



HAZİRAN

AYI BÜLTEN



www.karabukteknokent.com.tr

TTO AKADEMİ-SEKTÖR BULUŞMALARI PROGRAMI “SANAYİ DANIŞMANLIĞI NASIL YAPILIR?”



Karabük Teknokent Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) tarafından düzenlenen TTO Akademi-Sektör Buluşmaları programının ikincisi, Karabük Teknokent Etkinlik Salonu'nda gerçekleştirildi.

Programa; Sanayi ve Teknoloji İl Müdürü Birol Cangı, Karabük Ticaret ve Sanayi Odası (KTSO) Yönetim Kurulu Başkanı ve Karabük Teknokent Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Fatih Çapraz, Karabük Teknokent Genel Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Samet Nohutçu, akademisyenler ve iş dünyası temsilcileri katıldı.

Programın açılışında Karabük Teknokent TTO Genel Müdür Yardımcısı İbrahim Zorlu tarafından Teknoloji Transfer Ofisi'nin faaliyetleri hakkında bilgilendirme sunumu gerçekleştirildi. Sunumda, TTO'nun akademi ile sanayi arasında köprü görevi üstlendiği vurgulanırken; Ar-Ge, inovasyon ve danışmanlık süreçlerinde sunulan destekler ile iş birliği fırsatları katılımcılarla paylaşıldı.

Etkinliğin ana konuşmacısı Prof. Dr. Raif Bayır, “Sanayi Danışmanlığı Nasıl Yapılır?” başlıklı sunumunda üniversite-sanayi iş birliği kapsamında yürütülen danışmanlık süreçlerine ilişkin bilgi ve deneyimlerini aktardı. Bayır, akademik bilgi birikiminin sanayiye aktarılması, katma değere dönüştürülmesi ve sürdürülebilir iş birliklerinin geliştirilmesine yönelik değerlendirmelerde bulundu.

Programın son bölümünde Karabük Teknokent Genel Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Samet Nohutçu tarafından TÜBİTAK TEYDEB ve Yeşil Dönüşüm destek programları hakkında sunum gerçekleştirildi. Sunumda; 1507, 1501, 1505 ve 1707 destek programları kapsamında firmalara sunulan fırsatlar ve başvuru süreçleri hakkında bilgiler verildi.



KARABÜK BİLSEM ÖĞRENCİLERİNDEN ZİYARET



Karabük BİLSEM Öğrencilerini Teknokentimizde Ağırladık

Karabük Teknokent olarak, geleceğin bilim insanları ve girişimcileri olan Karabük BİLSEM öğrencilerini kurumumuzda misafir etmekten büyük memnuniyet duyduk.

Öğrencilerimize yönelik gerçekleştirilen program kapsamında; Teknokentimizin faaliyet alanları, girişimcilik ekosistemi, teknoloji ve inovasyon odaklı çalışmalarımız hakkında bilgilendirici sunumlar gerçekleştirildi. Öğrencilerimiz, teknoloji geliştirme bölgelerinin çalışma yapısını yakından tanıma fırsatı bulurken, merak ettikleri sorulara da yanıt buldular.

Program kapsamında ayrıca 3D baskı teknolojileri hakkında bilgi verilerek çeşitli örnek ürünler tanıtıldı. Teknolojinin üretim süreçlerindeki kullanımına ilişkin uygulamalı bilgiler paylaşılırken, ziyaretin anısına öğrencilerimize 3D yazıcılarla üretilen hediyeler takdim edildi.

Karabük Teknokent olarak, çocuklarımızın bilim ve teknolojiye olan ilgilerini destekleyen etkinliklere katkı sunmaya devam ediyor; geleceğin yenilikçi fikirlerine ilham vermeyi önemsiyoruz.



