

DAÜ'DE DEPREM GERÇEĞİ TÜM BOYUTLARIYLA ELE ALINDI

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ), Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi (DAÜ-DAUM) öncülüğünde düzenlenen "1. DAÜ DAUM Çalıştayı: Sismik Risk Azaltımı ve Yönetimi", 8-9 Nisan 2026 tarihlerinde Kıbrıs

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği İnşaat Mühendisleri Odası'nın (KTMMOB-İMO) katılımı ve iş birliği ile Rauf Raif Denктаş Kültür ve Kongre Sarayı'nda gerçekleştirildi. Söz konusu çalıştay Kuzey

Kıbrıs Türk Cumhuriyeti (KKTC) Başbakan Yardımcılığı, Turizm, Kültür, Gençlik ve Çevre Bakanlığı, Kıbrıs Türk İnşaat Mütcaahitleri Birliği ve DAÜ Koop Ltd. katkılarıyla düzenlendi. > syf. 2-4



DAÜ'DE DÜZENLENEN ENDÜSTRİ ZİRVESİ'26 İLE ÖĞRENCİLER İŞ DÜNYASININ DİNAMİKLERİNİ YAKINDAN TANIDI

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ), Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde (KKTC) ilk kez düzenlenen "Endüstri Zirvesi'26"yı başarıyla gerçekleştirdi. DAÜ Öğrenci Gelişim, Etkinlikler ve Spor İşleri Müdürlüğü ile Endüstri Mühendisliği Kulübü iş birliğinde hayata geçirilen etkinlik, öğrencileri sektörün önde gelen isimleriyle buluşturdu. İletişim sponsorluğunu Telsim, konaklama sponsorluğunu Grand Sapphire Resort

Hotel ve ses, sahne ile ışık sponsorluğunu Prova Cyprus'un üstlendiği zirve, 04 Nisan 2026 Cumartesi günü, saat 10.00'da, Rauf Raif Denктаş Kültür ve Kongre Sarayı'nda gerçekleştirildi.

Söz konusu etkinliğe, DAÜ Rektörü Prof. Dr. Hasan Kılıç, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Sonuç Zorlu ve Prof. Dr. Ali Öztüren, Genel Sekreter Derviş Ekşici ile DAÜ Öğrenci

Gelişim, Etkinlikler ve Spor İşleri Müdürü Cemal Kılıç, Telsim Genel Müdürü Sefer Tüz, Telsim Genel Müdür Yardımcıları, DAÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü Başkanı Yrd. Doç. Dr. Oğuzhan Kırılmaz, DAÜ Endüstri Mühendisliği Kulübü Danışmanı Doç. Dr. Sahand Daneshvar'ın yanı sıra etkinlik paydaşlarının temsilcileri, akademik ve idari personel ile öğrenciler katıldı. > syf. 5-7



DAÜ'DE DEPREM GERÇEĞİ TÜM BOYUTLARIYLA ELE ALINDI



KKTC ve Doğu Akdeniz Bölgesi'nde deprem tehlikesi, risk yönetimi ve yapı güvenliği konularında farkındalık oluşturmayı hedefleyen söz konusu çalışmaya Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti (KKTC) Sivil Savunma Teşkilat Başkanı Hakan Balaban, DAÜ Rektörü Prof. Dr. Hasan Kılıç, Gazimağusa Belediye Başkanı Dr. Süleyman Uluçay, DAÜ Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Osman M. Karatepe, Prof. Dr. Sonuç Zorlu, DAÜ Genel Sekreteri Derviş Ekşici, Kıbrıs Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (KTMMOB) Genel Başkanı Seran Aysal, KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Genel Sekreteri Hüsnü Coşan, DAÜ DAUM Başkanı Prof. Dr. Mahmood Hosseini, Şampiyon Melekleri Yaşatma Derneği Başkanı Ruşen Karakaya, Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hüseyin Özkaramanlı, İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı Doç. Dr. Eriş Uygur ile Türkiye ve KKTC'den alanında uzman akademisyenler ve sektör temsilcileri katıldı.

“Hazırlıklı Olmak Bir Tercih Değil, Bir Zorunluluktur”

Saygı Duruşu ve İstiklal Marşı'nın ardından açılış konuşmaları ile başlayan çalıştayda DAÜ DAUM Başkanı Prof. Dr. Mahmood Hosseini Kuzey Kıbrıs'ın, tektonik levhaların keşim noktasında yer aldığı belirterek, adanın doğası gereği depremlere karşı hassas olduğunu bildirdi. Kıbrıs adasının tarihsel sürecinde birçok sismik olay yaşandığını aktaran Prof. Dr. Hosseini, Kıbrıs'ın orta-yüksek düzeyde sismik tehlike bölgesinde yer aldığı vurguladı. Prof. Dr. Hosseini konuşmasına “Sismik riskin azaltımı yalnızca teknik bir mesele değil; aynı zamanda çok disiplinli bir sorumluluktur. Bu süreç; yapısal dayanıklılığın artırılmasını, yapı standartlarının geliştirilmesini, kentsel planlamanın iyileştirilmesini, acil durum müdahale sistemlerinin güçlendirilmesini ve en önemlisi toplumsal farkındalığın artırılmasını kapsamaktadır. Gerçek dayanıklılık, bilim, politika ve toplumun birlikte ve uyum içinde ilerlemesiyle



sağlanır. Bu bağlamda görevimiz açıktır: hazırlıklı olmak bir tercih değil, bir zorunluluktur.” şeklinde devam etti. DAÜ olarak araştırmayı ilerletmeye, iş birliğini teşvik etmeye ve bilgiyi uygulamaya dönüştürmeye kararlı olduklarını vurgulayan Prof. Dr. Hosseini, söz konusu çalıştayın kararlılığın somut göstergesi olduğunu ve çalıştayın bu bağlamda verimli geçeceğine inandığını aktardı.

“Deprem, Yaşadığımız Coğrafyanın Unutulmaz Parçası”

KTMMOB İnşaat Mühendisleri Odası (İMO) Genel Sekreteri Hüsnü Coşan gerçekleştirdiği konuşmasında deprem gerçeğinin yaşadığımız coğrafyanın unutulmaz bir parçası olduğunu aktararak, dikkat edilmesi gereken noktanın afetler değil, ihmal ve yetersizliklerin felakete dönüşebileceği gerçeği olduğunu vurguladı. İMO'ya düşen sorumluluğun sadece yapı yapmak değil aynı zamanda güvenli, sürdürülebilir ve bilinçli yaşam alanları oluşturmak olduğunu aktaran Coşan, 6 Şubat depreminin herkese bilimden ve mühendislik disiplininin uzaklaşmanın ağır bedelleri sebep olduğunu gösterdiğini aktardı. Söz konusu çalıştayın bilimsel bilgi paylaşımını artırarak kurumlar arası iş birliğini güçlendirmesi ve özellikle risk azaltılmasına yönelik somut adımların atılmasına katkı sağlayacağına inandığını aktaran Coşan, çalıştayın verimli geçmesini temenni etti.

“Bilginin Üretilmesi Kadar Uygulanması Da Son Derece Önemli”

Ardından konuşan Şampiyon Melekleri Yaşatma Derneği Başkanı Ruşen Karakaya sözlerine “Bazı acılar vardır zamanla asla azalmaz her geçen gün artar. Bazı kayıplar vardır asla alınamaz, hayat durur. Bazı gerçekler vardır ki, ne kadar anlatılsa da eksik kalır. Bizim gerçeğimiz göz göre gelen bir yıkımdı. Bilimin yok sayıldığı bir karanlıktı. İnsan hayatının değersizleştirildiği bir düzendi. Ve biz, o karanlığın altında çocuklarımızı bıraktık. Her

biri bu toplumun en parlak ışıklarıydı.” sözleriyle başlayarak, bilimin sadece bir alan olmadığını, adaletin kendisi olduğunu ve eğer bilim susarsa adaletin de susup ölümlerin devam edeceğini aktardı. Söz konusu çalıştayın son derece önemli olduğuna değinen Karakaya, çalıştay kapsamında ele alınacak olan her bir bilimsel verinin başka hayatların kurtulması için atılan bir adım olduğunu ifade ederek, bilginin üretilmesi kadar uygulanmasının da son derece önemli olduğuna dikkat çekti.

Kıbrıs Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Genel Başkanı Seran Aysal çalıştayın gerçekleşmesinde emeği geçenlere teşekkürlerini ileterek, oda olarak çok uzun yıllardır deprem gerçeği konusunda ciddi çalışmalar yaptıklarını ifade etti ve yapılan çalışma ve tedbirler üzerinde durdu. Aysal, yapılan çalışmalarla paralel olarak uzun yıllar depremin varlığından gerek hükümet yetkililerini gerek halkı bilinçlendirme konusunda çalışmalar yaptıklarını aktararak, uzun yılların ardından deprem haritası ve deprem yönetmeliği yayınladıklarını aktardı. Aysal, çalıştaydan elde edilecek olan sonucun topluma kazandırılması konusunda ellerinden geleni yapmaya hazır olduklarını aktararak, çalıştayın ve çalıştay sonunda alınacak olan sonuçların hayırlı olmasını temenni etti.

Gazimağusa Belediye Başkanı Dr. Süleyman Uluçay, KKTC'nin deprem açısından riskli bir bölge olduğunu belirterek, en riskli bölgeden birinin İskele ve Gazimağusa diğerinin ise Lefke ve Gaziveren bölgesi olduğunu vurguladı. 6 Şubat depreminde bu acıyı en çok Gazimağusa halkının çektiğini aktaran Dr. Uluçay, Adıyaman'da yaşadıklarını katılımcılar ile paylaştı. Gazimağusa Belediyesi olarak yapılan çalışmalar hakkında açıklamalarda bulunan Dr. Uluçay, yapılması gereken çalışmalar hakkında da katılımcıları bilgilendirdi.

“Amacımız Geleceğe Yönelik Güçlü Bir Yol Haritası Oluşturmaktır”

DAÜ Rektörü Prof. Dr. Hasan Kılıç deprem gerçeğinin hayatımızın ayrılmaz bir parçası olduğunu belirterek, bu konunun bilimsel temelde ele alınmasının artık bir tercih değil, zorunluluk olduğunu vurguladı. Kıbrıs adası ve Doğu Akdeniz Bölgesi'nin, aktif fay hatlarının etkisi altında bulunan bir bölge olduğunu aktaran Prof. Dr. Kılıç, bu nedenle deprem tehlikesinin doğru anlaşılması, risklerin doğru analiz edilmesi ve bu risklere karşı etkin yönetim stratejilerinin geliştirilmesinin büyük önem taşıdığını belirtti. Çalıştayın söz konusu ihtiyaca cevap vermesi amacıyla hayata geçirildiğini belirten Prof. Dr. Kılıç, oturumlarda bölgenin sismisitesi, yapı ve yaşamsal altyapı envanteri, deprem yönetmelikleri, mühendislik uygulamaları ve acil durum hazırlık planlamaları gibi son derece kritik konuların alanında uzman bilim insanları tarafından ele alınacağını aktardı.

