



DÜNYA SENİ BEKLİYOR

www.ostim.org.tr

OSTİM mezunlarının her zaman yanında

OSTİM Teknik Üniversitesi 2022-2023 Eğitim-Öğretim dönemi mezunlarını iş dünyasına uğurladı. Enstitülerden, Mühendislik Fakültesinden ve Meslek Yüksekokulundan 423 öğrenci iş dünyasında yerini almaya hazırlanıyor. Diplomalarının yanında Girişimcilik Karnesi de alan öğrenciler, Ahilik gelenekleriyle şed kuşanarak mezun oldu. OSTİM Teknik Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Orhan Aydın, mezunların her zaman OSTİM'in bir parçası olacağını vurgulayarak, şunları söyledi: "Onları her zaman bundan sonraki hayatlarında da bu okulun ve OSTİM'in bir parçası olarak hem izleyeceğiz, hem gözleyeceğiz hem de onlara hamilik yapmaya devam edeceğiz."



OSTİM her zaman yanınızda

OSTİM Teknik Üniversitesi Mütevelli Heyeti ve OSTİM Yönetim Kurulu Başkanı Orhan Aydın, öğrencileri mezun etmekten duydukları heyecanı gururu dile getirdi.



Orhan Aydın

leyeceğiz hem de onlara hamilik yapmaya devam edeceğiz bu sözü vermek istiyorum. Bizim bütün kurumlarımızın kapıları sizlere açık olacak. Hayatınızdaki her tür sorun ve konuyla ilgili olarak bize müracaat edebilirsiniz.

OSTİM Teknik Üniversitesi, OSTİM Organize Sanayi Bölgesi, OSTİM Teknopark, Kümelennmelerimiz ve firmalar her zaman yanınızda olacak. Bizim ilişkimiz sadece; öğrenci, hoca, okul ve okul yöneticisi ilişkisi değil. Sizleri evlatlarımız olarak kabul ettik. Ülkemizin istiklali ve istikbal için olmazsa olmaz üretimin parçası olan değerli kümelennmelerimiz, kümelennme başkanlarımızı da çok çok teşekkür ediyoruz. Öğrencilerimizi size, sanayiye ve ülkemizin kurumlarına emanet ediyoruz. Onlara sahip çıkmanızı bekliyoruz."

OSTİM'in 58 yılı aşan birliğiyle Ankara'nın sanayileşmesine damga vurduğunu hatırlatan Aydın, "OSTİM, sadece iş yerlerinden ibaret olmayan hayaller kurdu, bu hayalleri; eğitim, teknoloji merkezleriyle ve 2017 yılından itibaren de 58 yılın arkasına üniversiteyi koyarak taçlandırdı."

Mezunların her zaman OSTİM'in bir parçası olacağını vurgulayan Aydın, şu mesajları verdi: "Öğrencilerimizi sadece mezun edip bu kapıdan uğurlamak istemiyoruz. Onlar artık bizim evlatlarımız oldu. Onları her zaman bundan sonraki hayatlarında da bu okulun ve OSTİM'in bir parçası olarak hem izleyeceğiz, hem göz-

OSTIMTECH ayrıcalığını hissettin

OSTİM Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Murat Yülek, sanayinin, teknolojinin ve girişimcilik dünyasının üniversitesi olarak Türkiye'nin gelişmesinde aktif görev ve sorumluluk alabileceği bireyler yetiştirme hedefiyle çıktıkları yolda mezunları vermenin gururunu ve sevincini yaşadıklarını söyledi.



Prof. Dr. Murat Yülek

İnsani değerleri özümsemiş, geleceği inşa edebilen gençler yetiştirmenin temel gayeleri olduğunu dikkati çeken Yülek, "OSTİM Teknik Üniversitesi olarak, sektörel avantajlarımızı uluslararası standartlarda bir eğitim, araştırma ve uygulama altyapısı ve donanımı ile destekleyerek, öncelik verdiğimiz sanayi, teknoloji ve ekonomi dallarında etkin bir rol oynamayı hedeflemekteyiz. Hedeflerimizi gerçekleştirmedeki en önemli motivasyonumuz ise eğitim öğretim sürecindeki farklılıklarımızdır." dedi.

Türkiye için yeni bir üniversite modeli oluşturma ümidiyle hareket ettiklerini kaydeden Yülek, öğrencilere şu mesajı verdi: Üniversite eğitiminiz boyunca her birinizi iş dünyasının gerektirdiği bilgi ve donanımına sahip, vizyonu geniş, meraklı, soru soran, biliyorum demeyen, öğreniyorum diyen, yaratıcı fikirler üretebilen, mesleki farkındalığı yüksek, girişimci ruhlu bireyler olarak yetiştirmek için elimizden gelen tüm gayreti gösterdik. Ayrıca insani değerlerin, meslek etiğinin, millî ve kültürel değerlerimizin önemini sizlere sık sık hatırlattık. Sizden ricamız aldığımız eğitim birikimi ve sahip olduğunuz donanımla sorgulayan, düşünen, problemlere etkili çözümler sunabilen, OSTIMTECH ayrıcalığını hissetten ve hissettirebilen bireyler olarak ülkemize, dünyamıza ve alanımıza katkı sağlamanızdır."

