



E-BÜLTEN

Doğu Akdeniz Üniversitesi

"Uluslararası Karriyer İçin"

YIL: 1 SAYI: 17 3 ŞUBAT 2017, CUMA

Yönetim Yeri
Doğu Akdeniz Üniversitesi,
Gazimağusa / Kuzey Kıbrıs

Doğu Akdeniz Üniversitesi
Adına Sahibi
Prof. Dr. Necdet Osam, Rektör

Sorumlu
Prof. Dr. Cem Tanova,
Rektör Yardımcısı,
Uluslararası İşler ve Tanıtım

Hazırlayan
Halkla İlişkiler ve Basın Müdürlüğü

Genel Koordinatör
Murat Aktuğral,
Halkla İlişkiler ve Basın Müdürlüğü
Müdürü (v)

Haber Koordinatörü
Burcu Sultan Betin,
Halkla İlişkiler ve Basın Müdürlüğü
Birim Sorumlusu (v)

Sayfa Düzeni
Müge Debreli
Tuğçe Seren Karakoç

1399 Öğrencimizi Daha Uğurladık



1399 Öğrencimizi Daha Uğurladık

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) 2016 – 2017 Akademik Yılı Güz Dönemi mezunları 31 Ocak 2017 Salı günü, saat 14:00'te, Lala Mustafa Paşa Spor Sarayı'nda düzenlenen törenle diplomalarını aldı. DAÜ, Güz Dönemi'nde, 1053 ön lisans ve lisans, 346 yüksek lisans ve doktora diploması verdi.

Saygı Duruşu ve Uluslararası Koro eşliğinde İstiklal Marşı ile başlayan törende daha sonra Güz Dönemi mezunları adına Eğitim Fakültesi ile Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Bölümü Birincisi Esra Bellur ve İşletme ve Ekonomi Fakültesi ile Ekonomi Bölümü birincisi

Precious Paul Adesina birer konuşma yaptı. Törene katılan KKTC Meclis Başkanı Dr. Sibel Siber, konuşmasında farklı ülkelerde pek çok yerde konum sahibi olmayı başaran mezunlarıyla DAÜ'nün KKTC'nin dışı açılan penceresi olduğunu vurguladı. Üniversitelerin önemini vurgulayan Dr. Siber, "Devlet olarak, üniversitelerin özerk yapısına müdahale etmemeliyiz, üniversiteler özerk olmalı" dedi. KKTC Millî Eğitim Bakanı Özdemir Berova ise, yükseköğretimin KKTC ekonomisinin ana lokomotif sektörlerinin başında geldiğini, bugün 14 üniversitede 90 binin üzerinde öğrencinin eğitim aldığını, 14 üniversiteden devlet

üniversitesi olan DAÜ ile Lefke Avrupa Üniversitesi'nin yükseköğrenimin geldiği noktada ayrı bir gurur kaynağı olduğunu kaydetti. DAÜ Vakıf Yöneticiler Kurulu Başkanı ve Beyarmudu Belediye Başkanı İlker Edip ise, "Hedefimiz, öğrencilerin memnuniyetini dikkate alarak, kaliteden ödün vermeden dünya standartlarında çalışma ortamları yaratarak, kaliteli yüksek eğitim sunulmasını sağlarken, Üniversite sınırlarını Gazimağusa'nın dışına çıkarmak olacaktır" dedi. DAÜ Rektörü Prof. Dr. Necdet Osam ise, DAÜ'nün Kıbrıs Türkü'nün uluslararası bir başarısı olduğunu dile getirerek, dünyanın saygın üniversite sıralama

kurumlarından biri olan İngiltere Merkezli Times Higher Education'ın 980 üniversitenin yer aldığı 2016-2017 Dünya Üniversite Sıralaması'nda ilk kez DAÜ'nün de yer aldığını, bununla kalitesini bir kez daha teyit ettiğini söyledi. Protokol konuşmalarının ardından fakülte, yüksekokul ve program birincilerine diploma ve ödülleri protokol tarafından takdim edildi. Ardından doktora, yüksek lisans, lisans ve önlisans mezunları diplomalarını aldılar. Tören keplerin havaya atılması, Kıbrıslı sanatçı Buray'ın coşkulu konseri ve konfeti yağmuru ile sona erdi.



