



T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

# VERİMLİLİK DERGİSİ

## ÖZEL SAYI MAKALE ÇAĞRISI

### DİJİTAL DÖNÜŞÜM ve VERİMLİLİK

Dijital teknolojiler, ülke ekonomilerini dönüştürürken işletmelerin verimliliğini arttırmaları için de önemli fırsatlar sunmaktadır. Üretimde dijital teknolojilerin gelişmesiyle birlikte bu değişimi önemseyen ve dönüşümü doğru yöneten organizasyonlar ve ülkeler daha rekabetçi ve avantajlı bir hale gelmektedir. Bu kapsamda hazırlanan "Dijital Dönüşüm ve Verimlilik" temalı özel sayıda ele alınması planlanan konu başlıkları verimlilikle ilişkili olmak üzere aşağıdadır:

- Dijital Dönüşüm Araçları
- Dördüncü Sanayi Devrimi
- Dijital Ekonomi
- Dijital Strateji ve İş Modelleri
- Dijital Olgunluk Analizi
- Dijitalleşme ve Yetkinliklerin Dönüşümü
- Dijital İkiz
- Otomasyon Uygulamaları
- Blokzincir
- Büyük Veri Analitiği
- Nesnelerin İnterneti
- Yapay Zekâ
- Otonom Robotlar
- Artırılmış Gerçeklik
- Siber Güvenlik
- Bulut Sistemler

**Makale Kabulü**  
**1 Nisan - 31 Temmuz 2021**

**Hakem Değerlendirmesi**  
**31 Ekim 2021**

**Karar**  
**01 Aralık 2021**

#### Özel Sayı Editörleri

Doç. Dr. Önder BELGİN (onder.belgin@sanayi.gov.tr)

Dr. M. Hürol METE (hurol.mete@sanayi.gov.tr)

*Bilgi ve İletişim*

<https://dergipark.org.tr/tr/pub/verimlilik>

Verimlilik alanında ilk bilimsel dergi olarak yayın hayatına 1967 yılında başlayan *Verimlilik Dergisi*, T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Stratejik Araştırmalar ve Verimlilik Genel Müdürlüğü'nün yayın organı olup yılda dört sayı (Ocak-Nisan-Temmuz-Ekim) olarak yayımlanan ücretsiz ve açık erişim bir dergidir.

Evrak doğrulamak için: <https://e-belge.sanayi.gov.tr/> Belge Kodu: 30931a67-0088-4522-85019-47698da490a7d

ile erişebilirsiniz.