367.150 adet kitap basıldı. 89 sınav merkezi, 12 Avrupa şehri, KKTC ve Azerbaycan'da gerçekleştirdiğimiz sınavlar için Test Araştırma Birimi'nde yılda 30.000'den fazla soru hazırlanıyor ve yaklaşık 7.000 binada dört oturum olarak gerçekleştirilen sınavlarda 300.000'nin üzerinde gözetmen görev alıyor.

Yine 2010-2011 öğretim yılında ilk kez online sınav uygulaması gerçekleştirildi. Kredili uzaktan eğitim programlarından beşinin güz dönemi ara sınavı 4-5 Aralık 2010 tarihlerinde ve dönem sonu sınavı 15-16 Ocak tarihlerinde, Türkiye çapında 71 merkezde online yapıldı. Protokol kapsamında Türk Dili, Atatürk İlkelere ve İnkılap Tarihi derslerini Anadolu Üniversitesi'nden online alan Yaşar ve İzmir Ekonomi Üniversitelerine de sınavlar on-

Anadolu Haber olarak üniversitemizin açık ve uzaktan eğitim sistemlerinden sorumlu rektör yardımcısı Prof. Dr. Aydın Ziya Özgür ile bir söyleşi gerçekleştirdik. Prof. Dr. Özgür, TRT ile ortaklaşa hayata geçirilecek olan eğitim kanalı, akademik danışmanlık hizmetleri, e-öğrenme portalı ve uzaktan eğitim ön lisans programları gibi konularda sorularımızı yanıtladı.

line yapılmaktadır.

2010-2011 öğretim yılında 603.545 öğrenci kaydını yeniletti. ÖSYS Yeni Kayıt kapsamında 132.629 öğrenci kayıt yaptırdı. Ek yerleştirme ile gelen öğrenci sayısı 33.499; dikey geçişle gelen öğrenci sayısı 138.050 ve ikinci Üniversite kapsamında kayıt yaptıran öğrenci sayımız 41.535'dir. Lisans tamamlama için gelen öğrenci sayısı ise 4.019'dur. Kredili uzaktan eğitim programlarına 13.081 öğrencinin kaydı yapıldı.

Size geçtiğimiz yıl yapılan bazı faaliyetler hakkında bilgi vereyim: Öncelikle Açıköğretim Sisteminde örgün öğretime yatay geçiş olanağı başlatıldı. Bugüne kadar Merkez Büromuza 18 öğrencinin kayıtlarını alarak, örgün fakültelere geçiş yaptığı bildirilmiştir. Açıköğretim sisteminde kayıtlı 38.837 öğrenciye 4 ders için (Türk Dili, Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi, Temel Bilgi Teknolojileri, Yabancı Dil) ders muafiyeti işlemleri gerçekleştirildi.

İlahiyat Önlisans Programında pilot olarak başlatılan dönemlik kredili sisteme dönüştürme çalışmaları tamamlandı. Bu süreçte öncelikle bu öğretim yılında İlahiyat Önlisans Programı alan yeterliliklerine ve program çıktılarına göre dönemlik hale geldi. Türkiye'de ilahiyat Fakültelerinin 1. ve 2. sınıflarındaki derslerle eşdeğer oldu. 24 yeni ders 20 farklı üniversiteden 114 öğretim üyesine yazdırıldı. Öğrencilerin intibakları gerçekleştirildi.

Tanım, Laborant ve Veteriner Sağlık, Bilgi Yönetimi, Coğrafi Bilgi Sistemleri, Adalet ve Fotoğrafçılık ve Kameraçılık Önlisans

Programları ile İngilizce Öğretmenliği, Okulöncesi Öğretmenliği, Sosyoloji, Felsefe ve Türk Dili ve Edebiyatı Lisans Programlarının dönemlik kredili sisteme dönüştürülmesi için çalışmalar ise sürdürülmektedir. Bolonya süreci kapsamında, programların program çıktıları ile derslerin öğrenme çıktıları'nın hazırlanmasına başlandı.

Anadolu Üniversitesi 3. Uluslararası Açık ve Uzaktan Öğrenme Sempozyumu ile International Council for Educational Media'nın (ICEM) 60. Yıllık Konferansıyla ortak düzenlenen IODL&ICEM 2010'a, 6-8 Ekim 2010 tarihleri arasında Yunussemre Kampüsünde ev sahipliği yaptık. 37 ülkeden 103 bildirinin sunulduğu etkinlik alanda büyük ses getirdi.

Rusya'dan Modern University for the Humanities ile çift diplomalı programlar konusunda işbirliği başlatıldı. Yurt içi ve dışından paydaşlarla çalıştığımız pek çok yeni projemiz var.

Gürcistan Acara Özerk Cumhuriyetinde de turizm ve işletme alanında sertifikalı ve diplomalı program açma konusunda çalışmalar sürdürülmektedir.

## TRT OKUL 31 OCAK'TA

■ Öncelikle, herkesin merak ettiği konudan söze başlayalım. TRT ile işbirliği ve yeni açılacak kanal hakkında şu an için neler söyleyebilirsiniz?

TRT aracılığıyla öğrencilerimizle tekrar bir araya geleceğimiz için bizler de heyecanlıyız. TRT ile yapılan protokol çerçevesinde "TRT Okul" kanalı kuruldu. Tüm teknik hazırlık ve yatırımlar tamamlandı. TV Yapım Merkezinde kanal için yeni bir organizasyon oluşturuldu. 9-10 Ekim tarihlerinde yurtdışından uzmanların ve TRT yetkililerinin katıldığı bir arama konferansı yapıldı, konferansın sonuçları eğitim televizyonunun formatı oluşturulurken değerlendirildi. Kanalın yayın akışı belirlendi. Yayın ve arşiv otomasyon sistemi ku-

ruldu. 31 Ocak 2011 pazartesi günü TRT OKUL'un açılış töreni Ankara'da gerçekleştirilecek.

Bir başka yenilik olarak, Türkiye'deki tüm üniversitelerin katılacağı "Üniversiteler Arası Haber Portalı" kurulmasına karar verildi. Kurulumu için organizasyon gerçekleştirilme aşamasında.

Bu arada TRT Okul'da yayınlanacak AÖF dersleri için çalışmalar başladı. TRT Okul'da ilk yayın döneminde yayınlanacak derslerin sunucu öğretim üyeleri için "kamera önü diksiyon ve beden dili" eğitimi TRT Eğitim dairesi İşbirliği ile Eskişehir'de gerçekleştirildi. TRT OKUL için yeni stüdyo dekor sistemi tasarlandı, yeni tanıtım jenerikleri için cıngıllar bes-telendi. İlk yayın dönemi için 11 programın 80 bölümü çekildi. Eğitim programları için ayrıca Çek Televizyonu, Cambridge University Press ve BBC gibi paydaşlarla işbirliğimiz ve ortak üretim planlarımız var.

TRT Okul'da hafta içi 5 gün yayına girecek ve AÖF öğrencilerinin katılımıyla çekilecek "Açık Sınıf" programı için de organizasyon tamamlanma aşamasında. İlk yayın dönemi için 80 bölüm planlanıyor, ayrıca yenilenecek dersler için de çalışmalar hızla sürdürülüyor.

■ Açıköğretim konusunda, bürolarla ilgili ne gibi çalışmalar yapıldı?

81 ildeki 92 büronun kurumsal kimlik çalışmaları başlatıldı. Mülkiyeti bize ait olan bu bürolar dışında geçtiğimiz yıl Ankara'da Sincan, İstanbul'da Avclar, Kadıköy, Mecidiyeköy ve İzmir'de Basmane'de bürolar kiralandı. Büro personelimizle yaptığımız toplantı ve eğitimlere bu yıl da devam edeceğiz.

■ Akademik danışmanlık hizmetleri konusunda neler yapılıyor?

Akademik danışmanlık hizmetlerimizi yüz yüze ve online verilen hizmetler olmak üzere ayırabiliriz. Yüz yüze verilen danışmanlıklarda diğer üniversitelerle yaptığımız işbirliği son derece önemli. Sayılarla konuşursak, 2010-2011 öğretim yılında 81 il, 92 merkezde 81 üniversiteyle işbirliği içinde yürüttüğümüz akademik danışmanlık hizmetleri kapsamında 12 farklı ders için yaklaşık 1.200 danışman görev almaktadır.

Yüz yüze danışmanlık dışında, çevrimiçi eş zamanlı/eş zamansız danışmanlık hizmetleri de sunulmaktadır. Bunlar akademik ve teknik destek olarak ayrılır. Örneğin uzaktan eğitim programlarında Güz döneminde, Adobe Connect ile 49 farklı derse ait 78 grupta hafta içi 3 saat eş zamanlı danışmanlık hizmeti verilmektedir.

Güz döneminin ara sınavı da online olarak gerçekleştirilmiştir. 2009-2010 öğretim yılı kapsamında Ocak-Haziran 2010 döneminde İşletme ve İktisat Fakültelerinin üçüncü ve dördüncü sınıflarında bulunan 38 derste Adobe Connect sanal sınıf yazılımı aracılığı ile haftada 3 saat eş zamanlı e-danışman-

lık hizmeti verilmiştir.

Ayrıca Azerbaycan'daki öğrencilerimiz içinde videokonferansla akademik danışmanlık uygulaması 17 ders kapsamında günde 7 saat olarak sürdürülmektedir.

■ Uzaktan eğitim önlisans programlarına ilişkin neler söyleyebilirsiniz?