DAÜ Güz Dönemi Mezunları ve Velileri "Mezuniyet Resepsiyonu"nda Bir Araya Geldi

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) 2016 – 2017 Akademik Yılı Güz Dönemi mezunları ve velileri için "Mezuniyet Resepsiyonu" düzenledi. Rauf Raif Denктаş Kültür ve Kongre Sarayı'nda mezuniyet öncesinde gerçekleştirilen Mezuniyet Resepsiyonu'na çok sayıda mezun öğrenci ve aileleri katıldı.

DAÜ Rektörü, Rektör Yardımcıları, Dekanlar, Bölüm Başkanları, Akademik ve Yönetmel Personelin de katılarak mezunların mutluluğunu ve coşkusunu paylaştığı gece, DAÜ TV tarafından hazırlanan ve kampüs yaşamı ile ilgili görselleri içeren sinevizyon gösterimi ile başladı.

Sinevizyon gösteriminin ardından DAÜ Sosyal ve Kültürel Aktiviteler Müdürlüğü'ne bağlı DAÜ Halk Dansları

Topluluğu dans gösterisi ve Grup INDIGO müzik dinletisi gerçekleştirdi.

Gecede konuşan DAÜ Rektörü Prof. Dr. Necdet Osam, tüm mezunlara ve ailelerine hoşgeldiniz diyerek, mezuniyet gününün kendileri için gururlu bir gün olduğunu vurguladı. Prof. Dr. Osam, mezuniyetin emeklerin karşılığının alındığı bir gün olduğunu dile getirerek, mezunların kalben her zaman DAÜ'de olacağını bildirdi. Prof. Dr. Osam, tüm mezunlara yeni hayatlarında başarılar dileyerek güzel bir gece geçirmeleri temennisinde bulundu.

Prof. Dr. Osam'ın ardından INKA Grubu ve Grup INDIGO geceye katılanlara keyifli saatler yaşattılar. Mezuniyet resepsiyonu mezunlar adına kesilen mezuniyet pastası sonrasında sona erdi.



DAÜ Rektörü British Council Tarafından Düzenlenen Burs Konulu Toplantıya Katıldı

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Rektörü Prof. Dr. Necdet Osam British Council tarafından 25 Ocak 2017 tarihinde Lefkoşa Merit Hotel'de düzenlenen Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde (KKTC) olan

üniversitelere yönelik uygulanacak Avrupa Birliği Burs Programları konusunda gerçekleştirilen bilgilendirme toplantısına katıldı. Söz konusu toplantıda 2014 yılından itibaren KKTC vatandaşlarına uygulanan

burs programlarının 2017 – 2018 Akademik Yılı'nda hangi programlara uygulanacağı ve programların öğrencilere tanıtılması konusunda bilgilendirmeler gerçekleştirildi. Ayrıca söz konusu toplantıya DAÜ

Uluslararası İşler ve Tanıtım'dan sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Cem Tanova ve Halkla İlişkiler ve Basın Müdür Vekili Murat Aktuğralı da katıldı.



DAÜ Bilgisayar Mühendisliği Bölümü'nden Tabletli Eğitim

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü öğrencilerine tabletli eğitim fırsatı sunarak bir yeniliğe imza atıyor. Tabletli eğitim ile Bilgisayar Mühendisliği Bölümü öğrencilerinin programlamayı öğrendikleri, analitik düşünce yapılarını geliştirdikleri BLGM 101 Bilgisayar Mühendisliği Temel İlkeleri dersini görsel materyallerle çeşitlendirerek öğrencilerin bu temel dersi anlamasını kolaylaştırmak amaçlanıyor.

