

Mayıs 2024



ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU



bülten



T.C.
İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ
İMTİYAZ SAHİBİ
Prof. Dr. Mustafa AYDIN
İAÜ Mütevelli Heyet Başkanı

YAYIN KURULU:

Prof. Dr. Mustafa ÇIKRIKÇI
İAÜ - ABMYO Müdürü

Dr. Öğr. Üyesi Güven ÖZDEMİR
İAÜ - ABMYO Müdür Yardımcısı

Öğr. Gör. Nihat KEMANKAŞLI
İAÜ - ABMYO Grafik Tasarımı
Program Başkan Yardımcısı

Öğr. Gör. Mete YALÇIN
İAÜ - ABMYO Grafik Tasarımı Programı

BASIN



Dr. Öğretim Üyesi Güven Özdemir Son Günlerde Ülkemizde Görülen Toz Taşınımı Hakkında Demeç Verdi

“Küresel ısınma sürdükçe çöl tozlarını daha çok göreceğiz”

Her yıl belli zamanlarda Türkiye’de de etkisini gösteren çöl tozları, bu sene kısa aralıklarla birçok kez görüldü. Üstelik etki alanı genelde güney bölgeler olurken toz taşınımı kuzey batı bölgelere kadar da ulaştı. Bu durumun küresel ısınma kaynaklı olduğu, sıcaklıklar arttıkça sıklığının ve alanının da artacağı belirtiliyor.

Kimi zaman Kuzey Afrika’daki Sahra Çölü’nden kimi zaman Arabistan Yarımadası üzerinden gelir, daha çok güney bölgelerde etkili olurdu. Ancak bu yıl neredeyse tüm Türkiye’de etkisini gösterdi. Üstelik de art arda birkaç kez.

Çöl tozları nisan ve mayıs ayında Karadeniz Bölgesi dışındaki birçok farklı ilde havanın rengini değiştirdi. Araçların üzerinde çamur tortusu bıraktı. Birkaç gün arayla görülen toz taşınımının sık olması aslında olağan değil. Peki bu durumun ardında hangi neden yatıyor? İstanbul Aydın Üniversitesi Öğretim Üyesi ve Meteoroloji Mühendisi Dr. Güven Özdemir ile konuştuk.

Zerre halindeki tozlar çöl coğrafyasından dünyaya nasıl dağılıyor?

Dr. Güven Özdemir, öncelikle toz taşınımının ne olduğunu anlatarak başlıyor sözlerine.

Çöl tozlarının atmosfere konvektif yani yükselici hareketlerle hızlı bir şekilde taşındığını, buradan da jet rüzgarları veya tropikal rüzgarlarla dünyanın çeşitli bölgelerine aktarıldığını söylüyor.

“Atmosferdeki en baskın aerosol (bir katının veya bir sıvının gaz ortamı içerisinde dağılması) çeşitlerinden bir tanesi mineral toz partikülleri yani çöl tozlarıdır” diyen Özdemir, bunların ekosistem için çok büyük öneme sahip olduğunu vurguluyor. Tozların tüm dünyaya yayıldığını, en büyük kaynakların ise Kuzey Afrika (Sahra Çölü), Orta Doğu, Arabistan Yarımadası, Asya’daki Gobi ve Taklamakan çölleri, Güney Amerika ve Avustralya’daki çölleri olduğunu belirtiyor.

Peki bu nasıl bir hava olayı ki kilometrelerce uzaktaki çöllerde bulunan tozlar Türkiye’ye kadar taşınabiliyor? Dr. Özdemir bu soruya şöyle yanıt veriyor:

“Bu durum hava sıcaklığı ve rüzgar sistemleri ile ilgili. Çöllerdeki sıcaklıklar gündüzleri çok yüksek derecelerde. Çoğunlukla 50 derecenin üzerinde bulunuyor ve güneşin batmasıyla birlikte de hızla bir sıcaklık kaybı oluyor. Bununla birlikte atmosferdeki sirkülasyonla, konvektif hareketlerle, kuvvetli rüzgarlarla at-



mosferin en üst seviyelerine yani 10 bin, 15 bin metre yüksekliklere kadar hızlı bir şekilde taşınıyor. Üst seviye rüzgarlarıyla yani jet rüzgarlarıyla dünyanın çeşitli yerlerine hızlı bir şekilde dağılıyor.

