

# ADÜ Haber



Adnan Menderes Üniversitesi Haber Dergisi

Yıl: 14 • Sayı: 75 • Ekim / Aralık 2009 • ISSN: 1301-5575



## Aydın samandan ve kerpiçten yapılmış evlerle tanışıyor

'Adnan Menderes  
Üniversitesi  
kendi elektriğini kendi  
üretmeye hazırlanıyor'

Dağ sporundaki  
başarıları ile  
spor tarihine adını  
başarıyla yazdıran  
Nasuh Mahruki.

ADÜ Haber Dergisi  
"Konuklarımız"  
köşesi Aydın'ın  
en büyük mülki amiri  
Vali Hüseyin Avni Coş'u  
ağırlıyor.

Nazilli  
İİBF mezunları  
başarıları ile  
ses getiriyor.

# Teşekkür ve temenni



Üniversitemiz 2009 yılını güzel bir gelişme ile geride bıraktı. Sayın Valimiz ve Milletvekillerimizin desteği ile 2010 bütçemiz 107 milyon 760 bin TL olarak belirlendi. Akademik, idari, bilimsel, kültürel ve sosyal yaşama dair ürettiklerimizin bir meyvesi olarak gördüğümüz bu desteğin bize verdiği güçle, 2010 yılında da çalışmalarımızı hızımızı kesmeden devam ettireceğiz.

Adnan Menderes Üniversitesi olarak ilkleri gerçekleştirmeyi ve yeniliklerin önünü açmayı ilke olarak benimsedik. Bu ilkedен hareketle üst düzey karar vericilerimiz, sektör temsilcilerimiz ve Aydın halkının temsilcileri ile fikir alışverişinde bulunarak yeni fakülte, bölüm ve programları eğitim hayatına geçirmek için çalışmalara hız verdik. "Aydın Ekonomi Fakültesi" teklifimiz YÖK'e gönderildi. "Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu" ve "Diş Hekimliği Fakültesi" kurulması için bölgemizdeki üniversitelerle çalışma başlatıldı. Termal kaynakların yoğun olduğu bölgemizde, termal işletmeler, SPA'lar ve fitness merkezlerinin ihtiyacı olan teknik elemanları yetiştirmek için "Kozmoloji" ve "Fizik Rehabilitasyon Teknikerliği" eğitimi veren programlar açmak için YÖK ile görüşmelerimiz sürüyor. Sadece Aydın için değil, Türkiye için de ilk olacak olan "Ulaştırma Fakültesi"ni açmak için altyapı çalışmalarına başladık. Ulaşım sektörünün Türkiye'deki gelişimi için bilimsel çalışmalara imza atacak olan böyle bir Fakülteyi Aydın'a ve Türkiye'ye kazandırmak için 2010 yılında da çalışmalarımızı kesintisiz sürdüreceğiz.

Üniversitemiz yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımına öncelik vererek, toplum ve çevre sağlığını korumaya yönelik çalışmalara 2010 yılında da imza atmaya devam edecek. Merkez Kampüsümüze rüzgar tribünü kurarak, ilk etapta Tıp Fakültemizin elektrik ihtiyacının bir kısmını karşılamayı hedefliyoruz. Çevreye zarar vermeyen ve enerji maliyetlerinde tasarruf sağlayacak bu projeyi, etap etap sürdürerek yakın gelecekte tükettiğimiz tüm elektriği kendimiz üretebilmeyi istiyoruz. Amacımız gerek Aydın'a gerekse Türkiye'ye, hayata geçirdiğimiz çevreci projelerle öncülük etmek.

2010 yılında da 2009 yılında olduğu gibi tüm çalışmalarımızda gücümüzü sizden alacağımızı bir kez daha vurgular, daha güzel yarınlara ortak çabayla ulaşma temennisi ile yeni yılınızı kutlarım.

**Prof. Dr. Şükrü BOYLU**  
Rektör



## Adnan Menderes Üniversitesi Adına Sahibi

Prof. Dr. Şükrü BOYLU

## Yayın Kurulu

Prof. Dr. F. Ekmel TEKİNTAŞ  
Prof. Dr. Hatice KANDAMAR  
Prof. Dr. Ahmet Gökhan ÖNOL

## Danışma Kurulu

Doç. Dr. Ümit TATLİCAN  
Doç. Dr. Didem EVÇİ  
Yrd. Doç. Dr. Şahin BARANOĞLU  
Yrd. Doç. Dr. Aysun EYDURAN

## Editör

Dilek Koçer GÜRCÜN

## Sorumlu Yazışleri Müdürü

Ümmühan ŞAHİN

## Basın ve Halkla İlişkiler

Hatice YURTSEV

## Haber Temsilcileri

- Elçin Savaş YILDIZ
- Ayşe ULUKAN
- Atakan HATİPOĞLU
- Bekir KÖSEDAĞ
- Sedat ARSLAN
- Hulusi AKÇAY
- Serap AÇIKGÖZ
- Muharrem BALKAYA
- Aslı SARAÇOĞLU
- Müzehher GÜNYÖL
- Hatice Öner ALTIOK
- Hale BOZKURT
- Fatih EPIK
- Fulya MÜRTEZA
- İhsan BARUT
- Ahmet ÖCAL
- Engin YARALI
- Metin POLAT
- Aylin DİLEK
- Mürsel ÖZDOĞAN
- Bahar GÜRDİN
- Kutel ERKENEZ
- Durmuş SEZER
- Altan ÇOLAKKOL
- Osman SAÇIKARA
- Tanju DEMİR
- Taylan ÜRKMEZ
- Serhan SAKARYA
- Güler DENİZ
- Fatma LEKESİZ
- Selma KURT
- Gülfidan KARAKAŞ
- Sibel ATAY
- Gülseren ÇETİN

## Fotoğraflar

Ali Rıza VARLI / Nevzat DOĞAN / Emrah YAVUZ

## Grafik Tasarım

Kâmil MERSİN

## Redaksiyon

Yrd. Doç. Dr. Şahin BARANOĞLU  
Okt. Hamza ÖZKAN

## Montaj ve Baskı

Ajans Çağ Tanıtım ve Yayıncılık Hizmetleri  
Tel: 0256 213 18 48 • Fax: 0256 213 27 70

www.adu.edu.tr

e-posta: dgurcun@adu.edu.tr

ADÜ Rektörlüğü tarafından 3 ayda bir yayımlanır.  
Tüm hakları saklıdır.

## 04 | Haber

## 10 | Söyleşi

Öğr. Gör. Kıvanç Başaran ile rüzgar enerjisi üzerine söyleştik

## 14 | Dosya

Aydın saman evlerle tanışıyor

## 20 | Konuklarımız

Aydın Valisi Hüseyin Avni Coş dergimize konuk oldu

## 24 | Güncel

Baharatlardaki tehlike

## 30 | İçimizden Biri

Bilinmeyen yönleriyle Prof. Dr. Mustafa Birincioğlu

## 34 | Üniversitemizden

Nazilli İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi başarılarıyla dikkat çekiyor

## 40 | Öğrenci Toplulukları

Dağcılık Topluluğu zirveye oynuyor

## 44 | Kültür Sanat

Nasuh Mahruki başarılarının sırrını dergimize anlattı

## 48 | Bir Kitap - Bir Proje

## 50 | Üniversitemizden Haberler

## 70 | Aramızı Yeni Katılanlar

## 72 | Atananlar - Ayrılanlar

## 76 | Göstergeler



## S.O.S.

Dünya ısınıyor. Dünya ısısı altı derece daha artarsa dünyada yaşam kalmayacak. Isınmanın önüne geçemeyen bilim adamları ısınmayı maksimum 2 derecede tutabilmek için canla başla çalışıyor. Bu amaçla sunulan Kyoto iklim sözleşmesi, büyük devletlerin sömürgeci tutumlarından vazgeçmemeleri, sera gazı salınımlarını azaltmakta büyük yükü geliştirmekte ya da az gelişmiş ülkelere yüklemeye gayretleri nedeniyle sonuçsuzluğa doğru sürükleniyor.

Dünya küresel ısınmayı tartışırken dünyanın sonu gelmeden, insanlığın sonunun gelmesi de olası. Her geçen gün kanserden ölen insan sayısı artıyor. Bilim adamlarına göre kanser vakalarının sayısı aynı hızla artmaya devam ederse 2030 yılında 27 milyon yeni kanser tanısı konacak. Her yıl 17 milyon kişi hayatını kanserden kaybederken, kanserle yaşayan kişi sayısı 75 milyonu bulacak. Her 5 kanserden 3'ünün alt ve orta gelir düzeyi olan ülkelerde ortaya çıktığı bilimsel olarak ispatlandığı için Türkiye kansere yenik düşen ülkeler arasında ön sıralardaki yerini koruyacak.

İnsanlığın sonunu hazırlayan bir diğer neden ise yanlış beslenme ve bunun yol açtığı yıkıcı sonuçlar. Gebe kalmak için doğal yöntemlerin yerini hızla tüp bebek merkezlerinde suni döllenmeler alıyor. Astım hastalarını sayısı hızla artıyor, alerji, reflü yeni doğan bebeklerin yaşamla tanışmadan hastalıklarla tanışmasına neden oluyor. Obezite, büyüme bozuklukları da cabası.

Radyoaktif ve elektromanyetik kirlilik, hava kirliliği, su kirliliği, toprak kirliliği, gürültü kirliliği artık en önemli gündem maddeleri.

Dünya ölüyor. Dünyayı canlandıran ve bütün canlılar için barınabilecek bir yurt haline getiren bitkiler ölüyor, dünyaya ilk yaşamı hediye eden sular çekiliyor ve insan yaşamı yok oluşa doğru sürükleniyor. Peki bu gidişe bir dur demek, en azından yok oluşa gitme yolunda ayağımızı gazdan çekmek mümkün mü?

Ayaklarımızı uzatıp radyasyon yayan televizyonun karşısında GDO'lu gıdaları atıştırıp, her türlü teknolojiyle donatılmış, havayı kirleten yakıtlarla ısınan betonarme evlerimizin içinde bu gidişe dur demek olası mı?

Dr. Cezmi Saday'ın deyişiyle "Çocuklarımıza miras olarak betonlaşmış bir dünya, delinmiş bir ozon tabakası ya da tatsız-tuzsuz bir fast food kültürü bırakmamak bizim elimizde olabilir mi? Ekolojik tarıma yönelip, perma kültürle tekrar tanışıp, solucanlarımızı tekrar toprağımıza döndürebilir miyiz? Kerpiç evlerde yaşayıp, uğur böceklerini parmaklarımızdan doğaya uçurabilir miyiz?"

Bu sorunun cevabı aslında şu basit cümlede saklı. "Bizi biz yapan tercihlerimizdir." Tercihlerimizi doğru yapabilirsek hiçbir şey için geç değildir. Amerikan yerlilerinin deyişiyle "Dünya bize atalarımızdan miras kalmadı. Biz onu çocuklarımızdan ödünç aldık." O zaman emanete ihanet etmeyelim ve çocuklarımız için tercihlerimizi tekrar gözden geçirelim.

Temiz bir dünyada yaşamak ve yaşatmak, tercihlerimizi hep güzel ve iyi olandan yana kullanabilmek umuduyla, nice yıllara...

dgurcun@adu.edu.tr



GÖRÜMÜZ







ADÜ

## AMERİKA'YA AYAK BASTI



**A**dnan Menderes Üniversitesi (ADÜ), Amerika'ya giderek temaslarda bulundu. ADÜ Rektörü Prof. Dr. Şükrü Boylu, ADÜ Konservatuar Müdürü Yrd. Doç. Dr. Özgür Elgün ve Dış İlişkiler Ofisi Sorumlusu Uzm. Taylan Ürkmez'in gerçekleştirdiği ziyaret sonucu Texas State University in San Marcos ve Mansfield Üniversitesiyle işbirliği anlaşması yapıldı. 7-15 Ekim tarihleri arasında gerçekleştirilen ziyaret, geçen yıl Şubat ayında Texas State University in San Marcos'tan ADÜ'yü ziyaret ederek konser veren öğretim üyeleriyle yapılan ortak konser programlarının bir devamı niteliği de taşıyordu.

Geçtiğimiz aylarda ADÜ resmi internet sitesinde de duyurulan haberde, Texas State Üniversitesi ve Mansfield Üniversitesi ziyaretlerinde üst düzey çeşitli temaslarda bulunduğu kaydedildi. Yapılan görüşmeler sonucu öğrenci hareketlilikleri, karşılıklı konser programları, üniversitelerin rektörleri ile ortak protokol imzalanarak karara bağlandı.

ADÜ Konservatuar Müdürü Yrd. Doç. Dr. Özgür Elgün ile Texas State Üniversitesinden Dr. Timothy Woolsey ve Mansfield Üniversitesinden Dr. Benjamin Moritz ortak konser verdi.



## DAAD Alumni Toplantısında Türk - Alman bilimsel işbirliği tartışıldı

'Günümüzde Türk - Alman Bilimsel İşbirliği ve Almanya'da Araştırma İmkanları' konulu DAAD Alumni Toplantısı, DAAD (Alman Akademik Değişim Servisi) Türkiye Ankara Ofisi, Adnan Menderes Üniversitesi Dış İlişkiler Ofisi ve Avrupa Araştırmalar Merkezi Müdürlüğü'nün işbirliğiyle, 26-27 Ekim tarihleri arasında Adnan Menderes Üniversitesi Merkez Kampusu Atatürk Kongre Merkezi'nde gerçekleştirildi. Toplantının, Almanya ve Türkiye arasındaki akademik ilişkileri güçlendirmek, Ege Bölgesi'nde yer alan üniversitelerdeki DAAD Alumnilerini Adnan Menderes Üniversitesi öncülüğünde bir araya getirmek, Türk - Alman bilim insanları arasındaki işbirliği imkanları ve Almanya'daki araştırma fırsatlarını görüşmek üzere düzenlendiği bildirildi.

Adnan Menderes Üniversitesinin ev sahipliğindeki toplantıya Afyon Kocatepe Üniversitesi, Dumlupınar Üniversitesi, Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi, Muğla Üniversitesi, Süleyman Demirel Üniversitesi, Pamukkale Üniversitesi, Uşak Üniversitesi öğretim üyeleri, İzmir Alman Konsolosluğundan Başkonsolos, DAAD Türkiye Ankara Ofisi ve İzmir Alman Kültür Merkezi çalışanları katıldı.

İki günlük toplantının açılış konuşmalarını, İzmir Başkonsolosu Stefan Schneider, Adnan Menderes Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Şükrü Boylu, Ankara DAAD Bilgi Merkezi Müdürü Dr. Nilgün Yüce ve Avrupa Araştırmalar Merkezi Müdürü Doç. Dr. Osman Erekul yaptı. Konuşmalarda Türkiye ve Almanya arasında bilimsel işbirliğinin önemi ve özellikle 2009 yılı içerisinde Almanya ve DAAD ile geliştirilen kuvvetli bağlara dikkat çekildi.

Toplantının koordinasyon görevini, dış ilişkilerden sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Kamil Öcal, Doç. Dr. Osman Erekul, Dış İlişkiler Ofisinden Uzm. Taylan Ürkmez, Uzm. Zeynep Çetin, Uzm. Öncel Sencerhan ve Uzm. Barış Efe yürüttü.



## Dış İlişkiler Ofisi başarı dolu bir yılı daha geride bıraktı

■ Uzm. Zeynep Çetin

Üniversitemiz Dış İlişkiler Ofisi, başarılarla dolu bir yılı daha geride bıraktı. Çalışmaları Avrupa Birliği – Hayat Boyu Öğrenme – Erasmus Programı'nda yoğunlaşmakta olan Ofis, bu program haricindeki etkinlikleriyle de 2009 yılında Üniversitemizin evrenselleşme çalışmalarına önemli katkılarda bulundu.

Erasmus Programı kapsamında öğrenci ve öğretim elemanı hareketliliği başarıyla devam ederken, geçtiğimiz yıl 78 olan Erasmus ikili anlaşma sayısı 99'a ulaştı. Bu sayının artmasında Dış İlişkiler Ofisi çalışanlarının yanı sıra Dış İlişkilerden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Kamil Öcal ve Üniversitemiz Erasmus'tan sorumlu öğretim elemanlarının önemli katkıları oldu.

2009 yılı, Dış İlişkiler Ofisi'nin Hayat Boyu Öğrenme haricindeki çalışmalarına da başladığı bir yıl oldu. Dış İlişkiler Ofisi'nin çalışmaları sonucu Üniversitemiz, 18 Mart 2009 tarihinde Avrupa Üniversiteler Birliği'ne (AÜB/EUA) resmen üye oldu, 29 Haziran 2009 tarihinde ise Avrupa Üniversiteler Birliği tarafından yürütülen Kurumsal Değerlendirme Programı'na (KUDEP/IEP) başvurdu. Başvuru, kabul edildikten sonra Üniversitemizin AÜB nezdindeki resmi temsilcisi, Dış İlişkiler Ofisi çalışanı Uzman Öncel Sencerman Brüksel'deki AÜB Merkezi'nde düzenlenen yönlendirme ve açılış toplantısına davet edildi, toplantıda Kurumsal Değerlendirme Programı'nın nasıl ilerletileceğine dair katılımcılara bilgi verildi. Toplantı neticesinde Üniversitemizin Kurumsal Değerlendirme Programı Öz Değerlendirme Heyetini hızla oluşturdu ve böylece Öz Değerlendirme sürecine adım attı. KUDEP çalışmaları öz değerlendirme sürecinde olup, hızla devam etmektedir.

Üniversitemizin uluslararası arenada tanıtımı için çalışmalarını sürdürmekte olan Dış İlişkiler Ofisi için 2009 yılı, bu tür tanıtım etkinliklerine katılım bakımından da oldukça yoğun geçti. İtalya'nın Floransa kentinde her yıl düzenli olarak gerçekleştirilen 'Yaratıcılık Festivali' (Festival Della Creativita), bu yıl 15-17 Ekim tarihleri arasında düzenlendi. İstanbul'un 2010 Avrupa Kültür Başkenti seçilmesine bağlı olarak, Festivalin onur konuğu Türkiye seçildi. Türkiye'den 17 üniversitenin katıldığı Yaratıcılık Festivali'ne Üniversitemizi temsilen, Dış İlişkiler Ofisi Uzmanlarından Barış Efe ve Zeynep Çetin katıldı.



Uzmanlar Üniversitemizi İtalya'da tanıtma fırsatı olarak, İtalyan yükseköğretim kurumlarıyla işbirliği olanaklarını gördü.

İkinci bir tanıtım etkinliği ise Başbakanlık Devlet Planlama Teşkilatı'na bağlı Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi Başkanlığı (Ulusal Ajans) tarafından, 19-20-21 Ekim tarihlerinde İstanbul'da, İstanbul Üniversitesi'nin ev sahipliğinde gerçekleştirilen Erasmus İrtibat Semineri'nde gerçekleşti. Avrupa'da Erasmus Programı'na dahil ülkelerin üniversite ve kolejlerinden gelen 140 temsilcinin katılımıyla düzenlenen İrtibat Semineri'ne, Dış İlişkiler Ofisi Uzmanlarından Uzman Barış Efe ve Uzman Öncel Sencerman katıldı. Seminer sonucunda pek çok Avrupa Yükseköğretim Kurumuyla sıcak ikili ilişkiler kuruldu, yeni anlaşmalar imzalanmasına karar verildi.

ADÜ – DAAD (Alman Akademik Değişim Servisi) ilişkilerinin de koordinasyonundan sorumlu olan Dış İlişkiler Ofisi, 26-27 Ekim tarihlerinde Üniversitemizde düzenlenen DAAD Alumni Toplantısı'nın organizasyonunu üstlendi. Toplantıda geçmişte DAAD bursundan yararlanarak Almanya'da öğrenim görmüş 50 öğretim elemanının bir araya gelmesi sağlandı. Toplantının getirdiği olumlu gelişmeler neticesinde Dış İlişkiler Ofisi, DAAD Ankara Bilgilendirme Merkezi tarafından Ankara Alman Kültür Merkezi'nde düzenlenecek olan 'Almanya'da Araştırma İmkanları ve Alumni Portalı' konulu toplantıya davet edildi. Toplantıya Dış İlişkiler Ofisi adına Uzman Öncel Sencerman katıldı.



## Karacasu Memnune Yarenci İnci Meslek Yüksekokulu yeni binasına kavuştu



Üniversitemiz Karacasu Memnune Yarenci İnci Meslek Yüksekokulu yeni binası, 21 Ekim tarihinde düzenlenen törenle hizmete girdi.

Temeli 22 Mayıs 2008 tarihinde atılan ve Cevdet İnci Vakfı tarafından yapılan binanın açılış törenine; Aydın Valisi Hüseyin Avni Çoş, binaya adını veren Memnune Yarenci İnci, Karacasu Kaymakamı Ziya Polat, Karacasu Belediye Başkanı Mustafa Büyükyapıcı, Karacasu Belediye eski Başkanı Emin Mete, Cevdet İnci Vakfı Yönetim Kurulu Başkanı Şerife İnci Eren ve İnci Holding Yönetim Kurulu üyeleri katıldı.

Üniversite Rektörü Prof. Dr. Şükrü Boylu'nun ev sahipliğindeki törene, Üniversite Senato Üyeleri, Karacasu Protokolü, öğrenciler ve Karacasu halkından da yoğun katılım oldu.

İnci Akü çalışanlarından oluşan, İnci Akü halk oyunları ekibinin gösterisi ile başlayan tören, Üniversite ambleminden esinlenerek Yüksekokul Müdürü Doç. Dr. Tuna Doğan tarafından tasarlanan Atatürk büstü ve Müdür Yardımcısı Okutman Mehmet Çelik tarafından yapılan Atatürk Anıtı'nın protokol üyeleri tarafından açılışı ile devam etti.

Yüksekokul Müdürü Doç. Dr. Tuna Doğan yaptığı açılış konuşmasında; Meslek Yüksekokulunun bu yıl yeni açılan dört yeni programla beraber 17 programda eğitim verdiğini söyledi. Bine yakın öğrenci sayısı, kırka yakın kadrolu ve sözleşmeli öğretim görevlisi ile eğitime devam ettiklerini belirten Doğan, bu süreçte 'Tralleis'ten Karacasu'ya Terra Sigilata Çalıştayı', Uluslararası katılımlı 'Taki Tasarımı ve Mücevher Tasarımı Sempozyumu' düzenleyip, birçok sergi ve fuara katıldıklarını da belirtti. Cenevre Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Halil Sarp önderliğinde yeni bulunan LAPEYREİT mineralinin yüksekokul üzerinden dünya bilim literatürlerine girdiğini de hatırlatan Doğan, 9 Ekim tarihinde okul olarak TSE ISO 9001-2008 Kalite Belgesi aldıklarını da sözlerine ekledi.

Karacasu Belediye Başkanı Mustafa Büyükyapıcı ise yaptığı konuşmada Üniversitenin ilçeye olan katkılarını vurguladı.

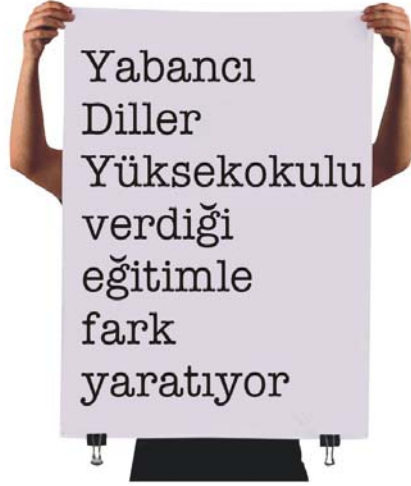
Cevdet İnci Eğitim Vakfı Yönetim Kurulu Başkanı Şerife İnci Eren konuşmasında yetişkinlere düşen en önemli görevin gençlere eğitim alanında yeni yollar açmak olduğunu söyleyerek sözlerini şöyle devam ettirdi: Sevgili Gençler, bu

okuldan mezun olacak sizlerin başarılı çalışmalarınızı gururla izliyor olacağız. Türkiye'nin kendine güvenen ve inanan gençlere ihtiyacı var, bu kaynak sizlersiniz. Burada eğitimi sürdüreceğiz olan sizlerin, zorlukları engel olarak görmeyip, fırsata dönüştürmenizi, hedeflerini gerçekleştiren lider ruhlu gençler olarak yetiştirmenizi diliyorum. Yeni binamızı, ülkesini seven gençler olarak sizlere emanet ediyorum, ona sahip çıkıp, iyi bakınız.

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Şükrü Boylu ise binanın bir yıl gibi kısa bir sürede bitirildiğine dikkat çekerek başladığı konuşmasını şöyle sürdürdü: Üniversitelerdeki eğitimin başarı ölçütlerinden biri ön lisans eğitiminde sağladığı kalitedir. Okulumuzun teknik programlarından mezun olan öğrencilerimiz, mezun oldukları alanlarla ilgili atölye kurup işletmektedir. Atölye kuramayacak durumda olanlar ise, bilgili ve donanımlı eleman ihtiyacına cevap verebilecek nitelikte yetiştirildikleri için, mezun olur olmaz ilgili iş sahalarına yerleştirilmektedir.

Aydın Valisi Hüseyin Avni Çoş da yaptığı konuşmada, eğitime önem veren kuruluşların desteklenmesinin önemine işaret etti.

Konuşmaların ardından İnci Holding Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Meral İnci Zaim, KAN-KUR İnşaat A.Ş. ve binanın yapımında emeği geçen KAN-KUR çalışanları adına Genel Müdür Nazmi Elbirlik'e plaketleri verildi. Plaket sunumunun ardından Üniversitenin şükranlarının ifadesi olan hediye, hayırsever Memnune İnci'ye Vali Hüseyin Avni Çoş tarafından verildi. Üniversite Rektörü Prof. Dr. Şükrü Boylu'nun Şerife İnci Eren'e plaket vermesinin ardından Karacasu Memnune Yarenci İnci Meslek Yüksekokulu yeni binası, protokol üyelerinin kurdele kesimiyle açıldı.



**A**dnan Menderes Üniversitesine bağlı olarak 14 Mart 2009 tarihinde kurulan Yabancı Diller Yüksekokulu, eğitime ilk kez 2009-2010 Eğitim-Öğretim yılında başlamasına rağmen, verdiği eğitimin kalitesiyle dikkat çekiyor.

ADÜ Rektörü Prof. Dr. Şükrü Boylu ve Rektör Yardımcılarının özveri ile çalışmaları ile ADÜ Rektörlüğüne bağlı Yabancı Diller Bölüm Başkanlığından Türkiye'nin en iyi Yüksekokullarından birine dönüşen ADÜ Yabancı Diller Yüksekokulu, 53'ü akademik 67 personeliyle, 395'i örgün, 363'ü ikinci öğretim olmak üzere toplam 758 öğrenciyi eğitim veriyor.

Yabancı Dil (İngilizce) Hazırlık Sınıfı derslerinin yürütüldüğü Yüksekokulda, ADÜ'nün tüm akademik birimlerinde okutulmakta olan zorunlu yabancı dil (İngilizce-Almanca-Fransızca) dersleri de yürütülüyor.

Yüksekokul, verdiği yabancı dil eğitiminin yanı sıra, çağdaş ve demokratik toplumun gerektirdiği duygu ve

düşüncelerini özgürce ifade edebilen, yaratıcı, insan haklarına saygılı ve öğrenmeye istekli bireyler yetiştirme hedefiyle de dikkat çekiyor.

Şehir Merkezi'nde kurulu olan ve Merkez Kampüse yakın olma avantajına sahip olan Yüksekokul, bilgisayar, ses sistemi ve projeksiyon donanımlı, 15 dersliğe sahip. Yüksekokulda toplam 70 bilgisayar kapasiteli 2 adet dil laboratuvarı, kütüphane ve kantin bulunuyor.

Müdürlüğünü Yrd. Doç. Dr. Mehmet Sayın'ın yürüttüğü Yüksekokul, çağdaş yabancı dil öğretimine ilişkin tüm teknik ve akademik donanımları bünyesinde bulunduruyor.

Yabancı Diller Yüksekokulu, açılışının üzerinden kısa bir süre geçmesine rağmen başarılı etkinliklere de imza attı. Yüksekokul, bu yıl okutulmak üzere seçilen İngilizce öğretim yönteminin yazarı Paul Seligson ve yayınevini akademik destek birimi üyeleri Keith Marrow, Teresa Doguelli ve Süreyya Durgun'u, Kasım ve Aralık ayları boyunca, 'Testing in English', 'How to Teach Writing', 'Testing Assesment', 'Technical Support For Oet', 'Orientation For English File' konulu toplam beş seminer vermek üzere ağırladı.





## ADÜ Öğretim Üyesi DAAD



## Alumniportal – Deutschland Projesi'ni tanıttı

DAAD Ankara Bilgi Merkezi tarafından geçtiğimiz aylarda Ankara'da düzenlenen ve 250 kişinin üzerinde davetlinin katıldığı organizasyonda, Adnan Menderes Üniversitesi (ADÜ) Öğretim Üyesi Doç. Dr. Osman Ereku, DAAD'nin yeni projesi olan Alumniportal Deutschland (Alumniportal Almanya) tanıtım sunumunu üstlendi.

DAAD Bonn Genel Merkezinin Güney Avrupa ve Türkiye Bölümü Müdürü Ulrike Stepp'in de hazır bulunduğu organizasyonda, DAAD Ankara Bilgi Merkezi Müdürü Dr. Nilgün Yüce, Almanya Büyükelçiliğinin Eğitim ve Kültür Bölümü Müdürü Petra Kocherdörfer ve Ulrike Stepp birer açılış konuşması yaptı. Alumniportal Almanya Projesi

Almanya'da eğitim ve araştırmalarda bulunmuş veya gelecekte bunu planlayan Üniversite öğrencilerinin ve öğretim elemanlarının temas halinde kalmalarını sağlayan DAAD, eğitim ve araştırma alanında çalışan kamu ve özel kuruluşların online olarak bilgi alışverişinde bulunabilecekleri çok fonksiyonlu bir hizmet sunuyor.

## ÖSYM Başkanı Prof. Dr. Ünal Yarımağan ADÜ'deydi

■ Yelda Çüçen

ADÜ Haber'in geçtiğimiz sayısına konuk olan Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM) Başkanı, Prof. Dr. Ünal Yarımağan, bu kez Üniversitemizin konuğuydu. 22 Aralık tarihinde Üniversitemize gelen Yarımağan, Merkez Kampüste '2010 Yılında Üniversiteye Giriş Sistemi' konulu konferans verdi.

Moderatörlüğünü eğitimci ve televizyon programları yapımcısı ve sunucusu Sadık Gültekin'in yaptığı konferansa, Vali Yardımcısı Alp Arslanargun, Millî Eğitim Müdürü Ertuğrul Dindar, Yaşar Üniversitesi Rektör Yardımcısı Güven Bulut, lise ve dersane yöneticileri, rehber öğretmenler ve lise öğrencilerinden oluşan yaklaşık 1000 kişi katıldı.

Rektörümüz Prof. Dr. Şükrü Boylu, konferansın başında yaptığı konuşmada, Aydın ilinin, Üniversite Seçme Sınavı'nda başarıları ile ön planda olan ve her yıl ülke genelinde sıralamaya giren bir il olduğunu vurgulayarak, konferansa gösterilen ilginin bu konuya ne kadar önem verildiğinin bir göstergesi olduğunu belirtti.

Prof. Dr. Ünal Yarımağan sunuşuna, bu yıl sınavda sorulacak soruların geçen yılki ile aynı türde olacağını, değişikliğin sadece uygulamada olacağını söyleyerek başladı. Öğrencilerden paniğe kapılmamalarını isteyen Yarımağan, eski sistemin alan dışı yerleşmeyi neredeyse imkansız hale getirdiğini, yeni sistemde ise bu farkın çok azaldığını söyledi. Eski sistemde bir öğrencinin alan içi tercihiyle alan dışı tercihi arasında yaklaşık 50 puan fark bulunduğuna da işaret eden Yarımağan, Yüksek Öğretim



Kurulu'nun (YÖK) katsayı kararı sonrası, bu farkın azaldığını söyledi. Yarımağan ortaöğretim başarı puanı ile ağırlıklı ortaöğretim başarı puanının hesaplanmasında da yöntem değişikliği yapılmadığını belirterek sadece değer aralığının eskiden '50-100' iken, şimdi '100-500' olduğunu söyledi.

Yeni sınav sistemiyle ilgili kafalarda oluşan tüm soruları cevaplayan Yarımağan, son dönemde YÖK ile Danıştay arasında yaşanan katsayı tartışmaları ile ilgili olarak da konuştu. Yarımağan; "Katsayılarla ilgili son alınan kararda değişiklik olursa, sınavlar 2-3 ay ertelenebilir, bu da üniversitelerin açılmasını etkiler. Özellikle 1. sınıflar ciddi sıkıntı yaşar." dedi.

Sınav takvimi hakkında sorulan soruları da cevaplayan Yarımağan, sınav takviminin kabaca belirlendiğine işaret ederek şöyle devam etti: Nisan ayının 11'inde birinci sınavı yapacağız. Nisan'ın son günleri veya Mayıs'ın ilk günlerinde sonuçları açıklayabiliriz. Mayıs'ın 2'inci haftasında ikinci aşama tercihleri alacağız. Yani adaylardan 180 barajını geçenler, ikinci aşamadaki 5 ayrı sınavdan hangisine girmek istediklerini belirleyecekler.

Yaklaşık iki buçuk saat süren konferans sonunda öğrenciler, hayatlarına yön verecek sınav öncesinde ÖSS'ye giriş sistemi hakkında aydınlatıcı bilgiler edindi.

## DSÖ Aydın'ı "sağlıklı şehir" ilan etti



**D**ünya Sağlık Örgütü (DSÖ) Avrupa'da kırk altı şehri 'Sağlıklı Şehir' sertifikası vermeye layık gördü. Aydın'ın da aralarında bulunduğu beş şehir, sağlıklı şehir olarak 10 Aralık tarihinde onaylandı. İngiltere'den Newcastle, Çek Cumhuriyeti'nden Brno, İspanya'dan Leganes, Avusturya'dan Viyana'yla beraber sağlıklı şehir seçilen Aydın 2004 yılından buyana Ulusal Sağlıklı Şehirler Ağı üyesi ve DSÖ Sağlıklı Şehir Sertifikası sahibi.

Aynı sertifikaya 2004-2008 yılları arasında da sahip olan Aydın'ın Belediye Başkanı Özlem Çerçioğlu, yaptığı açıklamada Aydın'ın 'Sağlıklı Şehir' ünvanını korumaktan dolayı mutlu olduklarını kaydetti. Kentlerde sağlıklı yaşamının temelini sağlıklı altyapı oluşturmakla mümkün olduğunu vurgulayan Çerçioğlu; "Dünya Sağlık Örgütü'nün kriterlerini yerine getirmek için çaba gösterdik, bundan sonra da belediye olarak üzerimize düşeni yapacağız." diye konuştu.

Aydın'ın sağlıklı şehir seçilmesinde büyük emeği geçen Aydın Sağlıklı

Şehir Koordinatörü ve Adnan Menderes Üniversitesi Öğretim Üyesi Doç. Dr. E. Didem Evcı de yaptığı açıklamada DSÖ'nün Aydın'ı ikinci kez Sağlıklı Şehir sertifikasına layık görmesinden duyduğu mutluluğu dile getirdi. Evcı, DSÖ'nün, belediyeye belirttiği taahhütleri yerine getirmek şartıyla bu sertifikayı verdiğini hatırlatarak, Belediye'nin üzerine düşen görevleri en iyi şekilde yapacağından bir endişesi olmadığını söyledi. Aydın Belediyesi ile yaptıkları çalışmalar sonucunda 2009-2013 yılları için belediye taahhütlerini oluşturmak üzere şehir sağlığı profili ve şehir sağlığı planının güncellendiğini de belirten Evcı, "Güncellemeler Aydın şehri oluşturulan kurum ve kuruluşların verileri ile Belediye Başkan'ının gelecek beş yıllık planlarından yararlanılarak yapıldı." diye konuştu.

Doç. Dr. Didem Evcı Aydın'ın sağlıklı şehir öyküsünü şu sözleri ile özetledi: "19 Temmuz 2004 tarih ve 6152 sayılı Aydın Belediyesi Niyet Mektubu ile Aydın Belediyesi sağlıklı şehir olma yolunda ilk adımını attı. Ben o tarihte Sağlık Bakanlığı Ulusal Sağlıklı Şehirler Koordinatörü olarak Aydın'ın

adaylığını takip ediyordum. İlk olarak Bursa Büyükşehir Belediyesi sağlıklı şehir olmuştu. Aydın Belediyesi 23 Ağustos 2004'de sağlıklı şehir olmak üzere meclis kararını aldı. Aydın 2005 yılında, projenin 4. fazında taahhütlerini yerine getirmek üzere şehir sağlığı planını hazırladı ve sağlıklı şehir oldu. 2008 yılında sonlanan 4. faz sonunda şehirler belgelerini yenilemek üzere tekrar başvuru yaptılar. DSÖ tarafından 2009-2013 yılları arasında 5. fazını yürüteceği projede Türkiye'ye 12 şehir kotası verdi. Şu anda, Çankaya, Eskişehir-Tepebaşı, Gölçük, Bursa-Nilüfer, İstanbul-Kadıköy ve Bursa Büyükşehir belediyeleri sağlıklı şehir sertifikası almış durumda."

Doç Dr. Didem Evcı, Aydın'ın bir çok projenin yürütülmesinde model olabilecek niteliklere sahip olduğunu da belirterek, yerel yönetimleri oluşturan kurumların eş güdümü ve sektörler arası işbirliğine dikkat çekti.

## Atilla Koç ADÜ'yü ziyaret etti

AKP Aydın Milletvekili (Turizm ve Kültür eski bakanı) Atilla Koç, 6 Kasım tarihinde Adnan Menderes Üniversitesi (ADÜ)'ni ziyaret etti. Çok sıcak geçen görüşmelerde karşılıklı olarak görüş alışverişinde bulunuldu.





Adnan Menderes Üniversitesi kendi elektriğini kendi üretmeye hazırlanıyor.



#### ■ Dilek Koçer GÜRCÜN

Adnan Menderes Üniversitesi (ADÜ) kendi elektriğini kendisi üretmek için kolları sıvadı. Yenilenebilir enerji kaynaklarından yatırım maliyeti en az, verimliliği ise diğer enerji kaynaklarına göre daha fazla olan rüzgar tribünü kurmak için çalışmalara başlayan ADÜ, kendi elektriğini kendi üretmeyi hedefliyor. İlk etapta sadece bir rüzgar tribünü kuracak olan Üniversite, bu tribünle ADÜ Tıp Fakültesi Araştırma ve Uygulama Hastanesinin ihtiyaç duyduğu elektriğin yarısından fazlasını üretmeyi planlıyor.

ADÜ, projeyi tamamladığında hem Aydınli iş adamlarına hem de diğer üniversitelere örnek teşkil edecek bir bilimsel projeyi de hayata geçirmiş olacak. Kurduğu tribünle 500 kilowatt elektrik üreterek Türkiye'de bu miktarda elektrik üreten ilk Üniversite olma başarısına imza atacak olan ADÜ, çalışmayı bilimsel projeye dönüştürerek bu alanda yatırım yapmak isteyenlerin de önünü

açacak.

Proje çalışmalarını yürüten ekibin başında Öğretim Görevlisi Kıvanç Başaran bulunuyor. Söke MYO'da Mekatronik Bölümü Program Sorumlusu olan Başaran, Ege Üniversitesi Güneş Enerjisi Enstitüsünde doktorasını yapıyor. Yenilenebilir enerji türlerine yönelik çalışmaları ile tanınan Başaran, Rektör Prof. Dr. Şükrü Boylu'nun desteğini arkasına alarak çalışmalarını kesintisiz sürdürüyor. Üniversitenin yenilikçi ve öncü olma misyonuna katkıda bulunmak için projede büyük bir hevesle çalışan Başaran'a rüzgar tribünü projesinin ayrıntılarına sorduk.