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü öğretim görevlisi Selin Bitirim, 2016 – 2017 Akademik Yılı Güz Dönemi'nde tabletli eğitim konusunda öğrencileri bilgilendirerek öğrencilerle ilk atölye çalışmasını gerçekleştirdi.

Tabletli eğitimde Apple firmasının geliştirdiği "Playgrounds" uygulaması kullanılarak öğrencilerin problem çözme ve programlama becerilerinin geliştirilmesi sağlanıyor. Öğrencilere görsel

bir ortamda yaratılan sanal karakter ve hedefler aracılığıyla programlamayı hem daha ilgi çekici hem de daha basit bir şekilde öğrenme imkanı sağlıyor. Bu yöntemle değişik seviyelerde, ders konularıyla doğrudan ilişkili olarak, 3 boyutlu görsel bir ortamda program hazırlama imkanı sağlanıyor. Böylelikle öğrencilere programlama temelinin verildiği konuları daha basit bir biçimde anlama olanağı sağlanıyor. Öğrencilerden alınan geri dönüşler, tabletli eğitimin öğrenciler

açısından oldukça beğenildiğini gösteriyor. Öğretim görevlisi Selin Bitirim tabletli eğitim ile eskiden anlatması uzun süren bir konunun çok daha kısa ve pratik olarak öğrencilere aktarılabilceğini ve bu sayede öğrencilerin hem eğlenerek hem de öğrenerek programlamanın temelinin rahatça kavrayabileceklerini belirtti ve gelen dönemlerde tabletlerin eğitimde daha aktif kullanılacağını ifade etti.



DAÜ İnşaat Mühendisliği Bölümü Başarılı Öğrencilerine Sertifikalarını Verdi

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü 2015 – 2016 Akademik Yılı Bahar Dönemi'nde başarı gösteren öğrencilerine sertifikalarını takdim etti. DAÜ İnşaat Mühendisliği Bölümü'nde gerçekleşen sertifika töreninde 61 şeref ve 100 yüksek şeref olmak üzere toplam 161 öğrenciye başarı sertifikaları takdim edildi. Öğrencilere sertifikaları DAÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Özgür Eren, Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Aykut Hocanın, İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı Doç. Dr. Serhan Şensoy, Dekan Yardımcısı Yrd. Doç. Dr. Ahmet Ünveren ve bölüm öğretim üyeleri tarafından verildi.

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ öğrencisi Bashar Alibrahim'in gerçekleştirdiği gitar resitali ile başlayan sertifika töreninde İnşaat Mühendisliği Kulübü temsilcisi, İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı Doç. Dr. Serhan Şensoy, Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Aykut Hocanın, İdari ve Teknik İşler'den Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Özgür Eren birer konuşma gerçekleştirdi. Doç. Dr. Serhan Şensoy, İnşaat Mühendisliği Bölümü'nün 37 yıl önce 1979 yılında kurulan Yüksek Teknoloji Enstitüsü (YTE) bünyesinde faali-

yete başlayan ilk 3 bölümden birisi olduğunu belirterek, 1986 yılında DAÜ'ye dönüştürülen üniversitede bugüne kadar 2000'den fazla mezun verildiğinin altını çizdi. Doç. Dr. Şensoy, bölümün 44 farklı ülkeden 1217 öğrenci sayısı ile uluslararası bir yapıya sahip olduğunu da aktararak başarılı olan öğrencilere yeniliğe açık ve araştırmacı olmalarını tavsiye ederek başarılarının devamını diledi. Doç. Dr. Şensoy, akreditasyonların önemine de vurgu yaparak, İnşaat Mühendisliği programının ABET akreditasyonuna sahip olduğunu, programın bu anlamda oldukça başarılı bir performans gösterdiğinin altını çizdi.

