



T.C.
ANKARA HACI BAYRAM VELİ ÜNİVERSİTESİ
Genel Sekreterlik

Sayı : E-19250570-108.99-440581
Konu : Sanatta Yapay Zeka Temalı Makale
Çağrısı

DAĞITIM YERLERİNE

Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim Enstitüsü tarafından yılda üç sayı (Nisan, Ağustos ve Aralık) olmak üzere dijital olarak yayımlanan "Akademik Sanat Dergisi", Diğer Uluslararası İndekslerde Taranan Dergi statüsündedir. Makale gönderimleri 1 Temmuz-30 Ekim 2026 tarihleri arasında DergiPark sistemi üzerinden gerçekleştirilecek olup çağrı metni ve afiş Ek'te gönderilmektedir.

Bilgilerinizi ve söz konusu derginin Üniversitenizin ilgili birimlerinde duyurulması hususunda gereğini arz ederim.

Prof. Dr. Mehmet Naci BOSTANCI
Rektör

Ek:

- 1- Afiş
- 2- Çağrı Metni

Dağıtım:

Abdullah Gül Üniversitesi Rektörlüğüne
Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi
Rektörlüğüne
Adana Alparslan Türkeş Bilim ve Teknoloji
Üniversitesi Rektörlüğüne
Adıyaman Üniversitesi Rektörlüğüne
Afyon Kocatepe Üniversitesi Rektörlüğüne
Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi
Rektörlüğüne
Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi Rektörlüğüne
Akdeniz Üniversitesi Rektörlüğüne
Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi
Rektörlüğüne
Alanya Üniversitesi Rektörlüğüne
Altınbaş Üniversitesi Rektörlüğüne
Amasya Üniversitesi Rektörlüğüne
Anadolu Üniversitesi Rektörlüğüne

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSCC5KU8R8

Belge Takip Adresi : <https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5574&eD=BSCC5KU8R8&eS=440581>

Adres:Ankara Hacı Bayram Veli Üniversitesi Yücetepe Mahallesi 85. Cadde No 8 06570 Çankaya /

Bilgi için: Gülşüm BAYRAKTAR

Ankara

Unvanı: Şef

Telefon:+90 (312) 231 73 60

Tel No: 03125460067

Kep Adresi:hacibayramveli@hs01.kep.tr



17.04.2026

AKADEMİK SANAT DERGİSİ YAPAY ZEKÂ TEMALI SAYI

Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim Enstitüsü tarafından yılda üç sayı (Nisan, Ağustos ve Aralık) olmak üzere dijital olarak yayımlanan **Akademik Sanat Dergisi, Diğer Uluslararası İndekslerde Taranan Dergi** statüsündedir. Dergimiz, alanında yetkin akademisyen, sanatçı ve araştırmacıların katkılarıyla güzel sanatlar ve tasarım alanlarındaki nitelikli bilimsel ve sanatsal çalışmalara yer vermekte olup, Türk Eğitim İndeksi (TEİ), ROOT Indexing, ASOS, Index Copernicus, ve EBSCO veri tabanlarında taranmaktadır.

2024-2028 On İkinci Kalkınma Planı'nda, **dijital dönüşüm ve yapay zekâ teknolojileri**, ekonomik ve toplumsal kalkınmanın temel bileşenlerinden biri olarak ele alınmıştır. Bu çerçevede, yalnızca teknik alanlarda değil; sosyal yapı, kamu politikaları, ekonomi, eğitim, edebiyat, iletişim ve kültürel dönüşüm süreçlerinde yapay zekânın etkilerinin anlaşılması ve yönetilmesini bir gereklilik haline gelmiştir. Sosyal bilimlerin yanı sıra güzel sanatlar alanlarında ve sanatsal üretimlerde de yapay zekâ teknolojilerinin kullanılması; yapay zekânın birey, toplum ve kurumlar üzerindeki çok boyutlu etkileri; etik, kültür ve sanat politikaları gibi pek çok alanda yeni tartışma ve araştırma gündemleri ortaya çıkarmaktadır. Bu bağlamda, güzel sanatlar alanında da sanat perspektifinden yapay zekânın incelenmesi, disiplinler arası bir yaklaşımı zorunlu kılmaktadır.

2015 yılından bu yana yayımlanan Akademik Sanat Dergisi, Editör Kurulu kararıyla, güncel gelişmeler ve ulusal politika belgeleri doğrultusunda, **2026 yılı Aralık sayısının temasını "Yapay Zekâ"** olarak belirlemiştir. Yapay zekâyı sanat ve tasarım perspektifinden ele alan tüm özgün akademik çalışmalar, hakem değerlendirme sürecine tabi tutulmak üzere kabul edilecektir.

Makale gönderimleri **1 Temmuz- 30 Ekim 2026** tarihleri arasında DergiPark sistemi üzerinden gerçekleştirilecektir. Yapay zekâ teması dışında kalan çalışmalar ise dergimizin 2027 yılı sayılarında değerlendirilmek üzere sürece alınacaktır.

Dergimize göstermiş olduğunuz ilgi için teşekkür eder, konunun tüm akademisyen ve araştırmacılara duyurulması hususunu takdirlerinize sunarız.

"YAPAY ZEKA" ÖZEL SAYISI

Makale Çağrısı



Makale Gönderim Tarihleri:
1 Temmuz – 30 Ekim 2026



Akademik Sanat 2026 yılı son sayısı (Aralık) Yapay Zeka temalı olacaktır. Yapay zeka konulu olmayan çalışmalar dergimizin 2027 sayılarında yayımlanmak için değerlendirmeye alınacaktır.