



# Türkiye'de Açık Bilim ve OpenAIRE Etkisi

Gültekin Gürdal

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü



T.C. Trakya Üniversitesi

2. Balkan lkeleri Kütüphaneler Arası Bilgi-Belge Yönetimi ve İşbirliği  
Uluslararası Sempozyumu

9-11 Mayıs 2024 / Edirne



**2<sup>ND</sup> MEETING OF  
BALKAN  
UNIVERSITIES  
ASSOCIATION**

**OCTOBER 8<sup>TH</sup> - 9<sup>TH</sup>, 2015 - EDİRNE**



**Recep Zogo (1972-2019)  
Özlemle anıyoruz...**



## Gültekin Gürdal

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü  
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire  
Başkanı

**E-posta:** gultekingurdal@iyte.edu.tr

**Ofis Tel:** 0 232 7506331

<http://web.iyte.edu.tr/~gultekingurdal/>

### •Eğitim:

- ✓ Hacettepe Üniversitesi Bilgi ve Belge Yönetimi (Kütüphanecilik) Bölümü (1986-1990)
- ✓ Kocaeli Üniversitesi, İşletme Yönetimi alanında yüksek lisans (2003-2005)

### •İş Deneyimi:

- ✓ Bilkent Üniversitesi (1988 - 1990)
- ✓ TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi (1990-1998)
- ✓ Sabancı Üniversitesi (1998-2004)
- ✓ TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi (2004-2005)
- ✓ İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı (2005 – Devam)
- ✓ Teknopark İzmir bünyesinde yer alan ArGe şirketi Research Ecosystems kurucu ortağı (2021 – Devam)

### •Projeler, Dernek Başkanlıkları, Üyelikler:

- ✓ AB projeleri DIRNA ve PATTERN Proje ortaklıkları (Devam)
- ✓ **OpenAIRE'in Yönetim Kurulu Üyeliği** (2021 – Devam)
- ✓ DataCite Bölgesel Uzmanlar Grubu Üyeliği
- ✓ Anadolu Üniversite Kütüphaneleri Konsorsiyumu (ANKOS) Başkanlığı (2008-2012)
- ✓ ANKOS - AEKA (Açık Erişim ve Kurumsal Arşivler) Grubu Koordinatörlüğü (2008 -2018)
- ✓ TÜBİTAK ULAKBİM Ulusal Açık Bilim Komitesi Üyeliği (2015 - Devam)
- ✓ Yükseköğretim Açık Bilim ve Açık Erişim Çalışma Grubu Üyeliği (2018 – Devam)
- ✓ Yükseköğretim Araştırma Verisi ve Açık Veri Alt Çalışma Grubu Koordinatörlüğü (2019 – Devam)
- ✓ Dünya Açık Erişim Arşivleri Konfederasyonu (COAR), Avrupa Araştırma Bilgi Sistemleri Derneği (EuroCRIS), Uluslararası Teknik Üniversite Kütüphaneleri Derneği (IATUL), Türk Kütüphaneciler Derneği (TKD), Üniversite ve Araştırma Kütüphanecileri Derneği (ÜNAK) gibi kuruluşlarda aktif üyelik.

### •Bilimsel Çalışmalar:

- Açık Bilim Savunucusu
- Ulusal ve uluslararası alanda birçok yayın (<https://gcris.iyte.edu.tr/cris/rp/rp00001>)
- Kütüphanecilik alanında her türlü bilimsel ve teknolojik gelişmenin yakın takipçisi ve uygulayıcısı.



# Türkiye'de Açık Erişim ve Açık Bilim



## Açık Bilim (1989 – 2000)

1989

- Psycology – Steven Harnad (ilk ücretsiz çevrimiçi dergi, 1990'da hakemli)

1991

- World Wide Web standard
- arXiv

1993

- Project Muse

1996

- NDLTD - Networked Digital Library of Theses and Dissertations
- Internet Archive

1997

- SciELO - Scientific Electronic Library Online
- RePEc - Research Papers in Economics
- PubMed
- CiteSeer - ResearchIndex

1998

- SPARC - Scholarly Publishing and Academic Resources Coalition

1999

- OAI - The Open Archives Initiative
- OpCit - The Open Citation Project
- BioMed Central
- UNESCO Declaration on Science and the Use of Scientific Knowledge

2000

- PubMed Central
- United Nations Economic and Social Council Declaration
- Eprints

2001 - 2005



### Steven Harnad

Kanada UQAM (Université de Québec à Montréal) Üniversitesi ve Southampton Üniversitesi (İngiltere)

Açık Erişim Savunucusu

1994'te Virginia Politeknik Enstitüsü merkezli tartışma listesi VPIEJ-L'e gönderdiği "yıkıcı önerisi" (subversive proposal) ile bilimsel yayınlara açık erişim düşüncesini ilk defa dile getirdi.

"Yayıncı gereksizdir, araştırmayı yapan bilim adamının ağa erişimi varsa, birkaç tuşa basarak "yayınlayabilir" ve dünyanın herhangi bir yerinde ağ erişimine sahip olan herkes, sonuçları dakikalar içinde alabilir. Paranın el değiştirmesine gerek yok."



### Peter Suber

Earlham Koleji / Felsefe Bölümü  
Harvard University

Açık Erişim Hareketi Lideri

"Açık erişim (OA) literatürü dijitaldir, çevrimiçidir, ücretsizdir ve çoğu telif hakkı ve lisans kısıtlamasından muaftır. Bunu mümkün kılan, internet ile yazarın veya telif hakkı sahibinin rızasıdır."

## Açık Bilim (2001 – 2005)

2001

- Wikipedia
- PLOS (The Public Library of Science) – Open Letter

2002

- Budapest Open Access Initiative (BOAI)
- OALster
- Creative Commons
- Project SHERPA / RoMEO
- Dspace
- Open Journal Systems
- **ANKOS - Avrupa SPARC üyeliği**



Bülent Karasözen  
ANKOS Kurucu Başkanı

2003

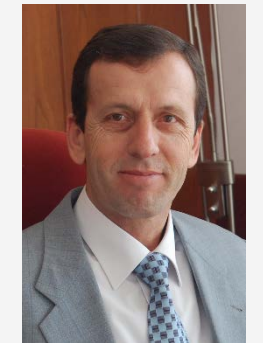
- FEDORA - Flexible Extensible Digital Object and Repository Architecture
- DOAJ - The Directory of Open Access Journals
- The Bethesda Statement
- PLoS Biology
- Berlin Declaration
- **ODTÜ Elektronik Tez Arşivi**

2004

- OECD Declaration on Access to Research Data From Public Funding

2005

- ROAR - Registry of Open Access Repositories
- **Akademik Bilişim Konferansı**
- **Türkiye'de İnternet (Inet - TR)**
- **Hacettepe Üniversitesi BBY Doktora Dersi Deneysel Açık Arşiv Sistemi**
- **Ankara Üniversitesi Açık Arşiv Sistemi**
- **E-LIS: E-prints in Library and Information Science ilk kişisel arşivleme**



Yaşar Tonta  
Hacettepe Üniversitesi



İlkay Holt  
British Library

2006 - 2010





## Açık Bilim (2006 - 2012)

2006

- DRIVER
- PLoS ONE
- OpenDOAR
- **ANKOS Açık Erişim ve Kurumsal Arşivler Çalışma Grubu**
- **BİLGİTek & Akademik Bilişim - Açık Erişim Bildirgesi**



ANKOS Açık Erişim ve Kurumsal Arşivler Çalışma Grubu 2008-2018

2008

- The European Research Council OA mandate
- The US National Institutes of Health (NIH) OA mandate
- The Open Access Scholarly Publishers Association (OASPA)
- Harvard University OA mandate
- **AEKA açık erişim farkındalık çalışmaları, çeviriler, sunumlar, broşürler, rehberler vs.**

2010

- **SELL Ülkeleri Açık Erişim Raporu**

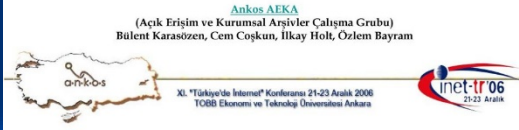
2012

- Directory of Open Access Books (DOAB)
- Sci-Hub
- Timothy Gowers Elsevier'e karşı protesto
- **1. Ulusal Açık Erişim Çalıştayı ve Sonuç Bildirgesi**

Kurumsal Arşiv Yapılanmasında

Temel Adımlar:

Ankos Kontrol Listesi ve El Kitabı



2007

- UK PubMed Central (UKPMC)
- SCImago
- **AEKA açık erişim farkındalık çalışmaları, çeviriler, sunumlar, broşürler, rehberler vs.**



Jeffrey Beall  
Colorado Üniversitesi,  
Auraria Kütüphanesi  
Beall's List

2009

- OpenAIRE
- DataCite
- **MITOS Konsorsiyumu**

2011

- **OpenAIRE Plus**
- **MEDOANet**



Alexandria Elbakyan

2013 - 2016



## Açık Bilim (2013 - 2016)

2013

- Zenodo
- BioRxiv
- Open Access Button
- **DOAJ Sayfa Çevirisi ve Başvuru Ön Değerlendirmeleri**
- **COAR Destek ve Eğitim Çalışma Grubu Üyeliği**
- **İlk üniversite zorunlu açık erişim politikası - İYTE**
- **2. Ulusal Açık Erişim Çalıştayı ve Sonuç Bildirgesi**



Orçun Madran  
Hacettepe Üniversitesi



YÖK Kurumsal Arşivler ve Açık Erişim Çalışma Grubu

2015

- **OpenAIRE2020**
- **Creative Commons Türkiye**
- **TÜBİTAK ULAKBİM Ulusal Açık Bilim Komitesi**
- **4. Ulusal Açık Erişim Çalıştayı ve Ankara Bildirgesi**

2016

- OA2020 - Max Planck
- **TÜBİTAK ULAKBİM Türkiye Akademik Arşivi**
- **5. Ulusal Açık Erişim Konferansı**

2017 ve Sonrası



## Açık Bilim (2017 ve Sonrası)

2017

- **TÜBİTAK ULAKBİM Araştırma Verilerinin Yönetimi ve Açık Bilim Çalıştayı**
- **6. Ulusal Açık Erişim Konferansı ve OpenAIRE2020 Çalıştayı - İzmir Bildirgesi**



Zehra Taşkın  
Hacettepe Üniversitesi



Güleda Doğan  
Hacettepe Üniversitesi

2019

- **Araştırma Verileri Yönetimi Eğitim Portalı**
- **Fon Sağlayıcı Kuruluşlar İçin Açık Bilim Politikası**
- **Araştırma Yapan Kuruluşlar İçin Açık Bilim Politikası**
- **İYTE Açık Bilim Politikası - Türkiye'de ilk**
- **Açık Bilim Yolunda Semineri**
- **7. Ulusal Açık Erişim Konferansı ve OpenAIRE Advance Çalıştayı**

2021

- **Ulusal Araştırma Verileri Sempozyumu (UAVS) (Çevrimiçi)**
- **Türkiye Editörler Çalıştayı**
- **APERTA - Türkiye Açık Arşivi**

