

DAÜ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ ULUSLARARASI KONGREYE EV SAHİPLİĞİ YAPACAK

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 1993 yılından beri geleneksel olarak düzenlenen ve bu yıl 15'incisi gerçekleştirilecek olan Uluslararası İnşaat Mühendisliği'nde Gelişmeler Kongresi'ne ev sahipliği yapacak. 6-7-8 Eylül 2023 tarihlerinde, Rauf Raif Denктаş Kültür ve Kongre Sarayı'nda gerçekleştirilecek olan uluslararası kongreye 37 farklı ülkeden 100'ün üzerinde katılımcı katkı koyacak.

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 DAÜ, Boğaziçi Üniversitesi, ODTÜ, İTÜ, Ege Üniversitesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi ve Yıldız Teknik Üniversitesi tarafından düzenlenen kongrenin son gününde halka açık Deprem Paneli de düzenlenecektir.

DAÜ; Avrupa, Kuzey Afrika, Ortadoğu, ABD, Avustralya ve Uzakdoğu ülkelerinden bilim insanlarının katılacağı ve 30 yıldan beri düzenlenen bu uluslararası kongreye bu yıl üçüncü kez ev sahipliği yapacak. Kongre Başkanlığı görevini DAÜ İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Umut Türker yürütecek. Kongrenin ana konuşmacıları arasında ODTÜ İnşaat Mühendisliği Öğretim Üyesi Prof. Dr. İ. Özgür Yaman, University of Illinois at Urbana-Champaign Yapı Konsantrasyonu Fakültesi Öğretim Üyesi ve Mimarlık Okulu Fakültesi, Bina Performans Programı Bölüm Başkanı Prof. Dr. Abbas Aminmansour,



Eastern Mediterranean
University



University of Glasgow Su Mühendisliği Laboratuvarı Müdürü Prof. Dr. Manousos Valyrakis ile İTÜ İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Yasin Fahjan yer alıyor.

Kongre, 6 Eylül 2023 Çarşamba günü, saat 10:00'da, Büyük Salonda düzenlenecek açılış töreni ile başlayacak. Kongrenin açılış konuşmaları DAÜ İnşaat Mühendisliği Öğretim Üyesi ve Kongre Başkanı Prof. Dr. Umut Türker, DAÜ İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı Doç. Dr. Eriş Uygur, DAÜ Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hüseyin Özkaramanlı ile DAÜ Rektörü Prof. Dr. Aykut Hocanın tarafından gerçekleştirilecek.

8 Eylül'de Halka Açık Deprem Paneli Düzenlenecek

Konferansın son günü olan 8 Eylül 2023, Cuma günü, saat 13:30'da, Büyük Salon'da, depremlerle ilgili, halka açık panel düzenlenecek. Bu panelde Kahramanmaraş depremi, Kıbrıs adasının depremselliği ve Kuzey Kıbrıs'taki yapıların depreme karşı dayanımları üzerine gerçekleştirilen araştırmalar ile ilgili Türkçe sunumlar yer alacaktır. Panele Türkiye'den iki uzman konuşmacı ile DAÜ İdari ve Teknik İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcısı ve Deprem Uzmanı Prof. Dr. Serhan Şensoy katkı koyacaktır.



DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi
Geleceğin Sağlık Profesyonellerini
Bekliyor

Sayfa 2



DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi
Dünyanın En Etkin Akademisyenlerinden
Oluşan Güçlü Kadrosuyla
Yeni Öğrencilerini Bekliyor

