

DAÜ ÖZAY ORAL KÜTÜPHANESİ'NDE E-KİTAP KONUSU TARTIŞILDI

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Özay Oral Kütüphanesi, Kıbrıs Türk Kütüphaneciler Derneği ve Türk Kütüphaneciler Derneği tarafından "E-Kitap: E-Fırsat Mı? E-Tehdit mi? E-Kitaplarda Türkçe İçerik ve SWOT Analizi" başlıklı panel gerçekleştirildi. 19 Ekim 2018 Cuma günü, saat 09:00'da, DAÜ Özay Oral Kütüphanesi Oditoryumu'nda düzenlenen panelde üniversite kütüphaneciliğinde her geçen gün artan elektronik bilgi hizmetleri ve dijital ortama dayalı yayınlar nedeniyle ciddi bir öneme kavuşan elektronik ortama dayalı kütüphane hizmetleri masaya yatırıldı.

Panel açılışında konuşan DAÜ Özay Oral Kütüphanesi Müdürü ve Kıbrıs Türk Kütüphaneciler Derneği Başkanı Osman Soykan katılımlarından dolayı herkese hoşgeldiniz diyerek DAÜ ve dernek olarak kütüphanecilik mesleğine emek veren kütüphanecileri bir araya toplamaktan dolayı son derece mutlu olduğunu dile getirdi. Kütüphanecilik mesleğinde fikir ve görüş alışverişi ile bilgi paylaşımının son derece önemli olduğuna dikkat çeken Soykan, kütüphanelerin ne kadar bilgi kaynağına sahip oldukları değil bu kaynakları diğer kütüphaneler ile ne kadar paylaşabildiklerinin önemli olduğuna değindi. Bilginin kimin elinde olduğunun önemine değinen Soykan, bilgidен ne üretileceğinin ucu açık bir konu olduğunu ve kütüphaneciler olarak her zaman bilginin paylaşılabilir olmasını savduklarını bildirdi.

Soykan'ın ardından konuşan Türk Kütüphaneciler Derneği Genel Başkanı Ali Fuat Kartal bilginin nasıl kullanıldığının son derece önemli olduğuna değinerek kütüphaneciler olarak bilgiye en tarafsız yaklaşan kurumların başında geldiklerini vurguladı. Kartal, e-kitap konusunda dünyada dinamik bir gelişme yaşandığına dikkat çekerek kütüphanelerin de yapı olarak çağa uygun dizayn edilmesi gerektiğini aktardı.

E-Kitaba Geçilecek Altyapıya Sahip Olunmalıdır

Açılıştaki konuşan DAÜ Rektörü Prof. Dr. Necdet Osam, son derece önemli bir konu üzerinde durulacağını dile getirerek e-kitap konusunun son derece önemli olduğunu vurguladı. Eğitim sisteminde e-kitaba geçilecek altyapıya sahip olunması gerektiği üzerinde duran Prof. Dr. Osam, eğitim sisteminde teknolojinin kullanılmas

ve eğitimcilerin de bu konuda yetkin olması gerektiğini aktardı. DAÜ'nün kurulduğu günden itibaren çağa ayak uydurmayı benimsediğini dile getiren Prof. Dr. Osam, dünyada 26 bin üniversitenin olduğunu ve değerlendirme kuruluşlarının üniversiteleri değerlendirirken altyapı ve öğrenciye sunulan imkanlara bakıldığını aktardı. Prof. Dr. Osam, DAÜ'nün uluslararası değerlendirme kurumları tarafından değerlendirildiğinde dünya üniversiteleri ile aynı listede olduğunu vurguladı. E-kitap konusunun bir neslin kapanıp bir neslin açılmakta olduğunun göstergesi olduğunu da aktaran Prof. Dr. Osam, dünyada değişimin başladığını ve ilköğretimde A'dan Z'ye teknolojik kullanımın kullanılması gerektiğini vurguladı. Daha öz, daha nitelikli ve teknolojiyi daha çok kullanabilen bir eğitim sistemine geçilmesi gerektiği üzerinde duran Prof. Dr. Osam, panel sonucunda eğitim sistemine yönelik önerilerin getirilmesi gerektiğine inandığını da vurguladı.

Açılış konuşmalarının ardından Prof. Dr. Osam tarafından panel katılımcılarına, Kıbrıs Türk Kütüphaneciler Derneği'ne, Türk Kütüphaneciler Derneği ile sponsor firmalara teşekkür belgesi takdim edildi.

Okuma Kültürü Konuşuldu

Ardından, Hacettepe Üniversitesi Bilgi ve Belge Yönetimi Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Bülent Yılmaz, "E-kitap: Okuma Kültürü, Eğitim ve Kütüphaneler Açısından Bir Değerlendirme" başlıklı sunum gerçekleştirdi. Sonrasında, Yüzüncü Yıl Üniversitesi Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı ve Anadolu Üniversite Kütüphaneleri Konsorsiyumu (ANKOS) Yönetim Kurulu Üyesi İsmail Çetinkaya'nın moderatörlüğünde panel gerçekleştirildi. Panelde Atılım Üniversitesi Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı Emre Hasan Akbayrak, İstanbul Teknik Üniversitesi Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı Göknur Aslan ve Gündoğan/Sam Yayınevi'nden Eren Gündoğan sunumlar gerçekleştirdi.

Söz konusu panele DAÜ Akademik İşler'den Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Halit Tanju Besler ile çok sayıda akademik personel, yönetsel personel ve halktan katılım da gerçekleşti.