GENÇ AHİLER ŞED KUŞANDI



TÖRENDE başarıyla mezun olan öğrenciler, OSTİM küme yöneticilerinin katılımıyla Ahî şedi kuşandı.

OSTİM Teknik Üniversitesi Mütevelli Heyeti ve OSTİM Yönetim Kurulu Başkanı Orhan Aydın, bütün dünyanın örnek aldığı kümelennme organizasyonunun temelini Ahiliğe dayandığını hatırlatarak, öğrencilere şunları söyledi:

"Meslekte birlik, iş birliği güç birliği ve ortaklaşa rekabet kavramlarını içeren Ahilik organizasyonu biz bu topraklarda dünyanın bir numarası olduk. Bu değerleri kaybettik. Şimdi yeniden canlandırıp eski gücümüze kavuşmak için bu değerlerimiz çok önemli. Mesleğinizde bunu hak ederek çalışmalarınızın devamını diliyorum."



Şirketleriyle mezun oldular

Sanayi dünyasının üniversitesi olarak deneyimli mezunların yanı sıra iş dünyasına yeni girişimciler de kazandıran OSTİM Teknik Üniversitesi, uygulama temelli eğitim programıyla öğrencilerinin eğitim döneminde de iş dünyasıyla buluşmasına zemin hazırlıyor. Okulun sağladığı imkanlar ve OSTİM ekosisteminin sunduğu fırsatları değerlendiren öğrenciler mezun olmadan kendi şirketlerini kurarak iş dünyasında yerini alıyor. 2022-2023 eğitim - öğretim döneminde kendi şirketlerini kurarak mezun olan öğrenciler, hedefleri ve vizyonlarıyla, "Dünya bizi bekliyor." dedi.

Cem Mert Borucu

CMB Global Şirketi Kurucusu



Danışmanlıkla başladı seri üretime geçiyor

OSTİM Teknik Üniversitesi Makine Mühendisliği bölümünü birincilikle kazanan ve fakülte birincisi olarak mezun olan Cem Mert Borucu daha öğrencilik sürecinde kurduğu CMB Global isimli şirketle iş dünyasında yer alamaya başladı. CMB Global, proje, Ar-Ge ve imalat ile ilgili süreçlere danışmanlık hizmeti veriyor. İş dünyasında hızla yükselen şirketin portföyünde Türkiye genelinde 50'den fazla firma bulunuyor. Şirketin faaliyet alanlarını geliştirmeyi hedeflediklerini kaydeden genç girişimci Cem Mert Borucu, "Hastane ekipmanları ile ilgili yıl içerisinde üretim tesisimizi

kurma ve faaliyete geçirme konusunda ciddi ilerleme kaydettik. Bu konuda 20 milyon TL yatırım aldık. Bunun dışında yürüttüğümüz Yer Altı Görüntüleme sistemleri ile ilgili Ar-Ge çalışmamızı yıl sonuna kadar tamamlayarak prototip üretimini yapmayı ve 2024 yılının ilk çeyreğinde seri imalata geçmeyi hedefliyoruz. Bu süreçleri yürütürken mutlaka yaşadığımız hayal kırıklıkları da olacaktır. Fakat beklentilerimizi küçük, hayallerimizi büyük tuttuğumuz müddetçe tekrar başlamak için bize lazım olan gücü kendimizde her zaman bulacağız. Unutmayın dünya bizi bekliyor."

Furkan Cıylan

Cyberdes Mikroelektronik Şirketi Kurucusu



6G için işlemciler tasarlayıp yapay zekayı hızlandıracak

OSTİM Teknik Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği bölümü mezunu Furkan Cıylan'ın kurduğu Cyberdes Mikroelektronik, geleceğin iletişim ağlarını kurma hedefiyle Türkiye'yi 5G ve 6G'de küresel ölçekte temsil edecek. Hedefe giden yola OSTİM Teknik Üniversitesinde Bilimsel Araştırma Projesi ile çıktıklarını belirten Cıylan, "İnsansız hava araçları üzerinde çalışan yapay zeka modellerini FPGA üzerinde tasarladığımız yapay zeka hızlandırıcılarımız ile çalıştırdık. Böylece 6.5 kat daha az güç tüketirken 7 kat daha yüksek performans yakaladık. 45 nanometrede ilk işlemcilerimizi üretime