**ADÜ HABER : Adnan Menderes Üniversitesi yenilenebilir enerji kaynaklarından olan rüzgar enerjisine yatırım yaparken, dünyanın küresel ısınma tehdidi ile karşı karşıya kaldığı günümüzde bilim yuvası olarak üzerine düşeni yapma felsefesinden mi hareket etti?**

**Kıvanç Başaran :** Ülkemizde yerli

ve temiz enerji kaynağı olan rüzgar enerjisinin kullanımının yaygınlaşmasında, özellikle üniversitelerin öncülük etmesi gerekmektedir. Yenilenebilir enerji kaynakları, çevreye herhangi bir zararı olmayan kaynaklardır. Şu anda enerji üretmek için kullanılan kaynakların yüzde 82'si fosil esaslı kaynaklardır ve bu kaynaklar karbondioksitin de aralarında bulunduğu pek çok zararlı gazı havaya salmaktadır. Bu da çevre kirliliğine ve iklim değişikliklerine yol açıyor. Dünyada iklim değişikliklerinin önüne geçmek için yürütülen çalışmaların başında Kyoto Anlaşmaları geliyor. 1994 yılında Birleşmiş Milletler öncülüğünde çalışmaları başlanan bu protokol, 1997 yılında imzalanmıştır. 2005 yılında yürürlüğe giren bu protokole 2004 yılında Türkiye de taraf olmuştur. Bu protokolle ülkeler atmosfere saldıkları karbondioksit gazlarını azaltmayı taahhüt etmiştir. Bunun yolu da en çok karbondioksit salınımına yol açan elektrik enerjisi üretimini kaynaklarında farklılığa

gitmektir. Avrupa Birliği (AB) başta olmak üzere pek çok ülke de bu nedenle yenilenebilir enerji kaynaklarıyla elektrik üretimine yönelmeyi hedeflemiştir. Örneğin AB ülkeleri 2010 yılında ürettikleri enerjinin yüzde 12'sini yenilenebilir enerji kaynaklarından karşılamayı taahhüt etmiştir. Türkiye de taraf olduğu bu protokol gereği karbondioksit emisyonlarını azaltmak zorundadır. Yenilenebilir enerji kaynakları ile elektrik üretmenin diğer bir faydası ülkelerin dışa bağımlılıklarının azaltılmasıdır. Türkiye'nin 2007 yılında ürettiği elektriğin yüzde 48'i doğal gaz yakılarak elde ediliyor. Türkiye doğal gazı ise dışardan alıyor.

Bugün Türkiye'de pek çok bilim adamı bu konu üzerine kafa yoruyor, paneller düzenleniyor, araştırmalar yapılıyor. Biz de Üniversite olarak Merkez Kampüs alanında açılacak olan Tıp Fakültesi Hastanesinin büyük bir enerji ihtiyacı olacağından hareketle bu konuya eğildik. Rektörümüz Prof. Dr. Şükrü Boylu'nun bu ihtiyacı örnek bir projeye imza atarak karşılamak istediğinden hareketle araştırmalarımıza başladık. Bu çalışmalar sonucunda gördük ki gerek maliyet gerekse verimlilik



açısından en iyi yenilenebilir enerji kaynağı rüzgar enerjisi.

**ADÜ HABER: Yatırımın bilimsel araştırma projesine dönüştürülerek hayata geçirilmesi sektörel işbirliği yolunda bir adım olarak değerlendirilebilir mi?**

**K. Başaran:.** Projenin temel aşamaları; etüt çalışmaları, web yazılımının hazırlanması, sistem kurulumu, ölçüm sisteminin kurulumu, test ve doğrulama çalışmaları, sistemin devreye alınması şeklinde planlanmaktadır. Yapılacak olan bu proje, ülkemizdeki diğer üniversitelerin güzel bir model oluşturacaktır. Devamında, Adnan Menderes Üniversitesinin tüm birimlerine ayrı ayrı uygulanarak, tüm elektrik enerjisi talebinin uzun vadede rüzgar enerjisinden karşılanması hedeflenmektedir. Böyle bir çalışmanın ilk olması nedeniyle, temiz ve yenilenebilir bir kaynağı üniversite olarak kullanmakla kalmayıp, ülke geneline de iyi bir model sunmuş olacaktır.

Türkiye'de bu alanda ilk bilimsel araştırma projesini hayata geçirerek sanayiye de büyük katkı sağlayacağız. Aydın halkına da sahip olduğu enerji kaynağının varlığını bilimsel olarak anlatmış olacağız.

**ADÜ HABER: Hedeflenen üretim ne miktarda olacak?**

**K. Başaran:.** Projenin, Merkez Kampüs alanına yapılabilirliği için Ege Üniversitesi Güneş Enerjisi Enstitüsü, Rüzgar ve Yenilenebilir Hibrid Enerji Sistemleri Ar-Ge Grubu Başkanı Yrd.Doç. Dr. Numan S. Çetin'e bir ön fizibilite çalışması yaptırıldı. Yapılan ön fizibilite çerçevesinde, mevcut yerleşkede yıllık olarak elde edilecek elektrik enerjisi değeri yaklaşık olarak 800.000kWh'tir. Bu projenin Rektörlük bütçesine yıllık katkısı yaklaşık olarak 200.000 TL'dir. Projenin içerisinde ayrıca bir ölçüm sistemi de kurularak verilerin %90'ların üzerinde bir doğrulukta tespiti sağlanacaktır. Proje

tamamlandığında, rüzgardan elde edilen enerji değerleri, CO2 azaltım değerleri, rüzgar verileri ve kurulan sistemin tüketimi karşılama oranları Web ortamında izlenebilecektir.

Devlet lisanssız olarak en fazla 500 kilowatt elektrik üretimine izin verdiği için ilk etapta sadece 500 kilowatt elektrik üreteceğiz. Bu miktar yenilenebilir enerji kaynaklarının araştırıldığı ve sadece yüksek lisans ve doktora öğrencilerinin eğitim aldığı Güneş Enerjisi Enstitüsüne sahip olan Ege Üniversitesinde bile 5 kilowatt. Üniversite olarak kurmayı planladığımız gibi bir sistem şu anda hiçbir üniversitede yok.

Yatırıma onay verildikten sonra firma, iki ay içerisinde çalışır vaziyette tribünü teslim edecek. Amacımız; 2010 yılında yatırıma başlayıp, en kısa sürede elektrik üretmeye başlamak. Böylece Üniversitemiz elektrik tasarrufu sağlamakla kalmayacak, 5 yıl sonra yatırımını amorti edebilecek. Yatırımın kullanım ömrü ise 20 yıl.

**ADÜ HABER: Rüzgar Enerjisi kesintisiz olarak elektrik üretebilecek mi?**

**K. Başaran:** Üniversitemiz konumu itibarıyla rüzgar gücü kuvvetli bir tepede kurulu. Rüzgar gülünün yüksekliği 50 metre ve bu yükseklikte rüzgar ölçümleri 5.5 m/sn. 3.5 saniyeden sonrası elektrik üretimine uygun olduğu için rahatlıkla elektrik üretebileceğiz. Ama pek tabii Türkiye'de kurulu diğer rüzgar tribünlerinde olduğu gibi bizim tribünümüz de sürekli dönmeyebilir. Dolayısıyla her gün elektrik üretemek de her ay elektrik üretebileceğiz. Ana elektrik şebekesine bağlı olduğumuzdan gerektiğinde ücretini ödeyerek ana şebekeden elektrik çekebiliriz. Ama maliyet hesapları yapılırken bunların hepsi göz önüne alınarak hesap yapıldığı için bu yatırım ve işletme maliyetlerine etki etmez.

**ADÜ HABER: ADÜ bir eğitim kurumu ve Merkez Kampüste eğitim kesintisiz sürüyor. Rüzgar**



tribünleri gürültü açısından bir risk yaratır mı?

**K. Başaran:** Kesinlikle hayır. Rüzgar tribünü çevredeki tüm binalardan en az 350 metre mesafede kurulacak. Aydın Meslek Yüksekokuluna yakın olarak inşa edilecek bu tribünün yaydığı ses 35 desibel civarında. Bir kamyonun sadece 100 metre uzağında duyacağınız ses 65 desibeldir. Yatak odalarımızda ölçülen ses seviyesi 35 desibeldir. Ofislerdeki ses düzeyi çalışma saatleri içerisinde 60 desibeldir. Dolayısıyla en yakın binaya bile 350 metre mesafedeki bir tribünün çalışma saatlerinde yaptığı ses hissedilmeyecektir bile.

**ADÜ HABER:** Bugün yenilenebilir enerji kaynaklarının çevreye en az zarar verdiği söyleniyor. Rüzgar tribünlerinin azda olsa çevreye verdiği zarar nedir?

**K. Başaran:** Rüzgar tribünlerinin çevreye verdiği tek zarar kuşların göç yollarında kurulursa göçmen kuşların ölümüne yol açabileceğidir. Bunu da yatırımı yaparken ön görürseniz hiçbir sorun yaşamazsınız. Biz de yatırım yapacağımız alanı bunu göz önüne alarak şekillendirdik.

**ADÜ HABER:** Rüzgar tribünleri kurulup enerji üretmeye başladıktan sonra hedefleriniz nedir?

**K. Başaran:** Sonraki adımımız Kampüs elektriğinin tümünün rüzgar tribünlerinden karşılanması. Olumlu sonuçlar alırsak hızla tribün sayısını artırıp önce tüm hastanenin elektriğini sonra da bölüm bölüm her bir fakülte ve birimin elektriğini sağlamayı istiyoruz.

Şahsi hedefim ise Rektör Hocamızın oluru ve öncülüğüyle yenilenebilir enerji teknolojileri bölümü açarak sektöre ara eleman yetiştirmek. Bunun altyapı çalışmalarını için Amerika, Kanada ve Almanya'daki örnekleri inceliyorum. Bu çalışmalarım nihayetlendiğinde Rektör Hocamla paylaşacağım.

## Dünyada ve Türkiye'de rüzgar enerjisi ile elektrik üretimi

**K**ullanımı milattan önceye dayansa da elektrik üretiminde 19. yüzyılın ikinci yarısından sonra kullanılmaya başlanan rüzgar enerjisi; Almanya, İspanya, ABD, Hindistan, Danimarka, Çin, İtalya, İngiltere, Portekiz ve Fransa'da yaygın olarak elektrik üretiminde kullanılıyor. Almanya'da kurulu rüzgar gücü (2008 yıl sonu) 23.903 MW'a ulaşmış durumda. Bu tribünler, rüzgarın normal estiği bir yılda, 82 milyonluk bu ülkenin elektrik enerjisi talebinin yaklaşık %10'unu karşılayabilmekte. Danimarka'nın kurulu rüzgar gücü 3.180 MW'ı, İspanya'nın kurulu rüzgar gücü ise 16.734 MW'ı aşmış durumda. Rüzgar potansiyeli açısından çok daha elverişli konumda olmasına rağmen, ülkemizde rüzgar enerjisinden yararlanma seviyesi oldukça düşük. Ülkemizdeki rüzgar kurulu gücü, 2008 yıl sonu itibariyle 500MW'a ulaşmış durumda.

Türkiye'de bu alanda ilk çalışmalar 1996 yılında başladı. 1998 yılında Çeşme'de ilk kez rüzgar tribünleri ile tanışan Türkiye'de rüzgar enerjisi ile elektrik üretilen tribünler Marmara Bölgesi'nden Akdeniz kıyılarına kadar yaygın bir alanda kullanılıyor. Teknik potansiyel açısından Türkiye, İngiltere ile beraber Avrupa ülkeleri arasında en üst seviyede. Türkiye rüzgar tribünü teknik potansiyeli açısından yıllık 166 teravat saat enerji üretimi yapabilir. Bu rakam Türkiye'nin 2006 yılında ürettiği toplam elektrik miktarına eşit. Taşdığı bu potansiyele rağmen Türkiye'nin 2007 yılında rüzgar tribünlerinden elektrik üretimi toplam elektrik üretiminin sadece binde 19'unu oluşturdu.

Rüzgar tribünleri elektrik üretiminin yanı sıra su pompalamak ve buğday vs. öğütmek için de kullanılabilir. Fakat Türkiye'de yaygın olarak elektrik üretimi için kullanılıyor.



### Kendi anlatımıyla Öğr. Gör. Kıvanç Başaran

**İ**zmir'de 1978 yılında doğdum. Aydın Anadolu Teknik Lisesi Elektrik Bölümünde okudum. Gazi Üniversitesi Teknik Eğitim Fakültesi Elektrik Öğretmenliğinden 2001 yılında mezun oldum. Süleyman Demirel Üniversitesinde öğretim görevlisi olarak çalışmaya başladım. Süleyman Demirel Üniversitesi Elektronik Haberleşme Mühendisliğinde yüksek lisansımı tamamladım. Adnan Menderes Üniversitesinde 2005 yılı Ocak ayında çalışmaya başladım. Doktoramı Ege Üniversitesi Güneş Enerjisi Enstitüsünde rüzgar ve güneş enerjisi ile elektrik üretimi üzerine yapıyorum. Yeterlilik aşamasını geçtim, tez aşamasındayım. Söke MYO'da Mekatronik Bölümünde program sorumlusuyum. Evliyim bir oğlum var.



## Aydın ve civarında rüzgar enerjisiyle elektrik üretimi

Aydın genelinde rüzgar potansiyeli ticari anlamda elektrik santrali kurmaya çok elverişli değil. Sadece Kuşadası, Söke, Didim ve Çine ilçelerinde rüzgar hızı istenilen seviyelerde. Didim Akköy'de rüzgar tribünü var ve faaliyette. 2007 yılı kabul edilmiş lisans başvurularına bakıldığında da Söke'de lisans almış ama henüz kurulmamış rüzgar tribünü çalışması var. Çine'de de başvurular yapılmış fakat çalışmalar henüz başlamamış.

### OECD Ülkelerinde Rüzgar Enerjisi Potansiyeli

OECD Ülkeleri	Toplam Yüzölçümü (1000 km2)	Potansiyel Rüzgar Sınıfı (1000 km2)	Yöre Potansiyeli (km2)	Teknik Potansiyel (TWh/yr)
Avusturya	84	40	200	3
Danimarka	43	43	1720	29
Finlandiya	337	17	440	7
Fransa	547	216	5080	85
Almanya	357	39	1400	24
İngiltere	244	171	6840	114
Yunanistan	132	73	2640	44
İzlanda	103	103	2080	34
İrlanda	70	67	2680	44
İtalya	301	194	4160	69
Hollanda	41	10	400	7
Norveç	324	217	4560	76
Portekiz	92	31	880	15
İspanya	505	200	5160	86
İsveç	450	119	2440	41
Türkiye	781	418	9960	166

[http://www.eie.gov.tr/turkce/YEK/ruzgar/Turkiye\\_RES.html](http://www.eie.gov.tr/turkce/YEK/ruzgar/Turkiye_RES.html)

## Enerji üretiminde rüzgar kaynağının üstünlükleri :

- Temizdir.
- Bedavadır.
- İklim değişikliği sorununa çözüm olur.
- Hava kirliliği sorununu azaltır.
- Enerji güvenliği sağlar.
- Enerji arzını çeşitlendirir.
- Yakıt ithalini önler.
- Yakıt maliyetleri yoktur.
- Ulusal kaynaklar için devletler arası anlaşmazlıkları önler.
- Kırsalda elektrik ağını geliştirir.
- İstihdam ve bölgesel kalkınma sağlar.
- Fosil yakıtların fiyat değişkenliğinden kaynaklanan karmaşıklığı önler.
- Modülerdir ve çabuk kurulur.
- İthalat bağımlılığı yoktur.
- Yakıt fiyatı riski yoktur.
- Karbon emisyonu yoktur.
- Kaynak tükenmesi yoktur. Küresel rüzgar kaynağı küresel enerji talebinden daha büyüktür.
- Arazi dostudur. Rüzgar santrali içinde veya etrafında tarım/sanayi faaliyetleri yapılabilir.
- Uygulama esnekliği vardır. Büyük ölçekli ticari santraller veya ev tipi uygulamalar mümkündür.
- Ulusal yarar sağlar. Geleneksel yakıtların aksine, enerji güvenliği açısından yakıt maliyetlerini ve uzun dönemli yakıt fiyatı risklerini eleyen ve ekonomik, politik ve tedarik riskleri açısından diğer ülkelere bağımlılığı ortadan kaldıran yerli ve her zaman kullanılabilir bir kaynaktır.



Yıllarca kerpiç evlerde yaşanan Anadolu insanı, saman ve kerpiçten yapılmış evlere geri dönüyor.



“ Saman balyasının yapı malzemesi olarak kullanılması beş kat daha ucuz, on kat daha kolay, yüz kat daha sağlıklı. İzolasyonu ise kendinden. Nalbura gidip tuğla, çimento, demir, boya almaya bile gerek yok. Her şey yanı başınızdaki tarlada, bahçede. Temel için taş, duvar için balya, harç için çamur, çatı için kereste, badana için kil... ”

## Aydın samandan ve kerpiçten yapılmış evlerle tanışıyor

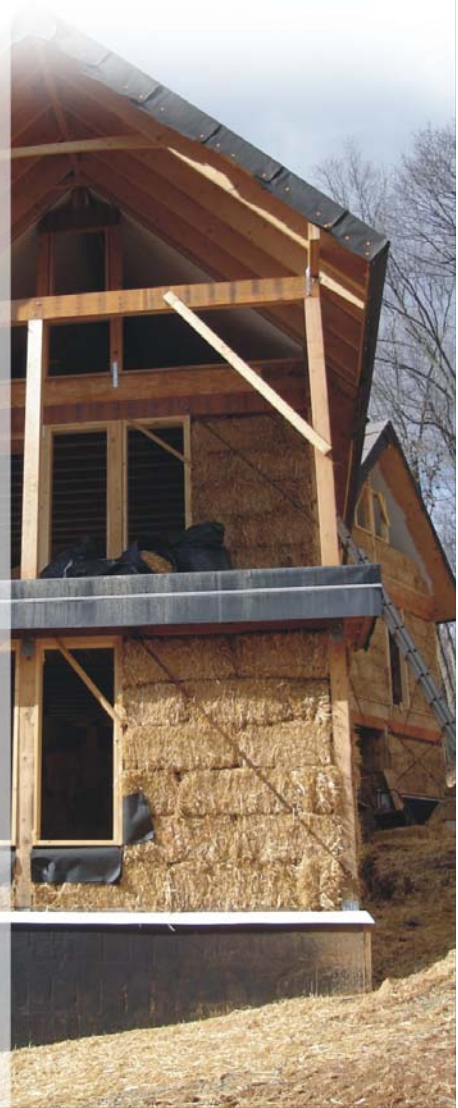
■ Dilek Koçer GÜRCÜN

A talarımızdan yadigar “Sakla samanı gelir zamanı.” sözünü duymayan yoktur. Peki bu sözü gerçek anlamıyla hayata geçiren var mıdır? Bu sorunun cevabı “Evet.”

Aydın’da bir hekim köylülerin her yıl yaktığı samanları topladı ve biriktirdi. Çocuk Cerrahisi Cezmi Saday, yetiştirdiği organik elma ağaçlarını yabancı otlardan korumak için kullandığı samanları zaman içinde farklı amaçlar için kullanmaya başladı. Topladığı saman balyalarını önce bahçe duvarı sonra da müstakil ev yapımında kullandı. Evini organik tarım yaptığı memleketi Konya’da hayata geçiren Saday, tarım kenti Aydın’ı da saman evle tanıştırmak için kolları sıvadı.

### Türkiye’nin en büyük saman evini yaptı

Küresel ısınmaya bir çözüm olarak yapı sektörü tarafından dünya gündemine sunulan ve yurtdışında pek çok üniversitede ekolojik mimarlık kürsüleri altında okutulan saman ev, Türkiye’de ilk kez 2009 yılı Ağustos ayında inşa edildi. İstanbul Beykoz’da 100 metre kare olarak profesyonel bir yapı şirketi tarafından yapılan saman evlerden sonra, yapımı ekim ayında tamamlanan Cezmi Saday’ın saman evi 120 metrekare ile Türkiye’nin en büyük saman evi ünvanını almış oldu.





Ömrünü organik tarıma ve kısırlaştırılmış toprakların tekrar tarıma kazandırılmasına adanmış Çocuk Cerrahi Uzm. Saday, sadece on iki günde tamamladığı saman evinde eski ustaların maharetlerini sergilemelerine izin verdi. Kireç ile duvarlarını sıvayan, taş ile zeminini döşeyen, kerpiç ile samanını tutturmuş Saday, tamamen ekolojik olan evini samanı çok seven farelerden korumak için zeminini tellerle çevirdi. Aralarında hava boşluğu olmadığı için yangına karşı dayanıklı olan saman ev depreme karşı da güvenli. En önemlisi saman evin kullanım ömrü 100 yıl.

Saman balyasının yapı malzemesi olarak kullanılması beş kat daha ucuz, on kat daha kolay, yüz kat daha sağlıklı. İzolasyonu ise kendinden. Nalbura gidip tuğla, çimento, demir, boya almaya bile gerek yok. Her şey yanı başınızda ki tarlada, bahçede. Temel için taş, duvar için balya, harç için çamur, çatı için kereste, badana için kil...

Isı izolasyonunun mükemmelliği sayesinde ısıtma ve soğutma tasarrufu had safhada olan saman evlerin maliyeti ise betonarme bir binanın maliyetinin dörtte biri. Saman evine yaklaşık on beş bin lira harcadığını söyleyen Cezmi Saday, bu evin amatörlük eseri

olduğunu da vurguluyor. Artık ustalarının ve kendisini bu alanda iyice deneyim kazandığını kaydeden Saday, iki evi sadece beş günde bitirebileceğinin ve daha aza mal edebileceğinin altını çiziyor.

Aydın'da saman ev yapmak için arazi arayışında olan Saday, saman ev yapmak isteyen herkese gerekli her türlü yardımı yapmaya hazır. Olaya memleket meselesi olarak bakan Saday, sağlıklı, ekolojik, ekonomik ve sosyal sistemleri yeniden yaratmanın yollarının bulunması gerektiğinin altını çiziyor. Saday "Tarımda toprağı doğru işlemek bile tıpkı sağlıkta sosyalizasyona, eğitimde güzel Türkçemize sahip çıkmak gibi başlı başına bir vatan meselesidir." diyor.

Aydın Devlet Hastanesi'nin başarılı Çocuk Cerrahlarından Saday, Aydın'ın saman ev yapımına çok uygun olduğunu da altını çiziyor.

### Aydın saman ev için uygun mu?

Aydın'ın zengin coğrafyasında yaşayan ve bu coğrafyanın kıymetini bilen, sanayileşmiş illerin arasında sıkışıp kalsa da tarım kenti olmayı gururla taşıyan ve bunun ekonomik yönden kendisine yüklediği zorluklara aldırmandan topraklarında tarımdan vazgeçmeyen Aydın ili, saman ev yapımına son derece uygun.

Bugün Aydın'da pek çok tarımsal arazi villa arazisine dönüştürülüyor.

Bu da Aydın'ın verimli ovaları için büyük tehdit oluşturuyor. İnşaatından, izolasyonuna, boyasından, ısıtılmasına kadar pek çok yönüyle doğaya zarar veren ve insan sağlığını tehdit eden betonarme binalar yerine doğayla uyumlu, insan sağlığına zarar vermeyen ve tasarruf sağlayıcı özelliği ile saman evler, sadece Aydın için değil Türkiye'nin pek çok kenti için bir şans olarak doğa severlerin dikkatine sunuluyor.

“Aydın'ın zengin coğrafyasında yaşayan ve bu coğrafyanın kıymetini bilen, sanayileşmiş illerin arasında sıkışıp kalsa da tarım kenti olmayı gururla taşıyan ve bunun ekonomik yönden kendisine yüklediği zorluklara aldırmandan topraklarında tarımdan vazgeçmeyen Aydın, saman ev yapımına son derece uygun.”







## Doktor Cezmi Saday: “Tarımda toprağı doğru işlemek memleket meselesidir”

**T**ıp camiasında çok kullanılan bir esprî vardır ve bu esprinin doğruluğı da defalarca kanıtlanmıştır. “Tıp Fakültesinden her şey çıkar ara sıra da doktor.” Bu sayıdaki konuğumuz da espriyi doğrulayan bir hekim. Aydın’ın tanınmış çocuk cerrahlarından Cezmi Saday aynı zamanda Türkiye’nin bilinen en ünlü organik tarım üreticilerinden. Her zaman zoru başarmak istediğı için Konya Akşehir’deki Çöğürlü Köyü’nün tamamen çorak olan bir arazisinde 25 dönüm üzerinde organik elma ağacı yetiştirerek inanılması zor bir başarıya imza atan Saday, bu zorlu yolculukta azim ve inançla yapılamayacak hiçbir şey olmadığını kendine ve köylüye ispat etmenin gururunu yaşıyor.

Türkiye’de birçok araştırma enstitüsüne organik fidan temin eden Saday, TÜBİTAK ve Orman Bakanlığı ile ortak projeler geliştiren bir organik tarım ustası.

Konya’nın Akşehir İlçesi’nin Çöğürlü Köyü’nde tamamen kurak bir arazide iki yılda 25 bin fidan dikerek bölgeyi mısır, pancar dışında ilk kez organik elma ile tanıştıran Cezmi Saday, Türkiye’nin en büyük saman evinin de sahibi.

Çeşitli gazete ve dergilerde yazılan yayınlanan, aletli dalış ve kayak sporcusu Cezmi Saday’ı saman evi projesini anlatması için Aydın’daki evinde ziyaret ettik. Kendisini marjinal olarak tanımlayan ve bununla gurur duyan Cezmi Saday’ı ziyaret ettiğimizde amacımız saman evini

konusmaktı. Fakat farklı kişiliğı ve doyumsuz sohbeti ile Saday çevreci bir sohbetin içerisine bizi çekti. Dünyamız, ülkemiz, hayatımız ve geleceğimiz için pek çok soruyu kendimize sormamıza yol açan bu sohbetten herkesin kendi adına bir pay çıkarmasını diliyoruz.

**Siz bir tıp doktorusunuz. Olduğça yoğun çalışan bir çocuk cerrahısınız. Saman ev projesi nereden aklınıza geldi?**

- Karavanımla yaptığım Anadolu gezisinde görülmesi gereken manzaranın bir kısmını görebildim. Orada işlenmeyi bekleyen onca toprak, benimse yapılandırılmamış bir miktar boş zamanım, törpülenmekten korumakla övündüğüm inadım vardı. Üçüncü sınıf lüks hayattan fedakarlık yapılabilir, lagos yerine sardalye yenilebilirdi. Öyle yaptım. Beş yıl ayakkabı bile almadım. Eşim ve çocuklarım da anlayış ve fedakarlık gösterdi. Arpa ile buğdayı bile ayıramadığım o günden beri fidan üretiyorum, ağaç dikiyorum. Biraz marjinallik



olsun diye bunları Anadolu bozkırının tam ortasında axlyos chora da yapıyorum. Ürettiğim ve çevre ile paylaştığım fidan sayısı 25 bini, diktiğim ağaç sayısı 10 bini geçti. Şimdi ağaçlarımın altını tıbbi ve aromatik bitkiler ile süslüyorum. Köylülerin "Olmaz Doktor Bey, inekler yer." dediği 120 metrekarelik saman evin yapımını nalbura gitmeden 12 günde bitirdim. Ağaçlarımın yüzde 99'u tuttu, betonarme binalara göre dörtte bir fiyata mal olan evimi ise henüz inekler yemedi. Şu sıralarda gübre-kompost fabrikamda çalışacak küçük kırmızı işçilerimi (solucanlarımı) eğitiyorum. Sayıları az ama iştahları ve o ölçüde 'doğal çıktıkları' fazla. Hızla çoğalıyorlar. Bahçe ve etrafında şahin, atmaca, serçe, köstebek, tavşan ve tilki sayısı arttı. Uğur böcekleri ve kelebekler ise sayılamayacak kadar çok. Uluslararası geçerliliği olan organik tarım belgem var; ama bahçemdeki tüm bu canlılar benim gerçek yerel kontrol memurlarım ve sertifikasyon yetkililerim.



Köydeki ekolojik doğal yapının ve mimarının korunmasına, organik tarımın yaygınlaşmasına, nesli tükenmekte olan toyların köyü yeniden uğrak yeri olarak seçmesine, ekolojik turizmin başlamasına uğraş veriyorum. Tüm bunları yaparken küresel düşünüp, yerel davranmaya çalışıyorum. Hasat edilen ürün tüccarın insafına kalmamalı. Mutlaka bir katma değer yaratılmalı. Yaş sebze ve meyveler gerektiğinde tarlamdan, kurutulmuş, işlenmiş ve paketlenmiş olarak çıkmalı ve köyümün adı ile anılmalı. Ve en büyük hayalim, bir hasat sonrası köy merasında kurulmuş oda orkestrasından çıkan antik çağ müziğinin ağustos böceklerinin seslerine karışarak bozkır genişliğince yankılanması.

#### Güzel şeylerden bahsediyorsunuz. Ama biraz ütopya gibi.. Nasıl olacak bunlar?

- Kenarları kullanmanın ve marjinal olmanın değerini iyi bilmek gerekir. Doğadaki zenginliğin, çeşitliliğin, harmoninin sürükleyici gücü burada gizlidir. Permakültürün temellerinden biri olan bu prensip insanoğlunun toplumsal yaşamı için de aynı ölçüde geçerlidir. Aksi halde her türlü kısırlaşma tehlikesi

belirir, coşku biter, ilerleme durur, uygarlıklar son bulur. Bu yüzden söyleşideki sıradışılık son derece normaldir.

Gelişmiş toplumlar kaderlerini rastlantılara bağlamaz, rastlantıların nedenleri olduğunu bilir.

İhtiyacımız olan tek şey irademizi ortaya koymaktır. Seçimlerimizi ve tercihlerimizi bu yönde kullanmaktır. Geri kalmışlığa yol açan nedenlerden hesap sormaktır.

Bu noktada, bir cumhuriyet hekimi sıfatıyla reçeteye tam olarak şöyle yazarım, "Akıl ve bilim toplumu olalım." O zaman biz de gelişmiş toplumlar gibi çağdaş, mutlu, zengin ülkeler grubuna girebiliriz.

#### Küreselleşme, nüfusun hızla artması, kaynakların hoyratça tüketilmesi sonucu periferik ülkeler çok ciddi ekolojik, sosyal ve ekonomik riskler ile karşı karşıya. Küreselleşmenin karşısında ülke ve birey olarak neler yapılması gerektiğine inanıyorsunuz?

- Sağlıklı ekolojik, ekonomik ve sosyal sistemleri yeniden yaratmanın yollarını bulmamız gerekiyor. Küresel güçlere karşı







toplumsal direncimizi ve karar alma kapasitemizi yeniden elde etmek bu yönden bir bağımsızlık ve ulusal egemenlik meselesidir. Kısacası tarımda toprağı doğru işlemek bile tıpkı sağlıkta sosyalizasyona, eğitimde güzel Türkçemize sahip çıkmak gibi başlı başına bir vatan meselesidir.

Daha şimdiden insanın doğa ile ilişkisi kesilmiştir. Büyük şehirlerde artık toprağı erişilemiyor. Yaşadığımız her evde sayıları binleri geçen değişik kimyasal maddeler var.

İnsan olmanın onuru ve çocuklarımıza karşı borcumuz doğa ile bağlantıyı yeniden oluşturmamızı emrediyor.

#### Doğa ile bağlantı nasıl kurulacak?

- Bunun için öncelikle düşünce kalıpları ve alışkanlıklardan sıyrılarak cesurca doğaya bakmalıyız. Anadolu'da görmemiz gereken şudur: Zengin bir doğa ve kültür manzarası, bolluk ve bereketi hoşgörü ile paylaşan yaşam coşkusu, parlak ve aydınlık renkler. 'Step öyle aydınlıktır ki,

Anadolu insanı dostu da düşmanı da ta uzaktan görür.'

Bugün iç burkucu manzara kapısı kilitli köy okullarıdır, o köylerin hemen dibinde açılmış yabancı sermayeli banka şubeleridir. Hasattan sonra kendi ürettiğı tohumu kullanamayan, küresel ticaret tekellerinin terminatör tohumlarına mahkum edilen çiftçilerin banka önlerinde oluşturduğu kredi kuyruklarıdır. Sosyolojik ve biyolojik çeşitliliğin yok edilmesinden arta kalan monotonluktur. En berrak havada bile düşmanı dosttan ayırt edememe karanlığıdır.

Karadeniz kıyılarında saatlerce yol giderseniz, önce fındık, sonra çaydan başka bir şey göremezsiniz. Oradaki incir, zeytin, narenciye çeşitliliğı yok edilmiştir. Anadolu'da bazen kilometrelerce aynı boyda mısırdan başka canlıya rastlamazsınız. Üzüm bağları, meyve ve gül bahçeleri yok olmuştur. Bu fukaralık, bu tekdüzelik tarımsal devrim, modernleşme diye yutturulur.



**Yaz ortasında soğuk hava deposundan çıkmış kübik portakal bulabiliyoruz. Kış ortasında elma büyüklüğünde çilek yiyebiliyoruz. Ama hiçbirinin tadını alamıyoruz. Böyle ağır işlemlere maruz kalmış bir toprağı tekrar hayatla bütünleştirmek olası mı?**

- Toprak, kimyasal gübre, fenni ilaç değmeden önce daha temizdi. Tohum, moleküler biyoloji devriminden önce daha üretkendi. Ekmek daha lezzetli ve ucuzdu.

Toprağımıza basamıyoruz, tohumumuzu ekemiyoruz. Asırlık ceviz ağaçlarımız kesilerek, tomrukları kaçırılıyor. Zevk sahibi



## CEZMİ SADAY KİMDİR ?

**T**ıp doktoru, çocuk cerrahisi uzmanı. Halen Aydın Devlet Hastanesinde çalışıyor. 1979 da Işıklar Askeri Lisesi'ni, 1985'te Cerrahpaşa Tıp Fakültesini bitirdi.

Tıp eğitiminin bir yılını Almanya Giessen Üniversitesinde sürdürdü. Aydın Tabip Odası yönetim kurulu üyeliği ve 'İrtica ve Emperyalizme Karşı Aydınlanma ve Tam Bağımsızlık Meclisi' kurucu başkanlığı görevlerinde bulundu. Ekolojik yaşam, Anadolu kültürü, kırsal kalkınma, bilim tarihi, Köy Enstitüleri, Bir Bağımsızlık ve Aydınlanma önderi olarak Atatürk, Latin Amerika siyaseti, küresel sermaye kısılcındaki sol vb. konularla özel olarak ilgileniyor. Yazıyor, yazılarını internet üzerinden yayın yapan bazı dergilerde yayınlıyor. Fırsat buldukça tenis, kayak, aletli dalış, dağ yürüyüşü yapıyor. Evli, eşi Vicdan kozmetik üretimi alanında çalışan bir kimya mühendisi. Artun ve Barkın isminde gurur duyduğu iki oğlu var. Evinde Beagle (Darwin'in gemisi), bahçesinde Anna, Nela, Topaz ve Rajka (yetiştirdiği elma türleri) adlarında 5 köpek yaşıyor. İngilizce ve Almanca biliyor. Çok çalışıyor ama yorulmadığını, çünkü kendisini en çok yoran iki şeye, tembellik ve sevgisizliğe yaşantısında yer vermediğini söylüyor ve ekliyor: Çocuklar ve gelecek kuşaklar için ütopyam odağı bilim ve akıl olan, dogmalardan arınmış bir dünya düzenidir.

zengin batılı av severlerin süslü tüfeklerine kabza oluyor. Tarlalarımız Marshall Yardımı olarak sunulan toprak canavarları ile yırtarcasına derin sürülüyor. En iyi toprak işlemecilerimiz; en üretken organik gübre fabrikalarımız olan solucanlarımız bile öldürülüyor.

Tarlalarımızı ipotek ederek devasa traktörler alabiliyoruz. Ama hasattan sonra elde kalan para ile o traktöre mazot koymadığımız için verimli bir gübre olan anızları topluca yakmak zorunda kalıyoruz.

Bizim tarlalarımız yanarken, bizim solucanlarımız öldürülürken, bizim köy okullarımıza kilit vurulurken sömürgeci ülkelerin gelişmiş üniversitelerinde 'saman balyasının izolasyon ve yapı endüstrisinde kullanımı' dersleri veriliyor. Hatta bunun kürsüleri bile kuruluyor. Köyde yetişenlerimizin pek de iyi hatırladığı kırmızı solucanın "Eisenia Andrei" adıyla patenti alınıyor, ülke sınırlarından dışarı çıkarılması ağır suç sayılıyor. Bize

ise kala kala onun gübresini ithal etmek kalıyor. Buna da liberalizm, batılılaşma, küresel dünyada yer alma diyoruz. "Humic acid riched formula": Modernleşme diye yutturulan şey! Düpedüz solucan dışkısı. Bir çuvalı yirmi dolar.

Kısacası Anadolu bozkırında toprağın da, o toprağa tutunan fidenin de, köyün de o köyde tutunamayan köylünün de can damarları tıkanmış vaziyette. Can damarının tıkanması acil bir durumdur. Tedavi prensibi açıktır: Tıkanan damar Adem oğlunusa damarın kendisi, tıkanan damar ülkenin can damarıysa 'damarı tıkananlar' değiştirilir. Tek hal çaresi budur. Yeter ki akıl damarımız tıkanmış olmasın.

Yeni dünya düzeni için farz gibi sunulan ve uyulmazsa özellikle bizim gibi az gelişmiş demokrasilerde dışlanma tehdidi barındıran global davranış kısırlığından çıkarılacak tek ders, inadına küresel düşünüp sonuna kadar yerel davranmak olmalıdır.





Aydın Valisi  
Hüseyin Avni Coş,  
Adnan Menderes  
Üniversitesinin  
Aydın'ın her şeyi olduğunu  
söyledi ve ekledi:

“Üniversitesi olmasaydı  
Aydın çorak, renksiz, ruhsuz  
ve heyecansız bir il olurdu”

#### ■ Dilek Koçer GÜRCÜN

**A**DÜ Haber Dergisi 'Konuklarımız' köşesinde Aydın'ın en büyük mülki amiri Vali Hüseyin Avni Coş'u sizlerle buluşturuyor.

Adnan Menderes Üniversitesinin Aydın'ın her şeyi olduğunu her platformda dile getiren Vali Coş, "Üniversiteyi Aydın'dan çıkardığınız zaman geriye kalan Aydın; renksiz, ruhsuz, heyecansız ve çorak bir il olarak kalır." diyerek Üniversiteye verdiği önemin altını çiziyor. Üniversitenin Aydın'a katkılarının küçümsenemeyeceğini ifade eden Coş, Aydın'ın Üniversitesine sahip çıkma yolunda benzer pek çok şehrin gerisinde kaldığına da dikkat çekiyor. Coş, Aydın insanının Üniversitesine isterse değer katabilecek pek çok çalışmayı hayata geçirebileceğini vurgulayarak, bunu başarmış illerin örnek alınması gerektiğini de önemle vurguluyor. Valilik olarak

Üniversiteye destek vermek için her türlü çalışmayı yapmaya hazır olduklarını da belirten Vali Coş, "Gerekirse Valilik binamızı boşaltır, fakülte yapması için ADÜ'ye tahsis ederiz." diyecek kadar da iddialı.

Disipline, düzene, hukuka ve çalışanların verimliliğine son derece önem veren Coş, kamu kaynaklarının isabetli ve verimli olarak kullanılmasına verdiği özenle de dikkat çekiyor. Çalışma arkadaşlarının mevzuata uymaları konusunda son derece titiz olan Vali Coş, Aydın'da göreve başladığı günden bugüne üç temel hizmet üzerinde önemle duruyor; Eğitim Sağlık ve Güvenlik.

Söyleşimizde gerek şiir gerekse Atatürk'ün özlü sözlerine yaptığı atıflarla dikkat çeken Vali Coş'la yaptığımız söyleşinin geniş bir özeti sizlere sunuyoruz. Söyleşide cevap bulamadığımız her türlü

soruyu ise bizzat Vali Coş'a yöneltebilirsiniz. Göreve geldikten sonra vatandaşlara cep telefonu numarasını dağıtarak her türlü sorunda kendisine kolaylıkla ulaşılacaklarının altını çizen Coş'un cep telefon numarası: 0 505 466 90 09.

