

Temmuz 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

TANITIM



Tercih ve Tanıtım Günleri 16 Temmuz-2 Ağustos 2024 Tarihleri Arasında Yapıldı

Akademik eğitimin yanı sıra kişisel gelişim ve mesleki becerilerin artırılmasına da önem veren, sektörlerle yakın iş birlikleri, uygulamalı eğitimi, uluslararası ilişkileri, uluslararası diploma programları ve bünyesindeki destek sertifika programlarıyla da öğrencilerini geleceğin dünyasına donanımlı bir şekilde hazırlayan İstanbul Aydın Üniversitesi'nde Tercih ve Tanıtım Günleri 16 Temmuz – 2 Ağustos 2024 tarihleri arasında yapıldı.

İstanbul Aydın Üniversitesi, Anadolu Eğitim ve Kültür Vakfı (AKEV) tarafından ulusal ve uluslararası düzeyde aranılan nitelikli insan gücünü yetiştirmek amacıyla kurulmuştur. Doğrudan Yükseköğretim Kurulu'na bağlı olarak 2003 yılında Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu adıyla kurulan Türkiye'nin ilk vakıf meslek yüksekokuludur. 2007 yılında İstanbul Aydın Üniversitesi kuruluşunu tamamlayarak 12 Fakülte, 2 Yüksekokul, 3 Meslek Yüksekokulu ve lisansüstü eğitim programlarıyla bugünkü yerini almıştır.

İstanbul Aydın Üniversitesi halen Florya'da bulunan Halit Aydın Merkez Kampüsüne ek olarak Bahçelievler, Büyükçekmece ve Esen-

yurt Dış Hekimliği Hastanesi / Entegre Kliniği, Kadıköy Sürekli Eğitim Merkezi ve Tepeketen Sosyal Tesislerinde yer alan kampüsleri ile çok geniş bir yelpazede, çağın gerektirdiği insan gücünü yetiştirmek için modern ve çağdaş eğitim-öğretim ortamına sahip olarak faaliyet göstermektedir. Bölümlerin bir kısmında eğitim dili İngilizce'dir. Türkiye'nin en güçlü akademik ve mesleki bilgi birikimine sahip, donanımlı ve deneyimli öğretim elemanlarını bünyesinde barındırmaktadır.

İstanbul Aydın Üniversitesi öğrencilerini; çağdaş değerlerle donanmış, kendini geliştirme yolunda eleştirel ve etik düşünme yeteneğini kazanmış lider kişilikli bireyler olarak yetiştirmeyi kendine ilke edinmiştir.

Akademik eğitimin yanı sıra kişisel gelişim ve mesleki becerilerin artırılmasına da önem veren İstanbul Aydın Üniversitesi sektörlerle yakın işbirlikleri, uygulamalı eğitimi, uluslararası ilişkileri, uluslararası diploma programları ve bünyesindeki destek sertifika programlarıyla da öğrencilerini geleceğin dünyasına tam donanımlı olarak hazırlamaya çalışmaktadır.



BASIN



Dr. Öğretim Üyesi Güven Özdemir

Dr. Öğretim Üyesi Güven Özdemir, Barajların Doluluk Oranları ile İlgili TV 100'e Demeç Verdi

Barajlardaki su her geçen gün azalıyor! Dikkatli olunmalı: "Buharlaştırma hat safhada"

Uzmanlar, İstanbul'da ve ülke genelinde yüksek sıcaklar nedeniyle sık sık uyarılarda bulunuyor. Yaşanan sıcaklıkların mevsim normallerinin olduğuna dikkat çeken Meteoroloji Mühendisi, Dr. Öğr. Üyesi Güven Özdemir, bu havaların afet düzeyinde olduğunu ve barajlarında bu durumdan etkilendiğini belirtti.

Sıcakların etkisini artırdığı bugünlerde İstanbul'da barajların doluluk oranı yüzde 61.03 olarak ölçüldü. Meteoroloji Mühendisi Dr. Öğr. Üyesi Güven Özdemir, "Bu yaz afet ölçeğinde sıcak havalar yaşıyoruz. Sıcaklığın, nemin yüksek olması yüzünden günlük 3.5 milyon ton su harcamamız 4'e doğru yaklaşmaya başladı. Mümkün olduğu kadar suyun dikkatli kullanılmasında fayda var. Sıcaklarla birlikte buharlaştırma hat safhada, su yüzeyindeki buharlaşmadan dolayı ve su kullanımının artmasından dolayı barajlardaki su miktarı azalıyor" dedi.