gönderdik. Amazon ve AMD ile yaptığımız iş birliklerimiz ile donanımlarımızı bulut ortamına taşıdık. ARM ile üçüncü nesil yapay zekanın öncüsü olmak adına yaptığımız iş birliği kapsamında 5 nanometrede işlemci tasarımı yapmak üzere know-how transferine başladık. 2024 itibarı ile akıllı şebekeler ve Açık Radyo Erişim Ağları (O-RAN) üzerine donanım ve yazılım çözümleri sunan küresel ölçekte bir şirket olmayı hedeflemekteyiz. 6G kapsamında tasarlayacağımız işlemciler ve yapay zeka hızlandırıcı donanımlarımız ile 2030 yılında uzayda da faaliyet göstermeyi hedefliyoruz. Dünya bizi bekliyor." dedi.

Yunus Yusuf Demirci

Orenda Creative Studio Şirketi Kurucusu



Taha Said Yıldız

Orenda Creative Studio Şirketi Kurucusu

4 kıta 14 ülkede dijital pazarlama

OSTİM Teknik Üniversitesi E-Ticaret ve Pazarlama Programı mezunları Yunus Yusuf Demirci ve Taha Said Yıldız tarafından kurulan Orenda Creative Studio, dijital pazarlama alanında hizmet sunuyor. Şirket kurucularından Yunus Yusuf Demirci, "7 kişilik ekibimiz ile şu anda kadar 4 kıta, 14 ülkede 30'dan fazla yerli ve yabancı marka ile sürdürdüğümüz dijital pazarlama çalışmalarında

1 yıl sonunda 2 milyon liradan fazla reklam bütçesi yönetimini, 10.000'den fazla ürünün yurt içi ve yurt dışında pazarlanmasını, doğrudan ve dolaylı olarak 300'den fazla çalışan ve işverenin reklamcılık ve pazarlama alanında güncel yöntemlerle tanışmasını ve kullanmasını sağladık. Henüz yolun başındayız, hedeflerimiz ve vizyonumuz bundan çok daha fazlasını gerektiriyor, Dünya bizi bekliyor." dedi.

OSTİM Tech'e 5 madalya



Yerli ve yabancı toplam 424 buluşun sergilendiği 8. İstanbul Uluslararası Buluş Fuarı'nda (İstanbul International Invention Fair - ISIF'23) OSTİM Teknik Üniversitesi 1 altın ve 4 bronz madalya olmak üzere toplam 5 madalya kazanarak büyük bir başarıya imza attı.

ISIF'23; Türk Patent ve Marka Kurumu (TÜRK PATENT) ev sahipliğinde, Uluslararası Buluşçular Birliği Federasyonu (IFIA), Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü (WIPO) ve Avrupa Patent Ofisi (EPO) iş birliğiyle İstanbul TEKNOFEST Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali kapsamında gerçekleştirildi. ISIF'23'te 22 ülkeden 286'sı yerli, 138'i yabancı olmak üzere toplamda 424 buluş vitrine çıktı. OSTİM Tech Elektrik Elektronik

Mühendisliği öğretim üyesi Prof. Dr. Sinan Kıvrak ve ekibi "Lazer Görüntü İşlemeleri Kuru Sıkı, Kuru Tetik Poligon Atış Sistemi" isimli buluşuyla altın madalya almaya hak kazandı. Türkiye'nin uluslararası düzeyde gerçekleştirilen tek buluş fuarı olan ISIF'23'te OSTİM Tech'in haksahipliğinde bronz madalyaya değer görülen diğer akademisyen ve araştırmacılar ile buluşları:

- * "Biotehlike Karar Destek Sistemi" (Ahmet Koluman, Furkan Cıylan, Serkan Başol, Mehmet Can Türk)
- * "Seyyar Bir Koter" (Sinan Kıvrak, Muhammet Yiğiter, Yunus Emre Ateş)
- * "Strelizasyon Kontrolüne İlişkin Hızlı Tespit Yapabilen Strelizasyon Kontrol Cihazı" (Murat Ali Yülek, B. Gökhan Topal, Burak Ünal, Ahmet Koluman, Ahmet Keskin, Mahmad Sari Nijar, Muhammet Uğan)
- * "Büyük ve Orta Ölçekli Zirai Alanlara Uygulanabilir Akıllı Bir Otonom Zirai İlaçlama ve Yük Taşıma Kara Aracı" (Ashkan Jalali)