2023

- **EOSC Future Workshop**
- **IATUL Semineri**

2018

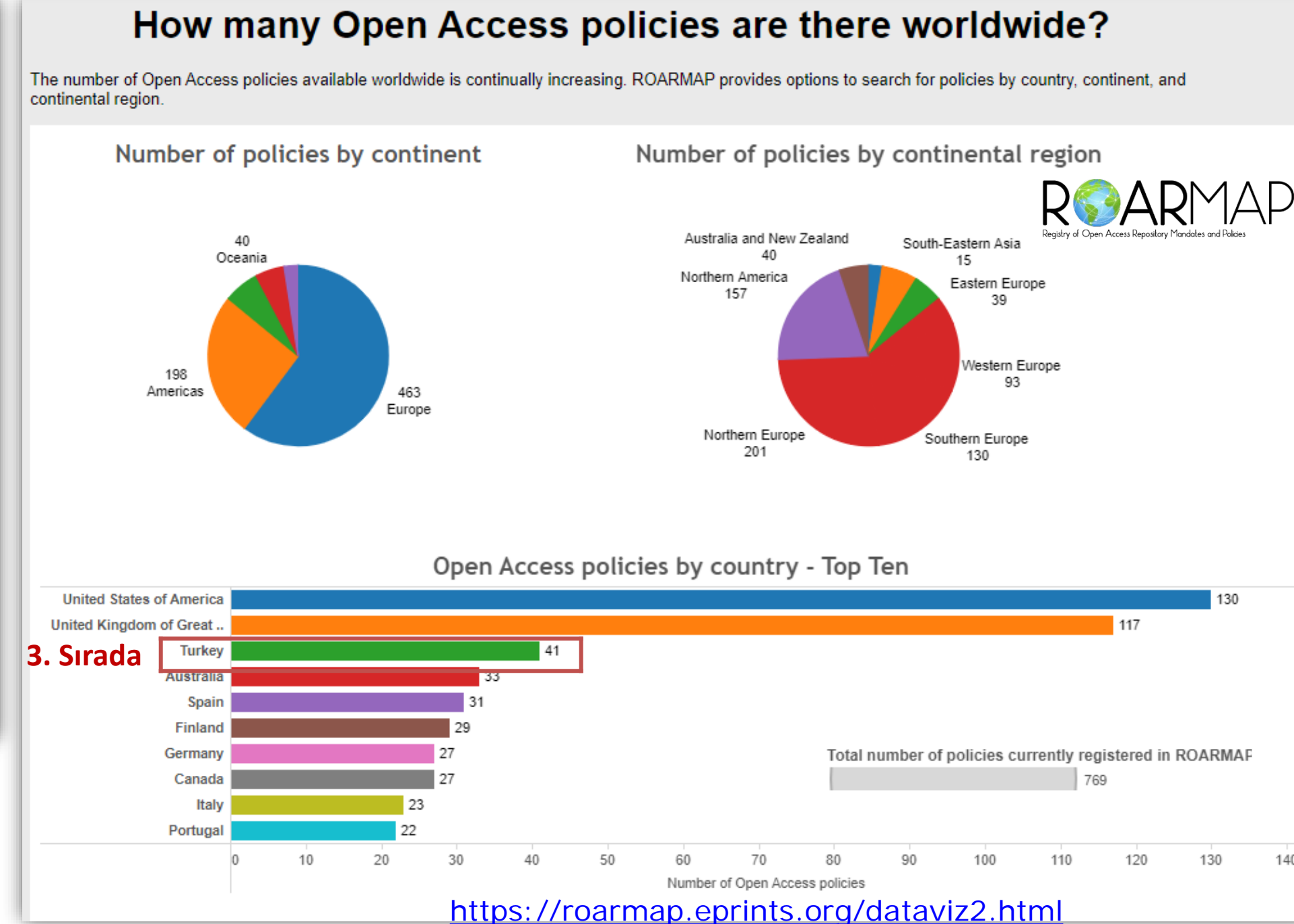
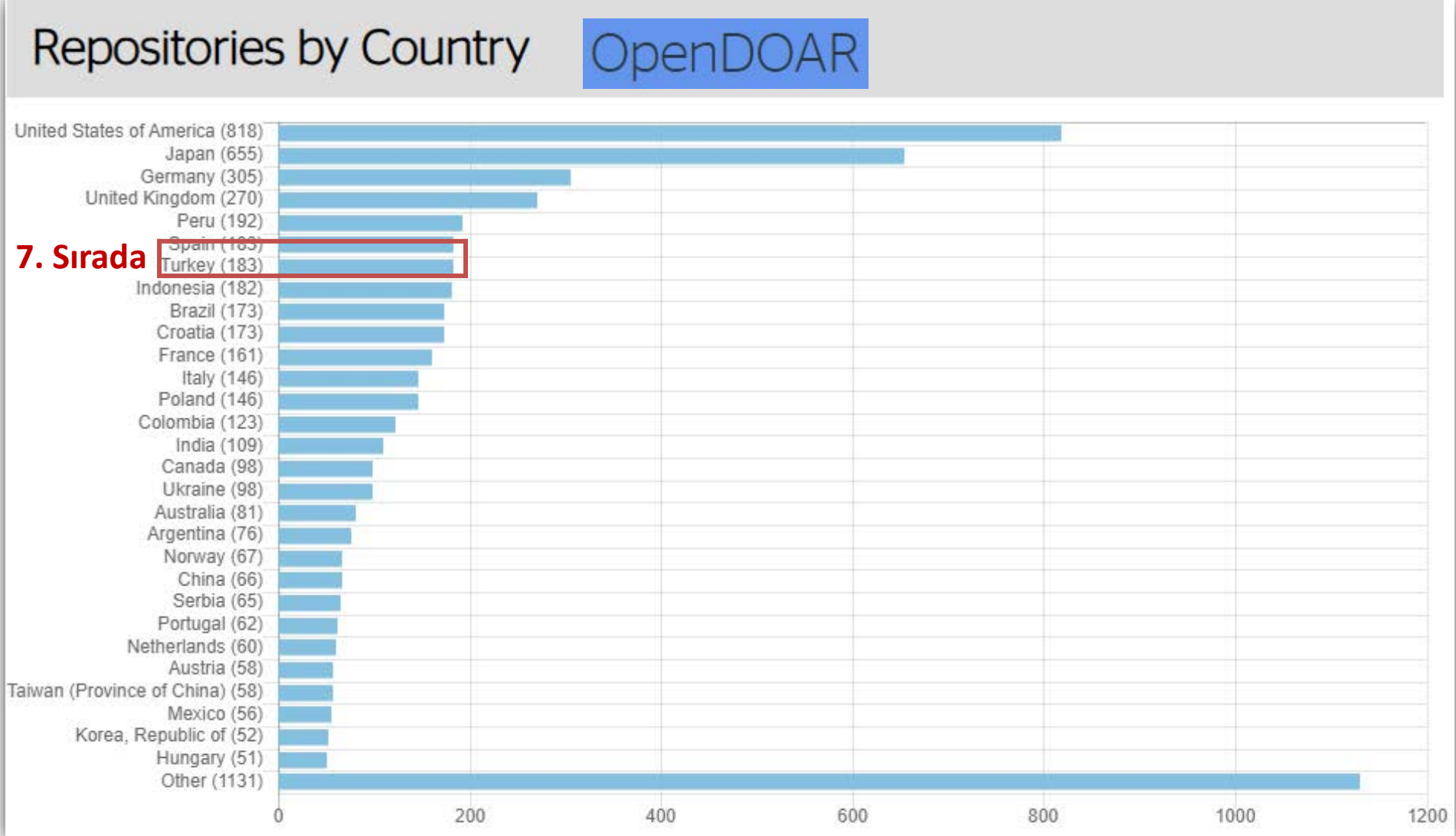
- Society Publishers' Coalition (SocPC)
- Plan S
- Delhi Deklarasyonu
- Viyana Avrupa Açık Bilim Bulutu Deklarasyonu
- **OpenAIRE Advance**
- **Tezlere Zorunlu Erişim Yasası**
- **Türkiye Açık Bilim Zirvesi**
- **Araştırma Verilerinin Yönetimi ve Açık Bilim Çalıştayı**
- **YÖK Açık Bilim ve Açık Erişim Çalışma Grubu**
- **APERTA - TÜBİTAK Açık Arşivi**

2020

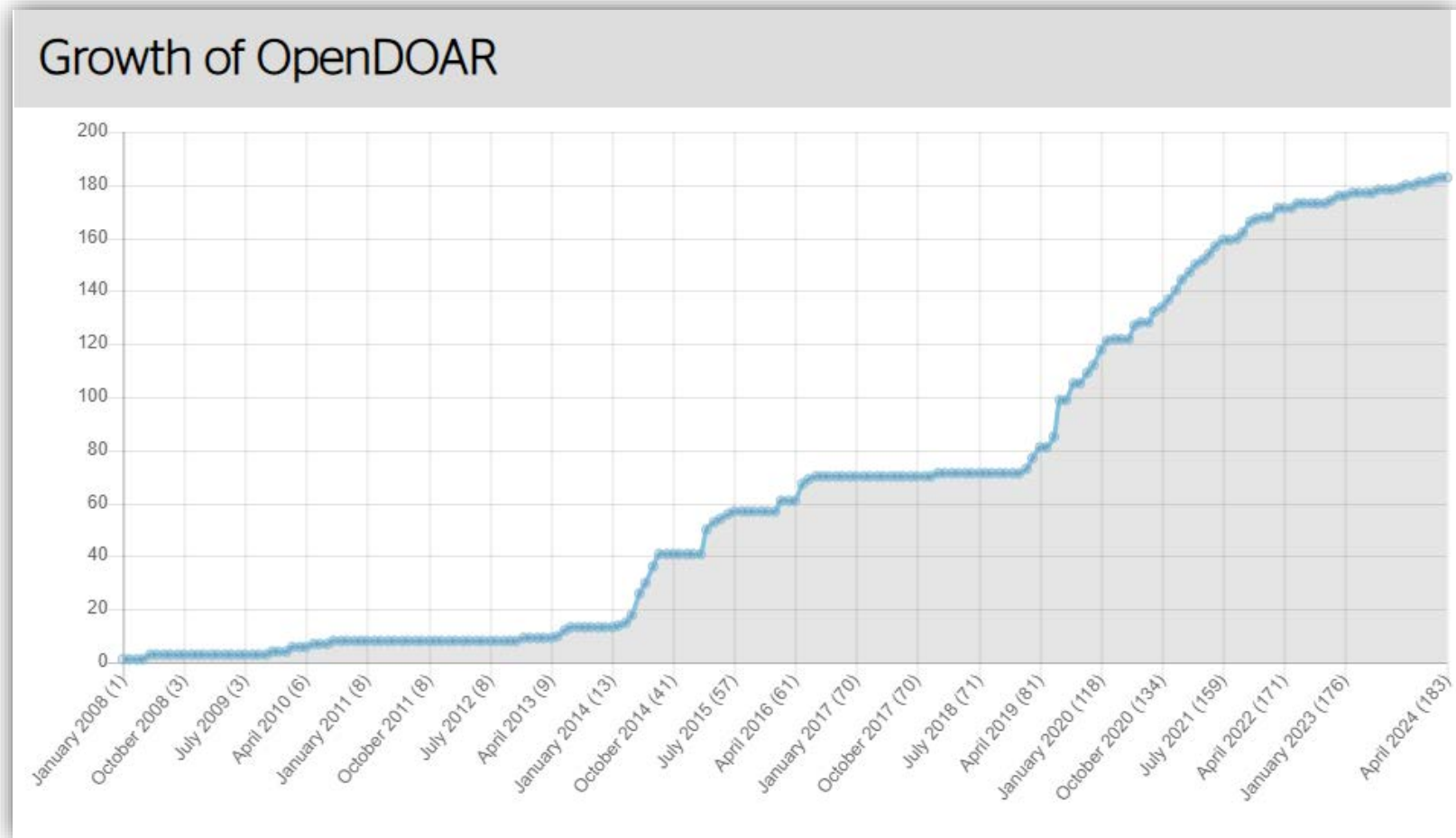
- **YÖK Araştırma Verisi ve Açık Veri Alt Çalışma Grubu**
- **TRUBA - EOSC (Avrupa Açık Bilim Bulutu) Üyeliği**

2022

- **Action Plan for Diamond OA**
- **Ulusal Açık Bilim Konferansı (AE2022)**
- **İYTE Araştırma Verilerinin Yönetimi Yönergesi**



[https://v2.sherpa.ac.uk/view/repository\\_visualisations/1.html](https://v2.sherpa.ac.uk/view/repository_visualisations/1.html)



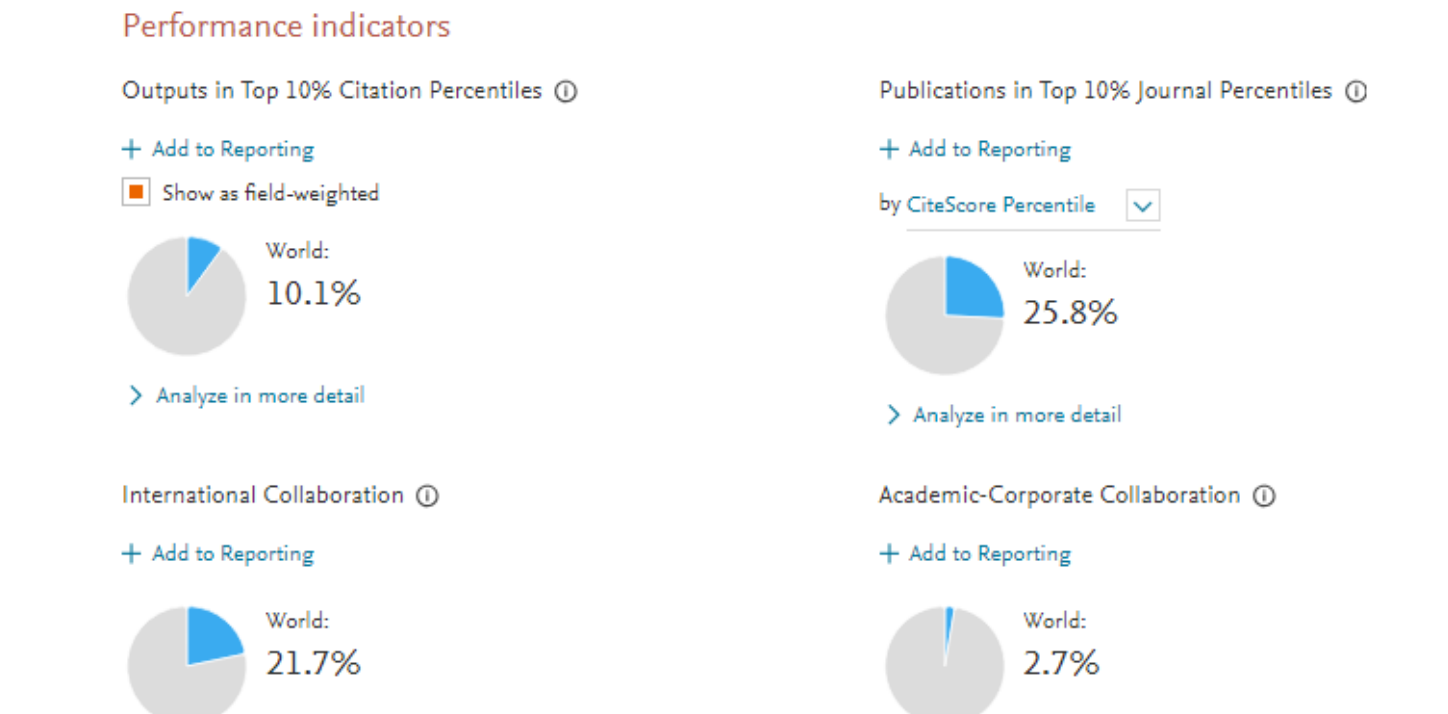
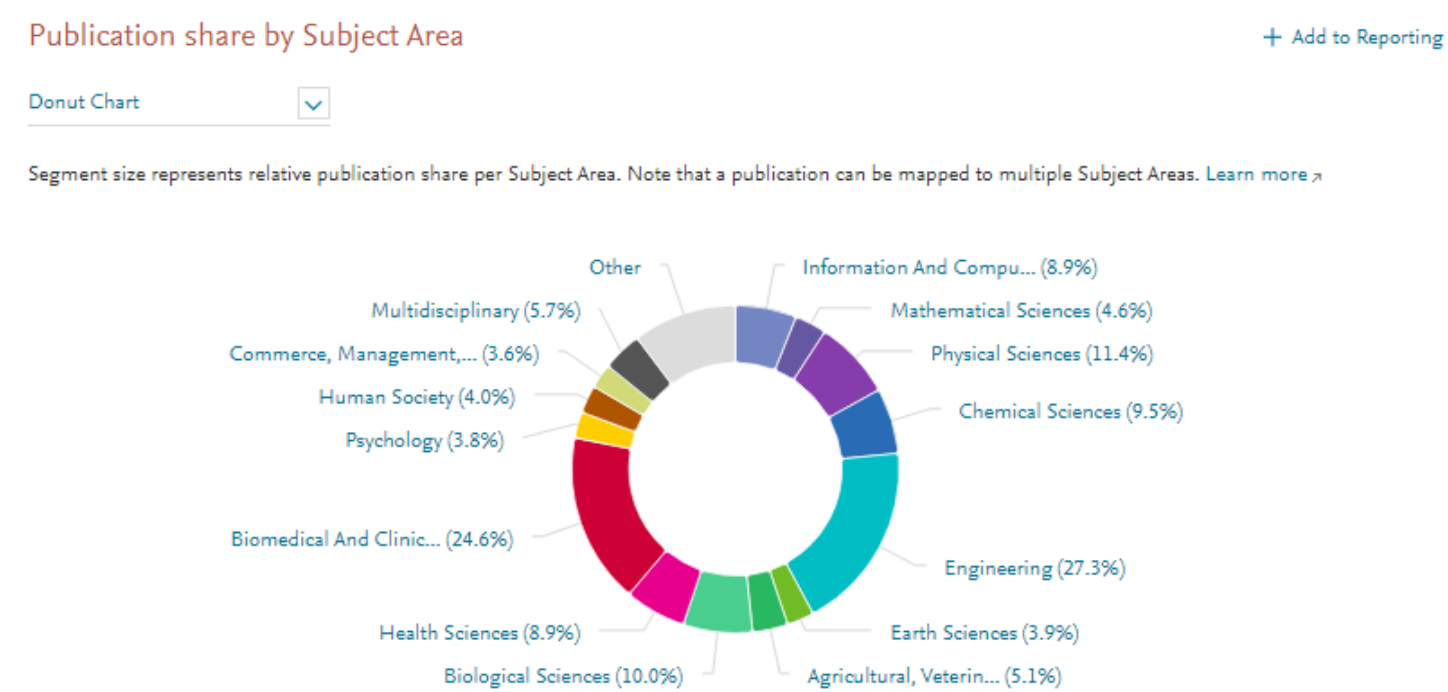
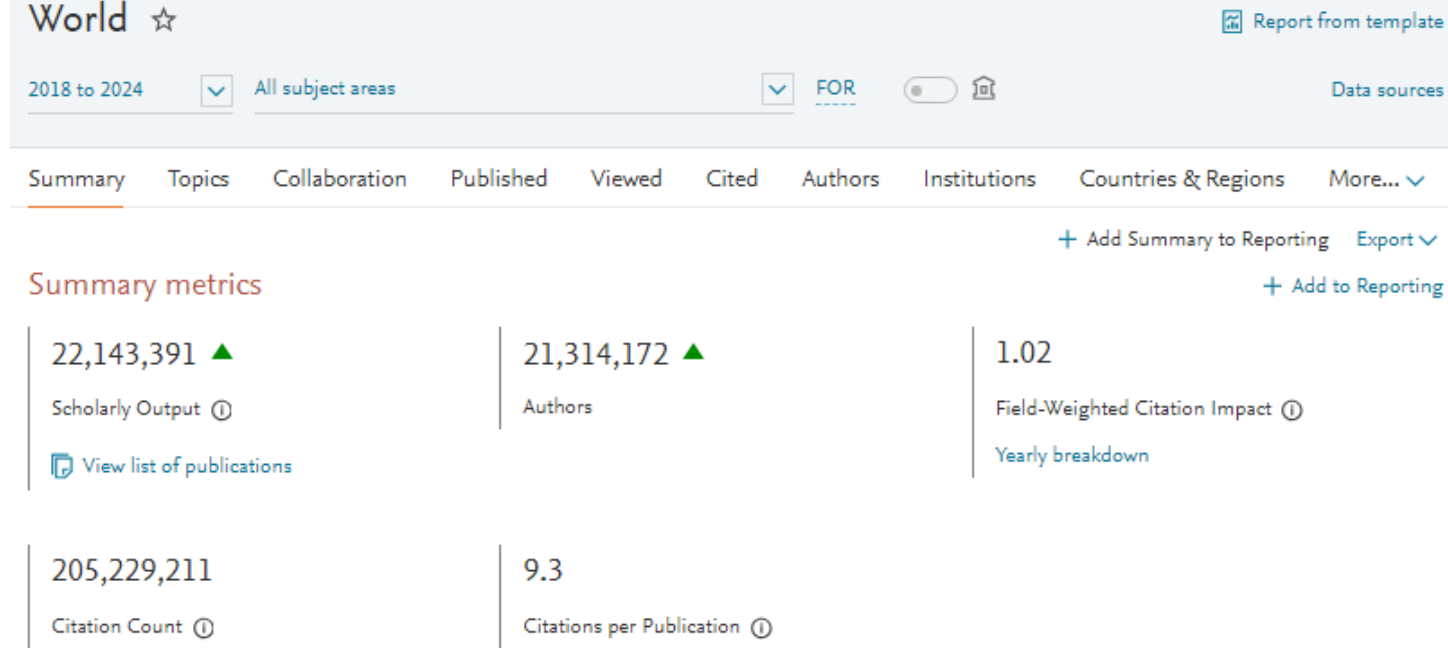
<https://roarmap.eprints.org/dataviz2.html>