Sayfa 3



DAÜ 11. Osman Maraşlı
Anı Turnuvası'nda
Şampiyonlar Belli Oldu

Sayfa 5



DAÜ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ GELECEĞİN SAĞLIK PROFESYONELLERİNİ BEKLİYOR

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Sağlık Bilimleri Fakültesi, 2023-2024 Akademik Yılı Güz Dönemi'nde yeni öğrencilerini bekliyor. 2010 – 2011 Akademik Yılı'nda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Beslenme ve Diyetetik ve Hemşirelik Bölümlerine öğrenci olarak eğitim vermeye başlayan DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi, 2011 – 2012 Akademik Yılı'nda Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde (KKTC) bir ilk olan Spor Bilimleri ve Sağlık Yönetimi Bölümleri, 2012 – 2013 Akademik Yılı'nda Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu, Anestezi ve İlk ve Acil Yardım ön lisans programları, devam eden dönemlerde ise Yüksekokul bünyesinde Diyaliz, Tıbbi Görüntüleme Teknikleri, Fizyoterapi, Radyoterapi, Ameliyathane Hizmetleri, ve Ağız ve Diş Sağlığı, 2019 – 2020 Akademik Yılı'nda ise Ortopedik Protez-Ortez ön lisans programlarını da bünyesine kattı. 2023-2024 Akademik yılı itibarı ile Kuzey Kıbrıs'ta bir ilk olan Paramedik lisans bölümü açılmıştır. 13. yılını tamamlayan DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi, bu bölüm ve programlara ilaveten Beslenme ve Diyetetik, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Hemşirelik İngilizce Lisans Programları ile 3 yüksek lisans ve 2 doktora programıyla, lisansüstü eğitiminde de emin adımlar atarak Sağlık Profesyoneli ve Sağlık Teknikeri yetiştirme konusunda dev bir eğitim kurumu haline geldi.

İleri Teknolojili Laboratuvarlar

Sağlık Profesyoneli yetiştirmede laboratuvar standartlarını üst düzeye çıkarmayı amaç edinen DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi, eğitim hayatının ilk yılında ileri teknoloji ile donatılmış laboratuvarlarını öğrenci kullanımına hazır hale getirmeyi başarmış ve bu laboratuvarlara her yıl yenilerini eklemeye devam etmektedir. 2022-2023 Akademik Yılında ise "Türkan Aziz Hemşirelik Beceri Laboratuvarı'nın

açılması ile laboratuvar alt yapımız güçlendirilmiş ve ileri düzey maketler ile donatılmıştır.

Kaliteli Eğitimin Yanında Toplum Sağlığına Hizmet

DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi, ulusal ve uluslararası akreditasyonlara son derece önem veriyor. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Lisans Programı, Sağlık Bilimleri Eğitim Programları Akreditasyon Kurulu (SABAK) tarafından yapılan değerlendirme sonucunda, 19 Mart 2021 – 30 Eylül 2026 tarihleri arasında 5 yıllık akreditasyon almaya hak kazandı. Aynı zamanda Beslenme ve Diyetetik ile Hemşirelik Bölümleri de akreditasyon başvuru sürecinde bulunuyor. Sadece meslek mensubu yetiştirmeyi değil, toplum sağlığına katkıda bulunmayı da amaç edinen DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi, kuruluşunun ilk yılında KKTC'de ilk olarak hizmet sunmaya başlayan Sağlıklı Yaşam Merkezi, Protez Ortez ve Biyomekanik Merkezi'ni de hizmete açarak alanında uzman akademik kadrosunun desteğiyle halk sağlığına da katkı sunmayı başardı.

Kurduğu bölümler, merkezler ve modern laboratuvarları ile basamakları tırmanmaya devam eden DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi, dünyadaki çağdaş ve ileri düzeydeki eğitim sistemlerine entegre olma yolunda çalışmalarını sürdürerek, yeni akademisyenleri, yeni bölümleri, yeni laboratuvarları ve yeni merkezleri ile önümüzdeki yıllarda da büyümeye devam edecek.

Ülkenin Geleceği İçin Üstün Nitelikli Bireyler

Konuya ilişkin açıklamalarda bulunan DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Mehtap Malkoç, bilimsel faaliyetlerini hem ülkemiz ihtiyaçlarını gözeterik, hem de global gelişmeler doğrultusunda



şekillendirmekte olduklarını vurguladı. Prof. Dr. Malkoç, "Öğrencilerimizi akademik veya çalışma hayatlarında yaratıcı düşünce gücüne sahip, etik değerlere önem veren, topluma karşı sorumluluk bilinci taşıyan, paylaşımcı, çok yönlü düşünebilen, sürekli öğrenmeyi prensip edinmiş, araştırmacı, üretken, yeniliklere açık, multidisipliner çalışmalarda etkin rol alan profesyonel meslek insanı olarak yetiştirmektedir." ifadelerini kullandı.