NAFSA 2023 Fuarı'nda OSTİMTECH dünyaya tanıtıldı

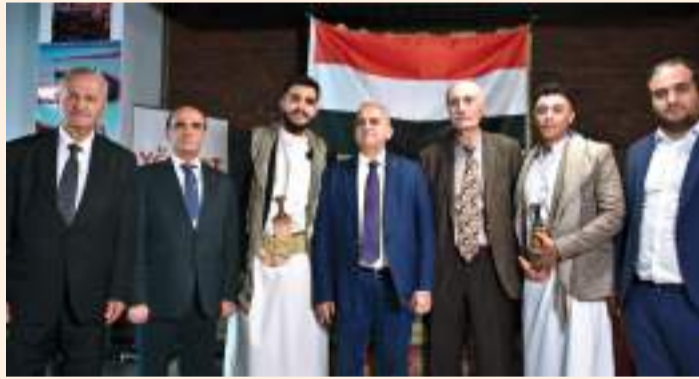
ABD'nin Başkenti Washington D.C.'de bu yıl 75'inci düzenlenen ve dünyanın en kapsamlı yükseköğretim zirvesi ve fuar organizasyonlarından olan NAFSA 2023 Uluslararası Eğitimciler Birliği Fuarı'nda, OSTİM Teknik Üniversitesi de yer aldı.



"Kapsayıcı bir Geleceğe İlham Vermek" temasıyla düzenlenen NAFSA 2023 fuarında OSTİM Teknik Üniversitesini Rektör Prof. Dr. Murat Yülek ve Pazarlama Bölüm Başkanı Prof. Dr. Elif Akagün Ergin temsil etti. Fuar kapsamında üniversitelerin kurumsal anlamda iş birlikleri ve tanınırlıklarının artması için dünyanın farklı ülkelerinden gelen uzmanlar ve akademisyenler, eğitim sektöründeki yeni trendler, zorluklar, yeni yaklaşımlar ve uluslararasılaşma gibi konuları değerlendirildi. OSTİM Teknik Üniversitesi ile Bay Atlantic Üniversitesi arasında ikili iş birliği protokolü de imzalandı. Bu protokol kapsamında akademisyen ve öğrenci değişimi, ortak yaz okulu programları geliştirme, diğer iş birlikleri hedeflendi.

Dünya kültürleri buluştu

Sanayi Dünyasının Üniversitesi OSTİM Teknik Üniversitesi her yıl geleneksel olarak düzenlediği Uluslararası Kültür Günü'nün bu yıl dördüncüsünü gerçekleştirdi. Etkinlikte uluslararası öğrenciler, ülke büyükelçilikleri, uluslararası nitelikte sivil toplum kuruluşları kendi kültürlerini tanıttı.



70 AYRI ülkeden yabancı öğrencilerin bulunduğu OSTİM Teknik Üniversitesinde öğrenciler farklı ülkelerin kültürlerini, yemeklerini ve danslarını deneyimledi. OSTİM Teknik Üniversitesinde Campus Turkey sponsorluğunda organize edilen Uluslararası Kültür Günü, Birleşik Arap Emirlikleri Büyükelçisi Said Sani ez-Zahri, Tacikistan Büyükelçisi Aşrafcon Gulov, Dominik Cumhuriyeti Büyükelçisi Elias Serulle'nin katılımıyla gerçekleşti. Uluslararası öğrencilerin, ülke büyükelçiliklerinin, uluslararası nitelikte sivil toplum

kuruluşlarının kendi kültürlerini tanıttığı Uluslararası Kültür Günü'nde, Yunus Emre Enstitüsü, Asma Köprü Uluslararası Öğrenci Derneği, Yurtdışı Türkler ve Akraba Toplulukları, 8 ülke standı (İtalya, Tacikistan, Birleşik Arap Emirlikleri, Kazakistan, Kırgızistan, Somali, Paraguay, Sudan) dikkat çekici kültürleriyle mozaik oluşturdu. Birleşik Arap Emirlikleri Büyükelçiliğinin fotoğraf sergisi, Üniversitemiz Halk Dansları Topluluğu, Orta Doğu ve Afrika'dan yöresel dans gösterileriyle Uluslararası Kültür Gününe renk kattılar.



"Uluslararası akademisyen ve öğrencilerimizi artırmayı hedefliyoruz"

Uluslararası Kültür Günü'nün açılış konuşmasını yapan OSTİM Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Murat Ali Yülek şunları ifade etti: "OSTİM Teknik Üniversitesi olarak uluslararasılaşma vizyonumuz doğrultusunda uluslararası akademisyenlerimizi ve öğrencilerimizi artırmayı hedefliyoruz. Bu kapsamda yerli ve yabancı akademisyen

ve öğrencilerimizi bir araya getiren Uluslararası Kültür Günü etkinliği, üniversitemiz çatısı altında geleneksel olarak her yıl düzenleniyor. Bu özel günde yer alan ve etkinliğimize katkı sağlayarak kültürleriyle renk katan büyükelçiliklere, enstitülere ve temsilcilere teşekkürlerimi sunuyorum, keyifli bir gün diliyorum."