2009-2010 öğretim yılında öğrenci almaya başladığımız ve öğrenci kontenjanı bulunan dönemlik uzaktan eğitim önlisans programlarımıza da ilgi oldukça yüksek. Eczane Hizmetleri, Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi, Kimya Teknolojisi, Tıbbi Laboratuvar Teknikleri, Tıbbi ve Aromatik Bitkiler programlarında çevrimiçi e-Ödev, e-Ders, e-Danışmanlık hizmetlerinin yanı sıra çevrimiçi (online) sınav uygulaması da gerçekleştirildi. Güz Dönemi ara sınavı 04-05 Aralık 2010 tarihinde online olarak yapılmıştır. 2009-2010 öğretim yılında ise ara sınav ile dönem sonu sınavları büyük iller dışında Açıköğretim bürolarında gerçekleştirilmiştir.

Dönemlik uzaktan eğitim programlarının derslerinde güz ve bahar öğretim dönemlerinde her hafta bir ünite yayına açılmaktadır. Adobe Connect üzerinden 20 farklı derse ait 40 grupta hafta içi 3 saat eş zamanlı danışmanlık hizmeti verilmiştir. Bu programlarda öğrencilere her dersten 2 ödev verilmektedir. 2010-2011 güz döneminde 49 farklı derste 78 gruba yine haftada 3 saat eş zamanlı danışmanlık hizmeti verilmektedir.

Coğrafi Bilgi Sistemleri, Eczane Hizmetleri Önlisans Programı, Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi Önlisans Programı ve Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Önlisans Programında staj yönergeleri hazırlandı, öğrencilerin yaz aylarında staj yapması sağlandı. 2010 yılı yaz aylarında iki programın laboratuvar uygulamaları Anadolu Üniversitesi Fen Fakültesi laboratuvarlarında gerçekleştirildi.

■ E-öğrenme portalına ilişkin çalışmalar nelerdir?

Açıköğretim e-Öğrenme Portalında tüm öğrenme materyalleri öğrencilerimizin hizmetine sunuluyor. Portaldaki 98 derste öğrencilerin sordukları soruların en geç 48 saat içerisinde yanıtlandığı eş zamanlı olmayan e-Danışmanlık hizmeti de verilmektedir.

Bir yenilik olarak, Yaşar Üniversitesi ile İzmir Ekonomi Üniversitesi öğrencilerinin de Açıköğretim e-Öğrenme Portalı üzerinde Türk Dili ile Atatürk İlkelere ve İnkılaplar derslerine ait e-öğrenme içeriklerine erişimleri sağlandı.

Azerbaycan Programlarına kayıtlı yeni öğrencilerimizin de portal üzerindeki derslere ait e-öğrenme içeriklerine erişimleri sağlandı.

Ayrıca, 20 kategoride 149 ders içeren açık ders kaynağı olan Yunussemre e-Öğrenme Portalının yayınına 2010 yılı içerisinde de devam edildi.

➔ Devami gelecek sayıda...



Prof. Dr. Aydın Ziya Özgür:  
"Bu öğretim yılında ilk kez online sınav uygulaması gerçekleştirildi. Kredili uzaktan eğitim programlarından beşinin güz dönemi ara sınavı ve dönem sonu sınavı Türkiye çapında 71 merkezde online yapıldı."

ANADOLU HABER

Sahibi: Rektör Prof. Dr. Davut AYDIN

Genel Yayın Yönetmeni

Rektör Danışmanı: Prof. Dr. Halil İbrahim GÜRCAN

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü: Prof. Dr. Erkan YÜKSEL

Yayın Koordinatörü: Uzman Ufuk TOZELİK

Tasarım Koordinatörü: Burcu ÜÇÖK

Pazartesi günleri yayımlanır

## Açıköğretim Lisesi Azerbaycan programlarına destek

**Cemile Hande BIÇKI**

■ Milli Eğitim Bakanlığı (MEB) ve Anadolu Üniversitesi arasında Açıköğretim Lisesi Azerbaycan Programları uygulama protokolü, Rektör Prof. Dr. Davut Aydın ve MEB Eğitim Teknolojileri Genel Müdürü Mahmut Tünel tarafından 29 Aralık günü imzalandı.

Protokole göre, Azerbaycan'da yaşayan ve Açıköğretim Lisesi Azerbaycan Programları'na başvuracak öğrencilere verilecek hizmetler, Milli Eğitim Bakanlığı ve Anadolu Üniversitesi tarafından iş birliği içinde ve koordineli olarak düzenlenecek.

Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Aydın Ziya Özgür, protokol kararına göre Açıköğretim Lisesi Azerbaycan Programları'na kayıtlı öğrencilerin sınav organizasyonunun Anadolu Üniversitesi tarafından gerçekleştirileceğini söyledi. Prof. Dr. Özgür, protokol kararlarına ek olarak, "Yılda üç defa Bakü'de yapılacak olan sınavlar için uygun sınav merkezlerinin ve sınav merkezinde görev alacak kişilerin belirlenmesi, sınav sorularının basılarak merkeze ulaştırılması, sınavların uygulanması ve değerlendirilmesi Anadolu Üniversitesi'nin sorumluluğunda olacak." dedi.

Prof. Dr. Özgür, Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü tarafından hazırlanan sınav giriş belgelerinin, sınav sonrasında gönderilen sınav sonuçlarının ve mezun öğrencilere ait diplomaların öğrencilere ulaştırılmasını da yine Anadolu Üniversitesi'nin üstleneceğini ifade etti. Açıköğretim Lisesi Azerbaycan Programları için öğrencilerin kesin kayıt işlemleri ve ders materyallerinin temininin, Milli Eğitim Bakanlığı'nın yükümlülüğünde olacağını kaydeden Özgür, öğrencilerin ders atamalarının da Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü yetkilileri tarafından yapılacağını söyledi.

Prof. Dr. Aydın Ziya Özgür, Anadolu Üniversitesi'nin sınav organizasyonunun yanı sıra duyuru ve ön kayıt malzemelerinin basımı ve dağıtımını, kayıt yenileme, öğrenci belgesi düzenlenmesi ve öğrenci kılavuzlarının gönderimi gibi işlemleri de yürüteceğini sözlerine ekledi.

## İlköğretimliere uzay bilimleri semineri

■ Eskişehir Eğitim Gönüllüleri vakfının düzenlediği "Teleskop Gözü ile Evrenin Derinliklerine" isimli seminer, 12 Ocak günü Gökmeydan Mahallesi'ndeki Eğitim Gönüllüleri Merkezi'nde gerçekleştirildi.

Çeşitli ilköğretim okullarından öğrencilerin katıldığı seminerde Fen Fakültesi Fizik Bölümü öğretim üyesi Yard. Doç. Dr. Metin Altan teleskoplar, gözlemler ve uzaydaki cisimler hakkında bilgi verdi. Altan ayrıca, Fen Fakültesi'nin 2009 Dünya Astronomi Yılı çalışmaları ve Anadolu Üniversitesi Çocuk Üniversitesi bünyesinde yapılmakta olan Uzay Bilimleri çalışmaları hakkında açıklamalarda bulundu. Öğrenciler etkinlikte, Fen Fakültesi Astronomi Sergisi'nden örnekleri de inceleme fırsatı buldu.

# 'Zamanı verimli kullanmak önemli'

**Neslihan KIRPKLI**

■ Anadolu Üniversitesi'nin, bünyesinde bulunan araştırma görevlilerine yönelik Açıköğretim Fakültesi sınavları konusunda düzenlediği "Araştırma Görevlilerine Yönelik Hizmetçi Eğitim" toplantısı 17 Ocak günü Atatürk Kültür ve Sanat Merkezi'nde gerçekleştirildi. Toplantıya Rektör Prof. Dr. Davut Aydın, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Aydın Ziya Özgür, Bilgisayar Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürü Yard. Doç. Dr. Özgür Yılmaz ile Müdür Yardımcısı Yard. Doç. Dr. Kamil Çekerol katıldı.

Rektör Prof. Dr. Davut Aydın, konuşmasında araştırma görevlilerine zamanı verimli kullanmanın önemini vurguladı.



Rektör Prof. Dr. Davut Aydın

duğunu belirterek, "Akademik çalışmalarınızı yaparken sorumluluk alarak yönetim yeteneğinizi geliştirmeniz gerekiyor. Süreçlerin içinde yaşarsanız sizi muhakkak fark ederler. Artık herkes biliyor ki ürettiğiniz kurum bir işletmedir. Dolayısıyla da işletme bilginizin olması gerekiyor. Düzenlenen kanunlarla birlikte artık şirketler de üniversite kurabiliyor. Ayrıca zincir üniversiteler de olabiliyorlar. Biz Anadolu Üniversitesi olarak rekabete hazırlanıyoruz. Rekabete en açık ortamımız Uzak Eğitim'dir." dedi.

Teknolojiyi doğru kullanmanın önemine dikkat çeken Prof. Dr. Davut Aydın, ders ortamının internet ve tablet bilgisayarlar taşıdığını söyledi. Raylı sistemler, havacılık, özel eğitim ve açık ve uzaktan eğitim konuları üzerinde yoğunlaşılmasının altını çizen Prof. Dr. Aydın, doktora tezi hazırlayacak olan araştırma görevlilerinin bu alanlara yönelik projelerinin daha da destek alacağını ifade etti.

