



İTÜ ARI Teknokent, Ar-Ge tabanlı kalkınmaya öncülük ediyor

Türkiye'nin ilk teknokentlerinden İTÜ ARI Teknokent, edindiği tecrübe ve birikimini geliştirmekte olan teknoparklara aktarmayı hedefliyor. Bu hedefe ulaşmak için ekosistem ortaklıkları, uydu kuluçkalar ve küresel işbirlikleri yapmaya başlayan İTÜ ARI Teknokent, Türkiye'nin teknolojiye dayalı kalkınma seferberliğine hizmet etmek için çalışmalarını sürdürüyor.

Sorularımıza yanıtlayan İTÜ ARI Teknokent'in yeni Genel Müdürü Prof. Dr. Atilla Dikbaş, "İTÜ Maslak kampüsündeki 10 binamızda yürüttüğümüz çalışmalar sayesinde firmalarımızın toplam cirosu 25 milyar TL; toplam ihracatı ise 780 milyon dolara ulaştı" dedi.

İTÜ ARI Teknokent'in kuruluş süreci nasıl gelişti?

İTÜ ARI Teknokent'in kuruluş çalışmaları 1999'da, dönemin rektörü Prof. Dr. Gülsün Sağlam'ın girişimi ile başladı. Ben de Rektör Danışmanı olarak görev aldığım o dönemde Rektörlük tarafından atanan güçlü bir ekip ile İTÜ ARI Teknokent'in Proje Koordinatörü olarak süreci yönettim. Teknoloji Geliştirme Bölgesinin ilanı ve yönetici şirketi olan İTÜ ARI Teknokent; 2002'de kurularak faaliyete geçti. 2002'den itibaren İTÜ ARI Teknokent; İTÜ'nün 250 yıllık geçmişi ve Cumhuriyetimizin kuruluşundan itibaren üstlendiği görevi model alarak Türkiye'de teknoloji ve Ar-Ge tabanlı kalkınma seferberliğinde öncü bir rol oynuyor.

İTÜ ARI Teknokent; 2011'de İST-KA'nın güdümlü projesi olarak hayata geçen İTÜ Çekirdek ile Türkiye'de yenilikçilik ve girişimcilik ekosistemini geliştirmeye önemli bir yapı taşı oldu.

İTÜ ARI Teknokent hangi teknoloji alanlarına yoğunlaştı?

Üniversitelerin girişimcilik kuluçka merkezleri arasında dünyada ilk 5'te yer alan İTÜ Çekirdek Kuluçka Merkezi, Türkiye'nin ilk "scale-up" ile ilgili aşama girişimcilik merkezi İTÜ MAGNET ve teknoloji firmaların global pazarlara açan in-nogate Ulaştırma Programı ile küresel bir ekosistem sunuyoruz. Otomotiv İhracatçıları Birliği ile otomotiv dikemizin, sektörün öncü kurumlarıyla hayata geçirdiğimiz InsurTech Programımız, GameTech Programımız devam ederken, **İstanbul Sanayi Odası (İSO)** ile iş birliği kapsamımızda geliştirerek Sürdürülebilirlik Programımızı duyurduk.

Sürdürülebilirlik teması altında teknoloji geliştirme girişimleri İTÜ Çekirdek'te desteklemek ve İSO üyelerinin girişimci tarafından geliştirilen "sürdürülebilir" yenilikçi çözümleri kullanmasını hedefleyerek başlatığımız çağrımızda, çok kısa sürede 200'ün üzerinde başvuru alındı. İstanbul Büyükşehir Belediyesi (İBB) ve İstanbul Planlama Ajansı (İPA) ile kentin sorunlarına teknolojik çözümler sunmak amacıyla Teknolojik Kentler çağrımız başlatıldı. Bu iş birliği ile sadece İstanbul kentine değil, girişimcilerimiz sayesinde buradan çıkaracağımız yol haritası ile diğer illerimize de teknolojik çözümler sunacağımızı inanıyoruz.