Prof. Dr. Kılıç, sözlerine “Çalıştayın yalnızca akademik bilgi üretmekle kalmayıp aynı zamanda uygulamaya dönük somut çıktılar ortaya koyacağına yürekten inanıyorum. Amacımız ülkemizde yapılan çalışmalarını sistematik bir şekilde derlemek ve geleceğe yönelik güçlü bir yol haritası oluşturmaktır. Çalıştay sonunda hazırlanacak bildirgenin, bu anlamda önemli bir referans doküman olacağına inanıyorum. DAÜ olarak, toplumsal sorumluluğumuzun bilinciyle hareket ediyor; bilimin ışığında toplumumuza katkı sağlayacak her türlü girişime öncülük etmeyi görev biliyoruz. Deprem bilincinin artırılması, güvenli yapılaşmanın teşvik edilmesi ve afetlere hazırlıklı bir toplum oluşturulması yönündeki çabaların her zaman destekçisi olmaya devam edeceğiz.” şeklinde devam etti. Prof. Dr. Kılıç, çalıştayın ülke, bölge ve bilim dünyası için hayırlı sonuçlar doğurmasını temenni ederek, çalıştaydan çıkacak sonuçların karar alma mekanizmalarına yön verecek somut adımlara dönüşeceğine yürekten inandığını aktardı.



“Bizlere Işık Tutacağına İnanıyoruz”

KKTC Sivil Savunma Teşkilat Başkanı Hakan Balaban gerçekleştirdiği konuşmasında 6 Şubat depreminde yaşadıklarından bahsederek, bugün hayatta olmasının nedeninin ailece depremden önce yaptıkları deprem tatbikatı olduğunu vurguladı. KKTC Sivil Savunma Teşkilat Başkanlığı'nın çalışmaları hakkında bilgiler veren Balaban, çalıştay sonucunda elde edilecek olan sonuçların son derece önemli olduğunu belirtti. Elde edilecek olan sonuçların ışık tutacağına inandığını aktaran Balaban, çalıştayın gerçekleşmesinde emeği geçenlere teşekkürlerini ilettili.

KKTC'nin Deprem Gerçeği Bilimsel Verilerle Ele Alındı

Açılış konuşmalarının ardından “Kıbrıs ve Doğu Akdeniz Bölgesi'nin Sismisitesi” teması ile ilk oturum gerçekleştirildi. Oturumda Boğaziçi Üniversitesi'nden, T.C. Cumhurbaşkanlığı Yerel Yönetimler ve Afet Politikaları Kurulu Üyesi ile Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü (KRDAE) Eski Müdürü Prof. Dr. Nurcan Meral Özel, Yerbilim Mühendisleri Odası'ndan Yrd. Doç. Dr. Hilmi Dindar ve Çanakkale Üniversitesi'nden Prof. Dr. Aydın Büyüksaraç tarafından sunumlar yapıldı. Söz konusu

sunumların ardından ise tartışma ve ön bildirme hazırlama bölümü Gazi Üniversitesi'nden Doç. Dr. Bülent Özmen ile Türkiye Cumhuriyeti Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'ndan Doç. Dr. Selim Özalp oturum başkanlığında gerçekleştirildi. Gerçekleştirilen ikinci oturumda ise “KKTC Yapı ve Yaşamsal Altyapı Envanteri” teması kapsamında İnşaat Mühendisleri Odası'ndan Doç. Dr. Abdullah Ekinci, Doç. Dr. Ayşe P. Balkıs ve DAÜ-DAUM'dan Doç. Dr. Mehmet C. Geneş, Prof. Dr. Serhan Şensoy tarafından özellikle yapı stokunun mevcut durumu ve depreme dayanıklılığı üzerinde duruldu. Ardından DAÜ-DAUM Başkanı Prof. Dr. Mahmood Hosseini ile Doç. Dr. Umur Yıldırım başkanlığında Tartışma ve Ön Bildirme Toparlaması gerçekleştirildi.

Gerçekleştirilen özel oturumda ise uluslararası katılımcılar Prof. Dr. Lars Abrahamczyk, Prof. Dr. Mahmood Hosseini, Doç. Dr. Ebrahim Haghshenas ve Prof. Dr. Gaetano Maenza tarafından İngilizce sunumlar yapıldı.

Depreme Yönelik Tasarım ve Hazırlık Süreçleri Tartışıldı

Çalıştay, 09 Nisan 2026 Perşembe günü “KKTC Deprem ile İlgili İnşaat Mühendisliği Tasarım

Yönetmelik ve Standartları” temasıyla başladı. Programda, ODTÜ'den Prof. Dr. Ahmet Yakut, KTMMOB Başkanı İnşaat Yüksek Mühendisi Seran Aysal, İnşaat Yüksek Mühendisi Aydın Öztemel, İnşaat Yüksek Mühendisi Sinan Türkkan, Yerbilim Mühendisleri Odası'ndan Dr. Mehmet Necdet tarafından deprem yönetmelikleri ve güçlendirme uygulamaları ele alındı. Sunumlar sonunda Doç. Dr. Mehmet C. Geneş ile Doç. Dr. Umur Yıldırım'ın oturum başkanlığında Tartışma ve Ön Bildirme Toparlaması gerçekleştirildi.

Ardından “Deprem ile ilgili Acil Durum Hazırlık Planlamaları” temalı oturum ise Ankara Üniversitesi'nden Doç. Dr. Nehir Varol, İzmir Demokrasi Üniversitesi'nden Doç. Dr. Özge Akboğa Kale, Ankara Üniversitesi'nden Prof. Dr. Bahadır Aktuğ, KKTC Sivil Savunma Teşkilatı'ndan Yusuf Eker ve KKTC Devlet Planlama Örgütü'nden Narin Güler Gündemir'in katılımı ile gerçekleştirildi. Sunumların ardından Doç. Dr. Nehir Varol ile Kocaeli Üniversitesi'nden Doç. Dr. Serpil Gerdan'ın başkanlığında Tartışma ve Ön Bildirme Toparlaması ile çalıştay sona erdi.



DAÜ'DE DÜZENLENEN ENDÜSTRİ ZİRVESİ'26 İLE ÖĞRENCİLER İŞ DÜNYASININ DİNAMİKLERİNİ YAKINDAN TANIDI



“Bağlantılar Oluşturma Açısından Önemli Bir Fırsat”

Açılış konuşmasını gerçekleştiren DAÜ Endüstri Mühendisliği Kulübü Başkanı Zehra Elçin Erdem, Kuzey Kıbrıs'ta ilk kez düzenlenen Endüstri Zirvesi'nde geleceğin liderleri ile bugünün liderlerini aynı sahnede buluşturmanın heyecanını yaşadıklarını belirterek, organizasyonun yalnızca bir etkinlik olmanın ötesinde, öğrenciler ile sektörün üst düzey yöneticileri arasında güçlü ve kalıcı bağlar kurmayı amaçladığını ifade etti. Zirvenin katılımcılar için yeni bakış açıları kazanma, ilham alma ve değerli bağlantılar oluşturma açısından önemli bir fırsat sunduğunu vurgulayan Erdem, aylar süren yoğun emek ve ekip çalışmasının bir sonucu olarak bu noktaya ulaşıldığını kaydetti. Sürece katkı koyan Endüstri Mühendisliği Kulübü yönetim ekibine teşekkür eden Erdem, başta üniversite yönetimi olmak üzere destek veren tüm paydaşlara şükranlarını sundu.

“İlham Verici Bir Öğrenme Ortamı”

Ardından konuşan DAÜ Öğrenci İşlerinden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Sonuç Zorlu, bu tür organizasyonların bir etkinlik olmanın ötesinde bilgi, deneyim ve vizyonun bir araya geldiği değerli platformlar sunduğunu ifade etti. Türkiye ve Kuzey Kıbrıs'ın önde gelen kurumlarında görev yapan sektör temsilcilerinin üniversitede ağırlanmasının hem DAÜ'nün uluslararası görünürlüğüne katkı sağladığını hem de öğrenciler için ilham verici bir öğrenme ortamı oluşturduğunu belirten Prof. Dr. Zorlu, bu tür etkinliklerin sorgulama, düşünme ve geleceği şekillendirme fırsatı sunduğunu kaydetti. Hızla değişen dünyada teknoloji, yapay zeka ve sürdürülebilirlik gibi kavramların iş dünyasını yeniden şekillendirdiğine dikkat çeken Prof. Dr.



Zorlu, DAÜ'nün öğrencilerini yalnızca akademik bilgiyle değil, sektörle iç içe, donanımlı ve vizyon sahibi bireyler olarak yetiştirmeyi hedeflediğini ifade etti.

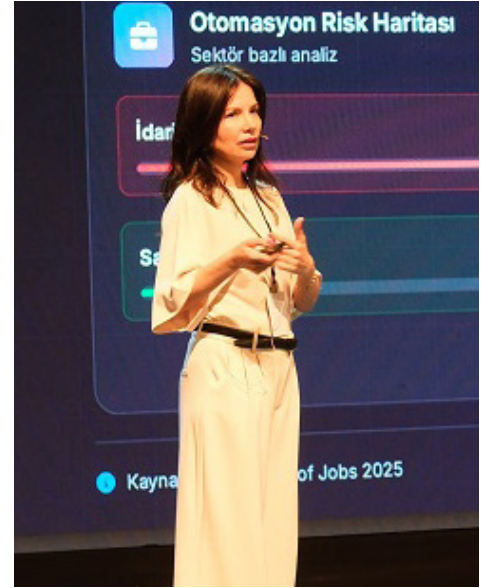
“Bilgi, Deneyim ve Vizyonun Bir Araya Geldiği Güçlü Bir Öğrenme Ortamı”

DAÜ Rektörü Prof. Dr. Hasan Kılıç konuşmasında, Endüstri Zirvesi 2026'nın öğrencileri sektörün önde gelen isimleriyle buluşturan önemli bir platform olduğunu belirterek, organizasyonun bilgi, deneyim ve vizyonun bir araya geldiği güçlü bir öğrenme ortamı sunduğunu vurguladı. Üniversitelerin yalnızca akademik bilgi aktaran değil, aynı zamanda öğrencileri sektörle buluşturan kurumlar olması gerektiğine dikkat çeken Prof. Dr. Kılıç, zirve kapsamında gerçekleştirilen panel ve etkileşimlerin öğrencilerin kariyer yolculuklarına önemli katkılar sağlayacağını ifade etti. Prof. Dr. Kılıç, başarıya ulaşmanın yalnızca diploma ile değil değişime uyum sağlama, sorgulama, risk alma ve sürekli öğrenme becerileriyle mümkün olduğunu belirterek, öğrencilerin



cesur olmaları ve kendilerine güvenmeleri gerektiğini dile getirdi.

Açılış konuşmalarının ardından DAÜ Rektörü Prof. Dr. Hasan Kılıç tarafından etkinliğe katkı sağlayan paydaşlar Telsim, Grand Sapphire Resort ve Prova Cyprus ile





DAÜ Endüstri Mühendisliği Kulübü üyelerine plaket takdim edildi. Program kapsamında ayrıca, DAÜ Endüstri Mühendisliği Kulübü tarafından DAÜ Rektörü Prof. Dr. Hasan Kılıç'a plaket sunuldu.

Etkinliğin devamında, moderatörlüğünü Çiğdem Duvarcı'nın üstlendiği oturumda, Penti CEO'su Mert Karaibrahimoğlu bir sunum gerçekleştirdi. Karaibrahimoğlu, sunumunun ardından "Halden Anlayan Lider" isimli kitabı için fuaye alanında imza etkinliği de gerçekleştirdi.

Zirve, Coca Cola İçecek Türkiye'den CAE Ahmet Öztürk ile Vodafone Türkiye İcra Kurulu Başkan Yardımcısı CFO Hana Jalel Milesi'nin gerçekleştirdiği sunumlarla devam etti. Konuşmacılar, sektördeki güncel gelişmeleri,

kariyer yolculuklarını ve tecrübelerini katılımcılarla paylaştı.