**ADÜ HABER: Daha önce Kırklareli, Bingöl, Aksaray ve Olağanüstü Hal Bölge Valiliği yapmış biri olarak Aydın'ı nasıl buldunuz, Aydın'da hangi eksiklikleri tespit ettiniz?**

**Hüseyin Avni COŞ:** Uzun yıllar Mülkiye Müfettişliği yapmış olmam nedeniyle hemen hemen bütün illerin imkanları, potansiyelleri, sorunları ve gelişmişlik düzeyleri hakkında bilgim vardı. Bu nedenle Aydın'a gelmeden önce hakkında pek çok bilgiye sahiptim. Gelince bu bilgiyi yeniden değerlendirme imkanına kavuştum ve Aydın'ın

düşündüğümde de güzel bir il olduğunu gördüm. Aydın'ı Aydın yapan; Aydın'da yaşayan insanların maddi ve manevi güzellikleri.

**ADÜ HABER: Gerek kurumsal, gerek yönetsel konularda yeniden yapılanma ve değişim ihtiyacı duyduunuz mu, özellikle hangi alanlarda?**

**H. Avni COŞ:** Ben disipline, düzene, hukuka ve çalışanların verimliliğine önem veren biriyim. Özellikle de kamu kaynaklarının isabetli ve verimli olarak kullanılmasını son derece önemserim. Beraber çalıştığım arkadaşlarımın da öncelikle görev yaptıkları alanla ilgili mevzuata titizlikle uymalarını isterim. Maalesef göreve geldikten sonra bazı birimlerdeki arkadaşların zafiyetlerini gördüm ve onları uyardım.

Her kurumun, görevini yaparken hukuka uygun davranması, asla keyfiliğe yönelmemesi ve hizmet yürütürken vatandaşa odaklı olması gerektiğinin altını önemle çiziyorum ve görevim gereği bunu titizlikle takip ediyorum.

**ADÜ HABER: Aydın Valiliği'ne 12 Haziran 2009 tarihinde atandınız ve kısa süre sonra görevinize başladınız. Mart ayında da faaliyet raporunuzu Meclise sunacaksınız. Göreve başladığınız tarihten bugüne kadar hangi çalışmaları hayata geçirdiniz?**

**H. Avni COŞ:** Üç temel hizmet üzerinde önemle duruyorum: Eğitim Sağlık ve Güvenlik. Yeni okullar ve yurtlar açılması, mevcut okullarımızın ve yurtlarımızın kapasitelerinin artırılması öncelikli hedeflerimiz arasında. Yeni sağlık kuruluşlarımızın oluşturulması önem verdiğimiz diğer bir konu. İlimize en az 800 yataklı bir bölge hastanesi kazandırma projemiz var. Bunun için Sağlık Bakanlığının uygun görüşünü aldık. En az 150 dönüm alan üzerinde kurulacak bu hastane son derece modern olacak. Sağlık Bakanlığının proje

çalışmalarını yürüttüğü hastane için arsa temin çalışmaları devam ediyor. 2010 yılında bu konuda somut gelişmeler olacak. İnşaatı devam eden ilimizin en modern binası olacak olan Kadın Hastalıkları ve Doğum Hastanesi de 2010 yılında biterek hizmete girecek.

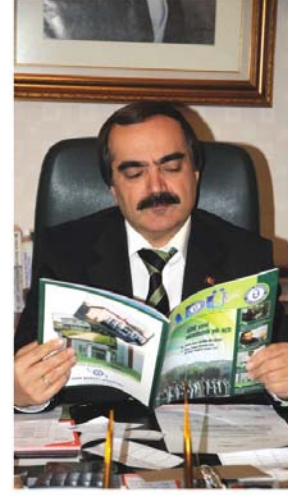
Suç ve suçlularla mücadele konusunda güvenlik kuvvetlerimizin etkinliğinin artırılması bu amaçla kent güvenlik sistemi dediğimiz kamera sistemlerinin sayısının artırılması yine hedeflerimiz arasında. Risk grubu taşıyan akaryakıt istasyonları, alışveriş merkezleri, bankalar, döviz büroları gibi belli işyerlerine de kamera koyma mecburiyeti getirdik. Bu sayede aşağı yukarı merkez ve ilçelerde polis ve jandarmamızın yararlanabileceği yaklaşık 1000 kameramız olacak.

Kent güvenlik sistemimizin teknik altyapısını da 2010 yılında 1 milyon lira civarında yeni bir yatırım yaparak güçlendireceğiz. 155-156 nolu Polis ve Jandarma İhbar Hatlarımızın daha iyi çalışabilmesi için de neler yapabileceğimize yönelik çalışma halindeyiz.

İlimizde sayısı az olmakla beraber madde bağımlısı gençlerimizi de bu bağımlılıktan kurtarıp topluma kazandırma için özel programlar hazırlıyoruz.

Çok önem verdiğimiz konulardan bir tanesi de; doğanın ve çevrenin korunması. Bunun için daha önce görev yaptığım ilde 10 milyon aşkın ağaç dikimine öncülük etmiştim. Aydın'da da ağaç dikimi ve dikilen ağaçların korunması konusu üzerinde titizlikle duracağız. Özellikle tarımsal topraklarımızın amaç dışı kullanımının önlenmesi konularında çok titiz olacağız.

Sanayisiz toplumun gelişemeyeceğine olan inancımızdan dolayı sanayi yatırımlarına da önem veriyoruz. Çevreye zararları asgari düzeylere indirilmiş üretimiyle Aydın'a katkıda



bulunan sanayicilerimizi başımızın üstünde taşıyoruz.

**ADÜ HABER: Aydın ilinin 2010 yılı bütçesi açıklandı. Bu bütçenin gerek sektörel dağılımı, gerek miktarı, gerekse bu bütçeyle yapılabilecekler hakkında nasıl bir tablo ortaya çıkıyor?**

**H. Avni COŞ:** İl Özel İdareimizin bütçesi 50 milyon lira. Ek bütçe ile bu yıl içerisinde artırılabilir. Tabii ki bu yeterli değil, ama devletimizin Aydın'a sağladığı imkanlar çok fazla. Bu yıl içerisinde sadece DSİ'ye devam eden baraj inşaatları için 200 milyon TL'yi aşkın ödenek geldi. Hükümetimiz Aydın'ı ve Aydın'ın sorunlarını biliyor. Aydın'ın ihtiyaç duyduğu acil ödenekleri göndererek üzerine düşeni yapıyor.

Ayrıca kaynak yaratma dediğimiz bir olay da var. Kaynakları idareli kullanarak tasarruf sağlayabiliriz. Yine elimizde kullanılmayan atıl kaynaklar var. Gelir ortaklığı projelerine konu ederek kullanabileceğimiz kamu arsalarımız var.

Artık devletin fabrikatör olduğu dönemi geçtik. Devlete düşen hususlar altyapı yatırımları ve üstyapı yatırımlarıdır. Biz verimli bir



yönetim anlayışıyla pek çok hizmeti yürütebiliriz.

**ADÜ HABER:** Ülkemiz ekonomik, sosyal, bölgesel, kültürel yapı ve bir çok bakımdan farklılıkları içinde barındırıyor. Bir kent de ülkenin küçük bir prototipi olarak düşünüldüğünde, Aydın'ın da göç alan bir il olduğunu göz önüne alarak farklılıkların uyumu ve birlikteliğini nasıl sağlıyorsunuz? Tüm bu açılardan bakıldığında Aydın'da her kesimin ihtiyaçlarına cevap verebilecek ne gibi uygulamaları hayata geçirmeyi planlıyorsunuz?

**H. Avni COŞ:** Aydın Türkiye'den küçük bir kesit özelliği taşıyor. Ülkemizin her bölgesinden gelip Aydın'da yerleşmiş insanlarımız var burada ve uyum içinde yaşıyorlar. Sorun çıkarmak isteyenler ise her yerde olduğu gibi Aydın'da da olabiliyor. Bunlara karşı devletimizin ilgili birimlerinin çalışmaları var. Aydın insanı da son derece duyarlı. Bu konuda art niyetli şahıslara prim vermiyoruz.

Biz gerek katıldığımız açılışlarda, gerekse türlü toplantılarda bu konulara yönelik halkımızı bilinçlendirici konuşmalar yapıyoruz. Ayrıca çeşitli toplumsal destek projeleri yürütüyoruz. Ekonomik ve sosyal bakımdan zor durumda olan vatandaşlarımızdan, bölünmüş ailelerimize, engellilerimizden kamusal destek ihtiyacı olan ailelerimize kadar Valilik olarak ilgili kuruluşlarımız vasıtasıyla her türlü desteği vermeye gayret gösteriyoruz. Cep telefonumu halka açma sebepim de buydu. Çeşitli kademelerde çözemedikleri sorunları vatandaş doğrudan bana ulaşarak çözebilir. Bu vatandaş odaklı yönetim anlayışımızın bir yansımasıdır.

**ADÜ HABER:** Aydın ilini yönetirken demokratik katılımı önemsiyor musunuz? Bu anlamda üniversite, sivil toplum örgütleri ve sendikalarla işbirliğini ne ölçüde gerçekleştirebildiniz? Buna ilişkin

projeleriniz nelerdir?

**H. Avni COŞ:** Biz bu konuda çok süslü ve iddialı sözler söylemek istemiyoruz. Bu konuda reel ihtiyaçlar neyse onu karşılamayı arzu ediyoruz. Bütün vatandaşlarımıza olduğu gibi sivil toplum kuruluşlarımıza da kapımız açık.

Üniversitemize gelince; Adnan Menderes Üniversitesi Aydın'ın her şeyidir. Adnan Menderes Üniversitesini Aydın'dan çıkardığınız zaman geriye kalan Aydın; renksiz, ruhsuz, heyecansız ve çorak bir il olarak kalır. Bu nedenle sadece Vali olarak değil bir vatandaş olarak da Üniversitemize sahip çıkmamız gerektiğine inanıyorum. Aydınlılar öğrencisine, akademisyenine sahip çıkacak, fırsatçılık yapmayacak, her türlü alışverişinde kolaylık sağlayacak. En önemlisi sevgisini eksik bırakmayacak. Böylece Üniversite daha hızlı gelişecek ve Aydın, icabında, başka üniversitelere de ev sahipliği yapacak.

Tüm bu yaklaşımlarla Üniversitemizin her türlü sorun ve sıkıntısına duyarlıyız. Çözüm için de hazırlıklyız. Üniversitemizin bizden her türlü talebine açığız. Ben Sayın Rektörümüne şunu söyledim "Yeni fakülte açacaksanız Valilik binasını da boşaltırız."

**ADÜ HABER:** Aydın'ın bu anlamda Üniversitesine yeterince sahip çıkmadığını mı düşünüyorsunuz?

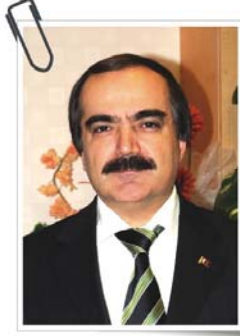
**H. Avni COŞ:** Bu konuda daha başarılı illerin olduğu kesin. Aydın'ın örnek alması gereken iller var. Ben hayır yapmak istesem ve böyle bir imkanım olsa eğitim alanında hayır yaparım ki ismim ölümsüzleşsin. Büyük Önder de "En hakiki mürşit ilimdir!" diyerek ülkemizin aydınlanmasının önemine işaret etmiştir. Aydın'lı hayırseverler Üniversiteleri için muhakkak bir şeyler yapmıştır, ama isterlerse daha fazlasını yapabilirler.

**ADÜ HABER:** Bazı valiler bir ilin geçmişinde çok büyük izler bırakır. Bunun Türkiye'de de yaşanan çok güzel örnekleri var. Bugün Jeotermal Tesisleri İzmir'e kazandıran İzmir Valisi Hüseyin Ögütçen gibi. Aydın ili için Aydın'ın tarihine kalıcı olarak imza atacak bir çalışmanız olacak mı?

**H. Avni COŞ:** Ben Aydın'a tatil yapmaya gelmedim ve geldim geleli denize bile girmedim. Aydın'ın gerek tarımsal, gerek turistik, gerekse yer altı zenginlikleri var ve ben tüm bu zenginliklerin farkındayım. Bunların tümünü değerlendirmek bir ekip çalışmasına ihtiyaç duyuyor. Kamuoyunun da bu çalışmalara destek vermesi gerekli. Biz Aydın için mümkün olan ne varsa onun tamamını yapmaya azimli ve kararlıyız. Büyük Önder Atatürk de bize bunu öğütüyor ve diyor ki "Vatanını en çok seven görevini en iyi yapandır."

**ADÜ HABER:** Kaymakamlık, müfettişlik ve daire başkanlıkları yaptınız. Valilik ile tüm bu görevleri kıyasladığınızda topluma verilen hizmet, kişisel birikimlerin mesleğe aktarımı ve zorluklar açısından kıyasladığınızda nasıl bir tablo ortaya çıkıyor?

**H. Avni COŞ:** Bu soruyla insan ister istemez 28 yıllık geçmişi göz önüne getiriyor. Kaymakamlık dediğinizde delikanlılık zamanlarım aklıma geldi. Her yetişkin gibi ben de o günlere dönmeyi arzu ederim. Benim yaklaşımım; hiçbir mesleğe ya da pozisyona gelmek için şartları zorlamamaktır. İhtiras derecesinde bir beklentiye hayatımın hiçbir döneminde girmedim. Mütevazılığı tercih eden bir yapım var ve ister katıplık, ister müfettişlik, isterse valilik hangi görev verilirse o görevi en iyi şekilde yapmaya özen gösteririm. Emanete ihanet etmemeye gayret ederim. Faniyiz bu dünyada, bugün var, yarın yokuz. Bugün varsak ve geçiciyse Şair Bakı'nın dediği gibi 'bu kubbeye bir hoş seda bırakmak' lazım.



## Hüseyin Avni Coş'un özgeçmişi

**B**eş çocuklu bir ailenin en büyük oğlu olarak 1959 yılında Isparta'nın Eğirdir İlçesinde dünyaya geldi. Bir kardeşini henüz küçükkün bir kazada kaybeden Coş'un babası tüccar annesi ise evhanımı. Kız kardeşlerinden biri öğretmen diğeri ise inşaat mühendisi olan Coş'un erkek kardeşi ise hakim.

Eğirdir Lisesinden 1976 yılında mezun olan Coş aynı yıl Ege Üniversitesi Sosyal Bilimler Fakültesine devam etti. 1977 yılında kaydolduğu Ankara Üniversitesi Siyasal Bilgiler Fakültesinin İktisat ve Maliye Bölümünden 1981 yılında iyi derece ile mezun oldu. 1982 yılında Antalya Maiyet Memuru olarak Mülki İdare Amirliğine başladı. Kaymakamlık stajı esnasında Burdur Bucak İlçesinde Kaymakam Vekilliği ve Belediye Başkanlığı yaptı. 1983 yılında 69. dönem Kaymakamlık Kursunu 'Üstün Başarılı' derecesiyle bitirdi.

1984 yılında Ordu İli Akkuş İlçesi Kaymakamlığına atandı. 1987 yılında Sivas İli İmranlı İlçesi Kaymakamlığına atandı. 1988 yılında İçişleri Bakanlığınca düzenlenen yabancı dil kursunu bitirdikten sonra bir yıl süreyle ABD'ye gönderildi. 1989 yılında Siirt İli Şirvan İlçesi Kaymakamlığına atandı. 1991 yılında Olağanüstü Hal Bölge Vali Yardımcılığına (Diyarbakır) atandı. 1995 yılında İçişleri Bakanlığı APK Kurulu ve Sivil Savunma Genel Müdürlüklerinde Daire Başkanı olarak görev yaptı. 1995 yılında İçişleri Bakanlığı Mülkiye Müfettişliğine atandı. 1996 yılında Mülkiye Başmüfettişi oldu. Güvenlik ve yönetim konularında çeşitli kurs ve seminerlere katıldı.

30 Ocak 2003 tarih ve 2003/5221 Sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile Bingöl Valiliğine atandı. 01 Mayıs 2003 tarihinde oluşan Bingöl Depreminin hasarlarının süratle onarılması ve özellikle kış mevsimi gelmeden afetzedeler için yapılan kalıcı konutların tamamlanmasında büyük katkıları nedeniyle Genç Girişim ve Yönetişim Birliğince "Yılın Valisi" seçildi. 01 Aralık 2003 tarih ve 2003/6478 Sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile Aksaray Valiliğine atandı. 30 Aralık 2005 tarih ve 2005/9864 Sayılı Bakanlar Kurulu Kararıyla Kırklareli Valiliğine atandı. 12 Haziran 2009 tarihinde de 2009/15064 Sayılı Kararname ile Aydın'a atanan Coş evli ve iki kız babası. 22 yaşında olan kızı ekonomi üzerine lisans eğitimi yaparken 17 yaşındaki kızı lise son sınıfa gidiyor.

## Geçmişten bugüne Aydın valileri

M. Vehbi Demirel	(09.01.1923 - 27.08.1923)
Hüsnü Bey	(19.09.1923 - 01.12.1923)
O. Ziya Tekeli	(05.12.1923 - 1926)
Halil Kamil	(15.08.1926 - 11.12.1927)
Süleyman Sami	(11.12.1927 - 28.01.1928)
Hüseyin Hüsnü Berker	(Nisan 1928 - Eylül 1930)
Fevzi Toker	(24.07.1930 - 18.06.1935)
Özdemir	(20.06.1935 - 17.07.1935)
Salim Özdemir Günday	(18.07.1935 - 12.06.1939)
Sabri Çıtak	(12.06.1930 - 20.03.1942)
Süheyp Ruhi Karafakioğlu	(27.10.1942 - 04.03.1943)
Salim Gündoğan	(26.08.1943 - 07.02.1948)
İbrahim Rüknettin Nasuhioğlu	(1947)
E. Necip Yetkiner	(26.03.1949 - 20.06.1950)
Dündar Ataker	(23.08.1950 - 16.07.1951)
Abdullah Dilaver Argun	(18.07.1951 - 17.12.1954)
Enver Saatçigil	(02.12.1955 - 10.01.1959)
Nedim Evliya	(10.02.1955 - 02.12.1955)
Arif Hikmet Özgen	(24.01.1959 - 02.07.1959)
Hilmi İncesulu	(08.10.1959 - 08.06.1960)
Ali Nihat Danışman	(12.06.1960 - 03.11.1960)
M. Doğan Uluergüven	(05.11.1960 - 03.07.1964)
Hakkı Albayrakoğlu	(04.07.1964 - 05.12.1964)
Muammer Ürgen	(17.12.1964 - 10.06.1967)
Turgut Eğilmez	(10.07.1971 - 23.01.1972)
Sedat Kırtepe	(26.01.1972 - 19.06.1975)
M. Zekai Gümüşdiş	(21.07.1975 - 13.02.1978)
Enver Hızlan	(12.02.1978 - 19.06.1979)
Minür Raif Güney	(08.06.1979 - 10.12.1979)
M. Kemal Şenol	(10.12.1979 - 02.08.1983)
Aykut Ozan	(10.08.1983 - 01.03.1988)
Ünal Özgödek	(01.03.1988 - 23.05.1989)
Recep Yazıcıoğlu	(14.08.1989 - 19.08.1991)
Lütfi F. Tuncel	(23.08.1991 - 01.11.1993)
Kadir Uysal	(31.12.1993 - 22.04.1996)
Muharrem Göktayoğlu	(22.04.1996 - 04.08.2000)
Emir Durmaz	(09.08.2000 - 12.02.2003)
Muharrem Göktayoğlu	(14.02.2003 - 01.07.2004)
Mustafa Malay	(25.09.2004 - 30.04.2009)





■ Doç. Dr. Cavit BİRCAN  
ADÜ Ziraat Fak. Gıda Mühendisliği Bölüm Başkanı

**T**üm canlılar yaşamak için beslenmek zorunda olmakla birlikte tükettiği besinlerin uygunluğu, yaşam kalitesi ile yakından ilgili ve paraleldir. Teknolojik gelişmeler sonucu ortaya çıkan mikrodalga, gamma ışınları, genetiği değiştirilmiş organizmalar (GDO), gıda katkı maddeleri gibi yeni gıda işleme ve muhafaza teknikleri ve bu yeni uygulamaların gıdada neden olduğu değişimlerle insan sağlığını tehdit etmektedir. Globalleşme ve küresel iklim değişiklikleriyle beraber ekolojik dengenin insan eliyle sürekli ve geri dönüşümsüz bir şekilde bozulması, uluslararası düzeyde adaletsiz ve dengesiz gelir dağılımı, gıda sektöründe tekelleşme gibi dünya gündemindeki önemli konular insanoğlunu yiyip içtiklerini daha çok sorgular hale getirmiştir.



# GIDALARDAKİ TEHLİKELER

## GDO VE

Son dönemlerde küreselleşme ile birlikte gıda kaynaklı herhangi bir hastalık başka ülkeler için de risk haline gelebilmektedir. Dünya Sağlık Örgütü'nün (WHO) araştırma sonuçlarına göre; mevcut hastalıkların % 72'si beslenme kaynaklıdır ve devasa şirketler tarafından domine edilen dünya gıda zinciri tüm insanlığı global olarak topyekün sağlıksız ürünlere mahkum etmektedir. Deli dana ile başlayıp, kuş gribi ile devam eden, Çin'de süt ve süt ürünlerinde bulunan melamin kontaminasyonundan kaynaklanan çocuk ölümleri ve yüzlerce kişide böbrek hasarının ortaya çıkması ile önemi iyice anlaşılan, Arjantin'de yetiştirilen ıspanakların Amerika ve diğer ülkelerde *E. coli* salgınına yol açması gibi tüm dünyayı etkileyen ve sarsan bu hastalıkların da dahil olduğu yaklaşık 200'den fazla

hastalık gıdalar yolu ile insanlara bulaşmaktadır.

İşte oluşan bu yeni olgu sayesinde dünyanın birçok yerinde artan sayıdaki tüketici, gıda kalitesi, güvenliği ve güvencesi ile ilgili sorunlarının farkına varmakta ve kendi hükümetlerinin de politikalarını etkileyerek sunulan gıdalar konusunda seçici olmaktadır. Bu nedenle gıda güvenliğinden sorumlu olan otoriteler için sadece ulusal düzeyde bir gıda güvenliğinin sağlanması yeterli koşul olmaktan çıkmış, uluslararası düzeyde işbirliği içerisinde gerçekleşmesi gereken bir sorun haline almıştır. Sonuç olarak da, gıda güvenliği tehdit eden durumlarda bilgilerin paylaşımı son derece önem kazanmıştır. Bu amaçla Avrupa Birliği (AB) Gıda ve Yem için Hızlı Alarm Sistemi (RASFF) adı altında üye ülkelerinin herhangi birinde gıda ve yem konularında insan sağlığını tehdit eden bir risk saptanması durumunda, diğer ülkelerin de bilgi sahibi olmasını ve gerekli önlemleri almasını sağlayan bir sistem geliştirmiştir. Bu sistem Avrupa Birliği'nde 1979'dan bu yana kullanılmaktadır ve 2003'den bu yana da bu bilgiler oluşturdukları resmi web sitesinden haftalık olarak yayınlanmaktadır. Ağın üyeleri, Avrupa Birliği üyesi 27 ülke,

Avrupa Komisyonu, Avrupa Gıda Güvenliği Kurumu (EFSA), İzlanda, Liechtenstein ve Norveç'tir. Üyelerden biri ithal edilen herhangi bir gıda ve yemde insan sağlığını tehdit edecek potansiyel bir riskin farkına vardığında Avrupa Komisyonu'na haber verir. Komisyon da bu bilgiyi diğer üyelere ulaştırır ve düzeltici müdahale en hızlı şekilde yapılır. Türkiye, Avrupa Komisyonu'na gıda güvenliğine aykırı, riskli ürünlerle ilgili bildirim gönderememektedir. Fakat Hızlı Alarm Sistemi'nde, ülkemiz kaynaklı geri döndürülmüş veya raflarda yerlerini almışken toplatılmış gıda ve yem ürünleri ile ilgili alarm ve bilgilendirme bildirimleri ile sınır ideleri bilgilerine ulaşmak mümkündür.

Haftalık raporlar halinde web sitesinde yayınlanan bildirimler incelendiğinde ülkemizden Avrupa Birliğine ihraç edilen kuru meyve ve kuru yemiş, meyve ve sebze, baharatlar ve şifalı otlar, bal, deniz ürünleri, et ve et ürünleri, fırıncılık ürünleri, hayvan yemi, içecekler ile şekerlemeler; ağır metaller içerikleri, etiketleme hataları, istenmeyen gıda katkı maddeleri kullanımları, ambalajdan gıdaya kimyasal migrasyon, mikotoksinler, mikrobiyolojik bulaşıcılar, organoleptik kusurlar, pestisit kalıntıları ve yabancı maddeler içermeleri dolayısıyla geri

döndürülmüşlerdir.

Türkiye'den ihraç edilen gıdaların geri döndürülme oranları her yıl artış trendi göstererek tüm ülkelere geri döndürülen ürünlerin oranları dikkate alındığında 2003 yılında % 5.24 iken bu oran 2009'da % 10.06'ya ulaşmıştır. Hızlı Alarm Sistemi'nde yer alan uyarıların yıllık ortalama 125 ülkeden kaynaklandığı göz önüne alındığında Türkiye ile ilgili bildirimlerin dünyadaki oranının ne kadar yüksek olduğu anlaşılmaktadır. Bu durum dünya istatistiklerine de yansımıştır ve Hızlı Alarm Sistemi'nde ülkemiz, Çin ve İran ile birlikte, ihraç ettiği ürünlerle ilgili en fazla risk bildirim alan üç ülkeden biri olmuştur. Bu da ihraç edilen ürünlerin AB standartlarında üretildiği ve güvenli oluşu ile ilgili önemli soru işaretleri oluştururken, beraberinde çok ciddi ekonomik kayıplara da yol açmaktadır.

Hızlı alarm sistemi ile 2003-2008 yılları arasında ülkemiz kaynaklı ürünler 822 mikotoksin kontaminasyonu, 200 gıda katkısı, 97 pestisit kalıntısı, 61 mikrobiyolojik bulaşıcılar, 57 veteriner ilaçları, 39 yabancı madde, 19 migrasyon, 18 ağır metal, 10 etiketleme kusuru, 6 organoleptik kusur nedeni ile geri döndürülmüş, toplatılmış ya da

Tablo 1: Ülkemizin 2003-2008 yılı RASFF bildirimlerine ilişkin ürün ve tehlike dağılımı

TEHLİKE	Baharatlar ve Şifalı Otlar	Bal	Deniz Ürünleri	Et ve et ürünleri	Fırıncılık Ürünleri	Hayvan Yemi	İçecekler	Kuru meyve ve kuru yemiş	Meyve ve Sebze	Süt ve süt ürünleri	Şekerleme	TOPLAM	% Dağılım
Ağır metaller	-	-	1	-	-	3	-	-	1	-	13	18	1.4
Diğer (Veteriner ilaçları vs.)	4	15	4	0	3	4	1	22	2	1	0	56	4.2
Etiketleme	2	-	-	-	1	-	-	7	-	-	-	10	0.8
Gıda Katkıları	66	-	1	-	1	-	-	127	13	-	2	210	15.6
Migrasyon	1	-	-	-	-	-	-	7	2	-	9	19	1.4
Mikotoksinler	11	2	-	-	2	-	2	799	5	-	1	822	61.4
Mikrobiyolojik tehlikeler	28	-	14	9	-	1	-	7	-	-	2	61	4.6
Organoleptik kusur	-	-	1	-	-	-	-	5	-	-	-	6	0.5
Pestisit kalıntıları	5	-	-	-	-	-	1	11	79	-	-	96	7.2
Yabancı madde	-	1	-	2	-	-	1	32	2	-	-	38	2.9
TOPLAM	117	18	21	11	7	8	5	1017	104	1	27	1336	100
% Dağılım	8.8	1.3	1.6	0.8	0.5	0.6	0.4	76.1	7.8	0.1	2.0	100	



sınırdan iade edilmiştir (Tablo 1). Tablodan da anlaşılacağı gibi mikotoksinler en fazla problem oluştururken, onu uygun olmayan gıda katkılarının kullanımı ve pestisit kalıntıları izlemiştir.

Ülkemiz kaynaklı Hızlı Alarm Sistemi bildirimlerinde en sık görülen ve ürünlerin geri döndürülmesine yol açan tehlike grubunu **mikotoksinler** oluşturmaktadır. Mikotoksin kontaminasyonu yüzünden geri döndürülen ürünlerin tamamına aflatoksinler, okratoksin A ve patulin gibi üç toksin neden olmaktadır. Bunlar içinde de aflatoksinler % 90' lara varan önemli kısmı oluşturmaktadır. Ürünler bazında bakıldığında toplam mikotoksin bildirimlerinin % 97.20'si kuru meyve ve kuru yemiş ürün grubunda görülmektedir. Kuru incir ve incir ürünleri ile fındık ürünleri aflatoksinlerin en sık rastlandığı ürünlerdir. Bunun yanında kuru kayısı, kuru üzüm, fıstık ürünlerinde de azımsanmayacak sıklıkta varlığı tespit edilmiştir. Kırmızı toz biber, pul biber ve karpuz çekirdeklerinde de aflatoksinlere rastlanmıştır. Okratoksin A'nın temel kaynağı kuru üzümlerdir, bunun yanında incirlerde ve kırmızı biberlerde de varlığına rastlanmıştır. AB henüz incirlerde okratoksin için herhangi bir limit belirlemezken Almanya 8 ppb'lik bir limiti kuru incir için belirleyerek tarife dışı engel dediğimiz engelleme ile ihracatı olumsuz etkilemiştir. Patulin ise son 6 yılda iki kere elma sularında tespit edilmiştir.

Yıllar içinde mikotoksin sebebiyle Avrupa Komisyonu'na bildirim gönderilerek, geri döndürülen ya da imha edilen ürünlerimizin miktarında sürekli bir artış görülmektedir. Aynı zamanda mikotoksin gerekçeli bildirimlerin toplam bildirimlerdeki oranı da artmaktadır. Bu durum mikotoksin varlığının ülkemiz gıda ihracatında

ne kadar önemli bir problem olduğunu ve bu problemin acilen çözülmesi gerekliliğini ortaya koymaktadır. Sadece 2008 yılında geri döndürülen kuru incir miktarı 800 ton civarında olup, bu durum ekonomik olarak da ne kadar büyük bir kaybın ortaya çıktığını göstermektedir.

FAO verilerine göre dünyadaki gıda ürünlerinin % 25'i mikotoksinler tarafından kontamine olmuş durumdadır ve kontamine olmuş bu ürünlerinin diğer ürünlerden ayrılması ve mikotoksinlerin miktarının ürünlerden azaltılması için harcanan paralar yüz milyonlarca doları bulmaktadır. Bu açıdan bakıldığında mikotoksinler sadece Türkiye için değil, tüm dünyada da çok büyük ürün ve ekonomik kayıplara neden olmaktadır.

**Gıda katkıları** mikotoksinlerden sonra gelen önemli bir tehlike grubudur. Kuru kayısılarda tespit edilen aşırı miktardaki kükürtdioksit ve sülfid varlığı ciddi problemlerdendir. Riskli ürünlerin % 13.22'sini oluşturan baharatlarda, özellikle kırmızı toz biberlerde, Sudan 1 ve Sudan 4 isimli kanserojenik gıda boyaları tespit edilmiştir. Nohut partilerinde ise renk koruma amaçlı kullanılan titanium dioksit-E 171 varlığı belirlenmiştir. **Pestisit** kalıntıları

meyve ve sebzelerde problemlere yol açmıştır. Örneğin, lahanada chlorothalonil, limonda parathion-methyl, biberlerde acetamiprid, tetraconazole ve oxamyl, üzümde flufenoxuron, biberlerde oxamyl, salatalık ve domateste monocrotophos ve oxamyl, armutta amitraz sıklıkla tespit edilen pestisitlerdendir ve bu ürünlere ilişkin bildirim gönderilmesine sebep olmuştur. Monocrotophos ve oxamyl ise ayrıca toz biberlerde varlığına rastlanan pestisitlerdir. Bunun yanında **mikrobiyel kontaminasyon** en çok baharatlarda, tahinde, çam fıstığında ve adaçayında *Salmonella* türleri ve *Escherichia coli* belirlenmiştir. Yağlanmış kuru domateslerin ambalaj kaynaklı DDP-diisododecyl phtalate **migrasyonu** ve yarı kurutulmuş domateste benzo(a)pyrene varlığı ürünlerimizin reddine sebep olmuştur. İnsan sağlığını tehdit eden önemli **ağır metallerden** arsenik ve kurşun şaşırtıcı bir şekilde sakızlarda tespit edilmiştir. Yine ülkemizden yurt dışına ihraç edilen kurbağa bacaklarında ise parazitler bulunmuştur.

Bisküvilerde yüksek miktarda sülfid ve hatalı etiketleme, balda sulphadimidine gibi antibiyotik ve naftalin varlığı, sumakta Sudan 4 gıda boyası, incir ürünlerinde organoleptik kusurlar ve böceklenme, fırıncılık ürünlerinde etikette belirtilmemiş buğday, sakızlarda E122-azorubine isimli renk maddesi, fındıklar için hazırlanmış yanlış ve düzensiz sağlık sertifikaları tespit edilen diğer bildirim sorunlarıdır. Hayvan yemlerinde kurşun, kadmiyum ve dioksin varlığının tespiti bu bildirimlerin gönderilmesine yol açmıştır.



# MİKOTOKSİNLER



Mikotoksinler, Aspergillus, Penicillium, Fusarium, Alternaria başta olmak üzere fungusların (küflerin) gelişimi sırasında üretilen, insanlarda ve hayvanlarda kanserojenik, mutajenik, teratojenik ve östrojenik etkiler gibi akut ve kronik toksisitelere neden olabilen sekonder metabolitlerdir. En sık karşılaşılan mikotoksinler aflatoksinler, okratoksin A, trikotesenler, zearalenon, patulin ve fumonisinler olarak sıralanabilir. Dünya üzerinde var olan fungusların % 30-40'ının 400'ü aşan sayıda mikotoksin ürettiği ve bunlardan yaklaşık 20 tanesinin önemli düzeyde ve sıklıkta gıdalarda ve yemlerde oluşarak insan ve hayvan besin zincirine doğrudan ve dolaylı olarak girdiği belirlenmiştir.

Mikotoksinlerin çok düşük düzeylerde bile insanın bağışıklık sistemi ve metabolizmasını olumsuz etkilediği yönündeki bulgulara rağmen, mikotoksinlerin gıdada sifirlanması şimdilik mümkün olmadığından en güvenilir seviyeye kadar düşürülmesi ön görülmüş ve uluslararası çapta sınırlamalar getirilmiştir.

Mikotoksinler içinde de en yaygın ve en tehlikeli olanı aflatoksinlerdir. Aflatoksinler B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, G<sub>1</sub>, G<sub>2</sub> olmak üzere başlıca 4 ana bileşikten oluşurlar. Bunların içerisinde aflatoksin B<sub>1</sub>, en tehlikeli olanıdır ve Uluslararası Kansere Araştırmaları Ajansı tarafından birinci dereceden kanserojen olduğu tespit edilmiştir. Bu toksinlerin 5. en sık rastlanan ve 3. en ölümcül kanser olan hepatocellular carcinoma (karaciğer kanseri)'ya neden oldukları ispatlanmıştır. Bu toksin, karaciğerde detoksifiye edilmekte ve karaciğeri etkileyen bir rahatsızlık, özellikle hepatit B enfeksiyonu, söz konusu ise karaciğer kanserine yakalanma riskini daha da artırmaktadır. Aflatoksin M<sub>1</sub>, bu grupta toksisitesi en fazla olan aflatoksin olan B<sub>1</sub>'in, sütle atılan temel metabolik ürünüdür.

Aflatoksinlerin oluşumu nem, sıcaklık gibi çevresel faktörlerden etkilendiği ve coğrafik bölge, tarımsal uygulamalar ve ürünün hasat öncesi ve/veya sonrası fungal enfeksiyonlara duyarlılığına bağlı olarak değiştiğinden, kontaminasyonun boyutunu önceden bilebilmek pek mümkün olmamaktadır. Bu nedenlerle de aflatoksinler insan ve hayvan hayatı için çok ciddi bir tehlike olarak kabul edilerek çoğu ülkelerde alınan



ve satılan ürünlerde izin verilen aflatoksin seviyesi sıkı kanunlarla belirlenmiştir. Örneğin, AB kuru meyvede bulunmasına izin verdiği maksimum miktarları aflatoksin B<sub>1</sub> için 2 ve toplamda 4 µg kg<sup>-1</sup> (ppb), Türkiye ise bu limiti 2009'daki son düzenleme ile toplamda 10 ppb olarak belirlemiştir.

Bugüne kadar yaptığımız araştırmalar göstermiştir ki, aflatoksinin miktarı bir takım iyi uygulamalar ile azaltılabilmektedir. Nitekim pazarlardan, aktarlardan ve marketlerden alınan baharat örneklerimizde marketlerdeki baharatların en az toksin içerdiği ve pazar yerlerindeki baharatların çoğunun ise çok yüksek derecede toksin içerdiği görülmüştür.

Aflatoksinlerin miktarının belirlenmesinde yaşanan en büyük sıkıntı düzgün örnekleme yapmaktır. Kuru incir, fındık, fıstık ve

antepfıstığı gibi ürünlerde aflatoksinlerin seviyesini belirlemek için yaptığımız analizler ve bu konuda yapılan diğer çalışmalar göstermiştir ki, yığın içerisinde bir iki örnek inanılmaz yüksek seviyede aflatoksin (> 10000 ppb) içerebilir ve kirli olan tek bir örnek bile büyük bir yığını kirletebilmektedir. 2007 yılında çok kurak geçen bir dönemin toksin oluşumunu oldukça artırdığı, literatürlerde de kuraklık stresi ile aflatoksin oluşumu arasında pozitif bir ilişki olduğu görülmüştür. Epidemiyolojik, klinik ve deneysel çalışmalar göstermiştir ki bu tür büyük dozda aflatoksine maruz kalmak ölümcül olabilecek akut toksisiteye, daha düşük dozlarına uzun süreli maruz kalmak ise kanserojenik etkiye sebep olabilmektedir.

Yaklaşık 100 bin hindinin aflatoksin ile kontamine olmuş fıstık yemi yedirilmesi sonucunda ölümlü ile keşfedilen, yaklaşık 50 yıl önce başlayan mikotoksin çalışmaları ile günümüze kadar bu konuda önemli gelişmeler kaydedilmiş ve büyük bir bilgi birikimi sağlanmıştır. Özellikle hasat öncesi mikotoksin veya aflatoksin enfeksiyonunu önlemek mümkün olmadığı için, aflatoksinlerin gıdalarda oluşumunun tamamen önlenilebilirliğinden daha çok, miktarlarının azaltılabilmesi üzerinde durulmaktadır.

Bu noktada belirtmek gerekir ki, küflenmiş herhangi bir gıda maddesi ne insan ne de hayvan beslenmesi için uygundur. Örneğin aflatoksin ile kontamine olmuş bir yem hayvana yedirildiğinde bu toksin, metabolik olarak bir değişimden sonra yaklaşık aynı oranda zehirli olan aflatoksinin başka bir formuna dönüşerek süte geçmektedir. Küflenmiş bir gıda maddesinin o parçasının atılarak tüketilmesi gibi yaygın bir uygulamaya yanlıştır ve ciddi sıkıntılara sebebiyet verebilir.