Servisler	Kurum
Harman – Türkiye Akademik Arşivi	166 (4.208.710 kayıt)
OpenAIRE	178
OpenDOAR	183
ROAR	170
ROARMAP	41

[https://v2.sherpa.ac.uk/view/repository\\_by\\_country/Turkey.default.html](https://v2.sherpa.ac.uk/view/repository_by_country/Turkey.default.html)

30.04.2024 tarihli verilere göre

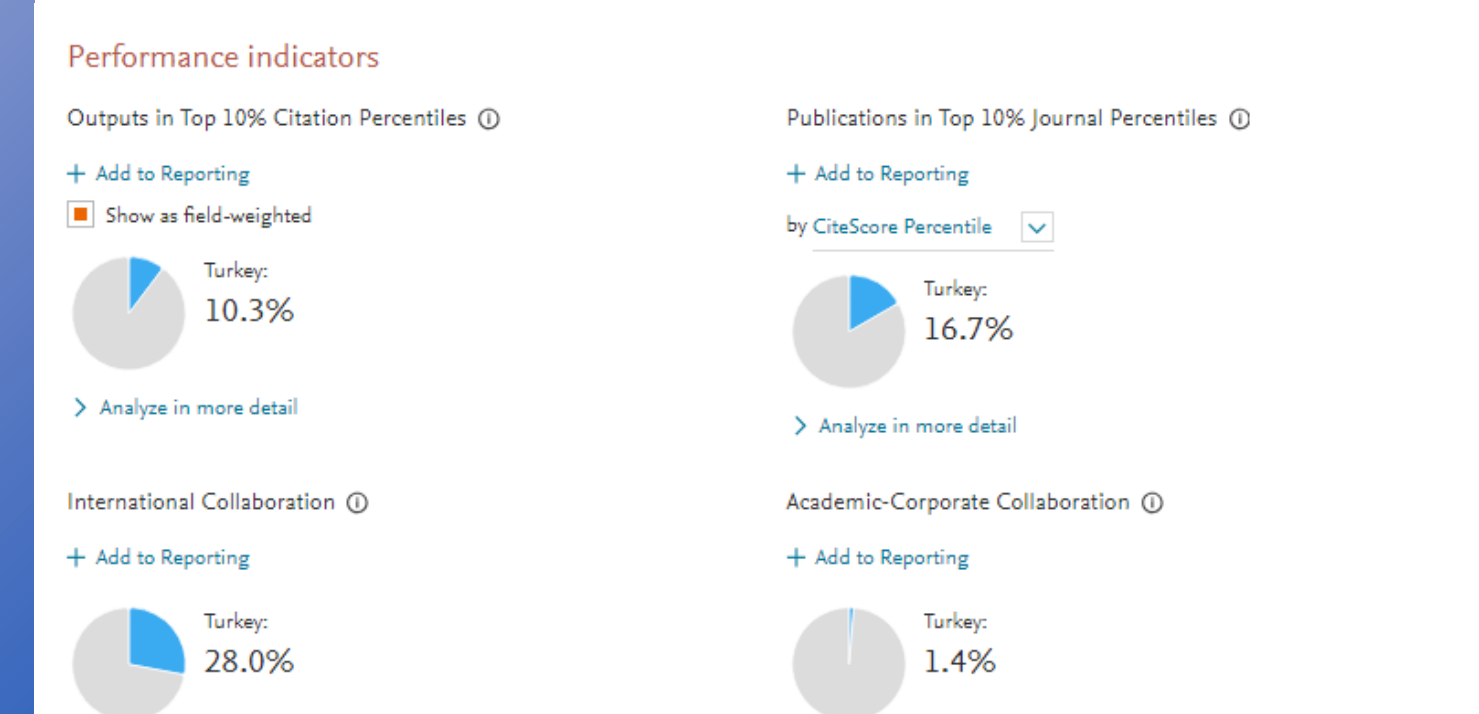
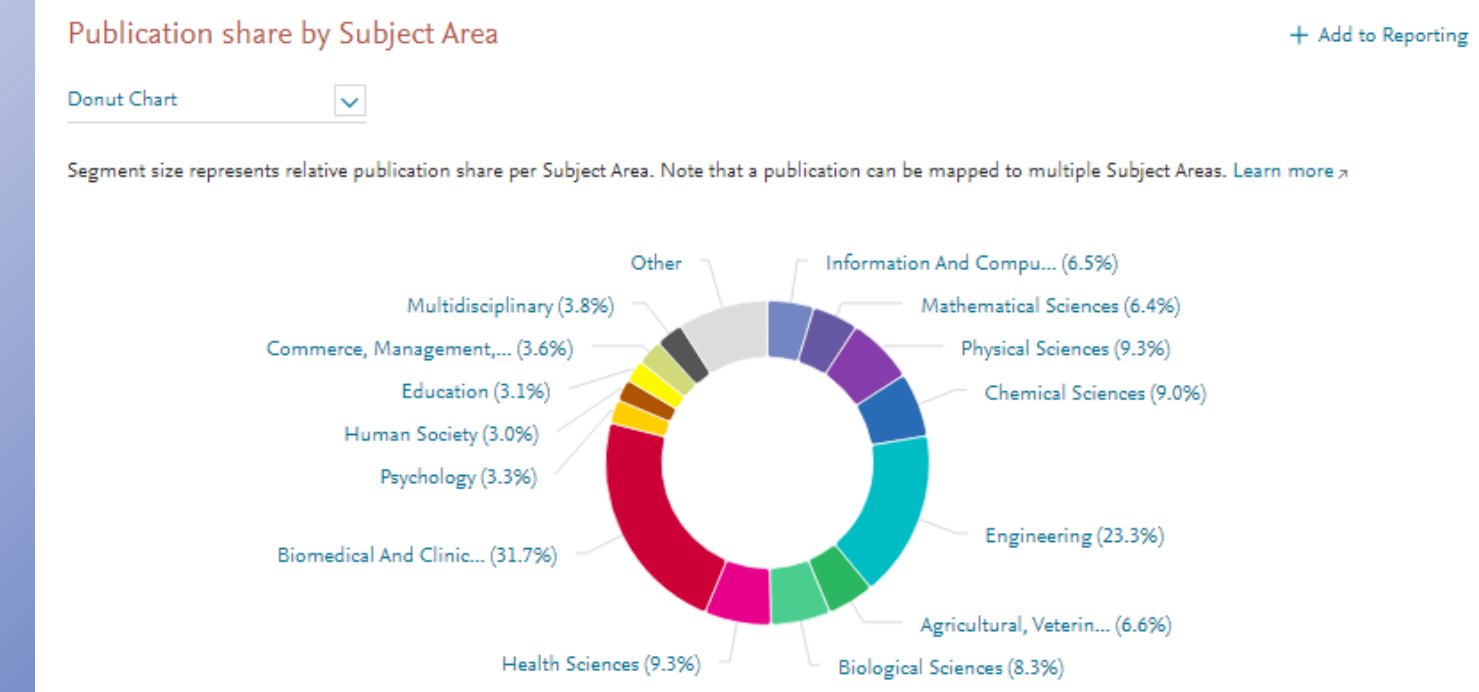
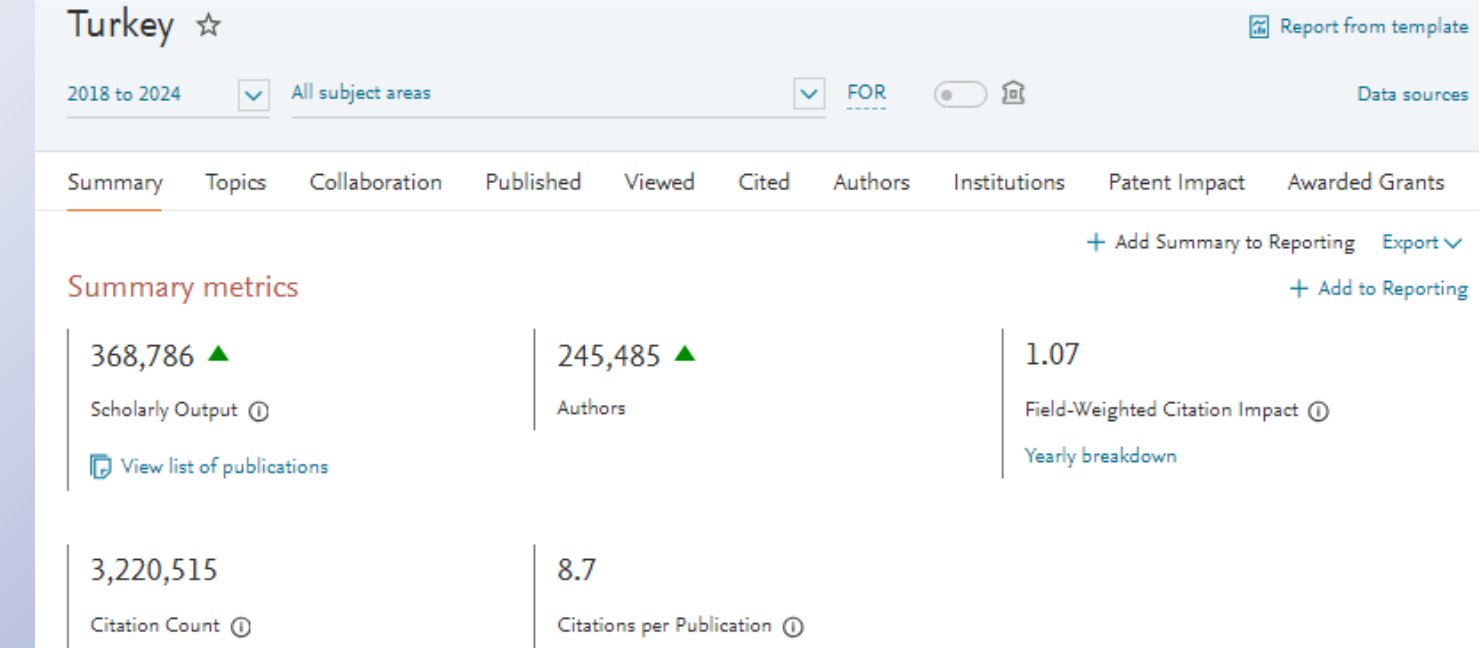




**Türkiye**

**Toplam yayınların %1,67'si**

**Toplam atıfların %1,57'si**





# Türkiye'de Açık Bilim'in Aktörleri

## AB Projeleri



### Yükseköğretim Kurulu

- Yükseköğretim Açık Bilim ve Açık Erişim Çalışma Grubu
- Yükseköğretim Araştırma Verisi ve Açık Veri Alt Çalışma Grubu



### Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu

- TÜBİTAK Açık Bilim Komitesi



### Anadolu Üniversite Kütüphaneleri Konsorsiyumu

- ANKOS Açık Erişim ve Kurumsal Arşivler Grubu



MedOANet (2011-2013)



PASTEUR4OA (2014-2016)



### OpenAIRE Projeleri

- OpenAIRE Plus (2011-2014)
- OpenAIRE2020 (2015-2018)
- OpenAIRE Advance (2018-2021)



PATTERN.