### 41 ÖNLİSANS VE 15 LISANS PROGRAMI

Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Aydın Ziya Özgür de Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi tarihçesi hakkında bilgi verdi. Prof. Dr. Özgür, 1982-83 eğitim-öğretim yılında 1 fakülte ve 2 lisans programı ile başlayan Açıköğretim



Fakültesi'nin bugün 41 önlisans, 15 lisans programına sahip olduğunu söyledi.

### DAHA SİSTEMLİ BİR GÖREVLENDİRME

Açık ve uzaktan eğitim sistemlerinin erişilebilir, ekonomik, açık ve esnek bir öğretim ortamına sahip olduğunu kaydeden Prof. Dr. Özgür, "Açıköğretim Fakültesi'nin öğrenci kaynağını ÖSYM sınavları, ÖSYM üzerinden sınavsız geçiş, sınavsız dikey geçiş, lisans tamamlama, ikinci üniversite, kurumlarla yapılan protokoller ve yabancı uyruklu öğrencilerin kaydı oluşturuyor." dedi.

TRT Okul kanalından söz eden Prof. Dr. Aydın Ziya Özgür, bunun yanı sıra E-Öğrenme Portalı, E-Sertifika Eğitimi, Türkçe Sertifika Programı, E-Portfolyo uygulamaları hakkında da katılımcıları

bilgilendirdi.

BAUM Müdürü Yard. Doç. Dr. Özgür Yılmaz de Bilgisayar Araştırma ve Uygulama Merkezi tarafından yürütülen sınavların Türkiye içinde AÖF, E-Sertifika ve Özel Kurum Sınavları olduğunu belirterek, yurt dışında gerçekleşen sınavlar hakkında bilgi verdi.

BAUM Müdür Yardımcısı Yard. Doç. Dr. Kamil Çekerol ise sınav süreci kapsamında sınav hazırlık, görevliler, sınav uygulamaları ve sınav değerlendirmesini tüm ayrıntıları ile aktardı.

Artık daha sistemli bir görevlendirme yapacaklarını belirten Çekerol, sınavların oldukça yoğun olup, bir yılın 43 hafta sonunun sınav ile geçtiğini ve bu süreç dahilinde tüm araştırma görevlilerine ihtiyaçları olduğunu sözlerine ekledi.

## GSF öğrencilerinden 'Küçük İzler Atölyesi'

**Gökhan YILMAZ**

■ Güzel Sanatlar Fakültesi öğretim üyesi Yard. Doç. Ezgi Hakan tarafından yürütülen ve 11 öğrenci ile birlikte geliştirilen "Küçük İzler Atölyesi", Aralık ayında gerçekleştirildi.

Topluma Hizmet Uygulamaları dersi kapsamında yapılan etkinlik, Eskişehir Milli Eğitim Müdürlüğü tarafından kardeş okul olarak belirlenen Sevinç Behiç Akaydın İlköğretim Okulu'ndan 4. sınıf öğrencilerine yönelik olarak gerçekleştirildi. Etkinlikte; Seramik Bölümü öğrencilerinden Ezgi Güllül, Betül Özbiçen, Sultan Özdemir, Doğan Aksu, Derya Esen, Gözde Pınar Akpınar, Hacer Akipek, Yasemin Çavdar, İç Mimarlık Bölümü'nden Hatice Çisem Ulusoğlu ile Kübra Yenidünya ve Grafik Bölümü'nden Derya Baş görev aldı.

Eskişehir Büyükşehir Belediyesi Hayvanat Bahçesi ve Sazova Park ziyaretinin



ardından doğa ve hayvanları konu alan resim çalışmalarına başlayan etkinlik, Güzel Sanatlar Fakültesi'nde teması hayvanlar ve doğa olan animasyon gösterisi ve atölye çalışmalarına devam etti.

Güzel Sanatlar Fakültesi Dekanı Prof.

Zehra Çobanlı, "Güzel Sanatlar Fakültesi'nde eğitim gören öğrenciler eşliğinde çamurdan 3 boyutlu hayvanlar yapan çocuklar yaratıcılıklarını, hayal güçlerini, kendini ifade etme becerilerini geliştirdiler, bu sayede yeteneklerini de keşfet-

tikler. Bu tür sosyal duyarlık projelerine programlarımızda her zaman yer veriyoruz ve destekliyoruz" dedi.

Çalışmada daha sonra minik öğrenciler, çamur plakalar üzerine gün içindeki izlenimlerinden esinlenerek rölyef ve doku çalışmaları yaptılar. Çalıştayı ardından GSF öğrencileri, daha önce alçı şekillendirme ve model kalıp yöntemleri dersinde ürettikleri seramik hayvan figürlerini çocuklara hediye etti.

Dersi yürüten Yard. Doç. Ezgi Hakan ise "Köy ilköğretim okulunun duvarına uygulanacak bir pano oluşturmaya yönelik olarak hazırlanan bu çalışmalar, Güzel Sanatlar Fakültesi öğrencileri tarafından pişirilerek tamamlandıktan sonra okulun duvarına monte edilmek üzere hazırlanacak" diye konuştu.

Etkinliğin başarıyla tamamlandığını ve çok heyecanlı geçtiğini söyleyen Hakan, çalışmaların bir sergi düzenlenerek sergilemeyi planladıklarını, böylece çocuklara yaptıkları çalışmaları aileleriyle de paylaşma olanağı sunacaklarını belirtti. Yard. Doç. Hakan, etkinliğin düzenlenmesine destek olan Seramik Bölümü, Güzel Sanatlar Fakültesi, Anadolu Üniversitesi yönetimi, Milli Eğitim Müdürlüğü ve dersi alan öğrencilere teşekkür etti.



## Pilotlar eğitimlerini tamamladı

■ Sivil Havacılık Yüksekokulu Pilotaj Bölümü'nün Türk Silahlı Kuvvetleri'nden istifa ya da emeklilik gerekçeleri ile ayrılmış pilotlar için açtığı Pilotaj kursuna katılan grupların eğitimleri tamamlandı. Baş Pilot Önder

Özler'in denetiminde gerçekleştirilen ve 100 ile 150 saat arasında gerçekleşen derslerde 44 pilot yer aldı.

Özer, Türk Silahlı Kuvvetleri'nden ayrılan eski pilotlara ATPL (A) havayolu nakliye pilotu teorik eğitimi

verdiklerini söyledi.

Kursa başarılı olan pilotlar sertifikalarını alarak, Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü tarafından düzenlenecek teorik sınavlarına giriş hakkı elde edecekler.

Kadınlar All-Star 2011 etkinliğinin başlangıcında Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu Spor Salonu'nun açılışı gerçekleştirildi.



# Anadolu'da yıldız yağmuru

## Haber Merkezi

■ Anadolu Üniversitesi'nin ev sahipliği yaptığı Kadınlar All-Star 2011 organizasyonu, her yaşta basketbolseveri, Anadolu Üniversitesi'nde buluşturdu. Türkiye Basketbol Federasyonu (TBF) tarafından düzenlenen organizasyon, 16 Ocak günü, İki Eylül Kampüsü'nde yer alan Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu (BESYO) Spor Salonu'nda yapıldı. Salonun tamamına yakını dolarken basketbol yıldızlarını izlemeye gelenler, karşılaşma öncesinde yapılan gösterilerle neşeli anlar yaşadı.

### KARŞILAŞMA ÖNCESİ AÇILIŞ

Karşılaşma öncesinde toplam 5 bin kişi kapasiteli olan BESYO Spor Salonu'nun açılış töreni gerçekleştirildi. Açılış kurdelesini, Rektör Prof. Dr. Davut Aydın, Rektör Yardımcıları ve TBF yetkilileri tarafından kesildi. Kadınlar All-Star 2011 organizasyonuna Anadolu Üniversitesi Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Hasan Mandâl, Prof. Dr. Aydın Ziya Özgür, Prof. Dr. Meryem Akoğlan Kozak ve Prof. Dr. Naci Gündoğan da katıldı.

Karşılaşma öncesi ve maç aralarında 2010 Dünya Basketbol Şampiyonası'nda da gösterileriyle izleyenleri büyüleyen Litvanya'nın ünlü dans grubu Zalgandance ile NBA ve Avrupa başta olmak üzere çeşitli spor organizasyonlarında heyecan verici smaç şovlara imza atan Face Team basketbolseverlerin karşısına çıktı.

Kadınlar All-Star 2011 organizasyonunda çok özel bir etkinlik de gerçekleştirildi. Bir aktif basketbolcu, bir eski basketbolcu ve iki de engelli sporunun katıldığı yarışma, salonu dolduran basketbolseverlerin büyük beğenisini topladı. Yarışmayı birinci tamamlayan gruba, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Aydın Ziya Özgür, Prof. Dr. Naci Gündoğan ve TBF Yürütme Kurulu Üyesi Asaf Ardak tarafından hediyeler verildi.

