



Üniversitem

DOĞU AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ

YIL:1 SAYI:10 EYLÜL 2010

Uluslararası Kariyer İçin

ÜCRETSİZDİR

DAÜ'ye "Hoşgeldiniz"

12 - 24 Eylül 2010 tarihleri arasında gerçekleştirilen DAÜ 13. Oryantasyon Programı "Hoşgeldin Partisi" ile sona erdi. DAÜ 13. Oryantasyon Programı'nın ikinci ayağı olan "Oryantasyon Günleri Etkinlikleri" çerçevesinde 24 Eylül 2010 Cuma akşamı "Hoşgeldin Partisi" düzenlendi. Geceye yeni gelen öğrencilerin yanı sıra, eski öğrenciler ve bölge halkı da oldukça yoğun ilgi gösterdi.

Gecenin en önemli amaçlarından biri eski ve yeni öğrencilerin kaynaşmasını sağlamak olarak değerlendirildi. Bu sebeple gecede "Yalnız Değilsiniz" konseptiyle eski ve yeni öğrenciler balon savaşı yaptılar. Gecenin diğer önemli bir amacı ise "Kıbrıs Kültürünü" tanıtmak olmuştur. Bunu sağlamak amacı ile Kıbrıs'a özgü yemeklerin, tatlıların, çeşitli el işlerinin sunulduğu birçok stand açılmıştır. ➔ sayfa 4



"Hoşgeldin Partisi"ne katılan öğrenciler doyusya eğlendi.

10. Uluslararası Temiz Enerji Konferansı

Enerji odaklı ve enerji kaynaklı araştırmalar yapan DAÜ - Enerji Araştırma Merkezi (DAÜ-ENAR), University of Miami ve Uluslararası Hidrojen Enerji Derneği işbirliğiyle DAÜ'nün ev sahipliğinde düzenlenen "10 Uluslararası Temiz Enerji Konferansı" (ICCE 2010) 15 - 16 - 17 Eylül 2010 tarihlerinde Salamis Bay Conti Resort Otel'de başarıyla gerçekleştirildi.

Türkiye, İspanya, İtalya, İngiltere, ABD, Kanada, Tayvan, Kore, Hollanda, Almanya, Danimarka'nın aralarında bulunduğu 35 ülkeden yaklaşık 250 katılımcının ağırlandığı ve 40 oturumda 235 makalenin sunulduğu konferans Uluslararası Hidrojen ve Enerji Derneği Başkanı ve ICCE 2010 Onursal Başkanı Prof. Dr. Nejat Veziroğlu'nun emekliliğini kutlamak amacıyla, ona ithafen düzenlendi.

DAÜ-ENAR Başkanı Doç. Dr. Uğur Atıkol'un konferansla ilgili yaptığı değerlendirmede, "10. Uluslararası Temiz Enerji Konferansı"nın katılım-

cular açısından bugüne kadar Kuzey Kıbrıs'ta yapılan en büyük konferans olduğu belirtildi. Dünyanın bu konferansı tanıdığına dikkat çeken Doç. Dr. Atıkol, bundan önceki dokuz konferansın University of Miami'de düzenlendiğini ve ilk defa DAÜ ev sahipliğinde bu konferansın başarıyla ve büyük bir katılımı gerçekleştirildiğini kaydetti. Doç. Dr. Atıkol, söz konusu uluslararası konferansın temiz enerji açısından önemli olduğu kadar, Kıbrıs'taki bilime, turizme ve tanıtıma da büyük katkı sağladığını ifade etti.

Konferansta üç gün boyunca güneş enerji sistemleri, temiz hidrojen enerjisi üretimi ve depolanması, yakıt hücreleri, enerji politikaları, enerji ekonomisi ve binalarda temiz enerji kullanımı gibi başlıklarda sunumlar yapıldı. Açılışı 15 Eylül 2010 Çarşamba günü, saat 09:30'da, Salamis Bay Conti Resort Hotel'de gerçekleştirilen konferansın Açılış Töreni'nde DAÜ-ENAR Başkanı ve ICCE 2010 Başkanı Doç. Dr. Uğur



Ekonomi ve Enerji Bakanı Sunat Atun da konferans açılış törenine katıldı.

Atıkol, University of Miami Temiz Enerji Araştırma Enstitüsü Başkanı Prof. Dr. Hongtan Liu, ICCE 2010 Organizasyon Komitesi Üyesi Prof. Dr. Ziya Arnavut, Uluslararası Hidrojen ve Enerji Derneği Başkanı ve ICCE 2010 Onursal Başkanı Prof. Dr. Nejat Veziroğlu ile KKTC

Ekonomi ve Enerji Bakanı Sunat Atun birer konuşma yaptılar. Açılış Töreni sonunda Prof. Dr. Nejat Veziroğlu'na Doç. Dr. Uğur Atıkol tarafından temiz enerji konularına ömür boyu yapmış olduğu katkılardan dolayı teşekkür plaketi takdim edildi.



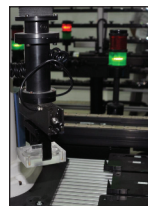
Mimarlık Bölümü Akreditasyon sürecinde

Sayfa:3



Beş bin yıllık tarih gün yüzüne çıktı.