## GENETİĞİ DEĞİŞTİRİLMİŞ ORGANİZMALAR

# GDO



Bir canlının gen diziliminin değiştirilmesi ya da ona kendi doğasında bulunmayan bambaşka bir karakter kazandırılması yoluyla elde edilen yeni canlı organizmalara 'Genetiği Değiştirilmiş Organizmalar', kısaca GDO adı verilmektedir. Bilim adamları 25 yıl önce, genleri DNA'dan ayırarak başka bir canlıya yerleştirebileceklerini keşfetmişlerdir. Ağustos 1991`de California`da bulunan Calgene şirketi Food and Drug Administration (FDA)`den genetik modifikasyona uğratılmış domates hakkında görüş bildirmesini istemiş bunun üzerine FDA bu şirketle çalışmalarına başlamıştır. Ancak üç sene sonra, 18 Mayıs 1994`de, FDA genetik modifikasyona uğratılarak üretilen domatesin normal üretilen domates kadar sağlıklı olduğunu duyurmuştur. Bir gen manipülasyonu yöntemi ile poligalakturonaz enziminin aktivitesi bastırılmış ve domatesin daha geç olgunlaşması başarılarak uzun süre sert bir şekilde kalması sağlanmıştır. Böylece ilk transgenik (genetiği değiştirilmiş) ürün olan,

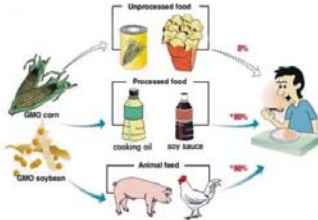
uzun raf ömrüne sahip "Flavr Savr" isimli GDO'lu domates 1996 yılında raflardaki yerini almıştır. Domatesten sonra dünya çapında yedi yeni ürün daha FDA`ya onaylanması için sunulmuştur. Bunu gen aktarılmış mısır, pamuk, kolza ve patates izlemiş ve beş yıl içerisinde 80 değişik genetik modifikasyon ürünü daha onaylanmıştır.

Bu yöntemle elde edilen bitkilerin ilaçlara ya da zararlılara karşı daha dirençli oldukları ve bu yolla da pestisitlerin kullanılmasının azaltıldığı iddia edilmektedir. Bu amaçla mısır ve pamuğun zararlılara, soya ve kanolanın böcek ilaçlarına, papaya ve kabağın da virüslere karşı dirençli olmasında GDO teknolojisi kullanılmaktadır. Bunun yanında susuzluğa dayanıklı bitki geliştirme çalışmaları ise halen devam etmektedir. Ayrıca genetik müdahale ile daha bol ürün elde edilmesi teorik olarak mümkün görünse de, yapılan bazı çalışmalarda GDO'lu ürünlerin ekildiği bazı bölgelerde verim yükselirken bazı yerlerde düştüğü görülmüştür. Gen aktarım teknolojisindeki gelişmelerden tip alanında ciddi bir şekilde faydalanılmaktadır. Örneğin, diyabet hastalarına insülin sağlamak için insülin geni domuzlardan, tiroid ve büyüme hormonları da başka hayvanlardan alınıp bir bakteriye transfer edilerek üretimleri gerçekleştirilebilmektedir. Hepatit B aşısını yapmak için

gerekli olan proteini genetik mühendisliği ile mısırlara hem de yenilebilir formda ürettirmişlerdir. Kendi gübresini üreten bitkiler, vitamin, mineral ya da lif yoğunluklu gıda üretimi, yapay tatlandırıcılardan olan aspartam, yağlı tohumlardaki yağ miktarının artırılması gibi yapılması düşünülen bir takım gen aktarımları önemli hedeflerdendir.

Konuyu sağlık açısından ele alan bazı bilim adamları, GDO içeren gıdaların insan sağlığına zararlı olabileceğini söylemektedir. Bitkinin içine yeni bir gen yerleştirildiği için, onu tüketenlerin de risk altında olacağı şeklindeki endişeler de sık sık dile getirilmektedir. Sebepleri halen anlaşılammış bir şekilde gıdadan kaynaklanan alerjiler her geçen gün daha sık görülmektedir. Uzun zamandır bilimsel çevreler artan bir şekilde GDO`lu gıdaların bu alerjilere neden olma olasılığında endişe duymaktadırlar. GDO'lu gıdalar, insanların diyetlerine daha önce tanışık olmadıkları bakterilerden üretilen proteinleri eklemektedir ve bu yeni üretilen proteinlerle karşı karşıya kalmaları sonucu alerjik reaksiyonlar oluşmaktadır. EPA'nın kendi bilim adamları ve danışmanları Bacillus Thuringiensis (Bt) toksininin içerdiği mısır üzerine yaptıkları 2 çalışma sonucunda bütün Bt proteinlerinin alerjik kaynak olabileceğine dair bir rapor sunmuştur.

GDO kullanımının yaygınlaşması sağlık yanında ekonomik, ahlaki, ve çevresel bir takım problemleri de beraberinde getirmiştir. GDO'ların hedef ürün hariç diğerler yakın yerlerde yetişen ürünlere nasıl bir etki yaptığı bilinmiyor. Cornell Üniversitesi tarafından yapılan ve Nature dergisinde yayınlanan ürkütücü bir çalışmada, Kuzey Amerika'da yaygın bulunan Monarch kelebeklerinin mısır bitkisi üzerinde beslenmediği halde, Bt mısırı polenlerinin kelebeğin temel besin kaynağı olan ipekotu üzerine bulaşmasının kelebeğinin larvaları üzerinde öldürücü etkileri saptanmıştır. GDO'lu ürünlerin



doğal ortama yayılıp yaygınlaşması sonucunda biyo-çeşitliliği tehlikeye sokacağı, biyolojik kirliliğe neden olacağı ve sonunda tüm ekosistemi çökertme olasılığı da yaygın endişeler arasındadır.

Uluslararası gıda ticaretinin gelişmesi nedeni ile GDO'lu gıdalar her ülkenin sorunu haline gelmiş ve Avrupa'da yakın geçmişte yaşanan "deli dana" hastalığı gibi, üretim yöntemlerinde yapılan değişikliklerin neden olduğu vakalar, halkta geniş ölçüde endişeye neden olmuştur. Bu tepki sonucu AB'nin GDO'lu ürünlerin ülkelerine girmesini yasaklamıştır.

AB tarafından, Hızlı Alarm Sistemi

aracılığı ile geri döndürülen ürünleri duyurmaya başladığı 2004'den 2009' a kadar 7, 4, 127, 45, 35 ve 144 sayıda ürün GDO'lu olduğu gerekçesiyle reddedilmiş veya toplatılmıştır.

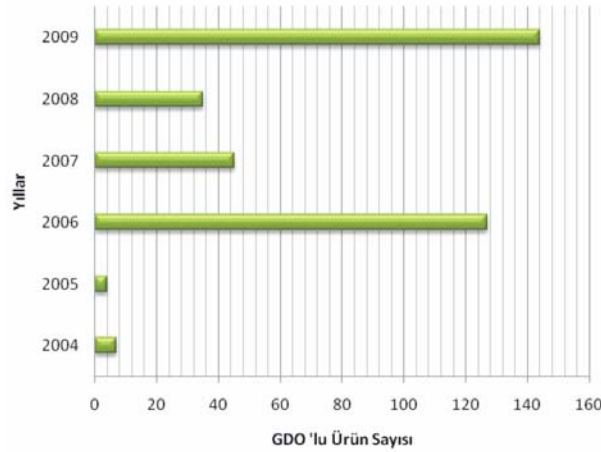
GDO'lu ürünleri AB tarafından en fazla geri döndürülen ülkeler ABD, Kanada ve Çin iken en fazla geri döndürülen ürünler, pirinç, keten tohumu ve papaya olmuştur (Şekil 2 ve 3). Transgenik ürünlerin yetiştirildiği ekim alanlarının % 99'u ABD, Arjantin, Kanada ve Çin'de yer almaktadır. GDO'lu diğer ürünler kategorisinde ise dikkat çeken özellikle organik mısır olarak gönderilen bir ürünün GDO'lu olduğu gerekçesi ile geri

döndürülmesidir ki, eğer gerçekten organik olarak üretim yapılmış ve sonuçta GDO'lu diğer ürünler yüzünden kirlenmiş ise bu gerçekten dikkat edilmesi gereken bir konudur. Bu da GDO içeren ürünlerinin tohumlarının çevreye dağılarak doğal ürünleri etkileyip yapısını bozabileceği ve tüm ekosistemin çöktürme olasılığını da dile getirilen tezi doğrular niteliktedir.

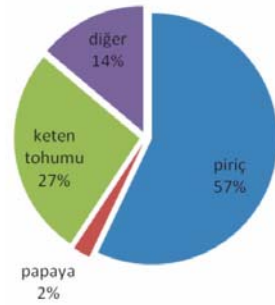
Ülkemiz genetik modifikasyona uğratılmış gıdalar hakkında 2009 yılında bir yönetmelik çıkarmıştır. İlginç olan birçok sivil toplum örgütü ve kuruluşla birlikte Amerikan Senatosu da bu yönetmeliğe karşı çıkmıştır. Bütün eksikliklerine ve epey geç kalınmasına karşın yönetmelik bazında dahi olsa artık GDO'lu ürünlerin Türkiye'ye girişinin engellenmesi son derece olumlu bir adımdır. Daha önceleri herhangi bir denetim olmadığı için Türkiye'de ne kadar alanda GDO'lu ürün yetiştirildiği bilinmiyordu. Kontrolsüz bir biçimde Türkiye'ye giren ürünler gıda sanayisinde geniş bir şekilde kullanıldığı ve 800'e yakın gıda maddesinin GDO içerdiği tahmin edilmektedir.

Kuzey Kutbu yakınlarındaki ücra Spitsbergen adasında, dağın içine inşa edilecek 3 milyon tohum örneğine ev sahipliği yapacak 120 metre uzunluğundaki "Svalbard International Seed Vault" adı verilecek bir sığınak yapılması ile GDO içeren ürünlerinin tohumlarının çevreye dağılarak doğal ürünleri etkileyip yapısını bozabileceğini ve tüm ekosistemi çökertme olasılığını düşündürmektedir. Buna bir de Amerika'nın eski Dışişleri Bakanı Henry Kissinger'in "Petrolü kontrol ederseniz, ulusları kontrol edersiniz, yiyeceği kontrol ederseniz, insanları kontrol edersiniz" sözü ile ister istemez uluslararası bir güç mücadelesinde GDO'nun geleceğin silahı olabileceğini düşündürmektedir.

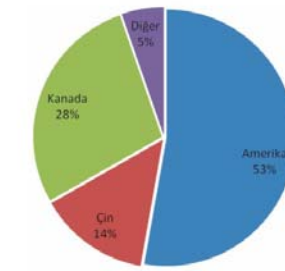
Şekil 1 : 2004-2009 arası AB'den geri döndürülen ürün sayısı



Şekil 2 : AB tarafından geri döndürülen ürünler



Şekil 3 : Ürünleri en fazla geri döndürülen ülkeler





**ADÜ TIP Fakültesi 2009 yılı en üretken öğretim üyesi seçilen ve tamamlayıcı tıp uygulamaları ile Türkiye'de adımı duyuran Prof. Dr. Mustafa Birincioğlu**

## İğneleri ve bitkisel karışımlarıyla kanser hastalarına umut oldu



Üniversitemizin başarılı akademisyenlerini tanıttığımız ve başta üniversite camiası olmak üzere tüm okurlarımızın ilgiyle takip ettiği 'İçimizden Biri' köşesinin yeni konuyu Prof. Dr. Mustafa Birincioğlu. Adnan Menderes Üniversitesi (ADÜ) Tıp Fakültesi Farmakoloji Anabilim Dalı Başkanı Birincioğlu, uyguladığı tamamlayıcı tıp tedavileri ile sadece Aydın'da değil tüm Türkiye'de kanser hastalarına şifa dağıtan saygın bir öğretim üyesi.

Geçen yıl Üniversitemizin en üretken öğretim üyesi seçilen ve çok yönlü çalışmalarıyla gerek meslektaşlarının gerekse hastalarının büyük saygı ve sevgi duyduğu Prof. Dr. Birincioğlu, alternatif tıp alanında aldığı yurt içi ve yurt dışı eğitimlerle yüzlerce hastaya umut oluyor.

Özellikle kanser hastalarının kemoterapi sonrası yaşam kalitesini artırmak ve yaşam süresini mümkün olduğu kadar uzatmak için tamamlayıcı tıp yöntemini Üniversite Hastanesinde uygulayan Birincioğlu, kanser hastalarının uykusuzluk, gerginlik, kilo gibi pek çok derdine derman oluyor.

Günümüzde bilimsel kabul gören, Dünya Sağlık Örgütü ve NIH (Amerika Ulusal Sağlık Enstitüsü) tarafından tanınan akupunktur

tedavisini, Üniversitemizde başarıyla uygulayan Prof. Dr. Birincioğlu, Gazi Üniversitesinden aldığı eğitimin yanı sıra Sağlık Bakanlığı onaylı akupunkturist lisansına da sahip.

Kökeni çok eskilere dayanan, insanı beden ve ruh birlikteliği içinde ele alan tespit ve tedavi yöntemi olan akupunktur ve bitkisel tedavi yöntemini, sadece kanser hastalarına değil sigarayı bırakmak isteyenlerden obezite hastalarına, sinirsel bozuklukları olanlardan baş ağrısı çekenlere kadar pek çok hastasına uygulayan Prof. Dr. Birincioğlu, geleneksel tıba alternatif değil tamamlayıcı olan ek tedavi yöntemleri ile sadece günümüzün değil, geleceğin de saygın hekimlerinden biri olarak tıp dünyasına adını altın harflerle yazdırıyor.

### Çin Bitkileri Farmakolojisi alanında uzman

Söke doğumlu olan ve yaşadığı coğrafyanın zenginliklerini tıbbin hizmetine sunarak kendini tamamlayıcı tıp alanındaki çalışmalara adanmış Farmakoloji Uzmanı Mustafa Birincioğlu, dünyanın saygın kliniklerinde bitkisel farmakoloji alanında aldığı eğitimlerle dikkat çekiyor. Çin Bitkileri Farmakolojisi üzerine

dünyanın en ünlü enstitülerinden FAES (The Foundation for Advanced Education in the Sciences) ve Klinik Araştırmaların Pratik ve Esasları üzerine National Institutes of Health'den Klinik Farmakoloji eğitimi de alan Prof. Dr. Birincioğlu, dünyaca ünlü bilim adamları ile yaptığı çalışmalarla da tanınıyor. Prof. Dr. James M. Downey ve Prof. Dr. Miral Dizdaroğlu'yla bir dönem beraber çalışan Prof. Dr. Birincioğlu, Güney Alabama Üniversitesi, NIST (National Institutes of Standards and Technology) ve NIH (National Institutes of Health) Enstitülerinde de çalıştı.

### Fitofarmasötikler ve antiaging konusunda yaptığı araştırmalarla tanınıyor

Prof. Dr. Birincioğlu, doğumla başlayan ve ölümlle sonlanan yaşam sürecinde, bedensel ve zihinsel, doğal ve enerjik yaşamayı olanaklı kılacak, sağlıklı yaşlanma için gereken ne varsa bünyesinde barındıran koruyucu tıp uygulamaları içerisinde gösterilen antiaging konusunda yaptığı çalışmalarla da tanınıyor.

Güzelliğin doğal yöntemlerle korunması konusunda da çalışmalar

yürüten Prof. Dr. Birincioğlu, Söke Ovası'nda özel koşullarda pek çok bitkinin üretilmesi ve bu bitkilerin özünün doğal yöntemlerle ayrıştırılarak krem ve yağ olarak bilimin hizmetine sunulması konusunda da danışmanlık yapıyor.

Farmakoloji Anabilim Dalı bünyesinde standardize edilmiş bitkilerin deneysel çalışmasını yapan ekibin lideri olan Birincioğlu, fitoterapi çalışmaları başlığı altında toplanan bu çalışmalarını, önümüzdeki yıllarda sanayi ile kurulan birtakım temaslarla daha da hızlandırmayı hedefliyor.

### Laboratuvar hayvanı yetiştiriyor

ADÜ Tıp Fakültesi Deneysel Hayvan Araştırma Laboratuvarı Sorumlusu olan Birincioğlu, yetiştirdiği laboratuvar hayvanları ve deneysel çalışma yapmak isteyen öğretim üyelerine verdiği eğitim ile de dikkat çekiyor. Bugüne kadar bu alanda en yetkin isimleri Aydın'a getirerek 136 hekime deneysel çalışmanın nasıl yapılması gerektiği konusunda eğitim verilmesine önyak olan Birincioğlu, Deneysel Hayvan Araştırma Merkezinde yılda 2000 sıçan üreten ekibin de lideri. Birincioğlu yeni kurulan Tıp Fakültesinin bodrum katında standartlara uygun bir araştırma merkezi oluşturulması çalışmalarına da liderlik ediyor. ADÜ Deneysel Hayvanlar Etik Komitesi Üyesi de olan Birincioğlu ADÜ Tıp Fakültesi Deneysel Araştırma ve İstatistik Çalışma Grubu (DENARIS) kurucu üyesi.

### Pek çok birimin başındaki isim

Adnan Menderes Üniversitesinde Farmakoloji Anabilim Dalı Başkanı olmasının yanı sıra Aydın Klinik Araştırmalar Etik Kurulu Başkanı olan Birincioğlu, ADÜ Strateji Geliştirme Kurulu Başkan Yardımcısı, TÜBİTAK Kariyer Geliştirme Programı Hakemi, ADÜ Yayın Etik Kurul Üyesi ve Söke Kent Konseyi Sağlık Sektörü Üyesi. 2004-2005 Türk Farmakoloji Derneği Yönetim Kurulu Üyesi olan Birincioğlu, 2005 yılında ADÜ Tıp Fakültesi Satın Alma Muayene Komisyon Başkanlığı

görevini de yürüttü.

### Sektörle üniversite işbirliğinde önemli adımlar attı

Söke'de büyük bir sanayi kuruluşuna danışmanlık hizmeti veren ve bu kuruluş vasıtasıyla Söke Ovası'nda onlarca çeşit bitkinin üretilmesine önyak olan Birincioğlu, bu bitkilerden elde edilen saf yağların özleriyle cilt bakım kremi, kış kremi, karın çatlak kremi ve topuk kremi gibi ürünler geliştirmek için bilimsel çalışmalar yürütüyor. Üretilen bitki ve bunların özünden elde edilen yağların piyasada gelişigüzel satılan bitki ve yağlarla karıştırılmaması gerektiğini söyleyen Birincioğlu, üzerine çalıştığı ürünlerin tamamen bilimsel nitelikli olduğuna dikkat çekiyor.

Prof. Dr. Birincioğlu, buğday ruşeymi ve buğday ruşeym yağı üzerine de bilimsel çalışmalar yapıyor. Türkiye'de ruşeym ve bitkisel yağ üretimi yapan Türkiye'nin ilk ve tek superkritik CO2 ekstrasyonu yapan bir fabrikaya danışmanlık yapan Mustafa Birincioğlu, buğday başağının alt kısmında bulunan ve buğdayın "tüm besin değerlerini" taşıyan ruşeym üretimi yapmak isteyen yatırımcılara Türkiye'nin iş dünyasını yönlendiren yatırım uzmanları tarafından, danışman olarak önerilen önde gelen bilim adamlarından.

### Horlamaya, menopoza ve prostata karşı formül geliştiriyor

Prof. Dr. Mustafa Birincioğlu, insanın daha kaliteli ve uzun yaşaması için yaptığı bilimsel çalışmalara her geçen gün yenisini ekliyor. Üst solunum yollarındaki herhangi bir fiziksel tıkanıklık nedeniyle uyku sırasında kişilerin düzenli nefes alıp vermesinin bir göstergesi olan horlamaya çözüm getirmek için çalışan Birincioğlu geliştirdiği Antihor isimli ilacı piyasaya sürmeye hazırlanıyor.

Badem yağı, susam yağı, nane yağı, zeytinyağı, ayçiçek yağı gibi doğal yağlar ve B6, C ve E vitaminlerinin karışımından oluşan Antihor'un

yurtdışındaki örneklerinin çok altında fiyata piyasaya sunulabileceğine dikkat çeken Birincioğlu, "Biz aynı etken maddeleri taşıyan ve yan etkisi olmayan tamamen bitkisel bu ürünü tamamen yerli olarak üretebilir ve yurt dışına satabiliriz." diyor.

Birincioğlu prostat, menopoz için de özel formüller geliştirmek için deneysel çalışmalar yürütüyor. Çalışmalarını aralıksız sürdüren Birincioğlu, bu çalışmaları hayata geçirirse sadece bilim dünyasının değil, Aydın sanayisinin de büyük bir atılım gerçekleştirebileceğine inanıyor.

### Türkiye'nin ilk tamamlayıcı tıp uygulama ve araştırma merkezini kuracak

Prof. Dr. Mustafa Birincioğlu'nun en büyük hedefi tüm bilimsel çalışmalarını tek bir merkez altında yürütüleceği ve yurtdışında benzerleri bulunan Türkiye'nin ilk tamamlayıcı tıp uygulama ve araştırma merkezini kurmak. Bunun için bütün gücüyle çalışan Birincioğlu böyle bir merkez açıldığı zaman Türkiye'de pek çok önemli bilimsel çalışmaya imza atılacağını ve hastaların tek bir merkezde akupunktur, fitoterapi-aromaterapi, banliyö tedavisi, şifalı su ve bitkisel tedavi gibi tamamlayıcı tıp uygulamalarıyla hastanın ömrünü ve yaşam kalitesini artırıcı pek çok tedavi yöntemi uygulanabileceğini ve bu alandaki sayısız uzman yetiştirilebileceğinin altını çiziyor. Birincioğlu, bu merkezde bitkilerin etken madde oranlarının, bilimsel olarak hangi hastalıklara iyi geldiğinin, ne oranlarda hangi hastalıkların tedavisinde kullanılabileceğinin de araştırmalarıla ispat etmeyi hedefliyor.

Prof. Dr. Birincioğlu, Türkiye'de kurulması konusunda gerekli düzenlemelerin tamamlanarak biran önce açılması gereken Türk İlaç Kurumu'nun kurulması konusunda da yaptığı çalışmalarla dikkat çekiyor. Birincioğlu böyle bir kurum kurulduğu zaman burada aktif olarak çalışarak bilim dünyasını ihtiyaç duyduğu pek çok alanda özel ilaçlar üretmek için çalışmayı hedefliyor.



Prof.Dr. Mustafa Birincioğlu :

“ Bitkisel tedaviyi  
suiistimal eden  
bir sektör  
oluşturdu ”



- Eski çağlarda hastalıkların tedavisinde bitkisel tedavi yöntemleri uygulanırmış. Modern tıbbın gelişmesiyle bitkisel tedavi ikinci plana düştü. Şimdilerde ise bitkisel tedavi tekrar gündemde. Modern tıp geliştikçe bitkisel tıbbın öneminin daha da artmasını neye bağlıyorsunuz?

Takdir edersiniz 6 milyar insan için bitkisel ilaç hazırlamak çok pratik değil. Bu nedenle insanlar kimyasallardan istifade edilerek tedavi ediliyor. Bugün pek çok önemli ilacın da kökeninde bitkiler var. Örneğin aspirin 104-105 yaşlarında. Biz söğüt ağacının yaprağından elde edilen bu ilacın çok sayıda özelliğini bugün bile yeni keşfediyoruz. Şu unutulmamalı bir ilacı farklı dozlarda farklı rahatsızlıkların tedavisinde kullanabilirsiniz. Evet kimyasal ilaçların tedavide birçok eksiklikleri var ve bunların mükemmelleşmesi zaman alacak. Bu süre içerisinde insanlar doğal

ürünlere, doğal maddelere gereksinim duymaya devam edecek. Bugün bitkisel ilaç kullanmayan kanser hastasının olmaması bu nedenledir.

- Bitkisel tedavi denildiği zaman olayın başka aktörleri de gündeme geliyor ve çoğu zaman bu aktörlerin sesi hekimlerden daha yüksek çıkıyor. Bunun toplum sağlığı için bir risk oluşturduğuna inanıyor musunuz?

Bugün bitkisel tedaviyi suiistimal eden bir sektör oluştu. Bunun önüne geçmek gerekiyor. Bunun için de yapılması gereken bitkileri standardize ederek kullanıma sunacak değişik enstitülerin kurulmasıdır. Özel laboratuvar ve

fabrikalarda üretilen ve standardize edilen bu bitkiler o zaman bilimsel bir değer kazanır ve ilaç yerine kullanılabilir. Bu yapılmadığı müddetçe bugün ülkemizde de olduğu gibi bitkilerle tedavi geleneksel birtakım kullanım tarzından öteye gidemez. Şu unutulmamalı ki her doğal şey faydalı değildir. Doğal olan bir çok şey uygunsuz kullanıldığı zaman zehir etkisi yapar. Bugün maalesef konuşması gerekenler susuyor, konuşmaması gerekenler konuşuyor. Bunu da basın körüklemesi, olaya içinden çıkılmaz bir boyut kazandırıyor. Bu konuda söz hakkı sadece eczacılık fakültelerinin farmakoloji bölümü mezunları, ilaçlarla uğraşan farmakologlardadır.

- Bugün hedefleriniz arasında tamamlayıcı tıp merkezi açmak var. Türkiye’de böyle bir merkez açma düşüncesi nasıl doğdu?

Siz bir kanser hastasına  
“Senin tüm tedavini



yaptım artık yapabileceğim bir şey yok, evine git." deyip tedavinizi bitiremezsiniz. Siz bu hastanın ağrısını, uykusuzluğunu, mutsuzluğunu, hayata bakışını hastalığıyla beraber ele almak durumundasınız. Fitoterapi, banliyö terapisi, akupunkturu, sıcak suları ve bitkileri kullanarak, kişinin ömrünü uzatabilecek her türlü tedaviyi o kişiye sağlayabilmelisiniz. Dünya bu tür merkezlerin oluşturulmasına doğru gidiyor. Ben de uzun vadede bu hedefi kendime koyarak bu tür merkezlerin ilkinin Aydın'da Üniversitemiz bünyesinde açmak istiyorum.

➤ **Bugün sanayi ile yaptığınız ortak çalışmalarla dikkat çekiyorsunuz. Üniversitemizin Aydın'da istediği oranda yakalayamadığı bu ilişkiyi sizin sağlayabilmeniz altında yatan neden nedir?**

Sanayi sektörü ve üniversite sektörü tüm Türkiye'de birbirine soğuk durur. Bunun nedeni araştırma ile uğraşan insanların sanayiden finans desteği beklemesi, sanayideki insanların ise üniversitelerin problemlerine minimal ya da sıfır maliyetle çözüm üretmesini istemesi. Benim Aydın'da sanayi ile yakın ilişki kurabilmemin ana sebebi Aydınlı olmam ve esnaf bir babanın çocuğu olarak Aydınlı sanayicileri yakından tanımam.

Bugün Türkiye'de artan bir araştırma desteği var. TÜBİTAK'ın Cumhuriyet tarihinin en iyi miktarı olan yaklaşık 600 milyon TL desteği araştırmacılar için büyük şans. Bu paraya üniversitelerin sanayi kuruluşları ile birlikte talip olması lazım. Sevindirici bir gelişme son birkaç yıldır sanayi ve üniversite işbirliğinin artma eğilimine girmesi, ama bu gerçekten çok yavaş işleyen bir süreç. Tahmin ediyorum uzun vadede hem bu konuda yapılacak

çalışmaların sayısı artacak hem de üretilen bilgilerin sanayide uygulanması daha da kolaylaşacak.

➤ **Geçen yıl en üretken bilim adamı seçildiniz. Tıp Fakültesindeki öğretim üyelerinin yoğun çalışmada bu nasıl başardınız?**

Şunu samimiyetle söylemem gerekirse, Amerika Birleşik Devletleri'nde çalışırken yüzde 90 performansla çalışıyordum. Burada ise sadece yüzde 10-20 performansla çalışıyorum. Benim üretkenliğimin önüne set çeken en önemli nedenlerden biri, fikrinizin bir projeye dönüşüp başlaması için bir yılı bile aşan bir süre gerekmesi. Amerika'da fikir üretirsiniz, hemen kabul edilir ve ertesi gün tüm imkanlar önünüze serilir.

Türkiye'de kişiyi üretime yönlendirecek motivasyon koşulları bir türlü oluşmadı. Üreten ile üretmeyen arasında maddi ve manevi hiçbir kazanç farkı yok. Amerika'daki enstitülerde maaşınızın yüzde 60'ı devlet tarafından, yüzde 40'ı ise proje parası olarak ödenir. Fikir üretebildiğiniz müddetçe kazancınız artar, başarısız olursanız bir iki sene sizi idare ederler, sonra bir başkasının yanına yardımcı olarak verirler. Bu nedenle herkes büyük bir yarış içindedir. Nerede yarış varsa orada başarı vardır. Bir yerde yarış yoksa ya da yarışan kişiler başarılı olduklarında ekstra kazanç sağlamazsa orada üretim olmaz, orada liyakat olmaz, orada kişilerin adalet duygusu zedelenir. Başarılı insanların mutlaka sırtının okşanması gerekir.

O zaman daha çok çalışabilir, daha çok üretebilir, daha çok uzmanlık öğrencisine faydamız dokunabilir.



Kendi anlatımıyla

## Prof. Dr. Mustafa Birincioğlu

Söke'de 1963 yılında doğdum. 1980 yılında Söke Lisesi'ni bitirdim. 1976 yılında esnaf olan babamın ölümüyle 76-80 arası sanayi sitesinde bakkal işlettim. 1987 yılında Anadolu Üniversitesi Tıp Fakültesinden mezun oldum. 1995 yılında Anadolu Üniversitesi AÖF Sağlık Kurumları İşletmeciliğinden mezun oldum. 2005 yılında Anadolu Üniversitesi İşletme Fakültesini bitirdim. 1997 yılında İnönü Üniversitesi Tıp Fakültesi Farmakoloji Uzmanı oldum. 2000 yılında Doçentlik ünvanımı aldım. 2006 yılında Adnan Menderes Üniversitesinde doçent oldum. 2007 yılında akupunkturist lisansı aldım. Halen Anadolu Üniversitesi Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Bölümü birinci sınıf öğrencisiyim. SCI Atıf Sayısı 653, yayın başına atıf sayısı 16.74 ve h indeks 12.

Mecburi hizmetimi önce Elbeyli'de sonra Kilis'te yaptım. Eşim Fatma Hanım Almanca öğretmeni, iki oğlumuz var. Arif Sait İzmir Ekonomi Üniversitesinde Uluslararası Ticaret ve Finansman okuyor. Diğer oğlum Bilgin ilkokul 5. sınıfta okuyor.



Adnan Menderes Üniversitesi Nazilli İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi mezunları merkezi sınavlarda gösterdikleri başarılarla dikkat çekiyor

## Nazilli İİBF mezunları başarıları ile **ses** getiriyor

Adnan Menderes Üniversitesi Nazilli İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi (İİBF) Mezunları milyonlarca üniversite mezununun en büyük hedefi olan merkezi sınavlardaki başarıları ile dikkat çekiyor. Maliye Bakanlığı, Sermaye Piyasası Kurulu, İdari Yargı Hakim Adaylığı, Kaymakamlık, Yatırım Uzmanlığı gibi pek çok sınavda başarılı olan ve Türkiye'nin sayılı gençleri arasına girmeye hak kazanan Nazilli İİBF Mezunları, üniversitelerinin adını başarıyla temsil ediyor. Türkiye'ye çok sayıda kaymakam, müfettiş, yatırım analisti, idari hakim, bankacı ve broker kazandıran Nazilli İİBF'den mezun olan öğrencilerden bazıları da, fakültelerinde öğretim üyeliği yaparak kendileri gibi başarılı gençler yetiştiriyor.

### Çok yakında iki ayrı bölümde daha eğitim vermeye başlayacak

Öğrencilerini başarıları ile gurur duyan Fakülte, yeni bölümler açarak Türkiye'ye yönetici aday gençler yetiştirmek için çalışmalarını aralıksız sürdürüyor. Bunun

için Fakülte halen eğitim-öğretim verilen İktisat, İşletme, Maliye, Uluslararası İlişkiler, Kamu Yönetimi ve Sosyal Hizmetler Bölümlerine, Çalışma Ekonomisi ve Ekonometri bölümlerini eklemeye hazırlanıyor. Açacağı yeni bölümlerin öğretim üyesi kadrolarını tamamlama gayretindeki Fakülte, bazı bölümlerde de İngilizce Hazırlık sınıfı açmayı planlıyor. Fakülte, dil bilen, sorgulayan, geleceğini doğru planlayabilen, dünya kültürüne sahip yeterli bilgi ve beceriyle donatılmış öğrenciler yetiştirme çalışmalarını geliştirerek sürdürmeyi hedefliyor.

### Küçük bir kütüphanede kuruldu

Mezunlarının başarıları ile dikkat çeken ve bu mezunlar arasında her yıl yenilerini ekleyen Nazilli İİBF, 1993 yılında Nazilli Halk Kütüphanesinin küçük bir odasında kuruldu. Dört öğretim üyesi ve 45 öğrenci ile ilk olarak İktisat Bölümü'ne öğrenci alan Fakülte, 1994 yılında İşletme ve Maliye Bölümlerine, 2004 yılında Uluslararası İlişkiler Bölümüne, 2005 yılında ise Kamu Yönetimi Bölümüne öğrenci kabul etti. Yine İktisat ve İşletme Bölümlerinin ikinci öğretimini 2000 yılında açan Fakülte, Maliye Bölümünün ikinci öğretimini 2004 yılında,

Kamu Yönetiminin ikinci öğretimini ise 2007 yılında açtı. Sosyal Hizmetler Bölümüne 2006-2007 Eğitim-Öğretim döneminde öğrenci alan Fakülte böylece bölüm sayısını 6'ya çıkardı.

Bu süreçte Nazilli'deki küçük odadan, önce Sümer Kampüsüne oradan da İsabeyli'deki kendi yerleşkesine geçen Fakülte, bugün 2'si profesör, 9'u doçent, 29'u yardımcı doçent, 3'ü öğretim görevlisi ve 22'si araştırma görevlisi olmak üzere toplam 66 öğretim üyesi ile 3 bin 45 öğrenciyi eğitim veriyor.

Fakülte 2008-2009 Eğitim Öğretim Yılına 11 bin 480 metrekare kapalı alana sahip İsabeyli Yerleşkesi'nde tamamladı. Bugün 1344 kişi kapasiteli 12 amfi, 390 kişi kapasiteli 5 sınıf, gerekli her türlü donanımına sahip bir bilgisayar laboratuvarına sahip Fakülte, kendi yerleşkesine sahip nadir İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri arasında yer alıyor. Kantini, yemekhaneleri, çalışma odaları ile gerek akademik, gerek idari personelin gerekse öğrencilerin ihtiyaçlarına cevap veren yerleşke, önümüzdeki dönemde, ek binaları hızla tamamlanarak daha da modern bir görünüme kavuşacak.

### Kendi yerleşkesi bulunma avantajına sahip

Türkiye'de pek çok üniversitenin İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi ayrı bir yerleşkede kurulu olmasına rağmen Nazilli İİBF kendi yerleşkesine sahip olma

avantajını yaşıyor. Öğrenci ve öğretim üyesi diyalogu çok güçlü olan Fakülte, sosyal, kültürel faaliyetleri ile Merkez Kampüsten uzak olmanın dezavantajını yaşamıyor. Kendine ait kütüphanesi olan ve bu kütüphaneyi her geçen gün geliştiren Fakülte, yerleşke çevresindeki kafe ve yurtlarla dikkat çekiyor. Barınma, ulaşım ve yeme içme ihtiyaçlarını en iyi şekilde gideren öğrenciler, tepe göz, projeksiyon cihazları gibi teknolojik imkanlarla donatılmış modern sınıflarda eğitim alma şansına sahip.

### Erasmus çalışmaları ile dikkat çekiyor

Nazilli İİBF, Erasmus ile yurtdışına yolladığı öğrenci sayısı ile dikkat çekiyor. Geçen yıl 40 öğrenciyi yurt dışına yollayan Fakülte bu sayıyı her yıl katlayarak artırmayı hedefliyor. Fakültenin Litvanya'dan Polonya'ya, İspanya'dan Romanya'ya kadar pek çok ülkedeki üniversitelerle anlaşması bulunuyor.

### Kalite ve akreditasyon çalışmaları devam ediyor

Nazilli İİBF, idari süreçlerde kalite çalışmalarını, kalite çemberleri geliştirerek ve sıfır hatayı hedefleyerek gerçekleştiriyor. İş tanımlarının yapıldığı Fakültede, gerek idari ve akademik personelin gerekse öğrencilerin mutlu olabileceği çalışma düzeni sürdürülüyor. Fakülte bir bütün olarak ISO belgesi almak yerine öncelikle doktora ve yüksek lisans olan bölümlerin bu belgeyi almasını sonrasında ise tüm Fakülte geneline yayılmasını hedefliyor.

Fakülte eğitimde akreditasyon için de çalışmalarını kesintisiz sürdürüyor. Seçmeli derslerin birbirine yaklaştırılması, müfredatın uyumlu olması için çalışmalar yürüten Fakülte, idari süreçlerde kalite belgesi alınımının tamamlanmasından sonra eğitimde akreditasyon için çalışmalarını hızlandırmayı hedefliyor.

### Üretilen sosyal projelerle bulunduğu şehre büyük katkı sağlıyor

Nazilli İİBF, yapılan çok sayıda araştırma ile gerek Aydın iline gerekse Türkiye'ye büyük katkı sağlıyor. Fakülte özelleştirme çalışmalarından, demiryolları projesine, pazarlama çalışmalarından jeotermal yatırımlara, Büyük Menderes'in kirliliğinden aile işletmelerine kadar Aydın iline ilişkin 20'ye yakın doktora tezine imza attı. Üretilen doktora tezlerinin yanı sıra, Avrupa Birliği Projeleri ile de dikkat çeken Fakülte kamu ve özel sektörün ihtiyacı olan bilgiyi üretirken, üretilen bu bilginin hayata geçirilmesi konusunda ise sıkıntı yaşıyor. Fakülte Dekanı Prof. Dr. Selim Bekçioğlu, sosyal alanlarda bilgi birikimi ve bilgi aktarımının ulusal ve yerel işletmeler ve kamu kuruluşları tarafından yeterince itibar görmemesinden yakınıyor. Dekan Bekçioğlu "Bizim amacımız insanlara bilgiyi ulaştırıp nasıl kullanabileceklerini yolunu göstermek. Bunu kullanmak ise onların inisiyatifindedir. Biz de fakülte olarak ilişkilerimizi kuvvetlendirmek ve yeterli bilinç düzeyini sağlamak için çabalamayı sürdürüyoruz." diyor.

### Halk eğitime ortak sertifika çalışmaları yürütülüyor

Nazilli İİBF, sadece kendi öğrencilerine iyi bir eğitim vermekle kalmıyor, ilçe insanının eğitimine de destek veriyor. Halk Eğitim Merkezi ile ortak çalışmalar yürüten Fakülte öğretim üyeleri, gerçekleştirdikleri sertifika programları ile dikkat çekiyor. Fakülte belediyeler, meslek yüksekokulları ve özel dersanelerle de ortak projelere imza atıyor.

Sanayi ve Ticaret Odaları ile de ortak çalışmalar yürüten Fakülte, Aydın Valiliği Tek Adımda Yatırım Dairesi'nin de bir üyesi. Yatırım sorunlarına ilişkin çalışmalar yürüten Fakülte, İl İstihdam Kurulu

çalışmalarına da düzenli olarak katılıyor.

Fakülte yerel televizyon kanalı AYT'ye de ekonomi ve sosyal konularda çok sayıda program yaparak gönüllü destek oluyor.

### Öğrenci toplulukları fakültelerinin tanıtımında çok etkili

Öğrencilerinin Merkez Kampüsten uzak olma dezavantajını yaşamaması için her türlü sosyal ve kültürel etkinliği gerçekleştirme gayretindeki Nazilli İİBF, öğrenci topluluklarına büyük önem veriyor. Açıldığı günden bugüne çok sayıda topluluğun kurulmasını destekliyor ve bu toplulukların her türlü etkinliğinde yanlarında oluyor.

Fakültenin doktora öğrencilerinden oluşan bir grubun 2006 yılında kurduğu Nazilli KOBİ Destekleme Derneği TOSYÖV (Türkiye Orta ve Küçük Ölçekli İşletmeler Vakfı)'e bağlı olarak çalışmalarını sürdürüyor. Dernek her yıl iki konferans düzenleyerek orta ve küçük boy işletmelere yol gösteriyor.

Fakültenin Sosyo Ekonomik Çalışmalar Topluluğu da çalışmaları ile dikkat çekiyor. 2003 yılında kurulan topluluk her yıl nisan ayında ulusal ve bölgesel sorunları içeren önemli bir konuyu başlık olarak alıp, konunun uzmanları ile tartışıyor.