İTÜ Çekirdek Kuluçka Merkezi'nden şimdiye kadar kaç girişimci faydalandı?

Yalnızca 2020'de 20 farklı ülkeden ve Türkiye'nin 18 ilinden başvuru alındı. Toplam 2 bin 979 girişimci ve 6 bin 562 girişimciye destek sağlandı. Desteklenen girişimler 260 milyon TL yatırım aldı, toplam değerlendirildiği 2,4 milyar TL'yi, toplam ciroları ise 275 milyon TL'yi aştı.



İTÜ Çekirdek Kuluçka Merkezi'nin başarı hikayelerinden bahsedermisiniz?

Yumurta kabuğu tozunun kalsinasyonu ile maliyet açısından daha düşük ve daha etkili bir tür doğal antibakteriyel üretimi gerçekleştiren Arkim, İTÜ Çekirdek'te başladığı yolculuğunda bugün Uzakoğlu, Orta-doğu ve Avrupa ülkelerine ihracat yapıyor. İnsanların günlük hayatları içerisinde uyguladıkları aktivitelere gevreye duyarlı çözümler sunan bir sosyal girişim olan Ecoding, ulaşılması zor orak arazilerde şimdiye kadar 500.000+ tohum topu atışı gerçekleştirdi. 10'dan fazla firma ile işbirliği yapan Ecoding, tohum toplarının üretimini kadınların yapmasını sağlayarak kadın istihdamına da destek oluyor. Kullanıcılarının tüm banka hesaplarını tek platform üzerinde, aynı anda ve yüksek güvenlikle yönetmesini sağlayan, 27 bankaya entegre olan Kobank'ün bugün 3 bin 500'den fazla kullanıcısı ve 32,1 milyon aylık işlem sayısı bulunuyor. Müşterileri arasında Vestel,

RAKAMLARLA İTÜ ARI TEKNOKENT

- İTÜ TEKNO PARK KURULUŞU: 2002
- TOPLAM İSTİHDAM: 8BİN
- YILLIK PROJE SAYISI: 600
- FİRMA SAYISI: 300
- FİRMALARIN TOPLAM CİROSU: 25 MİLYAR TL
- FİRMALARIN TOPLAM İHRACATI: 780 MİLYON DOLAR



"Globale açılmak için işbirlikleri yapıyoruz"

İTÜ ARI Teknokent, dikey programlarını yanı sıra firma ve girişimlerin ihtiyaçları, yurt dışına açılmaları, küresel girişimlerin çekim gücü olarak ulusal ve uluslararası fonlarla projeler, global işbirlikleri yapmaya sürdürüyor. Prof. Dr. Atilla Dikbaş'ın şöyle anlattığı teknoloji alanlarından örnek vermek gerekirse Harvard ile güçlü işbirliğine imza attı. Ayrıca geçen aylarda seçilen 7 sağlık girişimcimiz Drexel Üniversitesi ile bağlantılı küresel Yenilikçi İş Birlikleri Programı'na dahil ederek eğitim ve vaka çalışmaları benzer uluslararası firmaları bir araya getirdik. Programda edindikleri yurt dışı bağlantılarını aktif hale getirmeye çalışıyorlar. Drexel Üniversitesi'ni (Küresel Yenilikçi İş Birlikleri) Programı ve İTÜ ARI Teknokent'in iş birliği ile ARI GP ad altında Türkiye'deki sağlık girişimcilerini küresel ölçekte işbirlikleri kurmak ve yatırımcılara buluşturmak için Eylül içerisinde yeni programımızı başlatacağız. ARI GP Türkiye bölgesine liderlik edecek ve medikal cihazlar, dijital sağlık uygulamaları ve biyoteknoloji ürünleri alanında teknoloji geliştiren girişimlere, akademisyenlere, sektör profesyonellerine destek sunacak. Global işbirlikleri tarafında iş birliğimize MIT ile yaptık. Tasarım ve medya ile modellerde teknolojiyi desteklenerek, yenilikçi bulguları ortaya çıkması adına İTÜ ARI Teknokent'te bir Dizayn ve Medya Laboratuvarını kuruluş çalışmalarını başlattık. Girişimcilik ekosistemini desteklemek adına da birçok Avrupa Birliği projesinde yer alıyoruz. Üniversite mezunları kadim girişimcilerimiz oranını artırmaya yönelik bir AB Projesi'nin İTÜ Ginovala Türkiye ayağını yönetiyoruz. Kıbrıs'ta ise bir Kuluçka Merkezi'nin hayata geçirilmesi konusunda paydaş olarak yer alıyoruz."