Karşılaşma öncesi yapılan 3 sayı ve yetenek yarışmaları da büyük çekişmeye sahne oldu. "Kamil Koç 3 Sayı Atış Yarışması"nda BOTAŞ'tan Jolene Nancy Anderson birinciliği kazanarak 1500 dolarlık ödülün sahibi olurken, yetenek yarışması için kurulan parkuru 40 saniyede tamamlayan Mersin Büyükşehir Belediyesi'nden Merve Aydın, yarışmanın birincisi oldu. Karşılaşmanın Galibi Beyaz Takım "Kadınlar All-Star 2011" karşılaşmasının hakemliğini Özlem Yaman, Nezihi Soydan ve Gülşen Öztürk yaptı. Yasemin Horasan ve Semione Augustus'un basketleriyle karşılaşmaya başlayan Kırmızı Takım, 3. dakika sonunda skoru 6-10'a getirdi. Vickie Johnson ve Bahar Çağlar ikilisiyle skor üreten Beyaz Takım, Jolene

Nancy Anderson'ın turnikesiyle 11-10 öne geçti. Yasemin ile pota altını iyi kullanan Kırmızı Takım karşısında Birsal Vardarlı ve Jolene Nancy Anderson'ın penetreleri ve Gülşah Akkaya'nın da orta mesafe isabetiyle Beyaz Takım, ilk periyodu 31-23 önde tamamladı.

İkinci periyoda İşıl Alben'in pasında Jessica Adair ile turnike basket bularak başlayan Kırmızı Takım, yakaladığı 8-0'lık seriyi 12. dakikada skoru eşitledi. Nevin Nevlin'in pota altı basketiyle bu periyottaki ilk sayılarını bulan Beyaz Takım, Allyson Hardy'nin oyuna ağırlığını koymasıyla hücumda etkili oldu. 14. dakikada Nevin Nevlin'in turnikesiyle skoru 40-31 yapan

Beyaz Takım,

son Hardy'nin basketleriyle skor üreten Beyaz Takım, son dakikaya da 92-85 üstünlüğe girdi. Beyaz Takım, kadınlar 2011 All-Star mücadelesinden 94-89 galibiyetle ayrılan taraf oldu.

### EN DEĞERLİ OYUNCU MEGAN FRAZEE

Karşılaşmayı 6 sayı, 9 ribaund, 2 asist ile tamamlayan Beyaz Takım'dan Megan Frazee Kadınlar All-Star 2011 organizasyonunun en değerli oyuncusu oldu. Frazee, ödülünü Anadolu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Davut Aydın, Kamil Koç Genel Müdür Yardımcısı Mehmet İrmak, Türkiye Basketbol Federasyonu Asbaşkanı İmran İşildar ve Türkiye Basketbol Federasyonu Kadın Basketbolundan Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi Julide So-

nat'ın elinden aldı. Megan Frazee'nin yapmış olduğu çekiliş sonucunda ise salonda karşılaşmayı takip eden Ömür Özçamur, iPad kazandı.

### BASKETBOLSEVERLER GRİPİN İLE COŞTU

Kadınlar All-Star 2011 organizasyonuna devre arasında ve karşılaşma sonunda ünlü rock grubu Gripin konser verdi.

Maçın periyotlarındaki skorlar; 1.Periyot: 31-23, 2.Periyot: 18-28, 3.Periyot: 21-18, 4.Periyot: 24-20 şeklinde oldu. Takım oyuncularının performansları ise şu şekilde:

**BEYAZ TAKIM (94):** Tuğba Talaşlıoğlu 2 (2 ribaund-1 asist), Birsal Vardarlı 7 (3 ribaund-2 asist), Gülşah Akkaya 6 (4 ribaund-2 asist), Bahar Çağlar 8 (7 ribaund-1 asist), Kübra Siyahdemir (2 asist), Anna Vajda 4 (3 ribaund), Jolene Nancy Anderson 11 (4 ribaund-1 asist), Ivana Matovic 2 (1 ribaund-1 asist), Allyson Hardy 11 (6 ribaund-5 asist), Nykeshia Sales 13 (9 ribaund-2 asist), Nevin Nevlin 10 (5 ribaund-1 asist), Megan Frazee 16 (9 ribaund-2 asist), Vickie Johnson 4 (1 ribaund-5 asist)

**KIRMIZI TAKIM (89):** Tuğba Palaçoğlu 13 (1 ribaund), Bahar Yapar 7 (5 ribaund), Doneeka Danyell Hodges 4 (1 ribaund- 4 asist), Hana Horakova 6 (5 asist), Esmeral Tunçler 8 (1 ribaund- 1 asist), İşıl Alben 2 (5 ribaund- 2 asist), Jessica Adair 12 (13 ribaund- 1 asist), Yasemin Horasan 10 (4 ribaund), Tuğçe Murat (2 ribaund), Matee Ajavon 7 (2 ribaund), Semione Augustus 12 (4 ribaund- 1 asist), Sylvia Fowles 6 (5 ribaund- 1 asist), Julie Mc Bride 2 (4 ribaund- 2 asist)



bu dakikadan sonra hücumda çok fazla top kaybetti. Kırmızı Takım, özellikle bu bölümde kaptığı topları sayıya çevirerek devre sonunda soyunma odasına 49-51 üstün giden taraf oldu.

Nevin Nevlin'in basketiyle başlayan üçüncü periyotta da Jolene Nancy Anderson'ın turnikesiyle Beyaz Takım skoru 55-49 yaptı. Jessica Adair ve Julie Mc Bride'in bulduğu sayılarla skor üreten Kırmızı Takım, Bahar Yapar ile Yasemin Horasan'ın da pota altını etkili kullanmasıyla durumu 61-65 yaptı. Temponun yükseldiği bu bölümde Semione Augustus yaptığı güzel hareketlerle basketbolseverlerden alkış alırken, üçüncü periyodu 70-69 önde tamamlayan taraf Beyaz Takım oldu.

Mücadelenin son 10 dakikalık bölümünde ise iki takımda hücumda skor üretmekte zorlanmadı. Bahar Çağlar ve Megan Frazee'in basketlerine Esmeral Tunçler ve Jessica Adair ile karşılık veren Kırmızı Takım, 34.dakikada skoru 82-81'e getirdi. Gülşah Akkaya ve Ally-



Fotoğraflar: Tamer Olcay

## Dokuz araç il özel idaresine devredildi

Simge AKSU

■ Anadolu Üniversitesi'nde Lojistik İşletme Bölümü'nde ulaştırma görevinde bulunan 9 binek araç, Bakanlar Kurulu'nun 28.12.2006 tarihli 2006/11545 sayılı kararı ile 13 Ocak günü İl Özel İdaresi'ne devredildi. Anadolu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Davut Aydın'ın onayı ile gerçekleşen devir, yürürlüğe konulan mal yönetmeliğinin 31. madde gereği uygulandı.

## Esnaf ve sanatkarlar çalıştayda buluştu

Gökhan YILMAZ

■ Anadolu Üniversitesi Eskişehir Ekonomik ve Sosyal Araştırmalar Merkezi (ESAM)'nin "Esnaf ve Sanatkarların Sorunları ve Çözüm Önerileri" adlı projenin pilot çalışması niteliğinde düzenlediği "Eskişehir'de Esnaf ve Sanatkarların Sosyo-Ekonomik Yapısı, Temel Sorunları ve Sorunların Çözümüne Yönelik Öneriler" konulu toplantı, 13 Ocak günü Kongre Merkezi Salon Anadolu'da gerçekleştirildi. ESAM'dan Prof. Dr. Bilhan Kartal, Doç. Dr. Nurcan Turan, Doç. Dr. Serap Benliçiray ve Yard. Doç. Dr. Bilge Kağan Özdemir'in düzenlediği toplantıya Eskişehir Esnaf ve Sanatkarlar Odaları Birliği'ne bağlı 37 meslek odası başkanı ve yönetim kurulu üyeleri katıldı.

Sorunların saptandığı, çözüm önerilerinin getirildiği ve bilimsel bir kimliğin kazandırıldığı toplantıda, esnaf ve sanatkarların daha rekabetçi ve gelişmiş yöntem ve tekniklerle ticaret hayatında daha profesyonel olarak yer alabilmeleri amaçlandı.

Etkinlikte konuşan Eskişehir Esnaf ve Sanatkarlar Odaları Birliği Başkanı Ekrem Birsen, "Bu toplantıyla esnaf ve sanatkarların sorunlarının belirlenmesi ve belirlenen sorunların çözüme kavuşturulması amaçlandı. ESAM ile yapılan bu ortak çalışma, Eskişehir'de sosyo-ekonomik olarak esnaf ve sanatkarın daha etkin olabilmesi ve sorunsuz olarak ticaret hayatına devam edebilmesi açısından çok önemli bir çalıştay oldu. 37 meslek odamızın çeşitli dallarında üyeler var. Üyelerin bu çalışmaya katılarak fikirlerini çalışma sonucunda bir rapor haline getirmeleri açısından çok önemli katkılar sağlanacağına kuşkuymuz yok. Bu, Eskişehir'de ilk defa yapılan bir çalıştay. Bugün çok önemli karar ve fikirlerinizi aktarmanızı sizlerden bekliyoruz. Anadolu Üniversitesi'nin böyle bir çalıştayda bizimle çalışmasından dolayı kendilerine teşekkür ediyorum ve esnaf ve sanatkarlar camiasına hayırlı olmasını diliyorum." diye konuştu.



Ekrem Birsen



## BİLİM ve TEKNOLOJİ

Sezin IŞIK



### MAMUTU YENİDEN DÜNYAYA GETİRMENE ÇALIŞIYORLAR

■ Japon bilim adamları, klonlama yöntemiyle binlerce yıl önce nesli tükenen mamutları hayata döndürmek için adım attı. Japon gazetesi, bilim adamlarının kısa zaman önce Sibiryada bulunan, 42 bin yıl önce yaşamış mamut yavrusunu kopyalama üzerinde çalıştığını duyurdu. Bilim adamları, hazırlıkların tamamlandığını, mamutların yaşam koşullarının ve genlerinin inceleneceğini, böylece bu türün neslinin neden tükendiğine açıklık getirilebileceğini belirtti.