DAÜ “EKONOMİK VE SOSYAL KALKINMADA STRATEJİK ÖNCELİKLER ÇALIŞTAYI”NA EV SAHİPLİĞİ YAPTI



Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ), Gazimağusa'dan Boğaz'a kadar olan bölgeyi kapsayacak imar planı için düzenlenen “Ekonomik ve Sosyal Kalkınmada Stratejik Öncelikler Çalıştayı”na ev sahipliği yaptı. İki gün süren çalıştayın açılış töreni, 18 Ekim 2018 Perşembe günü, saat 09:30'da, Rauf Raif Denktaş Kültür ve Kongre Sarayı'nda gerçekleştirildi. Açılışa; İçişleri Bakanı Ayşegül Baybars, Tarım ve Doğal Kaynaklar Bakanı Erkut Şahali, DAÜ Rektörü Prof. Dr. Necdet Osam, İstanbul Teknik Üniversitesi Kuzey Kıbrıs Kampüsü (İTÜ-KKTC) Rektörü Prof. Dr. Ercan Kahya, Gazimağusa Belediye Başkanı İsmail Arter, Kıbrıs Türk İnşaat Mühendisleri Birliği (KTİMB) Başkanı Cafer Gürcafer ile DAÜ İdari ve Teknik İşler'den Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Naciye Doratlı'nın yanı sıra, şehir planlamacıları, bürokratlar ve akademisyenler de katıldı. Çalıştay ile; planlamada iyi uygulamaların irdelenmesi, katılımcılığın artırılması ile bölgesel ekonomik ve sosyal unsurların dikkate alınmasının teşvik edilmesi amaçlanıyor.

“Üniversite Sayısı Değil Üretilen Bilgi Önemli”

İçişleri Bakanı Ayşegül Baybars, konuşmasında toplumun genel menfaatini düşünmekten ziyade bireysel taleplerin ön planda olduğunu belirtti. Bakan Baybars; Gazimağusa, Yeniboğaziçi ve İskele için imar planı konusunda halen bir şansın mevcut olduğunu kaydetti. Yükseköğrenimin öncelikli sektör olmaması gerektiğini ifade eden Bakan Baybars, son dönemde KKTC'de açılan çok sayıda özel üniversiteyi kastederek, “Üniversite sayısı değil üretilen bilgi önemli” dedi. Tarım ve Doğal Kaynaklar Bakanı Erkut Şahali de yasal mevzuatların tartışmaya açık olmadığını, ancak ülkede müzakereye açık bir yasal

düzen varmış gibi davranıldığını söyledi. Plansızlığı fırsat gören çok kesim olduğunu belirten Bakan Şahali, kısa sürede yaratılan rantın uzun sürede büyük kayıplara yol açtığını ifade etti. Bakan Şahali, diğer yandan tarımsal üretim ve su rezervlerinin korunması yönünde çalışılması gerektiğini belirtti.

“Gazimağusa İmar Planı 2019'da Hayata Geçecek”

Gazimağusa Belediye Başkanı İsmail Arter, imar planı çalışmalarına engel olan unsurun ülkenin fiziki planının hazırlanmaması olmasından kaynaklandığını belirtti. Arter, amaçlarının Boğaz'a kadar olan bölgeyi kapsayacak imar planını 2019 yılı içerisinde hayata geçirmek olduğunu ifade ederek, planlama esnasında görüş belirtme sürecinde halkın katılımının artmasını diledi. KTİMB Başkanı Cafer Gürcafer de imar planlarının uzun yıllardır yapılamamış olmasından dolayı ciddi kayıplara uğrandığını ve plansız yaşamda hiçbir sağlıklı gelişimin yaşanmasının beklenmeyeceğini ifade etti. Gürcafer, plansız şehirlerde esnafın mutsuz olduğunu vurguladı.

“Eğitimi Ekonomik Yapı Olarak Görmek Yanlış”

DAÜ Rektörü Prof. Dr. Necdet Osam konuşmasında İskele'nin çarpık kentleşmeden dolayı bitme noktasına geldiğini kaydetti. Kültürümüzde plan konusunun çok da anlamlı olmadığını belirten Prof. Dr. Osam, ülkede tarımsal alanlara ve sahil şeritlerine inşaat yapılmasına izin verildiğini söyledi. KKTC'nin neden bir eğitim adası olması gerektiğine anlam veremediğini ifade eden Prof. Dr. Osam, bunun olabilmesi için öncelikle bilimsel üretimin ön plana çıkabiliyor olması gerektiğini ve bunu DAÜ'nün yanı sıra gerçekleştirebilen yalnızca birkaç üniversite bulunduğuna dikkat



çektik. “Gazimağusa'da hangi plana göre 5 üniversitenin açılmasına onay verildi?” diye soran Prof. Dr. Osam, bunların hep plansızlığın açık ve net bir göstergesi olduğunu kaydetti. Avrupa'daki şehirlerin yıllarca değişmediğini ve şehirlerin üniversiteler ile iç içe olduğunu dile getiren Prof. Dr. Osam, KKTC yükseköğreniminin ekonomiye katkı yapmaktaki olduğunu ancak sosyolojik, psikolojik ve demografik yapının zedelendiğini belirtti.

İTÜ-KKTC Rektörü Prof. Dr. Ercan Kahya da KKTC'ye 6 yıl önce geldiğini ve şehir planlamasındaki eksikliklerin ilk dikkatini çeken unsur olduğunu ifade ederek, Kıbrıs'ın değeri, coğrafi konumu ve geçmişinin çok eşsiz bir özelliğe sahip olduğunu belirtti. Prof. Dr. Kahya, yapıların bu eşsiz kültüre uygun şekilde yapılması ve planlamanın yerli insanlar tarafından yapılmasının önemine dikkat çekti.

