Sayın Rektörüm, Rektör Yardımcım;

Değerli Akademisyenlerimiz;

Kıymetli Öğrencilerimiz,

İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Yapay Zeka ve Veri Bilimi Uygulama ve Araştırma Merkezi olarak düzenlemiş olduğumuz I. Uluslararası Yapay Zeka ve Veri Bilimi Kongresine "hoş geldiniz" demenin gururunu ve mutluluğunu yaşıyoruz. Kongremize katılıp bizleri onurlandırdığınız için çok teşekkür ederiz.

Sanayi ve Teknoloji Bakanımız Sayın Mustafa VARANK’a mesajları, bakanlıktaki kabulleri ve Merkez çalışmalarımıza vermiş oldukları desteklerinden dolayı şükranlarımızı sunarız.

Davetimizi kırmayıp değerli vakitlerini ayıran; Yapay Zeka alanında çok sayıda bilimsel çalışması olan Hasan Kalyoncu Üniversitesi Rektörü Sayın Prof. Dr. Türkay DERELİ Hocamıza konuşmaları için şimdiden teşekkürlerimizi sunarız.

Vestel Yenilikçi Teknolojiler Grup Müdürü Dr. Barbaros KİRİŞKEN’e “Vestel’de Yapay Zeka” başlıklı konuşmaları için şimdiden teşekkürlerimizi sunarız.

Kongremizin düzenlenmesi ve merkez faaliyetlerimizdeki destekleri ile her daim yanımızda olan üniversite yöneticilerimize teşekkürü bir borç biliriz.

Yapay Zeka ve Veri Bilimi alanlarında geliştirilen yeni yöntemlerin ve bu teknolojilerin bir çok farklı alanda uygulama örneklerini içeren uluslararası nitelikteki çalışmaların sunulacağı kongremizin, Ülkemiz Ulusal Yapay Zeka Stratejisinde belirtilen “Dijital Türkiye” vizyonu ve “Milli Teknoloji Hamlesi” kalkınma hedefleri doğrultusunda katkı sağlayacağı inancındayız.

Merkez olarak hedefimiz; Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi Başkanlığı ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından hazırlanan “Ulusal Yapay Zeka Stratejisi” vizyonu ile kongre, dergi, eğitim, bilimsel etkinlikler ve proje faaliyetleri gerçekleştirerek ülkemizin yapay zeka alanında gelişim ve değişim sürecine katkı sağlamaktır.

Bu amaçla İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Yapay Zeka ve Veri Bilimi Uygulama ve Araştırma Merkezi olarak;

* I. Uluslararası Yapay Zeka ve Veri Bilimi Kongresini düzenledik.
* “Journal of Artificial Intelligence and Data Science” Dergisini çıkardık ve ilk sayısını yayımladık.
* “Ücretsiz ve Online Yapay Zeka “ eğitimleri düzenlemekte olup, Yapay Zeka alanında kendini geliştirmek isteyen herkese fırsat vermeyi hedefledik.
* Kurum içi personele ücretsiz eğitimler düzenledik.
* Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ve Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofis Başkanlığı Ziyaretlerde bulunduk.
* Ulusal Yapay Zeka Stratejisinde belirtilen hedefler doğrultusunda; Üniversite Kampüsümüzün Dijital Dönüşümü için ‘Akıllı Üniversite’ kapsamında Projeler gerçekleştirmekteyiz. Bu kapsamda geliştirilen projelerden biri olan “Akıllı Sulama Sistemi Projesi” ile birincilik ödülü aldık.
* Farklı disiplinler ile çok sayıda proje toplantıları yapmaya devam etmekteyiz.

Tüm bu süreçte çok büyük emek harcayan, heyecanla çalışan merkez ekibini kutlar, teşekkürlerimi sunarım.

İki gün sürecek olan kongremize akademik çalışmaları ve katılımları ile destek veren tüm bilim insanlarımıza şükranlarımızı sunar, başarılı ve verimli bir kongre olmasını dilerim.

Teşekkür ederim.