Fakültenin Ekonomi Topluluğu, Uluslararası İlişkiler Topluluğu, Tiyatro Topluluğu, Sinema Topluluğu, Okuma Kulübü gibi aktif toplulukları da bulunuyor. Fakültelerini konserler, gösteriler, paneller gibi bir dizi etkinlikle hareketlendiren öğrenciler, kurdukları topluluklarla sadece kampüs içini değil, ilçenin tümünü hareketlendiriyor.

Nazilli İİBF, öğrencilerini sportif aktiviteler alanında da destekliyor. Birçok birincilik ve ikincilik kupasıyla Fakültelerini taçlandıran öğrencilerin başarıları, Fakültenin girişindeki stantlarda sergileniyor.





Adnan Menderes Üniversitesi Nazilli İİBF Yöneticileri:

## “Geleceğin butik İİBF konsepti olmaya adayız”

**A**dnan Menderes Üniversitesi'nin İsabeyli'deki Nazilli İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi modern yapılanması ve kaliteli eğitimiyle geleceğin butik iktisadi ve idari bilimler fakültelerinden biri olmaya aday. Konforlu yurtları, sosyal üniteleri ve öğrencilerinin her türlü ihtiyacına cevap veren modern binasında eğitim öğretimi vermeye devam eden Nazilli İİBF'yi ziyaret ettiğimizde bizi Fakülte Dekanı Prof. Dr. Selim Bekçioğlu, Dekan Yardımcıları Yrd. Doç. Halil Mutioğlu ve Yrd. Doç. Dr. İsmet Ateş karşıladı. Fakülteleri hakkında bilgi aldığımız hocalarımız geleceğe ilişkin plan ve projelerini dergimize anlattı.

**Nazilli İİBF ilk kurulduğunda küçük bir odada eğitim-öğretime başladı. Bugün ise kendinize ait bir kampüsünüz var. Bu mekansal değişiklik eğitim-öğretim hayatına nasıl yansdı?**

**Selim Bekçioğlu:** Fakültemiz, 1993 yılında Kurucu Rektörümüz Prof. Dr. Nevrez Türhan, İstanbul Üniversitesi İktisat Fakültesinde uzun yıllar dekanlık yapmış olan Prof. Dr. Kemal Tosun, kurucu dekan Prof. Dr. Halil Çivi ve benden oluşan dört kişiyle Nazilli Halk Kütüphanesi'nin küçük bir odasında eğitime başladı. Her zaman elimizdeki imkanları en iyi şekilde değerlendirerek eğitim vermeye gayret ettik. Ege Bölgesi'nin öncü fakültelerinden biri olmak için

Fakültemize ait ve layık olma bilinci ve sorumluluğuyla hareket ettik. Kendi yerleşkemize taşınırken gerek eğitsel gerekse idari anlamda çok rahatladık. Binamız özellikleri itibarı ile gerçekten çok kullanışlı ve rahat. Bazı eksiklerimiz var onlar için de gerekli alanlarımız var ve bu alanlarda gerekli düzenlemeleri hızla hayata geçirerek eksiklerimizi tamamlayacağız.

**Halil Mutioğlu:** Daha önce kayıtlarımız Merkez Kampüste yapılıyordu. O zaman ilk kez üniversiteleri ile bu kampüste tanışan öğrenciler, okumak için ilçeye geldiklerinde karşılaştıkları binayla hayal kırıklığı yaşıyordu. “Benim litem bundan daha iyiydi.” deyip kayıtlarını sildiren öğrencilerimiz oluyordu. Buradaki akademik hayatım boyunca beni en çok üzen şey bu olmuştu. Sümer Kampüsü de nihayetinde bir fabrika binası olarak kurulmuştu ve dağınık yapılaşma eğitim-öğretimimizi olumsuz etkiliyordu. Burada ise tek bir binanın içinde olmak bizi çok pozitif etkiliyor. Öğrencilerimiz okulları ile gurur duyuyor. Burada da eksiklerimiz var ama bunları gidermek için ve öğrencilerimizi en mutlu edecek mekanı sağlamak için elimizden gelen gayreti gösteriyoruz.

**İsmet Ateş:** Fakültemiz taşıdığı ilk günden bu güne inanılmaz gelişti. Hatta Rektörümüz bir ziyaretinde “Çöldü vaha olmuş.” diyerek

takdirlerini ilettiler. Bu da bizi çok mutlu etti. Biz az sayıda kendi yerleşmesine sahip olan fakültelerden biriyiz ve geleceğin butik İİBF konsepti olmaya adayız.

**Bugün Ege Bölgesi'nde en fazla bölüme sahip fakültelerden birisiniz, ama bu bölümlere yenilerini eklemeye hazırlanıyorsunuz. Bu sizi zorlamayacak mı?**

**Selim Bekçioğlu:** Amacımız benzer dönemde kurulan üniversiteler içinde yer alan İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri arasında en çok talep edilen fakülte olarak algılanmak. Şu anda mevcut bölümlerimizde verdiğimiz eğitimin kalitesini mezunlarımızın büyük çoğunluğunun başarıları ispatlıyor. Biz bu mezunlar arasında yenilerini eklemek için çabamızı artırarak sürdüreceğiz. Açacağımız yeni bölümlerle de bir İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesinde olması gereken tüm bölümlere sahip olacağız. Bu bölümleri açmadan önce öğretim üyesi açısından kadrolarımızı tamamlayacağız. Yeni bölüm açarken en büyük sıkıntılardan biri de organizasyon zorluğudur. Eğer iyi organize olmuş bir fakülte olmak istiyorsanız, idari kadronuzu da güçlendirmeniz gerekir. Biz tüm bu yönlerde hazırız, dediğimiz zaman, yeni bölümlerimize öğrenci almaya başlayacağız.

**İktisat Fakültesinin öğretim üyeleri özel sektörde son derece geniş bir çalışma alanına sahip. Özellikle de**

akademik yönden güçlü, dil bilen, üst düzey yöneticinin tüm vasıflarına fazlasıyla sahip bu öğretim üyelerini, bir ilçede istihdam etmek ve onların memnuniyetini sağlamak zor olsa gerek.

**Selim Bekçioğlu:** Öğretim üyelerimizin büyük çoğunluğunun burayı benimsediğini, buradan ayrılmak istemeyeceklerini düşünüyorum. Şu anda öğretim üyelerinin maddi kazançları özel sektöre göre gerçekten çok az, ama onlar yine de kuruma son derece bağlılar. Bugün açılan çok sayıda özel üniversite öğretim üyelerine reddetmeleri zor tekliflerle geliyor. Akademik yönden güçlü ve gerçekten donanımlı öğretim üyelerinin kamu üniversitelerinde kalmalarını sağlamak, özellikle büyük metropollerde olmayan üniversiteler için gün geçtikçe zorlaşıyor. Öğretim üyelerinin özlük haklarının hızla iyileştirilmesi ve üniversitesi olan taşra illerindeki kurum ve kuruluşların üniversitelere sahip çıkması gerekiyor. Biz ilçemizde kamu kurum ve kuruluşlarıyla çok güçlü işbirlikleri kurduk ve bunları geliştirmek için sürekli çaba gösteriyoruz.

**Türkiye'de dil bilmeyen üniversite mezununun iş bulması özellikle sizin fakülteniz mezunları için imkansız ya yakın. Siz mezun ettiğiniz öğrencilerinizi bu konuda hayata nasıl hazırlıyorsunuz?**

**Selim Bekçioğlu:** Biz dünya kültürüne sahip öğrenciler yetiştirme hedefini kendimize bunun için koyduk. Bir öğrenci mutlaka dil bilmeli ve bu dili geliştirmeli. Erasmus çalışmalarını da bu nedenle destekliyoruz. Amacımız yakın zamanda isteğe bağlı hazırlık sınıfları uygulamasına geçerek öğrencilerimizi lisansı iyi kullanabilen üstün nitelikli yönetici adayları olarak mezun etmek. Bizim Fakülte olarak yasal ve yönetsel düzenlemeler isteyen bu tür bir çalışmayı tek başına yapmamız mümkün değil, ama çok sevindirici ki merkez yönetiminin bu yönde çok güçlü çalışmaları var, biz de bu çalışmaları destekliyoruz.

**Öğretim üyelerinin araştırma ve yayın sayılarının artması için merkez yönetiminin önemli çalışma ve desteği var. Siz Fakülte olarak öğretim üyelerinizin araştırma ve**

**yayın sayısını artırmak için ne gibi özendirici çalışmalar yapıyorsunuz?**

**Selim Bekçioğlu:** Üniversitelerin üç önemli işlevi vardır. Birincisi eğitim-öğretim verme, ikincisi araştırma yapma, üçüncüsü ise bilimsel yayın üretme. Biz stratejik hedefimizi belirlerken öğrenci sayımızın çok olması nedeniyle birinci sıraya eğitim-öğretimi koyduk. Öğretim üyesi sayımız hâlâ istediğimiz düzeyde olmadığı için öğretim üyelerimizin ders yükleri çok fazla. Bu da zamanlarının yüzde 60'ını eğitim-öğretime ayırmalarını zorunlu kılıyor. Geriye kalan zamanlarını da araştırma ve yayın yapmaya ayırıyorlar. Bu koşullarda bile gerek ulusal, gerekse uluslararası çok sayıda yayın üretiyorlar. Bu yıl uluslararası bir kongreyi de Fakültemizde gerçekleştirdik. Öğretim üyelerimizi artan oranda araştırmaya özendirmek için yapabileceklerimiz ise; merkez yönetimin daha fazla araştırma yapılması için uygulamaya koyduğu teşvik sistemlerini desteklemekten öteye gidemiyor.

**İsmet Ateş:** Bilim adamlarının daha fazla araştırmaya yönlendirilebilmesi için özlük haklarının mutlaka iyileştirilmesi lazım. Bugün kişisel kariyerlerini artırma çabasındaki öğretim üyelerinin, yayına yönelmesi ve bunun için özveride bulunması ile pek çok yayın hayata geçiyor. Bu böyle olmalı. Bilim üreten insanların önleri açılmalı. Özellikle taşradaki üniversitelerin desteklerinin artırılması gerekiyor. Bugün yaz okulu katsayımız büyük üniversitelerden iki kat düşük, lojmanımız yok, maddi olarak imkanlarımız son derece kısıtlı.

**Halil Mutioğlu:** İsmet Hocamızın saydığı tüm bu olumsuzluklara rağmen sosyal bilimlerde ürettiğimiz bilgilerin yeterli olduğunu rahatlıkla söyleyebilirim. Çünkü ülkemizin en önemli sorunu bilgi üretmemek değil, ürettiğimiz bilgilerin karar vericiler tarafından uygulamaya geçirilememesi. Ürettiğimiz, Aydın ve çevresinin sorunlarına ışık tutan pek çok proje, uygulamaya sokulmadığı gibi, yaptığımız araştırmaların tam tersi yönde uygulamalar yapıldığını görmek bizi çok üzüyor. Maalesef ülkemizde insanlar bilgi ve becerilerini artırmak yerine ilişkilerle işlerini sürdürme gayretinde.



Kendi anlatımıyla Fakülte Dekanı

## Prof. Dr. Selim Bekçioğlu

Aydın'da 1949 yılında doğdum. 1966 yılında Ortaklar Öğretmen Okulundan mezun oldum. Aynı yıl girdiğim Ankara Ticaret ve Turizm Yüksek Öğretim Okulundan 1970 yılında mezun oldum. İki yıl süre ile Turizm ve Tanıtma Bakanlığı, Planlama Dairesinde analist olarak çalıştım. AİD Teşkilatı Bursu ile Tulane Üniversitesi (New Orleans) ve Syracuse Üniversitesi (New York)'nde eğitime devam ettim ve 1974 yılında İşletme Yüksek Lisans derecesi (M.B.A.) aldım. Doktora çalışmalarımı Ankara İktisadi ve Ticari İlimler Akademisinde 1979 yılında tamamladım. 1980 yılında Pennsylvania Üniversitesine bağlı Wharton Ticaret Okulunda (Philadelphia) doktora üstü çalışmalar yaptım. 1982 yılında yardımcı doçent (Gazi Üniversitesi) ve 1984 yılında doçent (Gazi Üniversitesi) oldum. 1993 yılında Adnan Menderes Üniversitesi'nin vermiş olduğu ilk profesörlük ünvanını aldım.

Adnan Menderes Üniversitesinin kurucu Genel Sekreteri ve kurucu Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürü olarak görev yaptım. Meslek hayatım boyunca Gazi Üniversitesi, Ankara Üniversitesi, Hacettepe Üniversitesi, Anadolu Üniversitesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, İzmir Ekonomi Üniversitesi ve Pamukkale Üniversitesinde lisans ve lisansüstü dersler verdim. Ayrıca, pek çok özel sektör ve kamu kurumunda çeşitli konferanslar verdim, seminer çalışmalarını yürüttüm. Halen Nazilli İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanlık görevini yürütüyorum.



## Rakamlarla

## İİBF

**2009 Yılı****Bölgümlere Göre Öğrenci Sayıları**

İktisat Bölümü Örgün-İkili	İşletme Bölümü Örgün-İkili	Maliye Bölümü Örgün-İkili	Uluslararası İlişkiler Bölümü Örgün	Kamu Yönetimi Bölümü Örgün-İkili	Sosyal Hizmet Bölümü Örgün
745	643	706	254	464	243



## Yayınlar-Bilimsel Etkinlikler

1 - Bildiriler	
1.1- Uluslararası Makaleler	11
1.2 Ulusal Makaleler	44
2 - Kitap	38
3 - Proje	27



## Eğitim Alanları

EĞİTİM ALANLARI	Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m <sup>2</sup> )	Kapasitesi (Kişi)
Amfi	12	1232	1344
Sınıf	5	463,00	390
Bilgisayar Laboratuvarı	1	86,00	40
<b>TOPLAM</b>	<b>18</b>	<b>1781,00</b>	<b>1774</b>

## Sosyal Alanlar

Kantinler ve Kafeteryalar	Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m <sup>2</sup> )	Kapasitesi (Kişi)
Kantin	1	306,36	100

Yemekhanalar	Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m <sup>2</sup> )	Kapasitesi (Kişi)
Öğrenci Yemekhanesi	1	222,18	170
Personel Yemekhanesi	1	127,67	45
<b>TOPLAM</b>	<b>2</b>	<b>349,85</b>	<b>215</b>

Akademik Personel Hizmet Alanları	Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m <sup>2</sup> )	Kapasitesi (Kişi)
Çalışma Odası	64	1191,00	70

İdari Personel Hizmet Alanları	Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m <sup>2</sup> )	Kapasitesi (Kişi)
Çalışma Odası	16	732,00	15



Adnan Menderes Üniversitesi  
Dağcılık Topluluğu ADÜDAT,  
ADÜ Flamasını zirvelerde dalgalandırıyor



## ADÜ Dağcılık Topluluğu Üniversitesini zirveye taşıyor

Adnan Menderes Üniversitesinin 39 Öğrenci Topluluğundan biri olan ADÜ Dağcılık Topluluğu, kısa ismiyle ADÜDAT, kuruluş yılı olan 1996 yılından bugüne gerçekleştirdiği etkinliklerle Üniversitesinin adını zirvelere taşıyor.

İlk kurulduğunda gerek üye sayısı, gerekse teknik donanım açısından yetersiz olan topluluk, bugün tüm teknik donanımı tamamlanmış, çoğu lisanslı ve TDF (Türkiye Dağcılık Federasyonu) sertifikalı 20 aktif, 80 gönüllü üyesi ile Üniversitemizin en aktif toplulukları arasında.

Türkiye'de üniversitelere bağlı kurulan dağcılık toplulukları arasında yaptığı zirve tırmanışları, verdiği dağcılık eğitimleri ve katıldığı sosyal projelerle ön sıralarda yer alan ADÜDAT, 2010 yılında gerçekleştireceği bir dizi tırmanışı tamamlayınca Türkiye'de ADÜ Flamasının dalgalanmadığı dağ ve tepe bırakmayacak.

ADÜ Topluluklar Yönetim Kurulu'na bağlı olarak faaliyetlerini sürdüren ve Üniversitenin SKS Daire Başkanlığına desteklenen ADÜDAT, 2009-2010 Eğitim-Öğretim yılına önceki yıllarda olduğu gibi bir dizi projeye başladı.

Dağcılık Topluluğu tırmanış şenliği gerçekleştirmeyi hedefliyor

Her yıl bir başka üniversitenin düzenlediği dağcılık şenliğini, 2010 yılında Üniversitemizde gerçekleştirmeyi hedefleyen Topluluk, gelenekselleştirmek istediği bu etkinlikle Üniversitemizin adını dağcılık alanında da duyurmak istiyor. Topluluk şenlikte, diğer üniversitelerin dağcılık topluluğu üyeleriyle beraber, Aydın il sınırları içerisinde dağcılara cazip gelen yükselti ve tırmanış karakterine uyan dağ olmadığı için Ege Bölgesi'nin en yüksek ikinci dağı olan Babadağ'a tırmanış gerçekleştirme hedefinde. Etkinliğe katılmak üzere ünlü dağcı Nasuh Mahruki ve Tunç Fındık'ı Üniversitemize davet eden topluluk, dağcılığa yönelik seminerler ve etkinlikler düzenleyerek kampüsü hareketlendirecek. Bir gece kampüste kamp kurarak ertesi gün zirve tırmanışına geçecek olan Topluluk, etkinliğe katılan dağcılara katılım belgesi verecek. Dağcılık Topluluğu 19-22 Şubat 2010 tarihleri arasında gerçekleştirmeyi hedeflediği etkinlikle yaklaşık 50 amatör dağcıyı Üniversitemizde ağırlayacak.



Aydın'ın Kurtuluşunu zirvede kutlayacaklar

ADÜDAT'ın Aydın Gençlik Spor Dağcılık Kulübü ile ortaklaşa gerçekleştireceği bir diğer proje ise trans dağ tırmanışları ile 7 Eylül tarihinde Aydın'ın Kurtuluşunu Ağrı Dağı'nın zirvesinde kutlamak.

İlk olarak 3919 metre yüksekliğe sahip Erciyes ile başlayacak olan tırmanış, 4049 metre yüksekliğindeki Süphan Dağı ile devam edecek. Sonrasında Kaçkar Dağları (En yüksek noktası olan Kaçkar Kavrun Dağı-3932 m) ile devam edecek tırmanış 5137 metre yüksekliğindeki Ağrı Dağı'yla sonlanacak. Böylece Türkiye'nin dört büyük dağına ardı ardına tırmanacak olan 10 kişilik ekip, sadece Aydın'ın değil, Üniversitemizin adını da tüm Türkiye'ye duyuracak. Ekibin yarısı Aydın Gençlik Dağcılık Kulübünden oluşurken diğer yarısı ADÜ Dağcılık Topluluğu üyelerinden oluşacak. Bu 10 kişiyi buldukları topluluğun en iyileri oluşturacak.



Trans dağ tırmanışları genelde düşük rakımlı dağdan yüksek rakımlı dağ tırmanışı sıralaması ile gerçekleşmekle beraber ulaşım zorluğu ve maliyetlerin aratacağı endişesi ekibin dağ tırmanış sırasını değiştirdi.

Türkiye Dağcılık Federasyonu Temsilcisinin desteğiyle yola çıkan genç dağcılar, Aydın Belediyesi, Aydın Valiliği ve Aydın'ın ünlü sanayicilerinden destek almayı hedefliyor.

### ADÜDAT İran'ın en yüksek tepesine tırmanmaya hazırlanıyor

Dağcılık Topluluğu Üniversitemizin adını yurt dışında da duyurmak için çeşitli etkinliklere imza atmaya hazırlanıyor. Topluluk Türkiye Dağcılık Federasyonu Aydın Temsilcisi ile ortak olarak yürüttükleri proje ile Türkiye'ye yakın, İran'ın rakımı en yüksek dağı (5671 m) olan Demavend Dağı'na tırmanacak. İranlı dağcılar tırmanışlarında genellikle Ağrı Dağı'ni tercih etmesi nedeniyle sıcak ilişkilerin kurulduğu İranlı dağcılar eşliğinde gerçekleşecek tırmanışa yine İranlı bir dağcı rehberlik edecek.

Dağcılık Topluluğu Üyeleri bu dağı tercih etmelerinin önemli bir nedeni olarak nihai hedefleri olan Everest Tepesi öncesi iyi bir antrenman olacağına işaret ediyor.

### Trekking amaçlı dağ tırmanışları devam edecek

ADÜ Dağcılık Topluluğu 2010 yılı Mayıs ayında Kaçkar Dağları'na trekking amaçlı tırmanış da gerçekleştirecek. Bu konuyla ilgili tüm yazışmaları tamamlayan topluluk, eksiklerini tamamlar tamamlamaz Kaçkar tırmanışını gerçekleştirecek. Topluluk Kaçkar tırmanış öncesi Hasan Dağı'na tırmanarak antrenman yapmayı da hedefliyor.

ADÜ Dağcılık Topluluğu'nun bir diğer hedefi kampüslerini hareketlendirmek için Rektörlük Binasına ipe tırmanarak flamalarını asmak.

Kondisyonlarını kaybetmemek için sınav dönemleri hariç her fırsatta etkinlik yapan Dağcılık Topluluğu, hemen hemen her hafta sonu Aydın ve çevresinde trekking, kaya tırmanışı yapıyor.

Topluluk diğer üniversitelerin öğrenci topluluklarının beraber tırmanış yapma taleplerine ise, sınav tarihleri ve ders programları birbirine uyumlu olmadığı bu nedenle de ortak zaman yaratmak zor olduğu için şimdilik cevap veremiyor.

### Tecrübeleriyle yeni dağcıları eğitiyorlar

Topluluk üyeleri yıl içinde gerçekleştirdikleri son derece güçlü tırmanışlarının yanı sıra aralarına yeni katılan amatör dağcılarını eğitimi de bizzat yürütüyor. Yeni tırmanmaya başlayacak üyelerin Gençlik Spor İl Müdürlüğüne kayıt yaptırıp, lisans almalarını sağlayan aktif üyeler, TDF'nin sertifika eğitimlerine katılıyor ve bu eğitimlere katılımı teşvik ediyor. Her tırmanışta tecrübesi az olan arkadaşlarına destek olan aktif üyeler, önemli tırmanışlar öncesi antrenman yapmayı ihmal etmiyor. İlk başlayan dağcılara Aydın'ın Konuklu Köyü'ndeki uygun bir kayada tırmanış eğitimi veren aktif üyeler, toplulukta liderlik ve eğitmenlik yapıyor. Yeni üyelere dağcılığı sevdiren ve sporcu kimliğiyle örnek kişiler olmaları yolunda arkadaşlarını telkin eden topluluğun genç liderleri, verdikleri eğitimle, doğa sporcusunda olması gereken çevre bilinci ve toplum bilincini uyandırarak ekip ruhuyla hareket etme felsefesini arkadaşlarında oluşturma gayretinde.

### Zirve anlarını fotoğraflarla ölümsüzleştiriyorlar

İyi bir dağcı olanın iyi bir fotoğrafçı olması gerektiğine de inan Dağcılık Topluluğu, yaptıkları her tırmanış fotoğraf kareleriyle ölümsüzleştiriyor. Tırmanışlarının tüm öyküsünü ve fotoğraflarını kendi sitesinde ([www.adudat.com](http://www.adudat.com)) yayınlayan Topluluğun, facebook'ta da sayfası



bulunuyor. Topluluk sitesinde dağda beslenme, giyim, güvenli tırmanış nasıl olur, kaya tırmanışı nasıl yapılır, gibi teknik bilgiler de yer alıyor.

### Aydın'ın AKUT'u olmaya aday

Topluluk, dağcılığın bir getirisi olan her türlü dağ ve doğa kazaları ile doğal afetler gibi teknik malzeme, beceri ve ekip çalışması isteyen arama kurtarma çalışmalarını yapma konusunda iddialı. Bölgeye hakim tek topluluk olduklarını söyleyen Dağcılık Topluluğu, Aydın'da ihtiyaç duyulan her zaman yardıma hazır olduklarının altını çiziyor. Topluluk önümüzdeki günlerde AKUT'a başvurarak Aydın temsilcisi olma talebini iletilecek.

### Topluluk Erciyes Dağı'na kış tırmanışı gerçekleştirdi

Topluluk Mersin Üniversitesi Doğa Sporları Kulübünün 2006 Mayıs ayında düzenlediği şenliğe iki sporcu ile katıldı ve Bolkar Dağları'nda birçok sporcu ile zirve heyecanını paylaştı. 2007 yılında Antalya'da özel bir kulübün düzenlediği kaya tırmanışı şenliğine beş sporcu ile katıldı ve birçok rotayı tırmanarak kaya tırmanışındaki başarılarını ortaya koydu. Topluluk 8-9 Aralık 2007 tarihlerinde adını beş adet kaya çıkıntısından alan Beş Parmak Dağları'na tırmandı. Topluluk 2008 yılında da son derece aktifti.

Topluluk Toros Doğa Sporları Kulübünün geleneksel Elmalı Dağı Kızlar Sivrisi kış tırmanışına 4 sporcusu ile katıldı. 2008'in Şubat ayında 3 ADÜDAT sporcusu Kayseri Erciyes Dağı'na kış tırmanışı gerçekleştirdi. 2008 yılının Ağustos ayında Türkiye'nin hatta dünyanın en zor rotalarına sahip Isparta İli Aksu İlçesi sınırları içerisinde bulunan Dedegöl Dağları'nda iki ADÜDAT sporcusu uzun duvar tırmanışı gerçekleştirdi. Topluluk Topluluk 28 Şubat- 6 Mart 2009 tarihleri arasında Ağrı Dağı'na kış tırmanışı gerçekleştirdi. Topluluk 20-23 Nisan 2009 tarihinde ise Çanakkale Üniversitesinin düzenlediği Kaz Dağları tırmanışına 5 sporcusu ile katıldı.

### Topluluğun tek ihtiyacı bir oda

Dağcılık Topluluğu, başta Başkanı Prof. Dr. Alev Karagözler olmak üzere Topluluklar Yürütme Kurulu ve SKS Daire Başkanı Fevzi Çavdar'ın katkıları ile ihtiyaç duydukları her türlü teknik donanıma sahip. Stoper ve tricam setlerine de sahip olduklarını söyleyen Topluluk Başkanı Hakan Önder, malzemelerini koyacakları bir odaya ise acil olarak ihtiyaçları olduğunu altını çizdi. Malzemelerin çok pahalı olması ve uygun koşullarda saklanması şart olduğunu altını çizen Önder, sahip olacakları odada haftalık toplantılarını da gerçekleştirebileceklerini belirtti.



**Kısa... Kısa...**

- Topluluk ilk kez Veteriner ve Fen Edebiyat Fakültesi öncülüğünde kuruldu. Bugün ise üyelerinin ağırlığı Veteriner Fakültesi başta olmak üzere Eğitim Fakültesi, Fen Edebiyat Fakültesi ve Aydın Meslek Yüksekokulundan öğrenciler oluşturuyor.
- Topluluğa lisans, yüksek lisans ve doktora öğrencileri üye olabiliyor. Etkinliklere öğretim elemanları da katılabiliyor.
- Topluluk üyelerinin yüzde 40'ı bayanlardan oluşuyor. En zorlu tırmanışlarda bile bu oran bozulmuyor.
- Dağcılık topluluğuna üye olanların yüzde 99'u dağcılıkla ilk kez toplulukla tanışıyor.
- Topluluk her salı akşamı buluşuyor ve hafta sonu yapacakları etkinlik planını belirliyor.
- Dağcılık sporu; trekking, dağ yürüyüşü, uzun duvar tırmanışı, buzda tırmanışı gibi değişik şekilleri içinde barındırıyor.
- Türkiye'de dağcılık eğitimi Türkiye Dağcılık Federasyonu tarafından 4 yaz, 4 kış olmak üzere 8 kamplı, 6'şar günlük eğitimler şeklinde veriliyor. Dağcılık eğitimi veren diğer kurumlar ise üniversitelerdeki dağcılık toplulukları.



“Dağcılık Topluluğu öğrencilerinin farklı bir duruşu var.”

Yrd. Doç. Dr. Erkut Turan  
Topluluk Danışmanı

Dağcılık topluluğuyla son dört yıldır beraber çalışıyoruz. Dağcılık topluluğu öğrencilerinin, diğer öğrencilere göre farklı bir duruşu var. Dağcılık Topluluğu üyeleri, insan ilişkileri son derece gelişmiş, doğaya tutkun, özgüveni yüksek, takım ruhunu benimsemiş, bilgi paylaşımını profesyonelce yapabilen iyi birer sporcu. Ayrıca son derece çalışkanlar.

Bugün Üniversitemiz Dağcılık Topluluğu Türkiye'deki tüm dağcılık toplulukları arasında gerek performans, gerek profesyonellik, gerek alınan eğitim, gerekse üye profili ile ilk 10 topluluk içerisinde.

Ben sporun birçok çeşidi ile ilgilenmeme rağmen dağcılık sporuyla ilk kez bu toplulukta tanıştım. Bu konuda belirli bir profesyonelliğe gelmeye zamanım elverirse de arkadaşlarıma zaman zaman eşlik etmekte ve onlardan dağcılık konusunda çok şey öğrenmekteyim. Temennim Üniversitemizde dağcılık sporuyla profesyonel olarak ilgilenen öğretim üyesi arkadaşlarıma danışmanlık sıfatımı devredene kadar genç arkadaşlarımızın yanında onların sözcüsü, destekçisi, yönetimle köprüsü ve bir ağabeyi olarak yer almak.



“Dağ kazalarının yaşanmaması için her türlü önlemi alıyoruz.”

Hüseyin Aynur  
Eğitmen  
Veteriner Fakültesi  
Son Sınıf Öğrencisi

Dağcılık insana insanı ve doğayı sevdiren, takım ruhunu aşıl原因 çok güzel bir spor. Dağda ne ırkınız, ne diliniz, ne de dininiz önemlidir ve birbirinize sonsuz güvenirsiniz. Ben bir eğitmen olarak arkadaşlarıma önce dağcılıkta eğitimin önemine dikkat çekiyorum ve dağ kazalarını yaşanmaması için alınması gereken önlemleri gerek pratikte gerek teoride anlatıyorum. Dağcılık ciddi bir iştir ve dağ kazaları yaşanmaması için her türlü önlemin alınması gerekmektedir. Biz tırmanışlarımızda zirveyi değil, sadece tırmanışı hedefliyoruz. Bunun sonucunda zirveye ulaşırsak ne mutlu bize. Ama bunun için asla kendimizi ve ekibimizi tehlikeye atmıyoruz. Ailem önceleri bu sporu yapmama kaygı ile yaklaşırken bugün bana “Çıtayı yükseltmelisin.” diye öğüt veriyor.



“Destek olan herkese teşekkür ederiz.”

Hakan Önder  
Topluluk Başkanı  
Veteriner Fakültesi  
3. sınıf öğrencisi

Son iki yılda Dağcılık Topluluğumuz devrim niteliğinde gelişme göstermiş, faaliyetleri ile göz doldurmuştur. Topluluğumuz gelişmesine aynı hızla devam edecektir. Bu bakımdan bize destek olan tüm Üniversite yönetimi, idari personeli, saygıdeğer öğretim elemanları, öğrenci arkadaşlar ve dağcılıkla ilgili başta Türkiye Dağcılık Federasyonu olmak üzere tüm şahsı ve örgütsel kurum ve kuruluşlara teşekkürü bir borç bilmekteyiz. Bizlerin sadece dağcılıkta değil insanı ilgilendiren her türlü konuda, etkinlikte ve durumda birer Atatürk genci olarak üzerimize düşen görevi en iyi şekilde icra edeceğimizden kimsenin kuşkusu olmasın.





AKUT Başkanı, Türkiye'nin en ünlü dağcılarında Nasuh Mahruki gençlere ve kendini genç hissedenlere verdiği mesajla istenirse başarılamayacak hiçbir şey olmadığını kanıtıyor.

Nasuh Mahruki:

“Kendi  
Everest'inize  
tırmanın”

#### ■ Dilek Koçer GÜRCÜN

**K**ültür Sanat Köşemizde yine ünlü bir konuk bizlerle. Türkiye onu deprem felâketinde yüzlerce kişinin hayatını kurtaran Arama Kurtarma Derneği (AKUT)'nin başkanı olarak tanıyor. Dünyada ve Türkiye'de dağ sporundaki başarıları ile spor tarihine adını başarıyla yazdıran Nasuh Mahruki, dergimizin bu ayki konusu.

Geçtiğimiz kasım ayında dağcılık sporundaki uluslararası başarıları ve arama/kurtarma alanında toplumdaki öncülüğü nedeniyle Spor ve İnsanlığa katkı temalarında GUSİ Barış Ödülü Vakfı tarafından GUSİ Barış Ödülü'ne layık görülen Nasuh Mahruki ile küresel ısınmadan, tabii afetlere, spordan, depreme kadar bir dizi konu üzerine söyleştik. Dünyada sadece 120 seçkin kişiye verilen Türkiye'de ise ilk kez bir kişinin almaya hak kazandığı ödülü aldığı Filipinler'den dönüşte bizi AKUT binasındaki odasında ağırlayan Mahruki, sorduğumuz her soruya samimiyetle cevap verdi. GUSİ Barış Ödülünü almasının yerel basında yer almamasını eleştiren Mahruki, AKUT konusunda insanların sorduğu birtakım sorulardan dolayı da oldukça tepkiliydi. Mahruki, Türkiye'de karşılıksız olarak bir insanın başka bir insana bir şey verebileceğini kabul etmekte zorlanan zihniyetlerin, AKUT'un sadece gönüllülük esasına dayalı bir örgüt olduğuna inanmak istememelerini ağır bir dille eleştirdi. Mahruki, insanları, hayvanları ve doğayı çok seven bir avuç gönüllüden oluşan topluluğun, yurt dışından birtakım insanlar tarafından farkına varılarak ödüllendirilmesini ise trajikomik olarak ifade etti.

Türkiye'de spor otoritelerini de eleştirileri ile topa tutan Mahruki, olimpiyatlarda Türkiye'nin yaşadığı hezeyana artık bir dur demek gerektiğini söyledi. Okurlarıyla hayata bakışını ve kişisel tecrübelerini paylaştığı 'Kendi Everest'inize Tırmanın' isimli sekizinci kitabını önümüzdeki günlerde yayınlayacak olan Mahruki ile harareti yüksek söyleşimizin özetini aşağıdaki



satırlarımızda bulacaksınız.

**ADÜ HABER :** Dağcılık, mağaracılık, yamaç paraşütü, aletli dalış, yelken, bisiklet hepsi doğada yapılan sporlar. Tüm bu sporları yapan ve bu yönüyle doğayla iç içe olan bir sporcu olarak küresel ısınmaya, çevre kirliliğine, dünyadaki kaynakların hızla tüketilmesine nasıl bakıyorsunuz? İnsanları doğal afetlerden kurtaran bir derneğin kurucu üyesi olarak çevreyi kurtarmaya yönelik de bir eylem planınız var mı?

**Nasuh MAHRUKİ :** Küresel iklim değişikliğini görmezden gelebilecek hiç kimse yoktur. Ama şu da bir gerçektir ki; herhangi bir şahıs, herhangi bir kurum ya da herhangi bir devletin tek başına küresel iklim değişikliği ile başa çıkabilmesi mümkün değildir. Biz de sıradan bir dünyalı olarak küresel ısınma sürecini çok tehlikeli görüyor ve çok endişeleniyoruz, ama birey olarak yapabileceğimiz son

derece sınırlı. Dolayısıyla bu saatten sonra ne olacaksa olacak ve biz kaderimizde ne varsa onu yaşayacağız.

**ADÜ HABER : Spora ve insanlığa katkı temalarında GUSİ Barış Ödülü'ne layık görüldünüz. Bu ödülün sizin için anlamı nedir? Bu ödül geleceğe yönelik planlarınızı nasıl etkiledi?**

**N. MAHRUKİ :** Bu ödül yol haritamda bir değişiklik yapmadı, ama dünyanın bir ucunda olsalar bile bizim yaptıklarımızın farkında olan birtakım insanlar olduğunu görmek çok hoşumuza gitti. Türkiye'de bir avuç insanın bir şeyleri değiştirmeye, toplum için bir şeyler yapmaya çalıştığını görüp ödüllendirerek motive etmeye çalışan insanlar olması gerçekten çok güzel. Bugün Türkiye'de bile yaptıklarımızı takdir etmekten çok uzak insanlar olduğu düşünülürken, bu ödül daha da anlamlı oluyor. Bu ödülü aldıktan sonra birçok gazetede bu ödülün yer almaması bile bu zihniyetin bir göstergesi. Sanki Türkiye'de hemen her gün böyle büyük ödülleri, insanlar alıyormuş gibi.

**ADÜ HABER : Ülkemizde doğa sporlarını gündeme taşıyan, dağcılık, mağaracılık, yamaç paraşütü, aletli dalış gibi sporların yayılmasında öncülük eden birisiniz. Türkiye'nin yakından tanıdığı bir sporcu olarak Türkiye'nin olimpiyatlardaki durumunu, spora verilen desteği ve bu alandaki örgütsel yapılanmayı nasıl buluyorsunuz?**

**N. MAHRUKİ :** Türkiye'nin birçok sorunu var. Bu sorunların başında da niteliksiz kişilerin hak etmedikleri konumlarda, tamamen siyasi nedenlerle yer alması geliyor. 'Bizim takımdan olsun da ne olursa olsun.' düşüncesine dayalı bir yapılanma var. Bu da maalesef performansı çok olumsuz etkiliyor. Bunun spor alanında en elle tutulur örneği de son olimpiyatlar. Türkiye son olimpiyatlarda tüm dünyaya rezil oldu. 30 milyonu genç nüfus olan 70 milyonu aşkın bir ülkeyiz, ama 10 milyon nüfuslu ülkelerin gerisinde kaldık. Böyle genç bir nüfusa sahip bir ülke olarak ne Avrupa'da ne dünyada bizi layıkıyla temsil edecek insanları aramızdan çıkaramadık. Uygun fırsatlar yaratılmayınca gençler potansiyellerini

ortaya koyamadı.

Bence Cumhurbaşkanından Başbakanına, Spordan Sorumlu Devlet Bakanından, Gençlik ve Spor Müdürüne ve Federasyon Başkanlarına kadar her yetkili kendisine 'Neden biz ülkemizin olimpiyatlardan utanç verici sonuçlarla çıkmasına seyirci kaldık?' diye sorması lâzım. Bu sonuçlarda en fazla sorumluluk sahibi federasyonlardır.

**ADÜ HABER : Kar leoparı ünvanlı, Everest'e tırmanan ilk Türk ve Müslüman, yedi zirveler projesini tamamlayan en genç dağcı olarak Dağcılık Federasyonu'nu arkanızda bir güç olarak hissetmiyor musunuz?**

**N. MAHRUKİ :** Kesinlikle hayır. Dağcılık Federasyonu maalesef ilkel bir anlayışla yönetiliyor. Sporculukta performansı, kaliteyi ön planda tutmadan 30 sene öncesinin anlayışıyla dağcılık sporunu Türkiye'de sürdürmekte ısrar ediyor. 300 kişiyle Ağrıya, Erciyes'e tırmanınca dağcılık yapıldığını zannediyor. Eskiden sporu yaygınlaştırmak için bu yapıyordu, ama artık hem bu çalışmaların sürdürülüp, hem de performans sporcularının desteklenmesi lâzım. Türkiye Dağcılık Federasyonu üniversite kulüplerinden ve kendi bünyesinde olmayan dağcılardan tamamen kopmuş durumda ve onları kesinlikle tanımıyor. Yurt dışı tırmanışlarında kendinden lisanslı olmayan dağcıları listeye dahi almıyor. Halbuki Türkiye'de çok profesyonel çalışan bir sürü üniversite kulübü ve özel kulüp var. Bugün Everest'e tırmanan 14 Türk dağcıdan hiçbiri Federasyondan değil.