İTÜ ARI Teknokent'in Genel Müdürü Prof. Dr. Atilla Dikbaş, İTÜ ARI Teknokent'in 2011'de hayata geçen 'İTÜ Çekirdek' ile Türkiye'de yenilikçilik ve girişimcilik ekosistemini geliştirmeye önemli bir yapı taşı olduğunu söyledi.



TÜRKİYE'NİN
TEKNOLOJİ
ÜSLERİ

SELENAY YAĞCI-İSTANBUL

Axa Sigorta, Koçfinans, Doğuş Turizm, Anadolu Sigorta, Limak Uludağ Enerji, Mektebim Okulları, Volksswagen ve Doğuş Finans gibi kurumlar yer alıyor. Kısa mesafe ulaşımaya yönelik paylaşımı elektrikli araç ve dijital servis platformu sunan Kodeco, ulusal ve uluslararası yarışmalarda elde ettikleri birçok başarının ardından İzmir'de kurduğu üretim tesisinde ürettiği 5 elektrikli aracını İzmir Karşıyaka'da pilot kullanıma sundu. Kısa ve orta vadeli ev kiralama alanında, ev sahipleri ve misafirler için süreci uçtan uca geliştirdiği platform ile yöneten Missafir, 12,4 milyon TL değerlemeli yatırımla, 32 kişilik ekibiyle 500'den fazla eve ulaştı.

Yolculuğuna 2017'de İTÜ Çekirdek'te bağlayan Nanomik, gıda ve tarım ürünlerini bozulmadan ilk günkü tazelikinde tutan doğal koruyucular geliştirdiği platform ile günümüz 1 uluslararası ve 1 ulusal patenti, 36'dan fazla müşterisi ve 4 ürünü bulunuyor. Yetenekli amatör futbolcuların keşfedilmesini amaçlayan bir dijital futbol gözlemciliği platformu olan Scoutium, bugüne kadar toplamda 3,5 milyon dolar yatırıma imza attı. Türkiye, Almanya ve Polonya'da 30'dan fazla kuluçka çalışan girişim sayesinde binlerce genç yeteneğin analizi yapıldı ve onların futbolcu keşfedildi. Endüstrideki üretim kayıplarını en aza indirecek müşterileri için senede milyonlarca dolar tasarruf sağlayan teknoloji ile Simulager, 2021'de ABD'nin en iyi B2B hızlandırıcılarından olan Alchemist'e kabul edildi ve yatırım aldı. Hem dijital ikiz teknolojisini hem de imalat odaklı simülasyon yazılımları alanında dünyada ilk 5'te yer alan girişimin, alanında öncü 57'inci fazla müşterisi bulunuyor. Arçelik'e sundukları teknoloji ile kurulum, her sene 2 milyon doları bulan tasarruf yapmalarını sağladı.