Bu taşınımlarla her yıl çöllerden atmosfere karışan toz miktarı 2 milyar tonun üzerinde kabul ediliyor. Sahra bölgesinden atmosfere salınan yıllık toz miktarları dünya üzerindeki tüm kaynaklardan salınan toz miktarının yaklaşık yarısı kadar.”

Küresel ısınma toz taşınımı hızını ve alanını değiştirdi

Önceki yıllarda bu denli büyük ve sık toz salınımlarının olmadığına dikkat çekiyor Özdemir. Bunun nedeninin de küresel ısınma kaynaklı olduğunu şu sözlerle vurguluyor:

“Sıcaklıklar belli bir noktadaydı. Daha stabil bir durum vardı. Ama şimdi nüfusun artması ve metropollerin hızla betonlaşması, ayrıca fosil yakıtların çok aşırı bir şekilde kullanılması dünya atmosferinin sıcaklığını artırdı. Isı adaları oluşturdu. Bunun sonucunda İklim krizi oluştuğu için rüzgarların şiddetleri ve hızları da artmaya başladı. O yüzden çok hafif bir şekilde yurdumuzu etkileyen toz taşınımı maalesef son yıllarda gözle görülür bir şekilde artış kaydetti.

Önceden toz taşınımı daha çok İç Anadolu'nun güneyi, Doğu Akdeniz ve Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde etkiliydi. Ama şimdi daha da kuzeye çıkmaya başladı. Yani küresel ısınma çöl tozu taşınımını hızlandırdı ve de alanını genişletti. Artık İstanbul, Trakya hatta Bulgaris-

tan'a, Yunanistan'a kadar yani yukarı enlemlere çıkabilecek bir güce erişti. Küresel ısınma sürdükçe çöl tozu taşınımını daha sık göreceğiz.”

Toz taşınımı birçok rahatsızlığı tetikliyor

Çöl tozlarının hava kalitesini bozduğunu belirten Özdemir, bu durumun sağlık sorunlarına yol açtığını dile getiriyor. Ne gibi rahatsızlıklara kapı araladığını şöyle sıralıyor:

“Nefes darlığı gibi solunum yolu hastalıklarını tetikliyor. Çünkü nefes alıp verirken yeterli oksijen alamıyorsunuz. Halsizlik, yorgunluk, depresyon gibi durumlara neden oluyor. Baş ağrısı yapabiliyor. Tozlar göz kanallarına girdiği zaman da göz rahatsızlıkları yaşanabiliyor.”

Peki çöl tozlarının etkili olduğu zamanlarda nelere dikkat edilmeli? Dr. Özdemir'in özellikle vurgu yaptığı iki nokta şöyle:

“Toz taşınımı olduğu günlerde bildiğimiz normal maskeler yerine partikül önleyici maske kullanmak lazım. Çünkü basit maskeler bu gibi durumlarda iş görmez.

Yaşlıların da belli zaman aralıklarında dışarıya çıkması lazım. Çünkü sabah ve akşam saatleri sıcaklığın artmaya başladığı zamanlardır. Yoğunlaşma çekirdekleri veyahut da tuzların yeryüzeyine en çok indiği zamanlardır. Sabah ve akşam saatlerine dikkat edilmeli. Yoğunluk fazla olacağı için o saatlerde mümkün olduğu kadar dışarıya çıkılmaması gerekir. Çıkacaklarsa da 10.00 ile 16.00 arasında çıkmalarında fayda var.”

Orman yangını riski de barındırıyor



Dr. Özdemir, çöl tozlarının olumsuz bir yönü olarak yangın riskinden de bahsediyor. Bu tozların sıcak havayla güneyden alındığını hatırlatıyor. “Yaz aylarında devamlı olduğu zaman orman yangınlarına sebebiyet verebilir” diyor. 4 sene önce Marmaris’te çıkan yangınları örnek vererek bu yangınların çıkış özelliğini şöyle aktarıyor:

“Rüzgar deniz üzerinden gelip bütün nemini bırakıyor, denizi aştığı zaman da iç kısma kuru havayı verdiği için ormanın nemini alıyor. Yani Fön rüzgarı etkisi yapıyor. Öyle olunca da orman artık çıtır çıtır hale geliyor ve yangınlar başlıyor.

Bu tabii sadece bizde değil. Atina’da, İspanya’da, Yunanistan’da, İtalya’da da görüldü. Kış mevsiminde bu rüzgarlar estiği zaman bir yangını göremeyebilirsiniz. Ama yazın estiği zaman maalesef o yangınları görme ihtimalimiz yüzde 100.”