Prof. Dr. Malkoç, amaçlarının sağlık alanında ülkemizin ihtiyaç duyduğu düzeyde bilgi üreten, yayan, uygulayan, önderlik niteliğine sahip, ülkenin geleceği için üstün nitelikli bireyler yetiştiren ve gerçekleştirdiği bilimsel çalışmalar ve öncü yenilikleri ile uluslararası düzeyde bir eğitim ve araştırma kurumu olduğunu dile getirdi. Prof. Dr. Malkoç, bu bağlamda fakültenin her bölümünde teorik ve kuramsal bilgi yanında uygulama vaka deneyimlerinin de bir o kadar önem taşıdığının bilincine öğrenciler için yeni uygulama alanları yaratmak adına ciddi adımlar attıklarını belirtti. Prof. Dr. Mehtap Malkoç, "Hedefimiz; ülkemizde ve uluslararası platformda Üniversitemizi temsil edecek nitelikli sağlık profesyonelleri yetiştirmenin yanında, fakülte-toplum iş birliğini sağlamada öncü; toplumun yaşam kalitesinin ve sağlık standartlarını yükseltmenin önemini benimsemiş, küresel değerlere saygılı bir fakülte olmaktır" ifadelerini de kullandı.



DAÜ FEN VE EDEBİYAT FAKÜLTESİ DÜNYANIN EN ETKİN AKADEMİSYENLERİNDEN OLUŞAN GÜÇLÜ KADROSUYLA YENİ ÖĞRENCİLERİNİ BEKLİYOR

Doğu Akdeniz Üniversitesi'nin (DAÜ) kurulan ilk üç fakültesinden biri olan DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi, 1988 yılında eğitim öğretim hayatına başladığı günden bu yana adını lider Fen ve Edebiyat Fakülteleri arasına yazdırma başarısını gösterdi. DAÜ'nün İngiltere merkezli Times Higher Education tarafından her yıl yayımlanan dünya üniversiteler alan sıralamalarında Fiziksel Bilimler alanında (İstatistik, Fizik ve Astronomi, Kimya, Jeoloji, Çevresel Bilimler ile Kara ve Deniz Bilimleri) 201-250 bandında yer almasıyla birlikte, DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi Kıbrıs adasında bu alanda en iyi eğitim veren kurum olurken, Türkiye Cumhuriyeti üniversiteleri arasında ise en önde gelen kurumlar arasında yer aldı.

Vizyon ve misyonu doğrultusunda eğitim kalitesine ve araştırma potansiyeline verilen büyük önemin göstergeleri olarak DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi, Nature Index alan sıralamasında adanın en iyisi olma başarısına ilaveten saygın kurumlar tarafından yapılan sıralamalar sonucunda başarı düzeyini artırarak bulunduğu coğrafyadaki kalitesini perçinliyor. Fakülte bu başarılarını eğitim kalitesine de yansıtıyor.

Dünyanın En Etkin Akademisyenlerinden Ders Alma Fırsatı

DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi'nin kalitesi, güçlü akademik kadrosundan geliyor. Son olarak

DAÜ'den 14 akademisyen, 2022 yılında ABD Stanford Üniversitesi'nin koordinatörlüğünde ABD ve Hollandalı bilim insanlarından oluşan bir ekip tarafından yürütülen çalışma sonucunda oluşturulan "Dünyanın En Etkili Bilim İnsanları" listesinde dünyanın en fazla atf alan bilim insanları arasında yer alma başarısını göstermişti. Listeye girme başarısını gösteren 14 DAÜ akademisyeninin 8'i DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi bünyesinde yer alıyor.

Kalitede Yüksek Standart Vizyonu Başarıyla Getiriyor

DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Mehmet Ali Özarslan, fakülte olarak eğitim ve araştırma kalitesinde belirlemiş oldukları yüksek standart vizyonu doğrultusunda çalışmalarını sürdürdüklerini belirterek, elde edilen başarıların tesadüf olmadığını vurguladı. Dünya çapında etkin akademisyenlerin yer aldığı DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi'nin kaliteli kadrosu ve her geçen yıl daha da artan akademik yayın grafiğinin bu yükselişte büyük payı olduğunu belirten Prof. Dr. Özarslan, DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi'nin bölgenin lider, dünyanın ise en iyi Fen ve Edebiyat Fakülteleri arasında yer almasından dolayı gurur duyduklarını bildirdi.