**ADÜ HABER : Bilkent Üniversitesi Doğa Sporları Topluluğu'nda yetişmiş bir sporcu olarak üniversitelerin öğrenci topluluklarına bakışınız nasıl? Federasyonlarla bu kulüplerin uyumlu bir birliktelik sağlayabilmesi için neler yapılmalı?**

**N. MAHRUKİ :** Üniversiteler doğa sporları açısından müthiş fırsatlara sahip. Türkiye'de dağcılık ve diğer doğa sporları, ya üniversite öğrencileri ya da üniversite mezunu kişiler tarafından yapılıyor, dolayısıyla eğitim seviyesi çok yüksek. Bu anlamda da önü çok açık. Üniversite kulüplerinin, doğa sporlarına verdiği destek çok büyük. Nitekim Türkiye'nin ilk arama kurtarma ekibi olan AKUT'u da dağcılar kurdu. Türkiye'de sporu göğüsleyen de onlar aslında. Ama bu kulüplerle federasyonlar arasında ne kadar uyum var, o tartışılır. Dağcılık Federasyonu üniversite kulüplerini tanımıyor. Kendinden lisanslı olan sporcular dışında milli takıma hiçbir sporcunun başvurusunu kabul etmiyor. "Bir sınav yapıp tüm başvuruları eşit şartlarda, fiziksel performans ve psikolojik testlere sporcuları sokarak elemeni yap." diyoruz, kabul etmiyor. Oysaki milli takımlar, o ülkenin en iyi performansını gösterecek sporcularından seçilmeli.

**ADÜ HABER : Peki federasyondan lisans almak çok mu zor?**

**N. MAHRUKİ :** Federasyon kendi eğitimlerini tamamlamayı zorunlu tutuyor, ama burada

Fotoğraf : İsmail Toksoy







eğitim verenlerin eğitim alacak kişilerden çok daha az bilgi düzeyine sahip olduğunu dikkate almıyor. Size şu kadarını söyleyeyim. Dünyaca ünlü dağcımız Tunç Fındık'tan bile lisans vermek için federasyonun eğitim aşamalarından geçmesini istediler. Bunu eleştirince bürokrasiyi, yönetmelikleri gerekçe gösteriyorlar. Senin için zaten yönetmeliği pratik hayata uygun hale getirmek. Yönetmelik zamanın gerçekleriyle uyumuyor, diye sen nasıl üniversite kulüplerini ya da çok başarılı bireysel dağcılar dışarıda tutabilirsin? Bu bakış açısı bizi, ülke olarak sporda çok büyük başarılarla imza atmaktan alıkoyuyor. Şu unutulmamalı; federasyonlar kimsenin şahsına ait değildir, ülkeye hizmet etmek için oluşturulmuş yapılardır. Her kesimle kucaklaşmalı ve beraber çalışmaya uygun bir yapılaşmaya hızla gidilmelidir.

**ADÜ HABER : AKUT'un kurucuları ve gönüllü üyeleri genelde dağcılardan oluşuyor. AKUT olarak spora yönelik ne tür çalışmalar yapıyorsunuz?**

**N. MAHRUKİ :** AKUT içerisinde kurduğumuz spor kulübü ile spora hizmet etmek istiyoruz. Çok iyi çalışan bir atletizm takımımız var. Yine çok başarılı çocuk kayak takımımız var. Gönüllü üyelerimiz dağcılardan oluştuğu için dağcılık takımımız var. Çok yakında bisiklet takımı da oluşturacağız. Elimizden geldiğince kendi kalitemizi koruyup, insanlara ulaşmaları gereken çizgiyi göstermeye çalışıyoruz.

**ADÜ HABER : İstanbul'da olası 7 şiddetindeki depreme yönelik çalışmalarınızla her zaman AKUT olarak ön planda oldunuz. Bugün Türkiye gündeminde deprem son sırada bile değil. Deprem, AKUT'un başkanı olarak sizin gündeminizde mi? Buna ilişkin yaptığınız hazırlıklar ne aşamada?**

**N. MAHRUKİ :** Depremle yatıp depremlerle kalkmıyoruz, bu çok sağlıksız bir şey ve kimseye de önermiyoruz. Depremi kimse unutmazsa da, depreme karşı alınması gereken önlemler tam olarak alınmıyor. Çünkü binalarımız sağlam yapılmamış. İstanbul'un yüzde 80'i kaçak yapılardan oluşuyor ve bu yapıların depreme dayanıklı olup olmadığı tartışılır. Biz mevcut yapı stoklarını elden geçirmeden, binalarımızı depreme dayanıklı hale

getirmeden yapabileceğimiz her çalışma, sonucu değiştirmekten çok uzak olacaktır. Bu anlamda arama kurtarma ekiplerinin oluşturulması, arama kurtarma malzemelerinin alınması iyi gelişmeler, ama tüm bu gelişmeler problemi sonucundan çözmeye yönelik çalışmalar. Bizim deprem olmadan, onun yaratacağı zararlar ortaya çıkmadan önce gerekli önlemleri almamız lazım.

Afet yönetimi dediğiniz şey öncelikle risk yönetimidir, kriz yönetimi sonradan gelir. Türkiye ise risk yönetimine kaynak aktarmadan, kriz yönetimine kaynak aktarıyor.

Bizim açımızdan bakacak olursak; biz sonuçta arama kurtarma takımımız ve 24 saat göreve hazırız. 650'nin üzerinde arama-kurtarma çalışması yaptık. Bugüne kadar 998 insanın hayatının kurtarılmasında görev aldık. Olası İstanbul depreminde ya da herhangi bir sel, yangın, trafik kazası, kayıp vakalarında mümkün olan en kısa sürede organize olup müdahale etmeye hazır konumdayız.

**ADÜ HABER : AKUT'un şu anda kaç şehirde teşkilatlanması var? Aydın ili de deprem bölgesinde ve en riskli il grubunda. Burada da teşkilatlanmanız var mı? Olacak mı?**

**N. MAHRUKİ :** Şu anda 24 ekibimiz var. 2009 yılında 6 ekip birden kuruldu. Gönüllü üye sayımız yaklaşık 1200. Yapılanmamız risk bölgesine göre değil gönüllük esasına göre. Çünkü AKUT'ta sadece 3 tane maaşlı personel var. Biz o nedenle bölgeden ziyade lider seçiyoruz. İnsana odaklı bir yapımız var. Bizim gibi hayatı algılayan, bizim taşıdığımız kurum kültürünü benimseyecek kişilerle beraber yürüyoruz. Aydın'da da böyle bir lider bulursak onu da seve seve gönüllü üye olarak kabul edip, ekip kurmasına önayak oluruz. Üniversitelerde AKUT Öğrenci Topluluklarımız var. Bu topluluklar operasyonel değil daha çok sosyal fayda projelerinde çalışan gençlerden kurulu. Toplumu bilinçlendirme, ilk yardım, organ bağışı, çöp toplama gibi sosyal fayda amaçlı çalışmalara imza atıyorlar. Üniversitenizden de bu topluluğu kurmak için başvuran olursa memnuniyetle yardımcı oluruz.

**ADÜ HABER : AKUT olarak toplumsal bir gücü, manevi bir desteği arkanızda hissediyor musunuz?**

**N. MAHRUKİ** : Maalesef Türkiye'de kendilerinin yapamayacakları bir şeyi başkalarının yapmasını algılamakta zorlanabilen birtakım insanlar olabiliyor. Bu insanlar, maalesef, tamamen gönüllülük esasına dayalı bu sistemin altında bir takım farklı niyetler arayarak bazen bizi çok büyük sıkıntıya sokabiliyor. Biz onlara 'Ülkemizi çok sevdiğimizi, başkalarının hayatı için kendi hayatımızı düşünmeden tehlikeye atabildiğimizi' söylüyoruz. Bu tür yaklaşımdaki insanların artık kendi vicdanlarına dönüp, "Ben başka insanlara bitki muamelesi yapmaktan ne zaman vazgeçeceğim?" diye sorması lazım.

İnsanlar şunu unutmamalı ki kaybolan bir insanın hayatı, milyonlarca dolarla bile geri dönmez. Biz insanların, hayvanların ve bitkilerin hayatının kutsal olduğuna inanıyoruz ve var gücümüzle çalışıyoruz. İnsan hayatını kurtarmak ne Everest'e çıkmakla, ne uzaya gitmekle ne yeni bir yeri keşfetmekle ölçülebilir, insan hayatından daha kutsal bir şey yoktur. Biz insanları, ülkemizi, yaşadığımız coğrafyayı seviyoruz ve her şeyin daha iyi olması için çaba gösteriyoruz. Bu çabanın altında art niyet aramak, bu soruyu soran insanların kendilerine dönüp kendilerini sorgulamaları gerektiğinin bir işaretidir.

**ADÜ HABER** : Siz sporcu kişiliğinizle gündemdesiniz, ama takım çalışması ve liderlik dersi veren bir eğitimci, gazete ve dergilerde yazılar yazan köşe yazarı, çeşitli kitaplar yazan bir yazar, belgeseller programları yapan bir programcısınız. Bunların hepsi ortak payda olan sporcu kimliğinizle örtüşüyor. Türkiye'de çok kilit noktalarda çalışan insanlar bile çalıştıkları konuların tüm yönlerine hakim olamazken bunu başarmanın sırrı ne?

**N. MAHRUKİ** : Öncelikle yetenek, ikincisi çok çalışmak üçüncüsü doğru ve stratejik planlama. Sadece yeteneğine güvenmeyip o altyapının üzerine daha çok çalışarak bir şeyler biriktirmeye çalışan her insan başarılı olur. Ben hayatımı nasıl planladığımı 7. kitabımda okurlarımla paylaşıyorum. Kendi hayatımdan örneklerle ve 14 yıldır verdiğim seminerlerle harmanladığım bu kitap, özellikle 15-25 yaş arası gençlere hitap edecek. "Kendi Everest'inize Tırmanın" isimli kitabım iki üç aya kadar çıkacak.

**ADÜ HABER** : Bundan sonra gerek AKUT gerekse Nasuh Mahruki olarak hedefleriniz nedir?

**N. MAHRUKİ** : AKUT'un şu anda derneği, spor kulübü, üniversite toplulukları ve iktisadi işletmesi ve yayınevi var. Diş kurumlara iş sağlığı, yangın güvenliği, ilk yardım eğitimi, acil durum yönetimi ve eğitim danışmanlığı hizmetleri veren bir ekibimiz var. Şu anda vakfımızı kurma çalışmalarını yürütüyoruz. Bunun sonraki adımı bir AKUT Enstitüsü kurmak. Böylece verdiğimiz tüm eğitimleri bir çatı altında toplayacağız. Bu çalışmamızı en geç 2010 yılında hayata geçireceğiz. Ayrıca bugüne kadar yaptığımız çalışmalarını özetleyen bir müze de açarak Türkiye'ye kazandırmak istiyoruz.

Kişisel olarak ise dağcılık sporunda ulaşmak istediğim yere yıllar önce ulaştım. Gelecek yıl Everest'e tırmanışımın 15.yılı. Koşulları sağlayabilirsem bir daha Everest'e tırmanmayı planlıyorum.



## Nasuh Mahruki kimdir?

İstanbul'un köklü ailelerinden birinin oğlu olarak 21 Mayıs 1968 tarihinde İstanbul'da dünyaya gelen Nasuh Mahruki'nin soyu Kaptan-ı Derya Ali Paşa'ya dayanıyor. Aile, Rumların Osmanlı'ya ilk büyük isyanı olan Sakız İsyanı'nı bastıran kumandan olarak tarihe geçen ve gemisi için savaşırken yanarak şehit olan Ali Paşa'dan dolayı önce yanan kişi anlamına gelen Mahrukizade, soyadı kanunundan sonra ise Mahruki soyadını alıyor. Aile oğullarına Osmanlıca bir kelime olan ve temiz, bozulması mümkün olmayan yemin anlamına gelen Nasuh ismini koyuyor. Nasuh Mahruki, ilk ve orta öğrenimini Şişli Terakki Lisesinde tamamladıktan sonra 1992 yılında Bilkent Üniversitesi İşletme Fakültesi'nden, 2004 yılında Milli Güvenlik Akademisinden mezun oluyor. Mahruki, Sovyet Asya'nın 7000 metreden yüksek beş tırmanışını tamamlayarak Rusya Dağcılık Federasyonu tarafından Kar Leoparı ünvanını alan tek Türk sporcu. Everest Dağı'na tırmanan ilk Türk ve dünyadaki ilk Müslüman dağcı olan Mahruki, Yedi Zirveler projesini tamamlayan dünyanın en genç dağcısı ünvanına da sahip. 8000 metreden yüksek Cho Oyu, Lhotse ve K2 dağlarına oksijen desteksiz olarak tırmanan Türkiye, İran, Pakistan, Hindistan, Nepal, Sikkim, Tibet ve Avrupa'nın çeşitli ülkelerinde motosiklet seyahatleri yapan Mahruki, dağcılık, mağaracılık, yamaç paraşütü, aletli dalış, motor sporları, yelken ve bisiklet sporları da yapıyor. Mahruki, ayrıca profesyonel sporcu, yazar ve fotoğrafçı kimliklerini de başarıyla taşıyor. Liderlik, takım çalışması, kendini tanıma, hedef odaklılık, kararlılık, disiplin, risk yönetimi gibi konularda motivasyon konuşmaları ve seminerler düzenleyen Mahruki, Bahçeşehir Üniversitesinde "Takım Çalışması ve Liderlik" dersi veriyor. Çeşitli gazete ve dergilerde köşe yazarlığı yapan ve çeşitli televizyon kanallarında belgesel programları hazırlayan Mahruki, AKUT kurucu üyesi ve başkanı, Ulusal Güvenlik ve Stratejik Araştırmalar Derneği (UGSAD), Türkiye Milli Olimpiyat Komitesi, Sualtı Araştırmaları Derneği (SAD), Gezginler Kulübü üyesi ve Ortak İdealler Derneği kurucu üyesi. Mahruki'nin Eserleri: Bir Dağcının Güncesi , Everest'te İlk Türk, Bir Hayalin Peşinde, Asya Yolları, Himalayalar ve Ötesi, Yeryüzü Güncesi, Vatan Lafıla Değil Eylemle Sevilir. Bu röportaj yapıldığında henüz üç aylık evli olan Mahruki en kısa sürede baba olmayı hedefliyor.



## Bir Kitap

**Kitabın Adı :**

**Küresel Isınma ve Kyoto Protokolü**

**Kitabın Yayın Evi :**

**Bağlam Yayınları**

**Yayına Hazırlayan :**

**Doç. Dr. Etem Karakaya**

**Sayfa Sayısı :**

**376**

**Yayın Tarihi :**

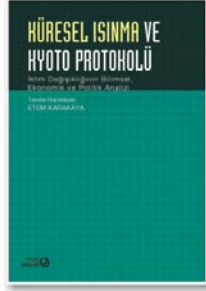
**2008**

**Kitap Özeti :**

Küresel iklim değişikliği geleceğimizi tehdit eden en büyük sorunlardan birisi olarak görülmektedir. İnsanlığın neden olduğu sera gazı emisyonlarındaki artışın devam etmesi durumunda, insanlığın ve doğanın büyük ölçekli felaketlerle karşılaşabileceği öngörülmektedir. Bu soruna yönelik uluslararası camiada alınabilecek önlemler ve çözüm yöntemlerine yönelik tartışmalar, yoğun bir şekilde devam etmektedir.

İklim değişikliği, inceleme konusu olarak bilim adamları ve karar vericilerin karşı karşıya olduğu en karmaşık konulardan birisidir. Bunun en önemli nedeni, iklim değişikliğinin doğası gereği fen bilimlerinden sosyal bilimlere kadar uzanan çok disiplinli bir inceleme alanı olmasındandır. Görüldüğü kadarıyla, "küresel ısınma" ve onun sonucu ortaya çıkan "iklim değişikliği" tüm dünyada artık sadece bir çevresel problem olarak değil, yol açacağı maliyetler ve önleyici politikaların sonuçları açısından önemli bir ekonomik konudur. Uluslararası güvenlik sorunu olarak görülmesi nedeniyle de alınacak küresel sorumluluk ve müzakereler süreci açısından siyasi bir konu olarak karşımıza çıkmaktadır.

Bu kitap iklim değişikliğinin çok disiplinli bir inceleme alanı olması bilinciyle, değişik disiplinlerden uzmanları bir araya getirerek iklim değişikliği konusunu farklı boyutları ile derinlemesine incelemeyi amaçlamıştır. Bu sayede, aynı disiplin dalındaki araştırmaların gözlemleyebileceğinden ileriye giderek, farklı disiplinlerden elde edilen bilgilerin bir araya getirilmesiyle okuyucuya konuyu daha zengin açılardan analiz etme imkanı sağlamaktadır.



## Bir Proje

**Projenin / Araştırma adı :**

Aydın ilindeki Zeytin Bahçelerinin, Pestisitlerin (Tarım İlaçlarının) Pasif Birikimi Açısından Organik Tarıma Uygunluğunun Araştırılması ve Bölgenin Haritalanması.

**Proje No :**

TÜBİTAK 1070170

**Proje yürütücüsü ve ekibi :**

**Doç. Dr. Cafer Turgut** (Yürütücü)  
ADÜ Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü

**Doç. Dr. Cengiz Gökbulut**  
ADÜ Veteriner Fakültesi Farmakoloji ve Toksikoloji ABD

**Yrd. Doç. Dr. Levent Atanır**  
ADÜ Ziraat Fakültesi Toprak Bölümü

**Zir. Yük. Müh. Hakan Örnek**  
Bornova Ziraat Mücadele Araştırma Enstitüsü

**Nuray Körükmez**  
Zeytincilik Araştırma Enstitüsü

**Bülent Turgut**  
İzmir Organik Tarım A.Ş.

**Projenin yararlandığı sektör**

Tarım, Gıda, Sanayi, Sağlık

**Projenin Amacı :**

Son yıllarda Aydın ilindeki organik tarım sertifikası alımlarında üreticilerin bahçelerinde hiç pestisit kullanmamalarına rağmen pestisit kalıntısı çıkması atmosferden pasif pestisit birikimi olduğunu göstermiştir. Aydın ilinde organik zeytin yetiştiriciliğinde hangi yörenin veya yörelerinin organik tarım sertifikası alımında pasif birikim sebebiyle problem yaşayabileceği belirlenerek, bölgenin pasif pestisit kalıntı haritası çıkarılması



amaçlanmıştır. Çıkacak sonuçlar doğrultusunda organik tarım için güvenli yöreler belirlenerek organik tarımın bu alanlarda gelişmesine katkıda bulunup ekonomiye en az %25-30'luk bir katkı sağlanacaktır. Üreticilerin riskli yörelerde organik tarım için sertifika masrafı yapmamları ve sertifika almadan iş bağlantıları yapmalarının engellenmesi ile ekonomik kayıpların önlenmesi amaçlanmaktadır. Ayrıca sorun olan pestisitlerin, o bölgedeki sebze, meyve ve tarla bitkileri üretiminde kullanımının programlanarak gelecek yıllarda bunun önüne geçilebilmesi için temel oluşturması amaçlanmaktadır.

### Proje özeti :

Aydın ilinde zeytin üretiminin neredeyse tamamı özellikle dağlık, yüksek kesimlerde pestisit ve suni gübre kullanılmadan yapılmaktadır. Bu yönüyle eğer bu avantaj doğru kullanılabilirse ilde organik üretim sertifikası alınarak önemli bir değişiklik yapılmadan, verim kaybı oluşmadan organik tarıma geçiş mümkündür. Böylece çevre, ekoloji ve doğal denge korunarak üreticilerin kazancını organik zeytin yağının daha pahalı olması sebebiyle artırmak mümkün olacaktır. Böylece bunu ekonomik getiri haline dönüştürerek Aydın'da üretilen zeytinyağını organik marka haline getirebilmek mümkün olacaktır.

Bilindiği gibi hiç pestisit ve kimyasal gübre kullanılmamış olsa bile bunlara organik diyebilmek için mutlaka organik tarım sertifikası alınmak durumundadır. Son yıllarda Tarım İl Müdürlüklerinin tanıtımları ve Ziraat Bankasının düşük faizli kredi vermesiyle birçok zeytin üreticisi organik tarım sertifika şirketlerine sertifika için başvurmaktadır. Bilindiği gibi sertifika şirketleri sertifika vermek için zeytin hasadından yaklaşık bir

kaç ay önce bahçelerden yaprak örnekleri olarak pestisit kalıntı analizi yaptırmaktadır. Zeytin yaprakları kalıntı için iyi bir indikatör olduğundan en düşük pestisit konsantrasyonları bile belirlenebilmektedir. Son zamanlarda yapılan analiz sonuçlarında hiç pestisit uygulanmamış bahçelerden alınan örneklerde bile pestisit kalıntılarının rastlanması üreticileri zor durumda bırakmakta, sertifika almak için masrafları boşa gitmekte, yapmış oldukları satış bağlantıları, kredi ödemelerinde sorunlar yaşamaktadırlar.

Bilindiği gibi Aydın bölgesinde her türlü meyve, sebze üretimi ve pamuk, mısır, buğday bitkileri geniş alanlarda yetiştirilmektedir. Bu bitkilerde de pestisit kullanımı çok yoğun ve yaygındır. Kullanılan pestisitlerin buharlaşarak atmosfere karışması, tozla taşınması veya buharlaştıktan sonra yağmur olarak bütün ekosisteme ulaşması söz konusudur. Atmosferdeki gaz halindeki ve/veya toz halindeki pestisitler doğrudan alınarak özellikle çok yıllık yaprağını dökmeyen zeytin gibi bitkilerde birikim yapabilmektedir. Bu nedenle bölgenin zeytin alanlarının görüntüsü uydudan alındıktan sonra bölgeyi kapsayacak şekilde örnekleme noktaları belirlenerek buralardan alınacak yaprak ve meyveden yağ elde edildikten sonra yağda pestisit kalıntı analizleri yapılması planlanmaktadır. Böylece hangi yörelerin organik tarım açısından uygun, hangi yörelerin pasif birikim yönünden sorunlu olduğu belirlenerek üreticiler bu konuda üreticilerin bu bölgelerde organik tarım yapması engellenerek sorun yaşamaları ve ekonomik kayıplar engellenmiş olacaktır. Ayrıca bu çalışmanın Türkiye'de ve dünyada organik tarım açısından örnek bir çalışma olarak bilime katkı sağlayacağı düşünülmektedir.

Anahtar Kelimeler: Organik tarım, pasif birikim, zeytin, pestisit



## TÜBİTAK MAM bilgi günü gerçekleştirildi

H.Deniz Apaydın

Adnan Menderes Üniversitesi, 6 Kasım günü TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi (MAM) ve Proje Ofisi işbirliğiyle bilgi günü düzenledi.

Atatürk Kongre Merkezi Miletos Salonu'nda düzenlenen bilgi günü, Üniversite Rektörü Prof. Dr. Şükrü Boylu, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. F. Ekmel Tekintaş, Prof. Dr. Alev Karagözler, ve Üniversitemiz öğretim elemanlarının katılımıyla gerçekleştirildi.

Program Rektör Prof. Dr. Şükrü Boylu'nun açılış konuşmasıyla başladı. Bilgi gününde TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi tanıtımını, Stratejik Planlama ve İş Geliştirme Başkan Yardımcısı Dr. Mehmet Demirel gerçekleştirdi.



Öğretim elemanlarına faydalanabilecekleri program ve hizmetleri aktaran Demirel'in sunumunun ardından program, Marmara Araştırma Merkezi tanıtım filminin izlenmesi ve TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi İş Geliştirme Sorumlusu Demet İşkodra'nın enstitüler tanıtımıyla devam etti.

Yedi enstitünün tanıtımını yapan İşkodra'nın ardından devam eden programda, öğretim elemanlarının sorularını cevaplayan Marmara Araştırma Merkezi yetkilileri, zaman içerisinde Adnan Menderes Üniversitesi ve MAM işbirliklerinin artmasını beklediklerini ifade etti.

## Reklam oburları Merkez Kampüsü bastı

ADÜ Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı, 21-22 Aralık tarihlerinde RTN Organizasyon işbirliği ile 'Reklam Oburları Kampüste' etkinliğini gerçekleştirdi. Öğrenci ve personelin büyük ilgi gösterdiği etkinlik, RTN Organizasyonun geçen yıl gerçekleştirdiği 'Kampüste Mola' etkinliğinin devamı niteliğinde.



Geçtiğimiz yıl 'Kampüste Mola' ile, ilk kez Anadolu'daki üniversitelere ulaşan ve yakaladığı başarının ardından bu yıl değişik bir versiyonla devam ettirilen gösteride, dünyanın en komik, en yaratıcı ve bol ödüllü reklam filmleri, kahkaha yüklü mizah diliyle, katılımcılara anlatıldı.

ADÜ Kongre Merkezi Magnesia Salonu'nda gerçekleştirilen gösteri, izleyenlere eğlenceli dakikalar yaşattı. 45 dakikalık seanslarda, ekip tarafından çekilişler yapıldı. Kazananlara deodorant, parfüm seti gibi hediyeler dağıtıldı.

## ADÜ Travel Turkey 2009 Fuarına katıldı

Emrah Yavuz

Adnan Menderes Üniversitesi (ADÜ), bu yıl üçüncüsü gerçekleştirilen ve Aydın'ı temsilen İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü'nün katıldığı, Travel Turkey 2009 Fuarı'na katıldı. 10 Aralık tarihinde İzmir Kültürpark Fuar alanında gerçekleşen ve dört gün süren fuara, ABD, Brezilya, Bosna Hersek, Ermenistan, Hindistan, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti, Slovakya, Suriye, Tayland, Tunus, Yunanistan gibi ülkelerinde aralarında olduğu 400 ülke, şehir ve kurum katıldı.

Etkinliğin açılışını, KKTC Cumhurbaşkanı M. Ali Talat, Kültür ve Turizm Bakanı Ertuğrul Günay, TÜRSAB Yönetim Kurulu Başkanı Başaran Ulusoy gerçekleştirdi.

Fuara Adnan Menderes Üniversitesi Eğitim Fakültesi Müzik Bölümü, müzik dinletileriyle; Karacasu Memnune İnci Meslek Yüksekokulu, gösterileriyle; Çine Meslek Yüksekokulu, tarımsal ürünlerini tanıtıcı etkinlikleriyle; Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığına bağlı Folklor Topluluğu, Aydın yöresine ait folklor gösterileriyle; Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik Yüksekokulu, Aydın ilinin turizm yönünü anlatan etkinlikleriyle katıldı. Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü'nün Üniversite tanıtım materyalleri ile destek verdiği fuarda, ADÜ standına ilgi büyük oldu.



## ADÜ'ye bayan eli değdi

■ Adnan Menderes Üniversitesi, Peyzaj Mimarı Elvan Derya Ağırbaş'ın marifetli elleri ile yepyeni bir görünüme kavuşuyor. Yapı Daire Başkanlığı denetiminde, geldiği günden bu güne, Üniversite yerleşkelerini ve merkez kampüsü çiçeklerle donatan, yeni hastane binasını gerçekleştirdiği çevre düzenlemesi ile klasik hastane görüntüsünden uzaklaştıran Ağırbaş, çalışmalarını kesintisiz sürdürüyor.

Üniversitenin kendi öz kaynakları ile proje bazında yürütülen peyzaj çalışmalarını başarı ile sürdüren Ağırbaş, çalışmalarını yeni açılan yaşam alanları için de devam ettirecek.

Üniversitede bugüne kadar 21.300 m<sup>2</sup> yeşil alan ve 3500 m<sup>2</sup> çim alanda çevre düzenlemesi yapıldı. Bu mekanlar Tıp Fakültesi Eğitim Binası, Anaokulu Binası, Fen Edebiyat Fakültesi, Karacasu Memnune Yarenci İnci Meslek Yüksekokulu, Adnan Menderes Üniversitesi Araştırma ve Uygulama Hastanesi.

Üniversite, 130 bin TL'ye mal olacak olan ve 16 Aralık günü başlatılan kampüs yolundaki çalışmalarla da çevre düzenlemesini devam ettiriyor. Çalışmayla, zamanının büyük bir kısmını kampüste geçirenlerin ve kampüsü ziyarete gelenlerin estetik duygularını ön plana çıkarmak hedefleniyor.

## ADÜ Öğrenci Konseyi seçildi



Yükseköğretim Kurumları Öğrenci Konseyleri ve Yükseköğretim Kurumları Ulusal Öğrenci Konseyi Yönetmeliği hükümleri uyarınca Kasım ayının son haftasında Fakülte/Yüksekokul/Konservatuvar/Meslek Yüksekokulları ve Enstitüler bir komisyon kurarak Kasım ayı içerisinde okul temsilcilerini seçti.

Yapılan seçimler sonucu oluşturulan kurullara ilişkin bilgiler şu şekilde:

### I. Öğrenci Konseyi Kurultayı Divan Kurulu

Başkan	Uğur UÇAN	Veteriner Fakültesi
Başkan Yardımcısı	Özlem YÖRÜK	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Başkan Yardımcısı	Lale SAKA	Tıp Fakültesi

### II. Öğrenci Konseyi Yönetim Kurulu

Başkan	Çağrı GÖKÖĞLU	Beden Eğitimi ve Spor Y.O.
Başkan Yardımcısı	Abdullah SAR	Fen-Edebiyat Fakültesi
Genel Sekreter	Funda ÇITAK	Ziraat Fakültesi
Sayman	Osman CİHAN	Çine Meslek Yüksekokulu
Halkla İlişkiler ve Bilişim Sor.	Ceyhan ÖZÇELİK	Bozdoğan Meslek Y.O.
Çalışma Grupları Sorumlusu	Yunus Emre BÖCEK	Nazilli Meslek Y.O.
Dış İlişkiler Sorumlusu	Şemsettin SARI	Sultanhisar Meslek Y.O.
Eğitim Sorumlusu	Emine GÖKDERE	Eğitim Fakültesi
Sağlık, Spor ve Kültür Sor.	Seçkin KARAYAR	Kuyucak Meslek Y.O.

### III. Öğrenci Konseyi Denetleme Kurulu

Başkan	Garip KANBAZ	Aydın Sağlık Hiz. M.Y.O.
Üye	Osman GÖÇENOĞLU	Koçarlı M.Y.O.
Üye	Bekir KIRAR	Yenipazar M.Y.O.





## Sen de bas pedala

■ Adnan Menderes Üniversitesinin, Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı (SKS) ve Bisiklet Topluluğunun işbirliği ile başlattığı "Sen de Bas Pedala" bisiklet turları, tüm hızıyla devam ediyor.

Merkez kampüs ve çevresinde gerçekleştirilen bisiklet etkinliklerine gerek akademik gerek idari personel gerekse öğrenciler büyük ilgi gösteriyor. Atatürk'ün ölüm yıldönümünde anma etkinlikleri çerçevesinde "10 Kasım Atatürk'ü Anma Kampüs Bisiklet Turu" düzenleyen SKS ve Bisiklet Topluluğu, 21 Kasım, 5 Aralık ve 26 Aralık tarihlerinde de bisiklet turları düzenledi.

Bisiklet sporunun çevre ve insan sağlığı açısından önemine, bir hekim olarak dikkat çeken Prof. Dr. Şükrü Boylu da etkinliklerde yer aldı. Türkiye'de bisiklet sporunun yaygınlaştırılması için pedal çeviren Rektör Boylu'ya, SKS Daire Başkanı Fevzi Çavdar eşlik etti. 26 Aralık tarihinde gerçekleştirilen bisiklet etkinliğinde, ADÜ Merkez Kampüs'ten hareket eden yaklaşık 30 bisikletçi, önce Kalfaköy ve Zeytinköy'ü ardından da Forum Aydın'ı turlayarak Merkez Kampüste turlarını tamamladı.

Prof. Dr. Şükrü Boylu, 7-8 Kasım tarihlerinde 4 profesyonel bisikletçiyle Merkez Kampüste başlayıp Karacasu Memnune Yarenci İnci Meslek Yüksekokulunda sonlanan bisiklet turuna da katıldı.

Bisiklet sporuna olan ilgisi bilinen Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Şükrü Boylu, bisikletin Türkiye'de ve Aydın'da en önemli ulaşım aracı olabileceğini belirterek şunları söyledi: Avrupa ülkelerinde bisiklet yaygınlaşmış durumda. Bisikletin ana ulaşım aracı olabilecek en uygun ülkelerden biri Türkiye. Aydın da iklim koşulları açısından bisiklet sporu için çok uygun. Ülkemizde de bisiklet sporunun yaygınlaşması temel politika olmalı. Bunun birçok sebebi var. Bisiklet sağlık açısından önemli. Çevreyi koruyup trafiği azaltıyorsunuz. Ekonomik anlamda da ulaşım para harcamıyorsunuz. Bu anlamda hem sağlıklı kalıyor hem de trafiği rahatlatıyorsunuz. Belçika'da işine bisikletle gidip gelenlere kilometre başına yarım Euro destek veriliyor. Bizim gibi petrolü en pahalı tüketen ülkelerde de bisiklet ön plana çıkmalı. Sadece bizlerin değil ülkemizdeki herkesin bu duyarlılığı göstermesi buna yönelmesi bir başlangıç olur. Avrupa'da 70 bin kilometre güvenli bisiklet yolları var. Bunlar Türkiye'ye gelince kesiliyor. Öncelikle çocuklar bisiklet sporuna yönlendirilmeli ve belediyelerden bisiklet yolları talep edilmeli.

## Tadı ancak yanarak öğrenilebilen tarifsiz ateş: Mevlana

Yrd. Doç. Dr. Şahin Baranoğlu  
Türk Dili Ve Edebiyatı Bölüm Başkanı

■ Mevlana, 736. ölüm yıldönümünde Türk Dili Edebiyatı Bölümü Öğretim Üyesi Yard. Doç. Dr. Caner Işık'ın verdiği 'Günümüzde Mevlana'nın Yeniden Okunması' adlı konferansla anıldı. Atatürk Kongre Merkezi Magnesia Salonu'nda, 18 Aralık tarihinde gerçekleştirilen konferans, dört ana başlık altında sunuldu. İlk bölümde Mevlana'nın tarihsel ve menkıbevi hayatı, ikinci bölümde Mevlana'nın eserlerinden örnekler, üçüncü bölümde günümüzde Mevlana ve Şems-i Tebrizi hakkında yazılan eserler ve son bölümde de günümüzde Mevlana niçin önemseniyor başlığı altında örneklerle açıklanan analizler yapıldı.

Mevlana'nın kendi ifadesiyle düğün gecesi dediği ölüm günü, ADÜ'de bu etkinlik vasıtasıyla kutlanmıştır. Onun sözleri ve şiirleriyle dolu olan ve son bölümü katılımcıların sorularıyla renklenmiş sunum, yine Mevlana'ya ait özlü sözlerle sona erdi:

Bölümümüzde henüz göreve başlayan Caner Işık'ın sunumu, dinleyenlere unuttukları bir şeyleri yeniden hatırlattı... Hani İkinci Bahar dizisi vardı; Ali Haydar rolündeki Şener Şen, bir yangın esnasında can düşmanı Vakkas'ı kurtarmak için kendini ateşlere atmıştı... Brüt sevmek, hiçbir şey beklemeden, karşılığında felâket bile gelebileceğine aldırmadan hatta sonunu da düşünmeden sevmek...

İşte öyle bir şeydi konferansın özeti. Hocamıza bu vesileyle yüce ADÜ çatısı altına tekrar "Hoş geldin," diyor, aramızdaki besleyici varlığını, hep böyle güzelliklerle hissettirmesini diliyoruz.



## TÜBA Kayda Değer Eser Ödülü Tatlıcan'ın

■ Adnan Menderes Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Sosyoloji Bölüm Başkanı V. Doç. Dr. Ümit Tatlıcan, TÜBA Kayda Değer Eser Ödülü'ne layık görüldü.

Hacettepe Üniversitesi Kültür Merkezi'nde 5 Aralık tarihinde düzenlenen törenle ödülünü alan Tatlıcan ödüle, Derek Layder'in 'Sosyal Teoriye Giriş' adlı kitabının çevirisiyle layık görüldü. Tatlıcan, Kayda Değer Eser Ödülünü TÜBA Başkanı Prof. Dr. Yücel Kanpolat'tan aldı.



## Matematik Bölümü Erasmus konuklarını ağırladı

Yrd. Doç. Dr. Semra Doğrugöz

■ Erasmus Programı kapsamında Letonya, "Latvia University of Agriculture" dan Prof. Dr. Anda Zeidmane (Matematik Bölümü) ve Larisa Malinovska (Dış İlişkiler Ofisi) 9-11 Aralık tarihleri arasında Fen Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümünü ziyaret etti. Konuklar 9 Aralık tarihinde Üniversitelerini tanıtım amaçlı seminer verdi. 2009-2010 Eğitim-Öğretim Güz Döneminde Erasmus Programı kapsamında yüksek lisans için Romanya Oradea Üniversitesinden, Matematik Bölümüne gelen Lancu Lonut Tudor da 16 Aralık 2009 tarihinde "Fractals" başlıklı bir seminer verdi.



## ACI KAYIP

Fen Edebiyat Fakültesi Dekan Sekreteri Ayşe Ulukan'ın babası Hikmet Yalçın, 5 Kasım tarihinde vefat etmiştir. Gölhisar Köy Mezarlığına defnedilen Merhuma rahmet, yakınlarına başsağlığı dileriz.

## Sarıkamış Şehitleri anıldı

■ Her yıl geleneksel olarak Kars'ın Sarıkamış ilçesinde Kars Valiliğince düzenlenen Sarıkamış şehitlerini anma etkinlikleri, 25-27 Aralık tarihleri arasında "Türkiye Şehitlerine Yürüyor" sloganıyla gerçekleştirildi. 95. yıldönümü anma etkinliklerinde ADÜ'ye Fen- Edebiyat Fakültesi Tarih Bölümü Öğretim Üyesi Yrd.Doç Dr. Bülent Çelik ve aynı bölümden iki öğrenci temsil etti. Karlar altında yapılan uzun yürüyüşe katılan temsilciler izlenimlerini, 31 Aralık tarihinde Fen Edebiyat Fakültesindeki sunumla dinleyenlere aktardı.



## Tarih Bölümü Kuvayimillîye'nin kuruluşunu etkinliklerle kutladı

■ ADÜ Fen Edebiyat Fakültesi Tarih Bölümü, "Kuvayimillîye'nin 90. Yılı Kültür ve Tarih Haftası" nı, 23-29 Aralık tarihleri arasında bir dizi etkinlikle kutladı. Kuttama Tarih Bölümü, Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Araştırma ve Uygulama Merkezi, Atatürkçü Düşünce Topluluğu, Atatürkçü Düşünce Derneği Aydın Şubesi ve Türkiye Kuvayimillîye Mücahitler Derneği Aydın Şubesinin katkılarıyla gerçekleştirildi.

ADÜ Kongre Merkezi Sergi Salonu'nda 23 Aralık tarihinde "90. Yılında Aydın Kuvayimillîyesi ve Önderleri" konulu bir sergi açılışıyla başlayan etkinlikler, bir dizi konferans ile devam etti. 27 Aralık Pazar Günü "Kuvayimillîye'nin 90. yılı anısına ağaç dikme törenine sahne olan etkinlik 29 Aralık tarihinde ADÜ Kongre Merkezi Miletos Salonu'nda düzenlenen "Kuvayimillîye'nin 90. Yılı Paneli" ile sona erdi.