PATTERN (01.01.2023 – 30.06.2026)



# OpenAIRE NOAD Olarak Neler Yaptık? (2014-2021)

Web sitesi

Rehberler

Sunumlar

Çeviriller

Bildiriler

Çalıştaylar

Broşür ve Posterler

Eğitim Programları

<http://acikerisim.yok.gov.tr>

<https://ankos.org.tr/tr/acik-erisim/kaynaklar/>

<https://www.sonmezcelik.net/>

<https://acikerisim.org/>

<https://libguides.iyte.edu.tr/openaire>

ANKOS Açık Erişim ve Kurumsal Arşivler

## DSpace Kurumsal Arşiv Sisteminin Kurulması ve Uygulanması

HAZIRLAYANLAR:  
ANKOS AEKA Grubu Üyeleri:  
Sönmez ÇELİK (Doğuş Üniversitesi)  
Gültekin GÜRDAL (İYTE)  
Burcu KETEN (ODTÜ)  
Levent KUTLUTÜRK (Yaşar Üniversitesi)  
Ata TÜRKİDANI (Yaşar Üniversitesi)

Diğer:  
Onur BUĞAN (Doğuş Üniversitesi)

Ulusal Açık Erişim Çalıştayı, 8-9 Kasım 2012  
Hacettepe Üniversitesi Kongre ve Kültür Merkezi, Sıhhiye, Ankara

OPEN ACCESS WEEK

ANKOS  
AÇIK ERİŞİM VE KURUMSAL ARŞİVLER GRUBU  
ÇALIŞTAYI

"Açık Erişim Arşivi Oluşturma  
Problemler ve Çözüm Önerileri"

ANKOS  
Açık Erişim ve Kurumsal Arşiv

Ulusal Açık Erişim Çalıştayı, 8-9 Kasım 2012,  
Hacettepe Üniversitesi, Ankara

### Açık Erişim ve DSpace Kurumsal Arşiv Yazılımı

Sönmez Çelik<sup>1</sup>, Gültekin Gürdal<sup>2</sup>, Burcu Ketten<sup>3</sup>, Ata Türkfidani<sup>4</sup>,  
Levent Kutlutürk<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Doğuş Üniversitesi Kütüphanesi  
<sup>2</sup>İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Kütüphanesi  
<sup>3</sup>Orta Doğu Teknik Üniversitesi Kütüphanesi  
<sup>4</sup>Yaşar Üniversitesi Bilgi Merkezi

scelik@dogus.edu.tr, gultekingurdal@iyte.edu.tr, bketen@metu.edu.tr,  
ata.turkfidani@yasar.edu.tr, levent.kutluturk@yasar.edu.tr

**Özet:** Akademik camiada ortak çıkarların yaratılması amacıyla bilginin paylaşılmasına armağan edilmiş toplumsal bir hareket olan Açık Erişim, bugün dünyada pek çok bilim insanı, yayınevi ve araştırmacı tarafından desteklenmektedir. Açık erişimin temelini oluşturan kurumsal arşiv sistemleri için kullanılan yazılımlar, ücretsiz olan açık kaynak kodlu yazılımlar ve çeşitli firmalar tarafından geliştirilen ücretli paket programlardan oluşmaktadır. İlk sürümü 2002 yılında kullanıma sunulan DSpace Massachusetts Teknoloji Enstitüsü (MIT) ve Hewlett Packard (HP) işbirliğiyle geliştirilmiş açık kaynak kodlu kurumsal arşiv yazılımıdır ve Kasım 2012 itibarıyla dünyada 1.360'tan fazla kurum tarafından kullanılmaktadır. Bu çalışmada, açık erişim ve kurumsal arşivler üzerinde durularak, DSpace kurumsal arşiv yazılımının özellikleri ve açık erişim girişimlerine olan katkısı vurgulanmaya çalışılmıştır.

**Anahtar Sözcükler:** Açık Erişim, Kurumsal Arşivler, DSpace Yazılımı

**Open Access and DSpace Institutional Repository System**

**Abstract:** The Open Access and DSpace Institutional Repository System



## Araştırma Kurumları İçin OpenAIRE Kılavuzu The OpenAIRE Guide for Research Institutions

KURUMSAL ARŞİV OLUŞTURMA KEBİDEKİ

uygulanabilir açık erişim politikaları ve kurumlarına yardımcı olmak üzere

ankos  
Anadolu Üni. Araştırma Kurumları Konsorsiyumu

AÇIK ERİŞİM VE KURUMSAL ARŞİVLER ÇALIŞMA GRUBU  
<http://www.ankos.gen.tr/acikerisim>

MAYIS, 2007

Hazırlayanlar (alfabetik sıra ile)

Cem Coşkun, Türkiye Atom Enerjisi Kurumu  
Dr. Özlem Bayram, Ankara Üniversitesi  
İlkay Holt, Koç Üniversitesi  
Prof. Dr. Bülent Karasözen, Orta Doğu Teknik Üniversitesi

- Açık Erişim Arşivi Oluşturma Süreci: Problemler ve Çözüm Önerileri. 3. Uluslararası Değişen Dünyada Bilgi Yönetimi Sempozyumu, 19-21 Eylül 2012, Ankara, Türkiye : Bildiriler Kitabı. Ankara: Hacettepe Üniversitesi Bilgi ve Belge Yönetimi Bölümü.
- Açık Erişim Arşivi Oluşturma Süreci: Ulusal Açık Erişim Çalıştayı, 8-9 Kasım 2012, Hacettepe Üniversitesi Kongre ve Kültür Merkezi, Sıhhiye, Ankara.
- DSpace Kurumsal Arşiv Sisteminin Kurulması ve Uygulanması. Ulusal Açık Erişim Çalıştayı, 8-9 Kasım 2012, Hacettepe Üniversitesi Kongre ve Kültür Merkezi, Sıhhiye, Ankara.



Digital Repository Infrastructure Vision for European Research

## DRIVER Rehberi 2.0

İçerik Sağlayıcılar İçin Rehber – OAI-PMH ile Metinsel Bilgi Kaynaklarının Keşfi

[Kasım 2008]





# Etkinlikler

## Açık Bilim, Kurumsal Arşivler, AVY, ve Araştırma Görünürlüğü ve Etkisi vs.

2011 – 2024 Nisan

- 154 etkinliğe katılım (39'u uluslararası etkinlik)
- 137 sunum
- 17 web semineri
- 14 ulusal konferans/çalıştay organizasyonu

2011 – 2021 Şubat  
OpenAIRE Projeleri kapsamında

- 123 etkinliğe katılım (26'sı uluslararası etkinlik)
- 100 sunum
- 15 web semineri
- 11 Ulusal konferans/çalıştay organizasyonu

- 1. Ulusal Açık Erişim Çalıştayı (AE 2012), Sonuç Bildirgesi, 08-09 Kasım 2012, Ankara - <http://ae2012.acikerisim.org/>
- Uluslararası Semantik Ağ ve Üst Veri Sistemleri Konferansı, 7-8 Mart 2013, İzmir
- 2. Ulusal Açık Erişim Çalıştayı (AE 2013), Sonuç Bildirgesi, 21-22 Ekim 2013, İzmir - <http://ae2013.acikerisim.org/>
- 3. Ulusal Açık Erişim Çalıştayı (AE 2014), Sonuç Bildirgesi, 20-21 Ekim 2014, Ankara - <http://ae2014.acikerisim.org/>
- 4. Ulusal Açık Erişim Çalıştayı (AE 2015), Ankara Bildirgesi, 19-21 Ekim 2015, Ankara - <http://ae2015.acikerisim.org/>
- 5. Ulusal Açık Erişim Konferansı (AE 2016), 27 Ekim 2016, Ankara - <http://ae2016.acikerisim.org/>
- 6. Ulusal Açık Erişim Konferansı ve OpenAIRE2020 Çalıştayı, 24-26 Ekim 2017, İzmir, <http://ae2017.acikerisim.org/>
- Türkiye Açık Bilim Zirvesi 2018, 10 Eylül 2018, İstanbul - <https://summit2018.acikbilim.org/>
- Araştırma Verilerinin Yönetimi ve Açık Bilim Çalıştayı, 11 Eylül 2018, İstanbul - <https://rdm.acikerisim.org/>
- Açık Bilim Yolunda – Bilimi Özgür Bırak Semineri, 11 Nisan 2019, İzmir - <https://libguides.iyte.edu.tr/acikbilimiyolundaiyte>
- 7. Ulusal Açık Bilim Konferansı ve OpenAIRE Advance Çalıştayı, 19-20 Kasım 2019, İzmir - <https://os2019.acikbilim.org/>
- Ulusal Açık Bilim Konferansı 20 Ekim 2022, İstanbul <https://ab2022.acikbilim.org/>
- Avrupa Açık Bilim Bulutu (EOSC) Eğitimci Eğitimi Çalıştayı, 17-18 Temmuz 2023, İzmir <https://libguides.iyte.edu.tr/EOSCFuture>
- IATUL Semineri 2023 4-7 Eylül 2023, İzmir <https://libguides.iyte.edu.tr/iatulfall2023>



# Davetli Konuşmacılar – OpenAI RE Ağı



Eloy Rodrigues



Natalia Manola



Pedro Principe



Elli Papadopoulou



José Carvalho



Tim Smith



# Türkiye Açık Bilim Zirvesi

## Karar vericiler ve kilit oyuncularla üst düzey toplantı



<http://summit2018.acikbilim.org/>

**Eylül 10, 2018, Sakıp Sabancı Müzesi,  
İstanbul**

### Uzun Hazırlık Süreci

Organizasyon

- Sabancı Üniversitesi
- İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü
- TÜBİTAK
- Hacettepe Üniversitesi
- Anadolu Üniversite Kütüphaneleri Konsorsiyumu (ANKOS).

170 kişilik  
katılım 1.342  
kişi tarafından  
online takip

- YÖK Yöneticileri,
- TÜBİTAK Yöneticileri,
- Üniversite Rektörleri,
- Rektör Yardımcıları,
- Sanayi kuruluşlarının üst düzey temsilcileri,
- STK'lar

# Araştırma Verileri Yönetimi Konusunda İlk Toplantı

Türkiye Açık Bilim Zirvesi'nden bir gün sonra "Araştırma Verileri Yönetimi ve Açık Bilim Çalıştayı" 200'e yakın katılımcıyla İstanbul Boğaziçi Üniversitesi'nde gerçekleştirildi.



TÜBİTAK, Boğaziçi Üniversitesi, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü ve Hacettepe Üniversitesi işbirliğiyle.



**Konuşmacılar:** Açık Bilim Zirvesi'ne davet edilen konuşmacıların çoğu.

11 Eylül, 2018, Boğaziçi Üniversitesi, İstanbul

<http://rdm.acikerisim.org/>



# Türkiye Açık Bilim Zirvesi'nin Etkisi

**YÖK Başkanı  
tarafından davet**

**YÖK Açık Bilim  
Komitesi kuruldu**

**YÖK Başkanı ile Ekim ve  
Aralık 2018'de iki  
toplantı**

**YÖK Araştırma Verileri ve  
Açık Veri Görev Gücü Alt  
Çalışma Grubu kuruldu**



# TÜBİTAK Açık Bilim Altyapıları

**DergiPark**  
AKADEMİK

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

2014

**aperta**  
TÜRKİYE AÇIK ARŞİVİ

<https://aperta.ulakbim.gov.tr/>

2016

2018

**TRUBA**  
Türk Ulusal Bilim e-Altyapısı

EOSC Hub Projesi – Türk  
Ulusal Bilim Altyapısı  
[http://www.truba.gov.tr/  
index.php/eosc-hub-2/](http://www.truba.gov.tr/index.php/eosc-hub-2/)

2019

2020



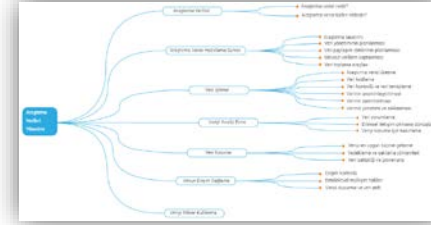
**TÜBİTAK Açık Bilim Portalı**  
<https://portal.ulakbim.gov.tr/>

2021

2022

**Harman**  
Türkiye Akademik Arşivi

<https://harman.ulakbim.gov.tr/>



**Araştırma Verilerinin Yönetimi  
Eğitim Portalı**  
<https://acikveri.ulakbim.gov.tr/>

**aperta**  
TÜRKİYE AÇIK ARŞİVİ

**Aperta Türkiye Açık Veri Arşivi**  
<https://aperta.ulakbim.gov.tr/>



# Türkiye Akademik Arşivi: Harman

Harman  
Türkiye Akademik Arşivi

Hakkında Arama Arşiv Bilgileri Başvuru Harmanlama Kuralları İletişim

<https://harman.ulakbim.gov.tr/>

## Türkiye Akademik Arşivi

"Açık Arşivlere Açılan Kapı"

Arşivlerde ara...



Detaylı Arama

**Kurumsal arşivleri  
uluslararası  
standartlara uygun  
olarak harmanlıyor**

**166 kurum  
3.687.239 kayıt**

Toplam 166 kurumda ve 3.687.239 kayıt içerisinde arama yapabilirsiniz...

Açık Arşivinizdeki içeriğin uluslararası standartlarda harmanlanması ve erişilmesi için Harman'a katılın.

Harman'a katılacak Açık Arşivlerin:

- Yayın üst verilerinin standartlara uygun olması,
- Düzenli olarak güncellenmesi,
- Sorunsuz olarak çalışması

kurumların sorumluluğundadır.

# DergiPark- Ulusal Açık Dergi Barındırma Platformu

**DergiPark**  
AKADEMİK

<https://dergipark.org.tr/en/>

**Cumhuriyetimizin 100. yılı kutlu olsun.**

Cumhuriyetimizin kurucusu Gazi Mustafa Kemal ATATÜRK ve milletimizin sonsuza dek bağımsız yaşaması için vatani uğruna canlarını feda eden aziz şehitlerimizi rahmetle, kahraman gazilerimizi minnetle anıyoruz.