Madalyonun öteki yüzü: Çöl tozları ekosistemi besliyor

Bu noktaya kadar saydıklarımız olumsuz yönleriydi çöl tozlarının. Ancak madalyonun bir de öteki yüzü var. Çöl tozları doğru işleyen bir ekosistem için hayati önemde. İnsanoğlunun varlığını sürdürebilmesi için doğal yaşam döngüsünde baş aktörler arasında. Dr. Güven

Özdemir çöl tozlarının üstlendiği görevini şu sözlerle anlatıyor:

“Toz taşınımının insanlara doğrudan bir faydası yok. Ancak dolaylı olarak faydaları büyük. Belli zamanlarda örneğin nisan ve mayıs ayında toprak üzerine düştüğünde gübre vazifesi görüyor. O alanlarda toprağın veya bitkilerin ihtiyacı olan mineralleri bölgelere taşımış oluyorsunuz. Toprağın içerisindeki çinko, demir, azot yani tabiatta bulunan minerallerin hepsi o çöl tozlarıyla su damlacıklarının üzerine yapışarak geliyor. Hem suyla da tepkimeye giriyor hem güneş enerjisini alıyor ve bir yerde fotosenteze yardımcı olabiliyor.

Çöl tozlarının bir katkısı da deniz canlılarına yönelik. Buradaki etki de tıpkı toprağa sağladığı etki gibi. Nasıl olduğunu Dr. Özdemir anlatıyor:

“Nisan, mayıs veyahut da eylül, ekim, kasım aylarında çöl tozlarının deniz üzerine yağması ile birlikte o mineralleri deniz canlıları alır. Örneğin balıklar bunu aldıktan sonra hızlı büyüyecektir. Çöl tozlarındaki mineraller deniz canlıları için gıda maddesi oluyor.”

Dr. Özdemir ayrıca yağmur etkisinden de bahsediyor. “Toz taşınımı varsa ve yeterli yağış için bulut oluşmuşsa yağmur yağmasına da yardımcı olacaktır. Daha hızlı bir şekilde veya bulut sıcaklığını çok aşırı şekilde düşürmeden de yağışa neden olacaktır” diyor. Su damlacıklarına yapılan tozun yer çekimine direnç gösteremeyip hızlı bir şekilde yer düzeyine düşeceğini söylüyor.

Haber Kaynağı:

www.trthaber.com / Pınar BAĞÇECİ / 15.05.2024

ETKİNLİK



Bankacılık ve Sigortacılık Programı Tarafından Yılın Sektör Anneleri Ödül Töreni Düzenlendi

İstanbul Aydın Üniversitesinin Düzenlediği Yılın Sektör Anneleri Ödül Törenine, Rektör Yardımcılarımız, Prof Dr. Ali Sınağ, Prof. Dr. Turhan Nejat Aral, Prof. Dr. Akın Marşap, Anadolu Eğitim ve Kültür Vakfı Başkan vekili M. Elif Aydın, Kızılay Başkanı Prof Dr. Fatma Meriç Yılmaz ve Bankacılık ve Sigortacılık, Pazarlama ve Dış Ticaret Programı öğrencilerimizle katılım sağladılar.

Çocuk Gelişimi Programı

ETKİNLİK



Mezun Öğrenci Buluşması

2014 yılı mezunumuz Altunnur Seyratlı çocuk edebiyatı alanında kendini yazarlığa taşıdı ve kitaplarıyla dersimize konuk oldu. Etkileşimli kitap okuma ve nitelikli çocuk kitabı seçiminde öğrencilerimize değerli açıklamalarda bulunan mezunumuz çalışmalarıyla öğrencilerimize ilham oldu.

KONFERANS



Çocuk Gelişimi Günleri - Konferans

İstanbul Gelişim Üniversitesi tarafından düzenlenen Çocuk Gelişimi Günleri kapsamında Çocuk Gelişimi Programı Başkanı Öğr. Gör. Tuğba Eryiğit ve Öğr. Gör. Niket Çelik “Erken Çocukluk Döneminde Duygu Düzenleme-Karışık Bir Duygu Dolabı Nasıl Düzenlenir?” adlı konuşmalarıyla öğrencilerle buluştu.