Sayfa 5



Endüstri Laboratuvarları Güncellendi

Sayfa: 6



III. DAÜ Uluslararası Tenis Turnuvası Tamamlandı.

Sayfa: 8

“Yatırım Projeleri Değerlendirme” Sertifika Programı Tamamlandı

Doğu Akdeniz Üniversitesi Bankacılık ve Finans Bölümü'nün yaz döneminde düzenlediği “Yatırım Projelerini Değerlendirme” (Investment Appraisal) programına katılan Ukrayna Bankacılık Akademisi öğrencileri derslerini tamamlayıp sertifikalarını aldılar. 2010 yılı başında DAÜ ile Ukrayna Merkez Bankası himayelerinde kurulan Uk-rainian Academy of Banking of the National Bank of

Ukraine ile DAÜ arasında imzalanan işbirliği anlaşması çerçevesinde öğrenci değişim programı oluşturulmuştur. Bu çerçevede ilk adım olarak bu yaz bir grup Ukrayna Bankacılık Akademisi öğrencisi DAÜ İşletme ve Ekonomi Fakültesi, Bankacılık ve Finans Bölümü'nde gerçekleştirilen yatırım projeleri değerlendirme ve yönetimi konulu derslere katılarak programı tamamlamışlardır. Program çerçevesinde dersler özellikle Bankacılık ve Finans Bölümü'nün gerek lisans gerekse yüksek lisans master seviyesinde oluşturduğu yatırım projeleri değerlendirme konularındaki uzman kadrosuyla gerçekleştirilmiştir. Öğrenci değişim programı çer-



Sertifika alan öğrenciler birarada

çevesinde DAÜ öğrencilerinden bir grup da önümüzdeki ay Ukrayna Bankacılık Akademisi'nde derslere katılacaktır. DAÜ Uluslararası İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Majid Hashemipour'un verdiği bilgiye göre, DAÜ'nün bu girişimi sayesinde Üniversitenin verdiği kaliteli eğitimi yeni piyasalara sunma ve Üniversitedeki programları pazarlama fırsatı oluşturulduğu belirtildi. Bu açılımın

önümüzdeki dönemlerde Ukrayna'dan öğrenci akışını da olumlu etkileyebileceği ve potansiyeli yüksek olan bu ülkeden DAÜ'nün gerekli payı alabileceği de ifade edildi. Prof. Dr. Hashemipour bu değişim programı sayesinde hali hazırda DAÜ master programlarına Ukrayna'dan başvuru gelmeye başladığını da altını çizdi ve DAÜ'nün uluslararası Üniversite olma adına bu tür girişimlerin devam edeceğini belirtti.

Boya Sensörlü Güneş Pilleri

“Boya Sensörlü Güneş Pilleri Projesi Hayata Geçiyor”

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) bir ilke daha imza atıp boya sensörlü güneş pilleri projesini hayata geçiriyor. DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü tarafından hayata geçirilecek olan proje TUBİTAK tarafından yıllık olarak verilebilecek en yüksek destek ile ödüllendirildi. Prof. Dr. Huriye İcil tarafından yürütülecek olan proje ile KKTC'de tam teşekküllü ilk Fotovoltaik Araştırma Laboratuvarı kurulmuş olacak. Prof. Dr. İcil, Fotovoltaik teknolojisinin çevre dostu enerjinin güneşten elde edilebilmesinde ilgi uyandıran bir teknolojisi olduğunu belirtti. Dünyadaki enerji ihtiyacının 2000-2030 yılları arasında %70 oranında artacağını belirten Prof. Dr. İcil, dünya genelindeki enerji ihtiyacının %80'ini karşılayan fosil yakıtlarının hızla

tükendiğini belirtti. Prof. Dr. İcil, bunun yanında artan enerji ihtiyacı, küresel ısınma ve buna bağlı iklim değişiklikleri nedeniyle dünyamızın yenilenebilir temiz enerji teknolojilerine ihtiyaç duyduğunu vurguladı. Prof. Dr. İcil Fotovoltaik teknolojinin ise en çok umut vaat eden teknoloji sistemi olduğunu belirtti. Prof. Dr. İcil, boya sensörlü güneş pillerinin düşük maliyet, üretim kolaylığı, hammadde bolluğu ve arıtma potansiyeli gibi yüksek sürdürülebilirlik, farklı boya kullanımları ile farklı renklere erişebilirlik ve esnek tabanlara uygulanabilme potansiyeli bakımından avantajlara sahip olduğunu aktardı. Dayanıklı ve yüksek verimli boya sensörlü güneş pilleri üretiminde gerekli akıllı materyaller olarak monomer ve polimerler dizayn edilip sentezleneceğini vurgulayan Prof. Dr. İcil, bu proje sonucunda erişilecek çıktılarını, Türkiye ve

KKTC'de organik boyar madde esaslı, şeffaf, eğilebilir özellikte ve ekonomik üstünlükleri olan Organik güneş pillerinin üretiminde ve maksimum verim koşullarının sağlanmasında katkılar sağlayacağını belirtti.



Kimya Bölümü laboratuvarlarında çalışma yapılıyor.

DAÜ, “AICEBS Konferansı”na Ev Sahipliği Yapacak

AiCEBS 2011 Asya-Pasifik Uluslararası Çevre ve Davranış Çalışmaları Konferansı (Asia-Pacific International Conference on Environment - Behaviour Studies), Doğu Akdeniz Üniversitesi Kentsel Araştırma ve Geliştirme Merkezi (DAÜ KENT-AG) ve Malezya'nın en büyük üniversitesi olan Universiti Teknologi MARA Mimarlık ve Planlama Fakültesi (Malezya) işbirliği ile, 6-8 Aralık 2011'de Gazimağusa'da gerçekleştirilecek. Konferans Eş-Başkanı Prof. Dr.

Derya Oktay'dan alınan bilgiye göre, diğer ülkeler yanında Uzakdoğu'dan en az 150 delege katılımının beklendiği toplantının teması, son yıllarda dünyanın gündeminde önemli bir yer tutan “Yaşam Kalitesi ve Çevre” olup, kapsamında günlük yaşamın çeşitli konuları disiplinler arası boyutta irdelenecek.

Konferansın ön çalışmaları yakında tamamlanacak olup, ilgili bilgilere web sitesinden erişilebilecek.



Mimarlık Bölümü Akreditasyon Sürecinde

Doğu Akdeniz Üniversitesi'nin en köklü fakültelerinden biri olan Mimarlık Fakültesi'nin Mimarlık Bölümü, Türkiye Mimarlık Akreditasyon Kurulu (MIAK) Akreditasyon sürecine girmiş bulunmaktadır.



