

“FENOMEN DOKTORLARIN, MEDİKAL TURİZME ETKİSİ BÜYÜK”

Medikal turizm denince Türkiye, ilk akla gelen ülkeler arasında yer alıyor. Pek çok alanda olduğu gibi medikal turizmde de sosyal medya platformları önemli bir konuma sahip. Medikal turistlerin sosyal medya uygulamalarından da araştırmalar yaparak tercihlerini yapabileceklerini ifade eden İstanbul Gelişim Meslek Yüksekokulu Öğr. Gör. Zeynep Özcan, fenomen doktorların kurdukları samimi bağ ile hedef kitleyi yakalayarak medikal turizme büyük etki sağladıklarını belirtti.

Medikal turizm, son yıllarda oldukça gündemde. Basit medikal operasyonlardan ciddi cerrahi müdahalelere kadar geniş bir yelpazede sağlık hizmeti alan turistler; maliyet, bekleme süresi, mahremiyet, gizlilik gibi temel faktörler neticesinde söz konusu hizmetleri almak için Türkiye'ye büyük rağbette bulunuyorlar. Sosyal medyanın, medikal turizmde önemli bir konumda olduğunu ifade eden İstanbul Gelişim Meslek Yüksekokulu, Halkla İlişkiler ve Tanıtım Programı'ndan Öğr. Gör. Zeynep Özcan, medikal turistlerin acentalar dışında, sosyal medya ortamlarından da araştırmalar yapabildiklerini; hastalarla “duygusal bağ” ve “bizden biri” algısı oluşturma fenomen doktorların hastaların tercih süreçlerinde etkili olabileceklerini belirtti.

“SAMİMİYET VE DUYGUSAL BAĞ OLUŞTURARAK ‘BİZDEN BİRİ’ ALGISI OLUŞTURUYORLAR”

Sosyal medya kullanımının toplumda yaygınlaşması çeşitli meslek dallarını popülerleştirirken; kişilerin tercihlerini de etkiledi. Bunlardan birinin de tıp olduğunu belirten Öğr. Gör. Zeynep Özcan, “Estetik cerrahi, genel cerrahi, kadın doğum, çocuk hastalıkları, kalp ve damar hastalıkları, beyin ve sinir hastalıkları gibi çeşitli tıbbi alt alanlarda uzmanlaşan doktorların sosyal medya platformlarında aktif bir biçimde yer aldıklarını görüyoruz. Sosyal medyadaki paylaşımlarıyla, sosyal medya kullanıcılarına hitap eden doktorlar, hede kitleleriyle sağlıklı ve başarılı iletişim süreçlerinin neticesinde fenomenleşerek birer fenomen doktor haline geliyorlar. Kullanıcıların özgün bulacağı içerikler paylaşan fenomen doktorlar; samimiyet ve duygusal bağ oluşturarak ‘bizden biri’ algısı oluşturuyorlar. Bu da medikal turistlerin ilgisini çekebilecek bir durum. 'Medikal Turizmde Türkiye'deki Fenomen Doktorların Rolüne Yönelik Bir İnceleme: Instagram Örneği' araştırmasına göre; sunulan medikal hizmetin özelliklerine de doktorların paylaşımlarında sıklıkla rastlanıyor. Medikal hizmetin süresi, ilgili hizmette yeni teknoloji kullanımı, süreç ve sonuç çıktıları fenomen doktorların paylaşımlarında iletiliyor.” dedi.

FENOMEN DOKTORLARIN PAYLAŞIMLARINDA MEDİKAL TURİSTLERE YER VERMESİ İLGİ ÇEKİYOR

Özcan, araştırmada dikkat çeken bir diğer bulgunun da medikal turistlerin paylaşıldığı sosyal medya içerikleri olduğunu belirterek, “Fenomen doktorların emojilere sıkça yer vermesi, prezantabl görünüşe sahip olması, kişisel yaşamından kesitler sunması, Türkçe ve İngilizce dili bir arada ya da doğrudan İngilizce dili kullanması durumlarını görüyoruz. Ayrıca araştırmada incelenen fenomen doktorlar içerisinde bir fenomen doktorun doğrudan bir medikal turistin mesajına yer vermesi, farklı bir medikal turistin nereden geldiğini belirterek fotoğrafını paylaşması gibi detaylar da ilgi çekiyor.” şeklinde ifade etti.

UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ “SİMULTANE ÇEVİRİ LABORATUVARI AÇILIŞ TÖRENİ” GERÇEKLEŞTİRİLDİ!

Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dekanlığı ve İngilizce Mütercim ve Tercümanlık Bölümü tarafından organize edilen Simultane Çeviri Laboratuvarı açılış töreni gerçekleştirildi.

Simultane Çeviri Laboratuvarı açılış töreni; Mütevelli Heyeti Başkanı Abdülkadir Gayretli, Rektör Prof. Dr. Bahri Şahin, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Nuri Kuruoğlu ve Prof. Dr. Necmettin Maraşlı, Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Kamil Kaya, Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dekan Yardımcıları Dr. Öğr. Üyesi Nevruz Berna Tatlısu ve Dr. Öğr. Üyesi Sevinç Koçak, İngilizce Mütercim ve Tercümanlık Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Görsev Sönmez, fakülte hocaları ve öğrencilerin katılımıyla 8 Mayıs 2023 Pazartesi günü 10:00-11:00 saatleri arasında A Blok UBF E-212’de gerçekleştirildi. Açılış konuşmaları ve kurdele kesimi ile başlayan tören, Simultane Çeviri Laboratuvarı ekipmanları tanıtımı ve ardından gerçekleşen eş zamanlı çeviri uygulaması yapılması ile sonlandı.

HEM ARDIL HEM DE ANDAŞ ÇEVİRİ UYGULAMALARI GERÇEKLEŞTİRİLEBİLİYOR

Uygulamalı Bilimler Fakültesi (UBF) Simultane Çeviri Laboratuvarı’nda öğrencilerin sözlü çeviri odağında hem ardıl hem de andaş çeviri uygulamalarını gerçekleştirebilecekleri bir ortam oluşturuldu. Bu doğrultuda, laboratuvarında sözlü çeviri uygulamasına imkân veren üç kabin yer alıyor. Bu kabinlerden her biri iki çevirmenin aynı anda farklı dil çiftlerinde andaş çeviri yapabilmelerine olanak sağlarken; öte yandan, laboratuvardaki masa mikrofonu ve gezici mikrofon sayesinde seminer, söyleşi ve röportaj ortamları canlandırılarak ardıl çeviri uygulaması gerçekleştirilebiliyor. Teoriyi pratiğe

dökme fırsatı bulan öğrenciler bu simülasyonlarla çeviri esnasında karşılıklarına çıkabilecek çeviri sorunlarına çözüm aramaktalar.

SON TEKNOLOJİ DICENTIS ADLI SİSTEM KULLANILIYOR

UBF Simultane Çeviri Laboratuvarı'nda çok uluslu bir teknoloji ve mühendislik şirketi olan Bosch tarafından geliştirilen son teknoloji DICENTIS adlı sistem kullanılıyor. Bu sistem, toplantı ve konferanslarda katılımcılar arasında iletişimi ve iş birliğini kolaylaştırmak için tasarlanmış bir konferans sistemi. DICENTIS konferans sistemi, kablolu ve kablosuz tercüme üniteleri (Tercüman Kulaklıkları, Dijital Modülatör, Ses İşlemcisi ve Switch Ünitesi) ve multimedya cihazları (8-Kanal Dijital İnfrared Cep Sinyal Alıcı, Radyatörler) gibi çeşitli bileşenlerden oluşuyor. Konferans üniteleri, toplantıdaki katılımcılar için net ses sağlayan yüksek kaliteli mikrofonlar ve hoparlörler ile donatıldı. 40 öğrenci, cep sinyal alıcı ve kulaklık sayesinde kabinlerde yapılan andaş çevirileri diledikleri kanaldan dinleyebiliyor.

3 kabinli ve 52 öğrenci kapasiteli Simultane Çeviri Laboratuvarı, 2022-2023 Bahar Dönemi itibariyle İngilizce Mütercim ve Tercümanlık Bölümü dersleri için kullanılmaya başlandı.

“AFET DURUMLARINDA, ÇÖLYAK HASTALARI İÇİN GLÜTENSİZ BESLENME OLANAĞI SAĞLANMALI”

İstanbul Gelişim Üniversitesi, Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Halkla İlişkiler ve Reklamcılık Bölümü öğrencileri tarafından 9 Mayıs 2023 Dünya Çölyak Günü'nde “Çölyak İkinci Bir Afet Olmasın” sloganıyla son derece önemli bir durumun altına imza atıldı. Sosyal sorumluluk projesi kapsamında çölyak hastalığının ne olduğu, çölyaklı bireylerin beslenme şekli, doğal afetlerde çölyaklı bireylerin ihtiyaçlarının koordine edilmesi, bu konuda başta devlet kurumları olmak üzere sivil toplum kuruluşlarının proaktif olarak nasıl hareket etmesi gerektiğine dair konular tartışıldı. Ankara Çölyak Derneği Başkanı Mehmet Tanriseven, afet durumlarında çölyak hastaları için glutensiz beslenme olanağı sağlanması gerektiğini belirtti.