ADÜ HABER • 2009



## Fen-Edebiyat Fakültesi'nden kısa kısa...

- Fen-Edebiyat Fakültesi Sosyoloji Bölümü Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Cevdet Özdemir, 3 Aralık tarihinde Nevzat Biçer Nikâh Salonu'nda gerçekleştirilen 'Engellilere Birlikte Aşalım' paneline "Engellilere Karşı Nasıl Davranmalıyız" adlı bildirisiyle katıldı.
- Doç. Dr. Sinan Akgöl Ege Üniversitesi Biyokimya Bölümündeki yeni görevine bir veda yemeği ile uğurladı. 10 Aralık tarihinde ADÜ Sosyal Tesislerinde düzenlenen yemekte Akgöl'e Kimya Bölümüne yaptığı hizmetlerden dolayı teşekkür edilerek, bundan sonraki akademik hayatı için başarı dileklerinde bulunuldu.
- Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü Öğretim Üyelerinden Yrd. Doç. Dr. M. Emin Günay, TÜBİTAK'ın Doktora Sonrası Araştırmacıları Desteklemeye Yönelik Programlarından '2219-Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı'nı tamamlayarak bölümündeki görevine 2009 Ekim ayı itibarıyla başladı.
- Kimya Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Ali Ersin Karagözler'in yürütücülüğünde TÜBİTAK-TBAG'na önerilen "Elektrokimyasal DNA sensörü için molekül baskılı polimer elektrot materyallerinin geliştirilmesi" başlıklı araştırma projesinin, 2009 yılı 2. döneminde TÜBİTAK tarafından Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı kapsamında desteklenmesine karar verildi.
- Kuvayimilliyeye'nin 90. yılında 'Millî Mücadele'de Kuşadası ve Kuşadası Kuvayimilliyesi' paneline, Yrd. Doç. Dr. Günver Güneş 'Aydın Kuvayimilliyesi' konulu bildirisiyle katıldı. 11 Ekim tarihinde gerçekleşen panelde diğer konuşmacılar Doç. Dr. Mevlüt Çelebi, Yrd. Doç. Dr. Şaduman Halıcı, Hakkı Gürkan Ganiz'di.
- Türk Siyasi Yaşamında Şükrü Saracoğlu panelinde, Yrd. Doç. Dr. Günver Güneş "Şükrü Saracoğlu ve Ödemiş" konulu bildirisini sundu.
- Kuvayimilliyeye'nin 90. Yılında İzmir ve Batı Anadolu Uluslararası Sempozyumunda Yrd. Doç. Dr. Mehmet Başaran, "Nazilli Kongrelerinin Önemine Dair", Yrd. Doç. Dr. Ayten Can Tunalı, 'Millî Ordu Müftüsü Esat İleri', Yrd. Doç. Dr. Günver Güneş 'İzmir İşgali Sonrası Aydın ve Çevresinde Oluşan Heyet-i Milliyeler', Yrd. Doç. Dr. Dilşen İnce Erdoğan-Yrd. Doç. Dr. Günver Güneş "Yunan İşgal'i'nin Batı Anadolu'da Yaptığı Tahribatı İncelemek Amacıyla Gelen Yabancı Heyetler" konulu bildirisini sundular.
- Muğla Atatürk Kongre Merkezi'nde 21 Ekim tarihinde düzenlenen 'Kuvayimilliyeye'nin 90. Yılı' etkinlikleri kapsamında gerçekleştirilen 'Millî Mücadele'de Muğla' konulu panelde Yrd. Doç. Dr. Günver Güneş, "Yeni Arşiv Belgeleri Işığında Yörük Ali Efe'nin Muğla'daki Faaliyetleri" başlıklı bildiri sundu.
- Fen-Edebiyat Fakültesi Tarih Bölümünün düzenlediği 10 Kasım etkinlikleri çerçevesinde Prof. Dr. Ergün Aybars ADÜ'ye geldi. Aybars, 13 Kasım tarihinde ADÜ Kongre Merkezi'nde "Cumhuriyeti Kuran Düşünce" konulu bir konferans verdi.

## ADÜ Tıp Fakültesi Doktorları LÖSEV'e bağış yaptı

LÖSEV  
Lösemili Çocuklar Vakfı



■ ADÜ Tıp Fakültesi Araştırma ve Uygulama Hastanesi doktorları aldıkları para ödülünü Lösemili Çocuklar Vakfı (LÖSEV)'na bağışladı.

Türk Anesteziyoloji ve Reanimasyon Derneği (TARK) 2009, 43. Ulusal Kongresi sözlü sunu yarışmasında (deneysel) bildirilerde birincilik ödülü alan ve 1.500 TL para ödülünü LÖSEV'e bağışlayan doktorların isimleri şöyle: Anestezi Anabilim Dalı öğretim üyelerinden Doç. Dr. Osman Nuri Aydın, Doç. Dr. Selda Şen, Yrd. Doç. Mustafa Uğurlu, Uzm. Dr. Zerrin Akçal. Patoloji Anabilim Dalı öğretim üyelerinden Doç. Dr. Firuzan Doger, Gögüs Cerrahisi Anabilim Dalı öğretim üyelerinden Yrd. Doç. Dr. Serdar Şen ve Biyokimya Anabilim Dalı öğretim üyelerinden Prof. Aslıhan Karul.

## Prof. Dr. Erdoğan Gürsoy emekli oldu



■ Tıp Fakültesi Histoloji-Embriyoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Erdoğan Gürsoy emekli oldu. Gürsoy için, 11 Kasım tarihinde ADÜ Sosyal Tesisleri'nde emeklilik yemeği düzenlendi. Yemeğe Rektör Prof. Dr. Şükrü Boylu ve eşinin yanı sıra çok sayıda öğretim üyesi katıldı.

## Geçmiş Olsun...

ADÜ Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Mustafa Altınışık, Dekanlığa atandığı gün rahatsızlandı. Hekim arkadaşları tarafından hemen tedavi altına alınan Altınışık'ın tedavisi başarıyla sürüyor. Kendisine geçmiş olsun dileklerini ileriye, en kısa sürede sağlığına kavuşarak görevinin başına geçmesini temenni ediyoruz.

## Beyaz Melekler işbaşında

ADÜ Tıp Fakültesi, 2009-2010 Eğitim - Öğretim Yılı 'Beyaz Önlük Giyme Töreni' 11 Kasım tarihinde yapıldı. Rektör Prof. Dr. Şükrü Boylu, Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Öner Şavk, öğretim üyeleri, öğrenci velileri ve 1. Sınıf öğrencilerinin katıldığı tören, Atatürk Kongre Merkezi'nde gerçekleştirildi. Törende 126 öğrenciye beyaz önlüklerini danışman öğretim üyeleri giydirdi.



## Süt ve Süt Ürünleri Uygulama ve Araştırma Ünitesi açıldı

Yrd.Doç. Dr. A.Demet Karaman

Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dekanlığı bünyesinde kurulan ADÜ Ziraat Fakültesi Süt ve Süt Ürünleri Uygulama ve Araştırma Ünitesi açıldı. Ünite, Fakültenin eski eğitim ve öğretim binasının alt katında, faaliyetine başladı.

Tamamen doğal ve sağlıklı bir ortamda üretim yapılan tesisin günlük süt işleme kapasitesi maksimum 1,5 ton. Tesiste, Fakülte ve çeşitli üniversitelerin öğrencileri uygulama ve staj yapıyor, öğretim elemanları araştırmalarını yürütüyor ve Üniversite personeli ile öğrencilerine doğal ve sağlıklı ürünler sunulabiliyor.

Fakülte öğrencilerinin uygulama ve araştırma yapmasına imkân verecek kapasitede çalışan tesiste tüm çalışmalar, Gıda Mühendisliği öğretim üyesi tarafından kontrol edilerek gerçekleştiriliyor. Tesiste 11 yıllık süt ve süt ürünleri üretim tecrübesi olan Mehmet Kocar, sorumlu personel olarak çalışıyor.

Fakülte Dekanı Prof. Dr. Orhan Karaca öncülüğünde kurulan Ünite, süt pişirme kazanı, plakalı ısı değiştirici, peynir teknesi ile peynir yapımında kullanılan alet ve ekipmanlar Üniversite Rektörlüğü tarafından temin edildi. Ünitenin kurulmasına özel sektör de büyük destek verdi. Bu destek özel sektör-üniversite-kamu işbirliğine güzel bir örnek oluşturdu.

Öneri ve Şikâyetleriniz için: [ziraatsut@adu.edu.tr](mailto:ziraatsut@adu.edu.tr)  
Web adresi: <http://www.akademik.adu.edu.tr/fakulte/ziraat/topics.asp?path=333330>



Tesisin kuruluşuna katkısı olan firmalar şöyle:

Ömür Süt, Uğur Soğutma, Dütaş Gıda, Astaş Çelik Kapı, Cihan Soğutma, Aydın Belediyesi, Aydın Ticaret Odası, Aydın Sanayi Odası, Aydın Ticaret Borsası, Aydın Ziraat Odası.

### İlk tescilli akademik birim

ADÜ Ziraat Fakültesi Araştırma Çiftliği'nde yetiştirilen hayvanlardan mevsime göre koyun/keçi/inek sütleri veya karışımlarından işlenen ürünler Tarım ve Köyişleri Bakanlığı'ndan üretim iznine sahip. 'Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi' markası ve 'Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi' logosu ile üretim yapılan tesis, Üniversitenin Türk Patent Enstitüsü'nden tescilini gerçekleştiren ilk akademik birimi olmasıyla da dikkat çekiyor.

ADÜ Ziraat Fakültesi Süt ve Süt Ürünleri Uygulama ve Uygulama Ünitesi'nde üretilen ürünler mevsimsel



olarak değişmekle beraber şunlar: Günlük pastörize süt, yoğurt, süzme yoğurt, kefir, kefir mayası, dondurma, beyaz peynir, tulum peyniri, lor peyniri.

Hijyenik şartlarda hiçbir katkı maddesi içermeyen üretilen ürünler, Ziraat Fakültesi Güney Kampüsünde ve Rektörlük Merkez Kampüsünde bulunan Ziraat Fakültesi satış noktalarında tüketiciyle buluşturuluyor. Satış yerleri, sorumluları ve iletişim telefonları şöyle;

**1. Ürün satış yeri** : Ziraat Fakültesi girişi  
**Satış görevlisi** : Engin Gençtürk  
**Telefon** : 0256 772 70 22 /1032

**2. Ürün satış yeri** : ADÜ Rektörlük Merkez Kampüsü bankamatik yanı  
**Satış görevlisi** : İlkay Şener  
**Telefon** : 0256 218 20 00







## Alman profesör Küresel İklim Değişikliği Semineri verdi

■ Ziraat Fakültesi'nin Almanya'dan Erasmus kapsamında gelen ziyaretçisi Prof. Dr. Frank-M. Chmielewski, 'Küresel iklim değişikliği' hakkında bir seminer verdi. Landwirtschaftlich-Gärtnerische Fakultät, Humboldt Universität zu Berlin'den gelen profesörün 28 Ekim tarihinde verdiği seminer büyük ilgi gördü.

## Gübretaş ADÜ Ziraat Fakültesine konuk oldu



■ Türk çiftçisinin dünya pazarlarında rekabet edebilecek kalitede ve yüksek verimli ürünler yetiştirmesine katkı sağlamayı hedefleyen Gübretaş'ın 'Bilinçli Üretici Kazanır' sloganıyla başlattığı eğitim seminerlerinin sonuncusu Aydın'da yapıldı. Seminare Tarım Kredi Kooperatifleri İzmir Bölge Birliği'ne bağlı kooperatifler ile Aydın Tarım İl ve İlçe Müdürlüklerinde görevli ziraat mühendisleri ve bölgenin önde gelen üreticileri katıldı.

Aydın Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Orhan Karaca'nın 'Çiftçilerimizi Fakültemizde ağırlayalım. Öğrencilerimiz sektör temsilcileri ve çiftçilerimizle diyalog kurma fırsatı elde etmiş olur' önerisi üzerine seminer Fakülte'de yapıldı. Fakültenin yeni amfisi seminer için tahsis edilince, ilk eğitimin ilk konukları da bölge üreticileri oldu.



Seminerin açılış konuşmasına yapan Tarım Kredi Kooperatifleri İzmir Bölge Birliği Müdürü ve GÜBRETAS Yönetim Kurulu Üyesi Yusuf Yeşil, tarımsal üretimde beklenen hedeflerin yakalanmasının çiftçilerin bilinç düzeyi ile doğrudan bağlantılı olduğunu söyledi. Yeşil, Tarım Kredi olarak eğitim konusunda yoğun çaba harcadıklarını, gerek bu tür toplantılar gerekse arazide çiftçilere bilinçli üretim için destek olduklarını ifade etti.

Seminerde Doç. Dr. Mehmet Aydın toprak analizi, bölgenin toprak yapısı, hububatta bölgeye özel gübreleme yöntemlerini anlattı. Prof. Dr. Aydın Ünay ise 'Ege Bölgesi Buğday Tarımı Sorunları ve Su Taşkınları' başlığını taşıyan sunumunu yaptı.

## Ziraat Fakültesi Yazar Nalan Tuntaş'ı ağırladı

Yrd. Doç. Dr. Ersel Yılmaz

■ ADÜ Ziraat Fakültesi, 5 Kasım günü Ziraat Fakültesi Konferans Salonu'nda öğrencilere yönelik düzenlenen söyleşiye Sökeli yazar Nalan Tuntaş katıldı. Akköy Kültür-Sanat-Edebiyat-Turizm ve Geliştirme Derneği Yönetim Kurulu Üyesi olan Yazar Nalan Tuntaş, Kurtuluş Savaşı yıllarında dedesinin hatıralarına da yer verdiği 'Zor Yıllar' adlı eseri başta olmak üzere yazmış olduğu kitaplarla ilgili soruları cevapladı. Yazar Tuntaş, yayınlanmış kitaplarından imzalayarak öğrencilere ve Ziraat Fakültesi kütüphanesine bağışta bulundu. Yazar Tuntaş, 23 Ekim tarihinde Söke MYO'ya da konuk olmuştu.

Aynı söyleşide, ADÜ okutmanlarından Kamil Parın da 'Sözde Ermeni Soykırımı' iddialarının başlangıcını tarihi süreç içerisinde günümüze kadar gelişimini anlatan bir konuşma yaptı.



## ADÜ Devlet Konservatuvarı Sanatçıları büyülemeye devam ediyor

■ Adnan Menderes Üniversitesi Devlet Konservatuvarı, gerçekleştirdiği bir dizi sanatsal etkinlikle büyülemeye devam ediyor. KKTC Doğu Akdeniz Üniversitesi işbirliğiyle Dr. Marc Heeg ve Konservatuvar Öğretim Görevlilerinden Lora Lipova (Keman), Deniz Çağlar (Viyola) ve Yrd. Doç. Dr. Özgür Elgün (Viyolonsel)'ün gerçekleştirdikleri "Oda Müziği ve Piyano Resitali" konseri, 14 Kasım tarihinde Nazilli Belediyesi Tiyatro Salonunda gerçekleşti. 15 Kasım akşamında da ADÜ Atatürk Kongre Merkezi Meandros Salonu'nda sahnelenen gösteri büyük ilgi gördü.

Nazilli Belediyesi sponsorluğunda, Bodrum Gümüşlük Müzik Festivali Koordinatörü Eren Levendoğlu ve Konservatuvar Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Özgür Elgün'ün birlikte gerçekleştirdikleri 'Viyolonsel & Piyano' Resitali ise 24 Kasım akşamına damgasını vurdu. ADÜ Atatürk Kongre Merkezi Meandros Salonu'nda ve 25 Kasım akşamında Nazilli Belediyesi Tiyatro Salonu'nda sahnelenen konsere Nazilli Belediye Başkanı H. Haluk Alıcık da katıldı. Alıcık'a Üniversiteye desteklerinden dolayı teşekkür plaketi verildi. Aynı etkinlik çerçevesinde, Dr. Marc Heeg ve Eren Levendoğlu, Konservatuvar öğrencileriyle masterclass çalışması yaptı.



## BESYO öğrencisi Türkiye ikincisi oldu



■ ADÜ Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu, Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği Bölümü üçüncü sınıf öğrencisi Mahmut Uruçlu, Muğla'da yapılan Üniversiteler arası 10 Kasım Atatürk'ü Anma Koşusu'nda Türkiye ikincisi oldu.

Atletizmle ilk olarak 2001 yılında tanışan ve 29 Ekim Cumhuriyet Bayramı nedeniyle düzenlenen koşu yarışmasında birinci olmasıyla hayatı değişen Uruçlu, il takımı için seçme niteliği taşıyan bu yarışla atletizm sporuna adım atmış oldu. 2001'den 2009 yılına kadar birçok başarı elde eden Mahmut Uruçlu, alanındaki yarışlarda beş kez Türkiye şampiyonu, beş kez Türkiye ikincisi, dört kez Türkiye üçüncüsü oldu. Altı kez Millî Takım'a seçilerek uluslararası yarışlarda ülkemizi temsil eden Uruçlu, 2006 yılında Bursa'da yapılan Dünya Dağ Koşusu'nda Dünya yedincisi, 2007'de Fransa'da yapılan Avrupa Şampiyonası'nda Avrupa üçüncüsü oldu. Uruçlu 18 Ekim 2009 tarihinde İstanbul'da koşulan Avrasya Maratonu'nda da 15 km. koşup kişisel derecesini 3 dakika geliştirerek beşinci oldu.

Mahmut Uruçlu yaptığı açıklamada "Hem Üniversitem hem de kendi adıma daha büyük ve önemli başarılar kazanmak için elimden gelenin en iyisini yapmaya devam edeceğim." dedi.

## Besyo Okutmanı ödül aldı

■ Atletizm Gecesi ve Ödül Töreni 27 Aralık tarihinde TBMM Başkanı Mehmet Ali Şahin'in katılımıyla TBMM Tören Salonu'nda yapıldı. Gençlik ve Spordan Sorumlu Devlet Bakanı Faruk Nafiz Özak, Gençlik ve Spor Genel Müdürü Yunus Akgül, eski Bakanlar, genel müdürlük teşkilatı, antrenörler, sporcular ve atletizm camiasının hazır bulunduğu törende, atletizmin gelişmesine katkıda bulunanlar ödüllendirildi. Törende ödül alanlardan biri de, ADÜ Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu Öğretim Elemanı Ali Güreşti.

Ali Güreş, İzmir Büyükşehir Belediyesi, Türkiye Atletizm Federasyonu ve Naili Moran Atletizm Eğitim Vakfı'nın ortaklaşa katkılarıyla 4-6 Aralık tarihleri arasında düzenlenen 'Naili Moran 1. Atletizm Sempozyumu'nda da ADÜ'ye Besyo öğretim elemanı olarak temsil etmişti. Yedisi yabancı, toplam yirmi üç konuşmacının sunum yaptığı sempozyumda Ali Güreş 'Türkiye'de temel spor eğitimi atletizmle başlamalıdır' konulu sunumunu yaptı.

## Aydın Meslek kalite belgesini yeniledi

■ Hazırlık çalışmalarına Ocak 2005 yılında başlanan ve 26 Temmuz 2006 tarihinde belgeyi almaya hak kazanan Aydın Meslek Yüksekokulu Kalite belgesini yeniledi. Aydın Meslek, Kalite Yönetim Sistemi 9001 kodunda, versiyon değişikliği yapılması gerekliliğinden hareketle, 2009 yılı başlangıcından itibaren gerçekleştirdiği hazırlık çalışmaları sonucunda TS EN ISO 9001:2008 kalite belgesini aldı.

Yapılan versiyon değişikliğinin, 2000 versiyonuna kıyasla süreç ölçüm yöntemlerinin ve iyileştirme çalışmalarının sürekliliğine daha fazla vurgu yaptığı bildirildi.



## Aydın MYO mesleki bilgileri teknik gezilerle pekiştiriyor

■ Adnan Menderes Üniversitesinin ilk kalite belgeli meslek yüksekokulu olan Aydın Meslek Yüksekokulu, öğrencilerinin teorik bilgilerini teknik gezilerle pekiştirerek yeni teknolojileri tanımaları için zemin hazırlıyor. Bu amaçtan hareketle Ekim-Aralık ayları içerisinde de teknik gezi düzenleyen okul ilk geziyi, Bilgisayar Programcılığı öğrencilerine yönelik düzenledi.

Bilgisayar Programcılığı öğrencileri, Türkiye'nin bilgi ve iletişim teknolojileri konusunda Avrasya'ya açılan ticaret kapısı 'CeBIT Bilişim Eurasia ve CeBIT Broadcast, Cable & Satellite Eurasia 2009 Fuarı'nı ziyaret etti. Öğr.Gör. Taner Karataş, Öğr.Gör. Murat Öztürk ve Öğr. Gör. Murat Çağlar eşliğinde 9 Ekim tarihinde gerçekleşen ziyaret sonrası öğrenciler, İstanbul'da bir gece konaklayarak, İstanbul'un tarihi mekânlarını da gezdi.

İnşaat Programı I. ve II. sınıf öğrencilerine yönelik düzenlenen teknik gezi ise 17 Ekim tarihinde İzmir'de '22.Uluslararası Yapı Malzemeleri, Yapı Tadilat, Yapı Yenileme ve Pencere ve Kapı Sistemleri Fuarı'na yapıldı. Program Koordinatörü Öğr. Gör. Hasan Barışık tarafından düzenlenen diğer teknik geziler ise, 20 Ekim tarihinde Denizli'de yapılan 'TMMOB IV. Bakım Teknolojileri Kongresi ve Sergisi'ne, 24 Ekim tarihinde Antalya'da yapılan 'BAUCON-YAPEX 17.Uluslararası Yapı Malzemeleri, Yapı Tadilat, Yapı Yenileme ve Pencere ve Kapı Sistemleri Fuarı'na yapıldı.

## Aydın MYO seminerleri büyük ilgi gördü

■ Aydın Meslek Yüksekokulu öğrencileri Ekim-Aralık ayları arasında bir dizi seminere katıldı. Büyük ilgi gören seminerlerin ilki, Bilgisayar Programcılığı Programı öğrencilerine yönelik olarak 14 Ekim tarihinde gerçekleştirildi. Linux Kullanıcıları Derneği üyesi Mustafa Haluk Yılmaz tarafından verilen 'Linux İşletim Sistemi' seminerinde Linux kurulumu ve kullanımı hakkında temel bilgiler verildi.

Öğr. Gör. Hasan Barışık ve öğretim elemanları koordinatörlüğünde 23 Ekim tarihinde Aydın Serbest Muhasebeciler Odası Konferans Salonunda gerçekleşen seminere, İnşaat Teknolojisi programı öğrencileri katıldı. 'Deprem Afetleri Sonrası İnşaat Mühendislerinin Rolü' isimli



Makine Resim Konstrüksiyon Programı öğrencileri ve öğretim elemanları da 4 Aralık tarihinde İzmir Kültürpark Fuar alanında düzenlenen '3T'09 8. İzmir Uluslararası Metal İşleme, Kalıp ve Otomasyon Teknolojileri Fuarı'na makine sektöründeki gelişmeleri incelemek için katıldı. Fuarda metal işleme, kalıp ve otomasyon sektöründe gelişen teknolojiler incelenerek sektör temsilcileriyle iletişim kuruldu.

Otomotiv Program Koordinatörü Öğr. Gör. A. Fatih Hacıyusufoğlu ve Öğr. Gör. Erdoğan Pireli I. ve II. sınıf öğrencileriyle 'İzmir 2009 Uluslararası Otomotiv Fuarı'na katıldı. 7 Kasım günü düzenlenen fuarla öğrenciler, yeni araç ve yeni sistemler hakkında bilgi edindi.



seminerde deprem ve depremlerle karşı karşıya kalan yapılarla, deprem sonrası teknik elemanların rolü hakkında ayrıntılı bilgi verildi.

Yine aynı program öğrencileri, 26 Ekim tarihinde Adnan Menderes Üniversitesi Atatürk Kongre Merkezi'nde Turgutlu Tuğla ve Kiremit Sanayicileri Derneği Teknik Koordinatörü Mak. Müh. Tamer Çalışın sunduğu 'Avrupa Birliği Giriş Sürecinde Tuğla ve Kiremit Standartları ve CE Markalaması' seminerine katıldı.



## Aydın Meslek yaşam koçuyla başarının yolunu keşfetti



■ Aydın Meslek Yüksekokulu Kalite Yönetim Sistemi çalışmaları kapsamında, öğrencilere ve personele yönelik bir etkinliğe daha imza attı. 30 Aralık günü Atatürk Kongre Merkezi Miletos Salonu'nda Yaşam Koçu Saadet Şen'i ağırlayan Yüksekokul, 'Sinerjik İletişim' adlı eğitimle, hayatta başarılı olmanın yollarını sorguladı. Kişiler arası iletişimin de sorgulandığı eğitim sonrası Saadet Şen, 'Toplam Kalite Yönetimi' dersine de girdi.

## Aydın Meslek ve İŞKUR ortak yürüttükleri çalışmaların meyvesini aldı

■ Aydın Meslek Yüksekokulu, Aydın İŞKUR Bölge Müdürlüğü'yle ortaklaşa düzenlediği 'İş Gücü Yetiştirme' kurslarını tamamladı. 13 Temmuz - 25 Eylül tarihleri arasında gerçekleşen kursu bitirenlere, 23 Ekim Cuma günü Yüksekokulda düzenlenen törenle başarı ve katılım belgeleri verildi. Törene, Meslek Yüksekokulu Müdürü Prof. Dr. Fuat Sezgin, İŞKUR Bölge Müdürü Zafer Alıcı, Meslek Yüksekokulu yöneticileri, öğretim elemanları, İŞKUR Aydın Bölge Müdürlüğü yetkilileri ve kursiyerler katıldı. Yüksekokul Müdürü Sezgin törende, Mobilya Tasarım ve Üretim Kursu'na katılan kursiyerler tarafından tasarlanıp üretilen marketri süslemeli bir salon servis sehpasını, İŞKUR bölge müdürlüğüne hediye etti.

İlgili sektörlerin ara eleman ihtiyacını karşılamak için gerçekleştirilen meslek edinme kurslarını CNC Operatörlüğü alanında Öğr.Gör. Yüksel Aydoğan, Bilgisayar Destekli Tasarım alanında Öğr. Gör.A. Özcan Gül ve Barış Kayhan, Bilgisayarlı Mobilya Tasarımı ve Üretimi alanında ise Öğr.Gör. Gürsel Özak, Öğr.Gör. H.İbrahim Taşkın ve Öğr.Gör.Aydın Oğan verdi.

## Aydın Anadolu Teknik Lisesi ve Endüstri Meslek Lisesi Aydın Meslekteydi



■ Önümüzdeki yıl üniversite sınavına girerek tercihlerini yapacak olan öğrenciler, üniversite ziyaretlerine başladı. Aydın Anadolu Teknik Lisesi ve Endüstri Meslek Lisesi de 2 Aralık tarihinde yedi öğretmen, bir idareci ve 105 öğrencisiyle Aydın Meslek Yüksekokulunu ziyaret etti. Elektrik-Elektronik Teknolojileri ve Bilişim

Teknolojileri alanlarında Eğitim-Öğretim gören öğrencilere ve öğretmenlere, AMFİ-4'nolu salonda okulun genel tanıtımı görsel olarak yapıldı. Öğrencilerin okul ve üniversiteye ilişkin soruları, Sosyal İşler Birim Sorumlusu Öğr. Gör. Aydın Oğan ve üye Öğr.Gör. Nevin Yılmaz tarafından cevaplandı.

Tanınımın ardından, Elektrik alanındaki öğrenciler, Öğr. Gör. Murat Çağlar, Elektronik alanındaki öğrenciler Öğr. Gör. Tayfun Mavioglu ve Bilişim Teknolojileri alanındaki öğrenciler ise, Öğr. Gör. Taner Karataş tarafından, ders yaptıkları atölyelerde uygulamalı olarak bilgilendirildi.



## Aydın Belediyesi Şehir Tiyatrosu Aydın Meslek için oyun sahneledi



■ Aydın Belediyesi Şehir Tiyatrosu, Aydın Meslek Yüksekokulu personeli ve öğrencileri için oyun sahneledi. Şükran Güngör Tiyatro Salonu'nda, 8 Aralık tarihinde Kültür Sanat Birimi koordinatörlüğünde gerçekleşen etkinlikte 'Güneş Doğarken' adlı oyun büyük ilgi gördü.

Meslek Yüksekokulu Tiyatro Grubu öğrencileri de 21 Aralık tarihinde Kültür Sanat Birimi koordinatörlüğünde Muzaffer İzgün'ün 'Sınır' adlı oyununu sergiledi. Şükran Güngör Tiyatro Salonu'nda sergilenen oyun, kalabalık bir seyirci kitlesi tarafından izlendi.

## Aydın SYO'ya konuk öğretim üyesi

■ Ege Üniversitesi Hemşirelik Yüksekokulu Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalında görev yapan Prof. Dr. Ümrân Sevil, Farabi kapsamında Aydın Sağlık Yüksekokuluna geldi. Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalına gelen Prof. Dr. Sevil, Farabi eğitim öğretim faaliyetlerine katkı sağlamak üzere bir yıllığına Aydın Sağlık Yüksekokulunda ders verecek.



## ASYO Erasmus konuklarını uğurladı

■ ADÜ Aydın Sağlık Yüksekokulu, Erasmus Yurt Dışı Öğrenci Değişim Programı kapsamında Slovakya'dan 2009-2010 Eğitim-Öğretim yılı Güz Dönemi için eğitime gelen Lenka Nemetová ve Viera Čuchranová'ya veda yemeği verdi. 17 Aralık tarihinde Forum Alın's Cafe'de düzenlenen yemeğe ASYO öğretim elemanları da katıldı.



## Çek öğretim üyelerinin sunumu büyük ilgi gördü



■ Erasmus programı kapsamında Çek Cumhuriyeti Ostravska Üniversitesi Hemşirelik Bölümünde görevli öğretim elemanları Darja Jarosova ve Yveta Vrablova, 17-20 Kasım tarihleri arasında Aydın Sağlık Yüksekokulunu ziyaret etti.

Ziyaret programı çerçevesinde gerçekleşen ilk etkinlik 18 Kasım tarihinde Yüksekokul 1 nolu derslikte 'The Role Of a Mentor in Clinical Placement' konulu sunum oldu. Ayrıca 19 Kasım tarihinde 'Health Care System in the Czech Republic' konulu sunum da gerçekleştirildi. Sunumlarda Çek Cumhuriyeti'nin tanıtımı, eğitim sistemi, hemşirelik eğitimi ve klinik eğitim programlarına yönelik bilgiler sunuldu.

Konuk öğretim üyeleri için 19 Kasım akşamı ADÜ sosyal tesislerde akşam yemeği ve eğlence de düzenlendi.

## ADÜ Senatosu Atça'da toplandı



■ Adnan Menderes Üniversitesi (ADÜ) Senatosu ve Yönetim Kurulu, Atça Meslek Yüksekokulu'nda toplandı. ADÜ Rektörü Prof. Dr. Şükrü Boylu başkanlığında Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Kamil Öcal, Prof. Dr. F. Ekmel Tekintaş ve Prof. Dr. A. Alev Karagözlerin'in katılımıyla toplanan senatoda, gündem maddeleri görüşüldü. İlk kez Atça'da gerçekleşmesi nedeniyle Atça MYO açısından önem taşıyan toplantı, Sultanhisar Kaymakamı Orhan Mardinli ve Atça Belediye Başkanı Mustafa Çınar'ın da katıldığı yemekle sona erdi.

## Çine MYO Süt Keçisi Yetiştiriciliği Projesi panelle tanıtıldı

■ Çine Meslek Yüksekokulu Kavşit Köyü ve Yöresi Keçicilik Projesi etkinlikleri kapsamında 30 Ekim tarihinde 'Süt Keçisi Yetiştiriciliği' konulu bir panel düzenlendi. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Zootekni Bölümü öğretim üyeleri Prof. Dr. Mustafa Kaymakçı ve Prof. Dr. Turgay Taşkın'la Yüksekokul öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Okan Atay'ın konuşmacı olarak katıldığı panel büyük ilgi gördü. Çine Belediyesi Kültür Merkezi Konferans Salonu'nda düzenlenen ve yöneticiliğini Doç. Dr. Özdal Gökdağ'ın yaptığı panel, akademisyenler, yetiştiriciler, öğrenciler, Çineliler ve yetkililerden büyük ilgi gördü. Panel öncesi düzenlenen etkinliklerde Prof. Dr. Mustafa Kaymakçı ve Prof. Dr. Turgay Taşkın'la Çine'de Yüksekokul elemanlarınca yürütülen 'Kavşit Köyü ve Yöresi Keçicilik Projesi' konusunda bilgi aktarıldı. Kavşit Köyü Araştırma ve Uygulama Ağı'yla yetiştirici keçiler ve Çine'de bulunan Vet. Hekim Harun Yıkılmaz'a ait entansif süt keçiciliği işletmesi etkinlik çerçevesinde ziyaret edildi.

## Aydın'ın Millî Mücadeledeki yeri anlatıldı

■ Aydın Adnan Menderes Üniversitesi Atça Meslek Yüksekokulu, 25 Aralık tarihinde 'Millî Mücadele ve Aydın' konulu konferans düzenledi. Konferansa konuşmacı olarak Yazar Sabahattin Burhan katıldı.

Aydın ilinin Millî Mücadele içindeki yerini anlatan Burhan, "Bu güzel memleketimiz, çağlar boyunca birçok devletin iştahını kabartmış, 'Hasta Adam' gözüyle bakılan Osmanlı Devleti'ni parçalamak için işgal devletleri uzun pazarlıklar yapmıştır. Çetin bir mücadele sonucunda kazanılan Kurtuluş Savaşımız yepyeni bir Türkiye'nin başlangıcı olmuştur" dedi.

Millî Mücadele'nin kazanılması uğruna birçok yurttaşın seve seve canını feda ettiğini açıklayan Burhan, "Aydın görüşlü, zeki ve gelecek vaad eden birçok gencimiz işgal devletleri tarafından hunharca katledilmiştir. Bugün içinde bulunduğumuz bu güzel memleketi, bu ülke için seve seve canlarını feda eden vatandaşlarımıza borçluyuz" dedi.



Yörük Ali Efe başta olmak üzere Millî Mücadele yıllarını konu olan birçok kitabı bulunan bir yazarı okullarında ağırlamaktan büyük memnuniyet duyduklarını belirten ADÜ Atça Meslek Yüksekokulu Müdürü Yrd. Doç. Dr. Mennan Yıldırım, "Gençlerimizin bugünlerinin değerini bilmesi, geçmişlerini ne kadar doğru bildikleriyle doğru orantılı. Bu açıdan bu konferansın öğrencilerimiz için çok faydalı olduğu inancındayım" diye konuştu.



"ADÜ Eğitim Fakültesi Yabancı Diller Eğitimi Bölümü Öğretim Görevlisi Burcu Başak, 2009 Kamu Personeli Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit Sınavı'ndan 100 tam puan alarak az rastlanır bir başarıya imza atmıştır. Kendisini bu üstün başarısından dolayı tebrik eder, başarılarının devamını dileriz."



## Çine Belediyesi ve Gelişim Vakfı'yla protokol imzalandı

■ Adnan Menderes Üniversitesi (ADÜ), Çine Belediyesi ve Çine Gelişim Vakfı arasında üç alanda işbirliği içeren protokol imzalandı. Arcıcılık, keçicilik ve zeytincilik konularında işbirliği içeren protokol, 8 Aralık tarihinde Üniversite adına Rektör Prof. Dr. Şükrü Boylu, Çine Belediyesi ve Çine Gelişim Vakfı adına ise Çine Belediye Başkanı Osman Aydın'ın imzalarıyla yürürlüğe girdi. Çine Halk Kütüphanesinde protokol imzalanması nedeniyle gerçekleştirilen toplantıya, Çine Kaymakamı Celalettin Cantürk, Çine Meslek Yüksekokulu Müdürü Yrd. Doç. Dr. Okan Atay, Çine Belediyesi Meclis Üyeleri ve Çine Meslek Yüksekokulu Öğretim görevlileri katıldı.

Protokolle Çine Yağcılar Köyü İlköğretim binası arcıcılık müzesine dönüştürülmek üzere Üniversiteye tahsis edildi. Aynı protokolle Çine MYO Zeytincilik Uygulama Alanı içerisinde Çine Belediyesi tarafından toplam 860 m2 alana sahip iki adet sera yapımına karar verildi. Protokolle, ADÜ



Çine MYO öğretim üyeleri tarafından yürütülen ve başlıca amacı yöredeki kıl keçilerin, süt ırkı keçilerle melezlenerek, melez süt tipi keçi yetiştiriciliğinin yaygınlaştırılması yönelik projenin desteklenmesi de karara bağlandı.

Bu üç alandaki çalışmaların ADÜ Çine MYO öğretim elemanlarının koordinatörlüğünde yürütüleceği, ekonomik desteklerin ise Çine Belediyesi tarafından sağlanacağı bildirildi. Çine Gelişim Derneği ise eğitim ve tanıtım amaçlı sergi, panel, konferans, sempozyum gibi faaliyetlerin organizasyonunu üstleneceğini kaydetti.

## Çine MYO'dan kısa kısa...

- I. GAP Organik Tarım Kongresi'ne Yüksekokul öğretim elemanlarından Öğr.Gör.Mustafa Kösoğlu, 'GAP Bölgelerinde Organik Arcıcılık Olanakları' isimli sözlü bildirisıyla katıldı.
- İnsan Kaynaklarının Mesleki Eğitim Yoluyla Geliştirilmesi Projesi (IKMEP) için 14-17 Aralık tarihleri arasında Şanlıurfa'da gerçekleştirilen çalışmaya Çine MYO'dan Öğr.Gör. Engin Yaralı ve Öğr.Gör. Şevki Çetiner katıldı.
- Çine Meslek Yüksekokulu tarafından üretilen naturel sızma ve birinci zeytinyağı, salamura sofralık siyah, yeşil, dolgulu, sele zeytin, karışık turşu, tam yağlı süzme yoğurt, beyaz tam yağlı, yağlı ve az yağlı peynir ürünlerine Tarım ve Köyşleri Bakanlığı, Koruma ve Kontrol Genel Müdürlüğü tarafından üretim izni verildi.
- Yüksekokul öğretim üyelerinden Doç.Dr. Özdal Gökdal, 12 tarihinde Isparta İli Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Birliği tarafından düzenlenen 'Küçükbaş Hayvan Yetiştiriciliği Eğitim Toplantıları Serisi-1' isimli panele konuşmacı olarak katıldı. Gökdal panelde, Çine Meslek Yüksekokulunda yetiştiricilere yönelik olarak yürütülen projeler ve keçi yetiştiriciliği hakkında bilgi aktardı.

## Didim MYO ödüle doymuyor

■ Adnan Menderes Üniversitesi (ADÜ) Didim Meslek Yüksekokulu, Tüm Aşçılar Milli Takımı'na öğrenci vermenin gururunu yaşıyor. Tüm Aşçılar Federasyonu tarafından 2009 yılında yapılan elemelerde ADÜ Didim Meslek Yüksekokulu Gastronomi ve Mutfak Sanatları Bölümü öğrencisi Sedat Balkan (19), milli takıma seçildi.

ADÜ Didim Meslek Yüksekokulu Gastronomi ve Mutfak Sanatları Koordinatörü ve Öğretim Görevlisi Burak Mil, 2006 yılından bu yana bu yarışmaya katıldıklarını ve 4 bronz, 8 gümüş madalyayla 8 merit ödülü kazandıklarını söyledi.



## Sosyoloji Kongresi Didim MYO'da yapıldı

■ Adnan Menderes Üniversitesi (ADÜ) Fen Edebiyat Fakültesi Sosyoloji Bölümü ile Sosyoloji Derneği'nin işbirliğiyle düzenlenen "Toplumsal Dönüşümler ve Sosyolojik Yaklaşımlar" konulu VI. Ulusal Sosyoloji Kongresi, 1-3 Ekim tarihleri arasında ADÜ Didim Yerleşkesinde yapıldı.

Kongre, başta ADÜ Rektörlüğü olmak üzere Aydın Valiliği, Didim Belediyesi ve Aydın Belediyesi olmak üzere birçok kurumun sponsorluğuyla gerçekleştirildi.

Sosyoloji Derneği Başkanı Prof. Dr. Birsen Gökçe'nin açılış konuşmasıyla başlayan kongreye Aydın Valisi Hüseyin Avni Coş, Aydın Belediye Başkanı Özlem Çerçioğlu, Didim Kaymakamı Ali Katırcı, Didim Belediye Başkanı Mümin Kamacı, ADÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Alev Karagözler, ADÜ Fen Edebiyat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hatice Kandımar ile farklı kurum ve kuruluşlardan çok sayıda akademisyen ve öğrenci katıldı.

Kongrenin açılış bildirisini 'Toplumsal Dönüşüm Aracı Olarak Anayasal Belgeler' başlıklı bildiri ile Prof. Dr. Süheyl Batum gerçekleştirdi. Ayrıca, davetli konuşmacılardan Prof. Dr. Krishan Kumar; 'İmparatorluklar ve Ulus Devletler: Benzeşme mi? Ayrışma mı?' başlıklı bir sunum gerçekleştirdi. Yaklaşık olarak 90 sözlü bildirinin sunulduğu oturumlara ek olarak "Sosyologların Kadro Sorunları" ve "Toplumsal Dönüşümler" konulu geniş katılımlı iki panel düzenlendi.