GEZİ



Teknik Gezi

2. sınıf öğrencilerimizin farklı eğitim ve öğretim programlarını sahada deneyimlemesi amacıyla “Okul Öncesi Eğitim Programları” dersi kapsamında “Pembe Kule Montessori Anaokulu”na teknik gezi düzenlendi. Okul yöneticisi tarafından sistem ile ilgili bilgi alınırken okul işleyişi hakkında inceleme gezisi yapıldı.

SERGİ



Geleneksel Çocuk Gelişimi Programı Sergisi

20 Mayıs Çocuk Gelişimciler Günü kapsamında eğitim öğretim hayatına devam eden öğrencilerimizin çeşitli derslerde oluşturduğu materyaller sergilendi. Era Koleji’nden gelen 4-6 yaş grubu çocuklar ile birlikte öğrencilerimiz yapmış olduğu materyalleri çocuklarla uygulama fırsatı yakaladı. 2019 yılı mezunumuz Hilal Baltacı davet edilerek Çocuk Yogası uygulaması yapıldı. Çocukların aktif katılımını sağlayan farklı etkinlikler de uygulanarak, üniversitemizden bir hediye kalması adına çocuklar kendi takılarını tasarladı ve günümüz çocuklarla birlikte kutlandı.

FUAR



Kuyumculuk ve Takı Tasarımı Programı İstanbul Jewelry Show'a Katıldı

Dünyanın en büyük beş mücevher fuarından biri olarak kabul edilen 56. IJS İstanbul Jewelry Show 17-20 Nisan 2024 tarihleri arasında İstanbul Fuar Merkezi'nde düzenlendi.

Sektörün önemli firma ve markalarını alıcılarla buluşturarak mücevher sektörünün gelişmesine ve büyümesine katkı sağlayan İstanbul Jewelry Show, yeni iş fırsatları ve bilgi paylaşımı açısından en uygun platformu sağlıyor.

Bu platformda İstanbul Aydın Üniversitesi,

Anadolu Bil Meslek Yüksekokulu, Kuyumculuk ve Takı Tasarımı Programı, 2. Sınıf öğrencilerinin yapmış oldukları el çizimleri ile katılarak üniversite ve öğrenci tanıtımı adına büyük bir katkı sağlamıştır. Program Başkanı Öğr. Gör. İleriş Çatalbaş, Dr. Öğr. Üyesi Tuba Yılmaz ve Öğr. Gör. Furkan Karaca'nın önderliğinde sağlanan katılım 4 gün sürdü. Çeşitli firmalar ile görüşmeler yapılarak, yeni iş fırsatları ve proje anlaşmaları gerçekleştirildi.

Dış Ticaret (İngilizce) Programı

WEBINAR

İSTANBUL AYDIN
ÜNİVERSİTESİ | 20 Yıl | Dış Ticaret

**GREEN DEAL AND
FOREIGN TRADE
WEBINAR SERIE - 4**

Measurement of the Bioeconomy

02.05.2024
20.00

WAGENINGEN

Dr. Kutay CİNGİZ
Wageningen University & Research
Speaker

Lec. Ayten Nahide KORKMAZ
İstanbul Aydın University
Moderator

Meeting ID : 86728069830
Password : 4441428

ONLINE

zoom

Green Deal and Foreign Trade-4

Dış Ticaret (İngilizce) Öğretim Görevlimiz Ayten Nahide Korkmaz Modaretörlüğünde 2 Mayıs 2024 tarihinde hazırlanan "Green Deal and Foreign Trade-4" webinarına Wageningen Üniversitesi'nden Dr. Kutay Cingiz konuk olarak "Measurement Methods of Bioeconomy" adlı sunumunu gerçekleştirdi.

WEBINAR



Çevre Dostu Ürünlerin Tüketiminde Sürdürülebilirlik Biyoekonomi-Webinar

“Çevre Dostu Ürünlerin Tüketiminde Sürdürülebilirlik-Biyoekonomi” başlıklı webinar 15 Mayıs 2024 tarihinde Dış Ticaret(İngilizce) Öğretim Görevlimiz Ayten Nahide Korkmaz Modaretörlüğünde Selçuk Üniversitesi'nden Doç. Dr. Zuhale Karakayaci katılımı ile gerçekleştirilmiştir.

BİLDİRİ



Uluslararası Konferans Katılımı

Dış Ticaret (İngilizce) Programı öğretim görevlisi Ayten Nahide Korkmaz 9 Mayıs 2024 tarihinde yapılan ikinci “International Conference on Science, Engineering and Advanced Technology (ICSEAT 2024)” adlı uluslararası konferansta “Women and Gender Equ-

ality in The Context of Climate Change” “The Importance of The Bioeconomy in Green Deal” ve “The Role of Turkish Women in The Realm of Economic Activities” başlıklı bildiri sunumlarını gerçekleştirdi.