OSTİM'li öğrenciler lösemili çocuklar için tasarladı

OSTİM Teknik Üniversitesi Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Endüstriyel Tasarım Bölümü öğrencileri, lösemili çocuklar için tıbbi, medikal ve mental ürünler tasarladı.



ENDÜSTRİYEL Tasarım Bölümü Öğretim Görevlisi Berna Dalaman, öğrencilerinin LÖSEV'in bilgi ve tecrübelerinden yararlanarak projeleri tasarlayıp modellediğini belirtti. Öğrenciler projelerini jüri karşısında sundu. Jüri üyeleri arasında, OSTİM Yönetim Kurulu Başkanı ve OSTİM Teknik Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Orhan Aydın, OSTİM Vakfı Müdürü Gülnaz Karasmanoğlu, OSTİM Teknik Üniversitesi

Endüstriyel Tasarım Bölümü Başkanı Doç. Dr. Kemal Yaman ve Dr. Öğretim Üyesi İbrahim Yaşar, LÖSEV Halkla İlişkiler Sorumlusu Nergiz Uludağ, Endüstri Ürünleri Tasarımcısı Melis Dabbaklı, Galata Üniversitesi Endüstri Ürünleri Tasarımcısı Tahsin Demir, Mimar Benan Babila yer aldı. 15 projenin sunulduğu etkinlikte jüri üyeleri öğrencilere tam not verirken, projeleri geliştirecek görüş ve önerilerle de katkıda bulundu.

SAYILARLA
OSTİMTECH

#DünyaSeniBekliyor

ÖĞRENCİ
SAYILARI

Toplam Öğrenci: 5613
Yabancı Öğrenci: 2503

%96
DOLULUK ORANI

ENSTİTÜ
FAKÜLTE
YÜKSEKOKUL

- 2 Enstitü 9 YL Programı
- 3 Fakülte 22 Bölüm
- 1 MYO 13 Program
- Yabancı Diller Yüksekokulu
- 9 Araştırma Merkezi

Geleceğin girişimcilerine hız kazandıracak ödüller



Meslek Yüksekokulu
34 Proje



Fakülteler
45 Proje

OSTİM Teknik Üniversitesi Girişimcilik ve Liderlik Merkezi tarafından her yıl düzenlenen geleneksel OSTİMTECH Pitching Day, üniversitenin tüm birinci sınıf öğrencilerinin Girişimcilik Projesi dersi çerçevesinde geliştirdikleri iş fikirlerini ve projelerini, profesyonel iş dünyası yöneticilerine sunma fırsatı sağlıyor. Fakülteler ve Meslek Yüksekokulu olmak üzere iki oturum şeklinde düzenlenen etkinlikte Meslek Yüksekokulu'na ait 34 proje, Fakültelere ait 45 proje jüri karşısında sunuldu.

Yapılan değerlendirmelerde ilk 3'e giren projelere, Ostim Teknopark Kuluçka Merkezi Özel Ödülü, Vefa Hukuk ve Danışmanlık tarafından da 1 yıl süreyle Hukuk Danışmanlığı ödülü verildi. Birincilik ödülü alan Zenith AI ekibi ABD Nevada Üniversitesinde 1 haftalık hızlandırma programına katılacak. Ekibe ayrıca TEB Girişim Bankası tarafından da bir yıl süreyle şirket kurulum danışmanlığı verilecek.

Savunma sanayiinden geleceğin uzmanlarına tecrübe aktarımı



GİRİŞİMCİ, yenilikçi ve 3. Nesil üniversite modeliyle hareket eden OSTİM Teknik Üniversitesi öğrencilerine akademik süreç boyunca "iş yeri eğitimi, iş yeri deneyimi ve iş yeri uygulaması" dersleriyle deneyim kazandırıyor. Bu bakış açısını kazanan Meslek Yüksekokulu öğrencileri savunma sanayinin öncü firmalarını üniversitede bir araya getirdi.

Savunma sanayi sektöründeki öncü firmaların doğrudan sahada olan yetkilileri ile bir araya gelmesi; öğrencilere hem firmalar hakkında bilgi almaları hem de geleceğin meslek uzmanları olarak merak ettikleri konuları öğrenebilme imkânı sunudu.

