

DAÜ İLE GAZİMAĞUSA BELEDİYESİ ARASINDA RAUF RAİF DENKTAŞ KÜLTÜR VE KONGRE SARAYI İÇİN İŞ BİRLİĞİ PROTOKOLÜ İMZALANDI

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) ile Gazimağusa Belediyesi arasında, Rauf Raif Denktaş Kültür ve Kongre Sarayı'nın çalışma ve kullanım koşullarını güncellemek amacıyla iş birliği protokolü imzalandı. Söz konusu protokolün imza töreni, 7 Eylül 2023 Perşembe günü, saat 09:00'da, DAÜ Vakıf Yöneticiler Kurulu Toplantı Odası'nda gerçekleştirildi. Törene; DAÜ Vakıf Yöneticiler Kurulu Başkanı Dr. Erdal Özçenk, DAÜ Rektörü Prof. Dr. Aykut Hocanın, Gazimağusa Belediye Başkanı Dr. Süleyman Uluçay ile DAÜ Sosyal ve Kültürel İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Deniz İşçioğlu katıldı.

“İş Birliğimiz Her Zaman Devam Edecek”

İmza töreninde konuşan DAÜ Rektörü Prof. Dr. Aykut Hocanın, DAÜ'nün Gazimağusa Belediyesi ile çevre temizliğinden kaynak paylaşımına her alanda iş birliği yaptığını belirterek, belediyenin de DAÜ'nün ve öğrencilerinin ihtiyaçları konusunda her zaman kendilerine destek verdiğini kaydetti. Prof. Dr. Hocanın, protokol ile Türkiye Cumhuriyeti'nin katkılarıyla yapılan Rauf Raif Denktaş Kültür ve Kongre Sarayı'nın kullanımı, ücretlendirmeleri ve belediye ile DAÜ'nün yürüteceği topluma hizmet çalışmalarının sonuçlandırılacağını aktararak DAÜ ile Gazimağusa Belediyesi arasındaki iş birliğinin her zaman devam edeceğine vurgu yaptı.

“Protokol Hayırlı Olsun”

DAÜ Vakıf Yöneticiler Kurulu Başkanı Dr. Erdal Özçenk, söz konusu protokolün, Rauf Raif Denktaş Kültür ve Kongre Sarayı'nın çalışma ve kullanım koşullarını günümüze uygun şekilde güncellemek üzere imzalanacağını belirtti. Kongre sarayının tasarruf hakkının DAÜ ve Gazimağusa



Belediyesi'nde olduğunu kaydeden Dr. Özçenk, tesisin 18 Şubat 2013'te açıldığını, pek çok kongreye ve sanatsal faaliyetlere ev sahipliği yapmakta olduğunu ifade etti. Rauf Raif Denktaş Kültür ve Kongre Sarayı'nın Gazimağusa'nın gururu olduğunu vurgulayan Dr. Özçenk, protokolda emeği geçen herkese teşekkür etti ve protokolün hayırlı olmasını diledi.

“DAÜ ile İş Birliği Yapmaktan Kıvanç Duyuyoruz”

Gazimağusa Belediye Başkanı Dr. Süleyman Uluçay, DAÜ Vakıf Yöneticiler Kurulu Başkanı Dr. Erdal Özçenk ile DAÜ Rektörü Prof. Dr. Aykut Hocanın'a yaptıkları çalışmalardan ve yükseköğrenim alanına vermiş oldukları katkılardan dolayı hem Gazimağusa Belediyesi, hem de Gazimağusa Halkı adına teşekkür etti.

DAÜ'nün ülkenin en köklü ve kalite yönünden lider üniversitesi olduğunu kaydeden Dr. Uluçay, Gazimağusa'nın ülkenin en büyük ikinci kenti olduğunu ve Rauf Raif Denktaş Kültür ve Kongre Sarayı'nın da ülkenin en büyük kongre merkezi olduğunu aktardı. Kongre merkezinin çalıştırılmasında DAÜ ile iş birliği yapmaktan kıvanç duyduklarını vurgulayan Dr. Uluçay, bu tesisin ülkeye ve Gazimağusa kentine kazandırılmasında Türkiye Cumhuriyeti'nin de çok büyük katkıları olduğunu belirterek teşekkürlerini ilettili. Protokolde emeği geçen herkese teşekkür eden Dr. Uluçay, iş birliği ile bu güzel tesisi daha da aktif hale getireceklerinin altını çizdi. Konuşmaların ardından protokol DAÜ VYK Başkanı Dr. Erdal Özçenk ve Gazimağusa Belediye Başkanı Dr. Süleyman Uluçay tarafından imzalanarak yürürlüğe girdi.