ATÖLYE



Yeşil Dostu Ürünler ve Dünyadan İyi Örnekler Atölyesi

Akademik danışmanlığını Dış Ticaret (İngilizce) Programı öğretim görevlisi Ayten Nahide Korkmaz'ın akademik danışmanlığını yaptığı TÜBİTAK 2209-A kapsamında 22 Mayıs 2024 tarihinde gerçekleşen atolyede proje yürütücüsü öğrencimiz Gizem Zencir “Yeşil Dostu Ürünler ve Dünyadan İyi Örnekler” adlı atölyede konuşmacı olarak yer aldı.

BİLDİRİ



Dr. Öğr. Üyesi Sevgi Yılmaz ve Dr. Öğr. Üyesi Tuba Yılmaz, 11. Uluslararası İletişim Günleri / Dijital Eşitsizlik ve Veri Sömürgeciliği Sempozyumu'nda Bildiri Sundu

Grafik Tasarımı Program Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Sevgi Yılmaz ile Kuyumculuk ve Takı Tasarımı Programı'ndan Dr. Öğr. Üyesi Tuba Yılmaz, Üsküdar Üniversitesi, İletişim Fakültesi tarafından gerçekleştirilen 11. Uluslararası İletişim Günleri / Dijital Eşitsizlik ve Veri Sömürgeciliği

Sempozyumu'na katılım sağladı. 15-17 Mayıs 2024'te, gerçekleştirilen sempozyumda, Dr. Öğr. Üyesi Sevgi Yılmaz ve Dr. Öğr. Üyesi Tuba Yılmaz, "Dijitalleşmeyle Birlikte Reklamcılıkta Yeni Eğilimler: "Cgi Teknolojisi" ve Yansımaları" başlıklı bildiri sunumlarını gerçekleştirdi.

SÖYLEŞİ



Kayhan Çiçek ile Grafik Tasarım ve Reklamcılık Üzerine Söyleşi

23 Mayıs 2024 tarihinde, Brillant Perde, Baydemirler Tekstil, grafik ve reklam müdürü Kayhan Çiçek'le Grafik Tasarım ve Reklamcılık temalı söyleşi gerçekleştirildi. Grafik Tasarımı Programı tarafından organize edilen etkinlikte Grafik Tasarımı Programı öğretim elemanları ve öğrencileri katılım sağladı.



BİLDİRİ



Dr. Öğr. Üyesi Meriç Kılınç YÖKAK Konferansında Bildiri Sundu

Dr. Öğr. Üyesi Meriç Kılınç; YÖKAK Tarafından düzenlenen “Uluslararası Kalite Güvencesi ve Akreditasyon Konferansı”nda “Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ve Yükseköğretim” başlıklı bildiri çalışmasını sundu.

İşletme Yönetimi (İngilizce) Programı

BURS



ABMYO Öğrencileri Fulbright Eğitim Komisyonu Bursu ile ABD’de 1 yıl Eğitim Bursu Kazandı

Fulbright Eğitim Komisyonu tarafından bu yıl başvuruları açılan MYO Öğrencilerine yönelik burs programına ABMYO farklı bölümlerinden öğrenciler başvuru yaptı.

2024-2025 akademik yılları için bursa başvuru yapan öğrencilerden 29 Şubat- 1 Mart 2024 tarihlerinde gerçekleştirilen mülakat sınavlarına katılmaya hak kazanan ABMYO öğrencilerinden 2’si başarı sağladı. Öğrenciler 2024-2025 Akademik Yılında Fulbright Eğitim Komisyonu Bursu ile ABD’de bir yıl eğitimlerine devam etmeye hak kazandılar.

Bu yıl başvuru yapan ve bursu almaya hak kazanan Türkiye’den farklı MYO öğrencilerinden toplam 9 öğrenci arasından 2’sinin İstanbul

Aydın Üniversitesi ABMYO öğrencilerden olması büyük bir başarıdır.

2024-2025 Akademik Yılında Fulbright Eğitim Komisyonu Bursunu kazanan ABMYO Öğrencileri; İşletme Yönetimi İngilizce Hazırlık sınıfından **Emreca Dinç** ve Bilgisayar Programcılığı, İngilizce 1. Sınıf öğrencisi **Meltem Meral**’dir.