OpenAIRE EXPLORE

Search Deposit Link Data sources

2,799 Data Sources, Page 1 of 280

DOWNLOAD RESULT

Filters [Clear All](#)

Type (1)

- Journal Archive (2,799)

Compatibility Level (2)

- collected from a compat... (2,090)
- Not yet registered (709)

Collected from (2) [Clear](#)

- TÜBİTAK ULAKBİM DergiPark (2,799)
- DOAJ Articles (2)

Thematic (1)

- No (2,799)

Results per page: 10

Journal: NATURENGS

COLLECTED FROM A COMPATIBLE AGGREGATOR

Website URL: <https://dergipark.org.tr/pub/naturengs>

Journal: Düzce Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi

COLLECTED FROM A COMPATIBLE AGGREGATOR

Website URL: <http://dergipark.gov.tr/dusbed>

OpenAIRE'in en büyük veri sağlayıcılarından

DergiPark'ta ara



Başlık, yazar, anahtar kelime, ISSN ve daha fazlası ile ara | [Gelişmiş Arama için Tıklayınız](#)

29. Yıl



4. Yıl



21. Yıl



Makale  
676.235



Dergi  
2.850



Araştırmacı  
655.371



Yayıncı  
1.281



# TÜBİTAK Açık Arşivi: APERTA

aperta TÜRKİYE AÇIK ARŞİVİ

Arama

Yükle Topluluklar Hakkında Yardım Giriş Yeni Kayıt

<https://aperta.ulakbim.gov.tr/>

## Son yüklenen çalışmalar

2024 (v1) Konferans bildirisi Açık Erişim Görüntüle

### OPTIMAL OVERCURRENT RELAY COORDINATION IN DISTRIBUTION NETWORKS USING PATH FINDER ALGORITHM

Mert Bekir Atsever; Mehmet Hakan Hocaoğlu

Distribution networks play an important role in delivering the generated energy to the end user. It is designed to ensure an uninterrupted energy supply. Many undesirable events occur during the operation of distribution networks. Some of these events are faults. High amplitude currents and/or voltages are observed during faults in the distribution network. In both cases, it causes problems in the healthy operation of the distribution network. Especially during three-phase faults, high amplitude fault currents create dangerous stresses in the system elements and surrounding environment....

Yüklenme tarihi: 25/03/2024

2024 (v1.0) Veri seti Açık Erişim

### PHACTboost prediction of...

Nurdan Kuru; Onur Dereli; B...

Most algorithms that are u...  
However, a majority of suc...  
alignment of multiple sequ...  
We had introduced PHACT...  
leverage phylogenetic tree...  
PHACTboost, a gradient bo...  
information from...

Yüklenme tarihi: 24/03/2024

2024 (v1) Dergi makalesi A...

### Caprock integrity at...

from magnetotelluric...

Büyük; Karaman

The impermeable caprock...  
reservoir, resulting in an el...

Aperta Nedir?  
Aperta Türkiye Açık Arşivi  
ULAKBİM tarafından yönetilen, odak  
noktası açık veri olan çok disiplinli bir  
açık veri havuzudur.

Aperta'nın Kapsamı Nedir?  
• **Güvenli ve Güvenilir** — Verileriniz  
TUBİTAK ULAKBİM'de var olduğu  
sürece ULAKNET tarafından  
güvenli bir şekilde saklanır.

Aperta'ya Kayıt Olun  
Aperta'ya kayıt olma avantajları:  
• **Yayınla** — Yayınla  
• **Veri Seti** — Veri seti  
• **Kısıtlı erişim** — Kısıtlı erişim  
• **Özellikler** — Özellikler  
• **Sürüm oluşturma** — Sürüm oluşturma  
• **Özellikler** — Özellikler  
• **Özellikler** — Özellikler

Daha Fazla

TÜBİTAK Kurumsal Arşivi & Tüm üniversitelere hizmet verecek Araştırma Verileri Arşivi

“TÜBİTAK Açık Bilim Politikası”na uygun olarak bilimsel yayınlara ve araştırma verilerine açık erişimin sağlanması.

aperta TÜRKİYE AÇIK ARŞİVİ

Arama

Yükle Topluluklar Hakkında Yardım

Veri seti Açık Erişim

## Database Covering the Previously Excluded Daily Life Activities

2023 Şenay Mihçin; Ahmet Mert Sahin; Mehmet Yılmaz; Serap Sahin; Sevinc Akdeniz; Aliye Tosun

### İYTE Veri Seti Kaydı

Database Covering the Previously Excluded Daily Life Activities

In biomedical engineering, implants are designed according to the boundary conditions of gait data and tested against. However, due to diversity in cultural backgrounds, religious rituals might cause different ranges of motion and different loading patterns. Especially in the Eastern part of the world, diverse Activities of Daily Living (ADL) consist of salat, yoga rituals, and different style sitting postures. Although databases cover ADL for the Western population, a database covering these diverse activities of the Eastern world, specific to these populations is non-existent. To include previously excluded ADL is a key step in understanding the kinematics and kinetics of these activities. By means of developments in motion capture technologies, excluded ADL data are captured to obtain the coordinate values to calculate the range of motion and the joint reaction forces. This study focuses on data collection protocol and the creation of an online database of previously excluded ADL activities, targeting 200 healthy subjects via Qualisys and IMU motion capture systems, and force plates, from West and Middle East Asian populations. Anthropometrics are known to affect kinematics and kinetics which are also included in the collected data. The current version of the database covers 50 volunteers for 12 different activities, the database aims for 100- male and 100- female healthy volunteers as the final target including C3D and BVH file types. The tasks are defined and listed in a table to create a database to make a query based on age, gender, BMI, type of activity and motion capture system. The data is collected only from a healthy population to understand healthy motion patterns during these previously excluded ADLs. The collected data is to be used for designing implants to allow these sorts of activities to be performed without compromising the quality of life of patients performing these activities in the future.

Önizleme

bvh\_database.zip

S0051_M_A24_B22_AST_S.bvh	548.7 kB
S0051_M_A24_B22_CHT_S.bvh	858.6 kB
S0051_M_A24_B22_CLS_S.bvh	1.1 MB
S0051_M_A24_B22_GAIT_S.bvh	194.7 kB
S0051_M_A24_B22_OBC_S.bvh	230.2 kB
S0051_M_A24_B22_RAI_S.bvh	462.8 kB
S0051_M_A24_B22_RTS_S.bvh	756.0 kB
S0051_M_A24_B22_SJD_S.bvh	629.0 kB
S0051_M_A24_B22_SQL_S.bvh	674.7 kB
S0051_M_A24_B22_STC_S.bvh	1.3 MB
S0051_M_A24_B22_STL_S.bvh	819.9 kB
S0051_M_A24_B22_TUG_S.bvh	1.6 MB
S0052_M_A23_B29_AST_S.bvh	405.6 kB

Advanced search in Data sources

Simple Search

SEARCHING FIELDS

TERMS

Any field

includes

Type keywords...



SEARCH →

### Filters

Type

CRIS System (3)

Compatibility Level

OpenAIRE CRIS V1.1 (3)

Country

TR (3)

Collected from

Directory Of Research Infor... (3)

OpenDOAR (1)

Thematic

No (3)

Jurisdiction

### Filters [Clear All](#)

Type [Clear](#)

CRIS System (3)

Compatibility Level [Clear](#)

OpenAIRE CRIS V1.1 (3)

Country [Clear](#)

TR (3)

Collected from

Directory Of Research Infor... (3)

OpenDOAR (1)

Thematic

No (3)

Jurisdiction

### 3 Data Sources [Download](#)

CRIS System OpenAIRE CRIS V1.1 TR

#### IZTECH GCRIS

*Institutional CRIS* • Turkey • Compatibility: OpenAIRE CRIS v1.1 • Partners: IYTE

Website URL: <https://gcris.iyte.edu.tr/>

OAI-PMH URL: <https://gcris.iyte.edu.tr/oai/openairecris>

IZTECH GCRIS is a research and performance evaluation information system that enables searching and discovering all research outputs within the Izmir Institute of Technology research ecosystem, associating these outputs with researchers, providing advanced reporting with different metrics, and supporting corporate...

[Share](#)

#### Konya Teknik Üniversitesi GCRIS Veritabanı

*Institutional CRIS* • Turkey • Compatibility: OpenAIRE CRIS v1.1 • Partners: Konya Technical University

Website URL: <https://gcris.ktun.edu.tr/>

GCRIS Database is a research and performance evaluation information system that enables searching and discovering all research outputs within the KTÜN research ecosystem, associating these outputs with researchers, providing advanced reporting with different metrics, and supporting corporate strategic...

[Share](#)

#### TOBB ETU GCRIS Database

*Institutional CRIS* • Turkey • Compatibility: OpenAIRE CRIS v1.1 • Partners: TOBB University of Economics and Technology

[HELP](#)



# Sayılarla Türkiye Açık Bilim Altyapıları

**Harman**  
Türkiye Akademik Arşivi



**3.687.244 kayıt**  
**166 kurum**

**COUNCIL OF HIGHER EDUCATION**  
Thesis Center



**846.757**

**aperta**  
TÜRKİYE AÇIK ARŞİVİ



**72.476**

**DergiPark**  
AKADEMİK



**676.235 Makale**  
**2.850 Dergi**

OpenAIRE 185

OpenDOAR 183

ROAR 170

ROARMAP 116





THIS BLOG HAS BEEN DISCONTINUED. Please acc

## Open Access to Theses and Dissertations in Turkey has been Enacted by the Parliament

Gültekin Gürdal | 2018-08-07 | country highlights | Add Reply

48


This has been an extremely important improvement for the open access in Turkey. The Council of Higher Education (YÖK) National Theses Center and Turkey OpenAIRE NOAD had worked hard to make compulsory open access to theses and dissertations. As a result of these efforts, the Art. 10 of Law numbered 7100 has been entered into force upon publication of the Official Gazette numbered 30352 and dated March 06, 2018. According to this article, which constitutes Additional Art 40 of Higher Education Code numbered 2547:

“Unless a decision of secrecy is taken by the authorized institutions and organizations, the graduate theses shall be opened to access in electronic environment by the National Theses Center of the Council of Higher Education in order to contribute to science.”

It is compulsory to send all theses and dissertations to YÖK National Theses Center in Turkey. Therefore, after the said provision entered into force, “The Directive on Collecting, Organizing and Opening to Access The Theses and Dissertations in Electronic Environment” is prepared in cooperation with YÖK National Theses Center and OpenAIRE NOAD Turkey and shared with all universities in the country.

Before this regulation, theses and dissertations were closed to access for 3 years in accordance with the request of the respective author. However, it is no longer possible to prevent access to theses and dissertations except for the provisions of the regulation. In other words, the author’s request is not enough to close theses and dissertations, but also university administration decision is necessary. This improvement is an important step in the liberation of science. Henceforth, much more theses and dissertations from Turkey will be available to the scientific world.

<https://www.openaire.eu/blogs/open-access-to-theses-and-dissertations-in-turkey-has-been-enacted-by-the-parliament>



THE SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL RESEARCH COUNCIL OF TURKEY

f t v ? TR SEARCH

About TUBITAK Funds Scholarships R&D Activities

## TUBITAK Open Science Policy

Home Page

TUBITAK Open Science Policy

News Archive

Announcement Archive

A+ A-

**Policy Title:**

The management, storage, archiving, compilation and digital protection of the publications and research data originated from the projects which have been carried out or supported by The Scientific and Technological Research Council of Turkey (TUBITAK) constitute the framework of TUBITAK’s Open Science Policy.

**Purpose:**

The concept of Open Access was first introduced in 2002 as “free availability of scientific literature on the public internet, permitting any users to read, download, copy, distribute, print, search, or link to the full texts of these articles, index them, pass them as data to software, or use them for any other lawful purpose, without financial, legal, or technical barriers other than

[https://www.tubitak.gov.tr/sites/default/files/tubitak\\_acik\\_bilim\\_politikasi\\_190316.pdf](https://www.tubitak.gov.tr/sites/default/files/tubitak_acik_bilim_politikasi_190316.pdf)



# TÜRKİYE - Transformative (Dönüştürücü Anlaşmalar) Read and Publish (Oku ve Yayım)



ACM (American Computing Machinery Digital Library - ANKOS)

American Chemical Society –ANKOS (Kurum başı belli sayıda)

Cambridge University Press - ANKOS

IOPScience - ANKOS

Springer Nature - EKUAL / TÜBİTAK (Ülke kotası)

Karger Dergileri - ANKOS (Abone kurum başı 3 makale)

Royal Society Chemistry – ANKOS (Kurum başı belli sayıda)

SAGE (APC indirimi) - ANKOS

Wiley – EKUAL / TÜBİTAK (Ülke kotası)





Science.  
Set free.

# OpenAIRE

Açık Bilimsel İletişim  
Altyapısı



# OpenAIRE: Açık Bilim Altyapısı

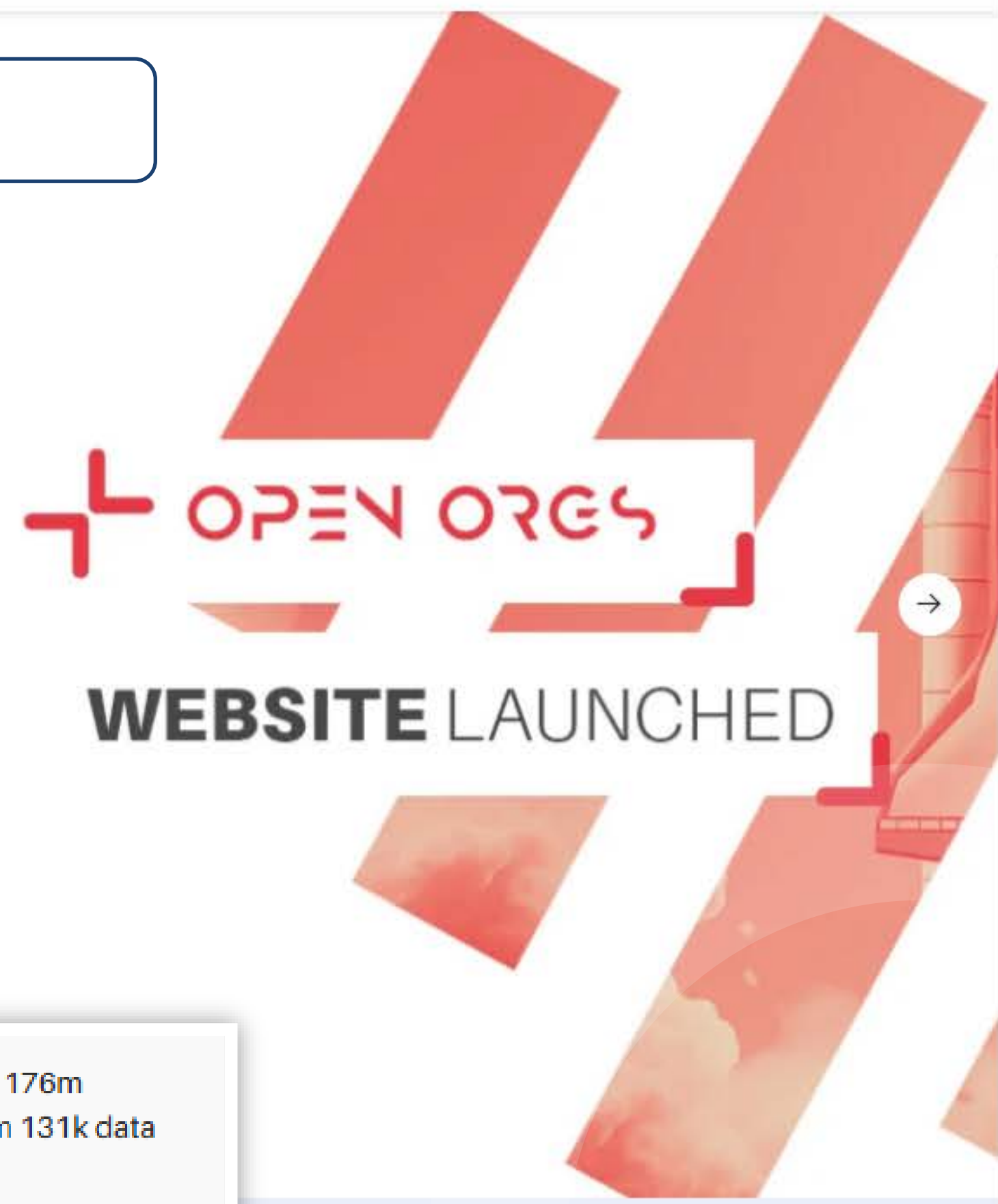
<https://www.openaire.eu/>

## Discover OpenOrgs: Explore the Newly Launched Website!

Enter the world of disambiguation and see the instrumental role OpenOrgs plays in curating research organisation affiliations.