Uluslararası İnşaat Mühendisliği'nde
Gelişmeler Kongresi
DAÜ Ev Sahipliğinde Gerçekleştirildi



DAÜ İletişim Fakültesi
CMC Belgeseli ile
33. Genç İletişimciler Yarışması'nda
Finale Yükseldi



Prof. Dr. Özarslan ile
Prof. Dr. Mahmudov
DAÜ'yü Uluslararası Konferansta
Davevli Konuşmacı Olarak Temsil Etti

ULUSLARARASI İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ'NDE GELİŞMELER KONGRESİ DAÜ EV SAHİPLİĞİNDE GERÇEKLEŞTİRİLDİ



Birliği, Tüfekçi Group, Ekin Adademir İthalat & İhracat Şirketi, Kıbrıs Türk Kooperatif Merkez Bankası, DAÜ-SEN, DAÜ-PERSEN, Deniz Plaza, EKOR ve Petek Pasthanesi yer aldı.

ACE 2023'ün açılış töreninde konuşan DAÜ İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi ve Kongre Başkanı Prof. Dr. Umut Türker, ACE 2023'ün Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği – İnşaat Mühendisleri Odası ile Kıbrıs Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği – İnşaat Mühendisleri Odası'nın da destekleriyle; partner üniversiteler Boğaziçi Üniversitesi, DAÜ, ODTÜ, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Ege Üniversitesi, İTÜ, Yıldız Teknik Üniversitesi tarafından düzenlendiğini aktardı ve kongrenin içeriğiyle ilgili katılımcılara bilgi verdi.



“Kongreye Destek Veren Herkese Teşekkür Ederiz”

DAÜ İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı Doç. Dr. Eriş Uygur, bölümün kuruluşu ve tarihi ile ilgili bilgi verdi. DAÜ İnşaat Mühendisliği Bölümü'nün halihazırda sahip olduğu prestijli ABET akreditasyonunun Eylül 2029'a kadar uzatıldığını açıklayan Doç. Dr. Uygur, bölümün topluma hizmet çalışmaları hakkında da katılımcıları bilgilendirdi. Doç. Dr. Uygur, böylesine önemli uluslararası kongrelere ev sahipliği yapmanın üniversite ve bölüm için önemine işaret ederek kongrenin sponsorlarına ve destek veren herkese teşekkürlerini ilettili.

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) ev sahipliğinde düzenlenen 15'inci Uluslararası İnşaat Mühendisliği'nde Gelişmeler Kongresi – International Congress on Advances in Civil Engineering (ACE 2023), 6 Eylül 2023 Çarşamba günü, saat 10:00'da, Rauf Raif Denktaş Kültür ve Kongre Sarayı Büyük Salon'da düzenlenen açılış töreni ile başladı. DAÜ; Avrupa, Kuzey Afrika, Ortadoğu, ABD, Avustralya ve Uzakdoğu ülkelerinden bilim insanlarının katıldığı ve 30 yıldan beri düzenlenen bu uluslararası kongreye 1993 yılından beri dördüncü kez ev sahipliği yaptı. Kongrenin temaları arasında Yapı Malzemeleri, İnşaat Yönetimi, Geoteknik, Hidrolik, Yapı Tasarımı, Ulaşım ve İnşaat Mühendisliği Eğitimi yer aldı.

37 Farklı Ülkeden Katılımcı

Kongrenin açılış törenine; DAÜ Rektörü Prof. Dr. Aykut Hoca'nın, Rauf Denktaş Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Hasan Ali Bıçak, DAÜ Akademik İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcısı

Prof. Dr. Hasan Demirel, DAÜ İdari ve Teknik İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Serhan Şensoy, DAÜ Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hüseyin Özkaramanlı, Kıbrıs Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği – İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı Gürkan Yağcıoğlu, DAÜ İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı Doç. Dr. Eriş Uygur ile DAÜ İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi ve Kongre Başkanı Prof. Dr. Umut Türker ile Kongre Eşbaşkanı Prof. Dr. Özgür Eren'in yanı sıra, 37 farklı ülkeden çok sayıda akademisyen, bürokrat, sivil toplum kuruluşu üyesi, araştırmacı ve öğrenci katıldı.