KYK NECMETTİN ERBAKAN YURT MÜDÜRLÜĞÜ'NDEN DAÜ REKTÖRÜ PROF. DR. NECDET OSAM'A ZİYARET



DAÜ Rektörü Prof. ve Yurtlar Kurumu ve ekibini makamında Yurt Müdürlüğü eki-
Dr. Necdet Osam, Necmettin Erbakan Yurt kabul etti. Söz konu- bi tarafından Prof.
Türkiye Cumhuriyeti Müdürlüğü Sorumlu- su nezaket ziyaretinde Dr. Osam'a çiçek
Yüksek Öğrenim Kredi su Nurcihan Venedik de Necmettin Erbakan takdiminde bulunuldu.

ADA KENT REKTÖRÜ'NDEN DAÜ REKTÖRÜ PROF. DR. NECDET OSAM'A ZİYARET



DAÜ Rektörü Prof. Dr. Gündüz ve Uluslararası kabul etti. Söz konu- Kent Üniversitesi Rektö-
Necdet Osam; Ada Kent İlişkiler Sorumlusu Yasin su nezaket ziyaretinde rü Prof. Dr. Bayram'a
Üniversitesi Rektörü Prof. Cemal Galata'yı, 19 Ekim KKTC Yükseköğretimi gerçeğeştirdikleri ne-
Dr. Fuat Bayram, Genel 2018 Cuma günü, saat görüşüldü. DAÜ Rektö- zaket ziyaretinden
Sekreter Dr. Serdal 14:30'da, makamında rü Prof. Dr. Osam, Ada dolayı teşekkür etti.

DAÜ'DE MEME KANSERİ MUAYENESİ UYGULAMALI OLARAK GÖSTERİLDİ



Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Dr. Fazıl Küçük Tıp Fakültesi ve Sağlık Bilimleri Fakültesi ortak organizasyonunda, Ekim ayının Meme Kanseri Farkındalık Ayı olması sebebiyle, "Meme Kanseri Bilgilendirme Semineri" gerçekleştirildi. Söz konusu seminer, 18 Ekim 2018 Perşembe günü, saat 13:30'da, DAÜ Mustafa Afşin Ersoy Salonu'nda düzenlendi. DAÜ Dr. Fazıl Küçük Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Nahide Gökçora'nın moderatörlüğünde ve Op. Dr. Tevfik Eker ile Uzm. Dr. Özlem Gürkut'un konuşmacı olarak yer aldığı Meme Kanseri Bilgilendirme Semineri'nde; "Kendi Kendine Meme Kontrolü Nasıl Yapılır? Uygulamalı Anlatım" ve "Erken Tanının Önemi – Tedavi Süreci" başlıklı konular masaya yatırıldı.

Kendi Kendine Muayenenin Önemi

Seminerin açılış konuşmasını gerçekleştiren DAÜ Dr. Fazıl Küçük Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Nahide Gökçora, meme kanseri farkındalık etkinliğinde takılan pembe kurdelenin mesajlarından bahsederek, "Erken tanı ve tedavi hayat kurtarır. İletişime geçin. Kendi kendinizi muayene edin. 40 yaşından sonra mutlaka hekime başvurun ve düşük voltajlı x ışınları ile tarama yaptırın. Koruyucu hekimliğe önem verin ve sağlıklı yaşayın. Egzersiz yapın, sigarayı hayatınızdan çıkarın

ve alkolü azaltın. Böylece meme kanserine yakalanma riskiniz ciddi oranda azalacaktır" diye konuştu. Onkoloji, radyoterapi ve cerrahi alanlarda multidisipliner yaklaşımların önemine dikkat çeken Prof. Dr. Gökçora, seminer kapsamında 'kendi kendine muayeneyi' uygulamalı bir şekilde göstermek istediklerini belirtti.

"Kadınlarda En Sık Ölüme Neden Olan Kanser Türü"

Uzm. Dr. Özlem Gürkut da konuşmasında, seminer konusunun çok önemli olduğunu ancak ne yazık ki ülkemizde bu konuya ilişkin yeterli duyarlılığı göstermediğimizi söyledi. Sağlığın çok önemli olduğunu, çünkü insanın hayatta yaptığı her şeyi daha iyi yaşamak için yaptığını kaydeden Uzm. Dr. Gürkut, sağlık olmadıktan sonra insan yaşamının da anlamını yitirdiğini belirtti. Dünyada kanserin ve meme kanserinin durumu, risk faktörleri ve belirtilerden bahseden Uzm. Dr. Gürkut, "GLOBOCAN 2012 verilerine göre 2012 yılından Dünya'da toplam 14.1 milyon yeni kanser vakası gelişmiş ve 8.2 milyon kansere bağlı ölüm olmuştur. Dünya'da en çok tanı konan kanserler %13 ile akciğer, %11.9 ile meme, %9.7 ile kolon kanseri olurken, kanserden ölümlerin %19.4'ü akciğer, %9.1'i karaciğer ve %8.8'i ise mide kanserinden kaynaklanmaktadır.

Meme kanseri kadın kanserleri içinde en sık görülen ve en fazla ölüme neden olan kanser türüdür. Kanser olan her dört kadından biri meme kanseridir. Ailesinde meme kanseri bulunan kadınların meme kanserine yakalanma olasılığı, diğer kadınlara göre 2-5 kat daha fazladır. Meme kanserlerinin yaklaşık olarak %5-10'u genetik kökenlidir. En sık rastlanan BRCA1 ve BRCA2 genlerindeki mutasyonlardır" dedi.

Muayene Nasıl Yapılmalı?