Zirve kapsamında ayrıca Şişecam Tasarım Merkezi Direktörü Değer Demircan Acıloğlu, Foreverbest LLC Direktörü ve Kariyer Koçu Fidan Ahmet ile Multinet Up CFO'su Yelda Domaç Atilla da gerçekleştirdikleri sunumlarla öğrencilere sektörel bilgi ve deneyimlerini aktardı.

"KKTC'de Üretim ve Yönetim Paneli" Gerçekleştirildi

Moderatörlüğünü Çiğdem Duvarcı'nın gerçekleştirdiği panelde MOS Glass Direktörü Yaprak Özyalçın, Onan Ltd. Direktörü Elif Leman Onan, Dağlı Cosmetics & Cleaners Direktörü Defne Dağlı ve Oza Kahve Direktörü Ergün Oza, yerel iş dünyasının dinamiklerini ve

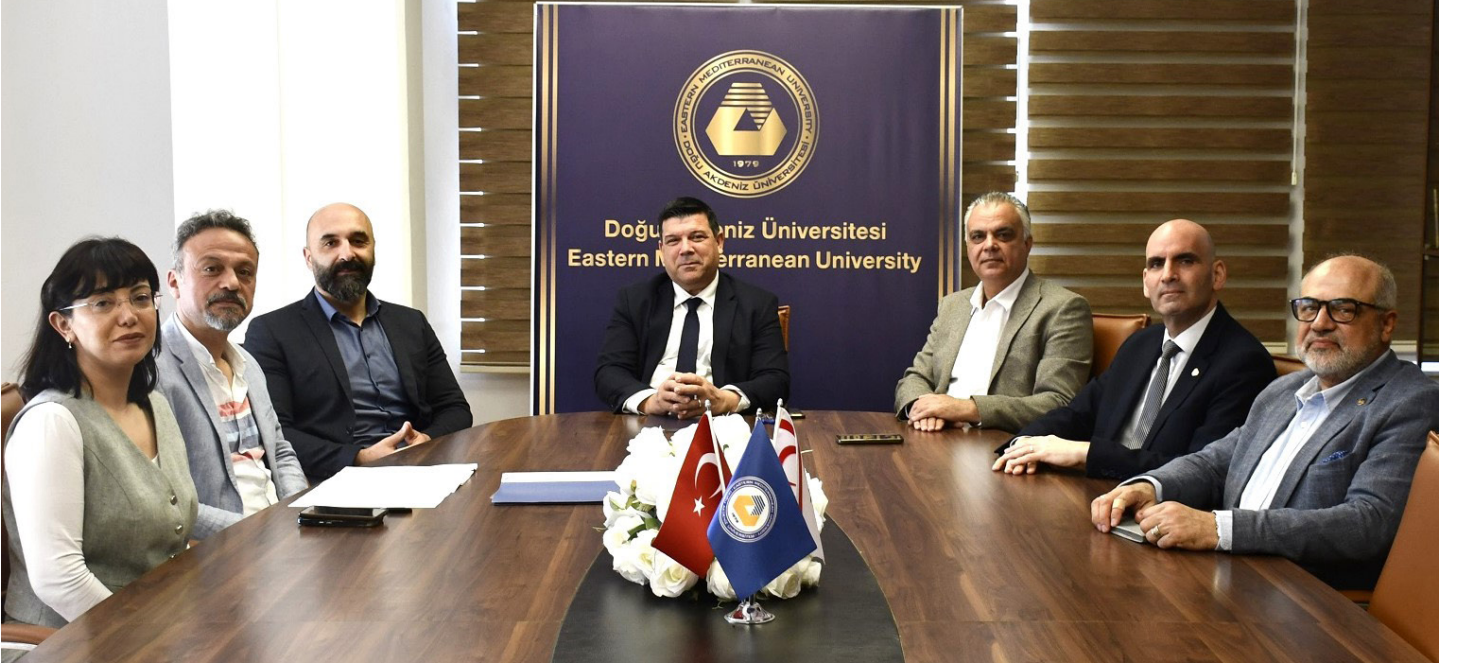
yönetim stratejilerini öğrencilere aktardı. Zirve kapsamında ayrıca Kıbrıs Türk Sanayi Odası ve KKTC'nin üretim ve tedarik firmaları, kurulan stantlarda öğrencilerle birebir temas kurarak iş dünyasının beklentilerini ve kariyer olanaklarını paylaştı. Gün boyu gerçekleştirilen çekilişlerde ise katılımcılara Bilal Kuyumculuk, Penti, Astra Plus Yurdu, Pera Mackenzie, Palm Beach ve Crown Salamis Hotel'den temin edilen hediyeler dağıtıldı.

DAÜ'nün YouTube ve sosyal medya hesaplarından canlı yayınlanan etkinlik, şu anda da YouTube hesabında izlenebiliyor. Yoğun katılım ve ilgiyle tamamlanan etkinlikte, katılımcılara e-sertifika sunulacak.





DAÜ'DEN ALMANYA'YA İSTİHDAM KÖPRÜSÜ: YENİ İŞ BİRLİĞİ PROTOKOLÜ İMZALANDI



Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ), öğrencilerinin ve mezunlarının uluslararası kariyer fırsatlarını genişletmek amacıyla Almanya merkezli Sprachportal GmbH ve FutureMind Education Center ile önemli bir iş birliği protokolüne imza attı. İmzalanan iş birliği protokolüne DAÜ Rektörü Prof. Dr. Hasan Kılıç, Sprachportal GmbH Genel Müdürü Çetin Ak ve FutureMind Education Center Direktörü Asım İdris imza koydu.

Söz konusu iş birliği protokolü imza töreninde DAÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ali Öztüren, DAÜ Dış İlişkiler Danışmanı Tayseer Al Shanableh, Sprachportal ve Denklik Başvurusu Sorumlusu Kenan Demirci ile Vize Başvuru Sorumlusu Sevda Titiz hazır bulundu.

İmzalanan protokol ile DAÜ öğrencilerinin ve mezunlarının Almanya'daki istihdam süreçlerine daha kolay erişim sağlaması hedefleniyor. Protokol, özellikle Hemşirelik, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Tıbbi Görüntüleme Teknikerliği, Turizm İşletmeciliği, Gastronomi ve Okul Öncesi Öğretmenliği alanlarında eğitim alan DAÜ öğrencilerine veya DAÜ mezunlarına büyük fırsat sunuyor. İş birliği protokolü ile adayların başvuru, yerleştirme ve gerekli resmi işlemlerinin koordineli şekilde yürütülmesi planlanıyor.

İş birliği imza töreninde konuşan DAÜ Rektörü Prof. Dr. Hasan Kılıç, güçlü bir anlaşma imzalamak için bir araya geldiğini belirterek, DAÜ'nün hedefleriyle örtüşen bir anlaşma olacağını altını çizdi. Söz konusu protokolün son derece önemli bir adım olduğunu belirten Prof. Dr. Kılıç, protokolün hem mevcut öğrencilere hem mezunlara fırsat sunması açısından hem de öğrencilerin hedeflerine ulaşmasında önemli bir basamak oluşturacak olmasından dolayı önemli olduğunu altını çizdi. Prof. Dr. Kılıç protokolün hayırlı olmasını temenni etti.

Ardından konuşan Asım İdris Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nin (KKTC) en köklü üniversitesi olan DAÜ ile iş birliği içerisinde olmaktan memnun olduklarını ifade ederek, iş garantili bir bölümün her zaman cazibedici olduğunu,

özellikle Almanya'da iş garantisi verilmesinin son derece önemli olduğuna dikkat çekti.

Sprachportal GmbH Genel Müdürü Çetin Ak gerçekleştirdiği konuşmasında Almanya'da önümüzdeki günlerde artacak olan iş gücünden bahsederek, Almanya'nın sürekli artan personel ihtiyacı üzerinde durdu. Ak, imzalanan protokolün faydalı olacağına inandığını sözlerine ekledi.

DAÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Öztüren, projeye inanarak yola çıktıklarını belirterek, söz konusu protokolün hem mevcut öğrenciler hem de mezunlar için önemli bir adım olacağını altını çizdi. Prof. Dr. Öztüren, başarı hikayesi yaratılacağına inandığını aktararak, protokolün hayırlı olmasını temenni etti. İş birliği protokol töreninin ardından Prof. Dr. Kılıç tarafından konuklara DAÜ ve Kıbrıs'a özgü hediye takdim edildi.



DAÜ KADIN ARAŞTIRMALARI VE EĞİTİMİ MERKEZİ KADIN KOOPERATİFLERİNİN SÜRDÜRÜLEBİLİR YAPILARLA DESTEKLENMESİ AMACIYLA BİR PROGRAM DÜZENLEDİ



Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ), Kadın Araştırmaları ve Eğitimi Merkezi (KAEM) ev sahipliğinde Kadın ve Demokrasi Vakfı (KADEM) iş birliğinde düzenlenen “Uluslararası Kadın Girişimciliği ve Kooperatif Programı”nı (KooPro) başarıyla gerçekleştirdi. 8 Nisan 2026 Çarşamba günü, saat 10.30’da Mustafa Afşin Ersoy Salonu’nda gerçekleştirilen program yoğun katılımıyla tamamlandı.

Söz konusu etkinliğe Mehmetçik-Büyükkonuk Belediye Başkanı Dr. Fatma Çimen Tuğlu, DAÜ Öğrenci İşlerinden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Sonuç Zorlu, DAÜ-KAEM Yönetim Kurulu Başkanı Doç. Dr. Süheyla Uçışık Erbilin, KADEM Yönetim Kurulu Başkanı Av. Dr. Canan Sarı ve yönetim kurulu üyeleri, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti’nde (KKTC) kurulan kadın kooperatifleri başkan ve üyeleri ile çok sayıda emekçi kadın katıldı. KooPro ve DAÜ Tanıtım Filmi’nin gösterimiyle başlayan program açılış konuşmaları ile devam etti.

“Kadın Girişimciliği, Yenilik Üretme ve Toplumsal Eşitliği Güçlendirme Açısından Önemli Bir Araç”

DAÜ KAEM Yönetim Kurulu Başkanı Doç. Dr. Süheyla Uçışık Erbilin yaptığı konuşmada, kadınların ekonomik hayata aktif katılımının toplumsal kalkınma ve sürdürülebilir büyüme açısından büyük önem taşıdığını vurguladı. Kadın girişimciliğinin yenilik üretme ve toplumsal eşitliği güçlendirme açısından önemli bir araç olduğunu ifade eden Doç. Dr. Erbilin, finansmana ve teknolojiye erişimde yaşanan

zorluklara dikkat çekti. Doç. Dr. Erbilin ayrıca programın pazar, finans ve teknoloji ekseninde kadın girişimciliğini çok boyutlu ele almayı amaçladığını belirterek, KADEM’in KKTC’deki ilk etkinliği olan bu programı düzenlemek için DAÜ-KAEM’i tercih etmesinden dolayı gurur duyduklarını belirterek katkıda bulunan herkese teşekkür etti.