Doç. Dr. Şensoy'un konuşmasının ardından DAÜ Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Aykut Hocanın fakülte hakkında bilgiler vererek, en üst akreditasyon kuruluşlarından olan ABET akreditasyonuna sahip bir fakülte olduklarını kaydetti. Prof. Dr. Hocanın, başarılı olan öğrencileri kutlayarak, hayatlarında başarılar diledi.

Sertifika töreninde konuşan Prof. Dr. Eren, başarılı olan öğrencileri tebrik ederek tüm hayatları boyunca başarılarının devam etmesini temenni etti. Konuşmasının ardından Prof. Dr.

Eren'e 2013-2016 yılları arasında İnşaat Mühendisliği Bölümü'nde Bölüm Başkanı olarak yürüttüğü görevinden dolayı Bölüm Başkanlığı Hizmet Ödülü Prof. Dr. Hocanın tarafından takdim edildi.

Törende İnşaat Kulübü tarafından düzenlenen Makarna Köprü Yarışması'nda derece alanlara sertifikalarının verilmesinin ardından şeref ve yüksek şeref sertifikası almaya hak kazanan öğrencilere sertifikaları takdim edildi.



DAÜ – KAEM Atölye Çalışması Gerçekleştirdi

Doğu Akdeniz Üniversitesi Kadın Araştırmaları ve Eğitimi Merkezi (DAÜ – KAEM), Mülteci Hakları Hukuk Kliniği öğrencilerinin katılımıyla “İnsan Hakları Perspektifinde Mülteciler ve Sığınmacılar” başlıklı atölye çalışması gerçekleştirdi.

DAÜ Hukuk Fakültesi bünyesinde seçmeli ders olarak verilen Hukuk Kliniği dersi, “yaparak öğrenmek” esasını benimseyerek, öğrencilerin her durumda insan hakları problemlerini görmelerini ve bunları uygulamada kavrayarak tanımlayabilmelerini sağlamayı amaçlıyor. Bu derslerin sonunda hukuk eğitimi teorik olmaktan çıkarak, öğrenciler açısından uygulamada anlam kazanıyor.

Mülteci sorunsalı üzerinde araştırmalar yürüten, röportajlar yaparak sorunu tanımlamaya çalışan Hukuk Kliniği öğrencileri, geliştirdikleri sorgulamalar üzerinden ulaştıkları tüm verileri atölye çalışmasında sunarak geleceğin hukuk uygulayıcıları olarak mesleğe başlamadan önce kendilerini ifade etme olanağı buldular. Atölye çalışması hakkında bilgi aktaran DAÜ – KAEM Başkanı Doç. Dr. Süheyla Üçışık Erbilin, merkez olarak her alanda toplumsal farkındalığı geliştirme amacıyla olduklarını ifade ederek, insan hakları günü vesilesiyle mülteci sorununun hak temelli yaklaşımla ele



alınması gerekliliğine odaklandıklarını vurguladı. Atölye çalışmasının ikinci kısmında Hukuk Fakültesi Öğretim Görevlisi Yrd. Doç. Dr. Nurcan Gündüz tarafından “İnsan Ticareti” ve “İnsan

Kaçakçılığı” konularında katılımcılara bilgiler aktarıldığını belirten Doç. Dr. Erbilin, çeşitli sorgulamalarla sorunun farklı çerçevelerde ele alındığını bildirdi. Doç. Dr. Erbilin, Mülteci Hakları Hukuk

Kliniği yöneticisi Yrd. Doç. Dr. Seda Orbay Yücel ve klinik öğrencilerine atölye çalışmasının gerçekleşmesinde yapmış oldukları katkılardan dolayı teşekkürlerini ilettiler.