### DÖNÜŞÜ OLMAYAN YOLCULUĞA 400'DEN FAZLA GÖNÜLLÜ

■ ABD'de yayımlanan bir bilimsel dergide, insanlığın yok olma tehlikesiyle karşılaşması olasılığıyla Mars'ta koloni kurmak üzere dönüşü olmayan bir yolculuğun yapılmasının gerekliliği üzerine bir makalenin yer almasının ardından 400'den fazla okuyucu bu seyahat için gönüllü olduğunu bildirdi.



### TABLET BİLGİSAYAR SATIŞLARI ARTIYOR

■ Tablet bilgisayar satışlarının dünya genelinde bu yıl 50 milyon adete ulaşması bekleniyor. Ancak tablet bilgisayarlar, 2010 yılını 346,2 milyon adet satışla kapatan PC'lerin oldukça gerisinde kalıyor. PC piyasasının yavaşlayarak da olsa 2011'de büyümeye devam edeceği bekleniyor. 2010 yılında PC piyasası yüzde 13,6 büyürken, bu oranın 2011'de yüzde 10'un altına ineceği tahmin ediliyor.



### EN UZAK GALAKSİ KÜMESİ ORTAYA ÇIKARILDI

■ Gökbilimciler, daha önce görülmemiş bir erken gelişme aşamasındaki, bugüne dek gözlenen en uzak galaksi grubunu ortaya çıkardı. İlk gelişim evresindeki yeni galaksi, "oluşmakta olan metropol" olarak nitelendirildi. Çünkü böylesi galaksi kümelerinin, çevresindeki köyleri yutarak genişleyen şehirlere benzediği düşünülüyor. Galaksinin 12,6 milyar ışık yılı uzakta bulunduğu ve on veya yüz milyonlarca yıl yaşında olduğunun tahmin edildiği belirtildi.



## Gösteriler büyük beğeni topladı



### MPV ÖDÜLÜ MEGAN FAREZEE'İN...

■ Kadınlar All-Star 2011 organizasyonunun en değerli oyuncusu olan Megan Farezee, ödülünü Anadolu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Davut Aydın, Kamil Koç Genel Müdür Yardımcısı Mehmet İrmak, Türkiye Basketbol Federasyonu Asbaşkanı İmran Işıldar ve Türkiye Basketbol Federasyonu Kadın Basketbolundan Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi Julide Sonat'ın elinden aldı.



NBA'de ve Avrupa ülkelerinde düzenlenen etkinliklerde seyirci karşısına çıkan Face Team yine nefes kesen gösterilere imza attı.

Litvanya'nın ünlü dans grubu Zalgandance'ın sergilediği gösteriler büyük beğeni topladı.

Karşılaşma öncesinde düzenlenen üç sayı yarışması büyük heyecana sahne oldu.



24 Ocak / Pazartesi

**SÖYLEŞİ**

"Disiplinlerarası Turizm Çalıştayı"  
(Çalıştay)  
Turizm Araştırma ve Uygulama  
Birimi Binası  
16:00 - 18:00  
Turizm Araştırma ve Uygulama  
Birimi

**KONSER**

Piyano Resitali  
Salon 2003  
19:00  
Devlet Konservatuarı

25 Ocak / Salı

**KONSER**

Piyano ASD Kapalı Konseri  
Salon 2003  
09:00 - 18:00  
Devlet Konservatuarı

28 Ocak / Cuma

**KAMPANYA**

Genç Pazar Açılıyor  
Teknopark Zemin Kat  
09:00 - 17:00  
Çevre Sorunları Uygulama ve  
Araştırma Merkezi

**TIYATROLARDA**

**Palto**  
Tepebaşı Sahnesi  
20:00  
(25, 27, 28 Ocak'ta sahnelenecek.)  
Eskişehir Büyükşehir Belediyesi  
Şehir Tiyatroları

**Kamyon**  
Sanat ve Kültür Sarayı Sahnesi  
20:00 (26, 29 Ocak)  
18:00 (30 Ocak)  
Eskişehir Büyükşehir Belediyesi  
Şehir Tiyatroları

**Merhaba Gölge**  
Çağdaş Cam Sanatları Müzesi  
Çocuk Sahnesi  
11:00 (25 Ocak Salı)  
14:00 (27, 30 Ocak)  
Eskişehir Büyükşehir Belediyesi  
Şehir Tiyatroları

**Gayri Resmî Hürem**  
Turgut Özakman Sahnesi  
20:00  
(25, 27 Ocak'ta sahnelenecek.)  
Eskişehir Büyükşehir Belediyesi  
Şehir Tiyatroları

**SİNEMALARDA**

**Megazeka 3D (Animasyon)**  
Yönetmen: Tom McGrath  
Seslendirilenler: Brad Pitt (Metro Man)  
, Jonah Hill (Titan)

**Hırsızlar Şehri**  
Yönetmen: Ben Affleck  
Oyuncular: Blake Lively, Ben Affleck,  
Jeremy Renner

**Çapkın**  
Yönetmen: David Mackenzie  
Oyuncular: Ashton Kutcher, Anne  
Heche, Margarita Levieva

**GELECEK PROGRAM**

**Tron Efsanesi**  
Yönetmen: Joseph Kosinski  
Oyuncular: Jeff Bridges, Michael  
Sheen, Olivia Wilde

**Kurtlar Vadisi Filistin**  
Yönetmen: Zübeyr Şaşmaz  
Oyuncular: Necati Şaşmaz, Gürkan  
Uygun, Erdal Beşikçioğlu



# Eskişehir'de her yer sinema olacak

**Cemile Hande BIÇKI**

13. Uluslararası Eskişehir Film Festivali 1-8 Mayıs 2011 günleri arasında Eskişehirli'le buluşacak. Hazırlıklarına kasım ayı içinde başlanan festivalin ikinci toplantısı, 13 Ocak Perşembe günü İletişim Bilimleri Fakültesi (İBF) Sinema Televizyon Bölümü Toplantı Salonu'nda yapıldı.

İBF öğretim üyesi ve festival başkanı Prof. Dr. Gülseren Güçhan, bu yıl organizasyonda değişikliklere gittiklerini belirterek, önceki festivallerde gösterim aşamasında çalışan öğrencilerin, bu yıl festivali organize eden ekibin içinde de yer alacağını ifade etti.

Gençlerin yaratıcı düşünce ve enerjileriyle Eskişehir seyircisinin memnun olacağını dile getiren Prof. Dr. Güçhan, "Festival sadece gösterim salonunda sınırlı kalmayacak. Eskişehir'de, ara sokaklarda da sürpriz gösterimler yapacağız. Eskişehir sinema kenti olacak. Anadolu Üniversitesi'ne kentin kültürüne olan katkılarından dolayı çok teşekkür ediyoruz. 13. Uluslararası Eskişehir Film Festivali ile bu durum daha da pekişecek." şeklinde konuştu.

Prof. Dr. Gülseren Güçhan, festival için özveriyle çalıştıklarını altını çizerek, kentin kurumsal markasına ortaklık etmek isteyen herkesi beklediklerini söyledi.

# Çağdaş Sanatlar Müzesi Adnan Varınca'yı ağırlıyor

**Duygu KEÇELİ**

Adnan Varınca Resim Sergisi, Anadolu Üniversitesi Çağdaş Sanatlar Müzesi'nde 18 Ocak'ta açıldı. Serginin açılışına, Anadolu Üniversitesi Güzel Sanatlar Enstitüsü Müdürü ve Çağdaş Sanatlar Müzesi Müdürü Prof. Atilla Atar, Güzel Sanatlar Enstitüsü Müdür Yardımcısı Prof. Hayri Esmer, Anadolu Üniversitesi eski rektörü Prof. Dr. Engin Ataç, Güzel Sanatlar Fakültesi Dekanı Prof. Zehra Çobanlı, Adnan Varınca'yı temsilen gelen, sergilerine ev sahipliği de yapan Tem Sanat Galerisi sa-

hibi ve yöneticisi Besi Cecan ve birçok sanatsever katıldı.

**ADNAN VARINCA KİMDİR?**

2006 yılında Aydın Doğan Vakfı tarafından alanının en saygın, tanınmış, ülkesine, dünyaya ve insanlığa katkılarda bulunmuş, mesleğinin zirvesindeki kişilere verilen Aydın Doğan Ödülü'ne "sanatının başından bu yana izlediği inançlı ve kararlı, aynı zamanda çağdaşlık ölçütlerine açık sanatçı tutumu, peritür değerlerine öncelik veren dikkat

çekici eğilimi" nedeniyle "Resim" dalında lâyık görülen Adnan Varınca, 1918 yılında İstanbul'da doğdu.