Oyunseverler için hem oyunlara etkileşimle girebilecekleri hem de kendilerini gibi insanlarla en sevdiği şeyleri yaparak vakit geçirebildikleri dijital gaming platformu sunan Teleporter, Silikon Vadisi ve Türkiye'den bugüne kadar 4 milyon TL'nin üzerinde yatırım aldı. Bugün geldiğimiz noktada birçok global şirkete çağrı ve çalışmalarına Silikon Vadisi'nde devam ediyor. Dijital teknoloji ve telepatoloji sektörü için geliştirdikleri teknolojilerle, başta kanser olmak üzere diğer patolojik hastalıkları tanı ve teşhisini daha efektif hale getiren ViraSoft, bugüne kadar 6 milyon TL'den fazla yatırıma imza attı. Yurtiçi ve yurtdışında birçok müşterisi bulunan girişim, 2019 yılında MIT Laboratuvarlarında kullanılmaya başlandı. Geliştirdikleri endüstriyel artırılmış gerçeklik platformu sayesinde saha çalışanların akıllı gözlük ve mobil cihaz yazılımları ile daha performanslı çalışmalarını sağlıyor. ViraSoft, Startup Wise Guys'tan yatırım aldı ve EIT Digital tarafından 2021 yılında izlenmesi gereken start-up'lardan biri geçildi.

İTÜ ARI TEKNOKENTTE FAALİYET YÜRÜTEN BAŞARILI FİRMALAR

PAYCORE ÖDEME SİSTEMLERİNDE BİRÇOK İLKE İMZA ATTI

● Paycore, ödeme sistemleri alanında çağrıyor. İTÜ ARI Teknokent tarafından İTÜ'nün KOSGEB binasında kurulan Paycore, bugün Ar-Ge'nin İTÜ ARI Teknokent'te yürütülen Chicago, Dubai, Londra ve Varşova'da branch ofisleri bulunuyor. 350'den fazla çalışanla, 200'e yakın müşteriye, 35 ülkede projeler üreten Paycore, ödeme sistemleri alanında dünyada pek çok ilke imza atarak ülkemizi gururlandırıyor. 2011 yılında bu yana, "Deloitte Technology Fast 50 Turkey En Hızlı Büyüyen Teknoloji Şirketi" ödülünü alıyor. Türkiye'de gerçekleştirilen kredi kartı cirounun yüzde 37'si, gerçekleştirilen her 3 kredi kartı işleminden biri Paycore Ödeme Çözümleri ile yönetiliyor.

COMMENCIS, MARKALARIN DİJİTAL DÖNÜŞÜMLERİNDE ÖNCÜLÜK EDİYOR

● Dijital alanda sunduğu ürün ve hizmetler ile uluslararası arenada önde gelen markaların dijital dönüşümlerine öncülük eden Commencis'in faaliyet alanı arasında finansal hizmetler, sigorta, havayolu, perakende ve ticaret yer alıyor. Bu alanlarda müşterileri için büyük veri analitik ve pazarlama platformları, sektörel spesifik dijital çözümler, çeyre yazılım geliştirmeye ve şirketlerin bulduğu çözümlerine geçişini hızlandırarak iş performanslarını artırmaları, maliyetlerini azaltmalarını sağlıyor. 200'den fazla çalışan olan Commencis'in İstanbul, Londra ve Almanya'da ofisleri bulunuyor. Commencis dünyanın dört bir yanından 23 ülkeye ihracat yapıyor; 85 milyondan fazla kuluçka Commencis ile geliştirdiği çözümleri kullanıyor.