DAÜ – KAEM YÖK Kadın Araştırma Merkezleri Toplantısı'na Katıldı

Doğu Akdeniz Üniversitesi Kadın Araştırmaları ve Eğitimi Merkezi (DAÜ – KAEM) Başkanı Doç. Dr. Süheyla Üçışık Erbilin ve Merkez Araştırma Görevlisi Bilcan Bladanlı 30 Ocak 2017 tarihinde Ankara, YÖK Genel Merkezi'nde yapılan “Üniversitelerdeki Kadın Araştırma Merkezleri Yöneticileri Toplantısı'na katıldı. Merkez yöneticilerinin yanısıra Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığı Kadın Statüsü genel müdürü ve yetkililerinin de hazır bulunduğu toplantının açılış konuşmasını gerçekleştiren YÖK Başkan Vekili Prof. Dr. Safa Kapıcıoğlu, konuşmasında YÖK'ün “Akademide Kadın Çalışmaları Birimi”nin faaliyetlerinden söz ederek

üniversitelerin kadın çalışmaları merkezlerinden YÖK'ün beklentilerini anlattı. Prof. Dr. Kapıcıoğlu, YÖK'ün ve Başkan Saraç'ın akademide kadın liderliğine ve kadın haklarına önemle ve hassasiyetle bakışını bir kez daha vurguladı. Özellikle merkezlerin, üniversitelerin bulunduğu illerde ilgili kurumlarla ve sivil toplum ile çalışmalar yapması gereğini, genç akademisyenlerin proje fonlarından yararlanarak bu alanlarda ve özellikle de mültecilerin eğitim sorunları ile ilgili çalışmalar beklendiğini ifade etti.

Ankara Üniversitesi Hukuk Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Gülriz Uygur “Tutum Belgesi ve Üniversiteleri-

mizden Beklentiler” adlı sunumlarını gerçekleştirdiler. YÖK Akademide Kadın Çalışmaları ve Sorunları Komisyonu tarafından toplumsal cinsiyet eşitliğine duyarlı bir anlayışı ortaya koymak üzere hazırlanan ve bütün üniversitelere gönderilen “Yükseköğretim Kurumları Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Tutum Belgesi”nde ortaya konulan önerileri üniversitelerin gerçekleştirmelerini beklendikleri üzerinde durdu. Bu öneriler arasında en çok vurgu yapılanı ise, tüm üniversitelerin veya üniversiteler bünyesindeki Kadın Araştırma Merkezleri'nin toplumsal cinsiyet alanında yüksek lisans ve doktora programları açması ve bu alanda uzman akademisyenler

yetiştirilerek ilerisi için sağlam bir alt yapının oluşturulması oldu. Komisyonun yaptığı istatistiklerin sonuçlarına göre Üniversitelerde akademik yaşamın ilk basamağı olan yüksek lisans yapan kadın oranının % 53 olduğunu ancak profesörlük düzeyinde bu rakamın % 28'e düştüğünü, yöneticilik bakımından ise % 9'larda kaldığı vurgulandı. Bu amaçla Üniversiteler Arası Kurul'un 2016 yılında aldığı karar doğrultusunda yöneticilik pozisyonları için kadın akademisyenlerin değerlendirilmesi gerektiği hatırlatıldı.

Bu Haftaki Akademik Yayınlarımız

Kaynak: Web of Science

Fen ve Edebiyat Fakültesi

1. Halilsoy, M., & Ovgun, A. (2017). Particle collision near 1+ 1 dimensional Horava-Lifshitz black holes. *Advances in High Energy Physics*, doi: 10.1155/2017/4383617.

Mühendislik Fakültesi

1. Kazemi, A., Abdellahi, M., Khajeh-Sharabadi, A., Khandan, A., & Ozada, N. (2017). Study of in vitro bioactivity and mechanical properties of diopside nano-bioceramic synthesized by a facile method using eggshell as raw material. *Materials Science and Engineering: C*, 71, 604-610.

2. Sharabadi, A. K., Abdellahi, M., Kazemi, A., Khandan, A., & Ozada, N. (2017). A novel and economical route for synthesizing akermanite (Ca₂MgSi₂O₇) nano-bioceramic. *Materials Science and Engineering: C*, 71, 1072-1078.