“Kadın Kooperatifleri, Ekonomik Güçlenme ve Dayanışma Açısından Önemli Bir Rol Üstleniyor”

KADEM Yönetim Kurulu Başkanı Av. Dr. Canan Sarı konuşmasında KADEM’in kadınların fırsat eşitliğine ulaşması ve her alanda aktif şekilde yer alabilmesi için çalışmalar yürüttüğünü belirtti. Kadınların güçlendirilmesine yönelik eğitim, proje ve kooperatifçilik faaliyetlerine dikkat çeken Av. Dr. Sarı, kadın kooperatiflerinin ekonomik güçlenme ve dayanışma açısından önemli bir rol üstlendiğini vurguladı. KooPro modeli ile kadın kooperatiflerinin kurumsallaşması ve sürdürülebilirliğinin desteklendiğini ifade eden Av. Dr. Sarı, programda kadın girişimciliğinin pazar, finans ve teknoloji ekseninde ele alınacağını belirtti.

“Kadın-Erkek Eşitliğinin Tüm Alanlarda Güçlendirilmesi Gerekli”

DAÜ Öğrenci İşlerinden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Sonuç Zorlu ise, KADEM ve KAEM iş birliğinde düzenlenen programa ev sahipliği yapmaktan duydukları memnuniyeti dile getirdi. Kadınların toplumsal ve ekonomik

hayatta daha güçlü şekilde yer almasının önemine vurgu yapan Prof. Dr. Zorlu, bu tür etkinliklerin farkındalık yaratma ve somut adımlar atılması açısından önemli katkılar sunduğunu belirtti. Kadın-erkek eşitliğinin tüm alanlarda güçlendirilmesi gerektiğini ifade eden Prof. Dr. Zorlu, geleceğin bu birliklilik ve eşitlik anlayışıyla inşa edileceğini vurguladı. Prof. Dr. Zorlu, programın verimli sonuçlar doğurmasını temenni ederek emeği geçen tüm paydaşlara teşekkür etti.

Açılış konuşmalarının ardından Prof. Dr. Eda Becer’in moderatörlüğünde “Kadın Girişimciliğinden Sürdürülebilir Büyümeye: Pazar, Finans ve Teknoloji” başlıklı panel gerçekleştirildi. Panelde, Türkiye Cumhuriyeti (TC) Ticaret Bakanlığı Ticaret Uzmanı Mustafa Yıldırım “Yerelden Markaya ve Düzenli Pazar Erişim”, Mobid Dijital & Dijital Pazarlama Okulu Kurucusu Yasin Kaplan “Teknoloji ile Ölçekleme” ve Kıbrıs Türk Yatırım Geliştirme Ajansı (YAGA) Direktörü Ebru Kaptan Sertoğlu “Finansal Yapı ve Dayanıklılık” konularında sunumlar gerçekleştirdi.

Ardından HemDem Kadın Kooperatifi Başkanı Yasemin Sayılğan, “İyi Uygulama Örneği” başlığı altında Kadın Kooperatifi’ne ilişkin deneyimlerini paylaştı. Programın kapsamında katılımcılar kooperatif stantlarını ziyaret etme fırsatı da yakaladılar. Program, katılımcılara belgelerinin takdim edilmesi ve toplu fotoğraf çekiminin ardından sona erdi.



DAÜ ECZACILIK FAKÜLTESİ'NDE "REHBER ECZACI" EĞİTİM SEMİNERİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ



Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Eczacılık Fakültesi ev sahipliği ve organizasyonunda, Kıbrıs Türk Eczacılar Birliği (KTEB) iş birliğiyle "Rehber Eczacı (Staj Eğitici)" eğitim semineri gerçekleştirildi. DAÜ Eczacılık Fakültesi Yeşil Salon'da gerçekleştirilen seminerde, mesleki rol modelliği ve beklenti yönetimi, hasta güvenliği, iletişim ve ekip çalışması ile liderlik konuları ele alındı. Semineri Hacettepe Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Eczacılık İşletmeciliği ABD Öğretim Üyesi Doç. Dr. Bilge Sözen Şahne verdi.

Saygı duruşu ve İstiklal Marşı'nın ardından başlayan etkinlikte açılış konuşmasını KTEB Başkanı Ecz. Duygu Karahan Kuran yaptı. Kuran, söz konusu etkinliğin düzenlenmesinden duyduğu memnuniyeti dile getirerek DAÜ Eczacılık Fakültesi'ne teşekkürlerini ilettili. Eğitim çalışmalarının yaşam boyu devam eden bir süreç olduğuna dikkat çeken Kuran, mesleki gelişim ve süreklilik açısından bu tür etkinliklerin önemine vurgu yaptı.

Ardından söz alan DAÜ Eczacılık Fakültesi Dekanı Prof. Dr. H. Ozan Gülcan, fakültenin eğitim ve akademik çalışmalarının yanı sıra eczacılık mesleğinin geleceğine yönelik çalıştay ve seminerler düzenlemeye devam ettiğini belirtti. Söz konusu seminerin, Mart ayında gerçekleştirilen öğrenci çalıştay ile paralellik taşıdığını ifade eden Prof. Dr. Gülcan, etkinliğin temel amacının sahada görev yapan eczacıların özellikle staj süreçlerinde görevlerini kolaylaştıracak bilgilerin paylaşılması olduğunu aktardı. Prof. Dr. Gülcan, seminere katkı koyan KTEB Başkanı Ecz. Duygu Karahan Kuran'a ve eğitimi gerçekleştiren Hacettepe Üniversitesi Eczacılık Fakültesi öğretim üyesi Doç. Dr. Bilge Sözen Şahne'ye teşekkürlerini ilettili.

Seminer kapsamında Doç. Dr. Bilge Sözen Şahne mesleki rol modelliği, beklenti yönetimi, hasta güvenliği, iletişim ve ekip çalışması ile liderlik konularında katılımcılara kapsamlı bilgiler aktardı. Doç. Dr. Şahne ayrıca eczacılık fakültesi öğrencilerinin toplu eczanelerinde

gerçekleştirdikleri staj süreçlerinde, eczacı ve öğrencinin birlikte yürütecekleri çalışmaların bilimsel, sağlık, hasta ve sosyal ilişkiler boyutlarında nasıl daha verimli hale getirilebileceğine yönelik değerlendirmelerde bulundu.

Teknolojide yaşanan hızlı gelişim ve yeni uygulamalar doğrultusunda mesleki eğitimlerin öneminin arttığı vurgulandığı seminerde, geleceğin eczacılarının yetiştirilmesinde önemli bir yere sahip olan staj faaliyetlerinin, akademi ile saha iş birliği çerçevesinde daha etkin yürütülmesinin gerekliliğine dikkat çekildi.

Seminer sonunda DAÜ Eczacılık Fakültesi Dekanı Prof. Dr. H. Ozan Gülcan tarafından Doç. Dr. Bilge Sözen Şahne'ye plaket takdim edildi. Etkinlik, katılımcılara sertifikalarının sunulması ve günün anısına gerçekleştirilen fotoğraf çekimi ile sona erdi.



DAÜ'DE TÜBİTAK DESTEKLİ PROJE KAPSAMINDA VERİMLİ TOPLANTI GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Fen ve Edebiyat Fakültesi bünyesinde yürütülen ve TÜBİTAK-1001 programı tarafından desteklenen "Belleğin Kimlikle Özdeşleşme ve Gruplar Arası Tutumlara Etkisi" başlıklı proje kapsamında, kapsamlı bir proje ekibi toplantısı gerçekleştirildi. Yürütücülüğünü DAÜ Psikoloji Bölümü öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Burcu Kaya Kızıöz'ün üstlendiği projede, bölüm öğretim üyeleri Prof. Dr. Şenel Hüsnü Raman, Yrd. Doç. Dr. Ayşenur Talat Zrilli ve Yrd. Doç. Dr. Şerif Türkkal Yenigüç araştırmacı olarak görev alıyor.

Ekip toplantısında, projede doktora sonrası araştırmacı olarak görev yapan Dr. Pınar Kurdoğlu Ersoy ile projenin danışmanlığını yürüten Özyeğin Üniversitesi Psikoloji Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ali İzzet Tekcan'ın

katılımıyla, proje ekibinin tüm üyeleri bir araya geldi. Toplantıya ayrıca, proje asistanlığı görevini üstlenen DAÜ Psikoloji Bölümü Araştırma Görevlisi Aemel İmran da katıldı.

Toplantılarda, proje kapsamında elde edilen veriler ayrıntılı şekilde ele alınarak analiz süreçleri gözden geçirildi. Araştırmanın mevcut bulguları değerlendirilirken, elde edilen çıktılar doğrultusunda projenin etkinliğini artırmaya yönelik öneriler tartışıldı. Ayrıca, araştırmanın ilerleyen aşamalarına ilişkin stratejik planlamalar yapılırlarken gelecekte gerçekleştirilebilecek akademik çalışmalar, yayınlar, bilimsel etkinlikler ve olası yeni iş birlikleri üzerine görüş alışverişinde bulunuldu.

Oldukça verimli geçen toplantıların sonunda, projenin bilimsel katkısını artırmaya yönelik



önemli kararlar alındı. Proje ekibi, elde edilen bulguların hem akademik literatüre hem de toplumsal düzeyde kimlik ve gruplar arası ilişkiler konularına ışık tutacak nitelikte olduğunu vurguladı.

DAÜ İLETİŞİM FAKÜLTESİ'NDEN GENÇLERE DİJİTAL GÜVENLİK UYARISI

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) İletişim Fakültesi, Öğretim Görevlisi Dr. Hanife Erişen, Gazimağusa'da faaliyet gösteren Doğu Akdeniz Doğa Koleji'nde 9. ve 10. sınıf öğrencilerine yönelik "Çevrim İçi Güvenlik" konulu seminer gerçekleştirdi.

Söz konusu seminerde; sahte haberler, bilinmeyen bağlantılara tıklamanın riskleri, zararlı yazılımlardan korunma yöntemleri, kişisel verilerin gizliliği ve dijital dolandırıcılık gibi güncel ve önemli konular ele alındı. Öğrencilerin dijital ortamlarda karşılaşılabilecekleri risklere karşı bilinçlendirilmesi amaçlanan seminerde, güvenli internet kullanımı konusunda temel bilgiler paylaşıldı.

Dr. Erişen, sosyal medyanın gençler üzerindeki etkisine dikkat çekerek, beden algısı, popülerlik ve arkadaşlık ilişkilerinin dijital platformlar aracılığıyla nasıl şekillendiğine değindi. Söz konusu içeriklerin çoğunlukla tüketim odaklı olduğunu ifade eden Dr. Erişen, gençlerin bu içeriklere karşı bilinçli ve eleştirel bir bakış açısı geliştirmelerinin önemine vurgu yaptı.

Seminer kapsamında ayrıca çevrim içi istismar ve dijital zorbalık konularına da yer verildi. Öğrencilere bu tür durumlarla karşılaştıklarında



izlemeleri gereken yollar aktarılırken, karşılaştıkları olumsuzluklarda yalnız olmadıkları ve destek alabilecekleri hatırlatıldı. DAÜ İletişim Fakültesi, gerçekleştirdiği bu

tür bilinçlendirme faaliyetleri ile dijital çağda büyüyen gençlerin güvenli, bilinçli ve sorumlu bireyler olarak yetişmesine katkı sağlamayı amaçlıyor.