Büyük başarı sağlayarak bursu alan öğrencilerimizi kutluyoruz ve öğrencilerimizin başarı ile eğitimlerini tamamlayarak Ülkemize, Üniversitemize ve gelecek dönemlerde bursa aday olacak öğrencilerimize büyük katkı sunmalarını temenni ediyoruz.

*Dr. Öğretim Üyesi Sibel Özdemir,
IAU Fulbright Bursları Danışmanı.*

ETKİNLİK



TGS Uçuş Harekat Uzmanı Mehmet Emin Akar Ramp Emniyeti ve Apron Kuralları Dersine Konuk Oldu

Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Programı müfredatında yer alan Öğr. Gör. **Gülcan Güzel**'in vermiş olduğu SHUT102-RAMP Emniyeti ve Apron Kuralları dersine öğrencilerimizin sektörle olan bağlantılarını güçlendirmek ve sektörü daha yakından tanımasını sağlamak amaçlı sektörde 10 yıldan daha uzun süredir çalışan TGS Uçuş Harekat Uzmanı **Mehmet Emin Akar**'ı ders içi etkinliğine davet ettik.

Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Programı 2.

sınıf öğrencisi **Rümeysa Hilal Aykaç**'ın moderatörlüğünde, Sn. Akar soruları cevapladı. Harekat memurluğu mesleğinin gerektirdiği özellikler, olumlu ve olumsuz yönleri, bir hareket memurunun gününün nasıl geçtiği hakkında detaylı bilgilerin verilmesinin yanında oluşan herhangi bir krizin nasıl yönetildiği hakkında da öğrencilere bilgiler verildi. Dersin sonunda Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Program Başkanı tarafından Sn. **Mehmet Emin Akar**'a plaket verildi.

ETKİNLİK



“Hayalleri Boyuyoruz” Projesi

Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Programı, “Hayalleri Boyuyoruz” projesi düzenledi. Çocuk Esirgeme Kurumunda bulunan çocukların ihtiyaçları belirlenerek, bu ihtiyaçlar doğrultusunda bölüm öğrencilerimizin yapmış olduğu bağışlarla, küçük yaştaki çocukların ihtiyaçları

karşılandı. Bunun yanı sıra Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Program Başkanı Öğr.Gör. **Gülcan Güzel** ve öğrencileri, Çocuk Esirgeme kurumunda bulunan çocuklarla oyunlar oynayarak, danslar ederek çocuklarla birlikte keyifli bir gün geçirdiler.

ETKİNLİK



Dijital Deneyim Müzesine Gezi

Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Programı, Syeni açılan Dijital Deneyim müzesine gezi düzenledi. Öğrenciler müzede bulunan sanal

gerçeklik, renkli görsel ve ışıklarla doyusuya eğlendi.

ETKİNLİK



Futbol Turnuvası

Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Programı 1. ve 2. sınıflar arası düzenlenen futbol turnuvasına katıldı. Buradaki amacın sınıflar arasında birliği ve beraberliği sağlayıp, grup içinde iyi anlaşabildiklerini gösterebilmektir. 1. Sınıfların galip geldiği bu maçta aslında dostluğun kazandığını ve Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Programı öğrencilerinin iyi bir ekip olduğunu gösterdiler.

ETKİNLİK



Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Programı Kahvaltıda Bir Araya Geldi

Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Programı her yıl olduğu gibi bu yıl da kahvaltı etkinliği düzenledi. Bu kahvaltı etkinliğine Program Başkanı Öğr. Gör. **Gülcan Güzel** de katılım sağladı. Öğrencilerin kaynaşması, streslerin atılması adına eğlenceli dakikalar geçirdiler.

FUAR



Havacı Eğitim Kurumları Fuarı (IFTE)

3-5 Mayıs tarihlerinde gerçekleştirilen Havacı Eğitim Kurumları Fuarında (IFTE) Program Başkanı Öğr. Gör Hülya Çağlar Çelebioğlu, program hocaları Öğr. Gör. Elvan Karagöz Demir ve Öğr. Gör Hilmi Sezgin, havacılık tutkunu gençlerle bir araya gelerek İstanbul Aydın Üniversitesi Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri Programında eğitim süreci ve kazanılan ayrıcalıklar konusunda aktarımlarda bulunmuşlardır.