## Didim MYO Tanıtım Toplantısı Yapıldı

■ Didim MYO, 14 Kasım tarihinde konferans salonunda düzenlenen toplantıyla, ilçe protokolü ve basına tanıtıldı. Toplantıya Didim Kaymakamı Ali Katırcı, Didim Garnizon Komutanı Dz.Yarbay Ayhan Binay, Didim Belediye Başkanı Mümin Kamacı, Didim Cumhuriyet Başsavcısı Sacit Akdağ, Akbük Belediye Başkanı M. Erçin Sandalci, Yüksekokul Müdürü Prof. Dr. Atıla Yüksel, Kurum Amirleri, Sivil Toplum Örgütü Temsilcileri, Öğrenciler ve diğer davetliler katıldı. Açılış konuşmasını Yüksekokul Müdürü Prof. Dr. Atıla Yüksel'in yaptığı toplantı da bazı protokol yetkilileri ve Öğretim Görevlileri de birer konuşma yaptı. Yapılan konuşmalar ve slayt sunumlarının ardından, Turizm ve Seyahat İşletmeciliği Programı tarafından hizmete açılan Uygulama Ofisi ile Konaklama Üniteleri, protokole tanıtıldı. Daha sonra Aşçılık Programı Öğrencileri ile Turizm ve Seyahat Programı öğrencilerinin oluşturdukları stantlar gezildi. Aşçılık Programı öğrencilerinin hazırladıkları yiyecek ve içecekler davetlilere sunuldu.



## Sultanhisar MYO folklor ekibi Gürcistan'da ADÜ'yü temsil etti

■ Adnan Menderes Üniversitesi Sultanhisar Meslek Yüksekokulu folklor ekibi, 18 - 26 Ekim tarihleri arasında Gürcistan'ın Gori kentinde düzenlenen, 1. Uluslararası Sweet Folk Festivali'nde ADÜ'yü temsil etti.

ADÜ Rektörü Prof. Dr. Şükrü Boylu, Nazilli Belediye Başkanı Haluk Alık ve Sultanhisar Belediye Başkanı Ertegun Ünal'ın destekleriyle gerçekleştirilen organizasyona, Meslek Yüksekokulu müdürü Yrd. Doç Dr. Ş. Nalân Akaroğlu, Öğr. Gör Gülseren Çetin ve 31 kişilik ekip katıldı.





## Koçarlı MYO öğrencileri firma temsilcileriyle bir araya geldi

■ Koçarlı Meslek Yüksekokulu "Tarım Alet ve Makinaları" programı 2. sınıf öğrencileri, 2 Kasım tarihinde İgi Tarım Makinaları San. Tic. Ltd. Şti. ve Azim Ziraat Aletleri firmalarına teknik gezi düzenledi. Meslek Yüksekokulu öğretim üyelerinden Renan Tunalıoğlu'nun 'Girişimcilik' dersi kapsamında düzenlenen teknik gezide firmaların gelişme süreçleri, hedefleri ve üretimleri hakkında bilgi alındı.

Koçarlı Meslek Yüksekokulunun öğrencilerinin düzenlediği diğer bir teknik gezi; 19 - 22 Kasım tarihleri arasında İzmir'de düzenlenen "AGROEXPO 2009, İzmir 5. Tarım, Sera ve Hayvancılık Fuarı'yla ANIMALEXPO 2009, İzmir 1. Hayvancılık Teknolojileri Süt Endüstrisi ve Tavukçuluk Fuarı'na'dı. Fuarda tarım, sera ve hayvancılık alanında yeni gelişmeleri görme imkanı yakalayan öğrenciler, tarım ve hayvancılık alanında faaliyet gösteren firma temsilcileriyle bir araya geldi.

Koçarlı Meslek Yüksekokulu 'Endüstriyel Bitkileri Yetiştiriciliği' programı 2. sınıf öğrencileri de, 17 Aralık tarihinde 'Özaltın Zeytinyağı ve Tarım İşletmeleri Sanayi' ve 'Söke Un (Söke Değirmencilik Tekstil Sanayi ve Ticaret A.Ş.)' fabrikalarına teknik gezi düzenledi. Öğrenciler firma yetkilileri tarafından, pamuk, zeytin ve buğdayın işleme aşamaları hakkında detaylı bilgilendirildi.

Koçarlı Meslek Yüksekokulu Peyzaj ve Süs Bitkileri Programı 2. sınıf öğrencileri, "Peyzaj Uygulamaları - I" dersi

## Kuyucak MYO'dan kısa kısa...

- Kuyucak Sağlık Grup Başkanı Dr. Zafer Demirtaş, 10 Aralık tarihinde Meslek Yüksekokulunda verdiği konferansla domuz gribi hakkında bilgilendirdi.
- Kuyucak MYO, 15 Aralık tarihinde Kızılay'ın Aydın Kan Bağış Merkezi'nden gelen ekibe 36 ünite kan bağışında bulundu.
- Kuyucak MYO Öğretim Görevlisi Bengü Emine Çolakoğlu, Kore Siyaset Bilimi Derneği tarafından Güney Kore'nin başkenti Seul'de düzenlenen 2009 World Congress for Korean Politics and Society konferansında 'Cultural Effects on Global Advertising: Korea and Turkey Comparison' başlıklı bildiri sundu.



kapsamında, 16 Ekim tarihinde, öğretim elemanı Yrd. Doç Dr. Çiğdem Kılıçaslan tarafından, 'Uluslararası Yapı 2009 İzmir Fuarı'na götürüldü. Teknik geziye, Peyzaj Mimarlığı Bölümü öğretim elemanları, Yrd. Doç. Dr. Bülent Deniz, Yrd. Doç. Dr. Zöhre Bulut ve Arş Gör. Tendü Hilal Göktuğ ile Koçarlı Meslek Yüksekokulu Öğr. Gör. Hüseyin Nail Akgül, 'Tarım Makineleri Bölümü' öğrencileriyle birlikte eşlik etti. Yapı malzemelerinin tanıtıldığı, 250'ye yakın firmanın katılımıyla gerçekleşen fuarda öğrenciler, peyzaj mimarlığı çalışmalarında kullanılan malzemeleri tanıma fırsatı buldu ve sektöre hizmet veren firmalardan alanlarıyla ilgili bilgi edindi.

## Kuyucak öğrencileri CV'lerini hazırladı

■ Kuyucak Meslek Yüksekokulu, okul sonrasında CV hazırlama konusunda öğrencilerin çok büyük sıkıntılar yaşamış olduğunu fark ederek kolları sıvadı. Pamukkale Üniversitesinden Yrd. Doç. Dr. Kamil Orhan'ı, 'Etkili CV hazırlama' konferansı için, 6 Kasım tarihinde okullarında ağırlayan Kuyucak öğretim elemanları, öğrencilerinin iş hayatına hazırlanmasında önemli bir adım atmış oldu. Öğrencilerin yoğun ilgisiyle karşılaşılan konferansta, CV hazırlamanın ve sunumunun inceliklerinden üzerinde duruldu.

## Nazilli MYO teşekkür plaketi verdi

■ ADÜ Nazilli Meslek Yüksekokulu, okullarına destekte bulunan kurumlara teşekkür plaketi verdi. Nazilli Belediye Başkanı Haluk Alıcık'ı makamında ziyaret eden ADÜ Nazilli MYO Müdürü Yrd. Doç. Dr. Sezgin Demir, Belediye Başkanı Haluk Alıcık'a, Nazilli Ticaret Odası Başkanı A. Gültekin Kılıç'a, Nazilli Şehir İçi Kooperatifi Başkanı Kenan Akbaşlı ve Hüseyin Fadıl Atıl'a teşekkür plaketi verdi.

## Söke MYO teknik gezileriyle dikkat çekti

■ Söke MYO Tekstil Programı İplik 2. sınıf öğrencileri, 6 Ekim tarihinde Öğr. Gör. Saadet Ege ve Öğr. Gör. R.Zafer Bilge gözetiminde 'Tekstil Maddeleri I, Pamuk Üretimi ve Çırcırlama Teknolojisi' derslerindeki konuları desteklemek ve makineyle yapılan pamuk hasadını yerinde görmek amacıyla, Gölbent mevkiindeki pamuk tarlalarına teknik gezi düzenledi. Öğrenciler, 22 Ekim tarihinde de Söke Tarişi' gezdi.

Teknik gezide pamuk alımı, pamuğa uygulanan testler, çırcırlama tesisi özellikleri hakkında bilgi edinen öğrenciler, rollergin, sawgin makineleriyle çırcırlama işlemlerini uygulamalı olarak görme fırsatını yakaladı. Söke Tarişi Müdürü R.Mehmet Karayel, kooperatifin yapısı ve işleyişi hakkında öğrencileri bilgilendirdi.

Tekstil Programı İplik Altprogramı 2. sınıf öğrencileri, 9 Kasım tarihinde de Çırcırlama Teknolojisi derslerindeki konuları desteklemek amacıyla Adil Candal'a ait Özbaşı yolu üzerindeki Çırcır Fabrikası'nı gezdi.

Otomotiv Programı 2. sınıf öğrencileri de aynı tarihte Öğr. Gör. Etem Saçmacıoğlu ve Öğr. Gör. Hasan Bayraktar gözetiminde, Otomotiv Teknolojileri derslerindeki konuları desteklemek amacıyla İzmir Autoshow Fuarına teknik gezi düzenledi. Toplam 55 firmanın katıldığı Otomotiv ve Hafif Ticari Araçlar Fuarı'nın, teknolojik gelişmeleri takip edebilme ve öğrencilerin kendilerini geliştirebilmeleri açısından oldukça verimli geçtiği bildirildi.



Meslek Yüksekokulunun Tekstil Programı Hazır Giyim öğrencileri ise 11 Kasım tarihinde İzmir Bornova'da bulunan La Tekstil'e teknik gezi düzenledi. Gezide işletmenin, numune hazırlama, serim, kesim, dikiş ve bitmiş ürüne yapılan testler ayrıntılarıyla incelendi. Öğr. Gör. Kutel G.Erkenez ve Öğr.Gör.İlknur Önder'in gözetiminde düzenlenen gezinin, öğrenciler için hazır giyim ders konularını desteklemek ve sanayide yapılan uygulamaları görmek açısından faydalı olduğu kaydedildi.

Okulda düzenlenen diğer bir teknik gezi ise Otomotiv Programı öğrencileri tarafından, 17 Kasım tarihinde Atlas Motor Yenileme, Ege Motor Yenileme ve Renault Yetkili Servisine düzenlendi. Öğr. Gör.Hasan Bayraktar ve Öğr. Gör.Nail Taşdene rehberliğinde gerçekleştirilen gezide, yenileme atölyelerinde ölçme takımları ve teknikleri konusunda bilgi alındı, ölçmenin kalite kontrolde yenileme işlemlerindeki uygulama ve önemi incelendi. Renault Yetkili Servisinde ise diyonastik – bilgisayarlı test – arıza tespit işlemlerinde ve mekanik atölyesinde bilgi alınıp incelemelerde bulunuldu.

## Söke MYO Cumhuriyeti halaylarla kutladı

■ Söke Meslek Yüksekokulu Cumhuriyet Bayramı 86. Yıl Kutlama Etkinlikleri kapsamında Müzik Dinletisi düzenledi. 27 Ekim tarihinde gerçekleşen dinletide öğrencilerden oluşan müzik grubu, arkadaşlarına güncel şarkılardan derledikleri müzikleri sundu. Öğrenciler, müzik dinletisi sonunda çeşitli oyunlarının yanı sıra hep birlikte halaylar çekerek Cumhuriyet'in kuruluşunu kutladı.





## Yenipazar MYO insan haklarına dikkat çekti



■ Yenipazar MYO, 10 Aralık İnsan Hakları Günü nedeniyle, 'İnsan Hakları ve Eğitimi' konulu konferans düzenledi. Öğr.Gör. Fahriye Gözğü'nün konuşma yaptığı ve büyük ilgi gören konferansta, insan onurunun korunarak maddî ve manevî gelişmenin sağlanması üzerinde duruldu.

Konferansta insana özgü olarak kabul edilen hakların, bütün insanların, hatta bazı durumlarda henüz doğmamış olanların, her zaman ve her yerde sahip olması gereken haklar olduğuna dikkat çeken Fahriye Gözğü, "İnsan hakları demokrasiyle birlikte yeni toplumun yükselen değeridir. Bu olgunun hayata geçirilmesinde devletlerin ve uluslararası toplumun istekleri kadar tek tek insanların da bu konuda toplumsal istek ve eğilim içinde olmaları gerekmektedir. Toplumda insan haklarının genel bir kabul ve yaşam biçimine dönüşmesinde ise, eğitim en etkili araçtır. İnsan haklarını göz ardı eden bir eğitimin hâkim olduğu toplumda, insan haklarının yaşam biçimine dönüşmesi asla mümkün değildir." diye konuştu.

## Tiyatro Topluluğu ayakta alkışlandı



■ Üniversitemiz Öğrenci Toplulukları arasında yer alan Tiyatro Topluluğu, 2009-2010 Eğitim-Öğretim yılında da başarılarıyla dikkat çekiyor. Dönem başında yeni üye kayıtlarını gerçekleştiren Topluluk, yeni üyelerine teknik drama eğitimlerini verdi.

Eğitim alan öğrencilerin, kısa sürede neleri başardıklarını seyirciyle paylaşmak isteyen Tiyatro Topluluğu, 25 Aralık tarihinde Atatürk Kongre Merkezi'nde 'Arka Bahçemde Afrodit Var' isimli oyunu sergiledi. Yazarlığını ve yönetmenliğini Topluluk Başkanı Aykut Karabulut'un yaptığı oyuna gençler, iki ayda hazırlandı.

Dublet adlı gencin, Yunan Tanrılarının arasına düşmesiyle gerçekleşen mitolojik bir komedi olan iki perdelik oyun, seyircilerden tam not aldı. Bin kişiye aşkın seyircinin izlediği oyun ayakta alkışlandı.

## ADÜ Türk Patent Enstitüsü ile protokol imzaladı

■ Adnan Menderes Üniversitesi (ADÜ) ile Türk Patent Enstitüsü arasında 15 Aralık tarihinde işbirliği protokolü imzalandı. Bu protokolle; Üniversite çalışanları ve öğrencileri başta olmak üzere Aydın ve çevresindeki işadamları ve sanayiciler, sınai hakların gelişimi için Türk Patent Enstitüsü ile bilgilendirme ve bilinçlendirme çalışmaları yapabilecek.

Rektörlüğe bağlı bir birim oluşturularak koordine edilecek olan işbirliği protokolüyle; araştırma-geliştirme çalışmalarının yönlendirilmesi, sınai mülkiyet hakları (coğrafi işaret, marka, patent, faydalı model, endüstriyel tasarım) konularında bilgilendirme ve bilinçlendirme çalışmalarının yapılması, sınai mülkiyet haklarına ilişkin ulusal ve uluslararası mevzuatla, yazılı ve elektronik bilgi ve belgelere erişimin sağlanması, ulusal ve uluslararası veri tabanlarında ön araştırmalar yapılması mümkün olacak.

## ADÜ Kuşadası Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik Yüksekokulu 35. yılını kutladı

■ Adnan Menderes Üniversitesi Kuşadası Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik Yüksekokulu, 35. kuruluş yıldönümünü 19 Aralık tarihinde gerçekleştirdiği törenle kutladı.

Yüksekokulun yeni açılan binasında gerçekleştirilen törene, Okul Müdürü Yrd. Doç. Dr. Osman Çolakoğlu evsahipliği yaparken, ADÜ Rektör Yardımcıları Prof. Dr. F. Ekmel Tekintaş, Prof. Dr. Kamil Öcal, Prof. Dr. Alev Karagözler'in yanı sıra Kuşadası Belediye Başkanı M. Esat Altungün ve Kuşadası Cumhuriyet Başsavcısı Hakan Ören, Çolakoğlu'nu yalnız bırakmadı.

Kalabalık bir davetli topluluğunun katıldığı törende bir konuşma yapan Osman Çolakoğlu, yüksekokulun kuruluşundan bugüne geçen 35 yılı özetledikten sonra şunları söyledi: Okulumuz Türk turizminin ilk kalifiye eleman yetiştiren nitelikli eğitim kurumlarından biri olmanın yanı sıra, bugünkü Adnan Menderes Üniversitesinin nüvesini oluşturması açısından da ayrı bir öneme sahiptir.

Törende konuşan Kuşadası Belediye Başkanı M. Esat Altungün ise okulun Kuşadası açısından taşıdığı öneme dikkat çekerek, "Hedefimiz Kuşadası'nın bir üniversite şehri olması. Bu amaçla öncelikle mevcut yüksekokulumuzu en iyi şartlara kavuşturmayı hedefliyoruz. Yeni binanın yapımının tamamlanmasına olduğu gibi, gelişmesi yönünde de katkılarımız artarak sürecek." diye konuştu.

Konuşmaların ardından yüksekokula katkı sağlayan kişi ve kuruluşlara plaketter verildi. Tören 35. yaş pastasının kesilmesi ve davetliler onuruna kokteyl verilmesiyle sona erdi.



## ADÜ Sınav Hizmetleri Bürosu son teknolojiyi yerinde inceledi

■ ADÜ Sınav Hizmetleri Bürosu personeli, 12-15 Aralık tarihleri arasında ÖSYM Merkezi ve Anadolu Üniversitesine, kullanılan programlar hakkında bilgi almak üzere bir dizi ziyaret gerçekleştirdi.

Şebnem Karanfil, Ebru Uzunköprü ve Gamze Mumcuoğlu'nun gerçekleştirdiği ziyaretlerde, başvuru ve sınav organizasyonlarını internet aracılığıyla gerçekleştiren ÖSYM'nin, otomasyon programı hakkında ayrıntılı bilgi alındı. ÖSYM Sınav Hizmetlerinde yapılan görüşmelerde personele bilgiyi, ÖSYM Sınav Hizmetleri Müdürü Feza Kart ve Uzm. Suzan Şahin verdi.

Anadolu Üniversitesi tarafından hazırlanan otomasyon programı hakkında da ayrıntılı bilgi alan ADÜ Sınav Hizmetleri Bürosu personeli, 2010 yılında faaliyete geçecek olan AÖF Sınav görevlendirmeleri hakkında tüm bilgiye yerinde ulaştı. Personele program çalışmaları hakkında ayrıntılı bilgiyi, Anadolu Üniversitesi İktisat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ahmet Özmen, Bilgisayar Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdür Yardımcısı Erhan Akmen ve Programcı Erdoğan Kapanı verdi.





## Öğrenciler Üniversite turlarına başladı

Her yıl olduğu gibi bu yıl da üniversite sınavına girmek için hummalı bir çalışmanın içerisinde olan öğrenciler, okuyacakları üniversiteleri bilinçli olarak seçmek için Üniversite ziyaretlerine başladı.

Adnan Menderes Üniversitesinde eğitim almak isteyen lise son sınıf öğrencileri de Merkez Kampüs ve fakülte ziyaretlerine başladı.

İzmir Balçova Newvar Salih İşgören Lisesi, 11 Aralık tarihinde 50 kişilik öğrenci grubu, okul müdürü ve dört gözetmen öğretmenle, ADÜ'yu ziyaret etti. Fen-Edebiyat Fakültesi, Veteriner Fakültesi ve Ziraat Fakültesini ziyaret eden öğrencileri, Fen-Edebiyat Fakültesi Türk Dili ve Edebiyatı Bölümünden Yard. Doç. Dr. Şahin Baranoğlu, Kimya Bölümünden Yrd. Doç. Dr. Ömer Barış Üzüm, Fizik Bölümünden Arş.



Gör. Fatih Ersa, Ziraat Fakültesinden Murat Yılmaz, Çiğdem Kılçaslan, Veteriner Fakültesinden Doç. Dr. Funda Kural ve Doç. Dr. Murat Sarierler bilgilendirdi.

Karpuzlu Lisesini 40 öğrencisi 1 idarecisi ve 3 gözetmen öğretmeniyle kampüsü ziyaret eden diğer bir lise oldu. 29 Aralık tarihinde gerçekleşen ziyarette, öğrencilere üst öğretim kurumlarını tanıma, tercihlerini oluşturma ve rehberlik hizmetlerinden yararlanabilme olanakları sunuldu. Fen-Edebiyat Fakültesinden başlayan tanıtım gezisinde öğrenciler; Biyoloji, Fizik ve Kimya Bölümlerini gezdi. Biyoloji Bölümünden Ferhat Kiremit, Kimya Bölümünden Murat Uygun ve Fizik Bölümünden Fatih Ersa öğrencilerin sorularını cevapladı.

Atatürk Kongre Merkezi'nde Üniversite tanıtım filmi de izleyen öğrenciler, yaşamlarına yön verecek üniversite hakkında merak ettiklerini alanında uzman kişilerden öğrenme imkanına kavuşmuş oldu.



## Şeker Perşembe Etkinlikleri sürüyor

Toplam Kalite Yönetimi Sistemi çerçevesinde düzenlenen Şeker Perşembe etkinlikleri devam ediyor.

Elginkan Vakfı tarafından gerçekleştirilen etkinliklerden biri Ümmühan Elginkan Vakfı tesislerinde 8 Ekim tarihinde gerçekleştirildi. 'Etkili Ekip Çalışması' konulu etkinlik büyük ilgi gördü. Şeker Perşembe etkinliklerinden bir diğeri 17 Aralık tarihinde düzenlendi. Konusu Aile İçi İletişim' olan etkinliği Eğitimci-Yazar Canten Kaya verdi.



## ADÜ Genç 'İnsan Hakları ve Felsefe Konferansı' verdi

Selda Yetkin

■ Adnan Menderes Üniversitesi Gençlik Sorunları Araştırma ve Uygulama Merkezi kısa adıyla ADÜ Genç, Dünya İnsan Hakları Günü'nde 'İnsan Hakları ve Felsefe' konferansı verdi.

Atatürk Kongre Merkezi'nde 10 Aralık tarihinde gerçekleşen konferansta konuşmacı, Fen-Edebiyat Fakültesi Öğretim Üyesi Yard. Doç. Dr. Hakan Çörekçioğlu'ydü. Çörekçioğlu, konuşmasında insan ve hak kavramlarının tarihsel ve felsefi analizinden hareketle, insan haklarının çağımızdaki politik ve hukuksal sorunların çözümünde üstlenebileceği rolü anlattı. Bu noktada insan haklarının bütün kültürlerce konuşulan evrensel bir dil haline gelme imkanına işaret eden Çörekçioğlu, kültürel relativistlerin ve postmodernlerin insan haklarının evrensel statüsüne yönelik yaptığı eleştirilerin geçerliliğini de sınırdı.

## ADÜ Güzel Sanatlar öğrencisi ödüle doymuyor

■ ADÜ Güzel Sanatlar Eğitimi Bölümü son sınıf öğrencisi Burak Erim, Ege Üniversitesi tarafından 11-25 Aralık tarihleri arasında, İzmir Güzelyalı Kültür Merkezi'nde düzenlenen '3. Ege Art Sanat Günleri' resim yarışmasında dereceye girdi.

Burak Erim'in bir çalışmasıyla da, İnönü Üniversitesi 4. Ulusal Resim Yarışması'nda, 247 eser arasından seçilerek sergilenmeye değer bulunan 48 eser arasına girmeyi başardı.

Burak Erim, yurt içi ve yurt dışında Üniversitemize bugüne dek 18 ödül kazandırdı.

## Yenipazar MYO Şiir ve Türkü Gecesi düzenledi

Cuma Yılmaz



■ Yenipazar Meslek Yüksekokulu'nda 10 Kasım Atatürk'ü Anma Etkinlikleri çerçevesinde bir dizi etkinlik düzenlendi.

Etkinlikler çerçevesinde 10 Kasım tarihinde Okutman Gülten Savran, 'Atatürk'ü Anmak ve Anlamak' konulu bir konferans sundu. 11 Kasım tarihinde Yüksekokulun Konferans Salonu'nda, Öğretim Görevlisi Tolga Evren'in hazırladığı belgesel izlendi.

Öğretim Görevlisi Baki Erdoğan ve Yüksekokul öğrencilerinin hazırladığı şiir ve türkü gecesi yoğun öğrenci katılımıyla 12 Kasım Perşembe akşamı gerçekleştirildi. Gecede Atatürk ve Kurtuluş Savaşı konulu şiirler okundu. Bağlama, gitar ve flüt eşliğinde Anadolu türküleri söylendi.







27.08.2009 • Dilek-Can  
Bilgi İşlem

*Sinem Altankaya*



17.12.2009 • Kadriye Kevser-Nail  
Sağlık Bilimleri Enstitüsü

*Yavuz Alp Kılıç*



10.07.2009 • Ceren - Osman  
Nazilli İİBBF

*Zeynep Peker*



08.11.2009 • Elçin - Tarkan  
Eğitim Fakültesi

*Egehan Yıldız*





15.10.2009 • Ebru - Mustafa  
Ziraat Fakültesi

*Derin Çetin*



17.04.2009 • Filiz - Özay  
Personel Dairesi

*Doruk Nebi Güleş*



07.10.2009 • Bahar-Umut Serdar  
ADÜ Tıp Fak Hastanesi

*Elif - Ege Veli Demir*



05.10.2009 • Kezban-Zekeriya  
Ziraat Fakültesi

*Neslihan Kekic*





# Ekim 2009

## Atananlar

ATANANLAR	BİRİMİ	ANABİLİM DALI	ÜNVANI
Özgür ESEN	Rektörlük	-	Okutman
Pelin OKYAY	Rektörlük	-	Okutman
Cansın ÇALIŞKAN	Rektörlük	-	Okutman
Zeynep AYSAN	Rektörlük	-	Okutman
Gülsün POYRAZ	Rektörlük	-	Okutman
Devrim Demir YEŞİLPINAR	Rektörlük	-	Okutman
Fatma TOMBAK	Rektörlük	-	Okutman
Mehmet Mustafa KARACA	Rektörlük	-	Okutman
Perihan YİĞİT	Rektörlük	-	Okutman
Coşkun TÜRKAN	Rektörlük	-	Okutman
Yusuf YILMAZ	Eğitim Fak.	Bilgisayar ve Öğr.	Arş. Gör.
Hediye CAN	Eğitim Fak.	Fen Bilgisi Eğitimi	Arş. Gör.
Deniz ÖZEN	Eğitim Fak.	Matematik Eğitimi	Arş. Gör.
Sezai KOÇYIĞİT	Eğitim Fak.	Okul Öncesi Eğit.	Yrd. Doç.
Başak DOĞAN	Nazilli MYO	-	Öğr. Gör.
Fahriye GÖZGÜ	Yenipazar MYO	-	Öğr. Gör.
Ahmet Cumhur ÖZTÜRK	Söke MYO	-	Öğr. Gör.
Selcen ÖNCÜ	Aydın SHMYO	-	Öğr. Gör.
Songül ŞENÇİÇEK	Atça MYO	-	Öğr. Gör.
Nermin ÇELİK	Karacasu MYO	-	Öğr. Gör.
Dilek GÜRCÜN	Nazilli MYO	-	Öğr. Gör.
Hatice Şule AKIN	Tıp Fak.	İç Hastalıkları	Arş. Gör.
Özlem SANCAKLI	Tıp Fak.	Çocuk Sağ. Ve Hast.	Arş. Gör.
Şerife Barçın ÖZTÜRK	Tıp Fak.	Enfeksiyon Hast.	Yrd. Doç.
Hamit Alper TANRIVERDİ	Tıp Fak.	Kadın Hast. Ve Doğ.	Doçent
Rahşan ÇAM	Aydın SYO	Cerrahi Hast.Hemş.	Yrd. Doç.
Nurdan GEZER	Aydın SYO	Cerrahi Hast.Hemş.	Yrd. Doç.
Seher S. KARABUDAK	Aydın SYO	Çocuk Sağ. Ve Hast. Hemşireliği	Yrd. Doç.
Aslıhan Büyükköztürk KARUL	Tıp Fak.	Tıbbi Biyokimya	Profesör
Mesut KIRMACI	Fen Edb. Fak.	Botanik	Yrd. Doç.
Songül Aslan KARAKUL	Fen Edb. Fak.	Fransız Dili ve Edebiyatı	Yrd. Doç.
Rıfat AŞLIYAN	Fen Edb. Fak.	Uygulamalı Mat.	Yrd. Doç.
Nazan ÜZÜM	Fen Edb. Fak.	Zooloji	Yrd. Doç.
Ramazan BARDAKÇI	Fen Edb. Fak.	Eski Türk Edb.	Yrd. Doç.
Cem ESEN	Fen Edb. Fak.	Analitik Kimya	Yrd. Doç.
Hasan GÜLTEKİN	Fen Edb. Fak.	Eski Türk Edebiyatı	Yrd. Doç.
Ömer Barış ÜZÜM	Fen Edb. Fak.	Fizikokimya	Yrd. Doç.
Deniz Aktaş UYGUN	Fen Edb. Fak.	Biyokimya	Yrd. Doç.
Ertuğrul ACARTÜRK	İİBF	Maliye Teorisi	Doçent
Ferhat Başkan ÖZGEN	İİBF	Mali İktisat	Doçent
Atakan KOÇ	Ziraat Fak.	Hayvan Yetiştirme	Doçent
İsmail BÖGREKÇİ	Mühendislik Fak.	Makine Mühendisliği	Doçent



AYRILANLAR	BİRİMİ	ÜNVANI	NEDENİ
Dilek TOKATLIGİL	Rektörlük	Okutman	Naklen
Mehmet MERCAN	Rektörlük	Okutman	Naklen
Pınar APAYDIN	Tıp Fak.	Araş. Gör.	Uzmanlık sın. başarılı olduğundan
Işıl IŞIKLIGİL	Tıp Fak.	Araş. Gör.	Uzmanlık sın. başarılı olduğundan
Gülnur Taşçı BOZBAŞ	Tıp Fak.	Yrd. Doç.	İstifa
Fuat ERDAL	iİBF	Doçent	Naklen



ATANANLAR	BİRİMİ	ANABİLİM DALI	ÜNVANI
Sultan Pınar KARATAY	Tıp Fak.	İç Hastalıkları	Araş. Gör.
Deniz ÇETİN	Tıp Fak.	İç Hastalıkları	Araş. Gör.
Fatih GENCER	Tıp Fak.	İç Hastalıkları	Araş. Gör.
İlhami ER	Tıp Fak.	İç Hastalıkları	Araş. Gör.
İsmail Murat OK	Tıp Fak.	Acil Tıp	Araş. Gör.
Abdullah AKKURT	Tıp Fak.	Üroloji	Araş. Gör.
Mehmet Şirin ERTEK	Tıp Fak.	Üroloji	Araş. Gör.
Serkan DEMİRKAN	Tıp Fak.	Deri ve Züh. Hst.	Araş. Gör.
Mehmet Tolga HEKİM	Tıp Fak.	Tıbbi Mikrobiyoloji	Araş. Gör.
Tülay ŞAHİN	Tıp Fak.	Anatomi	Araş. Gör.
Özlem GÜVENÇ	Tıp Fak.	Aile Hekimliği	Araş. Gör.
Fusun TAŞKIN	Tıp Fak.	Radyoloji	Yrd. Doç.
Nisa BAŞARA	Eğitim Fak.	Okul Öncesi Eğitim	Araş. Gör.
Seçil UTMA	Atça MYO	-	Öğr. Gör.
Akan YANIK	Atça MYO	-	Öğr. Gör.
Reyhan ARSLAN	Didim MYO	-	Öğr. Gör.
Okan ERTOSLUK	Bozdoğan MYO	-	Öğr. Gör.
Deniz Alıç URAL	Bozdoğan MYO	-	Öğr. Gör.
Gültekin BAYSAL	Aydın MYO	-	Öğr. Gör.
Neslihan DOĞAN	Aydın MYO	-	Öğr. Gör.
Süreyya BULUT	Aydın Sağlık YO	Ebelik	Öğr. Gör.
Evren Barış KAYHAN	Koçarlı MYO	-	Öğr. Gör.
Şinasi YAYLAGÜL	Sultanhisar MYO	-	Öğr. Gör.



ATANANLAR	BİRİMİ	ANABİLİM DALI	ÜNVANI
Bahar GÜRDİN	Kuyucak MYO	-	Öğr. Gör.
İlkay YAVAŞ	Koçanlı MYO	-	Öğr. Gör.
Tuğba AKIN	Rektörlük	-	Uzman
Necati GÜNAY	Rektörlük	-	Uzman
Seher ÖZDEMİR	Rektörlük	-	Okutman
Onur TATLI	Veteriner Fak.	Hayvan Besleme ve Bes. Hast.	Arş. Gör.
Figen Sevil KİLİMCİ	Veteriner Fak.	Anatomi	Arş. Gör.
Onur YILMAZ	Ziraat Fak.	Biyometri ve Genetik	Öğr. Gör.
Ayşe AKİZ	Ziraat Fak.	Entomoloji	Arş. Gör.
Oya ÖZÜER	Fen Edb. Fak.	Alman Dili ve Edb.	Öğr. Gör.
Erkan FIRINCI	Fen Edb. Fak.	Organik Kimya	Arş. Gör.
Dilek AÇIKGÖZ	Fen Edb. Fak.	Geometri	Arş. Gör.
Onur GENÇ	Fen Edb. Fak.	Katıllı Fizik	Arş. Gör.
Cenk AKYÜZ	Fen Edb. Fak.	Genel Fizik	Yrd. Doç.
Gülizar Seda ÇORAK	Nazilli İİBF	Mali İktisat	Arş. Gör.
Adnan ERDAĞ	Fen Edb. Fak.	Botanik	Profesör
Hacer HARLAK	Fen Edb. Fak.	Sosyal Psikoloji	Doçent
Gamze BAŞBÜLBÜL	Fen Edb. Fak.	Moleküler Biyoloji	Yrd. Doç.
Zeynep ÇAKMAKÇI	Fen Edb. Fak.	Sanat Tarihi	Yrd. Doç.
Mustafa ALTINIŞIK	Tıp Fak.	Tıbbi Biyokimya	Profesör
Nezihe Tülin BOYLU	Tıp Fak.	Histoloji ve Embriyoloji	Yrd. Doç.
Mustafa AKŞİT	Ziraat Fak.	Hayvan Yetiştirme	Profesör
Murat BOYACIOĞLU	Veteriner Fak.	Farmakoloji Toksikoloji	Yrd. Doç.



AYRILANLAR	BİRİMİ	ÜNVANI	NEDENİ
Şule Er ÖZTAN	Tıp Fak.	Arş. Gör.	Görev süresi doldu
Pınar Aslan ULUBAŞOĞLU	Tıp Fak.	Arş. Gör.	Naklen
Kamil KAPLAN	Tıp Fak.	Araş. Gör.	Naklen
Özgür GEL	Tıp Fak.	Araş. Gör.	Naklen
Sermin KESEBİR	Tıp Fak.	Yrd. Doç.	Naklen
Erdoğan GÜRSOY	Tıp Fak.	Profesör	Emekli
Şakir GÖRMÜŞ	İİBF	Yrd. Doç.	Naklen



## Aralık 2009 Atananlar

ATANANLAR	BİRİMİ	ANABİLİM DALI	ÜNVANI
Özel SEPETÇİ	Aydın MYO	-	Öğr. Gör.
Ayden ÇOBAN	Aydın Sağlık Y.O	Ebelik	Yrd. Doç.
Mustafa ÖZÇAĞ	Bozdoğan MYO	-	Öğr. Gör.
Baha TÜRKÖZ	Didim MYO	-	Öğr. Gör.
Yalçın ÖZDEMİR	Eğitim Fak.	Rehberlik ve Psik.	Yrd. Doç.
Fatma GÜNERKAN	Fen Edb. Fak.	Ekoloji	Araş. Gör.
Caner İŞİK	Fen Edb. Fak.	Türk Halk Edeb.	Yrd. Doç.
Yelda ÇÜÇEN	Rektörlük	-	Uzman
Gevher Nesibe TİLEK	Tıp Fak.	Nöroloji	Araş. Gör.
Çiğdem Kırıcı DALLIOĞLU	Tıp Fak.	Ruh Sağlığı ve Hast.	Araş. Gör.
Özgür ERDEN	Tıp Fak.	Anesteziyoloji ve Re.	Araş. Gör.
Mustafa Ahmet HUYUT	Tıp Fak.	Kardiyoloji	Araş. Gör.
İhsan BAĞLI	Tıp Fak.	Kadın Hast. Ve Doğ.	Araş. Gör.
Mehmet Mutlu MEYDANLI	Tıp Fak.	Kadın Hast. Ve Doğ.	Profesör
Osman ELBEK	Tıp Fak.	Göğüs Hastalıkları	Yrd. Doç.
Arzu CENGİZ	Tıp Fak.	Nükleer Tıp	Yrd. Doç.
Ufuk ERYILMAZ	Tıp Fak.	Kardiyoloji	Yrd. Doç.
Ferit ÇOBANOĞLU	Ziraat Fak.	Tarım İşletmeciliği	Yrd. Doç.
Deniz ÇOBAN	Ziraat Fak.	Su Ürünleri	Yrd. Doç.



## Aralık 2009 Ayrılanlar

AYRILANLAR	BİRİMİ	ÜNVANI	NEDENİ
Gülşen YILDIZ	Tıp Fak.	Araş. Gör.	İstifa
Sanem Mersin KILIÇ	Tıp Fak.	Araş. Gör.	İstifa
Ayşe İyiyapıcı ÜNÜBOL	Tıp Fak.	Araş. Gör.	İstifa
Banu KARAÖZ	Aydın Sağlık	Araş. Gör.	Naklen
Serten TEKBIYIK	Sağlık Bilimleri Ens.	Araş. Gör.	Doktora Eğ. Tamam.
Sinan AKGÖL	Fen Edb. Fak.	Doçent	Naklen
Mustafa ÖZÇAĞ	Sosyal Bilimler Ens.	Araş. Gör.	Kurum içi atama



## Sayılara Kütüphanemiz

Basılı Kitap Sayısı	41.963
Elektronik Kitap Sayısı	57.187
Veri Tabanları İçindeki Tam Metin Dergi Sayısı	13.869
Braille Alfabesiyle Yazılmış Kitap Sayısı	87
Basılı Dergi Sayısı	373
Görsel-İşitsel Materyal Sayısı	649
Okuyucuya Yönelik Bilgisayar Sayısı	30
Veri Tabanı Sayısı	40
Toplam Kullanım Alanı	1700 m <sup>2</sup>
Oturma Kapasitesi	350

Hazırlayan : Altan Çolakkol / Kütüphane



## Veri Tabanı Adı

## Abone Olunan Veri Tabanları

1	Annual Reviews
2	Cab Abstract
3	Clinics of North America Dergileri
4	The Cochrane Library
5	EbscoHost Veri Tabanları
5.	Academic Search Complete
6.	Business Source Complete
7.	Book Index with Reviews
8.	Computers & Applied Sciences Complete
9.	Dynamed
10.	Environment Complete
11.	Eric
12.	Health Source: Nursing / Academic Edition
13.	History Reference Center
14.	Humanities International Complete
15.	Legal Collection
16.	Library, Information Science & Technology Abstracts with Full Text: MasterFile Premier
17.	Medline
18.	Newspaper Source
19.	Professional Development Collection
20.	Psychology and Behavioral Science Collection
21.	Regional Business News
22.	Religion and Philosophy
23.	Serials Directory
24	IEEE/IEE Electronic Library
25	ISI Proceedings
26	Journals@OVID
27	JSTOR
28	MD Consult Core Collection
29	MathsciNet
30	Proquest Dissertations and Thesis Abstract
31	SAGE
32	ScienceDirect
33	SourceOECD
34	SpringerLink
35	Taylor & Francis
36	Web of Science
37	Wiley-Blackwell
38	360 Search(Central Search)
39	Ebrary Academic Complete (Elektronik Kitap Veri Tabanı)
40	Springer E-Books (Elektronik Kitap Veri Tabanı)

Abone olduğumuz veri tabanlarına kampüs dışından erişim imkanı sağlanmıştır. Üniversitemiz araştırmacıları veri tabanlarına yer ve mekan sınır olmaksızın her yerden erişebilmektedirler.



Dünden Bugüne  
Nazilli İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi



**ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ**

Merkez Kampüsü 09100 - AYDIN  
Tel : 0 256 218 20 00 • [www.adu.edu.tr](http://www.adu.edu.tr)