HÜRKUŞ'UN İLK TEST PİLOTU DAÜ'DE ÖĞRENCİLERLE BİR ARAYA GELDİ

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ), Öğrenci Gelişim, Etkinlikler ve Spor İşleri Müdürlüğü ile Turizm Fakültesi ve DAÜ Havacılık Kulübü iş birliğinde düzenlenen etkinlikte, HÜRKUŞ'un ilk deneysel test pilotu Murat Özpala öğrencilerle bir araya geldi. Doğu Akdeniz Üniversitesi Mustafa Afşin Ersoy Konferans Salonu'nda 7 Nisan 2026 Salı günü, saat 13.30'da gerçekleştirilen söyleşide Özpala, havacılık kariyerine ilişkin deneyimlerini paylaşarak gençlere ilham verdi.

Söz konusu etkinliğe DAÜ Akademik İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Osman M. Karatepe, DAÜ Turizm Fakültesi Dekan Vekili Yrd. Doç. Dr. İlkyay Yorgancı ve Dekan Yardımcısı Yrd. Doç. Dr. Tuna Karatepe'nin yanı sıra akademik ve idari personel ile öğrenciler katıldı.

Açılış konuşmasını gerçekleştiren Turizm Fakültesi Dekan Vekili Yrd. Doç. Dr. İlkyay Yorgancı, katılımcılara hoş geldiniz diyerek çok özel bir misafiri ağırladıklarını belirtti. Murat Özpala'yı ağırlamaktan büyük bir gurur duyduklarını ifade eden Yrd. Doç. Dr. Yorgancı, etkinliğin sadece Sivil Havacılık Bölümü öğrencileri için değil, tüm öğrenciler için vizyon geliştirici nitelikte olacağını vurguladı. Öğrencilerin son derece değerli bir isimle bir araya geldiğini dile getiren Yrd. Doç. Dr. Yorgancı, katılımcılara Özpala'nın özgeçmişini hakkında da bilgi aktardı.



Ardından konuşan Akademik İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Karatepe, Doğu Akdeniz Üniversitesi'nin yasayla kurulan ilk devlet üniversitesi olduğunu ifade ederek, üniversite hakkında bilgiler paylaştı. Prof. Dr. Karatepe DAÜ'nün, 1986 yılından bu yana birçok etkinlik ve başarıya imza atan ve Kuzey Kıbrıs'ta pek çok ilke öncülük eden köklü bir eğitim kurumu olduğunu vurguladı. DAÜ'nün başarısıyla rol model bir üniversite kurumunda bulunduğunu belirten Prof. Dr. Karatepe, seçkin akademik kadrosu ve dünya genelinde elde ettiği başarılı sıralamalarla uluslararası düzeyde saygın bir yere sahip

olduğunu ifade etti. Üniversite bünyesinde sürekli bir etkinlik akışı bulunduğunu da dile getiren Prof. Dr. Karatepe, DAÜ'nün yalnızca akademik alanda değil, topluma hizmet noktasında da önemli çalışmalar yürüttüğünü kaydetti.

Program kapsamında havacılık sektörü, test pilotluğu süreçleri ve HÜRKUŞ projesine dair önemli bilgiler aktaran Özpala, öğrencilerin sorularını da yanıtladı. Etkinlik, Turizm Fakültesi Dekan Vekili Yrd. Doç. Dr. Yorgancı tarafından Özpala'ya plaket takdim edilmesinin ardından son buldu.

BAŞHEMŞİRE NURGÜL HIRKA DAÜ HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ ÖĞRENCİLERİYLE DENEYİMLERİNİ PAYLAŞTI

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Sağlık Bilimleri Fakültesi, Hemşirelik Bölümü son sınıf öğrencileri, Hemşirelik Bölüm Başkanı Prof. Dr. Sevinç Taştan, bölüm öğretim üyeleri Doç. Dr. Hülya Fırat Kılıç, Dr. Gülsen Müsteyde Altan Denizer'in danışmanlığında yürütülen Hemşirelik Hizmetleri Yönetim Dersi (HMSR 410) kapsamında bir söyleşi düzenledi. Mağusa Tıp Merkezi Hastanesi Başhemşiresi Nurgül Hırka'nın konuşmacı olarak yer aldığı



etkinlikte kariyer planlama, işe alım ve iş görüşmeleri ele alındı.

Meslekte 34 yıllık deneyimini öğrencilerle paylaşan Hırka, çalışma hayatının büyük bölümünde yöneticilik yaptığını ve iş görüşmelerinde aktif rol aldığını aktardı. Hırka, işe alım süreçlerinde adaylardan beklenen nitelikleri ve önemli kriterleri yeni mezun hemşirelerle paylaştı. Özellikle iş görüşmelerine hazırlığın önemine değinen Hırka, adayların

görüşme öncesinde hem bireysel hem mesleki hazırlık yapmasının, çalışacakları kurumun çalışma koşullarını, ücretlendirmeyi ve sosyal imkanları sorgulamalarının kritik olduğunu vurguladı.

Söz konusu söyleşi, Hırka ile Hemşirelik Bölümü son sınıf öğrencisi Tuğçe Uzun'un "motivasyonel iş görüşmesi" isimli pratik uygulama ile son buldu.

DAÜ HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ ÖĞRETİM ÜYESİNDEN ULUSLARARASI KONGREYE BİLİMSEL KATKI



Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Sağlık Bilimleri Fakültesi, Hemşirelik Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Rojijn Mamuk, Pelvik Ağrı ve Endometriozis Derneği, Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Derneği ile Mezoterapi Derneği iş birliğinde 2-5 Nisan 2026 tarihleri arasında Kapadokya'da düzenlenen "Endometriosis & PCOS (Twin Sisters) Kongresi"ne davetli konuşmacı olarak katılarak DAÜ'yü başarıyla temsil etti.

Söz konusu kongrede "Pelvik Taban Disfonksiyonları: Hemşirelik ve Ebelik Açısından Değerlendirme, Etik ve Yönetim" başlıklı bir sunum gerçekleştiren Doç. Dr. Mamuk, kadın sağlığı açısından büyük önem

taşıyan pelvik taban disfonksiyonlarına dikkat çekti. Konuşmasında, bu rahatsızlıkların dünya genelinde yaygın görülen ve özellikle kadınları etkileyen önemli bir halk sağlığı sorunu olduğunu vurgulayan Doç. Dr. Mamuk, söz konusu durumların çoğu zaman yalnızca idrar kaçırma ile sınırlandırıldığını, ancak gerçekte pelvik organ sarkmaları, cinsel işlev bozuklukları ve sıklıkla tanı almamış kronik pelvik ağrı gibi geniş bir klinik tabloyu kapsadığını ifade etti.

Kronik pelvik ağrının bireylerin yaşam kalitesini ciddi ölçüde düşürdüğüne dikkat çeken Doç. Dr. Mamuk, aynı zamanda bu durumun endometriozis gibi infertiliteye yol açabilecek hastalıkların da habercisi olabileceğini belirtti. Pelvik taban sorunlarında erken farkındalık ve erken tanının kritik öneme sahip olduğunu vurgulayan Doç. Dr. Mamuk, erken dönemde yapılan doğru değerlendirme ve yönlendirmelerin daha etkili, daha az girişimsel ve daha ekonomik tedavi süreçlerini mümkün kıldığını kaydetti.

Gebelik, doğum ve doğum sonrası sürecin pelvik taban sağlığı açısından kritik bir dönem olduğunun altını çizen Doç. Dr. Mamuk, özellikle bu süreçte sunulan bakım hizmetlerinde ebelerin rolünün hayati önem taşıdığını belirtti. Hemşire ve ebelerin toplumla en yakın ve sürekli teması kuran sağlık profesyonelleri arasında yer aldığını ifade

eden Doç. Dr. Mamuk, ayrıntılı hasta öyküsü, valide edilmiş ölçekler, mesane günlüğü ve basit laboratuvar testleri gibi yöntemlerle pelvik taban sorunlarının erken dönemde tanımlanabileceğini dile getirdi. Bu yaklaşımın yalnızca klinik başarıyı artırmakla kalmayıp aynı zamanda sağlık sistemine olan ekonomik yükü de azaltabileceğini vurguladı.

Sunumunda pelvik taban disfonksiyonlarının etik boyutuna da değinen Doç. Dr. Mamuk, kadınların büyük bir bölümünün bu sorunları yaşamasına rağmen, hayati risk oluşturmaması nedeniyle çoğu zaman göz ardı edildiğini ifade etti. Bu durumun bir sağlık hizmeti eşitsizliği ve cinsiyet temelli bir adaletsizlik olarak değerlendirilmesi gerektiğini belirten Doç. Dr. Mamuk, pelvik taban disfonksiyonlarının tek bir disiplin tarafından çözülebilecek sorunlar olmadığını, multidisipliner ve bütüncül yaklaşımın önem taşıdığını vurguladı. Doç. Dr. Mamuk ayrıca multidisipliner çalışmaların hem daha etkili klinik sonuçlar sağlayacağını hem de etik ilkelerden biri olan "yararlılık" ilkesinin hayata geçirilmesine katkı sunacağını ifade etti.

Söz konusu kongrede, pelvik taban sağlığına yönelik farkındalığın artırılması, erken tanı süreçlerinin yaygınlaştırılması ve multidisipliner bakım modellerinin güçlendirilmesinin hem bireysel yaşam kalitesini artıracak hem de toplum sağlığına önemli katkılar sağlayacağı belirtildi.

DAÜ ÖĞRETİM ÜYESİ YRD. DOÇ. DR. PELİN KARAKUŞ AKALIN 7 NISAN DÜNYA SAĞLIK GÜNÜNE ÖZEL AÇIKLAMA

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Kentel Araştırma ve Geliştirme Merkezi (KENT-AG) Yürütme Kurulu Üyesi ve DAÜ Psikoloji Bölümü Öğretim Üyesi & Mekân-Kimlik-Bellek Araştırmaları Grup Yöneticisi Yrd. Doç. Dr. Pelin Karakuş Akalın, 7 Nisan Dünya Sağlık Günü kapsamında açıklamalarda bulundu.

“Günümüzde sağlık kavramının tanımı oldukça dinamik, çok yönlü ve bağlamsal bir çerçevede ele alınmaktadır. Özellikle sağlığın yalnızca bireysel bir durum olmadığı, sosyal ve çevresel koşullar tarafından şekillendiği yönündeki yaklaşım giderek güçlenmiştir. Bu çerçevede gelir, eğitim, konut, çevre ve kent planlaması gibi unsurların sağlık üzerindeki belirleyici rolü üzerinde durulmaktadır. Psikoloji bilimi de sağlığı çok katmanlı bir iyilik (esenlik) hâli olarak ele alır. Özellikle çevre psikolojisi alanında yapılan çalışmalarda, yaşadığımız kentler sağlığın hem sosyal hem de çevresel belirleyicilerinin kesiştiği temel yaşam alanları olarak öne çıkar. Bilhassa kentlerle kurduğumuz bağlılık ilişkisinin psikolojik iyilik hâlimiz, zihin sağlığımız, yaşam memnuniyetimiz ve yaşam doyumumuz üzerinde olumlu etkileri olduğu bilinmektedir. Bu bağlamda kentler, tıpkı evlerimiz gibi, uzak kaldığımızda özleyebileceğimiz, kavuştığımızda mutlu hissedebileceğimiz, bize anlam ifade eden yerlere dönüşebilir. Diğer bir deyişle, yaşadığımız kentleri sevebiliriz. Bu aidiyet ilişkisinin gelişimi ise yalnızca bireysel yönelimlerimizle değil, aynı zamanda kentin bize sunduğu olanaklar ve bu olanaklara erişim imkânlarımızla yakından ilişkilidir. Bir kente kendimize yer bulabildiğimiz ölçüde, varlığımızın karşılık bulduğu kentsel deneyimlerle o kente ait hissederiz.

