

EDİTÖRDEN

Kıymetli Okurlar,

Bilgi Teknolojileri, Elektronik Haberleşme Sektörü ve Posta Sektörü üst başlıklarıyla ilgili bilimsel alan, disiplin veya alt disiplinlerde araştırmacıların ve akademi dünyasının araştırma ve çalışmaları doğrultusunda elde edilen bulgular yoluyla güncel sektörel gelişmelerin bilimsel bir platformda duyurulması ve yayınlanması ile deneysel ve teorik bilgilerinin paylaşılmasına, geliştirilmesine ve artırılmasına katkıda bulunarak en son bilimsel gelişmeleri bir araya getirmeyi amaçlayan Bilgi Teknolojileri ve İletişim Dergisi (BTK Dergi)'nin üçüncü sayısı ile okuyucularımızın karşısındayız.

Bu sayıda ilk makalemiz, Ümit YANIK tarafından hazırlanan “Parcel Lockers: A Novel Approach to Delivery in the Turkish Postal Sector” başlıklı çalışmadır. Bu makalede, posta hizmetlerinde yeni iş modellerinin ortaya çıkışı ve alternatif teslimat yöntemlerinin teknolojik gelişimle nasıl şekillendiği ele alınmaktadır. Ayrıca, dijitalleşme ve teknolojinin, farklı teslimat modelleri arasındaki etkileşim yoluyla tüketiciye ve çevreye etkileri değerlendirilmektedir.

Türkay Ercan ŞENGÖR ve Prof. Dr. Yahya BOZKURT tarafından kaleme alınan “Günümüz Teknolojisinde Madencilik, Metal Endüstrisi ve Malzeme Tasarımında Yapay Zekâ Kullanımı” başlıklı makalede, madencilikte cevherin bulunmasından çıkarılmasına, metal endüstrisinde karakter analizinden kalite kontrolüne, malzeme tasarımında ise keşif ve performans tahmini süreçlerine kadar geniş bir yelpazede yapay zekâ uygulamalarının rolü detaylı bir şekilde incelenmektedir.

Bir diğer makalemiz, Rabia Rana SARI'nın “Dijitalleşen Kamu Hizmetleri: Demografik Değişkenler Üzerinden Bir Analiz” başlıklı çalışmasıdır. Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) tarafından 2020-2024 yılları arasında gerçekleştirilen “Hanehalkı Bilişim Teknolojileri (BT) Kullanım Araştırması” verilerinin temel alındığı bu çalışmada, dijitalleşmenin kamu hizmetlerine erişim üzerindeki etkileri demografik değişkenler çerçevesinde incelenmektedir.

Son olarak, Jonathan HAIDT'in kaleme aldığı “The Anxious Generation: How The Great Rewiring Of Childhood Is Causing an Epidemic of Mental Illness (Kaygılı Nesil: Çocukluğun Büyük Ölçüde Yeniden Yapılandırılması Nasıl Bir Akıl Hastalığı Salgınına Neden Oluyor)” başlıklı kitabın incelemesi yer almaktadır.

Böylece üçüncü sayımızda 3 makale ve 1 kitap incelemesiyle karşınıza çıkıyoruz.

Bilgi Teknolojileri ve İletişim Dergimizin üçüncü sayısında yer alan makalelerin okuyucularımız için faydalı olmasını temenni eder, keyifli okumalar dileriz.

Dr. Abdulkerim GÜN

Editör