TÜRKİYE YÜZYILINDA MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİMİN ÖNEMİ BİLGİLENDİRME TOPLANTISI



Karabük Ticaret ve Sanayi Odası (KTSO) ev sahipliğinde, Karabük İl Millî Eğitim Müdürlüğü iş birliğiyle düzenlenen “Türkiye Yüzyılında Mesleki ve Teknik Eğitimin Önemi Bilgilendirme Toplantısı”na, Karabük Teknokent olarak katılım sağladık. Kamu kurumları, sanayi temsilcileri ve eğitim camiasının bir araya geldiği programda mesleki ve teknik eğitimin önemi ele alındı.

Toplantıda, nitelikli insan kaynağının yetiştirilmesi, MESEM ve meslek liselerinin sanayi ile entegrasyonu ile üretim odaklı eğitim yaklaşımları değerlendirildi. KTSO’nun eğitim-sanayi iş birliğine sunduğu katkılar da vurgulandı.

Karabük Teknokent olarak üniversite-sanayi iş birliği ve teknoloji odaklı girişimcilik ekosisteminin güçlendirilmesine yönelik çalışmalara destek vermeye devam ediyoruz.



ORTA VE BATI KARADENİZ TEKNOKENTLER BİRLİĞİ 3. KOORDİNASYON TOPLANTISI



Karabük Teknokent'in ev sahipliğinde düzenlenen Orta ve Batı Karadeniz Teknokentler Birliği 3. Koordinasyon Toplantısı, bölgedeki Teknoloji Geliştirme Bölgelerinin Genel Müdürleri ve anahtar personelleri katılımıyla gerçekleştirildi.

Toplantıda; bölgesel iş birliği olanakları, ortak proje geliştirme süreçleri, girişimcilik ve inovasyon ekosisteminin güçlendirilmesi, teknoloji tabanlı girişimlerin desteklenmesi ve Teknoloji Geliştirme Bölgeleri arasındaki koordinasyonun artırılmasına yönelik konular ele alındı.

Karabük, Çankırı, Zonguldak, Bartın, Kastamonu, Sinop, Tokat, Çorum ve Samsun Teknokentlerinin katılımıyla gerçekleşen program, bölgesel kalkınma hedefleri doğrultusunda ortak hareket etme iradesini güçlendirirken, gelecekte hayata geçirilecek iş birlikleri için de önemli bir platform oluşturdu.

Toplantıda alınan karar çerçevesinde Karabük Teknokent 1 yıllık Koordinatör Teknokent olarak belirlenmiştir.

Karabük Teknokent olarak; teknoloji, inovasyon ve girişimcilik odaklı bölgesel iş birliklerini desteklemeye, ortak akıl ve güçlü koordinasyon anlayışıyla bölgemizin gelişimine katkı sunmaya devam edeceğiz.



AR-GE TEŞVİKLERİ GENEL MÜDÜRÜ DR. DAMLA TURAN'A HAYIRLI OLSUN ZİYARETİ



Karabük Teknokent'ten Ar-Ge Teşvikleri Genel Müdürü Dr. Damla Turan'a Hayırlı Olsun Ziyareti

Karabük Teknokent Genel Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Samet Nohutçu, Ar-Ge Teşvikleri Genel Müdürü olarak göreve başlayan Dr. Damla Turan'a hayırlı olsun ziyaretinde bulundu.

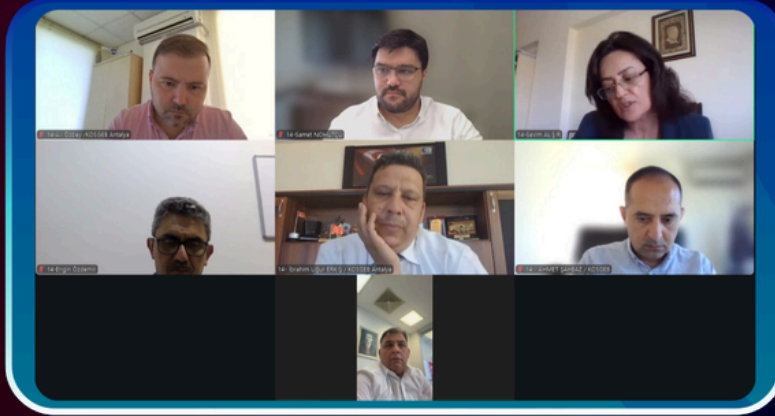
Gerçekleştirilen ziyarette, Dr. Damla Turan'a yeni görevinde başarı dilekleri iletilirken, Karabük Teknokent tarafından yürütülen faaliyetler ve bölgenin teknoloji, Ar-Ge ve inovasyon kapasitesinin geliştirilmesine yönelik çalışmalar hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.