Mimarlık Fakültesi binası

Mimarlık eğitimi veren kurumları denetleyen MIAK, mimarlık programlarının değerlendirilmesi ve işlevselliği üzerine politikalar, yöntemler ve ölçütler belirlemekte ve yürürlükteki politikaları, yöntemleri ve değerlendirme ölçütlerini gözden geçirerek değişiklikler önermektedir.

Mimarlık Fakültesi Dekan Vekili Doç. Dr. Naciye Doratlı, her bölüm için akreditasyonun çok önemli olduğunu ve mimarlık akreditasyon kurumlarının ana hedefinin mimarlık eğitiminde kaliteyi garanti etmek ve mimarlığı meslek edinecek olan kişilerin kaliteli eğitim almalarının sağlanması olduğunu vurguladı.

Doç. Dr. Doratlı, Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü'nün, Mimarlık Akreditasyon Kurulu'na Ocak 2010 ayında başvuruda bulunduğunu ve prosedür gereği Eylül 2010'da MIAK'a Özdeğerlendirme Raporu'nu sunacaklarını belirtti. Raporun hazırlanması için oluşturulan Akreditasyon Hazırlık Komitesi'nin çalışmalarına yoğun bir biçimde devam ettiğini belirten Doç. Dr. Doratlı, Mart 2011'de MIAK tarafından belirlenecek üç denetçinin DAÜ'yü ziyaret edeceğini de sözlerine ekledi.

Toplu Konut Peyzajında Bir İlk

DAÜ Mimarlık Fakültesi Toplu Konut Peyzajında Bir İlke İmza Atıyor

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Mimarlık Fakültesi Kuzey Kıbrıs'ın en hızlı büyüyen ve gelişen saygın inşaat şirketlerinden Northernland ile ortaklaşa proje gerçekleştiriyor. Mutluyaka - Tuzla arasında 100 dönümlük bir arazi üzerine inşa edilecek olan projede, dubleks villalar, ikiz konutlar ve üç katlı apartmanlar olmak üzere farklı seçenekler sunuluyor.

DAÜ Mimarlık Fakültesi Dekan Vekili Doç. Dr. Naciye Doratlı, konut projelerinin şirket tarafından yapılmakta olduğunu, bina yerleşimlerinin ve peyzaj mimarisinin ise DAÜ Mimarlık Fakültesi tarafından hazırlandığını vurguladı. Proje ekibinin, kendisiyle birlikte Doç. Dr. Mukaddes Fashi, DAÜ Mimarlık Bölümü Doktora Öğrencisi Begüm Mozaikçi, Kentel

Tasarım Yüksek Lisans öğrencilerinden Elda İstiloslu ve Nesil Afşin'den oluştuğunu ifade eden Doç. Dr. Doratlı, projede alışılmış parselasyon yöntemi dışında çağdaş tasarım prensiplerini kullanarak ve kurakçıl peyzaj ilkelerinden yararlanarak projeyi hazırladıklarını belirtti. Doç. Dr. Doratlı Northernland ile ortaklaşa ve Üniversite mevzuatına uygun bir biçimde yürütülen projenin kendilerine düşen kısmının teslim edildiğini aktardı.



Doç. Dr. Naciye Doratlı ve ekibi birarada.

Uzman Gözüyle

Prof. Dr. Hülya Harutoğlu

DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı



8 Eylül Dünya Fizyoterapistler Günü

Fizyoterapistlik Mesleği, dünyada yüzyılı aşkın, Türkiye'de ise 50 yıldır toplum sağlığı ve yaşam kalitesi ile doğrudan ilgili bir bilim dalıdır. Günümüzde tıp bilimindeki ve teknolojideki ilerlemelere paralel olarak insanların yaşam süreleri uzamış, yaşamak kadar yaşam kalitesinin önemli olduğunun anlaşılması ile de fizyoterapistlere duyulan gereksinim artmıştır.

Son zamanlarda gerek dünyada, gerekse Türkiye'de en popüler 10 meslek arasında yer alan fizyoterapistlik mesleği üniversite seçme sürecinde de öğrencilerin en çok tercih ettikleri bölümlerden birisi konumundadır.

Eğitimin yanı sıra toplum sağlığı hizmetinin de planlandığı fakültemizde; Sağlıklı Yaşam Merkezi ile Protez, Ortez ve Biyomekani Merkezi gibi KKTC'de daha önce verilemeyen sağlık hizmetleri de fizyoterapistler tarafından diğer sağlık birimleri ile işbirliği içinde grup çalışması şeklinde verilecektir. Bu proje ile halkımıza verilen koruyucu sağlık hizmeti, toplumsal kaliteyi artıracak ve bu tür çağdaş uygulamaların ülkemizde de yaygınlaşmasını sağlayacaktır.

Kısaca fizyoterapist ne iş yapar?

Fizyoterapist, tanısı konmuş hastalarda, hareket yetersizliği, fonksiyonel kısıtlılık, ağrı ve zihinsel yetersizliklerde, koruyucu, düzeltici, geliştirici ve fiziksel yetersizliği en aza indirmeyi hedefleyen, bir seri uygulamayı gerçekleştirebilmek için kullandığı ölçüm ve değerlendirme yöntemleri ışığında, Fizyoterapi-Rehabilitasyon gereksinimini belirleyip, uygun tedavi modaliteleri ve programını seçerek, planlayan, bizzat uygulayan ve sonuçlarını değerlendiren profesyonel sağlık ekibinin etkin bir üyesidir. Fizyoterapistler insan yaşamının daha aktif, daha bağımsız, daha mutlu ve verimli olmasını sağlamak için bilimsel esaslara dayalı rehabilitasyon çalışmaları yaparlar.