Access guides, support, statistics, and more and learn about how you can become a curator yourself!

[Check it out](#)



A comprehensive and open dataset of research information covering 176m publications, 60m research data, 368k research software items, from 131k data sources, linked to 3m grants and 290k organizations.  
*All linked together through citations and semantics.*

# OpenAI RE

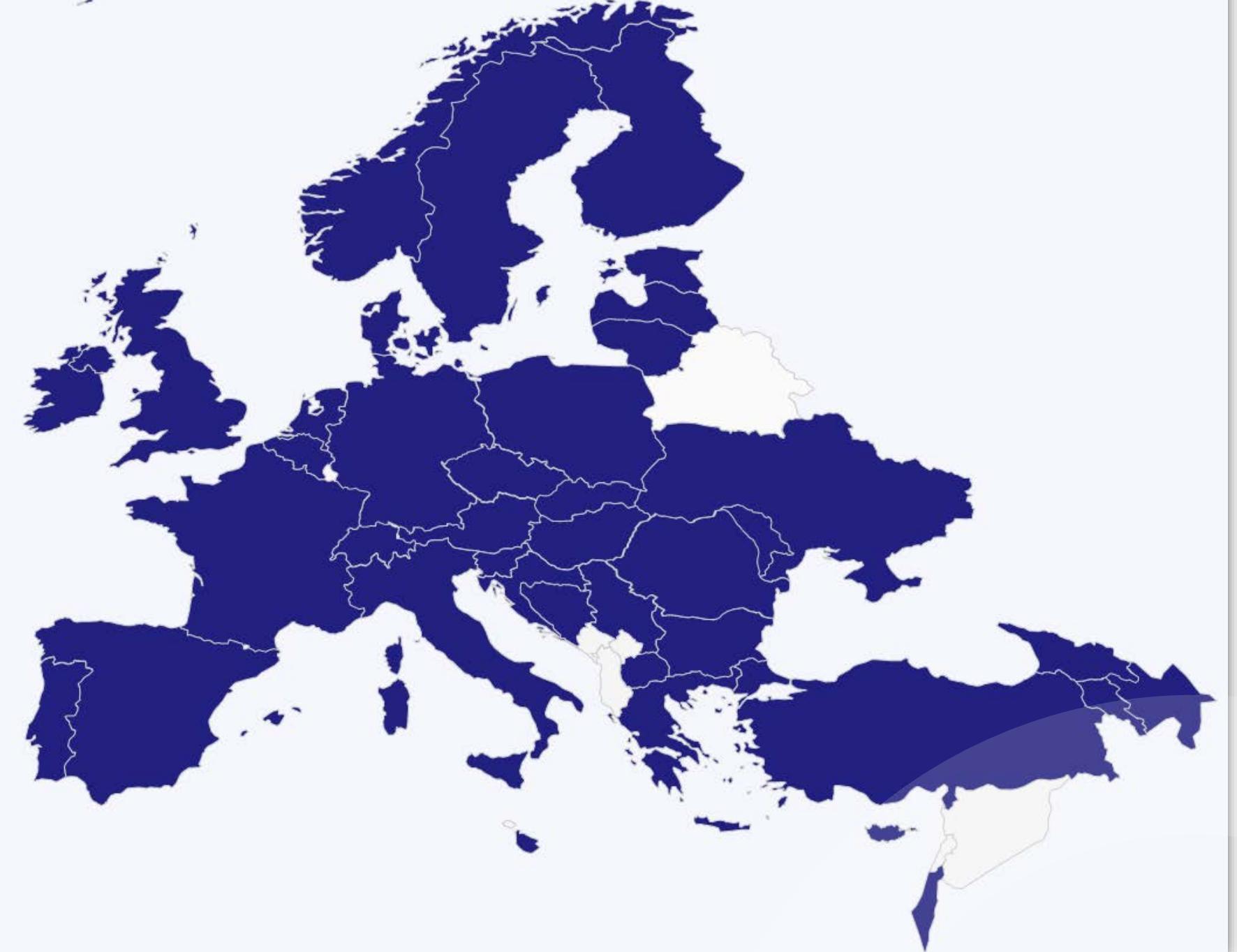
- 2009 dan bu yana açık bilimsel iletişim Avrupa altyapısı
- **Misyon:** Bilimsel iletişimi açıklık ve şeffaflığa doğru kaydırmak, araştırmayı yaymak ve izlemek için yenilikçi yollar sağlamak.

## Kar amacı gütmeyen kuruluş

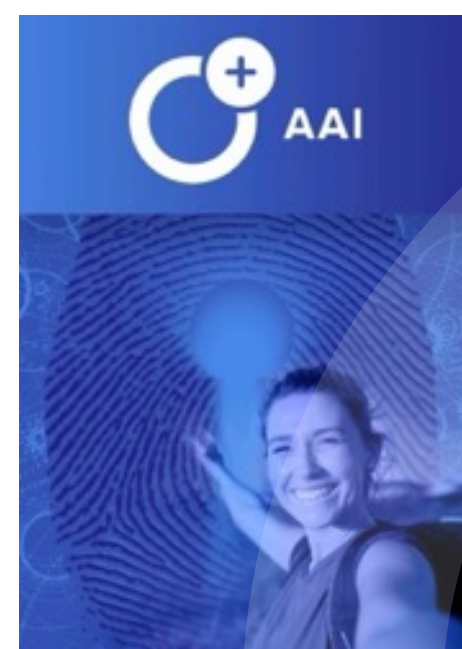
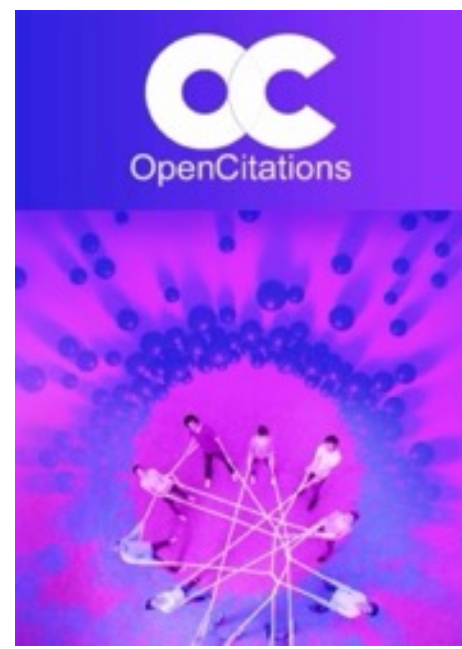
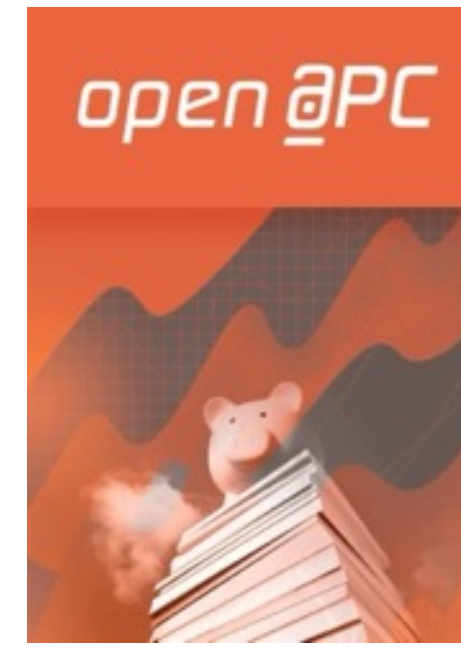
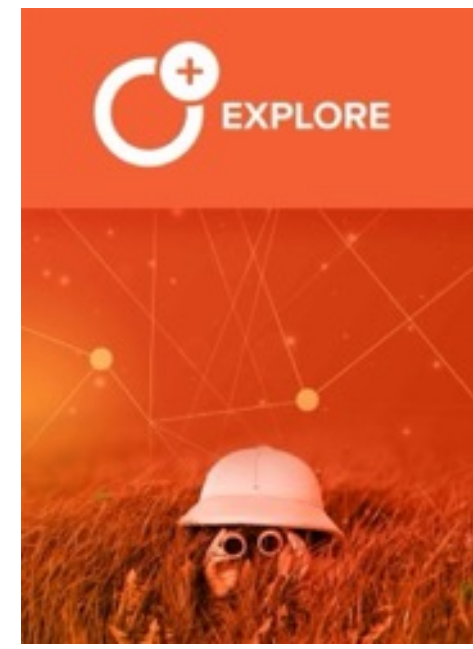
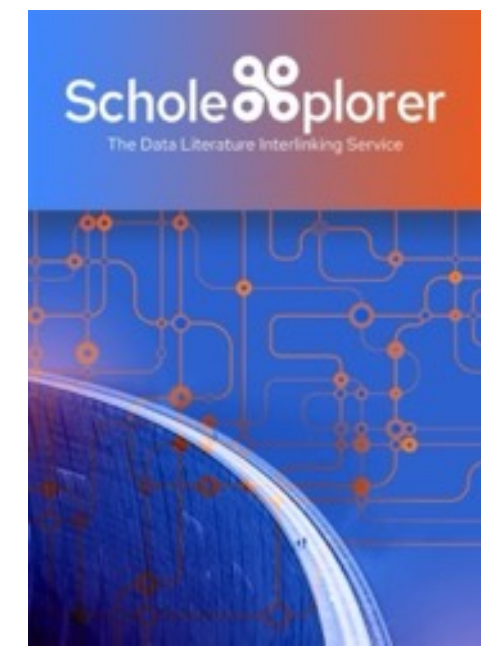
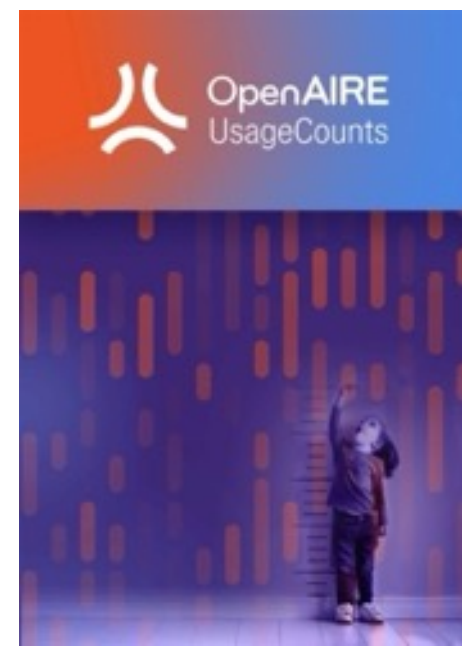
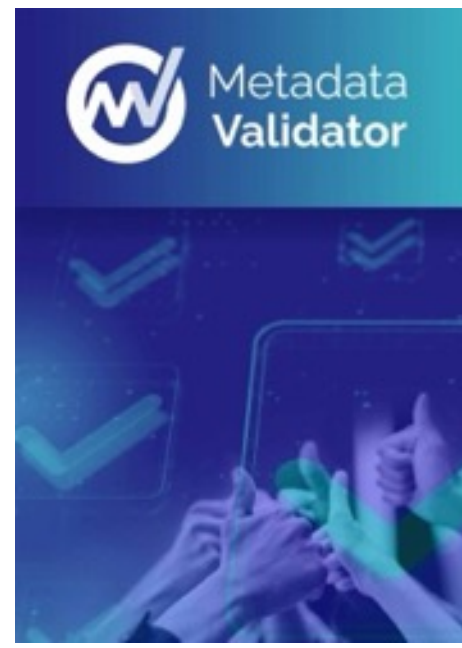
- Ekim 2018'de kuruldu
- Merkez Yunanistan, sanal ofis
- 47 üye
- 37 ülkeden

Leaders in scholarly communication and Open Science

## A strong network community across Europe







**Herkes için bilimsel iletişim hizmetleri**

<http://catalogue.openaire.eu>



# Zenodo – Kapsamlı Arşiv

AB tarafından finanse edilen araştırmalar için kapsamlı arşiv

Yükleme başına 50 GB'a kadar

Veriler CERN Veri Merkezi'nde depolanır

Her yükleme için kalıcı tanımlayıcılar (DOI'ler) Makale düzeyinde metrikler

Bilimin tamamı için ücretsiz

Tüm disiplinlerden araştırma çıktılarının tamamına açık

AB finansman bilgilerini kolayca ekleme ve OpenAIRE ile raporlama

Zenodo boyutu ve formatı ne olursa olsun araştırma çıktılarını saklamak ve paylaşmak için tüm disiplinlerden araştırmacılara olanak sağlayan, bilimin tamamı için açık, güvenilir bir depodur. Uzun dönemde her türlü bilimsel çıktının keşfedilmesini, paylaşılmasını ve atıf almasını sağlayan Zenodo ücretsizdir.

zenodo



## Featured communities

### EU Open Research Repository (Pilot)



Browse

Open repository for EU-funded research outputs from Horizon Europe, Euratom and earlier Framework Programmes.