Kongre Sponsorları ve Partner Üniversiteler

Kongrenin sponsorları arasında DAÜ Rektörlüğü, KKTC Merkez Bankası, Boğaz Endüstri ve Madencilik (BEM), Kıbrıs Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği – İnşaat Mühendisleri Odası, Kıbrıs Türk İnşaat Müteahhitleri Birliği, Kıbrıs Türk Otelciler

“Deprem Ülkesiyiz, Halkımızın İnşaat Mühendisliği Mesleğinin Önemi

Konusunda Bilgilendirilmesi Çok Önemli” Kıbrıs Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği – İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı ve DAÜ İnşaat Mühendisliği Bölümü Mezu-nu Gürkan Yağcıoğlu, İnşaat Mühendisliği mesleğinin yaşamın her alanına temas eden evrensel bir meslek olduğunu kaydetti. Odanın çalışmalarını üniversiteler ve akademik camiayla iş birliği içerisinde yürüttüğünü ifade eden Yağcıoğlu, KKTC'nin bir deprem ülkesi olduğunu kaydederek, önlemlerin depremler yaşanmadan önce alınması gerektiğini söyledi. Ayrıca yapılan çalışmaların kısa, orta ve uzun vadede çözüm üretmesi temennisinde de bulundu.

“Halka Açık Deprem Paneli Eğitici Olacak”

DAÜ Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hüseyin Özkaramanlı, ACE 2023 gibi

ULUSLARARASI İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ'NDE GELİŞMELER KONGRESİ DAÜ EV SAHİPLİĞİNDE GERÇEKLEŞTİRİLDİ



uluslararası prestijli bir kongreye ev sahipliği yapmaktan dolayı memnuniyet duyduklarını aktararak kongrenin inşaat mühendisliği alanında artık yalnızca bölgenin değil, dünyanın en önemli kongrelerinden biri olma yolunda ilerlediğini aktardı. Prof. Dr. Özkaramanlı, kongre kapsamında halka açık deprem paneli düzenleneceğini ve bu panelin toplum açısından hem eğitici, hem de depreme karşı farkındalığı artırıcı bir etkinlik olacağını kaydetti.

“Bilimsel Uygulamaların ve Ölçümlerin Önemi Ortadadır”

DAÜ Rektörü Prof. Dr. Aykut Hocanın, ACE 2023'ün 1993 yılından bugüne gelişerek inşaat mühendisliği alanında küresel ölçekte en önemli konferanslar arasında yer aldığını ve DAÜ'nün bu uluslararası kongreye ev sahipliği yapmasından dolayı gururlu olduğunu aktardı. Türkiye Cumhuriyeti'nde yaşanan son depremin bilimsel uygulamaların ve ölçümlerin önemini gösterdiğine dikkat çeken Prof. Dr. Hocanın, felaketleri önlemek için önlemlerin zamanında alınması gerek-

tiğini ifade etti. Prof. Dr. Hocanın, kongreden çıkacak sonuçların; genel toplum, politikacılar, bilim insanları, mühendisler ve araştırmacılar nezdinde gelecekte gerekli önlemlerin uygulamalı çözümlerle alınmasına vesile olması temennisinde bulundu.

Açılış konuşmalarının ardından, saat 11:15'te, Büyük Salon'da, kongrenin ana konuşmacılarından İTÜ İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Yasin Fahjan “Deprem Mühendisliği” başlıklı konuşmasını gerçekleştirdi. Kongrenin birinci günü, öğleden sonra yapılan teknik oturumların ardından sona erdi.

7 ve 8 Eylül 2023 tarihlerinde de devam eden kongre kapsamında üç gün boyunca alanında uzman kişiler tarafından çeşitli teknik paneller, poster sunumları ve misafir konuşmacıların yer aldığı konferanslar gerçekleştirildi.

8 Eylül'de Halka Açık Deprem Paneli Düzenlendi

Konferansın son günü olan 8 Eylül 2023, Cuma

günü, saat 13:30'da, depremle ilgili, halka açık panel düzenlendi. Panelde Kahramanmaraş depremi, Kıbrıs adasının depremselliği ve Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'ndeki (KKTC) yapıların depreme karşı dayanımları üzerine gerçekleştirilen araştırmalar ile ilgili Türkçe sunumlar yer aldı. Panelde İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ) İnşaat Mühendisliği Öğretim Üyesi ve Deprem Mühendisliği Uzmanı Prof. Dr. Yasin Fahjan, Orta Doğu Teknik Üniversitesi (ODTÜ) Mühendislik Fakültesi, Mühendislik Bilimleri Bölümü Öğretim Üyesi ve Deprem Mühendisliği Uzmanı Doç. Dr. Zehra Çağan ve ayrıca DAÜ İdari ve Teknik İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcısı ve Deprem Mühendisliği Uzmanı Prof. Dr. Serhan Şensoy katkı koydu.