Fizyoterapistlerin Çalışma Alanları

Fizyoterapistler tıbbın hemen hemen her alanında çalışma imkanı bulabilen bir meslek gurubudur, devlet hastanelerinde, özel hastanelerde, Sağlık Bakanlığı, Sosyal Sigortalar Kurumu, belediye ve üniversite araştırma hastanelerinde, rehabilitasyon merkezlerinde, özel kliniklerde, spor kulüplerinde, huzurevlerinde vb pek çok alanda çalışabilirler. Çalışma yelpazesi çok geniş olan fizyoterapistler 4 yıllık lisans eğitiminden sonra ilgi duydukları alanda uzmanlaşabilirler (Kardiyoloji, Romatoloji, Kadın doğum, Nöroloji, Pediatri, Ortopedi, El Cerrahisi, Yoğun bakım, Yanık üniteleri, Spor Sakatlıkları, Göğüs hastalıkları, Kulak Burun Boğaz vb.) ayrıca koşulları sağladıkları takdirde akademik kariyer yapabilirler.

Fizyoterapistlik mesleğinin ülkemizde yeni olması nedeniyle bütün gelişmiş ülkelerde halkın tüm kesimi tarafından tanınmasına karşın toplumumuz henüz bu meslek hakkında çok fazla bilgiye sahip değildir. Ayrıca ülkemizde meslek yasası konusundaki tartışmaların halen devam etmesi nedeniyle de, dünya örneklerinde olduğu gibi hak ettiği düzeye henüz gelememiş bir meslektir. Yaşanan birtakım mesleki mağduriyetlerin giderilmesi için Dünyada ve Avrupa Birliğinde yaygın olan uygulamanın ülkemizde de en erken dönemde yürürlüğe girmesi temennisiyle, tüm fizyoterapistlerin ve de bu yıl DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümünde eğitime başlayacak olan Fizyoterapi ve Rehabilitasyon öğrencilerinin "8 Eylül Dünya Fizyoterapistler Günü'nü" kutluyoruz.



Yemek standlarının yanısıra öğrenci kulüpleri, fakülte ve bölümler de standlar açmışlardır.

Gecede açılış konuşması Öğrenci Hizmetleri ile Sosyal ve Kültürel İşler'den Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ülker Vancı Osam tarafından yapıldı. Prof. Dr. Osam'ın ardından ise DAÜ Rektör Vekili Prof. Dr. Osman Yılmaz sahneye gelerek yeni öğrencilere seslendi ve "Hoşgeldiniz" dedi.

Konuşmaların ardından Gazimağusa Belediyesi Halk Dansları Topluluğu'nun gösterisinin yer aldığı gece, daha sonra uluslararası merkez öğrencilerinin dans gösterileri, öğrenci kulüplerinden "Grup YENİ" nin sahne performansları ve DAÜ Müzikal Topluluğu'nun sahne şovları ile devam etti.

Renkli gece Kıbrıs'ın sevilen gruplarından Grup "Frekans" ve Fatih Ertür'ün muhteşem sahne performansları ile sona erdi. Yeni öğrenciler eski öğrencilerle kaynaşırken dopdolu ve eğlenceli bir gece yaşamının tadına vardılar.



DAÜ'ye "Hoş"



Özel Hastaneler Birliği ile İşbirliği Kararı Alındı

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Deniz Tesislerinde Özel Hastaneler Birliği Yönetim Kurulu Üyeleri ile bir araya gelen DAÜ Yönetimi, Özel Hastaneler ile işbirliği yapmaya hazır olduklarını belirttiler.

Toplantıda açılış konuşmasını yapan DAÜ Rektör Vekili Prof. Dr. Osman Yılmaz, hedeflerinin kaliteden ödün vermeden topluma hizmet verebilecek nitelikli ve tam donanımlı sağlık profesyonelleri yetiştirmek olduğunu belirtti. Topluma yıllardır katma değer sağlayan, toplumsal entegrasyon sürecini daha etkili kılp, yeni oluşumlarla bu yönünü daha da güçlendirip farkındalık yaratacaklarını belirten Prof. Dr. Yılmaz, DAÜ Yönetiminin bu hedefe ulaşmak için etik değerlerle uyumlu, multidisipliner yaklaşımlarla yapılan ekip çalışmasını öngördüklerini sözlerine ekledi. Yılmaz, "Bu bağlamda kurumlararası işbirliği çerçevesinde, toplumsal bütünleşmeyi sağlamak konusunda göstereceğiniz ilgi ve destek üniversitemize güç katacaktır" diyerek konuşmasını tamamladı.



DAÜ Yönetimi Özel Hastaneler Birliği Yönetim Kurulu Üyeleri ile İşbirliği konularını görüştü

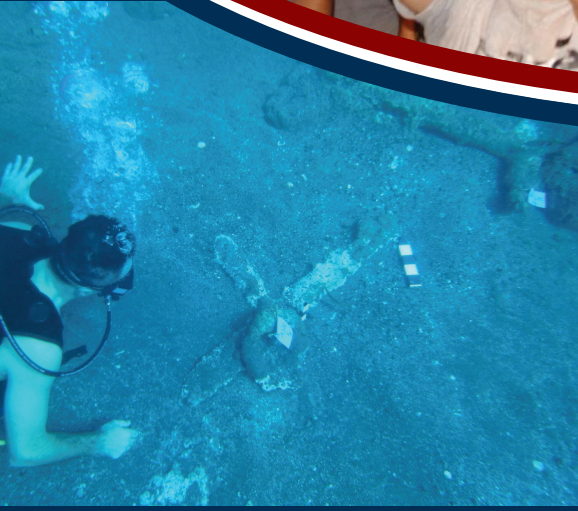
Geceye Prof. Dr. Yılmaz'ın yanısıra Prof. Dr. Abdullah Y. Öztoprak, Halkla İlişkiler ve Basın Müdürü Derviş Ekşici, DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hülya Harutoğlu ve Öğretim Üyeleri, Özel Hastaneler Koordinatörü ve Cyprus Life Hospital Yönetim Kurulu Üyesi Günhan Nalbantoğlu, Mağusa Tıp Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Cemal Mert, Medikent Hastanesi Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Özkan Korun katıldı.