SOLVOYO, TEDARİK ZİNCİRİ MALİYETLERİNİ YÜZDE 30 AZALTIYOR

● Solvoyo geliştirdiği yazılımı, stok, ulaşım, yenileme ve sipariş karmaşasını gidererek zincir şirketlerinin süreçlerini optimize etmelerine ve daha fazla sipariş alınmasını sağlıyor. Genelleşmiş tedarik zinciri planlama yazılımının büyük ölçekli ve esnek teknolojiye geliştirilmesi, Solvoyo bu farklı parçaları, kritik tedarik zincir fonksiyonlarını ve stok, ulaşım, yenileme ve sipariş karmaşasını planlamaya tek bir modül üzerinden, stratejik, taktil ve operasyonel olarak (çözümlemlerinde) Busseyde organizasyonları geliştirebilen çözümlerle ortakları dahil büyük tasarruflar sağlıyor. Daha fazla sipariş kabul edilebilen miktarla birlikte, Boston'da 2005'te Türkiye'ye Konyo Doğumları'ndan kurulan Solvoyo, Ar-Ge çalışmalarını İTÜ ARI Teknokent'te yapıyor. Müşterileri arasında Unilever, P&G, Vestel, HepsoBula, Renault, AOT gibi markalar var.

VERIPARK, MICROSOFT'UN EN ETKİN ÇÖZÜM ORTAKLARINDAN

● VeriPark, çok kanallı bankacılık hizmetleri, sübe otomasyonu, sadakat yönetimi uygulamaları, mobil bankacılık, müşteri işleri yönetimi ve sahada kredi satışı çözümleri ile şirketleri yeni nesil teknolojilerle dönüştürmelerini sağlıyor. Bu sayede, şirketlerin datalarını kalitesi, çapraz satış oranı, satış ekibini verimliliği artırıyor ve maliyetleri azalıyor. Microsoft'un tüm dünyadan sadece en yetkin 23 çözümler tabanlı yer aldığı Global SV listesinde Türkiye'den yer alan ilk ve tek şirket VeriPark, şu anda 15 ayrı ofisiyle, 600'den fazla çalışanıyla Kuala Lumpur'dan Amerika ya ürünlerini tüm dünyaya satıyor. Dünyanın dört bir yanından 30'dan fazla ülkeye ihracat gerçekleştiren şirket, geçtiğimiz yıl 5,5 milyon dolar ihracatı ulaştı. VeriPark'ın müşterileri arasında Lufthansa, ING Bank, AXA, Vaybank, Ziraat Bankası var.

MAXİM, SİLİKON VADİSİ'NE MİKROÇIP İHRACI EDİYOR

● Maxim, 1983'te Silikon Vadisi'nde bir start-up olarak doğdu. Şu an 14 farklı ülkede 29 teknoloji merkezi bulunuyor. İTÜ ARI Teknokent ofisinde onlardan biri. 7'den fazla çalışan olan Maxim, yıllık 2,3 milyar dolar gelir elde ediyor. Dünya devi Maxim'in Ar-Ge merkezleri olarak çalışan Maxim Mikroelektronik, otomotiv sektörüne emniyet ve uyan akıllı kamera sistemleri, 360 derece surround view, görüntü algılama ve otomatik sınıflandırma çözümlerini geliştiren ve görüntü işleme ve görüntü işleme projeleri geliştiriyor. Maxim geliştirdiği bu mikroçip otomotiv devrimini yeni nesil sensörlerin kullanımını Maxim Mikroelektronik, İTÜ ARI Teknokent ile bulanan ebiyle yapılmış mikroçip tasarımı ile ilgili uluslararası birçok ödülle sahneye çıktı. VeriPark geliştiren mikroçip Silikon Vadisi'ne ihraç ediyor.



İSO 15. Sanayi Kongresi

7 Aralık'ta gerçekleştirilecek

İstanbul Sanayi Odası Yönetim Kurulu Başkanı **Erdal Bahçivan**, "13. **Sanayi** Kongremizden bu yana, kongrelerimizi yeni nesil bir anlayışla ve interaktif olarak, birlikte yaratmak ve iş birliği kavramları çerçevesinde gerçekleştiriyoruz" dedi.

İSTANBUL, AA

İstanbul Sanayi Odası (İSO) Yönetim Kurulu Başkanı **Erdal Bahçivan**, "13. **Sanayi** Kongremizden bu yana, kongrelerimizi yeni nesil bir anlayışla ve interaktif olarak, birlikte yaratmak ve iş birliği kavramları çerçevesinde gerçekleştiriyoruz. Bu yılki 15. **Sanayi** Kongremize de son iki kongremizin adeta devamı olan bu ruh ve heyecanla hazırladık." ifadelerini kullandı.