Op. Dr. Tevfik Eker de konuşmasında genel olarak cerrahi ve tanı hakkında bilgi verdi. Herhangi bir belirti bulunmayan kişilerde, kanser gibi hastalıkları bulmak için yapılan test ve muayenelere 'tarama' adı verildiğini ifade eden Op. Dr. Eker, "Kendi Kendine Meme Muayenesi'nde, memelerinizin nasıl görüldüğü ve muayenede nasıl hissedildiğini bilmeniz, meydana gelebilecek herhangi bir değişikliği fark etme şansınızı artırır. Kendi Kendine Meme Muayenesi için en uygun dönem; adet gören kadınlarda adet bitimini takiben 5. ve 7.gün arası, menopozdaki kadınlarda her ayın aynı günü (her ayın 1'i ve 3'ü gibi), emziren kadınlarda emzirmeyi takiben, doğum kontrol hapı kullanan kadınlarda her yeni ilaç kutusuna başlamadan önceki gündür. Kişiler klinik meme muayenesine ise 20-39 yaş arası 3 yılda bir, 40 yaşından itibaren

yılda bir gidilmeli ve mutlaka uzman bir hekime danışılmalıdır. 40-50 yaş arasında 1 veya 2 yılda bir mamografi çekimi yapılmalıdır. 50 yaşından itibaren her yıl tekrarlanmalıdır" diye konuştu.

Konuşmaların ardından katılımcılar, uzman doktorlar ve DAÜ Dr. Fazıl Küçük Tıp Fakültesi akademisyenleri eşliğinde, salonda bulunan ve meme kanseri taşıyan memeye benzeyen maket üzerinde farklı sertlik ve yumruları öğrendiler.

Doğru Bilinen Yanlışlar

Seminerde doğru bilinen yanlışlar olarak şu noktalar ön plana çıkarıldı: -Tüp bebek uygulamaları meme kanseri riskini arttırmaz. -Günümüzde kullanılan dijital mamografiler eski konvansiyonel mamografilere göre çok daha düşük oranda radyasyon maruziyetine neden olur. -Meme kanserinin cerrahi olarak en etkin tedavisi memenin tümüyle alınması (mastektomi) ve koltukaltındaki lenf bezlerinin de olabildiğince çok sayıda çıkarılması değildir. -Meme kanseri tedavisinde özellikle kemoterapi alırken Ozon tedavisi, yüksek doz B ve C vitamin destekleri uygulanması, tedavi başarısını arttırmaz. -Östrojen pozitif meme kanserleri, hormon tedavisine daha hassastır. Daha kötü seyirli değildirlir.

DÜNYACA ÜNLÜ BİLİM ADAMI DAÜ BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ'NDE SEMİNER VERDİ

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, alanında dünyanın sayılı bilim adamları arasında gösterilen ve Elektrik ve Elektronik Mühendisleri Enstitüsü (IEEE) tarafından "Fellow" unvanına layık görülen Prof. Mohammad S. Obaidat'ı ağırladı. Birçok SCI/SCI-E dergisinin editörlüğünü yapan Prof. Obaidat, 15 Ekim 2018 Pazartesi günü, saat 11:30'da, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Amfisi'nde DAÜ'lü öğrencilere "Trends in Key Enabling Technologies of Smart Homes and Cities – Akıllı Evler ve Şehirlerde Anahtar Etkinleştiren Teknoloji Trendleri" başlıklı bir seminer verdi. Söz konusu seminere, DAÜ Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Işık Aybay, Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanı Yardımcısı Yrd. Doç. Dr. Yıldıran Bitirim, akademisyenler ve Bilgisayar Mühendisliği Bölümü öğrencileri katıldı.

"İnsan Hayatı Kolaylaştırıyor"

Sunumuna DAÜ'ye davetlerinden dolayı teşekkür ederek başlayan Prof. Obaidat, DAÜ'nün uluslararası alanda adını duyurmuş bir üniversite haline gelmesinden dolayı tebriklerini ilettili. Kısaça özgeçmişinden bahseden Prof. Obaidat, editörlüğünü yaptığı akademik yayınlar ve hazırlanmış olduğu ders kitapları hakkında bilgi verdi. Akıllı ev ve akıllı şehir kavramlarını özetleyen Prof. Obaidat, dünyada ekonomik gelişim ve şehirleşmenin artmasıyla

akıllı ev ve şehirlerin insan hayatını kolaylaştıracağını ve ekonomik olarak verimliliği arttıracağını belirterek, dünyada devreye giren çeşitli akıllı ev ve şehir uygulamalarıyla ilgili bilgi verdi.

"Evinizde Ürettiğiniz Elektrikli Devlete Satıyorsunuz"

Tayvan'ın Taoyuan şehri ile ilgili bilgi veren Prof. Obaidat, bu şehirde tüm halka ücretsiz internet hizmetinin sağlandığını ifade ederek, 932 farklı bölgeye wi-fi kurumlarının yapıldığını ve tüm şehirde internetin kullanılabilirliğini vurguladı. İspanya'nın Barselona kenti ve Kazakistan'ın Astana kentindeki farklı uygulamalara da değinen Prof. Obaidat, diğer yandan akıllı ev ve şehir kadar e-devlet kavramının da önem taşıdığını belirtti. Prof. Obaidat, bu sayede insanların kamu kuruluşları ve belediyelerdeki işlerini elektronik olarak halledebilme imkanı bulduğunu vurguladı. Akıllı şebeke sistemlerinin avantajlarına değinen Prof. Obaidat, bu şebekelerin alış ve veri olarak çift yönlü olduğunu, kişilerin evlerine kurdukları yenilenebilir enerji sistemlerinden ürettiği elektrikli şebekeye satarak devletten para kazanabildiklerine dikkat çekti. Prof. Obaidat, diğer yandan bu tür uygulamaların gerek enerji verimliliği ve bu sayede de karbondioksit emisyonlarının azaltılmasını sağladığını belirterek, halen dünya nüfusunun %50'sinin şehirlerde yaşamasından dolayı bu sistemlerin getirilerinin çevre koruma açısından