## Recent uploads

<https://zenodo.org/>

May 2, 2024 (v1)

Software

Open

### Replication package for: "Price-cost margins, fixed costs and excess profits"

Abraham, Filip; Bormans, Yannick; Konings, Jozef

This replication package allows to reproduce all figures and tables in "Price-cost margins, fixed costs and excess profits" (Abraham, Bormans, Konings and Roeger).

Uploaded on May 3, 2024

Part of Supplementary replication material of articles published in The Economic Journal

1 1

May 3, 2024 (v1.0.0)

Software

Open

### Supplementary materials for "Exploring Grammatical and Semantic Profiles of ANGRY and MAD: A Corpus-based Study"

Zenodo, İskenderiye Antik Kütüphanesinin ilk kütüphanecisi ve kütüphane tarihinde bir dönüm noktası olan ilk kayıtlı üst verinin kullanımının babası Zenodotus'tan türetilmiştir.



# OpenAI RE'e Üye Olmanın Avantajları

- Açık erişimde liderlik
- Açık Bilim uygulamalarını yakından takip
- Bilimsel iletişimde yenilik ve son teknoloji
- Dönüştürücü etki
- Yeni nesil yetenekli profesyoneller

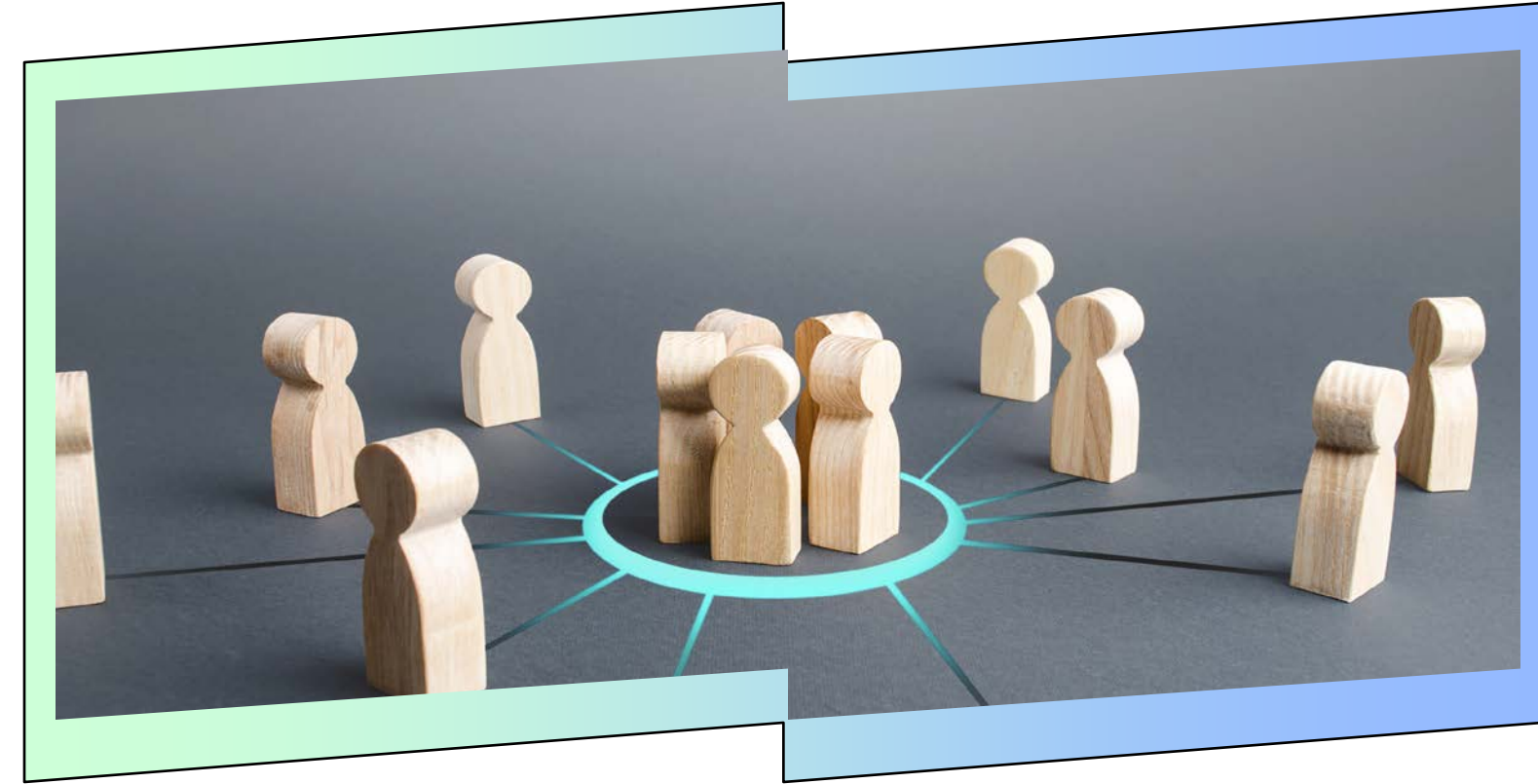


# OpenAIRE Üyeliği Ne Sağlar

**Aktif olarak Açık Bilimle ilgilenen geniş bir kuruluş ağı.** İçgörülerin, stratejilerin ve en iyi uygulamaların öğrenildiği ve paylaşıldığı platform.

**OpenAIRE standartlarını ve hizmetlerini birlikte yaratma ve ortak sahibi olma fırsatı.** Özel ihtiyaçlarınıza göre şekillendirmek için diğer Üyelerle işbirliği yapma imkanı.

**OpenAIRE hizmetlerini yerel olarak dağıtma, EOSC gibi altyapılarla entegre etme** ve önemli indirimlerden, ayrıcalıklı erişimden ve öncelikli desteklerden yararlanma fırsatları.





# Nasıl Katılabilirsiniz?

## Daimi Komiteler

- Açık Bilim Politikaları
- Eğitim ve Destek
- Tanıtım ve Etkileşim
- Hizmetler ve Teknoloji

## Çalışma Grupları

- Araştırma Veri Yönetimi
- Açık Bilim İzleme
- İş Modelleri
- Birlikte Çalışabilirlik Yönergeleri
- EOSC (Avrupa Açık Bilim Bulutu)



## EOSC

Avrupa'da bilimin gelişimini desteklemek için araştırmacıların, kurumların, özel şirketlerin ve vatandaşların verileri, araçları ve hizmetleri yayınlayabilecekleri, bulabilecekleri ve yeniden kullanabilecekleri federe ve açık çok disiplinli bir ortamdır.

<https://open-science-cloud.ec.europa.eu/>

Açık bilim odaklı olmasının yanı sıra, öngörülen altyapı, bir «Sistemler Sistemi» yaklaşımı izlenerek çeşitli sağlayıcılar tarafından sunulan hizmetlerin birleştirilmesiyle inşa edilir.

# OpenAI RE Üyelik Ücretleri

## | Fees for members

The following fee tiered structure for members is effective from 2024.

- NOADs, Research Performing and Research Funding Organisations' fees are differentiated based on the **Gross Domestic expenditure on Research and Development (Eurostat GERD) (TIER 1-3)**.
- Non-profit organisations and ERICs will pay an annual fee of **1000 Euros (TIER 4)**.

TIER	THRESHOLD GERD	FEE IN EUROS
<b>Tier 1</b>	2.5 - 5.0	2500
<b>Tier 2</b>	1.0 - 2.5	1500
<b>Tier 3</b>	0.0 - 1.0	500
<b>Tier 4</b>	Flat	1000

Discounts are foreseen in the following cases:

- **Group membership** from National Consortia: 10% for 2-3 members, 20% 4-6 members, 30% for 7+ members.
- Organisations that come from countries with austerity, war or similar extraordinary conditions will pay 0 fees. Criteria to be decided by the EB\*.

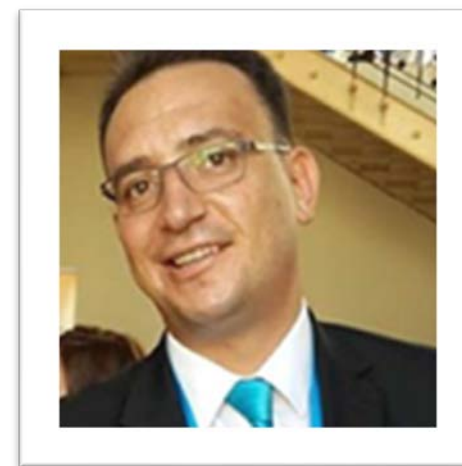


# Üyelik İçin: NOAD'larla İletişim

**37 Avrupa Ulusal Açık Erişim Masasından oluşan ağıımız, Açık Erişim ve Açık Bilim alanında uzmandır.**

**Açık Bilime geçiş yapmanıza yardımcı olmak için buradayız:**

AE politikaları ve zorunlulukları ile ilgili temel bilgiler, iyi Araştırma Veri Yönetiminin nasıl uygulanacağı, yasal hususların ele alınması veya altyapının oluşturulup kullanılması ile ilgili birçok konuda...



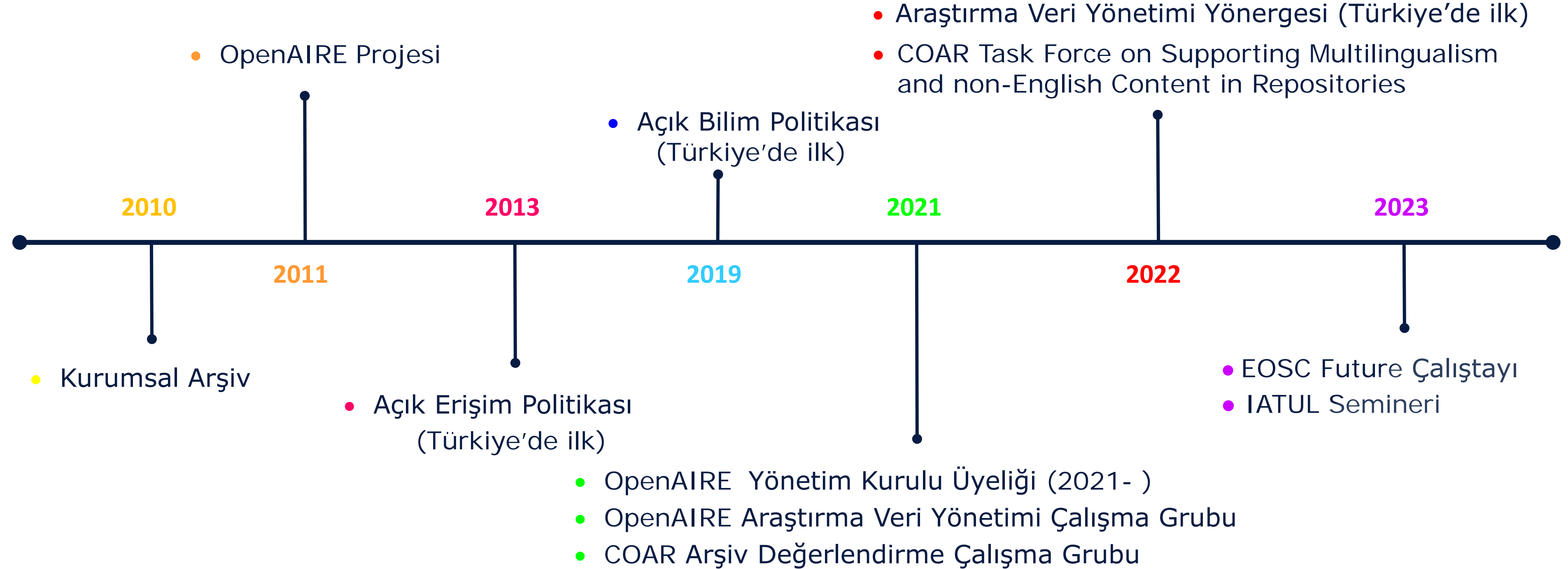
<https://www.openaire.eu/contact-noads>



# İYTE: Türkiye'de Aık Bilimin ncs



# İYTE'de Açık Bilim





## OpenAIRE Projesi

- OpenAIRE Plus (2011-2014)
- OpenAIRE2020 (2015-2018)
- OpenAIRE Advance (2018-2021)

# OpenAIRE Yönetim Kurulu Üyeliği

## Executive Board

The Executive Board is composed of eight experts in Open Science. Its role is to steer, evaluate and advance the implementation of the strategic directions of the OpenAIRE e-Infrastructure.

The chair of the Executive Board and General Assembly is Inge Van Nieuwerburgh.



Inge Van Nieuwerburgh

Open Science expert, University of Ghent



Pauli Assinen

Head of Development, University of Helsinki



Eloy Rodrigues

Director of the University of Minho Libraries



Birgit Schmidt

Knowledge Commons Unit Head, Göttingen State and University Library



Gultekin Gurdal

Library Director, Izmir Institute of Technology



Michal Růžička

Head of the department of Data Security and Management, Computer Science, Masaryk University



Elli Papadopoulou

Open Science Research Associate, Athena Research Center

<https://www.openaire.eu/organisation>



# İYTE Açık Erişim – Açık Bilim Politikaları

**2013**

İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ

Senato Karar Tarihi: 08.10.2013

**İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ  
AÇIK ERİŞİM POLİTİKASI**

**POLİTİKA BAŞLIĞI:**

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü (İYTE) bünyesinde yapılan akademik çalışmalar için açık erişim, kurumsal arşivleme, uzun dönemli derleme ve dijital koruma.

**BAĞLAM:** <https://hdl.handle.net/11147/7216>

Özellikle ileri düzeyde eğitim-öğretim, araştırma, üretim, yayın ve danışmanlık yapmak üzere 1992 yılında kurulmuş olan İYTE, Türkiye Cumhuriyeti'nin çıkarlarına ve kalkınmasına hizmet edecek, sanayinin ve toplumun ihtiyaçlarına cevap verecek nitelikte eğitim vermeyi, araştırmalar yapmayı ve araştırma sonuçlarının mümkün olan en geniş çevrelere sunulmasını ilke edinmiştir. Bir devlet üniversitesi olarak İYTE, lisans ve lisansüstü seviyelerde; araştırmacı, yaratıcı ve girişimci, eleştirel düşünceye yatkın ve karar vermede özgür, ekip çalışmasında başarılı, kendi teknolojimizin üretilmesine katkısı olacak, hammadde kaynaklarımızı değerlendirecek, katma değeri yüksek üretime önderlik edecek, kendi iş ortamını yaratacak bilim insanları, mühendisler, mimarlar ve planlılar yetiştirerek ülkemize katkıda bulunmayı hedeflemektedir ve bir araştırma üniversitesi olarak geniş kitlelere karşı taşıdığı sorumluluklarının önemini çok iyi bilmektedir.

