



— İSTANBUL —  
OKAN ÜNİVERSİTESİ

**Öğrenme Uygulama  
ve  
Araştırma Merkezi  
Yapay Zekâ Bülteni**

**2025/16**





— İSTANBUL **25** Yıl  
OKAN ÜNİVERSİTESİ

# BUNU BİLİYOR MUYDUNUZ?

## Üretken Yapay Zekânın Ekonomik Etkileri

📈 Üretken yapay zekâ, küresel ekonomiye 2030 yılına kadar yıllık 4 ila 7 trilyon dolar arasında katkı sağlayabilir.

📄 İçerik üretimi, müşteri hizmetleri ve veri analizi gibi alanlarda GenAI kullanımı, şirketlerin operasyonel maliyetlerini %30'a kadar düşürebilmektedir.

📌 Küçük ve orta ölçekli işletmeler için üretken yapay zekâ, pazarlama, raporlama ve içerik üretimi gibi alanlarda büyük şirketlerle rekabet fırsatı sunmaktadır.


⚠️ Üretken yapay zekâyâ erişim ve eğitim konusundaki eşitsizlikler, dijital ekonomik uçurumu daha da derinleştirebilir.





— İSTANBUL **25** Yıl  
OKAN ÜNİVERSİTESİ

# BUNU BİLİYOR MUYDUNUZ?

## Üretken Yapay Zekânın Ekonomik Etkileri

 *Yüksek işlem gücü ve enerji ihtiyacı nedeniyle üretken yapay zekâ uygulamalarının işletme maliyetleri, uzun vadede veri merkezlerine büyük yatırım gerektirmektedir.*

 *Yapay zekâ uygulamalarına yapılan yatırımlar, bazı sektörlerde sermaye yoğunlaşmasına ve tekel oluşumuna neden olabilir.*

 *Gelişmiş ülkeler üretken yapay zekâya daha hızlı adapte olurken, gelişmekte olan ülkeler bu dönüşümde geride kalma riskiyle karşı karşıyadır.*