İstanbul Devlet Güzel Sanatlar Akademisi'nde Leopold Lévy ve Bedri Rahmi atölyelerinde çalışarak 1948'de Akademiyi bitirdi. 1957-73 yılları arasında Paris'te resim araştırma ve çalışmalarını sürdürdü. Bu araştırmaların onun hem klasik resim tarzını bozmadan çağdaş sanata yaklaşımına hem de soyut resim yapmasa bile, o tada erişmesiyle sonuçlandı. 1973'te İstanbul'da dönemin sanatçı 1980 yılında Sedat Simavi Vakfı Görsel Sanatlar Birincilik Ödülü'nü Turan Erol ile paylaştı. 11. İstanbul Sanat Fuarı Artist 2001'de ise kendisine "Onur Sanatçısı" ödülü verildi. Büyük bir bölümü Tem Sanat Galerisi'nde olmak üzere çok sayıda kişisel sergi açtı. Çağdaş resmin değerle-



riyle uyumlu çalışan, duygusallığını yalın renklerle yoğunlaştırarak yansıtan, doğayla barışık usta sanatçının eserlerinde, açelyalar, narlar, elmalar, armutlar, kavunlar, biberler, zakkumlar, jербelalar, kasımpatılar; onun sevdiği ve resmine konu ettiği nesnelere sanatseverlerce izlenecek.

Adnan Varınca'nın kırk beş yağlıboya tablosundan oluşan sergi, 18 Mart 2011 tarihine kadar Çağdaş Sanatlar Müzesi'nde çalışma saatlerinde gezilebilir.



# 'Yarınsızlığa göç' Tahir Özgür'ün fotoğraf karelerinde

**Cemile Hande BIÇKI**

Anadolu Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi (İİBF) tarafından düzenlenen "Sarıkeçililer Yarınsızlığa Göç" fotoğraf sergisi, 14 Ocak Cuma günü, İİBF Sergi Salonu'nda açıldı. Sergide, fotoğraf sanatçısı Tahir Özgür'ün Sarıkeçililer aşiretinin günlük yaşamından kesitler sunan fotoğrafları yer alıyor.

Tahir Özgür, proje üzerinde 5 yıldır çalıştığını belirterek, "Sarıkeçililer, Orta Asya'dan Anadolu topraklarına göçler gelen, Türkiye'nin gerçek anlamda göçer kültürü ile yaşayan tek aşireti. Yaklaşık bin yıl

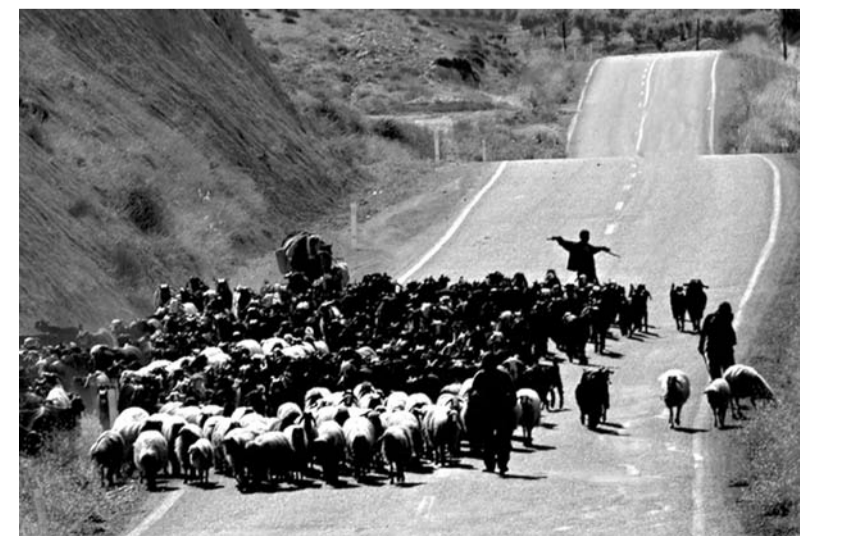
önce Anadolu topraklarına gelen Sarıkeçililer, günümüzde yazın Konya'nın ve Karaman'ın dağlarında, kışın ise Mersin'in sahillerinde yaşıyor. Yerleşik düzene geçemeyen, kıl çadırlarda yaşamaya çalışan ve yılın dört ayını dağlarda yol gitmekle geçen Sarıkeçililer geleneklerini sürdürüyorlar. Ancak her geçen gün bu yaşam onlar için çekilmez oluyor." dedi.

Göçer kültürünün önemine değinen Özgür, önem alınmazsa bu kültürün çok kısa zamanda yok olacağına

dikkat çekti. Özgür, "Anadolu'nun bu zenginliğinin, bu kültürünün yok olmaması için herkes üzerine düşeni yapmalıdır. Sarıkeçililer'in kültürlerini

yaşatabilmeleri için onlara yaşam alanları açmalıyız." diye konuştu.

Tahir Özgür'ün sergi 31 Ocak tarihine kadar gezilebilir.





KULÜPLER GENEL KOORDİNATÖRÜ ÖĞR. GÖR. DR. M. GÖKHAN TURAN:

# 'Kulüpler öğrenciye vizyon katar'

ARIF ANBAR



■ Anadolu Haber olarak üniversitemizin Kulüpler Genel Koordinatörü Öğretim Görevlisi Dr. M. Gökhan Turan ile kulüp çalışmaları ve kulüplerle ilgili projeleri hakkında keyifli bir söyleşi gerçekleştirdik.

yanı sıra, Çizgi Film Kulübü kapatılarak yerine Plastik Sanatlar Kulübü açıldı. Ayrıca Elektrik Elektronik Kulübünün ismi değiştirilerek, Mühendislik ve Teknoloji Kulübü; Sağlık Kulübünün ismi değiştirilerek, Eczacılık ve Sağlık Kulübü olarak adlandırıldı.

■ Açılmak için bekleyen birçok kulüp başvurusu var. Bu kulüpler neden açılmıyor? Ayrıca kulüp odalarının küçük olduğu söyleniyor.

Evet. Şu anda 14 kulüp açılmak için sırada bekliyor. Aslında bu duruma üzülüyorum. Birçok arkadaş kulüp açma fikriyle yanıma geliyor. Ancak Öğrenci Merkezi'nin açılmasıyla birlikte tüm kulüplerin ofisleri buraya taşındı ve artık kulüp ofisleri, Öğrenci Merkezi binasından başka bir yerde kurulamayacak. Merkezdeki oda sayısı yetersiz. Var olan kulüpler de Merkezin odalarını doldurdu. Dolayısıyla açılmak istenen yeni kulüpleri bekletmek zorunda kalıyoruz. Bazı uygulamalarla yeni odalar açıyor ve bu odalara da yeni kulüpler kurabiliyoruz. Örneğin aynı formatta olan müzik, caz ve rock kulüpleri üç ayrı odayı işgal ediyordu. Biz bu üç kulübü karşılıklı gerçekleştirilen anlayış ve anlaşmayla birleştirdik ve iki oda kazanmış olduk. Bunun yanı sıra var olan kulüplerin çalışmalarını ve anahtar analizi sistemiyle kulübün açık olup olmadığını takip ediyoruz. Böylece çalışmayan kulüp faaliyet hakkını yitiriyor. Yani bu gibi çalışmalarla arkadaşlarımızın kulüp taleplerini karşılamaya çalışıyoruz.

Odaların küçük olması konusuna gelsek, doğrudur. Ancak bunun daha fazla ofis yapabileme amacından kaynaklandığını düşünüyorum.

■ Rektörlük ile kulüpler arasında ilişkiler ne düzeyde?

Rektörlük ile kulüpler arasında hiçbir çatışma ve yanlış anlaşılma unsuru yok. Rektörlüğümüz kulüplere tam destek veriyor ve sürekli teşvik ediyor. Rektörümüz her demecinde üniversitemiz için kulüplerin, olmazsa olmaz olduğundan bahsediyor. Bunun yanı sıra rektörlük, kulüplerin etkinlik sayılarını arttırmalarını ve öğrencilerin de en az bir kulübe üye olmasını istiyor.

■ Rektörlük kulüplere ödenek veriyor mu?

Tabii ki... Rektörlüğümüz tarafından

kulüplerimize çalışmalar için, ilk yarıyıl 500 TL. ikinci yarıyıl 500 TL. olmak üzere yıllık toplam 1000 TL. para veriliyor. Bunun yanı sıra üyelik ücretleri yıllık 5 TL. Kulüplerin buradan da bir kazançları oluyor. Kulüplerin bu para sorununu tamamıyla çözebilmeleri sponsorluk anlaşmalarından geçiyor. Biz kulüplere bunu öneriyoruz.

■ Pek çok kulüp aktif olarak çalışmıyor. Bu konuda kulüpleri bir uyarınız ya da yaptırımlarınız oluyor mu?

Daha önce de söylediğim gibi, rektörümüz kulüpleri olmazsa olmaz görüyor ve kulüplerden daha fazla etkinlik yapmalarını istiyor. Biz de bunun için elimizden gelen desteği ve teşviki kulüplerimize veriyoruz. Tüm bunlara rağmen bazı kulüplerimiz pasif durumda kalabiliyor. Biz bunu belirleyebilmek için kulüplerin kendi öz yapılarına göre gerçekleştirdikleri etkinlik türü, büyüklüğü ve sayısına bakıyoruz. Bunun yanı sıra anahtar analiz sistemiyle kulüplerin haftada kaç gün ve hangi saat aralıklarında açık olduklarına bakıyoruz. Bu sayede kulüplerin aktif mi yoksa pasif mi olduklarını görebiliyoruz. Herhangi bir faaliyet göstermeyen pasif kulüpleri cezalandırıyoruz. Bu cezaların içinde uyarının yanı sıra kapatma da var.

■ Kulüplerin öğrencilere kazandırdıkları neler?