Ziyaret kapsamında ayrıca, Karabük Teknokent'in yeni hizmet binasına ilişkin devam eden çalışmalar ile bölge dışında faaliyet göstermesi planlanan Go Girişim Ofisi projesi değerlendirildi. Bu doğrultuda, girişimcilik ekosisteminin güçlendirilmesi, yenilikçi fikirlerin desteklenmesi ve kurumlar arası iş birliğinin geliştirilmesine yönelik potansiyel çalışma alanları ele alındı.

Karşılıklı iyi niyet temennilerinin paylaşılmasıyla sona eren ziyaretin, bölgede Ar-Ge, inovasyon ve girişimcilik faaliyetlerinin desteklenmesine yönelik iş birliklerinin güçlenmesine katkı sağlaması temenni edildi.



KOBİ'LERİN İKİZ DÖNÜŞÜMÜNDE AR-GE TEŞVİKLERİNİN ROLÜ ÇALIŞTAYI



 Karabük Teknokent, KOBİ'lerin İkiz Dönüşümünde Ar-Ge Teşviklerinin Rolü Çalıştayı'na Katılım Sağladı

KOBİ'lerin dijital ve yeşil dönüşüm süreçlerinde Ar-Ge ve destek mekanizmalarının mevcut durumunu değerlendirmek, geleceğe yönelik politika ve uygulama önerileri geliştirmek ve yeni nesil destek modellerine katkı sunmak amacıyla düzenlenen "KOBİ'lerin İkiz Dönüşümünde Ar-Ge Teşviklerinin Rolü Çalıştayı" gerçekleştirildi.

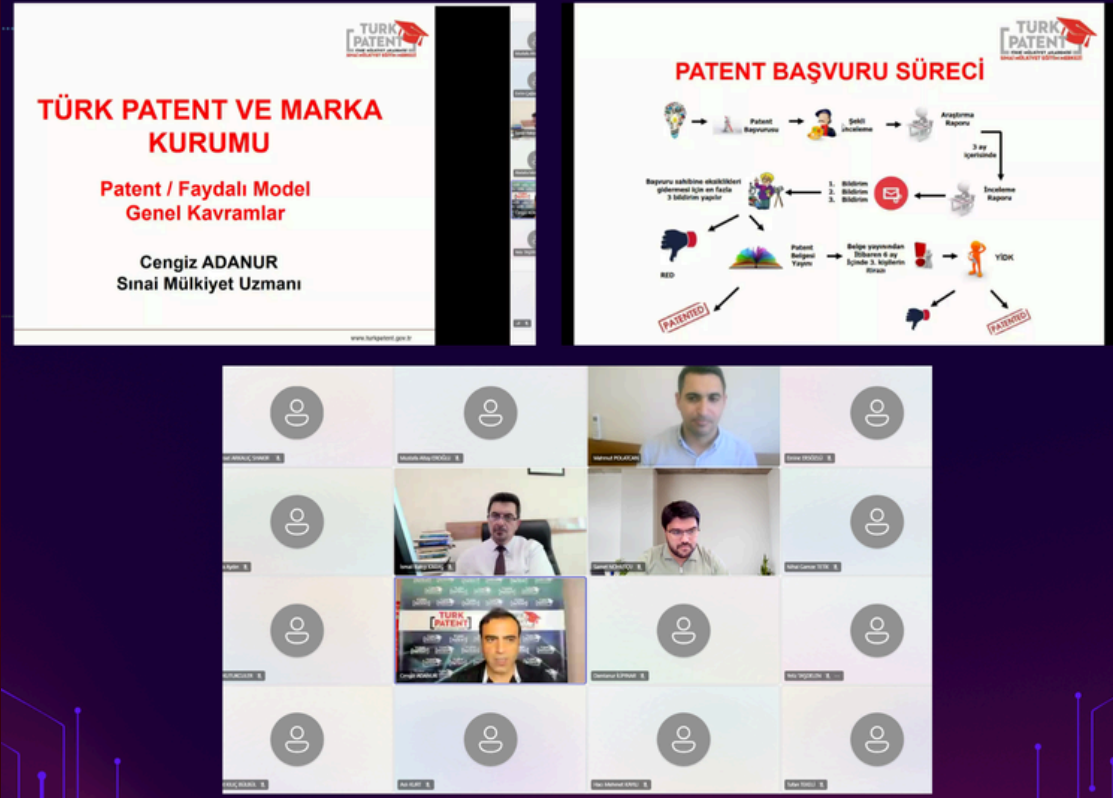
Karabük Teknokent olarak katılım sağladığımız çalıştayda; kamu kurumları, üniversiteler, özel sektör, finans sektörü, meslek kuruluşları ve sivil toplum kuruluşlarından temsilcilerle bir araya gelerek KOBİ'lerin ikiz dönüşüm sürecine ilişkin değerlendirmeler gerçekleştirildi.