Proje kapsamında çevrimiçi gerçekleştirilen bilgilendirme ve farkındalık webinarı, özellikle 6 Şubat 2023'te Kahramanmaraş merkezli olarak gerçekleşen ve 10 ili etkileyen büyük deprem sonucuyla, çok büyük zorluklar yaşamış olan çölyak hastalarının mağduriyetleri ve onlara destek sağlamak üzere yapılabilecek çalışmalar kapsamında farkındalık yaratmak amacıyla düzenlendi. İstanbul Gelişim Üniversitesi (İGÜ) Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Halkla İlişkiler ve Reklamcılık Bölüm Başkanı Doç. Dr. Emel Tozlu Öztay koordinatörlüğünde ilerletilen organizasyonda, çölyak hastalığının sindirim kaynaklı bir hastalık olduğu ve çölyaklı bireylerin gluten hassasiyetinin ölümlerine

sonuçlanabilecek bir durum olduğunun altı çizilirken, İstanbul Gelişim Üniversitesi olarak başta Mütevelli Heyeti Başkanı Abdülkadir Gayretli ve Rektör Prof. Dr. Bahri Şahin olmak üzere gönüllülük esasına dayalı olarak gerçekleştirilebilecek tüm projelerin desteklendiği iletildi.

“ÇÖLYAK HASTALARI GLÜTEN TÜKETTİKLERİNDE ÖLÜMLE KARŞI KARŞIYA KALABİLİYOR”

Proje kapsamında, davetli konuşmacı olarak Ankara Çölyak Derneği Başkanı Mehmet Tanrıseven, Çölyak ve Organik Beslenme Derneği Başkanı Halim Şivecan, ve İGÜ Beslenme ve Diyetetik Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Halime Pulat Demir'in yer aldığı organizasyonda öğrenci katılımı ve ilgisi yoğun oldu. Konuşma kapsamında Ankara Çölyak Derneği Başkanı Mehmet Tanrıseven, “Bugün rakamlara göre her üç kişiden biri glüten intoleransı nedeniyle çölyak hastası olma riski taşıyor. Bu, afet durumlarında her üç kişiden birinin çölyak ile karşı karşıya olduğunu gösteriyor. Çölyak hastaları glüten tükettiklerinde ölümlerle karşı karşıya kalabiliyor. Bunun için başta devlet kurumları olmak üzere, tüm sivil toplum kuruluşlarının afet yönetim planlarının içine glütensiz beslenme yapısını dâhil etmeleri şart. Afet durumlarında, çölyak hastaları için glütensiz beslenme olanağı sağlanmalı.” dedi.

“ATIŞTIRMALIKLAR BİLE ÇOK PAHALI”

Çölyak ve Organik Beslenme Derneği Başkanı Halim Şivecan, çölyaklı bireylerin beslenme ihtiyaçları konusunda maddi açıdan zorluk yaşadıklarını, en ufak atıştırmalıkların bile çok pahalı olduğu belirtirken, çölyaklı bireylerin sosyal hayatlarının çok kısıtlı olduğuna dikkat çekti. Şivecan, “Bugün en basitinden çölyak hastası bir çocuğun doğum günü kutlamasını yapması, bir üniversite öğrencisinin okul kantininde arkadaşları ile bir şeyler yemesi bile çok zor hatta hayatında hiç çikolata yememiş, yiyememiş çocuklarla karşılaşıyoruz. Devlet politikalarının bu durumlar göz önünde bulundurularak yeniden yapılandırılması gerekli.” şeklinde belirtti.

“KARADENİZ TAHIL GİRİŞİMİ” TÜRKİYE’NİN ULUSLARARASI AKTÖR KONUMUNU GÜÇLENDİRMEKTE

10-11 Mayıs tarihlerinde İstanbul’da; Ukrayna, Rusya Federasyonu, Birleşmiş Milletler ve Türkiye arasında yapılan dördü görüşmeler sona erdi. Konuyu değerlendiren İstanbul Gelişim Üniversitesi Uygulamalı Bilimler Fakültesi Öğretim Üyesi Dr. Bahlul ALİYEV, görüşmelerin hem bölgesel hem de küresel önemine vurgu yaparak Türkiye’nin uluslararası aktör olarak önemini her geçen gün daha da arttığını ifade etti.