İstanbul'un barajlarındaki genel doluluk oranı yüzde 61.03

Son günlerde İstanbul'da ve ülke genelinde yüksek sıcaklar etkili olurken, uzmanlar aşırı sıcaklar ve yüksek neme karşı uyarıyor. Sabah saat 10.00 ile akşam 17.00 saatleri arasında

mümkün oldukça dışarı çıkılmaması gerektiğine dikkat çekiliyor. Meteoroloji Mühendisi, Dr. Öğr. Üyesi Güven Özdemir, buharlaştırma ve barajlardaki son duruma ilişkin konuştu. Öte yandan bugün itibarıyla İstanbul'un barajlarındaki genel doluluk oranı yüzde 61.03 olarak ölçüldü. Ömerli Barajı yüzde 67.42, Darlık Barajı yüzde 62.41, Elmalı Barajı yüzde 63.6, Terkos Barajı yüzde 74.07, Alibey Barajı yüzde 29.98, Büyükçekmece Barajı yüzde 57.67, Sazlıdere Barajı yüzde 54.4, Kazandere Barajı yüzde 33.51, İst-rancalar Barajı yüzde 38.52, Pabuçdere Barajı'ndaki doluluk ise yüzde 43.48 olarak ölçüldü.

İstanbul'da sıcaklık aşırı derecede ve can yakıcı şekilde hissediliyor

Meteoroloji Mühendisi Dr. Öğr. Üyesi Güven Özdemir, "İnanılmaz sıcak havalar var, bu yaz mevsimi afet ölçeğinde sıcak havalar yaşıyoruz. Geçtiğimiz haziran ayı tüm haziran aylarının sıcaklık rekorunu kırdı. Temmuz ayında da aynı şekilde devam ediyor, üstüne nem de fazla olmaya başladı. Bunun sebebi denizlerin sıcak olması ve poyraz rüzgarlarının hızlı bir şekilde Karadeniz'deki nemi, metropol üzerine taşıması ve metropoldeki yüksek binaların arasında

rüzgarın kanalize olarak hızını kaybetmesi ve su buharını orada bırakması şeklinde kendini gösterdi. Tabii ki metropolün şartları çok ağır, 5 milyonun üzerinde araç, klima, betonlaşma neticesinde asfalt yüzeyin ve beton yüzeyin ısıyı hızlı bir şekilde atmosfere yayması ve şehirler üzerinde kullanılan yakıtların sonucunda ısı adalarının oluşması. Bu ısı adaları da hava



sıcaklarının artmasına etki etmektedir. Yüksek nemli ve sıcak havanın etkisiyle tropikal geceler yaşamaya başladık. Maalesef Türkiye ve genelinde İstanbul gibi büyük metropoller, sıcaklığı aşırı derecede ve can yakıcı şekilde hissetmeye başladı, bu da yaz boyunca devam edecek” dedi.

“Günlük harcanan su miktarı 4 milyon tona yaklaştı”

Sözlerini sürdüren Dr. Öğr. Üyesi Özdemir, “Yaz sanki 1 ay daha uzayacak gibi, eylül ayını da kapsayacak gibi görünüyor. İstanbul’da barajların doluluk oranı şu anda yüzde 60 ama geçen sene bu zamanlarda yüzde 20 civarındaydı, şu anda sanki su açığımız var gibi gözüküyor ama haziran ve temmuz aylarında yağışsız günler geçirmeye başladık. Sıcaklığın, nemin yüksek olması yüzünden günlük 3.5 milyon ton su harcamamız herhalde 4’e doğru yaklaşmaya başladı. Mümkün olduğu kadar suyun dikkatli kullanılmasında fayda var. Yağış esnasındaki yağmur suyunu biriktirmemiz lazım, kullanılan suların bir miktarının geri dönüşümünün sağlanması lazım. Sıcak havalarda muhakkak yaşlılar, hamile kadınlar ve kronik hastalığı olanların belli saatlerde işleri yoksa eğer, evde veyahut kapalı alanlarda, doğal havalandırma olan alanlarda zaman geçinmelerinde fayda var. Bol giysiler giymeli, bol sıvı tüketilmeli, uyku düzenine dikkat edilmeli. Vatandaşlarımız orman yangınlarına çok dikkat etmeli, ormanlarımız ciğerlerimizdir olmazsa olmazlarımızdır. Mümkün olduğu kadar ormanlarımızı korumamız gerekiyor, en ufak bir yangın olayında hemen ilgili kuruluşlara bildirmemiz gerekiyor. Bu yıl buharlaşmanın çok miktarda olması barajlarımızdaki suyu da etkiliyor, barajlarımızın su miktarının azalmasına sebep. Müthiş bir buharlaşma var, rüzgar, sıcakla birlikte buharlaşma hat safhada, su yüzeyindeki buharlaşma yüzünden, kullanım da arttığı için barajlarımızdaki su miktarı hızlı bir şekilde azalıyor” dedi.