Üst Düzey Lisans ve Araştırma Laboratuvarları

DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi, bünyesinde 12 lisans ve 7 araştırma laboratuvarı olmak üzere üst düzey 19 laboratuvar barındırıyor. DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi öğrencileri; üç matematik ve bilgisayar lisans laboratuvarı, iki psikoloji lisans

laboratuvarı, iki mütercim tercümanlık lisans laboratuvarı, bir biyoloji lisans laboratuvarı ile iki fizik ve iki kimya lisans laboratuvarında kaliteli eğitim alıyor. Ayrıca DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi'nin vizyonu ve misyonu doğrultusunda bünyesinde barındırdığı birer matematik, psikoloji, biyoloji ve fizik araştırma laboratuvarı ile üç adet kimya araştırma laboratuvarında dünya standartlarında araştırma imkanları sunuluyor. DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi bünyesindeki 11 laboratuvar son 6 yıl içerisinde kuruldu/geliştirilerek yenilendi.

Uluslararası Üyelik ve Akreditasyonlara Sahip

Uluslararası üyelik ve akreditasyonlara büyük önem veren DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi, bünyesindeki Matematik Bölümü'nün American Mathematical Society (AMS) üyeliğine, Moleküler Biyoloji ve Genetik Lisans programı ile Medikal Biyoteknoloji Tezsiz Yüksek Lisans programı da Almanya merkezli ASIIN akreditasyonuna sahip. İngilizce Psikoloji lisans programı ise Türkiye'de yalnızca 11 üniversitenin, KKTC'de ise sadece DAÜ'nün sahip olduğu Türk Psikologlar Derneği (TPD) tarafından akredite edilmiş bulunuyor. Bu da DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi'nin akademisyen, altyapı ve verilen eğitim kalitesinde yüksek standartlara sahip olduğunun bir göstergesi olarak ön plana çıkıyor. Prof. Dr. Mehmet Ali Özarslan, fakültede yüksek standartlarda verilen kaliteli eğitim ve sunulan olanakların sonucu olarak, mezunların dünyanın önde gelen üniversitelerinde yüksek lisans ve doktora programlarına kabul edilebildiğini ve piyasada kolayca iş bulup, rekabetçi iş ortamlarında kendilerine yer edinebildiklerini vurguladı.

DAÜ-ATAUM'DAN 30 AĞUSTOS ZAFER BAYRAMI BİLDİRİSİ



Doğu Akdeniz Üniversitesi Atatürk Araştırma ve Uygulama Merkezi (DAÜ-ATAUM) Başkanı Yrd. Doç. Dr. Turgay Bülent Göktürk, 30 Ağustos Zafer Bayramı'nın 101. yıl dönümü nedeniyle bir bildiri yayınladı. Yrd. Doç. Dr. Turgay Bülent Göktürk bildirisinde şu ifadelerle yer verdi:

“Zafer Bayramı olarak 101. yıl dönümünü kutladığımız bugün, Ulu Önder Atatürk'ün Samsun'a ayak basarak başlattığı Ulusal Kurtuluş Mücadelemizin Eylem Safhası'nın son adımının atıldığı gündür.

Bugün, bir milletin tüm yokluklara ve zorluklara karşın “Ya bağımsızlık, ya ölüm...” parolası ile başladığı Ulusal Kurtuluş Mücadelesini başarıya ulaştırdığı ve yurdu emperyalist işgal güçlerinden kurtardığı gündür.