Çevre psikolojisi araştırmalarına göre, yaşadığımız kenti sevmenin temel koşullarından biri o kentte güvende hissetmemizdir. Güvenlik duygumuzun oluşabilmesi için kentin bize belirli bir düzeyde kontrol duygusu, istikrar ve öngörülebilirlik sunması gerekir. Örneğin, aydınlatmanın yetersiz olduğu, görüş alanımızın kısıtlandığı alanlarda veya uzun süredir kullanılmayan bakımsız çevrelerde ya da bir sokağın köşesinden diğerine dönersek bizi neyin beklediğini tahmin edemediğimiz muhitlerde kendimizi tekinsiz hissedebiliriz. Bu tekinsizliği giderecek olan da dış çevremiz üzerinde algıladığımız kontroldür. Kontrol algımız, bir kenti yakından tanımaya ve bu tanıma olanaklarının ne kadar erişilebilir olduğuna bağlıdır. Kentin farklı köşelerine kolayca ulaşabiliyor, ana caddelerini, meydanlarını, ara sokaklarını ve “arka” mahallelerini ne kadar iyi biliyorsak, kontrolün o ölçüde bizde olduğunu hissedebiliriz. Bir semtten bir diğerine nasıl gidebileceğimizi hızlıca kavrayabiliyor, yolda bize adres soran birine yönü kolayca tarif edebiliyor veya gözlerimizi kapatıp kentin dokusunu zihnimizde detaylı bir şekilde canlandırabiliyorsak, o kenti bilişsel düzeyde iyi kavramış, orayı tanıyoruz demektir. Bu

tanıdıklık hissi de bizi yaşadığımız kente bağlayan başlıca kaynaklardan biridir.

Kentsel güvenlik algısı yalnızca çevresel düzeyde değil, sosyal olarak da inşa edilir. Kent yaşamına toplumsal düzeyde katılımımız, farklı gelir ya da kimlik grupları tarafından ne ölçüde görüldüğümüz ve dikkate alındığımızla ilişkilidir. Şehir merkezinde, sokakta ya da mahallemizde herhangi bir kimlik özelliğimiz nedeniyle ayrımcılığa uğrayacağımız endişesi taşımadığımız ölçüde, kendimizi o kentin bir parçası olarak hissedebiliriz. Dolayısıyla, kente bağlılığı geliştiren yollardan biri, topluluk duygusu yaşayabildiğimiz, “kendimiz” olarak var olabildiğimiz birliktelilere sahip olmaktan geçer. Bu duygunun geliştiği yerler de bizi birleştiren, buluşturan kamusal alanlardır. Örneğin, parklar, meydanlar, sahiller ve diğer ortak kullanım mekânlarının varlığı ve bu alanlarda düzenlenen sosyal ve kültürel etkinlikler bize bir diğeriyle karşılaşma ve etkileşim imkânı sunarak yeni tanışıklıklar edinmemizi, ortak deneyimler kazanmamızı sağlar.

Paylaşılan bu toplumsal pratikler, zaman içinde kentle kolektif düzeyde bir bağ kurduğumuz ve aidiyet duygumuzun pekiştiği alanlara dönüşür. Çevre psikolojisi araştırmaları, kentlerin bu yönüyle hem kişisel hem de toplumsal kimliklerin şekillendiği ve ifade edildiği yerler olduğuna işaret etmektedir. Bir anlamda, bağlandığımız kentler bizi ifade eden, bizi biz yapan mekânsal yanımız hâline gelir. Bu mekânsal temel, kente kurduğumuz bağın benlik tanımımızın ve öz değerimizin önemli bir parçasına dönüştüğünü gösterir. Yaşadığımız kenti sevmekten ötürü kendimizi hayatta kapsanmış, psikolojik olarak dayanıklı hissetmemiz daha muhtemeldir. Kente bağlılığımız, başka şehirlerde yaşayanlara göre kendimizi daha özel, şanslı hissetmemizi sağlayabilir; bizi, kentimizi sahiplenmeye, korumaya ve iyileştirmeye yönelten bir güce de dönüşebilir.

Doğal çevreler ve psikolojik sağlık ilişkisini inceleyen çalışmalar ise kentin doğal kaynaklarının kente bağlılığımız ve zihinsel sağlığımız arasındaki ilişkide önemli bir rol oynadığını gösterir. Araştırmalar, yaşadığımız kentlerde park, yeşil alan, su kenarları ve doğal manzaralarının zihinsel olarak dinlenmemize ve bilişsel kaynaklarımızı yenilememize katkı sağladığını göstermektedir. Bu tür çevrelerin dikkat düzenleme, stres azaltma ve duygusal iyileşme süreçlerimizde destekleyici olduğu gösterilmiştir. Ancak yaşamımızda küresel ısınma ve iklim değişikliği etkilerinin giderek daha görünür hâle geldiği günümüzde, bu kaynakların sürekliliği de risk altındadır. Kentlerin doğal dokusunun zarar görmesi, yeşil alanların azalması ya da yaşam kaynaklarının yoksunlaşması, yerle ve toplumla kurduğumuz ilişkileri zedeleyebilir. Çevre psikolojisi çalışmaları, bu durumun özellikle sosyal ve ekonomik açıdan adil bir biçimde kapsanmayan gruplar (örneğin çocuklar, kadınlar, yaşlılar ve yoksullar) için daha



derin etkiler yarattığına dikkat çekmektedir. Araştırmalara göre bu gruplar hem çevresel risklere daha fazla maruz kalmakta hem de bu risklerle başa çıkabilecek kaynaklara daha sınırlı ölçüde erişebilmektedir.

Bu bağlamda kentlerle kurulan bağlılık ilişkisi, yalnızca bir aidiyet duygusu değil, aynı zamanda bireyler için koruyucu bir psikolojik ve sosyal kaynak olarak da değerlendirilmelidir. Kişilerin yaşadıkları çevreyle kurdukları anlamlı bağlar, toplumsal belirsizlikler ve olası kayıplar karşısında bir süreklilik ve dayanıklılık hissi sağlayabilir; ancak bu bağın zayıflaması, mevcut eşitsizlikleri daha da derinleştirebilir. Bu nedenle, kent sakinlerinin yaşam çevrelerine yönelik deneyimlerini bilmek, sağlığın sosyal ve psikolojik boyutlarını anlamının önemli bir parçasıdır.

Nitekim, bu yıl Dünya Sağlık Örgütü Dünya Sağlık Günü'nü “Sağlık için birlikte, bilimin yanında dur” çağrısıyla kutlamakta ve bilimin toplumsal değerine dikkat çekmektedir. Bu çağrı, sağlık için nasıl bilgi ürettiğimizi de yeniden düşünmeyi gerektirmektedir. Bu nedenle disiplinlerarası iş birliğine dayalı, katılımcı ve kentlilerin sesini duyulur kılan araştırma yaklaşımlarının yaygınlaştırılması önemlidir. Bu tür bir ortak zeminde, yerel halkın ihtiyaçlarının ve beklentilerinin özellikle onların anlatılarıyla görünür kılması; bu bilginin kentsel tasarım süreçlerine, karar verici ve uygulayıcı aktörlere taşınması ve kamu yetkilileri tarafından hak ettiği ölçüde dikkate alınarak kullanılması, daha kapsayıcı ve sağlıklı yaşam çevreleri oluşturmanın temel adımlarıdır.”

DAÜ BİLİM KAFE'DE AKRAN VE SİBER ZORBALIK KONUŞULDU: "FARK ET, ÖNLE, KORU"

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Bilim İletişim Ofisi tarafından düzenlenen Bilim Kafe etkinliği, Kuzey Kıbrıs Turkcell'in iletişim sponsorluğunda ve Gazimağusa Belediyesi'nin katkılarıyla "Fark Et, Önle, Koru" teması ile Gazimağusa Bandabuliy'a'da gerçekleştirildi. Günümüzde giderek artan ve çoğu zaman fark edilmeden ilerleyen akran ve siber zorbalık konusu, etkinlikte tüm boyutlarıyla ele alındı. Söz konusu etkinlikte, DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Fatih Bayraktar ile DAÜ Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi Öğretim Görevlisi Dr. Yeşim Kapsıl Çırac katılımcılara günlük hayatta sıkça karşılaşılan ancak çoğu zaman fark edilmeyen zorbalık türlerini örneklerle aktardılar. Halkın yoğun ilgi gösterdiği etkinliğe DAÜ Rektörü Prof. Dr. Hasan Kılıç, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ali Öztüren ile akademik ve yönetsel personel de katıldı.

"Zorba Davranışların Arka Planında Güç Arayışı ve Empati Eksikliği Var"

Söyleşide, akran zorbalığı ve siber zorbalığın tanımları yapılarak iki kavram arasındaki benzerlikler ve farklılıklar değerlendirildi.



Zorbalığa maruz kalan bireylerde görülen kaygı, depresyon, özgüven kaybı ve sosyal izolasyon gibi psikolojik etkiler üzerinde duruldu. Konuşmacılar, zorba davranışların arka planında güç arayışı ve empati eksikliği gibi unsurların yer alabildiğine dikkat çekerken, zorbalığa tanık olan bireylerin çoğu zaman sessiz kalma eğilimi gösterdiğini ve bunun önemli bir sorun alanı oluşturduğunu ifade etti.

Etkinlik kapsamında siber zorbalığın sosyal medya, mesajlaşma uygulamaları ve çevrim içi oyunlar üzerinden nasıl gerçekleştiği örneklerle anlatıldı. Konuşmacılar, dijital dünyaya ilişkin önemli uyarılarda bulunularak bireylerin internet ortamında bıraktıkları dijital ayak izinin kalıcı olduğu ve zamanla bireyin "dijital kimliğini" oluşturduğunu vurgulandı. Sunumlarda, paylaşılan her içerik, yapılan her yorum ve

kurulan her çevrim içi etkileşimin uzun vadede etkiler yaratabileceği belirtilerek, özellikle gençlerin bilinçli hareket etmesinin önemi ifade edildi. Etkinlikte ayrıca anonim hesaplar ve sahte profillerin oluşturduğu risklere de dikkat çekildi.

Zorbalıkla mücadelede bireysel, ailevi, kurumsal ve toplumsal düzeyde alınabilecek önlemlerin de ele alındığı söz konusu etkinlikte, bireylerin engelleme, raporlama ve kanıt toplama yöntemlerini kullanmasının, aile içinde açık iletişimin sağlanmasının ve eğitim kurumlarında bilinçlendirme çalışmalarının artırılmasının öneme vurgu yapıldı. Etkinlik, katılımcıların görüşlerini paylaştığı, sorular yönelttiği ve deneyimlerini aktardığı interaktif tartışma bölümü ile sona erdi.

DAÜ ÖĞRENCİSİNDEN ULUSAL DÜZEYDE AKADEMİK BAŞARI: ŞEHİT SAVCI KIRAZ ANISINA DÜZENLENEN YARIŞMADA BİRİNCİLİK

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Hukuk Fakültesi öğrencisi Emin Gencer Aydın, Fatih Sultan Mehmet Vakıf Üniversitesi, Hukuk Fakültesi tarafından Mehmet Selim Kiraz anısına düzenlenen makale yarışmasının lisans kategorisinde birinciliğe layık görüldü.