Beş



"Şgeldiniz"



Antalya kıyılarında Doğu Akdeniz Üniversitesi Sualtı Görüntüleme ve Araştırma Merkezi tarafından başlatılan arkeolojik sualtı araştırmalarında Roma ve Bizans döneminden kalma amfora yüklü toplam 4 batık, kiremit yüklü 2 batık, tabak yüklü 2 batık, çok sayıda Roma ve Bizans döneminden kalma demir çapa ile bronz çağı ve öncesinden kalma 7 adet taş çapa bulundu. Başka çok sayıda tarihi eserin yanı sıra Bronz çağı'ndan (M.Ö. 3000-1200) kalma bir de antik demirleme yeri tespit edildi. Çalışmalarda son olarak bulunan eser ise yaklaşık 2,500 yıllık antik dalgıç ağırlığı oldu.

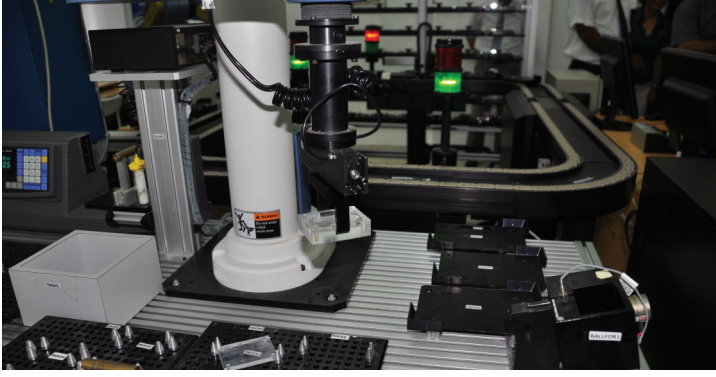


Beş Bin Yıllık Tarih Gün Yüzüne Çıktı

Çalışmalarda kullanılan Güney Antalya Turizmi Geliştirme ve Altyapı Birliği (GATAB) desteğiyle temin edilen sualtı robotu ve yine aynı kurum tarafından kiralanmış olan araştırma teknesinde Doğu Akdeniz Üniversitesi tarafından sağlanan her türlü fotoğraf ve HD video görüntüleme sistemleri bulunuyor. Tamamı Türk sualtı arkeologları tarafından gerçekleştirilmekte olan çalışmalar T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı Anıtlar ve Müzeler Genel Müdürlüğü'nün izinleriyle ve Antalya Müzesi uzmanlarının denetiminde gerçekleştiriliyor.

Çalışmalar sırasında ilkel taş çapalar da bazı doğal limanların derinliklerinde tespit edildi. Kronolojik olarak ilkel taş çapalardan sonra kullanılan Bronz çağı (M.Ö.3000-1200) taş çapaları da bu doğal limanların en az beşbin yıldır yoğun olarak kullanılmış olduğunu gösterdi. Çalışmaların 2010 yılı için son bölümünde Antalya Sıçan adası ile Kemer arasında bir adet –olasılıkla- dalgıç ağırlığı bulundu. Günümüzden 2000-2500 yıl önce dalgıçlar tarafından kullanılan taş ağırlık, dalgıcının dibe kolay inmesini sağlamak amacıyla kullanılıyordu. Dalgıcının boynuna taktığı veya eline aldığı yaklaşık 3 kg.lık bu ağırlık dibe inmeyi kolaylaştırıyordu. Ağırlık yardımıyla dibe inen dalgıç dipte işini bitirdikten sonra ağırlığı dipte bırakıyor, yüzeye kolaylıkla çıkıyordu. Dipte bırakılan ağırlık daha sonra bağlı olduğu ip vasıtasıyla yukarı çekiliyordu.





Son Teknoloji ile donatılmış laboratuvarlar hizmete girdi.

Açılış konuşmalarının ardından laboratuvarların açılışları gerçekleştirilerek, her laboratuvarın Endüstri Mühendisliği Bölümü öğretim amaçları ve bu amaçlara yüksek oranda ulaşılmasını sağlamayı hedefleyen Kalite Güvence Sistemi Öğrenim Çıktılarını sağlamaya ne gibi katkılar yaptığı anlatılarak basına bilgi verildi.

Açılış yapılan laboratuvarlar hakkında bilgi veren DAÜ Endüstri

Mühendisliği Bölüm Başkanı Yrd. Doç. Dr. Gökhan İzbirak ve DAÜ Uluslararası İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Majid Hashemipour, "Bilgisayarla Bütünleşik İmalat Laboratuvarı'nın" Türkiye'de sadece iki üniversitede bulunduğunu, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde ise bir tek Doğu Akdeniz Üniversitesi'nde bulunduğunu sözlerine eklediler. DAÜ Mühendislik Fakültesi'ne bağlı bölümlerde öğrenim gören

Son Teknoloji ile Donatılmış Laboratuvarlar Hizmette

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Mühendislik Fakültesi'ne bağlı Endüstri Mühendisliği Bölümü'nün güncellenen 3 laboratuvarı "Bilgisayarla Bütünleşik Üretim", "Optimizasyon (Eniyileme)" ve "Simülasyon (Benzetim)" Laboratuvarları açılış töreni ile tanıtıldı.

öğrencilerin en önemli farklarının mezun olmadan fabrika ortamında bir ürünün hangi işlemlerden geçireceğini eğitim esnasında öğrenerek iş hayatında bir adım önde başlamalarına yardımcı olduklarını dile getirdiler. Diğer iki laboratuvar olan "Optimizasyon (Eniyileme)" ve "Simülasyon Benzetim)" laboratuvarlarında bulunan bilgisayarlar ise dünyanın en çok bilinen Endüstri Mühendisliği'ne ait olan ARENA, SPSS, MATLAB gibi lisanslı yazılım programlarını kullandıklarını söylediler.