da önemli olduğunun altını çizdi. Akıllı evler ve güvenlik sistemlerine de değinen Prof. Obaidat, bu konuda gerçekleştirdikleri bilimsel araştırmaları ve uygulamaları örneklerle öğrencilere ve katılımcılara anlattı. Prof. Obaidat, orman yangınları veya depremler gibi doğal

afetlerin erkenden anlaşılabilmesi yönünde yapılan güncel çalışmaları da paylaştı. Oldukça yoğun katılımlı geçen seminerin ardından, Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Işık Aybay tarafından Prof. Obaidat'a Kıbrıs'a özgü Lefkara işi pano takdiminde bulunuldu.

POLONYALI DİPLOMAT PROF. DR. EWA SALKIEWICZ-MUNNERLYN DAÜ'DE SEMİNER VERDİ

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Kıbrıs Politikalar Merkezi (KPM), Polonyalı diplomat Prof. Dr. Ewa Salkiewicz-Munnerlyn'i ağırladı. "Birleşmiş Milletler ve AGİT'te İnsan Haklarını Korumak" başlıklı seminerde sunum yapan Prof. Dr. Salkiewicz-Munnerlyn, 1991 yılından itibaren Polonya Dışişleri Bakanlığı'nda çalışıyor. Prof. Dr. Salkiewicz-Munnerlyn kısa dönem Avrupa Güvenlik ve İşbirliği Teşkilatı (AGİT) gözlemcisi olarak Ukrayna, Rusya, Moldova ve Belarus'ta milletvekili genel seçimleri ile başkanlık seçimlerinde görev yaptı. Söz konusu seminer, 17 Ekim 2018 Çarşamba günü, saat 14:30'da, DAÜ İşletme ve Ekonomi Fakültesi BEAS No'lu Seminer Odası'nda gerçekleştirildi.

"İnsan Haklarını Korumak Amaçlanıyor"

Seminerin açılış konuşmasını gerçekleştiren DAÜ İşletme ve Ekonomi Fakültesi, Uluslararası İlişkiler ve Siyaset Bilimi Bölüm Başkanı ve DAÜ-KPM Başkanı Prof. Dr. Ahmet Sözen, Prof. Dr. Salkiewicz-Munnerlyn'e davetlerini kabul ettikleri için teşekkür etti. Prof. Dr. Salkiewicz-Munnerlyn, sunumunda Birleşmiş Milletler (BM) ve AGİT'in insan haklarını korumak için kullandığı yöntemleri anlattı. Konuşmasına BM'nin

kuruluş amaçlarından birinin tüm üye ülkelerinde insan haklarının korunmasını sağlamak olduğunu belirterek başlayan Prof. Dr. Salkiewicz-Munnerlyn, BM Genel Kurulu'nun İnsan Hakları Komisyonu'nun devamı olarak daha etkin ve verimli olması amacıyla 2006 senesinde İnsan Hakları Konseyi'ni kurduğunu ifade etti. Prof. Dr. Salkiewicz-Munnerlyn, 47 üye ülkenin bulunduğu İnsan Hakları Konseyi'nin ana görevlerinden birinin her BM üye ülkesindeki insan hakları raporlarını gözden geçirerek öneriler hazırlamak olduğunu, bunu yaparken de sadece hükümet raporlarına bağlı kalmadıklarını, ayrıca sivil toplum örgütlerinden gelen "gölge raporlar" olarak bilinen kaynaklardan da yararlandıklarını anlattı.

"AGİT Dünyanın En Büyük Bölgesel Güvenlik Örgütüdür"

İnsan hakları ile ilgili bir diğer BM organının 1993 yılındaki İnsan Hakları Üzerine Gerçekleştirilen Dünya Konferansı sonrası kurulan BM İnsan Hakları Yüksek Komiserliği olduğunu belirten Prof. Dr. Salkiewicz-Munnerlyn, bu organın da amacının gözlem yaparak, uluslararası uzlaşmayı desteklemek ve en yüksek düzeyde koordinasyon sağlayarak insan hakları ihlallerini engellemek ve

güvence altına almak olduğunu açıkladı. Konuşmasının devamında AGİT'in katılımcı ülkelerinin insan haklarını korumak için olan taahhütlerini yerine getirip getirmediğini gözlemlemek için kullandığı, 1989 Viyana Belgesi ve 1991 Moskova Belgesi'nden oluşan, Bosna Hersek, Estonya, Moldova ve Karadağ gibi ülkelerde kullanılan İnsani Boyut Mekanizmaları'na değinen Prof. Dr. Salkiewicz-Munnerlyn, BM'nin küresel

bir örgüt iken AGİT'in Avrupa, Kafkaslar, Orta Asya ve Kuzey Amerika'da etkin dünyanın en büyük bölgesel güvenlik örgütü olduğuna dikkat çekti. Ağırlıklı olarak DAÜ Uluslararası İlişkiler ve Siyaset Bilimi Bölümü öğrencileri ile öğretim üyelerinin katıldığı seminerde, Prof. Dr. Salkiewicz-Munnerlyn'in konuşması sonrası gerçekleşen soru cevap kısmı da oldukça verimli geçti.