ETKİNLİK



31 Mayıs Dünya Kabin Memurları Günü Etkinlikleri

Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri Programı olarak dönemin son haftasını 31 Mayıs Dünya Kabin Memurları Günü kapsamında gerçekleştirdiğimiz iki ders içi etkinlikle tamamladık. THY'nin değerli çalışanlarından sorumlu kabin amiri İlke Aydınol ve hareket, kule ile başlayan profesyonel iş yaşamını Loadmaster olarak devam ettiren sayın Mehmet Can deneyimlerini aktararak öğrencilerimizin sorularını yanıtladılar.



GEZİ



Ege Bölgesindeki Tarihi Kentlere Gezi

Turist Rehberliği Programı olarak 08 Mayıs 2024-12 Mayıs 2024 tarihleri arasında, TRG122 Turkey Tour Application Visits- II Dersi kapsamında İzmir- Bodrum bölgesi gezisi düzenlenmiştir. Gezide; Efes Antik Kenti, Meryem Ana Evi, Priene, Didim ve Milet Antik Kentleri, Bodrum Kalesi ve Tiyatrosu, Halikarnas Mozolesi gibi destinasyonlar ziyaret edilmiştir. Geziye bölüm hocaları Prof. Dr. Selami Gözenç, Öğr. Gör. ve Turist Rehberi Özlem Kışlalı ve Öğr. Gör. ve Turist Rehberi Kübra Çelik eşlik etti.

GEZİ



Sultanahmet Gezisi

Turist Rehberliği Programı olarak 24 Mayıs 2024 tarihinde, Byzantine Art ve Iconography dersleri kapsamında Turist Rehberliği ve Turizm ve Otel İşletmeciliği öğrencilerine Sultanahmet Gezisi düzenledi. Gezide Sultanahmet Camii ve Hipodrom, İstanbul Arkeoloji Müzeleri, Topkapı Sarayı, Ayasofya Cami ziyaret edildi. Geziye İstanbul Arkeoloji Müzeleri Arkeologu ve Doç Dr. Ö. Emre Öncü, Öğr. Gör. ve Turist Rehberi Özlem Kışlalı ve Öğr. Gör. ve Turist Rehberi Kübra Çelik eşlik ve rehberlik etti.

SEMİNER

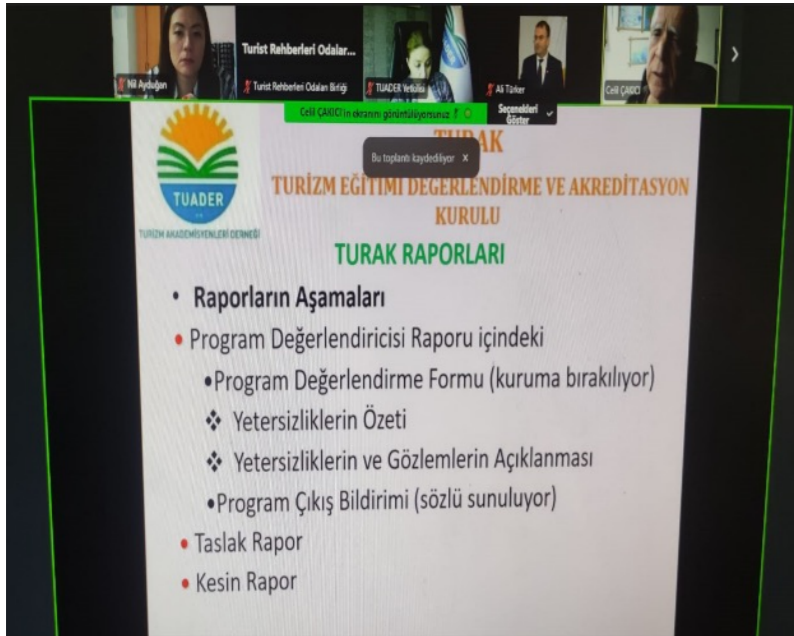


“Yeni Dünya Düzeninde Mistik Turizm ve Ses Meditasyonu” Semineri

ABMYO Turizm ve Otel İşletmeciliği Programı tarafından 28 Mayıs 2024 Salı günü gerçekleştirilen “Yeni Dünya Düzeninde Mistik Turizm ve Ses Meditasyonu” başlıklı seminere Alfa Dünya Turizmi Derneği Kurucu Başkanı Sn. Çiğdem Şener ve ses terapisti ve Handpan sanatçısı Sn. Kaan Hantal katıldı. Etkinlikte Çiğdem Şener’in sunumuyla alternatif bir turizm çeşidi olarak son yıllarda oldukça ilgi gören mistik turizm hakkında bilgilendirmeler yapılarak öğrencilerimize sunum yapılmış olup ardından Kaan Hantal’ın müzik materyalleri ile öğrencilerimize kısa bir ses meditasyonu deneyimi sunuldu.