Çalışma oturumlarında; politika ve strateji geliştirme, finansman, teknoloji ve yenilik, dijital dönüşüm, sürdürülebilirlik, kurumsal kapasite geliştirme ve saha uygulamaları başlıkları ele alınırken, KOBİ'lerin dönüşüm süreçlerini hızlandıracak Ar-Ge teşvikleri ve destek mekanizmalarına yönelik öneriler paylaşıldı.

Karabük Teknokent olarak, bölgemizdeki firmaların rekabet gücünü artıracak, sürdürülebilir ve yenilikçi dönüşüm süreçlerine katkı sağlayacak çalışmalarda aktif rol almaya ve güçlü iş birlikleri geliştirmeye devam ediyoruz.



MARKA, TASARIM, PATENT VE FAYDALI MODEL BİLGİLENDİRME EĞİTİMİ



🚀 Marka, Tasarım, Patent ve Faydalı Model Bilgilendirme Eğitimi Gerçekleştirildi

Karabük Üniversitesi Araştırma Destek Koordinatörlüğü ile Karabük Teknokent iş birliğinde düzenlenen **"Marka, Tasarım, Patent ve Faydalı Model Bilgilendirme Eğitimi"**, yoğun katılımıla Microsoft Teams platformu üzerinden gerçekleştirildi.

Programın moderatörlüğünü Doç. Dr. Mahmut Polatcan üstlenirken, Türk Patent ve Marka Kurumu Sınai Mülkiyet Uzmanı Cengiz Adanur; marka, tasarım, patent ve faydalı model başvuru süreçleri, sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirme süreçlerine ilişkin kapsamlı bilgiler paylaştı.

Eğitim kapsamında katılımcıların soruları yanıtlanırken, fikri ve sınai mülkiyet hakları konusunda farkındalığın artırılmasına yönelik önemli değerlendirmelerde bulunuldu.

Karabük Teknokent Genel Müdürü Samet Nohutçu, bu tür eğitimlerin Teknokent bünyesindeki firmaların fikri ve sınai mülkiyet hakları konusunda bilinçlenmesine, Ar-Ge çıktılarının korunmasına ve yenilikçi projelerin ticarileştirilmesine önemli katkı sağladığını belirtti.

Karabük Teknokent olarak girişimcilik ve Ar-Ge ekosistemini güçlendirecek eğitim ve bilgilendirme faaliyetlerini sürdürmeye devam edeceğiz.