Etkinliğe; Nuro Teknoloji'den Burak Delen (Balistik Çözümler Üretim Müdürü), Yakup Akpınar (Kompozit Üretim Saha Yöneticisi); MKE'den Dr. Selim Gemici (Ar-Ge

Direktörü), Nebi Karakoç (Tasarım Uzmanı); Turkish Aerospace'dan Oğuzhan Çağlak (Proses Mühendisi), Faik Erdoğan (Kompozit Muayene İşlemi Başteknisyeni); ASELSAN'dan Ayhan Ayanoglu (Başteknisyen); TÜBİTAK SAGE'den Berkay Baykara (Kıdemli Başuzman Araştırmacı), Hüseyin Gölçük (Başteknisyen); STM'den Gökay Karataş (Üretim Grup Lideri), Tolga Can Doğan (Lider Teknisyen) geleceğin tekniker ve mühendisleriyle bir araya gelecek deneyimlerini paylaştı.



Sürdürülebilir kentler ve toplumlar OSTİMTECH'de konuşuldu



BİRLEŞMİŞ Milletlerin sürdürülebilir kalkınma hedefleri arasında da yer alan sürdürülebilir kent ve toplumlar başlığında Genç Girişimciler ve Liderler Derneği Çankaya Şubesi (JCI) ve OSTİM Teknik Üniversitesi Sürdürülebilirlik Koordinatörlüğü iş birliğiyle, panel gerçekleştirildi.

Panelde iklim ve çevre odaklı enerji ve ekserji çözümlerini, sürdürülebilir kentler ve altyapılarına yönelik AI ile yapılabilecek

yönetim yaklaşımları, geleceğin tasarımları, ülkemizdeki ve yurt dışında yapılaşmalarda planlama ve enerji perspektifinden farklılıklar ve sonuçları, yenilenebilir enerji sistemleri, ulusal ve uluslararası standartlar, BREEAM - LEEDS vb. sertifikalandırma çalışmaları ve çevreye etkileri, OSB'lerde simbiyoz ve enerji verimliliğine yönelik kısa-orta-uzun vadede yapılması gerekenler ve birçok alanda bilgiler paylaşıldı.

OSTİMTECH

HEDEFİNİ BELİRLE
GELECEĞİ TASARLA

YÜKSEK LİSANSTA
%100 BURS
%50 İMKANI

SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ ve FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI

- ✓ Sanayi Politikaları ve Teknoloji Yönetimi Tezli Yüksek Lisans Programı (İngilizce)
- ✓ İşletme Tezli Yüksek Lisans Programı (Türkçe)
- ✓ Uluslararası İşletme Yönetimi Tezli Yüksek Lisans Programı (İngilizce)
- ✓ Uzaktan Öğretim Uluslararası İşletme Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans Programı (İngilizce)
- ✓ Girişimcilik Tezsiz Yüksek Lisans Programı (Türkçe)
- ✓ Makine Mühendisliği (Tezli, Türkçe)
- ✓ Bilgisayar Mühendisliği (Tezli, İngilizce)
- ✓ Yazılım Mühendisliği (Tezli, Türkçe)
- ✓ Elektrik & Elektronik Mühendisliği (Tezli, İngilizce)

Başvuru Tarihleri:
1 Haziran 2023 - 20 Eylül 2023

Sosyal Bilimler Enstitüsü
ONLINE BAŞVURU



Fen Bilimleri Enstitüsü
ONLINE BAŞVURU



0312 386 10 92 / 1351

ostimteknik.edu.tr

OSTİM Modeli

Özbekistan'da yükseliyor

OSTİM OSB Özbekistan Ohangaron Tech Industrial arasında imzalanan Plan, Proje ve Sürekli Danışmanlık Anlaşması kapsamında OSTİM tarafından planlanan 140 hektarlık sanayi bölgesinde yatırımlar yükselmeye başladı. Bölgede Aralık ayında üretime başlanması hedefleniyor.

OSTİM Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü KOSGEB desteğiyle Özbekistan'a ticari heyet programı düzenledi. OSTİM - Özbekistan Ticari Heyet Programı kapsamında 38 firma ve kamu kurumu yetkilileri, Taşkent, Semerkant ve Buhara'da Özbekistanlı iş insanları ve kamu kurumlarıyla ikili iş birliği görüşmeleri gerçekleştirdi. Heyet ayrıca Özbekistan'ın tarihi ve kültür merkezlerini de ziyaret etti.

Otomotiv'den, medikal sanayine, tarımdan, tekstile, makineden, turizme kadar geniş alanda sektörel iş birliği görüşmeleri gerçekleştiren OSTİM'li iş insanları, Özbekistan'ın sunduğu ticari

fırsatları yakından tanıyarak yeni iş bağlantılarını kurdu.

OSTİM OSB Bölge Müdürlüğü'nün organizasyonu ile gerçekleşen programa, OSTİM Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Müdürü Öğretim Görevlisi Gökhan Topal, Ostim Teknopark Genel Müdürü Dr. Derya Çağlar ve OSTİM'li firmalarından oluşan OSTİM Heyetine, Ankara Kalkınma Ajansı Genel Sekreteri Dr. Cahit Çelik, KOSGEB OSTİM Hizmet Müdürü Hasan Şenel, Fırat Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. M. Deniz Turan, Ankara Kalkınma Ajansı ve KOSGEB uzmanları da eşlik etti.