Oturum Başkanlığını DAÜ Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Özgür Eren'in yaptığı panelde, sunum konuları ile ilgili soru-cevap, teknik tartışma ve beyin fırtınası etkinlikleri ile kongre ve panel katılımcıları arasında yararlı bilgi paylaşımları gerçekleşti.



DAÜ İLETİŞİM FAKÜLTESİ CMC BELGESELİ İLE 33. GENÇ İLETİŞİMCİLER YARIŞMASI'NDA FİNALE YÜKSELDİ



Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) İletişim Fakültesi, Yeni Medya ve İletişim Bölümü, Cyprus Mines Corporation (CMC) belgesel haber projesiyle, 33. Türkiye Gazeteciler Cemiyeti (TGC) Aydın Doğan Genç İletişimciler Yarışması'nda finale yükseldi.

Katılımın yoğun olduğu yarışmada, DAÜ Yeni Medya ve İletişim Bölümü öğrencisi Hatice Melisa Santürk ile DAÜ Sinema ve Televizyon Bölümü yeni mezunu Sadık Tefvik Kayrakçı, 2022 – 2023 akademik yılında CMC maden atıklarına yönelik yapmış oldukları belgesel ile finale kalmayı başardılar. DAÜ İletişim Fakültesi Araştırma Görevlisi İbrahim Emre Sugel koordinatörlüğünde, içerik üreticisi Can Pürüzsüz ile gerçekleştirilen atölye çalışması kapsamında başlayan projede, öğrencilerin elde ettikleri başarı takdirle karşılandı. Yazılı, görsel, işitsel ve internet yayıncılığı olmak üzere 5 ana dalda 14 farklı kategoride

gerçekleştirilen yarışmada, 18 üniversitenin finalist olduğu açıklandı.

DAÜ Yeni Medya ve İletişim Bölümü Projeleriyle Toplumsal Faydayı Birleştiriyor

DAÜ Yeni Medya ve İletişim Bölüm Başkanı ve Proje Danışmanı Prof. Dr. Metin Ersoy, başarılarından ötürü Hatice Melisa Santürk ve Sadık Tefvik Kayrakçı'yı tebrik ettiğini belirterek, akademinin sahada gösterdiği faaliyetlerinin toplumsal alana sunabileceği katkıya vurgu yaptı. Prof. Dr. Ersoy, "Öğrencilerimizin elde ettiği başarı, çalışmalarının ve yılmaz mücadelelerinin değer gördüğü anlamı taşıyor. Bu değer, DAÜ Yeni Medya ve İletişim Bölümü'nün sektör ile birlikte iş birliği yaptığını ve müfredatımızın her zaman dinamik olduğunu bizlere yeniden hatırlatmıştır. Emegi geçen tüm paydaşları kutlar, ilerleyen günlerde yapacağımız

projelerle yine toplumsal sorunlara ışık tutacağımızın müjdesini vermek isterim" diye konuştu.

DAÜ İletişim Fakültesi Eğitim Kalitesiyle Öne Çıkıyor

DAÜ İletişim Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Senih Çavuşoğlu ise, medya sektörünün önde gelen yarışmalarından bir olan TGC Aydın Doğan Genç İletişimciler Yarışması'nda gösterilen başarının, eğitim kalitelerinin bir göstergesi olduğunu belirtti. Dekan Prof. Dr. Çavuşoğlu, "Bu tür prestijli yarışmalarda öğrencilerimizin başarısı, verdiğimiz eğitimin ve yaptığımız işin doğruluğunu sınamak açısından büyük önem taşıyor. Öğrencilerimizin finalist olması bizleri kurum olarak gururlandırmış, başta bölümümüz Yeni Medya ve İletişim hocaları olmak üzere tüm fakülte öğretim elemanlarını motive etmiştir. Bu süreçte başarıya imza atan proje sahibi öğrencilerimizle birlikte, kendilerine danışmanlık yapan öğretim elemanlarımızı kutlar, başarılarının devamını dilerim." şeklinde konuştu.