SEMİNER



Turizm Eğitimi Değerlendirme ve Akreditasyon Kurulu (TURAK) Değerlendirici Eğitimi

Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) tarafından turizm eğitim programlarının akreditasyonu konusunda yetkilendirilmiş tek ulusal akreditasyon kuruluşu TURAK tarafından 10 Mayıs 2024 tarihinde düzenlenen Değerlendirici Eğitime Turizm ve Otel İşletmeciliği Programı Öğr. Gör. Nil Ayduğan katılım sağlayarak değerlendirici sertifikası aldı.

FUAR



IFTE Uluslararası Havacılık Eğitim Fuarı

Ülkeler arasında hızla artan ticari, sosyal ve kültürel ilişkiler sonucu, zamanı verimli kullanmak ve hızlı ulaşım önemli kavramlar haline gelmiştir. Küreselleşme ulaşımı uluslararası bir gereksinim haline getirmiş bunun sonucu olarak havacılık ilgi gören, en çok tercih edilen ve hayati önem taşıyan bir endüstri haline gelmiştir. Havacılık sektöründeki bu hızlı büyüme süreci, kalifiye personel ihtiyacını doğurmuştur. Bu bağlamda, havacılık eğitimi veren kurum ve kuruluşlar sektöre kalifiye personel yetiştirmek adına kritik bir yere sahiptir.

IFTE, sektörde hizmet veren kurum ve kuruluşların uluslararası düzeyde bilinirliğini arttırarak işbirliği zemini hazırlamak, havacılık eğitimleri ile ilgili tüm detaylı bilgileri son kullanıcıya sunmak, sektörle ilgili gelişmeler-

den ve fırsatlardan sizleri haberdar etmek için düzenlenen etkili bir platformdur.

İstanbul Aydın Üniversitesi Uçak Teknolojisi programı olarak her sene olduğu gibi bu sene de hem programımız hem de okulumuz başarıyla temsil edildi. Programda bulunan Program başkanımız Dr. Öğr. Üyesi Osman Nuri Sunar, Program başkan yardımcımız Öğr. Gör. Erdoğan Yılmaz ve Öğr. Gör. Özgür Murat Baydoğan hocalarımızın ve değerli uçak teknolojisi öğrencilerimizin 3 gün boyunca yoğun olarak hem okulumuza hem de programımıza gösterilen ilgiye karşılık anlatım ve sunumlar yapılmıştır. Sektör temsilcilerimizle ve sektörde uçak teknolojisi programına katkıda bulunabilecek değerli havacılık firmaları ile ikili görüşmeler sağlanmış olup ilerde iş ve staj imkanları hakkında konuşmuştur.

EĞİTİM



Rezzak Elazat Tarafından İlk Yardım Eğitimi

“Arama, Kurtarma, Medikal Müdahale ve İnsani Yardım” konularında yeterli donanım, tecrübeye sahip Sivil Toplum kuruluşlarını, kişi ve kurumları bir araya getirmek, koordine etmek üzere kurulmuş olan Toplumsal Afet Platformunda (TAP) arama kurtarma ve ilkyardım uzmanı Rezzak Elazat Bey’den Uçak Teknolojisi Programı öğrencilerine ilkyardım

eğitimi verildi. Ülkemizde ve sektörümüzde sıkça yaşanılmış kaza anlarında görülen yaralanma ve gerekli ilkyardım bilgileri öğrencilerimize uygulamalı bir biçimde anlatıldı. Eğitim sonunda hem uygulamalı hem de yazılı olarak sınav yapıldı. Eğitim sonucunda sınavda başarılı olanlar edevl et onaylı sertifika almayı hak kazanacaklar.

FUAR



AFA (Atlantik Uçuş Akademisi) ve Redstar Aviation Uçuş Okullarına Ziyaret

Uçak Teknolojisi Programı öğrencilerimizin Yerinde Uygulama Dersi kapsamında gerçekleşen YUM dersleri için staj imkanı bulunan AFA (Atlantik Uçuş Akademisi) firmasına ve Ayjet Uçuş Okuluna ziyarette bulunuldu. Bu ziyaret sebebi ile öğrencilerimiz hakkında bilgi alındı.