DAÜ-SEM COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ SERTİFİKA PROGRAMI BAŞLADI



Doğu Akdeniz Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (DAÜ-SEM) tarafından Kayıp Şahıslar Komitesi çalışanlarına yönelik düzenlenen “Coğrafi Bilgi

Sistemleri Sertifika Programı Eğitimi”, 17 Ekim 2018 Çarşamba günü, saat 09:30’da, DAÜ Bilgisayar ve Teknoloji Yüksekokulu’nun (BTYO) yeni binasında

yer alan CT013 no’lu süreçte. BTYO’nun des-bilgisayar laboratuvarında başlandı. Arkeolog ve Fuladlu tarafından verilen araştırmacılardan oluşan eğitim, 17 Ekim – 15 Kasım 2018 tarihleri arasında gerçekleştirilecek. 7 kişilik ekibe verilen eğitim toplamda 24 saat

DAÜ, İÇ MİMARLIK BÖLÜM BAŞKANI PROF. DR. UĞUR ULAŞ DAĞLI ANTALYA’DA DAÜ’YÜ TEMSİL ETTİ

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Mimarlık Fakültesi, İç Mimarlık Bölüm Başkanı Prof. Dr. Uğur Ulaş Dağlı; Akdeniz Üniversitesi Mimarlık Fakültesi, İç Mimarlık Bölümü ve Antalya Bilim Üniversitesi Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümü iş birliği ile Antalya’da düzenlenen 12. İç Mimarlık Bölüm Başkanları Toplantısı’na katılarak DAÜ’yü temsil etti.

Toplantının ilk gününde Yerel Akreditasyon Komitesi Başkanı ve DAÜ İç Mimarlık Bölüm Başkanı Prof. Dr. Uğur Ulaş Dağlı ile TMMOB Akreditasyon Kurulu Danışmanı Dr. Münevver Özersay tarafından İç Mimarlık Eğitim Programları’na yönelik hazırlanan Yerel Akreditasyon Kurulu’nun gelmiş

olduğu çalışmalarının aktarımına yönelik sunum gerçekleştirildi.

Ardından ise Prof. Dr. Dağlı başkanlığında TMMOB, İç Mimarlar Odası Başkanı Emrah Kaymak ve diğer komite üyelerinin katılımı ile akreditasyon çalışması konulu panel gerçekleştirildi. Eğitimde kalitenin değerlendirilmesine yönelik bir denetleme kurulu olmasının hedeflendiği çalışmada Yerel Akreditasyon Kurulu’nun Çalışma İlkeleri ve Yönetmeliği Bölüm Başkanları tarafından onaylandı.

12. İç Mimarlık Bölüm Başkanları Toplantısı’nın ikinci gününde ise meslek eğitimine ve öğrenci gelişimine büyük katkısı olan öğrenci stajları üzerinde duruldu.



DAÜ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ MEME KANSERİNDEN KORUNMAK İÇİN EGZERSİZ ÖNERİLERİNDE BULUNDU

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Gözde İyigün, Ekim ayı Meme Kanseri Bilinçlendirme ve Farkındalık Ayı kapsamında egzersiz önerilerinde bulundu. Yrd. Doç. Dr. İyigün, Dünya Sağlık Örgütü (DSÖ) tarafından meme kanserinde erken teşhisin önemi ve meme kanseri hakkında farkındalık oluşturulması amacıyla Ekim ayının Meme Kanseri Bilinçlendirme ve Farkındalık Ayı olarak belirlendiğini belirterek, “Amerika Birleşik Devletleri’nde (ABD) her sekiz kadından birisi meme kanseri tanısı almaktadır. Bu oran Kuzey Avrupa ve ABD’de en yüksek iken, Batı Avrupa ve Güney Amerika’da orta, Asya’da ise en düşük olarak karşımıza çıkmaktadır” dedi.

Risk Faktörlerini Anlattı

Son 25 yıllık dönem içerisinde Batı ülkelerinde kanser insidansının arttığını belirten Yrd. Doç. Dr. İyigün, “Bu artışın ortalama yaşam süresinin

uzaması, yaşam tarzının değişmesi (beslenme alışkanlıkları, fiziksel aktivite seviyesinin azalması), tarama çalışmalarının yaygınlaşması ve hastaneye başvuru sayısındaki artışlar nedeniyle meydana geldiği ifade edilmektedir. Meme kanserinin yaş ile birlikte belirgin olarak arttığı ve ailede birinci derece akrabalarından birinde meme kanseri hikayesinin en yaygın risk faktörü olarak kabul edildiği belirtilmektedir. Birden fazla birinci derece akrabalarında meme kanseri bulunan kadınlarda, olamayanlara göre risk 5 kat daha fazladır. Meme kanserine yakalanma riskini artıran en önemli bir diğer faktör ise yaştır. İleri yaş önemli bir risk faktörüdür, 50 yaşın üzerinde olan kadınlarda meme kanseri görülme sıklığı, 50 yaşın altında olan kadınlardan 4 kat daha fazladır” şeklinde konuştu.

Egzersiziz Önemi

Değiştirilemeyen bu faktörlerin yanı sıra, doğurganlık hikayesi, sosyoekonomik seviye, beslenme alışkanlığı, hormon takviyesi,



doğum kontrol hapı kullanımı, alkol ve sigara kullanımı gibi faktörlerin de değiştirilebilen risk faktörleri olduğuna dikkat çeken Yrd. Doç. Dr. İyigün, açıklamasını şöyle sürdürdü: “Bu anlamda değiştirilebilen risk faktörleri hakkında farkındalığın sağlanması çeşitli önlemler alınabilmesinde önem arz etmektedir. Yapılan çalışmalar egzersiz yapan kadınlarda meme kanseri riskinin azaldığını göstermektedir. Haftada 1.25 – 2.5 saatlik hızlı yürüyüşlerin kadınlarda meme kanseri riskini %18 oranında azalttığı daha uzun süreli yürüyüşlerin ise risk oranını daha fazla azalttığı belirtilmektedir.