Finalistler Sektörün Önde Gelen İsimleriyle Buluşuyor

Yılın başında yaşanan yüzyılın deprem felaketi nedeniyle yarışmada bu yıl ödül töreni gerçekleştirilmeyecek ve ödül kazananlar Türkiye Gazeteciler Cemiyeti ve Aydın Doğan Vakfı tarafından 15 Eylül tarihinden sonra ilan edilecek. Aydın Doğan Vakfı'ndan yapılan açıklamaya göre bu yıla özel olarak yarışmada finale kalan tüm öğrenciler bir mentorluk sistemiyle Doğan Şentürk, Deniz Zeyrek, Ferhan Kaya Poroy gibi sektörün önde gelen isimleriyle eşleştirilerek, kendi kazandıkları dallarda deprem farkındalığına yönelik bir proje geliştirecekler. Bu sayede yarışmada başarı elde eden mesleğin genç profesyonellerine, mesleklerini çağın geçerli iletişim kodları ve araçları ile icra etmeleri ve kariyerlerine önde başlamaları için değerli bir teşvik ortamı yaratmak hedefleniyor. Bunun yanı sıra proje ile deprem bölgesinde hayatın normale dönmesi adına toplumsal hafızayı canlı tutmaya katkı sağlanmış olacak.

PROF. DR. ÖZARSLAN İLE PROF. DR. MAHMUDOV DAÜ'YÜ ULUSLARARASI KONFERANSTA DAVETLİ KONUŞMACI OLARAK TEMSİL ETTİ

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Fen ve Edebiyat Fakültesi Dekanı ve Matematik Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mehmet Ali Özarслан ile Matematik Bölüm Başkanı Prof. Dr. Nazım Mahmudov, Nobel ödüllü bilim insanlarının da eğitim verdiği ve genetik alanında dünyanın en önde gelen enstitülerini bünyesinde barındıran Université Paris-Saclay'a bağlı Université d'Evry ev sahipliğinde Paris'te düzenlenen 6. Uluslararası MICOPAM konferansına davetli konuşmacı ve oturum başkanı olarak katılarak DAÜ'yü temsil etti. Konferansın 21 davetli konuşmacısı arasında yer alan Prof. Dr. Özarслан ile Prof. Dr. Mahmudov'a Matematik Bölümü Öğretim Görevlisi Dr. İlkey Onbaşı Elidemir ile Matematik Bölümü Araştırma Görevlisi Ertan Akacan da eşlik etti.

100 seçkin bilim insanının katıldığı 6. Uluslararası MICOPAM konferansının üçüncü gününde Prof. Dr. Özarслан "On the approximation to fractional calculus operators with multivariate Mittag-Leffler function in the kernel" ve Prof. Dr. Mahmudov, "Discrete time mean-field optimal control problems: Stochastic maximum principle" başlıklı sunumlarını yaptı. Söz konusu konferansta meslektaşları ile fikir alışverişinde de bulunan Prof. Dr. Özarслан ile Prof. Dr. Mahmudov, DAÜ akademisyenlerinin uluslararası prestijli konferanslarda davetli olarak yer almasının önemine dikkat çekerek, konferansın oldukça faydalı geçtiğini belirttiler.



DAÜ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ'NDE GELİŞTİRİLEN DİNAMİK DENGE ÖLÇEĞİ PLATFORMU PATENT ALDI

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü'nde, düşük maliyetli ve pek çok farklı alanda katkı sağlayacak şekilde geliştirilen Dinamik Denge Ölçeği Platformu, 2019/16422 numaralı başvuru ile Türkiye Cumhuriyeti Türk Patent ve Marka Kurumu tarafından tescil almaya uygun bulundu. Projenin patent başvurusu DAÜ tarafından finanse edildi. Başvuru sahibi olan DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Zehra Güçhan Topcu'nun danışmanlığında geliştirilen platform, bölümdeki bir ders kapsamında yürütülen proje ile üretildi.



Proje Ekibinde DAÜ Mezunları Yer Aldı
Özellikle çocuklar için faydalanılabilecek olan bu platform; sağlık, spor, eğitim gibi çeşitli alanlarda ve farklı yaş gruplarında da kullanılabilir. Farklı zeminleri ile farklı şe-

killere girebilme özelliğini taşıyan platform, aynı zamanda saha çalışmalarında da fayda sağlayacak. Platformun proje ekibinde Doç. Dr. Zehra Güçhan Topcu'nun yanı sıra, DAÜ Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Lisans

ve Yüksek Lisans Programı Mezunları Uzman Fizyoterapistler Erdoğan Çetintaş, Hatice Hacıküçük, Hayriye Tomaç ve Tuğba Obuz ile Lisans Programı Mezunları Fizyoterapist Nazan Şeker de yer aldı.