Açılış yapılan "Bilgisayarla Bütünleşik İmalat", "Simülasyon" ve "Optimizasyon" laboratuvarları, DAÜ Mühendislik Fakültesi Kalite Güvence Sistemi'ni, öğrenciyi eğitim sisteminin merkezine koyan ve mezuniyet sonrası mezunlarımızın iş dünyasında başarılı olma oranını artıran, uluslararası akreditasyon kurumları tarafından geliştirilen yeni eğitim modeline uyarlamayı amaçlamaktadır. Bu çerçevede DAÜ Mühendislik Fakültesinin yaklaşık 50 laboratuvarının tümü çağdaş eğitim standartlarına uyarlanmıştır.

Görsel Sanatlar ve Görsel İletişim Tasarımı Bölümü'nden Bir Yenilik Daha

Doğu Akdeniz Üniversitesi Görsel Sanatlar ve Görsel İletişim Tasarımı Bölümü 2010-2011 yeni akademik dönemde yüksek lisans eğitimi vermeye başlıyor. Görsel Sanatlar ve Görsel İletişim Tasarımı Bölüm Başkanı Yardımcısı Dr. Fırat Tüzünkan, programın tezsiz olarak proje tabanlı olacağını belirtirken eğitim dilinin İngilizce olacağını ve bir yıllık bir programla tamamlanacağını vurguladı. Günümüzün modernleşen toplumlarının ve gelişen teknolojinin yaratmış olduğu ihtiyaçla görsel tasarım bölümlerini günümüz

toplumlarının en önemli ve rağbet gören bölümlerinden biri haline geldiğini belirten Dr. Tüzünkan, Temel Bilim ve Sosyal Bilimlerin önemli olduğu günümüz dünyasında sanata ve görsel iletişime de ilginin artmasıyla DAÜ'nün bu alandaki boşluğunu doldurduğunu ve yeni dönemle birlikte bu alanda eğitime başlayacaklarını belirtti. Akademik kadronun Yrd. Doç. Dr. Ümit İnacı, Yrd. Doç. Dr. Senih Çavuşoğlu gibi alanında uzmanlaşmış birçok akademisyenden oluştuğunu belirten Dr. Tüzünkan, bölüm başkanlığına Yrd. Doç. Dr. Senih Çavuşoğlu'nun yaptığı Görsel Sanatlar ve Görsel İletişim Tasarımı Bölümü'nün interdisipliner ve amacına yönelik yetkin bir program



Öğrenciler son teknoloji bilgisayarlarla çalışmalarını yapıyorlar.

sunduğunu belirtti. Dr. Tüzünkan, programın hem teorik hem pratik olarak alanında uzmanlaşmak isteyenler için hazırlandığını ve kendini görsel iletişim ve tasarım alanlarında geliştirmek isteyen herkese bölümün ve eğitimin açık olduğunu bildirdi.

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon ile Hemşirelik Lisans Programları YÖK'ten Onay Aldı

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon ile Hemşirelik Bölümleri için TC Yüksek Öğretim Kurulu'ndan (YÖK) beklenen olumlu cevap geldi. Bu yıl kurulan ve 2010-2011 Akademik Yılı için öğrenci alımına başlayan DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi'nin üç bölümünden birisi olan Beslenme ve Diyetetik Bölümü daha önce YÖK'ten onay almış ve hem KKTC'den hem de TC'den yoğun bir şekilde tercih edilmiştir. KKTC'deki üniversitelerde bulunan Beslenme ve Diyetetik Bölümleri arasında TC'li öğrenci kontenjanını tam dolduran tek bölüm olan DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü'ne ilave olarak diğer iki bölüm

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon ile Hemşirelik Bölümleri de YÖK'ten gerekli onayları almış bulunuyor. Söz konusu bölümler için TC'den ek kontenjanla 2010 - 2011 Akademik Yılı Güz Dönemine yönelik öğrenci kabul edilebilecek.

Konuyla ilgili açıklamalarda bulunan DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hülya Harutoğlu son alınan onay ile birlikte Sağlık Bilimleri Fakültesi'nin üç bölümünün de hem YÖK hem de YÖK tarafından akredite edildiğini ve temel hedeflerinin kendi alanlarında uzman, nitelikli ve kaliteli mezunlar vermek olduğunu vurguladı. Prof. Dr. Harutoğlu, TC ÖSYM tarafından yapılan



Prof. Dr. Hülya Harutoğlu

LYS sınavında Beslenme ve Diyetetik Bölümü'nün TC'li öğrenciler için açmış olduğu tüm kontenjanlarının dolduğunu belirtirken, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon ile Hemşirelik Bölümleri için LYS'te öğrenci alamadıklarını ancak YÖK'ten gelen karar doğrultusunda ek kontenjanlarla TC'den bu bölümler için de öğrenci alımına başlayacaklarını ve bunun da mutluluk verici olduğunu açıkladı.

Kıbrıs Vakıflar Bankası Ltd. ile Protokol İmzalandı

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) ile Kıbrıs Vakıflar Bankası Ltd. arasında 17 Eylül 2010 Cuma günü, saat 11:00'de, DAÜ Rektörlük Ofisi'nde düzenlenen bir törenle Genel İşbirliği Protokolü imzalandı. Protokol İmza Töreni'nde Kıbrıs Vakıflar Bankası Ltd. adına Yönetim Kurulu Başkanı Derviş Besimler kısa bir konuşma yaptı. Kıbrıs Vakıflar Bankası Ltd.'in Kıbrıs'ın 3. büyük bankası konumunda olduğunu ve ekonomide önemli bir yeri bulunduğunu vurgulayan Besimler, bankanın daha da etkin olabilmesi için yeni atılımlarda bulunulduğunun altını çizdi. Besimler, Kıbrıs Vakıflar Bankası Ltd. için müşteri memnuniyetinin çok önemli olduğunu ve bu anlayışla KKTC halkının ihtiyaçlarına cevap verecek şekilde yeniden donatılması ve eğitilmesi için çaba harcadıklarını belirtti.

