



## Açık Erişim Nedir? Neden Önemlidir, Kimlere Hangi Yararı vardır?

### Açık Erişim Nedir?

Açık Erişim, 2001 Budapeşte Açık Erişim İnisyatifi'nde bilimsel literatürün internet aracıyla finansal, yasal ve teknik bariyerler olmaksızın, erişilebilir, okunabilir, kaydedilebilir, kopyalanabilir, yazdırılabilir, taranabilir, tam metne bağlantı verilebilir, yazılıma veri olarak aktarılabilir ve her türlü yasal amaç için kullanılabilir biçimde kamuya ücretsiz açık olması biçiminde tanımlanmıştır.

### Neden Açık Erişimin Ortaya Çıktı?

1. Aniden Yükselen Maliyetler
2. Bilimsel İletişimin Geniş Platformlara Taşınması
3. Araştırma Etkisinin Artışına Duyulan İhtiyaç
4. Dijital Miras'ın Korunmasına Duyulan İhtiyaç

### Açık Erişim Neden Tercih Edilmelidir?

1. Ücretlendirme ve Lisanslama konusundaki engelleri kaldırarak Bilimsel Bilgiyi özgürleştirir
2. "Adil Kullanım" hakkı sağlar
3. Çalışmanın tanınırlığını ve görünürlüğünü arttırarak bilimsel etkisini yükseltir
4. Atıf oranlarını yükseltir (% 50-300)
5. Araştırmacıların literatüre daha geniş alandan bakmasını sağlar

### Kurumsal Arşiv'in Faydaları Nedir?

1. Bilimsel faaliyetlerin çıktılarını dünyaya açar
2. Çıktıların görünürlüğünü ve etkisini arttırır
3. Üniversiteyi, potansiyel paydaşlara tanıtır
4. Dijital çıktıları toplar ve yönetir
5. Araştırma ve öğretim faaliyetleri yönetir ve ölçer
6. İşbirliği çalışmalarını destekler
7. Disiplinlerarası araştırmalar için çalışma alanı sağlar
8. Dijital öğretim materyallerinin geliştirilmesini ve paylaşımını kolaylaştırır
9. Öğrencilere, bilimsel gelişimlerini destekleyici içerik ve çalışmalarını paylaşacak platform sunar

### Kurumsal Açık Arşiv İçeriği Nedir?

1. Makaleler
2. Ön baskı (Pre-Prints)
3. Son baskı (Post-Prints)
4. Tezler
5. Proje Çıktıları
6. Kitap / Kitap Bölümleri
7. Konferans Bildirileri / Sunumlar
8. Teknik Dokümanlar / Kılavuzlar
9. Veri Setleri
10. Öğretim Nesneleri