DAÜ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ'NDEN 8 EYLÜL DÜNYA FİZYOTERAPİ GÜNÜ MESAJI



Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Öğretim Üyesi ve DAÜ – Sağlıklı Yaşam Uygulama ve Araştırma Merkezi (DAÜ – SAYMER) Başkanı Doç. Dr. Ender Angın, 8 Eylül Dünya Fizyoterapi Günü dolayısıyla bir mesaj yayınladı. Doç. Dr. Angın, söz konusu mesajında şu ifadeleri yer verdi:

“Dünya Fizyoterapi Konfederasyonu 1996 yılında konfederasyonun resmi olarak ilk toplantı

günü olan 8 Eylül'ü ‘Dünya Fizyoterapi Günü’ olarak kabul etmiştir. Dünya Fizyoterapi günü her yıl 8 Eylül'de çeşitli etkinliklerle dünyanın birçok yerinde kutlanılıyor. Bu yıl Dünya Fizyoterapistler Derneği tarafından bugüne özel olarak Fizyoterapi ve Rehabilitasyonun önemli bir konusu olan artrit (eklem iltihabı) konusuna odaklanılacağı açıklandı. Artrit konusunda özellikle romatoid artrit ve aksiyal spondiloartrit (omurgayı tutan romatizmal hastalık) de dahil olmak üzere bazı inflamatuvar artrit türlerine derinlemesine önem verileceği bildirildi. 2023 teması olan Artritler, her yaş grubunda görülmekle birlikte bireylerin günlük yaşam aktivitelerini ciddi şekilde etkileyen eklemlerde kısıtlanmalara yol açan bunlara bağlı olarak ağrıların oluşmasına neden olan ve yaşam kalitesi ciddi şekilde azaltan akut veya kronik olarak seyreden hastalıklardır. Tüm bu bulguların azaltılmasında fizyoterapistler çeşitli Fizyoterapi ve Rehabilitasyon yöntemlerinden faydalanarak bireylere hastalığın her aşamasında yardımcı olabilmektedirler.

DAÜ - SAYMER, sağlık bilimleri fakültesi bünyesinde tam donanımlı laboratuvarları ve alanında uzman kadrosu ile resmi yönetimin

devraldığı Mart 2016 tarihinden bu yana kaliteli sağlık hizmeti sunmaktadır. Toplum sağlığını geliştirme yanında öğrenci eğitimini de sağlayan merkez, sağlık alanındaki yenilikleri takip etmeyi ilke edinerek gelişmeye devam etmektedir. Merkez bünyesinde yer alan Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Hizmetleri ile yaralanma, hastalık veya engellilik sonrasında kaybettiği hareket ve fonksiyon yeteneğini iyileştirmeye katkı sağlanmaktadır. Multidisipliner bir ekibin üyesi olan Fizyoterapistler bireylere, maksimum hareket ve fonksiyonel kabiliyetlerini sürdürmeleri, geliştirmeleri ya da iyileştirmeleri konusunda kanıta dayalı yöntemler kullanarak hizmet ederler. DAÜ SAYMER bünyesinde Fizyoterapi ve Rehabilitasyon hizmetleri, alanında uzman fizyoterapistler tarafından güncel yöntemlerle devam etmektedir. Merkezden Fizyoterapi ve Rehabilitasyonun birçok farklı alanında hem halkımız, hem de fizyoterapi mezun adayları faydalanmaktadır. DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü ve DAÜ - SAYMER olarak tüm fizyoterapistlerin ‘Dünya Fizyoterapi Günü’nü kutlarız.”

DAÜ 26. ORYANTASYON GÜNLERİ BAŞLIYOR



Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Sosyal ve Kültürel Aktiviteler Müdürlüğü tarafından her akademik dönemin başında DAÜ'ye yeni kayıt yaptıran öğrencilerin karşılanmaları ve yerleştirilmeleri ile birlikte, uyum süreçlerinin desteklenmesi amacıyla düzenlenen DAÜ Oryantasyon Günleri'nin 26'ncısı, 11 Eylül 2023 Pazartesi günü başlıyor. 11-29 Eylül 2023 tarihleri arasında gerçekleştirilecek olan DAÜ 26'ncı Oryantasyon Günleri kapsamında çeşitli etkinlikler de düzenlenecek.