Atatürk'ün kendi ifadesiyle; “30 Ağustos Zaferi, Türk Tarihi'nin en önemli dönüm noktasıdır. Ulusal tarihimiz çok büyük, parlak zaferlerle doludur, ama Türk Ulusunun burada kazandığı zafer kadar kesin sonuçlu, yalnız bizim tarihimize değil, dünya tarihine yeni bir akım vermekte kesin etkili bir meydan savaşı hatırlamıyorum. Besbelli ki yeni Türk Devleti'nin, genç Türkiye Cumhuriyeti'nin temeli burada sağlamlaştırıldı, ölümsüz yaşayışı burada taçlandırıldı. Bu alanda akan Türk kanları, bu göklerde uçan şehit ruhları, devletimizin, cumhuriyetimizin ölümsüz koruyucularıdır.”

Her iki ordunun başkumandanlarının fiilen savaş meydanında yer almasından dolayı uluslararası literatürde Başkomutanlık Meydan Muharebesi adıyla da bilinen “Büyük Taarruz”un başarıyla sonuçlanmasından sonra

Yunan orduları İzmir'e kadar takip edilmiş; 9 Eylül 1922'de İzmir'in kurtarılmasıyla Türk toprakları işgal kuvvetlerinden tamamen temizlenmiştir.

Bu zafer ile Türk Milletinin varoluş iradesini kıracak hiçbir gücün olmadığı tüm dünyaya bir kez daha gösterilmiştir. Birlik ve beraberlik içerisinde; kendisini tarih sahnesinden silmek isteyenlere, 30 Ağustos Zaferi ile unutulmayacak bir ders vermiş olan milletimiz, hiçbir şekilde bağımsızlık ve hürriyetinden ödün vermeyeceğini, sonsuza kadar var olacağını tüm dünyaya en güçlü şekilde bir kez daha kabul ettirmiştir. Bu anlamlı günde, Yüce Önder'in “Zafer, ‘Zafer benimdir’ diyebilenindir. Başarı ise, ‘Başaracağım’ diye başlayarak sonunda ‘Başardım’ diyebilenindir” şeklindeki sözlerini hatırlayarak, başta Ebedi Başkomutan Gazi Mustafa Kemal Atatürk ve silah arkadaşları olmak üzere, bu toprakları vatan yapmak uğruna toprağa düşmüş olan tüm şehitlerimizi rahmet, minnet ve şükran duygularımızla anıyor, 30 Ağustos Zafer Bayramımızı kutluyorum.”

DAÜ'DEN “7. ULUSLARARASI BANKACILIK VE FİNANS PERSPEKTİFLERİ” KONFERANSI



Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) İşletme ve Ekonomi Fakültesi, Bankacılık ve Finans Bölümü, Garanti BBVA sponsorluğunda 19-20 Ekim 2023 tarihlerinde “7. Uluslararası Bankacılık ve Finans Perspektifleri” kon-

feransını gerçekleştirecek. Konuya ilişkin DAÜ İşletme ve Ekonomi Fakültesi, Bankacılık ve Finans Bölüm Başkanı Prof. Dr. Salih Katırcıoğlu tarafından yapılan açıklamada, şu ifadelerle yer verildi: “Konferansa 12 farklı ülkeden 70'e yakın başvuru gerçekleştirilmiş olup, alanlarında uzman akademisyenler ve bankacılar yer alacak. Bildiriler farklı oturumlarda gerçekleştirilecek. Konferansın detaylarına <https://icbfp.emu.edu.tr/en> linkinden ulaşılabilir.

Konferansta; genelde ekonomi, özelde finans piyasalarının dalgalı olduğu dönemlerde, merkez bankalarının uygulaması gereken etkin para politikaları, volatilité modelleri, gözetim ve denetimin önemi, İslam bankacılığı, mikro

finans ve sermaye piyasasıyla ilgili konuların yanı sıra; şirket finansmanı, kriz yönetimi ekonomik kalkınma ve enerji ekonomisi gibi konular da ele alınacak.

Konferansın ilk gününde açılış konuşmalarının ardından değerli akademisyen; EM Normandie Business School, Birleşik Arap Emirlikleri'nden Prof. Dr. Sabri Boubaker sunum gerçekleştirecek. Her yıl düzenlenen konferansımız, uluslararası düzeydeki iş birlikleriyle daha görünür hale gelirken akademik olarak daha verimli gerçekleşiyor. Bu yıl 7'ncisini düzenleyeceğimiz konferans dizisi, ülkenin akademik yaşamına katkı sağlamasının yanında, ülke tanıtımı açısından da büyük önem taşıyor.”