“TÜRKİYE KÜRESEL GIDA KRİZİNİ DURDURDU”

Ukrayna Rusya savaşının başlaması ve Rusya'nın Ukrayna'nın Karadeniz kıyılarında kontrolü ele geçirmesiyle başlayan tahıl krizinin tüm dünyada gıda krizine sebep olabileceğine değinen Aliyev, “Ukrayna limanlarında mahsur kalan 27 milyon ton tahıl küresel düzeyde endişeye sebep olmuş ancak Batı ülkelerinin girişimleri Rusya tarafından reddedilmişti. Türkiye Cumhuriyeti ve BM arasında varılan mutabakatla Türkiye'nin girişimleri sayesinde Resmi Moskova İstanbul'da oluşturulan Ortak Koordinasyon Merkezi kontrolünde tahılın sevkiyatı için koridor oluşturulmasına ikna edildi. Bu bağlamda Türkiye ciddi küresel gıda krizini durdurdu” dedi.

“TAHİL AMBARGOSU RUSYA İÇİN ÖNEMLİ BİR KOZ”

Aliyev, Ukrayna limanlarında mahsur kalan tahılın Rusya için Batı'ya karşı bir baskı aracı olduğunu ifade ederek “Rusya 22 Temmuz 2022 yılında varılan anlaşmayla Karadeniz yoluyla Ukrayna tahılının sevkiyatına izin vermekle aslında önemli bir kozunu kullanmayı ertelemiş oldu. Bu, Türkiye'nin güvenilir imajına katkı sağlamakla birlikte küresel anlamda önemini de artırmaktadır. Tahıl sorunu Rusya'nın Batı'ya karşı ciddi bir kozu olabilecekken, Türkiye'nin girişimleri sayesinde dünyaya bir koridor açıldı. Uzun süre gıda fiyatlarının istikrarlı kalmasına hizmet etti” dedi.

“ANLAŞMALARDA TÜRKİYE KİLİT AKTÖR”

Aliyev sözlerine şöyle devam etti:

“İstanbul'da gerçekleştirilen görüşmeler yine umut verici. Aslında anlaşmanın süresi 18 Mart 2023'te dolacaktı ancak 60 gün uzatıldı. Bu da 18 Mayıs tarihinde anlaşmanın süresinin dolacağı anlamına geliyor. Türkiye tarafının girişimleriyle yine Türkiye'de yapılan görüşmelerin yapıcı olduğuna ve yine dördü formatta devam edeceğine karar verildi. Doğal olarak Rusya tarafının da bazı talepleri vardır ve böyle bir gergin bir durumda karar alınması kolay olmayacaktır. Konu hümanist açıdan değerlendirildiği gibi stratejik açıdan da değerlendirilmektedir. Bütün bunlar dikkate alındığında kilit aktör olarak yine Türkiye ön plana çıkmaktadır.”

AR-GE FAALİYETLERİ VE GELECEĞİN PLANLANMASI TOPLANTISINDA; İİSBF, İGÜTEKMER'İN TEKNOPARK OLMA YOLUNDA İLERLEDİĞİNİ AÇIKLADI

İstanbul Gelişim Üniversitesi İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi ile Rektörlük tarafından 2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Değerlendirme Toplantısı gerçekleştirildi.

“İİSBF 2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Değerlendirme Toplantısı”, İstanbul Gelişim Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bahri Şahin'in başkanlığında, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Nuri Kuruoğlu, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Necmettin Maraşlı ve Genel Sekreter Doç. Dr. Serdar Egeli'nin iştirakiyle; İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi (İİSBF) Dekanı Prof. Dr. Kenan Aydın, İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi dekan yardımcıları ve fakülte bünyesindeki 27 bölümün bölüm başkanlarının katılımı ile gerçekleştirildi.