Şöyle söyleyebilirim: Kulüpler; okuldan, derslerden, aileden ya da arkadaşlardan kazanılamayacak bazı deneyimleri kazandırır. Bir şirketi yönetebilme deneyimi gibi. Bunun yanı sıra kulüpler, öğrenciye bir vizyon katar. Kişi, yönetilen değil yöneten konumunda olur ve bu durum hayat boyu devam eder. Kısacası kulüpler, öğrencinin diğerlerinden farklı olmasını sağlar.

■ Son olarak, öğrencilere kulüpler konusunda söylemek istediğiniz bir şey var mı?

Benim özellikle dördüncü sınıf öğrencilerine bir sorum var: Dört yıl boyunca ne yaptınız? Genel olarak verilecek cevabı söylüyorum. Söz gelişti: 1200 fincan kahve, 24000 bardak çay ve 18 kasa bira içtim. 180 kafenin ismini biliyorum. Birçok sevgilim oldu. Futbolcu isimlerini eksiksiz bilirim, hiçbir maçı kaçırmam. Bunlar sosyalleşmek için yapılır, güzel. Ancak, hiçbir kulübe üye oldum mu, ağaç diktim mi, yaşadığın yörenin kültürünü öğrendin mi, kaç hocanı tanıyorsun, blogun oldu mu, Erasmus ya da Farabi ile bir yerlere gittin mi, yolculuk yaparken fotoğrafladın ve hikayeni yazdın mı? Yani kısacası hinterlandını genişlettin mi? Bu saydıklarımı yapabilmeyen yolu kulüplerden geçiyor. Çünkü kulüpler öğrencinin ufkunu açar, yeni ve yararlı amaçlara yönelmesini sağlar.

"Önemli projelerimizden biri üniversite içerisinde yer alan tüm kulüplerin bir biriyle eşgüdüm halinde gerçekleştirecekleri büyük bir organizasyon yapmak."



Öğretim Görevlisi Dr. M. Gökhan Turan

## 'Araştırmaya bütün olarak bakıyoruz'

Serhan SEVIN

■ Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyon Başkanlığı'nın düzenlediği "Bilimsel Araştırma Projesi Yürütücülerine Yönelik Toplantı", 19 Ocak günü Kongre Merkezi Salonu Anadolu'da gerçekleştirildi. Çeşitli fakülte ve yüksekokullardan öğretim elemanlarının katıldığı toplantıda üniversite bünyesinde uygulanan ve oluşturulması planlanan projeler ele alındı. Toplantıda ayrıca 2010 yılının istatistikleri ve bütçesi de değerlendirildi.

Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Hasan Mandal konuşmasında, bu toplantının bilgilendirmenin ötesinde, paylaşımaya yönelik olduğunu belirterek, "Daha iyi ne yapabiliriz?" sorusuna yanıt aradıklarını söyledi. Bilimsel araştırma, geliştirme proje ve yayınlarının niceliğinin ve niteliğinin artırılmasının önemini vurgulayan Prof. Dr. Mandal, "Dünya genelinde farklı üniversitelerden biriyiz. Burada kendimize asıl sormamız gereken şey, proje yazmamanın nedenleridir. Biz Anadolu Üniversitesi olarak araştırmaya bir bütün olarak bakıyoruz." dedi. Anadolu Üniversitesi'nde gerçekleşen ve planlanan faaliyetlere sdeğinin Prof. Dr. Mandal, bilgi, deneyim paylaşımı, BAP değerlendirme süreci, Ulusal Mükemmeliyet Enstitüleri Araştırmaları'nın oluşturulması konularında bilgi verdi.

Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Hasan Mandal, yılda 10 proje çağrısı yaptıklarını belirterek, elektronik başvuru sistemi, insan kaynağı desteği, bütçe kullanımındaki esneklik gibi konular ele alarak hayata geçirdiklerini söyledi. Prof. Dr. Mandal, "Teşvik sistemi, öncelikli alanlara yönelik proje ve kişisel araştırma desteği projeleri için de en yakın zamanda harekete geçeceğiz." diye konuştu.

Prof. Dr. Hasan Mandal'ın konuşmasının ardından çeşitli gruplar halinde söz alan katılımcılar projelerini ve görüşlerini diğer katılımcılar ile paylaştı.

## MERT SANDALCI'DAN ECZACILIK TARİHİ



■ "Eczacılık" dergisi yazarı Öğr. Gör. Dr. Mert Sandalcı, Eczacılık Tarihi dersi kapsamında düzenlenen toplantıda Eczacılık Fakültesi birinci sınıf öğrencilerine özel tasarımı tişört hediye etti. 13 Ocak günü Hüsnü Can Başer Konferans Salonu'nda gerçekleştirilen toplantıda San-

dalcı, tişörtlerin sponsorunun "Eczacı" dergisi olduğunu söyledi.

Eczacılık Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Yasemin Yazan da "Mert hocanın burada olmasından dolayı çok mutluyum. Böyle bilgi birikimine sahip birini bulmak, Türkiye'de çok zor. İlk teklifimde Eczacılık tarihi dersini anlatmayı

büyük heyecanla kabul ettiği için Mert hocaya çok teşekkür ediyorum." dedi.

İnşaat Mühendisliğini 1989 yılında bırakarak, Eczacılık tarihine ilişkin koleksiyon yapmaya başlayan Öğr. Gör. Dr. Mert Sandalcı ise şunları söyledi: "Her eczacıdan bir obje toplayalım, koleksiyonu öyle yapalım dedik kendi

kendimize. Her eczacıyı tespit etme çabasına girdik. İlk kez 1996 yılında Eczacılık Tarihi Kongresi'ni bu okulda düzenledik. 2010'da deşetli bir bilgi birikimi olmuştu. Bunları farklı okullarda ikişer saatlik konferanslarda paylaştık. Dokuz ciltlik dev bir Eczacılık tarihi kitabım var, iki tane müze kurduk."

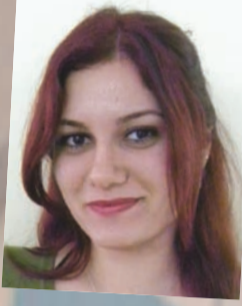
## ECE TURAN



■ Teknolojinin insan hayatındaki önemi tartışılmaz. Tabii hayatımıza kattığı yararlarının yanı sıra verdiği zararlar da. Teknoloji geliştikçe, insanlarda ona yetişme, ona sahip olma çabası da artıyor. Her gün yeni bir cep telefonu çıkması ve daha yeni çıkan modelin eskimesi gibi. Ya da internet erişiminin sağladığı olanakların çoğalması gibi. Teknolojinin sağladığı fırsatlar ve yenilikler arttıkça, insanlar da onu hızlı bir şekilde tüketmeye devam ediyorlar.

## DUYGU NAZ KIRIK

■ Sürekli gelişen teknolojiyi takip etmek gerçekten çok zor. Bunu sebebi, üretilen teknolojinin aynı anda piyasaya sürülmemesi bence. Piyasaya çıkan yeni teknoloji bir ürünü yüksek fiyata satın alan tüketici, kısa bir süre sonra bir üst teknolojiye sahip benzer bir ürün çıktığında bunu da takip etmekte ve bu durum teknolojinin her alanında böyle devam etmektedir. İnsanların yeni teknolojiye olan bağlılığını bilen üreticiler ve markalar bu durumu çok güzel bir şekilde kullanmakta ve büyük kar sağlamaktadırlar. Bu yüzden insanların teknolojiyi takip ederken daha bilinçli satın alması, ihtiyacı doğrultusunda ürün elde etmesi ve kullanması gerektiğini düşünmekteyim.



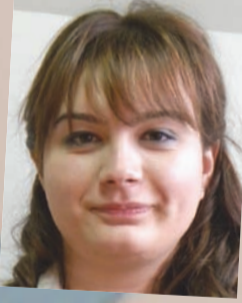
## ÇAĞDAŞ SEMERCİ



■ Bir ülkede henüz yeni çıkmış bir ürünün daha başka bir ülkeye gitmeden yeni bir versiyonunun çıkması, teknolojinin ileride olduğu ülkelerde ne kadar hızlı tüketildiğini göstermektedir. Bu durumun doğurduğu sonuçların dünyaya ne kadar zarar verdiğini ancak teknolojiye ulaşamayan insanlar anlayabilirler. Çünkü insan gücüne duyulan ihtiyaç azaldıkça kimi insanlar mağdur olurken, kimi insanlar da tembelleşmektedirler. Diğer bir taraftan konuyu ele alırsak, teknolojinin bu denli hızlı ilerlemesi aslında teknolojinin ne kadar da uçsuz bucaksız bir alan olduğunu bize göstermekte ve biz geleceğin mühendis adaylarına da yeni kapılar açmaktadır.

## BAŞAK KAMER ÖZER

■ Bu konuyu iki farklı bakış açısı ile ele alabiliriz. Teknolojideki gelişim yaşam standartlarını daha kolay ve daha elverişli hale getirmiştir. Örneğin cep telefonlarını düşünürsek, GPRS olması ve 3G ile görüntülü konuşma imkanı vermesi insanların daha kolay iletişim kurmalarını sağlıyor. Uzaktaki yakınlarımızla, arkadaşlarımızla kolayca görüşmemizi sağlıyor. Teknolojinin bu kadar hızlı değişip tüketilmesinin böyle olumlu tarafları varken, olumsuz yönleri de vardır. Teknolojinin sadece dikkat çekmeye yönelik kullanımı olumsuz yönlerinden biri bence. Teknolojik ürünlerin ihtiyaç karşılamasının ötesinde sadece moda olduğu için tüketilmesini doğru bulmuyorum.