DAÜ 11. OSMAN MARAŞLI ANI TURNUVASI'NDA ŞAMPİYONLAR BELLİ OLDU

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Spor İşleri Müdürlüğü tarafından organize edilen ve Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nin (KKTC) ilk üçlü plaj voleybolu turnuvası olma özelliğini taşıyan "Osman Maraşlı Anı Turnuvası"nın 11'incisi, 26-27 Ağustos 2023 tarihlerinde, DAÜ Deniz Tesisleri'nde (Beach Club) gerçekleştirildi. Etkinliğe; DAÜ Sosyal ve Kültürel İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Deniz İşçioğlu ile Spor İşleri Müdürü Cemal Konnolu'nun yanı sıra çok sayıda voleybol sever ve izleyici katıldı. 27 Ağustos 2023 Pazar günü oynanan yarı final ve final müsabakaları ile turnuvanın şampiyonları belli oldu.



Toplam 111 Sporcu Mücadele Etti

Turnuvada, üçlü kadınlar kategorisinde 12 takım, üçlü erkekler kategorisinde 11 takım ve üçlü karışık kategorisinde 14 takım mücadele etti. Üçlü kadınlar kategorisinde Naz – Derin – İsmihan, üçlü erkekler kategorisinde Kemal Ş. – İsmail – Osman ve üçlü karışık kategorisinde Arda – Osman – İsmihan üçlüleri şampiyonluğa uzanan takımlar oldu. Final maçları sonrasında düzenlenen ödül töreninde dereceye giren takımlara kupaları ve para ödülleri DAÜ Sosyal ve Kültürel İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Deniz İşçioğlu, Spor İşleri Müdürü Cemal Konnolu, Hakkı Duvarcı, Ahmet Özkaramanlı ve Gürkan Gazioğlu tarafından takdim edildi. DAÜ 11. Osman Maraşlı Anı Turnuvası'nda dereceye giren takımlar şöyle:

Üçlü Erkekler:

- 1- Kemal Ş. – İsmail – Osman
- 2- Kemal – Ardi – Talat
- 3- Ali D. – Münür – Ali Osman
- 4- Cafer – Atakan – Ege K.
- 5- Tunç – Ertan – Hüseyin
- 6- Cemal – Ecevit – Milad

Üçlü Kadınlar:

- 1- Naz – Derin – İsmihan
- 2- Ela Naz – Leman – Özgü
- 3- Sonay – Valeria - Naz

18 Yaş Altı Karışık:

- 1- Arda – Osman – İsmihan
- 2- Ege – Ahmet – Belis
- 3- Naz Serhat – Kaan – Nejati
- 4- Yağmur – Ege K. - Eren

Özel Ödüller:

- Şampiyon Melekler Özel Ödülü: Sedat Kılıç
 En Genç Katılımcı: Havin Bolat
 En Güçlü Kadın: İsmihan
 En Güçlü Erkek: Kemal Şah
 En İyi Seyirci: Hasan Lisani
 En İyi Amatör: Osman ve Talat



DAÜ'DEN MAVİ AY GÖZLEM ETKİNLİĞİ

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ) Sosyal ve Kültürel Aktiviteler Müdürlüğü tarafından, DAÜ Deniz Tesisleri'nde (Beach Club), Mavi Ay Gözlem Etkinliği gerçekleştirildi.

Geçtiğimiz günlerde sabaha karşı saat 04:00'te gerçekleşen söz konusu etkinliğe; DAÜ Sosyal ve Kültürel İşlerden Sorumlu Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Deniz İşçioğlu, Öğrenci Kulüpleri Birim Sorumlusu Çiğdem Duvarcı, DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü Öğretim Üyeleri, DAÜ Astronomi ve Uzay Kulübü üyeleri ile 80'in üzerinde gökyüzü meraklısı katıldı. Katılımcılar etkinlikte DAÜ Fen ve Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü Öğretim Üyeleri eşliğinde DAÜ'ye ait teleskop ve beraberlerinde getirdikleri dürbünlerle geceyi ışığıyla aydınlatan ayın büyüsunü gözlemleme fırsatı yakaladı.