BİLDİRİ



Öğr. Gör. Ayten Nahide Korkmaz "Bridging Gender Voices Across the Continent" Adlı Seminerde Sunum Yaptı

Dış Ticaret (İngilizce) öğretim görevlisi Ayten Nahide Korkmaz 25 Haziran 2024 tarihinde "Bridging Gender Voices Across the Continent" adlı Cost Action Seminerine katılarak "The Role Of Turkish Women In The Realm Of Economic Activities And Academy" adlı sunumu gerçekleştirdi.

BİLDİRİ



Öğr. Gör. Ayten Nahide Korkmaz "University of Nürtingen-Geislingen (HfWU)"de Sunum Yaptı

Dış Ticaret(İngilizce) öğretim görevlisi Ayten Nahide Korkmaz 17-21 Haziran 2024 tarihleri arasında Erasmus Teaching etkinliğine katılarak "University of Nürtingen-Geislingen (HfWU)"de "Para ve Maliye Politikası" konulu ders anlatımını, İstanbul Aydın Üniversitesinin tanıtımını ve "Biyoe-konomi" adlı sunumunu gerçekleştirdi.

BİLDİRİ



Öğr. Gör. Ayten Nahide Korkmaz Sunumunu Gerçekleştirdi

Dış Ticaret(İngilizce) Ayten Nahide Korkmaz 12 Temmuz 2024 tarihinde 10th International New Yorkacademic Research Congresson Social, Humanities, Administrative And Educational Sciences "A Review For The Nexus Of Climate Change And Carbon Foot Print In Sustainable Women's Labour" başlıklı sunumu gerçekleştirmiştir.

ETKİNLİK



İnşaat Teknolojisi Progamı Akçansa'dan Senem Bilici ile Görüş Alışverişinde Bulundu

A BMYO İnşaat Bölümü hocaları, sektör danışmanı olan Akçansa A.Ş. Ürün Geliştirme Mühendisi Dr. Senem Bilici ile YÖKAK öncesi ve sonrasında sektördeki sürdürülebilirlik ve karbon ayak izi azaltılması kapsamında görüş alışverişinde bulundu.

Moda Tasarımı Progamı

ETKİNLİK



Moda Tasarımı Progamı'na Ziyaret

Öğr. Gör. Esra Kaya'nın yürütmüş olduğu Bireysel Kostüm Tasarımı ve Kalıp Geliştirme dersinde RAMSEY ile yaptığımız ortak proje olan Havacılık Temalı Erkek Gömleklerinin de yer aldığı Zamansız Şehir Kapadokya sergisine GURMEN Grup Mağazalar Satış ve Operasyon Müdürü Can Özkovalak, MTM Yöneticisi Emre İzmirli, Modelist Necla Cumalı, Tasarımcı Deniz Şahin ve bölüm mezun öğrencimiz Tasarımcı Beyza Nur Boztaş ziyarette bulundular. Tasarım stüdyosu, giysi stüdyosu, keçe merkezi, Baskı ve Mezuniyet Projelerinin olduğu sergi alanı gezdirildi ve bölüm tanıtımı yapıldı.



ETKİNLİK



Moda Tasarım Program Başkanı Öğr. Gör. Nihal Bolkol YÖKAK Denetleme Kurulu Üyelerine Tanıtım Yaptı

YÖKAK Denetleme Kurulu Üyelerine Moda Tasarım Program Başkanı Öğr. Gör. Nihal Bolkol tarafından 2023-2024 akademik yılı sergi alanı gezdirildi ve bölüm tanıtımı yapıldı.