## MELİH SERTSU



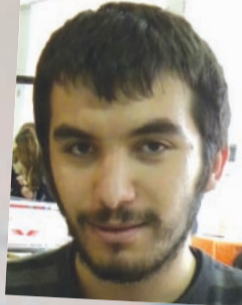
■ Teknoloji hayatımızın vazgeçilmez bir parçası olmuş durumda. Her geçen gün yeni ürünler piyasaya sürülüyor. Bunun sebebinin tüketici talepleri olduğunu düşünüyorum. Özellikle gençlerin teknolojiye olan tutkularını bunu tetiklemektedir. Öte yandan bunun bir diğer sebebi de, insanların "tarz" olarak adlandırdıkları, fakat tüketim çılgınlığından öteye geçmeyen bir olgudur. Mesela, eğlence mekânlarında masaya son model bir telefon çıkarmak oldukça moda haline gelmiş bir durum. Bunun farkında olan ve fırsat bilen üreticiler de her geçen gün ürünlere yeni özellikler ekleyip bir üst modelini çıkarıyorlar. Sonuç olarak, teknolojinin güzel ve faydalı ama bir o kadar da ürkütücü yüzüyle karşı karşıyayız.

## MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ ÖĞRENCİLERİNE SORDUK:

# Teknolojinin hızlı kullanılıp tüketilmesini nasıl değerlendiriyorsunuz?

## MEHMET BİLGİLİOĞLU

■ Günümüzde gelişen teknoloji insanlar arasında iletişim kopukluğuna sebep olmaktadır. Ancak yine de insanlar gelişen dünya ile birlikte teknolojiye ihtiyaç duymaktadır. Mesela bir zamanlar televizyon çok ileri düzeyde bir teknolojiydi, fakat şimdi çoğu insan bilgisayarları varken televizyona ihtiyaç bile duymamaktadır. Şu an gelişmekte olan teknolojinin çok yakın zamanda hızla tükeneceği, tüketileceği aşikâr bir durum. Çünkü her yeni teknoloji daha eskileri kapsayacak ve ona olan ihtiyacı azaltacak ya da yok edecek şekilde tasarlanmaktadır.



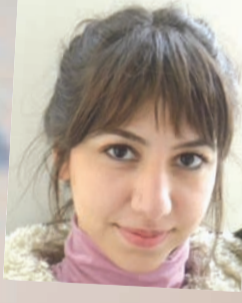
## YILDIRIM BAYAZIT



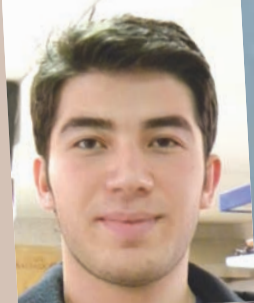
■ Teknolojinin hızına yetişmek artık günümüzde çok da mümkün değil. Yeni çıkan bir ürünün nerdeyse ertesi gün bir üst modeli üretiliyor. Bu da daha teknolojinin nimetlerinden birine henüz doyamadan bir diğerine ihtiyaç duymamıza, acıkmamıza neden oluyor. Günümüzün ekonomik şartları bu ürünlere daha kolay ulaşmamızı sağladığı için daha kolay tüketmekteyiz. Taksit seçenekleri, indirimler gibi almayı kolaylaştıran unsurlar teknolojiyi artık daha kolay ve neredeyse düşünmeden tüketmemize sebep oluyor. Tabii, bu durum da teknolojinin hızlı gelişimini takip etmeyi ve ona sahip olmayı kolaylaştırıyor.

## SİNEM IŞIK

■ Eskiden insanlar teknolojiyi hayatlarına uyarlarken şimdi hayatlarını teknolojiye göre ayarlıyorlar. Herkes hayatın hızlı temposuna ayak uydurmak zorunda. Alışkanlıklar ve gereklilikler çok hızlı değiştiği için 1-2 yıl önce insanların ihtiyaçlarını karşılayan son teknoloji ürünler, şimdi yeterli olmuyor. Bu yüzden insanlar sürekli eksiklik hissedip yeni teknoloji ile üretilmiş ürünlere sahip olmak istiyor ve buna bağlı olarak teknolojiyi hızla tüketiyorlar. Tıpkı insan bedeni gibi ürünler de yaşlanıyor ve ölüyor.



## FATİH KARAMAN



■ Hayatımızı kolaylaştırsın diye teknolojinin bize sunduğu tüm imkânları kullanıyoruz. On, on beş yıl öncesine kadar cep telefonlarına alışmaya çalışırken, şimdi 3G'yi bıraktık 4G'yi sorar olduk. Daha az zahmet çekelim diye teknolojinin ve düşüncelerimizin sınırlarını zorladık, zorlamaya da devam ediyoruz. Peki daha ne zamana kadar teknolojiyi sömürebiliriz? Tekrara düşen yenilikler, faydanın yanında zarar veren icatlar ve artık insanları şaşırtmayan buluşlar teknolojiyi tüketmeye doğru gittiğimizin göstergeleridir. Çok hızlı gelişen teknoloji kendi sonunu kendi hazırlıyor. Albert Einstein'ın da dediği gibi, "3. Dünya Savaşı'nda hangi silahların kullanılacağını bilmiyorum ama, 4. Dünya Savaşı'nda taş ve sopalar olacağını biliyorum."

## AHMET ONUR ÇAKMAK

■ Bilişim alanındaki hızlı tüketimin insanların yeni şeyler öğrenmeye olan isteklerinden kaynaklandığını düşünüyorum. Teknolojinin bu noktada kolaylık ve hız gibi modern insanın ihtiyacı olan getirileri sağladığı için çok talep gördüğünü düşünüyorum. Örneğin, Facebook insanların birçok şey hakkında bilgi sahibi olmalarını sağlıyor. Doğal olarak, insanlar bu gibi hizmetlerden faydalanmak istiyorlar. Böylece hizmetten yararlanabilmek için gereken teknolojik ürünlere talep artıyor. Bu da teknoloji tüketimini her geçen gün artırıyor.



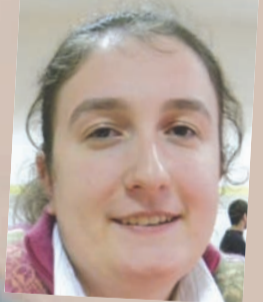
## GÜRKAN ATAK



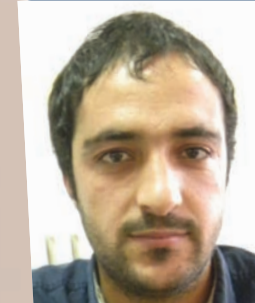
■ Dünyanın ve insanın tarihine bakarsak son yüzyıldaki teknolojik gelişim göz ardı edilemeyecek kadar hızlı bir ilerleme grafiğine sahiptir. Dünyada geliştiren ve üreten kesimin yanı sıra, sürekli ve bilinçsizce tüketen bir kesim de mevcuttur. İşte sorun bu noktada başlamaktadır. Üreten kesim, tüketen kesimi gelir kaynağı olarak kullanıyor. Üçüncü dünya ülkelerinin doğal kaynakları yok ediliyor, halklar bilinçsiz tüketmeye alıştırılıyor. Yani düzenin çarklarını gayet planladıkları üzere işlemeye devam ediyorlar. Bu noktada kişileri teknolojiyi doğru ve bilinçli şekilde kullanmaya yönlendirmeli, bu konuda düşündürmeli, ona göre satın almaya teşvik edilmelidir bence.

## GÖKÇE BORAND

■ Kolay tüketen bir toplum olduğumuz için, teknolojinin de bu kadar çabuk tüketilmesi bana çok da anormal gelmiyor. Asıl soru bu sürecin daha ne kadar süreceği bence. Ya da sürecin olumsuz sonuçları. Eskiden manuel kullandığımız fotoğraf makinesiyle tek bir fotoğraf çekerek temiz işler yaparken, dijital fotoğraf makinesi ile daha hızlı olmaya çalışıyoruz. Üstelik bunu aynı zamanda internete bağlanabilen, müzik dinlenebilen, paylaşım sağlanabilen teknolojik ürünlerle yapabiliyoruz. Belki hayatımıza hız kazandırıyor, fakat ben her zaman tek bir aletle daha güzel, daha hoş, daha iyi işler çıkarabileceğimize inanıyorum. Teknolojinin bu kadar hızla gelişmesi çeşitli olumsuzlukları da beraberinde getireceği benziyor.



## İBRAHİM KARAYEL



■ Günümüzde insanların en çok iç içe olduğu şeylerin başında internet gelmektedir. Bunun yanı sıra günümüz modern çağına ayak uydurmak için teknoloji hızla gelişmektedir. İnsanlar da bu gelişime uyum sağlamak için aynı hızla bu gücü kullanmanın yanında hızla da tüketmektedirler. Bu şartlara ayak uydurmak için ya gelişen teknolojiyi kullanmak ve tüketmek ya da eski teknoloji ile diğer insanların ardından bakmak gerekir. Ancak böyle hızlı bir tüketim beraberinde bazı sorunları ve olumsuzlukları getirmektedir. Bunların başında gereksiz harcamalar ve çevre kirliliği özellikle de bu teknolojik ürünlerin ortaya çıkardığı gürültü ve elektromanyetik dalgaların yaydığı radyasyonun geldiğini söyleyebiliriz.