Kuzey Kıbrıs Turkcell'in iletişim sponsorluğunda gerçekleşecek olan DAÜ Oryantasyon Günleri programı kapsamında, 11-29 Eylül 2023 arasında yeni öğrencilerin Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'ne (KKTC) gelmelerinin ardından DAÜ'de konaklayacakları yurtlara yerleşmeleri sağlanacak. Öğrenciler için Sosyal ve Kültürel Aktiviteler Müdürlüğü, Öğrenci İşleri Müdürlüğü ile Yabancı Diller ve İngilizce Hazırlık Okulu önünde danışma masaları kurulacak. Öğrenciler bu masalara başvurarak ihtiyaç duydukları her bilgiye ulaşabilecek. 18 Eylül 2023 Pazartesi günü İngilizce Yeterlilik Sınavı'nın birinci

aşaması, 19 Eylül 2023 Salı günü ise ikinci aşaması yapılacaktır. Öğrencilerin sınav alanına ulaştırılmaları için yurtlar bölgesi, DAÜ-2 Yurdu önünden DAÜ Yabancı Diller ve İngilizce Hazırlık Okulu'na ring seferleri düzenlenecek.

Kuzey Kıbrıs'ta Yaşam Semineri Verilecek

22 Eylül 2023 Cuma günü, saat 10:30'da, DAÜ Aktivite Merkezi Salonu'nda, Polis Genel Müdürlüğü tarafından yeni öğrencilere "Kuzey Kıbrıs'ta Yaşam Semineri" verilecek. Öte yandan, 28 Eylül 2023 Perşembe günü, saat 10:00'da, DAÜ Aktivite Merkezi Salonu'nda, DAÜ Psikolojik Danışmanlık, Rehberlik ve Araştırma Merkezi (PDRAM) Başkanı Dr. Psk. Fatoş Özeylem tarafından "Üniversite Yaşamına Uyum Semineri" verilecek.

Kampüs Turları ve Çeşitli Etkinlikler Düzenlenecek

Yeni öğrenciler için, 26 Eylül 2023 Salı günü, saat 10:00 ve 14:00'te kampüs turları düzenlenecek. Kampüs turları Sosyal ve Kültürel Aktiviteler Müdürlüğü binası önünden başlayacaktır. Ayrıca öğrenciler için 15-28 Eylül 2023

tarihleri arasında, her gün saat 20:00'de, DAÜ-2 Yurdu önünde sinema gösterimi, karaoke ve rekreasyon günleri etkinlikleri gerçekleştirilecek.

Hoş Geldin Gecesi

DAÜ Sosyal ve Kültürel Aktiviteler Müdürlüğü, DAÜ'nün yeni öğrencilerine özel olarak, 29 Eylül 2023 Cuma günü, saat 19:30'da, DAÜ Atatürk Meydanı'nda Hoş Geldin Gecesi düzenleyecek. Etkinlik kapsamında fakülte, yüksekökol ve öğrencilerin ilgi alanlarına göre katılabilecekleri 100'ün üzerinde öğrenci kulübünün tanıtımları gerçekleştirilecek. Tüm öğrenci velilerinin de davetli olduğu Hoş Geldin Gecesi etkinliğinde Kıbrıs'a özgü yiyecek ve içecekler ikram edilecek. Ayrıca, etkinlikte Kıbrıs'a özgü halk dansları gösterisi de yer alacak.

DAÜ 26. Bahar Dönemi Oryantasyon Günleri ile yeni öğrencilerin 2023-2024 Akademik Yılı Güz Dönemi ders başlangıcına en iyi şekilde hazırlanmaları hedefleniyor.

DAÜ'NÜN TOLES BAŞARISI

Adayların Hukuk İngilizcesi becerilerini ölçen ve tüm dünyada geçerliliği olan Uluslararası Hukuk Becerileri Sınavı (TOLES) sonuçları açıklandı. Sonuçlara göre; Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Hukuk Fakültesi, DAÜ Yabancı Diller ve İngilizce Hazırlık Okulu ile DAÜ Sürekli Eğitim Merkezi (DAÜ-SEM) iş birliği ile verilen TOLES eğitimini başarıyla tamamlayarak sınava katılan adaylar yüksek puanlar elde ederek TOLES Belgesi almaya hak kazandı.