Bu yıl yedincisi düzenlenen ve Türkiye genelinden çok sayıda hukuk öğrencisinin katılımıyla "yasa dışı bahis" temasıyla düzenlenen yarışmada, katılımcıların güncel bir toplumsal sorunu hukuki perspektiften ele alış biçimleri, analitik derinlikleri ve özgün katkıları çok yönlü olarak değerlendirildi.

DAÜ Hukuk Fakültesi öğrencisi Emin Gencer Aydın tarafından hazırlanan "Ceza Hukuku Açısından Yasadışı Bahis Suçları" başlıklı çalışmada, yasadışı bahis suçlarının "soyut tehlike suçu" olarak kurgulanmasının ceza hukukunun temel ilkeleri ile yaptırım siyaseti arasında normatif düzeyde bir gerilim yarattığı tezi, sistematik ve eleştirel bir analiz çerçevesinde ortaya konuldu.

Aydın'ın elde ettiği söz konusu başarı bireysel akademik yetkinliğin yanı sıra, DAÜ'nün öğrencilerini bilimsel üretime yönlendiren eğitim anlayışının da somut bir yansıması

olarak değerlendiriliyor. Ödüller, 9 Nisan 2026 tarihinde Türkiye Cumhuriyeti Adalet Bakan Yardımcısı Sedat Ayyıldız'ın katılımıyla düzenlenen törende sahiplerine takdim edildi. Yetkililer, yarışmanın temel amacının genç hukukçuları akademik çalışmalara teşvik etmek ve güncel hukuki meselelerin bilimsel zeminde tartışılmasına katkı sunmak olduğunu ifade etti.

DAÜ Hukuk Fakültesi Dekanı Vekili Doç. Dr. Arzu Alibaba, elde edilen başarıya ilişkin yaptığı değerlendirmede, öğrencilerinin ulusal düzeyde elde ettiği bu tür derecelerin kendileri için büyük bir gurur kaynağı olduğunu belirtti. Doç. Dr. Alibaba "Öğrencilerimizin sadece teorik bilgiyle değil, aynı zamanda analitik düşünme ve akademik üretim becerileriyle de öne çıkmaları bizler için son derece kıymetlidir. Öğrencimizi en içten duygularıyla fakülte adına tebrik ederim." dedi.

DAÜ Rektörü Prof. Dr. Hasan Kılıç ise konuyla ilgili yaptığı açıklamada, üniversite olarak öğrencilerin akademik gelişimini desteklemeye büyük önem verdiklerini vurguladı. Prof. Dr. Kılıç, "Öğrencimizin böylesine anlamlı ve ulusal düzeyde prestijli bir yarışmada birincilik elde etmesi bizleri son derece mutlu etmiştir.

MEHMET SELİM KIRAZ ANISINA 7. MAKALE YARIŞMASI

CEZA HUKUKU ve SPOR HUKUKU AÇISINDAN YASADISI BAHİS

KAZANANLAR	
BEYAZ KATEGORİ	KIRMIZI KATEGORİ
LİSANS	LİSANSUŞU
Emin Gencer Aydın (48.000%) Doğu Akdeniz Üniversitesi	Kevser Çetin (48.000%) Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi
Taha Kıvanç Umurbek (35.000%) Hacettepe Üniversitesi	Zeynep Yoğmur Ağar (30.000%) Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi
Fulya Akyıldız (25.000%) Akdeniz Üniversitesi	Ömer Zahid Özudoğru (30.000%) Uludağ Üniversitesi

Fatih Sultan Mehmet Vakıf Üniversitesi | Hukuk Fakültesi

DAÜ olarak bilimsel üretimi teşvik eden, eleştirel düşüncüyü geliştiren ve toplumsal sorunlara duyarlı bireyler yetiştirmeyi hedefleyen eğitim anlayışımızın karşılığını görmekten gurur duyuyoruz" dedi.

DAÜ GİRİŞ VE BURS SINAVI TARİHLERİ BELLİ OLDU

Doğu Akdeniz Üniversitesi'nin (DAÜ) Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti (KKTC) uyruklu öğrenciler ile KKTC'de herhangi bir lise veya

dengi okulda 4 yıl kesintisiz eğitim görmekte olan Türkiye Cumhuriyeti veya yabancı uyruklu öğrenciler ile KKTC'de ve Türkiye

Cumhuriyeti'nde öğrenim gören ve Tıp veya Diş Hekimliği programlarını tercih edecek olan yabancı uyruklu öğrencilere yönelik gerçekleştireceği 2026 – 2027 Akademik Yılı Giriş ve Burs Sınavı'nın tarihi belli oldu. Söz konusu sınav için başvurular 2 – 29 Mayıs 2026 tarihleri arasında kabul edilecek. Sınav, 6 Haziran 2026 Cumartesi günü, 10.30 – 13.00 saatleri arasında Gazimağusa, Lefkoşa, İstanbul, Ankara ve Mersin'de eş zamanlı olarak gerçekleştirilecek. Aday öğrenciler, sınav sonucunda DAÜ'nün sunduğu çeşitli burs olanaklarından yararlanma fırsatı elde edecek.

Konuya ilişkin açıklamalarda bulunan DAÜ Rektörü Prof. Dr. Hasan Kılıç, üniversite olarak her yıl olduğu gibi bu yıl da başarılı ve yetenekli öğrencileri desteklemeyi amaçladıklarını belirtti. Prof. Dr. Kılıç, "Doğu Akdeniz Üniversitesi olarak, nitelikli eğitimi daha geniş kitlelere ulaştırmak ve başarılı öğrencileri teşvik etmek önceliklerimiz arasında yer almaktadır. Giriş ve Burs Sınavı ile öğrencilerimize önemli fırsatlar sunarken, onların akademik ve kişisel gelişimlerine katkı sağlamayı hedefliyoruz." ifadelerini kullandı.

DAÜ'nün uluslararası standartlarda eğitim sunduğunu vurgulayan Prof. Dr. Kılıç, farklı ülkelerden öğrencileri bir araya getiren çok kültürlü yapının üniversitenin en önemli güçlü yönlerinden biri olduğunu ifade etti. Sınavı katılacak tüm adaylara başarılar dileyen Prof. Dr. Kılıç, öğrencileri DAÜ ailesinin bir parçası olmaya davet etti.

DAÜ Giriş ve Burs Sınavı hakkında detaylı bilgi almak ve online başvuru yapmak için +90 392 630 11 11 ve +90 533 820 10 40 numaralı telefonları arayabilir veya www.emu.edu.tr adresini ziyaret edebilirsiniz.

Doğu Akdeniz Üniversitesi

Giriş ve Burs Sınavı

Başvuru Tarihleri
02 – 29 Mayıs 2026

Sınav Tarihi:
6 Haziran 2026

Sınav Saati
10.30 – 13.00

Sınav Yerleri:
Gazimağusa, Lefkoşa, Ankara, İstanbul, Mersin

Detaylı Bilgi ve Online Başvuru için:
+90 392 630 11 11
+90 533 820 10 40
www.emu.edu.tr

QS WORLD UNIVERSITY RANKINGS
THE World University Rankings

DAÜ REKTÖRÜ PROF. DR. HASAN KILIÇ'TAN DÜNYA OTİZM FARKINDALIK GÜNÜ MESAJI

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Rektörü Prof. Dr. Hasan Kılıç, 2 Nisan Dünya Otizm Farkındalık Günü dolayısıyla bir mesaj yayımladı. Prof. Dr. Kılıç söz konusu mesajında şu ifadelere yer verdi:

Toplumların gerçek gelişmişlik düzeyi, farklılıkları ne ölçüde anladıkları, kabul ettikleri ve onlar için ne denli kapsayıcı bir yaşam alanı oluşturabildikleri ile doğrudan ilişkilidir. 2 Nisan Dünya Otizm Farkındalık Günü, otizmlili bireylerin yaşamlarına dikkat çekmek, karşılaştıkları zorlukları görünür kılmak ve toplumsal duyarlılığı artırmak adına son derece önemli bir gündür.

Otizm bir eksiklik değil, farklı bir gelişim biçimidir. Otizm, bireyin iletişim kurma, sosyal etkileşimde bulunma ve davranışlarını düzenleme biçimini etkileyen nörogelişimsel bir farklılıktır. Otizmlili bireyler, uygun eğitim,

destek ve anlayışla topluma önemli katkılar sunabilecek potansiyele sahiptir.

Bu noktada en büyük sorumluluk bizlere düşmektedir. Eğitim kurumları, aileler, sivil toplum kuruluşları ve tüm bireyler olarak; ön yargılardan uzak, kapsayıcı ve destekleyici bir toplum inşa etmek zorundayız. Farkındalık oluşturmak yalnızca bir günle sınırlı kalmamalı; yılın her günü süren bir bilinç ve sorumluluk haline gelmelidir.

Doğu Akdeniz Üniversitesi olarak, özel gereksinimli bireylerin eğitim hakkına erişimini destekleyen, eşit fırsatlar sunan ve kapsayıcı bir eğitim anlayışını benimseyen çalışmalar yürütmeye devam ediyoruz. Bu anlamlı günde tüm toplumu; otizmlili bireyleri daha iyi anlamaya, empati kurmaya ve onların hayatlarını kolaylaştıracak adımlar atmaya davet ediyoruz. Unutmayalım ki farklılıklarımız



bizi zenginleştirir ve birlikte daha güçlü bir toplum oluştururuz. 2 Nisan Dünya Otizm Farkındalık Günü'nün, toplumda kalıcı bir bilinç ve duyarlılık oluşturmasını temenni ediyor; otizmlili bireyler ve ailelerine sevgi ve saygılarını sunuyoruz.

DAÜ ŞAMPİYON MELEKLERİN ANISINI SAHADA YAŞADI: VOLEYBOLCULAR AYNI DUYGUDA BULUŞTU



Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Öğrenci Gelişim, Etkinlikler ve Spor İşleri Müdürlüğü tarafından bu yıl ikincisi düzenlenen Şampiyon Melekler Voleybol Anı Turnuvası, 15 Nisan 2026 Çarşamba günü, saat 17.30'da, Lala Mustafa Paşa Spor Sarayı'nda oynanan final karşılaşmaları ile tamamlandı. Turnuva, yalnızca bir spor organizasyonu olmanın ötesine geçerek, 6 Şubat depreminde hayatını kaybeden Şampiyon Meleklerin anısını yaşatmak ve onların temsil ettiği dayanışma, umut ve mücadele ruhunu sahaya taşımak amacıyla düzenlendi. Bu anlamlı buluşma,

farklı takımlardan voleybolcuları aynı duygu etrafında bir araya getirerek, sporun birleştirici gücünü bir kez daha ortaya koydu.

Söz konusu turnuvaya DAÜ Vakıf Yöneticiler Kurulu (VYK) Üyeleri Özdiñç Akdel ve Recai Ergün, DAÜ Genel Sekreteri Derviş Ekşici, Öğrenci Gelişim, Etkinlikler ve Spor İşleri Müdürü Cemal Kılıç, Spor Hizmetleri Şubesi Spor İşleri Koordinatörü Aydın Kayol, Galatasaray Spor Kulübü Yönetim Kurulu Üyesi Ünal Memiç ve Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti (KKTC) Voleyboluna emek vermiş sporcular katılım gösterdi.





Toplam 10 takımın master kategoride mücadele ettiği turnuvada, sahaya çıkan her sporcu yalnızca rekabet için değil, bir anıyı yaşatmak ve paylaşmak için mücadele etti. Turnuva boyunca sergilenen oyunlar kadar, takımlar arasındaki dayanışma, centilmenlik ve ortak hafıza duygusu da ön plana çıktı.

