



T.C.
SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI
Stratejik Araştırmalar ve Verimlilik Genel Müdürlüğü

Sayı :E-56060262-820-5724053
Konu :Tanıtım ve Yayın İşleri (Genel)

03/05/2024

YÜKSEKÖĞRETİM KURULU BAŞKANLIĞINANA

Verimlilik alanında ilk bilimsel dergi olarak yayın hayatına 1967 yılında başlayan *Verimlilik Dergisi*, Genel Müdürlüğümüzün yayını olup yılda dört sayı (Ocak-Nisan-Temmuz-Ekim) olmak üzere yayımlanmaktadır. Ücretsiz ve açık erişime sahip olan dergide; verimlilikle ilgili tüm disiplinlerden gelen, araştırmaya dayalı, ulusal ve uluslararası literatüre katkı sağlayan, Türkçe ve İngilizce özgün ve güncel çalışmalara yer verilmektedir. *Verimlilik Dergisi*, 2008 yılından bu yana TR Dizin Sosyal ve Beşerî Bilimler Veri Tabanı'nda taranmakta ve derginin tüm süreçleri, <https://dergipark.org.tr/tr/pub/verimlilik> internet sayfası üzerinden yürütülmektedir.

2024 yılında derginin normal sayılarına ek olarak "*Productivity for Logistics*" temalı ve sadece İngilizce makalelere yer verilen bir özel sayı yayımlanacak olup, araştırmacıların çalışmalarını, **31 Temmuz 2024** tarihine kadar iletmeleri gerekmektedir.

Yukarıdaki hususlar ile özel sayıya ilişkin duyurunun (Ek), başta Başkanlığınız personeli olmak üzere ilgili kurum ve kuruluşlara iletilmesi hususunda bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Abdullah BAŞAR
Bakan a.
Genel Müdür

Ek: Verimlilik Dergisi Özel Sayı Duyurusu

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu:6167E486-8CAC-45A4-9D7A-7719C04295B9

Belge Doğrulama Adresi:<https://www.turkiye.gov.tr/stb-ebys>

Mustafa Kemal Mahallesi Dumlupınar Bulvarı Eskişehir Yolu 2151.Cadde No:154 06510 Çankaya /ANKARA

Telefon :3122016533

Bilgi İçin: Önder BELGİN Sanayi ve Teknoloji Uzmanı

Faks:1

e-posta:onder.belgin@sanayi.gov.tr

Kep:sanayiveteknolojibakanligi.stratejikarastirmalar@hs01.ke
p.tr

İnternet adresi: www.sanayi.gov.tr





T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



Journal of Productivity

CALL for PAPERS of SPECIAL ISSUE

PRODUCTIVITY for LOGISTICS

It is crucial to carry out logistics operations with productivity focus in the fast-paced world of logistics. Logistics providers that optimize workflows, leverage technology, and streamline operations may ensure on-time delivery, reduce resource waste, and gain an advantage in an increasingly competitive market. The following productivity-related topics will be among those covered in the special issue with the theme "Productivity for Logistics":

- **Innovative Technologies in Logistics**
 - Logistics 4.0
 - Data-driven Decision Making in Logistics
 - Artificial Intelligence in Logistics
 - Technology Integration in Logistics
- **Green Logistics**
- **Transportation Management / Distribution Planning**
- **Lean Logistics**
- **Maritime Logistics**
- **Air Logistics**
- **Sourcing Decisions in Logistics**
- **E-commerce Logistics**
- **Warehouse Management**

Submission Deadline

July 31, 2024

Peer Review

September 30, 2024

Final Decision

December 15, 2024

Editors of Special Issue

Assoc. Prof. Önder BELGİN (onder.belgin@sanayi.gov.tr)

Dr. Kağan KARADEMİR (kagan.karademir@sanayi.gov.tr)

Detailed Information and Contact

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