OSTİM Modeli ile planladı; Aralık ayında üretime geçiyor



OSTİM OSB Bölge Müdürü Adem Arıcı, Özbekistan programı kapsamında ziyaret edilen özel sektör ve kamu kurumlarına OSTİM hakkında bilgi vererek, OSTİM OSB'nin Özbekistan Ohangaron Tech Industrial ile yürüttüğü OSB kuruluşu çalışmalarını anlattı.

Adem Arıcı, Ohangaron Tech Industrial planlama çalışmalarında OSTİM modelini güçlü kılan üretim tesislerini destekleyen sosyal donatılarla, kreşten üniversiteye kadar tüm eğitim kurumlarının içinde yer alacağı bir merkez planladıklarını kaydetti. Arıcı, "Teknopark planladık, sosyal tesisler ve ticaret merkezi planladık. Küçük, orta ve büyük sanayi alanları planladık. Gelecekte oluşabilecek ihtiyaçları da ön görerek bu planlamaları gerçekleştirdik.

Planlama ve alt yapı projelerini tamamladık. Buna göre de arsa tahsisleri yapıldı." dedi.

OSTİM OSB Özbekistan Ohangaron Tech Industrial arasında imzalanan Alanda Uygulamaya Esas Master Planlarının hazırlanması - Arazi plankotelinin yapılarak Yağmursuyu, Atıksu, Doğalgaz ve Elektrik Altyapılarına ait Projelendirilmelerinin Yapılması, OSB Kanun Çalışması ve OSB yönetimi ve idari işler alanında Sürekli Danışmanlık ve Bakır Sektörü Fizibilite Raporu Hazırlanması anlaşması kapsamında OSTİM tarafından planlanan 140 hektarlık sanayi bölgesinde yer tahsisleri tamamlandı, yatırımlar yükselmeye başladı. Bölgede Aralık ayında üretime geçilmesi hedefleniyor.

Taşkent ikili iş görüşmeleri

OSTİM-Özbekistan Ticari Heyet Programı kapsamında Özbekistan'ın başkenti Taşkent'te 38 firma ve kamu kurumu yetkilileri Özbekistanlı iş insanlarıyla ikili iş görüşmeleri gerçekleştirdi.



Türkiye Cumhuriyeti Özbekistan Büyükelçisi Olgan Bekar, Özbekistan Ticaret Sanayi Odası 1. Başkan Yardımcısı İslam Jasimov, DEİK Türk-Özbek İş Konseyi Başkanı Özgür Onur Özgüven, Türk-Özbek İş İnsanları Derneği Başkan Davut Azmi Erbaş da iş insanlarına hitap ederek iki ülke arasındaki Türkiye ile iş birliklerinin Özbekistan'ın kalkınmasındaki rolüne dikkat çektiler.

Semerkant ikili iş görüşmeleri

OSTİM heyeti, Semerkant Valiliği, Türkiye Cumhuriyeti Semerkant Başkonsolosluğu ve Semerkant Sanayi ve Ticaret Odası'nın koordinasyonunda ikili Semerkantlı iş insanlarıyla ikili iş birliği görüşmeleri gerçekleştirdi.



Programa, Semerkant Vilayet 1. Vali Yardımcısı Feruz Abilov, Türkiye Cumhuriyeti Semerkant Başkonsolosu Salih Caner, Semerkant Yerel Sanayiden Sorumlu Vali Yardımcısı Nozir İbrahimov, Semerkant Sanayi ve Ticaret Odası Başkanı Jasur Şodiev de katıldı.

Buhara ikili iş görüşmeleri

OSTİM'li iş insanları, Buhara Ticaret ve Sanayi Odası, Buhara Valiliği Agro Serbest Ekonomi Bölgesi ve Buhara iş insanlarının katılımıyla gerçekleşen ikili iş birliği görüşmelerinde; tekstil, tarım, turizm, makine ve sanayi alanında sektör temsilcileri ile bir araya geldi. Programda Buhara Valiliği Agro Serbest Ekonomi Bölgesi Müdürü



Tilloev Furkat Farkhodovich ile Buhara Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı G'ulomov Ahrar Aminovich OSTİM heyetine Buhara'daki yatırım fırsatlarını tanıttı.



OSTİM Heyeti, Buhara Vali Yardımcısı Asadov Rizo Raupovich'i ziyaret etti. Ziyarette OSTİM OSB Bölge Müdürü Adem Arıcı, Vali Yardımcısı'na OSTİM hakkında bilgi verdi.