Turnuva sonunda dereceye giren takımlar arasında Koop Bank birinci, Kimse Görmeden ikinci, Team Alizavra üçüncü ve DAÜ Spor İşleri dördüncü oldu.

Bireysel ve takım ödülleri kapsamında; en iyi hakem ödülleri Mehmet Bektaş, Milad Khalilzadeh, Mohammad Akbari, Hessam

ve Nadzeya Burdzeika'ya verilirken, en çok destek veren basın ödülü Ahmet Ogan'a takdim edildi.

Turnuvaya katılım ödülleri Blok Yok Umut Var, Girne İtfaiyesi, Koop Bank, MVO Masterler 1 ve 2, Team Alizavra, Voleybol Tutkunları, DAÜ Voleybol, DAÜ Spor İşleri ve Kimse Görmeden takımlarına sunuldu.

Ayrıca en ateşli takım Girne İtfaiyesi, en centilmen takım Voleybol Tutkunları, en iyi takım ruhu Blok Yok Umut Var olarak seçildi. En iyi seyirci Senem Öcal, en iyi kaptan Süleyman Rebge, gelişim gösteren sporcu Devrim Bukel, en iyi amatör sporcu Mehmet

Ali Osanmaz, en olgun sporcu Nafi Çetintaş, en genç sporcu Sezgin Şeren, en renkli sporcu Recep Kılıç ve klasman grubu MVP'si Kunter Nesimi oldu.

Turnuvanın en çok katkı koyan kurumu Maraş Voleybol Okulları olarak belirlenirken; en iyi savunma yapan sporcu Selen Denizer, en centilmen oyuncu Aydın Kayol, en iyi pasör Cemal Astan, en iyi smaçör (erkek) Ali Duvarcı, turnuva MVP'si (kadın) Buğra Eryıldız ve turnuva MVP'si (erkek) İsmail Kovancı ödüle layık görüldü.

Turnuva, ödüllerin takdim edilmesinin ardından sona erdi.





Geçen Haftaki Akademik Yayınlarımız | Kaynak: Web of Science

- L. C. Pronen and M. Polay**, "A Methodological Framework for Assessing Cultural Identity Potential in Sustainable Cultural Tourism: The Case of Cross River State, Nigeria," *Sustainability*, vol. 18, no. 6, Mar. 2026, doi: 10.3390/su18062744.
- S. Hikmet and N. Ozay**, "Human-AI Collaboration in Architectural Design Education: Towards a Conceptual Framework," *BUILDINGS*, vol. 16, no. 6, Mar. 2026, doi: 10.3390/buildings16061097.
- A. Ovgun**, "Quasinormal mode spectroscopy via horizon-brightened quantum optics," *EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C*, vol. 86, no. 3, Mar. 2026, doi: 10.1140/epjc/s10052-026-15543-0.
- A. A. Oladipo**, "Spinel ferrite-based advanced oxidation processes for recalcitrant and emerging contaminants: Mechanistic insights, structure-property relationships, and hybrid AOP strategies," *J Environ Chem Eng*, vol. 14, no. 3, Jun. 2026, doi: 10.1016/j.jece.2026.122234.
- A. Castillo, E. Rescalvo-Martin, and O. M. Karatepe**, "Finite Mixture Partial Least Squares (FIMIX-PLS) in service research," *SERVICE INDUSTRIES JOURNAL*, Apr. 2026, doi: 10.1080/02642069.2026.2648266.
- E. Yildirim, S. Nart, and O. M. Karatepe**, "Antecedents and Consequences of Customized Product Value," *JOURNAL OF THEORETICAL AND APPLIED ELECTRONIC COMMERCE RESEARCH*, vol. 21, no. 3, Feb. 2026, doi: 10.3390/jtaer21030076.
- F. Ahmed, I. Sakalli, and A. Al-Badawi**, "Photon trajectory analysis in Lorentz-violating black holes with a cosmic string and cloud strings," *INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMETRIC METHODS IN MODERN PHYSICS*, Apr. 2026, doi: 10.1142/S0219887826501823.
- A. A. Inada, D. Aydin, and S. Riffat**, "Experimental study of a novel multi-layer moving bed reactor for low-grade thermochemical energy storage," *Energy Convers Manag*, vol. 356, May 2026, doi: 10.1016/j.enconman.2026.121342.
- A. Ovgun, R. C. Pantig, B. Ahmedov, and U. Uktamov**, "Acceleration radiation of freely falling atoms: Nonlinear electrodynamic effects," *PHYSICS OF THE DARK UNIVERSE*, vol. 52, Jun. 2026, doi: 10.1016/j.dark.2026.102279.
- A. Ovgun**, "Horizon brightened acceleration radiation near de Sitter horizons via minimal and derivative coupled detectors," *INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMETRIC METHODS IN MODERN PHYSICS*, Apr. 2026, doi: 10.1142/S0219887826501975.
- L. C. Pronen and M. Polay**, "A Methodological Framework for Assessing Cultural Identity Potential in Sustainable Cultural Tourism: The Case of Cross River State, Nigeria," *Sustainability*, vol. 18, no. 6, Mar. 2026, doi: 10.3390/su18062744.
- T. Arslan, M. Malkoc, and B. Kirmizigil**, "THE EFFECTS OF DIFFERENT EXERCISE PROGRAMMES ON INJURY RISK AND EXPLOSIVE POWER IN ADOLESCENT BASKETBALL PLAYERS: A RANDOMISED CONTROLLED TRIAL," *SOUTH AFRICAN JOURNAL FOR RESEARCH IN SPORT PHYSICAL EDUCATION AND RECREATION*, vol. 47, no. 1, pp. 1–16, 2025.
- E. Sucu and I. Sakalli**, "Hawking radiation and gravitational lensing in quantum-modified black holes via the Gauss-Bonnet method," *Eur Phys J Plus*, vol. 141, no. 3, Mar. 2026, doi: 10.1140/epjp/s13360-026-07568-x.
- A. Ovgun and R. C. Pantig**, "Finite distance corrections to vacuum birefringence in strong gravitational and electromagnetic fields," *INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMETRIC METHODS IN MODERN PHYSICS*, Apr. 2026, doi: 10.1142/S0219887826501884.
- I. Kunter, E. Ak-Sakalli, N. Öztinen, B. Atli, A. Babri, N. Zabib, F. Göger, M. Kosar**, "Biodiversity Meets Biomedicine: Phytochemical and Anticancer Properties of the Cypriot Endemic *Teucrium divaricatum* subsp. *canescens*," *Nat Prod Commun*, vol. 21, no. 4, Mar. 2026, doi: 10.1177/1934578X261437229.
- E. Sucu, I. Sakalli, and Y. Sucu**, "Unified Analysis of Fermionic Tunneling, Barrow-Exponential Entropy Corrections, and Plasma Lensing in Carrollian Reissner-Nordström Spacetime," *Ann Phys*, vol. 538, no. 3, Mar. 2026, doi: 10.1002/andp.202500588.
- E. Yildirim, S. Nart, and O. M. Karatepe**, "Antecedents and Consequences of Customized Product Value," *JOURNAL OF THEORETICAL AND APPLIED ELECTRONIC COMMERCE RESEARCH*, vol. 21, no. 3, Feb. 2026, doi: 10.3390/jtaer21030076.
- M. B. Saydam, O. Altun, and B. Erkut**, "Mapping guests' e-complaints in peer-to-peer accommodation sector: voices from Cyprus," *TQM JOURNAL*, Apr. 2026, doi: 10.1108/TQM-08-2025-0445.
- H. U. Altioğ, A. Sokhanvar, and G. P. Jenkins**, "The pension systems of Northern Cyprus: Deficits and proposals for sustainability," *ECONOMIC AND LABOUR RELATIONS REVIEW*, Apr. 2026, doi: 10.1017/elr.2026.10061.
- S. Anena, M. O. Okello, R. C. Ouma, R. Olum, O. C. Akiya, and F. P. Pebalo**, "Uptake of cervical cancer screening services among women of reproductive age enrolled in HIV care: a facility-based cross-sectional study in rural Northern Uganda," *BMC Cancer*, vol. 26, no. 1, Feb. 2026, doi: 10.1186/s12885-026-15708-w.
- A. Al-badawi, F. Ahmed, and I. Sakalli**, "Ayon-Beato-Garcia Black Hole in AdS Space-Time Surrounded by Quintessence: Geodesic, Shadow, and Thermodynamics," *FORTSCHRITTE DER PHYSIK-PROGRESS OF PHYSICS*, vol. 74, no. 3, Mar. 2026, doi: 10.1002/prop.70082.
- E. D. Ozyilmaz**, "Formulation and Optimization of Chitosan-Based Flurbiprofen Nanoparticles for Ocular Delivery: A Design of Experiments Approach," *Assay Drug Dev Technol*, Mar. 2026, doi: 10.1177/1540658X261429252.
- A. Ovgun**, "Quasinormal mode spectroscopy via horizon-brightened quantum optics," *EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C*, vol. 86, no. 3, Mar. 2026, doi: 10.1140/epjc/s10052-026-15543-0.
- H. Aktuglu and S. C. Buranay**, "Approximations of Caputo fractional order derivatives by ψ -Bernstein-Kantorovich operators and simulations on real-world datasets," *Int J Comput Math*, Mar. 2026, doi: 10.1080/00207160.2026.2643018.
- A. Soygur and N. Doratli**, "A small-scale city caught between two opposing local development approaches: Lefke- North Cyprus," *PLANNING PERSPECTIVES*, Mar. 2026, doi: 10.1080/02665433.2026.2642685.
- M. Akel, D. Manali, A. Eleyan, and H. Demirel**, "Ensemble of CNN and vision transformer models for fusion-based malaria cell classification," *Signal Image Video Process*, vol. 20, no. 4, Mar. 2026, doi: 10.1007/s11760-026-05266-w.
- A. Bouzenada, A. Boumali, O. Mustafa, and H. Hassanabadi**, "Behavior of the Feshbach-Villars oscillator in $G_{\text{UT}}^{\text{rses}}$ space-time under Coulomb-type potential," *REVISTA MEXICANA DE FISICA*, vol. 72, no. 2, Mar. 2026, doi: 10.31349/RevMexFis.72.020801.
- A. A. Inada, D. Aydin, and S. Riffat**, "Experimental study of a novel multi-layer moving bed reactor for low-grade thermochemical energy storage," *Energy Convers Manag*, vol. 356, May 2026, doi: 10.1016/j.enconman.2026.121342.



**Doğu Akdeniz
Üniversitesi**

Yönetim Yeri
Doğu Akdeniz Üniversitesi, Gazimağusa, Kuzey Kıbrıs

Doğu Akdeniz Üniversitesi Adına Sahibi
Prof. Dr. Hasan KILIÇ, Rektör

Sorumlu
Prof. Dr. Ali ÖZTÜREN, Rektör Yardımcısı

Hazırlayan Birim
Kurumsal İletişim ve Medya İlişkileri Şubesi

Genel Koordinatör
Burcu Sultan BETİN, Şube Amiri

Haber
Ülgen İNANÇ AMBER
Banu ÇALIŞKANLAR

Sayfa Düzeni
Müge DEBRELİ
Selma BEYAZ TEMİZKAN

İletişim:
Gazimağusa, Kuzey Kıbrıs, Tel: 0 392 630 1212
E-posta: dau.haber@emu.edu.tr | web: pr.emu.edu.tr