İSO'dan yapılan açıklamaya göre, Oda, başta iklim değişikliği olmak üzere çevresel ve toplumsal sorunlara ilişkin stratejileri de içeren yeni bir dünya düzeninin oluşmasından hareketle bu yıl vizyonuna aldığı sürdürülebilirlik ile ilgili öncü adımlarını sürdürüyor.

Bu kapsamda İSO Covid-19 salgını nedeniyle geçen yıl ara verdiği **Sanayi Kongresi**'ni bu sene "Başka Türlü Mümkün: Sürdürülebilir Gelecek için Dönüşümü Birlikte Tasarlamak" temasıyla 7 Aralık'ta Haliç Kongre Merkezi'nde gerçekleştirecek.

Açıklamada görüşlerine yer verilen **İSO Başkanı Erdal Bahçivan** etkinliğin detaylarına ilişkin bilgi verdi.

Son yıllarda geleneksel kongrelerden ayrıştırmaya çalıştıkları ve yeni nesil olarak nitelendirilen interaktif **sanayi kongresine** sayılı günler kaldığını aktaran Bahçivan, şunları kaydetti:

"13. **Sanayi** Kongremizden bu yana, kongrelerimizi yeni nesil bir anlayışla ve interaktif olarak, birlikte yaratmak ve iş birliği kavramları çerçevesinde gerçekleştiriyoruz. Bu yılki 15. **Sanayi** Kongremize de son iki kongremizin adeta devamı olan bu ruh ve heyecanla hazırladık. Bu yıl gerçekleştire-



receğimiz kongremizi gelecek temasına uyumlu 'Başka Türlü Mümkün: Sürdürülebilir Gelecek için Dönüşümü Birlikte Tasarlamak' teması ile gerçekleştireceğiz. Kongremizin ana teması olan sürdürülebilirliğin geleceğimiz adına ne kadar önemli olduğunu İSO olarak bundan üç yıl önce de, 2019 yılındaki **Sanayi** Kongremizde net bir şekilde ortaya koymuştuk.

O kongremizin oturumlarından birinin adı 'Nasıl Sürdürülebilirlik?' olmuştur. 2019 yılında yanıtı aradığımız o sorular, bugün de geçerliliğini koruyor. Bu nedenle bu kongremizin sadece bir oturumunu değil, bütün temasını insanlık için artık göz ardı edilmemesi gereken sürdürülebilirlik olarak seçtik. Çünkü insanlığın, ekonomi, sosyal hayat ve doğanın birbirine sıkı sıkıya bağlı olduğunu bir kez daha deneyimlediğimiz kritik günlerden geçiyoruz."

"Son yıllarda dünya liderlerini bir araya getiren zirvelerin en önemli konusu, küresel ısınma ve iklim krizi"

İSO Başkanı Bahçivan, son yıllarda dünya liderleri-

ni bir araya getiren zirvelerin en önemli konusunun küresel ısınma ve iklim krizi olduğunu hatırlatarak, salgın sürecinin küresel sorunların çözümünün yine küresel bir yaklaşım ile ele alınması gerektiğini, başta iklim değişikliği olmak üzere çevresel ve toplumsal sorunlara ilişkin stratejileri de içeren yeni bir dünya düzeni oluşturduğunu aktardı.

Bahçivan, "İSO olarak bu zorlu süreçte nitelikli ve sürdürülebilir üretime dayalı ekonomiye önem verirken, çalışmalarımızı ve projelerimizi, ülkemizin güçlü bir endüstri ülkesi olması hedefiyle yürütüyoruz. Geçmiş kongrelerimizde olduğu gibi, **sanayicinin** tüm paydaşlarıyla bir araya gelerek dünyadaki son gelişmeleri ve trendleri küresel düzeyde tartışacağı bu kongremiz de bu hedefe bir katkı olarak değerlendirilmeli." ifadelerini kullandı.