AKADEMİK PROJE VE YAYINLARIN DEĞERLENDİRMESİ YAPILDI

9 Mayıs 2023 Salı günü saat 11:00-13:00 arasında yapılan toplantıda, İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Kenan Aydın; İİSBF öğretim üyelerinin performans değerlendirmeleri ve hedefleri konusunda bilgi verdi. Öncelikle fakültede bulunan öğrenci ve akademisyen sayıları hakkında sayısal değerleri paylaşan Aydın, daha sonra akademik personelin gerçekleştirdiği akademik yayın ve projelerin değerlendirmesini yaptı. Ardından İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi'nin gelecek dönem hedeflerini ele aldı. Ayrıca, İstanbul Gelişim Üniversitesi teknoloji merkezi İGÜTEKMER hakkında bilgi vererek, TEKNOPARK olma yolunda ilerleyen merkezin öğretim üyesi ve öğrencilere açık olduğunu vurguladı.

Toplantı Rektör Prof. Dr. Bahri Şahin'in akademik yayınlar, teşvikler ve mezun koordinatörlüğünün geliştirilmesi hakkında görüşlerini bildirmesiyle sona erdi.

EĞİTİM-ÖĞRETİM, AR-GE FAALİYETLERİ VE GELECEĞİN PLANLANMASI TOPLANTISINDA; SBF, ULUSAL VE ULUSLARARASI ALANDA YAPILAN ÇALIŞMALARINI AÇIKLADI

İstanbul Gelişim Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi (SBF) ve Rektörlük tarafından 2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Değerlendirme Toplantısı gerçekleştirildi.

Rektör Prof. Dr. Bahri Şahin öncülüğünde gerçekleşen toplantıya; Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Nuri Kuruoğlu, Rektör Yardımcısı Necmettin Maraşlı ile Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Rifat Mutuş, Dekan Yardımcısı Dr.

Öğr. Üyesi A. Yüksel Barut, Dekan Yardımcısı Doç. Dr. S. Arda Öztürkcan ve SBF’de bulunan 14 bölümün bölüm başkanları katılım sağladı.

PROJE BAŞVURULARI VE ÇALIŞMALARININ ARTIRILMASI

İstanbul Gelişim Üniversitesi’nin gelecek hedefleri, gerçekleşen yeni uygulama ve faaliyetlerden bahseden Rektör Prof. Dr. Bahri Şahin, özellikle Araştırma-Geliştirme ve Projeler konusunda uygulamaya konulmuş olan AVESİS ve BAPSİS programlarının yararları hakkında açıklamalarda bulundu. Üniversitenin bulunduğu bölgenin sahip olduğu sanayi alanlarının birer avantaj olduğunu belirten Şahin, akademisyenlerle sanayicileri buluşturarak iş birliklerinin artırılmasının önemine değindi. Mezunlar ile iletişimin geliştirilmesi ve mezun takip sisteminin aktif hale getirilmesinin mezun olan öğrencilerin İGÜ’ye olan aidiyetlerini artırmada etkili olacağını ifade eden Rektör Prof. Dr. Bahri Şahin; proje başvuruları ve proje çalışmalarının artırılması, öğrencilerin proje çalışmaları için motive edilmesi gerektiğini vurgulayarak, ulusal ve uluslararası araştırma sayılarının yükseltilmesi hakkında bilgilendirmelerde bulundu.

ULUSAL VE ULUSLARARASI ALANDA YAPILAN ÇALIŞMALAR

İGÜ TTO ve İGÜTEKMER merkezleri hakkında bilgilendirme yapan Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Necmettin Maraşlı, öğrencilerin uygulama ve araştırma merkezlerine yönlendirilmesinin öneminden bahsetti. Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Nuri Kuruoğlu 2022-2023 eğitim-öğretim faaliyetleri hakkında bilgi vererek açıklamalarda bulunmasının ardından; Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Rifat Mutuş bir sunum gerçekleştirerek, toplantının gündemi olan konu başlıklarını açıkladı. Dekan Mutuş, söz konusu eğitim-öğretim döneminde, SBF bünyesinde toplam 3932 öğrencinin bulunduğunu belirterek, bölümler bazında akademik kadronun sayısı ve niteliklerine konuşmasında yer verdi. Mutuş; 9 proje, 2021 yılından itibaren 68 ulusal ve 159 uluslararası makale, 12 uluslararası ve ulusal 8 kitap-kitap bölümü ile 22 uluslararası ve 12 ulusal kongre katılımı olduğunu ifade etti.

Toplantının devamında; Rektör Prof. Dr. Bahri Şahin tarafından her bölüm başkanına söz verilerek kendi bölümleri ile ilgili çalışma ve hedeflerini; eğitim-öğretim faaliyetlerini, AR-GE çalışmalarını ve 2023-2024 eğitim-öğretim yılı olmak üzere üç başlık altında özetlediler.