Egzersiziz özellikle 40 yaşın altındaki kadınlarda meme kanseri riskini azalttığı bilinmektedir. Kanser riskinin haftada 4 saat veya daha fazla egzersiz yapan kadınlarda, hiç egzersiz yapmayanlara göre % 60 oranında daha az olduğu belirtilmiştir. Küçük yaşlarda yapılan fiziksel aktivitelerin adet görmeye başlama yaşını ortalama olarak 3 yıl geciktirdiği belirtilirken, adet bir yıl gecikmesinin kanser riskini %20 oranında azalttığı önemli bir gerçek hakkında farkındalığımızı sağlamaktadır. Sağlıklı kalmak için geç kalmadan egzersiz yapmalıyız.”

DAÜ DR. FAZIL KÜÇÜK TIP FAKÜLTESİ'NDEN MİNİKLERE KORUYUCU HEKİMLİK EĞİTİMLERİ



Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Dr. Fazıl Küçük Tıp Fakültesi Öğretim Üyesi ve Kulak, Burun, Boğaz, Baş, Boyun Cerrahisi Op. Dr. Didem Rıfkı, 15 Ekim 2018 Pazartesi günü,

saat 08:30’da, Gazimağusa’da bulunan Polatpaşa İlkokulu’nu ziyaret etti. Her alanda olduğu gibi sağlıkta da toplumu bilinçlendirmenin küçük yaştan başlaması gerektiğini vurgulayan

Op. Dr. Rıfkı, bu kapsamda ilkokuldan üniversiteye çeşitli okulları ziyaret ederek koruyucu hekimlik konusunda farkındalık yaratmayı hedefliyor. Op. Dr. Rıfkı, bireylerin herhangi bir hastalığa yakalanmadan önce risk faktörlerinin azaltılmasının öneminden bahsederek, hastalıklara karşı önlem alınmasının toplum sağlığını koruma açısından kritik önem taşıdığını vurguladı.

“Farkındalığı Arttırmaya Devam Edeceğiz”

Bu kapsamda Polatpaşa İlkokulu’na olan ziyaretinde, öğrencilere üst solunum

yolları enfeksiyonlarını ve bu hastalıklara yakalanmamak için neler yapılabileceğini anlatan Op. Dr. Rıfkı, koruyucu hekimliğin görevi olarak el yıkama üzerinde durdu. El yıkamanın, enfeksiyonları önlemede en kolay ve en ucuz yöntem olduğunu ifade eden Op. Dr. Rıfkı, bu konuya yeterince dikkat edildiği takdirde toplumsal yükün büyük miktarda azalacağını anlattı. Op. Dr. Didem Rıfkı, DAÜ Dr. Fazıl Küçük Tıp Fakültesi olarak sağlık konularındaki farkındalığı arttırmak için eksik olan konularda çalışmaya devam edeceklerinin altını çizdi.

DAÜ'DE RADYASYON TARTIŞILACAK



Doğu Akdeniz Üniversitesi
"Erdem, Bilgi, Gelişim"

Sağlık Bilimleri Fakültesi



Kıbrıs Türk Radyograferler Derneği



DİKKAT

RADYASYONDAN KORUNMA
ve
RADYASYON GÜVENLİĞİ
Sempozyumu

20 Ekim 2018, 10:00-16:00, Gazimağusa, Doğu Akdeniz Üniversitesi Mustafa Afşin Ersoy Salonu

Sempozyum Kayıt Ücreti: Katılımcı : 50₺ Öğrenci : 30₺
Sempozyum Kayıt Hesap Adı: Türkiye İş Bankası Gazimağusa Şubesi IBAN TR060006400000166200182940

Sempozyum Sekreteryası İletişim:
Yrd. Doç. Dr. Sevim Öksüz 0(392) 630 3067 Sevim.oksuz@emu.edu.tr
Araş. Gör. Göktuğ Er 0(392) 630 3067 Goktu-er@hotmail.com
Yıldız Bardakçıoğlu 0(333) 847 8048 Yildiz531@hotmail.com



Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Sağlık Bilimleri Fakültesi ile Kıbrıs Türk Radyograferler Derneği, 20 Ekim 2018 Cumartesi günü, 10:00-16:00 saatleri arasında, DAÜ Mustafa Afşin Ersoy

Salonu'nda "Radyasyondan Korunma ve Radyasyon Güvenliği Sempozyumu" düzenliyor. Söz konusu sempozyumun açılış konuşmalarını DAÜ Rektörü Prof. Dr. Necdet Osam, Sağlık Bilimleri

Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Mehtap Malkoç ve Kıbrıs Türk Radyograferler Derneği Başkanı Rad. Tek. Songül Bahar gerçekleştirecek. Açılış konuşmalarının ardından, Dokuz Eylül Üniversitesi'nden Yrd. Doç. Dr. Ayşegül Yurt'un "Radyasyon Nedir? Nasıl Ölçülür? Radyasyondan Korunmanın Temel Kriterleri Nelerdir?" ve Dr. Burhan Nalbantoğlu Hastanesi'nden Dr. Fuat Türköz Çiner'in "İyonize Radyasyonun Biyolojik Etkileri" başlıklı sunumlarını yapacakları birinci oturuma geçilecek. Oturumun başkanlıklarını Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Mehtap Malkoç ve Kıbrıs Türk Radyograferler Derneği Başkanı Rad. Tek. Songül Bahar yapacak.