ETKİNLİK



“Zamansız Şehir Kapadokya” Katalog Çalışmaları Başladı

Moda Tasarım Mezuniyet Projesi “Zamansız Şehir Kapadokya” katalog çalışmaları Program Başkanı Öğr. Gör. Nihal Bolkol ve Bölüm Öğretim görevlisi Öğr. Gör. Ayten Gedik, Öğr. Gör. Emine Eryazıcı, Öğr. Gör. Esra Kaya ve bölüm öğrencilerinin katılımıyla başladı.

ETKİNLİK

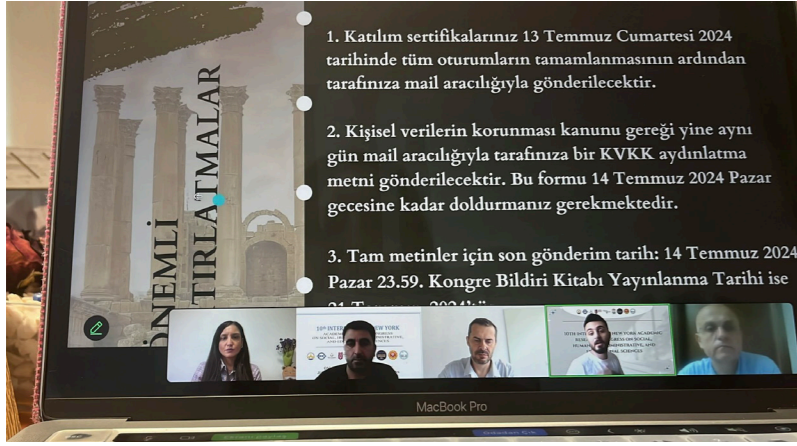


Prof. Dr. Mustafa Aydın, Ziyarete Bulundu

Üniversitemizin Mütevelli Heyet Başkanı Prof. Dr. Mustafa Aydın, 2023-2024 Akademik yılı sergisini ziyarette bulunarak öğrencilerimizin birbirinden yaratıcı ve özgün tasarımlarını inceleyerek emeği geçen tüm hocalarımıza ve öğrencilerimize teşekkürlerini iletiler. Moda Tasarım Program Program Başkanı Öğr. Gör. Nihal Bolkol ve Bölüm Öğretim görevlisi Öğr. Gör. Emine Eryazıcı kendisine eşlik ettiler.



ÇALIŞTAY



Öğr. Gör. Atila ER Innovation GUIDE Projesinin Çalıştaya Katıldı

Öğretim Görevlisi Atila ER, Avrupa Birliği Ufuk Avrupa Programı kapsamında hayata geçirilen Innovation GUIDE projesinin; tarım, balıkçılık, sürdürülebilir turizm ve biyoçeşitlilik odak alanlarında çalışan girişimci-

ler, akademisyenler, kamu kurum ve ihracatçı birlik katılımcılarının da iştirakiyle 28 Haziran 2024 tarihinde Türkiye İhracatçılar Meclisi'nin (TİM) ev sahipliğinde gerçekleştirilen bölgesel çalıştaya katıldı

Halkla İlişkiler ve Tanıtım Programı

BASIN



Dr. Öğr. Üyesi Meriç Kılınç, Ekotürk TV Akademi Programında Dr. Canan Tercan'ın Konuğu Oldu

Dr. Öğr. Üyesi Meriç Kılınç, Ekotürk TV Akademi programında Dr. Canan Tercan'ın konuğu oldu. Öğretim üyemiz, medya endüstrisi ve kitle iletişim araçlarının toplumsal etkileri üzerine değerlendirmelerde bulundu.

MAKALE



Öğr. Gör. Korkmaz Keskendir'in makalesi, Ekovitrin Dergisinde Yayımlandı

Öğr. Gör. Korkmaz Keskendir'in "Sigorta Setörünün Güncel Durumu" adlı makalesi, Temmuz 2024 Ekovitrin dergisinde yayımlandı...

BASIN



Öğr. Gör. Korkmaz Keskendir, Batıyaka TV'de Kariyer Sohbetleri Programına Katıldı

Öğr. Gör. Korkmaz Keskendir, Batıyaka TV'de İlker Öztürk'ün konuğu olarak Kariyer Sohbetleri programına katıldı.