Kıbrıs Vakıflar Bankası Ltd. İçin Stratejik Planlama Çalıştayı Düzenlenecek

DAÜ ile böyle bir anlaşma yapılmasının kendileri açısından büyük önem arz ettiğini vurgulayan Derviş Besimler, anlaşma kapsamında ilk etapta DAÜ – SEM eğitimleri eşliğinde 25 – 26 Eylül 2010 tarihlerinde Stratejik Planlama Çalıştayı düzenleneceğini ve 40 civarında paydaşın katılacağı bu çalıştayla Kıbrıs Vakıflar Bankası Ltd.'in yeni vizyon ve misyonları ile stratejik hedeflerinin belirleneceğini açıkladı.



Protokol İmza Töreni'nde Derviş Besimler 'den sonra söz alan DAÜ Tanıtım ve Gelişimden Sorumlu Rektör Yardımcısı Doç. Dr. Halil Nadiri de KKTC'nin tek devlet üniversitesi olan DAÜ'nün mevcut olan bilgi birikimini ve alt yapı imkanlarını toplumla paylaşmayı görev bildiğini vurgulayarak, bu tip işbirliklerine her zaman hazır olduklarını belirtti. Bir üniversitenin eğitim-öğretim, araştırma-geliştirme ve topluma yönelik çalışmalar yapma gibi üç büyük görevi olduğunu ifade eden Doç. Dr. Nadiri, bu kapsamda yaşam boyu sürekli eğitimin önemli olduğunu ve DAÜ olarak topluma ve kurumlara eğitim vermeyi görev edindiklerini açıkladı.

Protokol DAÜ ile Kıbrıs Vakıflar Bankası Ltd. arasında tarafların alanına giren farklı konularda işbirliği yapılması ile ilgili hususları düzenlemeyi amaçlıyor.

Söz konusu protokol kapsamında DAÜ Sürekli Eğitim Merkezi aracılığı ile Kıbrıs Vakıflar Bankası Ltd. personeline kurs, seminer ve atölye çalışmaları eğitimi verilmesi yer alıyor. Ayrıca protokol içerisinde Kıbrıs Vakıflar Bankası Ltd.'in talepleri doğrultusunda gerekli proje ve danışmanlık hizmetlerinin sağlanması, taraflar arasında ortak etkinlikler konusunda işbirliği yapılması, Kıbrıs Vakıflar Bankası Ltd.'in üniversite etkinliklerinde ve faaliyetlerinde sponsor olarak yer alması konuları da bulunuyor.



Mütercim Tercümanlık Çeviri Laboratuvarı Yenilendi

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Fen ve Edebiyat Fakültesi, Mütercim Tercümanlık Bölümü'nün yeniden yapılandırılan Çeviri Laboratuvarı'nın açılışı 24 Eylül 2010 Cuma günü, saat 10:00 da gerçekleştirildi.

DAÜ Rektör Vekili Prof. Dr. Osman Yılmaz, Prof. Dr. Abdullah Y. Öztoprak, Öğretim Üyeleri ve kalabalık bir basın topluluğunun katıldığı açılışta kısa bir konuşma yapan DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Rza Bashirov, mütercim tercümanlık eğitiminin eksiksiz uygulamalı bir

ortamda gerçekleştirilmesinin çok önemli olduğunu ve bunun bilincinde olduklarını ifade ederek, bu bağlamda çeviri laboratuvarlarının yenilendiğini ve 20 öğrencinin eğitim alabileceği şekilde kapasitenin artırıldığını açıkladı. Prof. Dr. Bashirov, öğrencilerin hem sözlü çeviri uygulamaları hem de çeviri alanında kullanılan Trados, Metatexis gibi çeşitli yazılımları, dublaj ve altyazı programlarını öğreneceği ve uygulama yapabileceği profesyonel bir ortam yaratılan bu laboratuvarında Çeviri Teknolojileri, Simultane Çeviri, Ardıl Çeviri, Dublaj ve Altyazı Çevirisi gibi dersler başta olmak üzere program derslerinin önemli bir kısmının işleneceğini belirtti.

Prof. Dr. Bashirov, görsel ve işitsel bakımdan zengin girdi imkânı sağlayan ortamın, etkili bir mütercim tercümanlık eğitiminde gerekli olan tüm

çalışmaların yapılmasına imkân sağlayacağını ifade etti. Prof. Dr. Rza Bashirov, söz konusu projenin gerçekleşmesinde hem maddi hem manevi destek sağlamış olan DAÜ Rektörlüğü'ne ve emeği geçen herkese teşekkürlerini sunarak konuşmasını tamamladı.



Prof. Dr. Rza Bashirov ve Öğr. Gör. Neslihan Hekimoğlu Binatlı

DAK Yeni Öğretim Yılına Coşkuyla Başladı

Doğu Akdeniz Koleji, 2010-2011 Eğitim-Öğretim Yılı'na görkemli bir törenle merhaba dedi. Törende 15 yılı tamamlayıp 16. eğitim yılına başlayan DAK'ta 439 öğrenci, 23 şube, alanlarında uzman, yurt dışından gelen 12'si yabancı olmak üzere toplam 52 öğretmen kadrosu ile yeni öğretim yılına başlamanın gururu yaşandı.

Tören, Ulu Önder Atatürk ve tüm şehitler anısına bir dakikalık saygı duruşu ile başladı. İstiklal Marşı'nın ardından DAK Marşı öğrenciler tarafından seslendirildi. Müdür Sevinç Boztuna tarafından yapılan açılış konuşmasının ardından 6. sınıf öğrencileri de yaptıkları konuşma ile duygu ve düşüncelerini ifade ettiler. Müzik Öğretmeni Tolga Ruhi yönetiminde hazırlanan

DAK orkestrasının konseri ile devam eden program, kokteyl ile sona erdi. Çalan ilk zil ile öğrenciler sınıfları doldurdu. Müdür Sevinç Boztuna yaptığı

konuşmada 16. öğretim yılına girmenin gururunu dile getirerek DAK'ın; felsefesi, amacı, ilkeleri, kurumsal kimliği, eğitim-öğretim sistemi, fiziki ve teknolojik



DAK'lı öğrenciler sevinç içinde yeni döneme başladılar



donanımı, yabancı dil öğretimi, güçlü öğretmen kadrosu, yemek ve ulaşım hizmetleri, GCE başarıları ile Ada'da örnek teşkil ettiğini vurguladı. Başarılarla dolu 15 yılı geride bıraktığımız yıl mezun olan 41 öğrenciden 22'si yurt dışı olmak üzere tümünün üniversitelere yerleşmiş olmasının verdiği özgüvenle yeni öğretim yılında daha bir azimle çalışacaklarını ifade etti.