Sağlık Alanında Radyasyonla İlgili Tüm Konular Tartışılacak

Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekan Yardımcısı Yrd. Doç. Dr. Gülten Sucu Dağ ile Rad. Tek. Adem Abiç'in oturum başkanlıklarını yapacağı ikinci oturumda ise, Cyprus Central Hospital'den Uzm. Dr. Süreyya Vudalı'nın "Radyolojik Tanı Sistemleri ve Risk Değerlendirmesi" ile Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi, Fizik Bölümü'nden Doç. Dr. Nina Tuncel'in "Radyolojik Tedavi Sistemleri ve Risk Değerlendirmesi" başlıklı sunumları gerçekleşecek. Oturumların tamamlanmasının ardından öğleden sonra konferansa devam edilecek. Konferans Başkanlıklarını Ankara Üniversitesi'nden Prof. Dr. Doğan Bor ile Dokuz Eylül Üniversitesi'nden Yrd. Doç. Dr. Ayşegül Yurt'un yürüteceği oturumda Akdeniz

Üniversitesi'nden Prof. Dr. Ahmet Bozkurt, "Sağlık Alanında Çalışanların Radyasyondan Korunmasında Yaşanan Sorunlar ve Çözüm Önerileri" başlıklı konuşmayı gerçekleştirecek. Konferansın tamamlanmasının ardından saat 14:30'da panele geçilecek. Panel Başkanlığını Ankara Üniversitesi'nden Prof. Dr. Doğan Bor yürütecek. "İyonlaştırıcı Radyasyon Kaynaklarına Karşı Radyasyondan Korunmada Ulusal Altyapı Politikaları ve Çözüm Önerileri" başlıklı panelde TMRT-DER'den Nezaket Özgür, Kıbrıs Türk Radyograferler Derneği Başkanı Rad. Tek. Songül Bahar ve Rad. Tek. Mehmet Bölüm birer konuşma yapacak. Saat 15:00'te de üçüncü ve son oturuma geçilecek. Son oturumun başkanlığını DAÜ'den Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekan Yardımcısı Yrd. Doç. Dr. Seray Kabaran ve Rad. Tek. Songül Bahar gerçekleştirecek. "Özlük Hakları Paneli İnteraktif Oturumu" başlıklı oturumun konuşmacıları ise TMRT-DER'den Nezaket Özgür ve Kıbrıs Türk Radyograferler Derneği Başkanı Rad. Tek. Songül Bahar olacak. Sempozyum kayıt ücreti katılımcılar için 50 TL, öğrenciler için ise 30 TL olarak açıklanırken, söz konusu sempozyum hakkında detaylı bilgi, 0392 630 30 67 no'lu telefondan veya Sempozyum Sekreteryası Yrd. Doç. Dr. Sevim Öksüz (sevim.oksuz@emu.edu.tr), Araş. Gör. Göktuğ Er (goktu-er@hotmail.com) ve Yıldız Bardakçıoğlu (yildiz531@hotmail.com) tarafından elde edilebilir.

Bu Haftaki Akademik Yayınlarımız

Kaynak: Web of Science

İşletme ve Ekonomi Fakültesi

1 - S. Nasiri, E. Bektas, and G. R. Jafari.

"The impact of trading volume on the stock

market credibility: Bohmian quantum potential

approach." Physica A: Statistical Mechanics and

its Applications 512 (2018): 1104-1112.

Fen ve Edebiyat Fakültesi

1 - Fatma B. Rızaner and Ahmet Rızaner.

"Approximate Solutions of Initial Value Problems for Ordinary Differential Equations Using Radial Basis Function Networks." Neural Processing Letters 48, no. 2, (2018): 1063-1071.

Mimarlık Fakültesi

1 - Ahenk Yılgin Damgacı, and Uğur Ulaş Dağılı.

"Shifting Boundaries of Divided City Nicosia Through Social Actors." Space and Culture (2018): 482-494.

Sağlık Bilimleri Fakültesi

1 - Ceren Gezer, and Mesut Yalvaç. "The relation

between eating behaviours and obsession among university students." Progress in Nutrition 20, no. 3 (2018): 429-437.

2 - Tuba Yalçın, Armağan Aytuğ Yürük, İnci Türkoğlu, Fatma Ilgaz, Aylin Açıköz, Ayşegül Aksan, Hülya Gökmen Özel, Emine Akal Yıldız, and Gülhan Samur. "Nutritional status and food intake are related to malnutrition risk and length of stay in hospitalized patients." Progress in Nutrition 20, no. 3 (2018): 438-446.

Bilgisayar ve Teknoloji Yüksek Okulu

1 - Fatma B. Rızaner and Ahmet Rızaner.

"Approximate Solutions of Initial Value

Problems for Ordinary Differential Equations

Using Radial Basis Function Networks." Neural

Processing Letters 48, no. 2, (2018): 1063-1071.



Doğu Akdeniz Üniversitesi

"Erdem, Bilgi, Gelişim"

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 Birim
Halkla İlişkiler ve Basın
Müdürlüğü

Genel Koordinatör
Murat Aktuğralı / Müdür (y)
Halkla İlişkiler ve Basın
Müdürlüğü

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

Sayfa Düzeni
Müge Debreli
Yenilmez Ufuk Yılmaz

İletişim:
Gazimağusa, Kuzey Kıbrıs
Tel: 0392 630 1212
web: pr.emu.edu.tr