OSTİM ekosistemi bütün sorunlara çözüm üretebiliyor

OSTİM Organize Sanayi Bölgesi 2022 Yılı Olağan Genel Kurulu'nda konuşan Yönetim Kurulu Başkanı Orhan Aydın, "OSTİM bir ekosistem olarak bütün sorunlara çözüm üretebilen bir yer. Bu yüzden tercih ediliyor. Savunma sanayii firmaları, ekosistemi kullanmak için OSTİM'de konumlanmayı tercih ediyor. OSTİM sadece fiziki bir alan değil, ortak hareket etme kabiliyeti olan birbirini bütünleyen bir alan." dedi.



OSTİM Organize Sanayi Bölgesi 2022 yılı Olağan Genel Kurulu, OSTİM OSB katılımcı kooperatiflerin temsilcilerinin katılımıyla OSTİM OSB Konferans Salonu'nda gerçekleştirildi.

Saygı duruşu ve İstiklal Marşı'nın okunmasının ardından Divan Başkanlığına OSTİM OSB Yönetim Kurulu Başkan Vekili Sıtkı Öztuna, Divan Kurulu Üyeliğine de Gül 86 Kooperatifi Başkanı Evren Bulut oy birliğiyle seçildi.

Ekosistem oluşturuldu

Açılışta Genel Kurula hitap eden OSTİM OSB Yönetim Kurulu Başkanı Orhan Aydın, OSTİM'in Ankara sanayine imza atmış bir bölge olduğunu kaydetti.

OSTİM benzeri yapıların başlangıcının kooperatiflere dayandığını vurgulayan Aydın, "Bizim benzeri yerlerimiz, yapı kooperatifi olarak kurulup yapıları teslim ettikten sonra faaliyetlerini

sonlandırmışlar. Biz OSTİM'de bir ekosistem oluşması için bu yapıları devam ettirdik." dedi.

OSTİM'de işletmelerin yaşayabilmesi için bütün kurumların olduğuna dikkat çeken Başkan Aydın, "Firmaların teknolojik düzeylerinin artırılmasına katkı sağlamak için teknolojik geliştirme bölgesi kurduk. Bu yıl Ostim Teknopark'ımız Türkiye birincisi oldu." bilgisini verdi.

"Savunma sanayii firmaları OSTİM'de konumlanmayı tercih ediyor"

OSTİM'deki üretim ve teknoloji geliştirme ekosisteminin önemine vurgu yapan Aydın, "OSTİM bir ekosistem olarak bütün sorunlara çözüm üretebilen bir yer. Bu yüzden tercih ediliyor. Savunma sanayii firmaları, ekosistemi kullanmak için OSTİM'de konumlanmayı tercih ediyor. OSTİM sadece fiziki bir alan değil, ortak hareket etme kabiliyeti olan birbirini bütünleyen bir alan." dedi.

Diğer OSB'lere de model olacak çalışmalar yaptıklarını dile getiren Orhan Aydın, iş ve inşaat makineleri, savunma ve havacılık, medikal, yenilenebilir enerji, raylı sistemler, kauçuk ve haberleşme sektörlerindeki 7 kümelenmeye ev sahipliği yaptıklarını anlattı.

OSTİM Teknik Üniversitesi ile bölgenin algılanmasında önemli bir dönüşüm olduğunu dile getiren Aydın, şunları söyledi: "6 bin öğrencimizin yarıya yakını uluslararası öğrencilerden oluşuyor. Bu öğrencilerimizi firmalarımızla eşleştirerek, firmalarımızın ürünlerini ülkelerinde temsil etmeleri için çalışıyoruz."

Deprem sonrasında OSTİM'de yapılan çalışmalarını hatırlatan Başkan Aydın, "Depremde OSTİM çok önemli bir sınav verdi. Depremde vatandaşlarımızla ilgili çalışmalarımız devam ediyor. Destek veren OSTİM'lilere teşekkür ederiz." dedi.

OSTİM OSB Bölge Müdürü Adem Arıcı, 2022 faaliyet raporunu ve 2023 çalışma programını okudu. OSTİM OSB Denetim Kurulu Üyesi Süleyman Eser, denetim kurulu raporunu okudu.

OSTİM OSB Mali ve İdari İşler Müdürü Mustafa Ayvaz bilanço ve gelir gider hesaplarını okudu. Yeminli Mali Müşavir ve Bağımsız Denetçi Halit Küçükçelik, OSTİM Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü Yeminli Mali Müşavirlik Denetim ve Tasdik Raporunu okudu.

Faaliyet raporu, çalışma planı, gelir gider hesapları, denetim kurul raporu ve bağımsız denetim kurulu raporu müzakere edilerek oy birliğiyle ibra edildi.