100 üzerinden hesaplanan sınavda en yüksek sonuçları 90 puan ile Berk Suphi Baltacı, 88 puan ile Kayrahan Hekimoğlu, 86 puan ile Besime Sekuçoğlu ve Asya Akmansoy, 85 puan ile Berk Çetinbaş ve 84 puan ile Furkan Ediş elde etti. Adayların geneli 61-80 puan aralığında not olarak TOLES Belgesi'ni edinmeye hak kazanırken, sadece bir aday 41 puan altında kalarak geçersiz not aldı.



TOLES Kursları İçin DAÜ-SEM'e Başvurulabiliyor

TOLES Sınavı; adaylara gerek yurt içi, gerekse de yurt dışında iş olanakları sunuyor. Sınava Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti (KKTC) ve Türkiye Cumhuriyeti'nde çalışmakta olan avukatlar ve tercümanlar giriyor. Sınava hazırlık kursu koordinatörlüğünü yürüten

Peril S. Emiroğulları TOLES sınavının yılda beş kez yapılmakta olduğunu belirterek, ilgilenen adayların güncel sınav tarihlerine www.toleslegal.com web sitesinden ulaşabileceklerini aktardı. TOLES sınavı kayıtları DAÜ-SEM üzerinden yapılıyor. Detaylı bilgi için dausem@emu.edu.tr adresine mail yoluyla ulaşılabilir.



Bu Haftaki Akademik Yayınlarımız

Kaynak: *Web of Science*

Fen ve Edebiyat Fakültesi

- 1- Baruah, Anshuman, **Ali Ovgun**, and Atri Deshamukhya. "Quasinormal Modes and Bounding Greybody Factors of GUP-Corrected Black Holes in Kalb-Ramond Gravity." ANNALS OF PHYSICS 455 (2023).
- 2- Javed, Faisal, G Mustafa, and **Ali Ovgun**. "Effect of Scalar Field on Dynamical Evolution of Thin-Shell with Hairy Schwarzschild Black Hole." EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL PLUS 138, no. 8 (2023).
- 3- Gogoi, Dhruba Jyoti, **Ali Ovgun**, and M Koussour. "Quasinormal Modes of Black Holes in f(Q) Gravity."

EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C 83, no. 8 (2023).

İşletme ve Ekonomi Fakültesi

- 1- Ali, Mumtaz, Mehdi Seraj, **Fatma Turuc**, Turgut Tursoy, and Khusniddin Fakhriiddinovich Uktamov. "Green Finance Investment and Climate Change Mitigation in OECD-15 European Countries: RALS and QARDL Evidence." ENVIRONMENT DEVELOPMENT AND SUSTAINABILITY, 2023.

Mühendislik Fakültesi

- 1- **Hurdoğanoglu, Dogus, Babak Safaei**, Saied Sahmani,

Emmanuel Chukwueloka Onyibo, and Zhaoye Qin. "State-of-the-Art Review of Computational Static and Dynamic Behaviors of Small-Scaled Functionally Graded Multilayer Shallow Arch Structures from Design to Analysis." ARCHIVES OF COMPUTATIONAL METHODS IN ENGINEERING, 2023.

Turizm Fakültesi

- 1- **Saydam, Mehmet Bahri**, and **Ozlem Altun**. "An Analysis of British Michelin-Starred Restaurants: Guests' Online Reviews." BRITISH FOOD JOURNAL, 2023.



**Doğu Akdeniz
Üniversitesi**

Yönetim Yeri
Doğu Akdeniz Üniversitesi,
Gazimağusa / Kuzey Kıbrıs

**Doğu Akdeniz Üniversitesi
Adına Sahibi**
Prof. Dr. Aykut Hocanın
Rektör

Sorumlu
Prof. Dr. Deniz İşçioglu
Rektör Yardımcısı

Hazırlayan Birim
Halkla İlişkiler ve Medya
Müdürlüğü

Genel Koordinatör
Burcu Sultan Betin
Müdür (v)
Halkla İlişkiler ve
Medya Müdürlüğü

Haber
Umud Aybay
Ülgen İnanç

Sayfa Düzeni
Müge Debreli
Yenilmez Ufuk Yılmaz

İletişim:
Gazimağusa, Kuzey Kıbrıs
Tel: 0 392 630 1212
web: pr.emu.edu.tr