



YAPAY ZEKÂNIN ENTEGRASYONU KONUŞULDU



ANKARA Sanayi Odası (ASO) alanında uzman isimlerin katıldığı 'İkinci Yüzyılda Yapay Zeka' paneli düzenledi. ASO 35. Yazılım ve Bilgisayar Sanayi Meslek Komitesi'nin gerçekleştirdiği panelde yapay zekâ teknolojisini insan hayatı, iş yaşamı ve hukuk alanındaki entegrasyonu ele alındı. Dijitalleşmenin hayatın her alanında var olduğunu dile getiren ASO Meclis Üyesi, 35. Bilgisayar Yazılımları Meslek Komitesi Başkanı Nuray Başar, "Yapay zekâ artık gerek günlük yaşamımızda gerekse iş hayatımızda ciddi bir gündem olarak yerini aldı. Geleceği yakalayabilen, çağın teknolojisini kendine uyarlayabilen, ülkemiz için üretebilen insanlar için bizler de kendimize vazife çıkarıp çalışmalara başladık" dedi. Türkiye'de yapay zekâ yol haritası ile ilgili çalışmaların da başlatıldığına dikkat çeken Başar, "Bu çalışmaların hedefi gerçekleştirmeye yönelik olması için beraberinde işgücü, eğitim ve teknoloji ayaklarında yapılması gerekenler vardır. Yaşam boyu öğrenme, firmaların endüstri 4.0'a uygunluğu, üniversite-sa-



nayi iş birliği, okullarda müfredatın günlük tutulması, finansmana kolay erişim gibi birçok konu başlığını burada sayabiliriz" ifadesini kullandı. Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Koordinasyon Dairesi Başkanlığı Uzmanı Dr. Zümrüt Müftüoğlu da son yıllarda yapay zekânın fırsatları olduğu kadar zorluklarının da tartışılır hale geldiğini söyleyerek, "Aslında fırsatlarına baktığımız zaman özellikle pandemi süreci ile birlikte birçok ülke dijitalleşme takvimini öne almak durumunda kaldı. Ülkemiz de aynı aksiyonu almak zorunda kaldı. Dijitalleşme dediğimiz zaman da en önemli unsurlardan bir tanesi yapay zekâ teknolojilerinin artık rutin hayatımıza entegre olmasıydı" dedi.

ASO'da İkinci Yüzyılda Yapay Zeka gündemi

Ankara Sanayi Odası'nda (ASO), alanında birçok uzman ismin de katıldığı, "İkinci Yüzyılda Yapay Zeka" paneli düzenlendi.

Ankara Sanayi Odası'nda Zaffer Çağlayan Meclis Salonu "İkinci Yüzyılda Yapay Zeka" paneline ev sahipliği yaptı. Alanında birçok ismin de katıldığı panelde, "Yazılım" ve "Endüstri 4.0" gibi konu başlıkları masaya yatırıldı. Bunun yanı sıra yapay zekanın insan hayatını nasıl kolaylaştırabileceği ve hukuk alanındaki entegrasyonu da panelde tartışıldı.

Panelde; ASO Meclis Üyesi Oğuz Yılmaz, Prof. Dr. Olgun Değirmenci, Dr. Cenk Deniz Mendi, Dr. Zümrüt Müftüoğlu, özel bir firmada teknik müdür pozisyonunda çalışan Serkan Kalınöz ve söz konusu alanlarda çalışmalarında bulunan öğrenciler ile akademisyenler katıldı.

ASO Yazılım Sanayi Komitesi Başkanı Nuray Başar, burada yaptığı konuşmada, "Yapmış olduğumuz etkinlikler, ziyaretler sonucu üye sayımızı tamamlayarak Nace kodu 62.01.01 olan meslek mensupları için '35-Bilgisayar Sanayi Yazılım Meslek Komitesi'nin' kuruluşunu 5 yıl önce gerçekleştirdik. Bugün 600'e yaklaşan üye sayımızla **Ankara Sanayi Odasının** en büyük komitelerinden birisi olmanın haklı gururunu yaşıyoruz" ifadelerini kullandı.

Komitenin, sektörel çalışma-



ların yanı sıra sosyal sorumluluk alanında da öncülük oluşturduğunu belirten Başar, şunları kaydetti:

"Bu bağlamda; toplumsal cinsiyet eşitliğini öncelikleri arasına aldı. Birleşmiş Milletler Kadın Erkek Fırsat Eşitliği sözleşmesinin imzalanması için bir ön çalışma yapıp yönetim kurulumuzunda sundu. Yönetim Kurulumuzun desteği ve çalışmaları ile birlikte Weps sözleşmesini imzaladık. Türkiye'de ilk kez bir Oda bu sözleşmeyi imzalamış oldu. Oluşturduğumuz çalışma grubu ile birlikte projeler üretmeye çalışıyoruz. Weps sözleşmesi Komitemizin gurur kaynağıdır."

Dijitalleşmenin hayatın her alanında olduğunu ifade eden Başar, yenilikçi teknolojiler çağında olduklarını aktardı.

"YAPAY ZEKA İŞ

HAYATINDA CİDDİ BİR GÜNDEM OLARAK YERİNİ ALDI"

Endüstri 4.0 ile birlikte sanayide, üretimde dijitalleşmenin ne denli önemli olduğunu bir kez daha anladıklarını söyleyen Başar, "Yapay zeka artık gerçek günlük yaşamımızda gerekse iş hayatımızda ciddi bir gündem olarak yerini aldı. Geleceği yakalayabilen, çağın teknolojisini kendine uyarlayabilen, ülkemiz için üretebilen insanlar için bizler de kendimize vazife çıkarıp çalışmalara başladık" diye konuştu.

"YAPAY ZEKAYI HAYATIMIZIN HER ALANINDA HİSSEDER OLDUK"

Yapay zekanın önemine işaret eden Başar, "Beğenelim, beğenmeyelim ya da kabul edelim, etmeyelim güvenlik, sağlık, tarım,

enerji, madencilik, ulaşım, sanayi, ürün pazarlama gibi yaşamın bütün alanlarını temelden değiştirme gücüne sahip olmasındır. İnsanlık tarihindeki en önemli bilimsel gelişme olarak nitelendirilen yapay zekanın her geçen gün hayatımızdaki yerini daha fazla hissederek olduk" açıklamasında bulundu.

Türkiye'de yapay zeka yol haritası ile ilgili çalışmalarında başladığına dikkati çeken Başar, şöyle konuştu:

"Bu çalışmaların hedefi gerçekleştirmeye yönelik olması için beraberinde işgücü, eğitim ve teknoloji ayaklarında yapılması gerekenler vardır. Yaşam boyu öğrenme, firmaların endüstri 4.0'a uygunluğu, üniversite - sanayi işbirliği, okullarda müfredatın güncel tutulması, finansmana kolay erişim gibi birçok konu başlığını burada sayabiliriz."

Prof. Dr. Olgun Değirmenci ise yaptığı konuşmada, "Sanayi devriminden sonra ABD ve İngiltere'de yönlendirilmesinde farklılıklar vardır. Sanayi devriminden sonra İngiltere'de işçi ücretleri düştü. ABD'de arttı. Aynı devrim. Niye bir yerde düşürdü diğer yerde arttırdı? Yaklaşım farklılığından dolayı" dedi.