Bu Haftaki Akademik Yayınlarımız

Kaynak: Web of Science

Eczacılık Fakültesi

1- Hacet, Fatma, Eda Becer, Hafize Seda Vatanserver, and Sevinc Yucecan. "Investigation of Neuroprotective Effects of Sulforaphane and Allyl Isothiocyanate in an in Vitro Alzheimer's Disease Model." PHARMACOGNOSY MAGAZINE, 2023. (Early Access)

Fen ve Edebiyat Fakültesi

1- Ansari, Hoda, Akeem Adeyemi Oladipo, and Mustafa Gazi. "Alginate-Based Porous PolyHIPE for Removal of Single and Multi-Dye Mixtures: Competitive Isotherm and Molecular Docking Studies." INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES 246 (August 2023).

2- Mustafa, Omar, and Faizuddin Ahmed. "A Note on "The Klein-Gordon Oscillator in (1+2)-Dimensions Gurses Space-Time Backgrounds{"}} Ann. Phys. (N. Y.) 404 (2019) 1." ANNALS OF PHYSICS 457 (October 2023).

İşletme ve Ekonomi Fakültesi

1- Kayacan, Murad, and Burak Erkut. "Ecological Footprint-Technological Innovations Nexus: New Empirical Evidence

from Panel Data Estimations." ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, 2023. (Early Access)

2- Sanli, Sera, Mehmet Balcilar, and Mehmet Ozmen. "Predicting the Volatility of Bitcoin Returns Based on Kernel Regression." ANNALS OF OPERATIONS RESEARCH, 2023. (Early Access)

3- Tajeddini, Kayhan, Thilini Chaturika Gamage, Javad Tajdini, Sikandar Ali Qalati, and Faiza Siddiqui. "Achieving Sustained Competitive Advantage in Retail and Consumer Service Firms: The Role of Entrepreneurial Orientation and Entrepreneurial Bricolage." JOURNAL OF RETAILING AND CONSUMER SERVICES 75 (November 2023).

Mühendislik Fakültesi

1- Sobhani, Emad, and Babak Safaei. "Vibrational Characteristics of Attached Hemispherical-Cylindrical Ocean Shell-Structure Reinforced by CNT Nanocomposite with Graded Pores on Two-Parameter Elastic Foundations Applicable in Offshore Components." OCEAN ENGINEERING 285, no. 2 (October 2023).

2- Sobhani, Emad, and Babak Safaei. "Vibrational Development of Nanocomposite Cylindrical Shells by

Employing Reduced Graphene Oxide (RGO) as a Nanoscale Strengthener." ENGINEERING ANALYSIS WITH BOUNDARY ELEMENTS 155 (October 2023): 920-34.

3- Mohammadzadeh, Saeed, Vitor Heloiz Nascimento, Rodrigo C de Lamare, and Osman Kukrer. "Covariance Matrix Reconstruction Based on Power Spectral Estimation and Uncertainty Region for Robust Adaptive Beamforming." IEEE TRANSACTIONS ON AEROSPACE AND ELECTRONIC SYSTEMS 59, no. 4 (August 2023): 3848-58.

4- Guler, Naki, Hasan Komurcugil, Sertac Bayhan, and Haitham Abu-Rub. "Simplified Single-Stage Buck-Boost Rectifier With Proportional-Integral and Cascaded Proportional-Resonant Control Method." IEEE TRANSACTIONS ON INDUSTRIAL ELECTRONICS 71, no. 1 (January 2024): 348-59.

Sağlık Bilimleri Fakültesi

1- Ilkhan, Esra, and Gulden Sucu Dag. "The Incidence and Risk Factors of Pressure Injuries in Surgical Patients." JOURNAL OF TISSUE VIABILITY 32, no. 3 (August 2023): 383-88.



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 İşçioğlu
Rektör Yardımcısı

Hazırlayan Birim
Halkla İlişkiler ve Medya
Müdürlüğü

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

Haber
Umut Aybay
Ülgen İnanç

Sayfa Düzeni
Müge Debreli
Yenilmez Ufuk Yılmaz

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