Minikler Yüzme Kursu Sertifikalarını Aldılar

Doğu Akdeniz Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (DAÜ-SEM) tarafından organize edilen '2010 Yüzme Kursu'nun tamamlanmasının ardından geçtiğimiz akşam DAÜ Deniz Tesisleri'nde (Beach Clup) düzenlenen törenle 57 kursiyere sertifikaları takdim edildi.

Doğu Akdeniz Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (DAÜ-SEM) tarafından düzenlenen ve 15 Haziran'dan bu yana Deniz Yıldızları Yüzme ve Su Sporları ekibi tarafından eğitim verilen '2010 Yüzme Kursu' tamamlandı. Kursun sona ermesinin ardından geçtiğimiz akşam Beach Clup'ta Sertifika Takdim Töreni düzenlendi.

Törende konuşan Doğu Akdeniz Üniversitesi Tanıtım ve Gelişimden



Yüzme Kursu'na katılan minikler eğitmenleri ile birarada



Derviş Eksici sertifika verirken

Sorumlu Rektör Yardımcısı Doç. Dr. Halil Nadiri, üniversitelerin 3 temel görevi bulunduğunu ve bunların eğitim öğretim, araştırma geliştirme ile sürekli eğitim olduğunu belirterek, Doğu Akdeniz Üniversitesi'nin 2004-2005 Akademik yılında ülkede ilk sürekli eğitimi başlattığını anımsattı. Doç. Dr. Nadiri geçen beş yıllık sürede toplumu bilgilendirmek hususunda 390 farklı alanda eğitim verildiğini söyleyerek, bu sayede eğitim sayısının da 2050'ye

ulaştığını kaydetti.

Doç. Dr. Halil Nadiri, konuşmasının ardından eğitmenlere sertifikalarını takdim etti. Eğitmenlerin sertifikalarının ardından ise kursiyerlere sertifikaları DAÜ Sürekli Eğitim Merkezi Başkanı Doç. Dr. Cem Tanova ve DAÜ Sürekli Eğitim Merkezi Koordinatörü ve Halkla İlişkiler ve Basın Müdürü Derviş Eksicitarafından takdim edildi. Törende toplam 57 kursiyer sertifika aldı.



Doç. Dr. Cem Tanova sertifika verirken

III. DAÜ Uluslararası Tenis Turnuvası Tamamlandı

Doğu Akdeniz Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (DAÜ-SEM), Turizm Otelcilik Yüksekokulu, DAÜ Tenis Kulübü işbirliği ve Gürpınar ana sponsorluğunda gerçekleştirilen III. Uluslararası Tenis Turnuvası final maçlarının ardından ödül töreni ile tamamlandı. Ödül törenine katılan sporcu aileleri törene büyük ilgi gösterdi.

DAÜ Tenis Kortlarındaki ödül töreninde K.K.T.C. Sağlık Bakanı Dr. Ahmet Kaşif, DAÜ Öğrenci Hizmetleri ile Sosyal ve Kültürel İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ülker Vancı Osam, Tenis Federasyon Başkanı Saffet Barutcu, Spor Yazarları Derneği Başkanı Ogün Gençkaçmaz, Rusya Adler Tenis Akademisi Baş Antrenörü Kathiyana Zimina ve Alim Supanpulov birer konuşma yaptılar. Konuşmaların ardından katılan kulüplere belgelerini Sağlık Bakanı Dr. Ahmet Kaşif,

turnuvaya katkı koyan antrenör ve kişilere belgelerini DAÜ Sürekli Eğitim Merkezi Koordinatörü ve Halkla İlişkiler ve Basın Müdürü Derviş Eksici, katılan sporculara Katılım Belgelerini, Madalya ve Kupalarını DAÜ Öğrenci Hizmetleri ile Sosyal ve Kültürel İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ülker Vancı Osam, Spor Yazarları Derneği Başkanı Ogün Gençkaçmaz ve Tenis Federasyonu Başkanı Saffet Barutcu verdiler.

Turnuvaya katılan kulüpler:

Rusya'dan Adler Tenis Akademisi, Türkiye'den Trabzon Tenis Kulübü, Antalya Tenis İhtisas Kulübü, Gökhan Dönmez Tenis Akademisi, KKTC'den Doğu Akdeniz Üniversitesi Tenis Kulübü, Gazimağusa



Turnuva çekışmeli maçlara sahne oldu

Belediyesi Tenis Kulübü, Gönyeli Tenis Kulübü, Lefkoşa Şehir Kulübü.



Üniversitem
DOĞU AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ
Uluslararası Karriyer İçin

Doğu Akdeniz Üniversitesi Adına Sahibi
Prof. Dr. Osman Yılmaz
Rektör Vekili

Sorumlu
Doç. Dr. Halil Nadiri
Rektör Yard.
Tanıtım ve Gelişim

Yönetim Yeri
Doğu Akdeniz Üniversitesi
Gazimağusa/KKTC

Hazırlayan Birim
Halkla İlişkiler ve
Basın Müdürlüğü

Genel Koordinatör
Derviş Eksici
Halkla İlişkiler ve Basın Müdürü

Haber Koordinatörü
Burcu Betin
Halkla İlişkiler ve
Basın Birim Sorumlusu

Haber Editörü
Yrd. Doç. Dr. Bekir Azgın

Sayfa Düzeni
Selda Adaöz
Müge Debrel

Baskı
DAÜ Basımevi

İletişim:
Tel: 630 1212
Faks: 365 1886

e-mail
dau.haber@emu.edu.tr