Sanayiciler olarak iklim değişikliği ve sürdürülebilirlik ile ilgili sorumluluklarının bilincinde olduklarının altını çizen **Erdal Bahçivan**, bu konuda sadece bugün değil, çok geçmişten gelen bir sorumluluk anlayışıyla hareket ettiklerini belirterek, şu değerlendirmelerde bulundu:

"İSO 1980'li yıllarda, çevre bilincinin Türkiye'de henüz çok güçlü olmadığı dönemlerde, Çevre Şubesi'ni kurarak bu konudaki duyarlılığın zaten ortaya koymuştu. Geçtiğimiz yılın gündemi ise pandemiyle birlikte yaşamak, pandemiyle birlikte çalışmak, pandeminin üstünden gelmek boyutlarından oluşan bir gündemdi.

Geçen yılın sonlarına doğru pandemi geçeceği artık biraz daha alışıp görece bağımsızlık kazandıktan sonra, bizi orta vadede bekleyen en önemli konunun sürdürülebilirlik olacağı açıkça ortaya çıktı. Bu nedenle **sanayinin**, yaşamakta olan küresel ısınma ve buna bağlı gerçekleşen iklim değişikliklerinden en yoğun etkilenen ve bu konuda en büyük sorumluluğu alması gereken sektör olması gerektiğini düşünüyoruz. İSO olarak harekete geçerek, 2021 yılını sürdürülebilirlik farkındalığı oluşturabilmek adına yeni bir dönemin başlangıcı olarak belirlememizin nedeni de işte buydu."

Bunun için öncelikle organizasyon yapısında bir değişim yaptıklarını aktaran Bahçivan, İSO'da Sürdürülebilirlik Şubesi adı altında bağımsız bir bölüm kurduk-

larını aktardı.

İSO Başkanı Bahçivan, iş dünyasından sivil toplum, akademisyenlerden öğrencilere ve karar alıcılara tüm paydaşları 15. **Sanayi Kongresi**'nde "Yine Birlikte, Yeni Dünyayı, Yeniden Tasarıyoruz" çağrısına katılmaya davet etti.

İnteraktif kongre kapsamında, konularında uzman ve saygın uluslararası isimleri Türkiye kamuoyu ile buluşturacaklarını belirten Bahçivan, şu bilgileri verdi:

"15. **Sanayi Kongresi**'nde Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Çözümlemeleri Başkanı Prof. Jeffrey Sachs ve sürdürülebilir iş ve sürdürülebilir sermaye alanındaki çalışmaları tanıyan, Thinkers50 üyesi, G20, G7 ve COP23'ün uluslararası sesi, ödüllü yazar Marga Hoek'i ağırlayacağız. **Sanayide** sürdürülebilir dönüşümün ele alınacağı paneller, üretim üretimi, dijitalleşme, işin geleceği ve sürdürülebilir finans başlıklarında serbest kürsü çalışmaları ve sürdürülebilirlik performans göstergeleri, kurumsal karbon ayak izi, enerji verimliliği ve inovasyon konularında sürdürülebilirlik 101 eğitimleri yer alacak. Kongremizde sosyal medya araçları da çok etkin bir şekilde kullanılacak ve kongrenin tüm etkinlikleri, gün boyunca bu mecralarda kamuoyuna eş zamanlı olarak aktarılacak.

Bu kongremizde, geçen yıllarda olduğu gibi klasik bir kongre sonuç bildirimimiz olmayacak. Kongre boyunca bizimle birlikte olacak 20 genç arkadaşımız, kongremizi takip ederek ele alınan konular ile kendi yorum ve değerlendirmelerinden oluşan 'Yeni Neslin Çağrısı' adıyla bir Kongre Sonuç Bildirgesi hazırlayacak."