08 Ekim 2013 tarihinde İYTE Senatosu tarafından onaylandı.

Türkiye'deki ilk Açık Erişim Politikası'dır.

YÖK tarafından örnek politika olarak diğer üniversitelere de gönderildi.

**2019**

www.iyte.edu.tr

Senato Karar Tarihi/Sayısı: 26.03.2019/2

**İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ  
AÇIK BİLİM POLİTİKASI**

**Bağlam**

Özellikle ileri düzeyde eğitim-öğretim, araştırma, üretim, yayın ve danışmanlık yapmak üzere 1992 yılında kurulmuş olan İYTE, Türkiye Cumhuriyeti'nin çıkarlarına ve kalkınmasına hizmet edecek, sanayinin ve toplumun ihtiyaçlarına cevap verecek nitelikte eğitim vermeyi, araştırmalar yapmayı ve araştırma sonuçlarının mümkün olan en geniş çevrelere sunulmasını ilke edinmiştir. Bir devlet üniversitesi olarak İYTE, lisans ve lisansüstü seviyelerde; araştırmacı, yaratıcı ve girişimci, eleştirel düşünceye yatkın ve karar vermede özgür, ekip çalışmasında başarılı, kendi teknolojimizin üretilmesine katkısı olacak, hammadde kaynaklarımızı değerlendirecek, katma değeri yüksek üretime önderlik edecek, kendi iş ortamını yaratacak bilim insanları, mühendisler, mimarlar ve planlılar yetiştirerek ülkemize katkıda bulunmayı hedeflemektedir ve bir araştırma üniversitesi olarak geniş kitlelere karşı taşıdığı sorumluluklarının önemini çok iyi bilmektedir.

<http://hdl.handle.net/11147/51>

İYTE, araştırmacılarına ait çalışmaların uygun formatlarda derlenmesi, uzun dönemli korunması ve en geniş şekilde erişime sunulabilmesi için bu Açık Bilim Politikasını oluşturmuştur.

Bu politikanın oluşturulmasında AB destekli OpenAIRE Advance projesi Açık Erişim/Açık Veri Politikası Hazırlama Rehberi, UNESCO Açık Erişim Politikası Geliştirme Rehberi, MedOANet ve PASTEUR4OA Politika Hazırlama Rehberi, LEARN projesi Modern Araştırma Verisi Yönetimi Politikası, SPARC Europe Açık Veri ve Açık Bilim Politikaları Avrupa Raporu, İYTE Açık Erişim Politikasından yararlanılmıştır.

OpenAIRE'in Araştırmacı Kuruluşlar (RPO'lar) için Açık Bilim Politikası model olarak alındı.

26 Mart 2019 tarihinde İYTE Senatosu tarafından onaylandı.

Türkiye'nin ilk Açık Bilim Politikasıdır. Hem yayınlara hem de araştırma verilerine ilişkin ayrıntıları içermektedir.

YÖK tarafından örnek politika olarak diğer Türk üniversitelere gönderildi.

# İYTE Araştırma Verilerinin Yönetimi Yönergesi

www.iyte.edu.tr



Senato Karar Tarihi/Sayısı: 26.03.2019/2

## İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ AÇIK BİLİM POLİTİKASI

### Bağlam

Özellikle ileri düzeyde eğitim-öğretim, araştırma, üretim, yayın ve danışmanlık yapmak üzere 1992 yılında kurulmuş olan İYTE, Türkiye Cumhuriyeti'nin çıkarlarına ve kalkınmasına hizmet edecek, sanayinin nitelikte eğitim vermeyi, araştırmalar yapmayı mümkün olan en geniş çevrelere sunmak üzere İYTE, araştırmacılarına ait çalışmaların korunması ve en geniş şekilde erişime sunulmasını sağlamıştır.

Bu politikanın oluşturulmasında AB Erişim/Açık Veri Politikası Hazırlama Rehberi, MedOANet ve PASTEU projesi Modern Araştırma Verisi Yönetimi Politikaları Avrupa Raporu, İYTE Açık

### İYTE Yayınları ve Açık Erişim

#### Açık Erişim

#### Giriş

1. İYTE bilimin ve teknolojinin ilerlemesini

güvenilir araştırma çıktıları ile uygulamaya

Uluslararası standartlarda!

Türkiye'de İLK!

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü  
Araştırma Verilerinin Yönetimi  
Yönergesi İYTE Senatosu tarafından  
onaylanarak yürürlüğe girmiştir.



İYTE Kütüphanesi



- İYTE Açık Bilim Politikasını tamamlar niteliktedir.
- Araştırma verilerinin uzun vadede bulunabilir, erişilebilir, birlikte çalışabilir ve yeniden kullanılabilir (FAIR) olması için uygulanacak usul ve esasları belirlemek amacıyla hazırlanmıştır.
- İYTE 'deki araştırma verilerinin yönetimi sürecinde rol ve sorumluluklar ile uygulama esaslarını kapsamaktadır.

<https://hdl.handle.net/11147/12515>



# İYTE Kütüphanesi AB Projeleri: 1



## **DEVELOPING RESEARCH CAPACITY THROUGH INSTITUTIONAL REPOSITORY NETWORK IN AZERBAIJAN [DIRNA]**



## **DIRNA Projesi**

2023-2026 yıllarını kapsayan 8 Azerbaycan Yükseköğretim kurumu ve 3 Avrupa Yükseköğretim kurumu ortaklığında yürütülen bir Erasmus+ projesi

Sekiz Azerbaycan Yükseköğretim Kurumuna odaklanarak araştırma çıktılarının yönetimini sağlamak için kapasite geliştirmeyi amaçlamaktadır.

Her bir kurum için kurumsal arşivlerin kurulması ve daha sonra birbirine bağlanması, veri girişi ve kurumsal arşiv yönetimi ile yoğun ve kapsamlı eğitim süreçlerini içermektedir.

<https://libguides.iyte.edu.tr/DIRNAProject>

# İYTE Kütüphanesi AB Projeleri: 2

## PATTERN Nedir?

Pilot uygulamalarla araştırmacı ağlarının geliştirilmesine yönelik açık ve sorumlu faaliyetler ile eğitimlerin hazırlanması projesi

## Amaç

Kariyerlerinin her aşamasındaki araştırmacılar için eğitim faaliyetleri geliştirip pilot uygulama yaparak **Açık ve Sorumlu Araştırma ve Yenilik (Açık RRI)** uygulamalarını teşvik etmek.

8

Açık Sorumlu Araştırma ve İnovasyon konusunda aktarılabilir beceri

14

PATTERN eğitimini test eden Yüksek Öğretim Kurumu

8

Eğitim modülü

+100

Eğitim aktivitesi

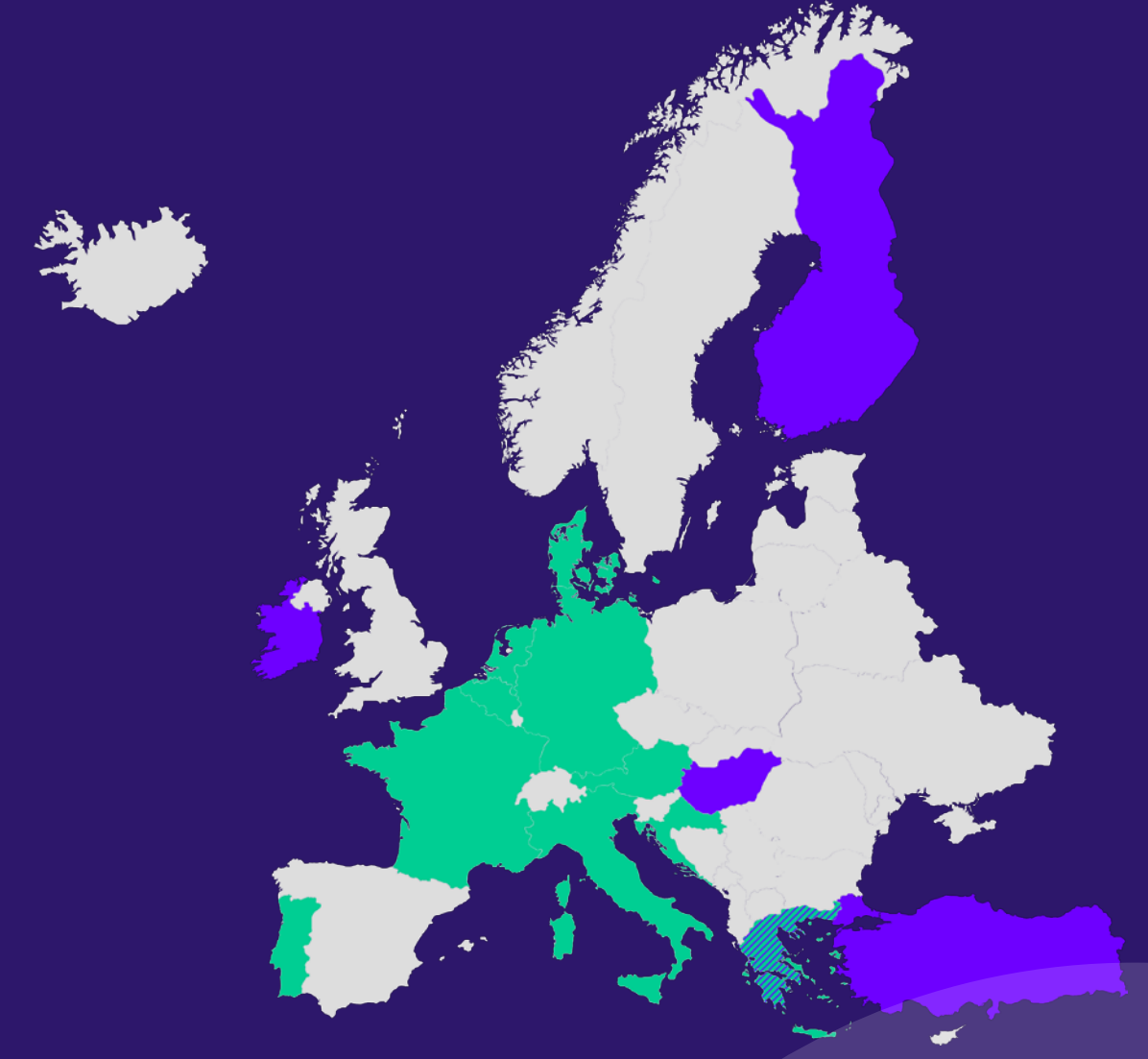
1

Yenilikçi PATTERN platformu

- Açık Erişim
- Araştırma Dürüstlüğü
- Yönetim ve Liderlik
- FAIR Veri Yönetimi
- Bilim İletişimi
- Yaygınlaştırma ve Sonuçların Kullanılması
- Vatandaş Bilimi
- Cinsiyet, ayrımcılık yapmama ve araştırmaya dahil olma

PATTERN Konsorsiyum

Koordinatör: APRE



14

Ortak

5

Bağlı Kuruluş

13

Avrupa Ülkesi







# Türkiye'nin İlk Araştırma Bilgi Sistemi: **GCRIS**



## GCRIS

Yeni Nesil  
Kurumsal  
Akademik Arşiv

Araştırma Bilgi  
Sistemi

Karar Destek  
Sistemi

**Veri odaklı karar verme için iş zekası ve analitiği**



RESEARCH  
ECOSYSTEMS





# Yeni Nesil Akademik Arşiv

## İYTE GCRIS Veritabanı

Izmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Araştırma Ekosisteminin bir parçası olan İYTE GCRIS Veritabanı, İYTE'deki tüm araştırma çıktılarının ötesinde; ödüller, projeler, laboratuvar ekipmanları gibi araştırma bileşenlerini de aramaya ve keşfetmeye olanak sağlayan, bu bileşenleri araştırmacılarla ilişkilendirerek farklı metriklerle ileri düzey raporlama sunabilen ve kurumsal stratejik kararlara destek veren bir araştırma ve performans değerlendirme bilgi sistemidir. Bunun yanında araştırma faaliyetleriyle ilgili her türlü akademik çıktıyı bir araya getiren, düzenleyen ve uzun dönemli koruma sağlayarak tüm bilim dünyası ile paylaşımına izin veren uluslararası standartlarda bir açık kurumsal akademik arşivdir.

Ara



Tümü

<https://gcris.iyte.edu.tr/>

Yayınlar

10588



Birimler

30



Araştırmacılar

316



Projeler

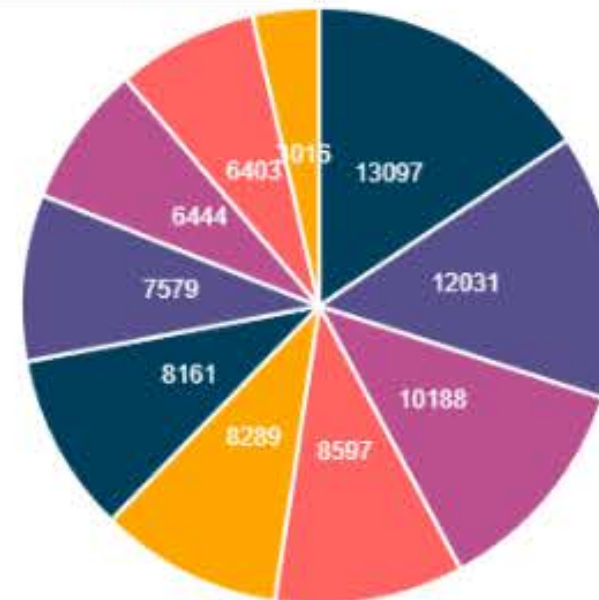
1093

### Araştırma Çıktı Sayısı



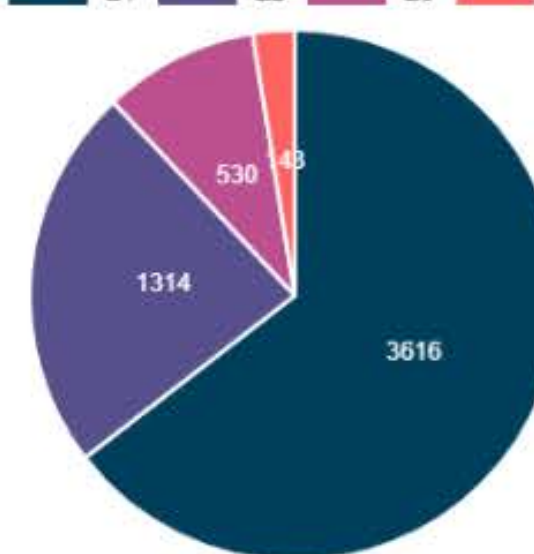
### Atıf Sayısı

(Birimlerin Tüm Atıfları)



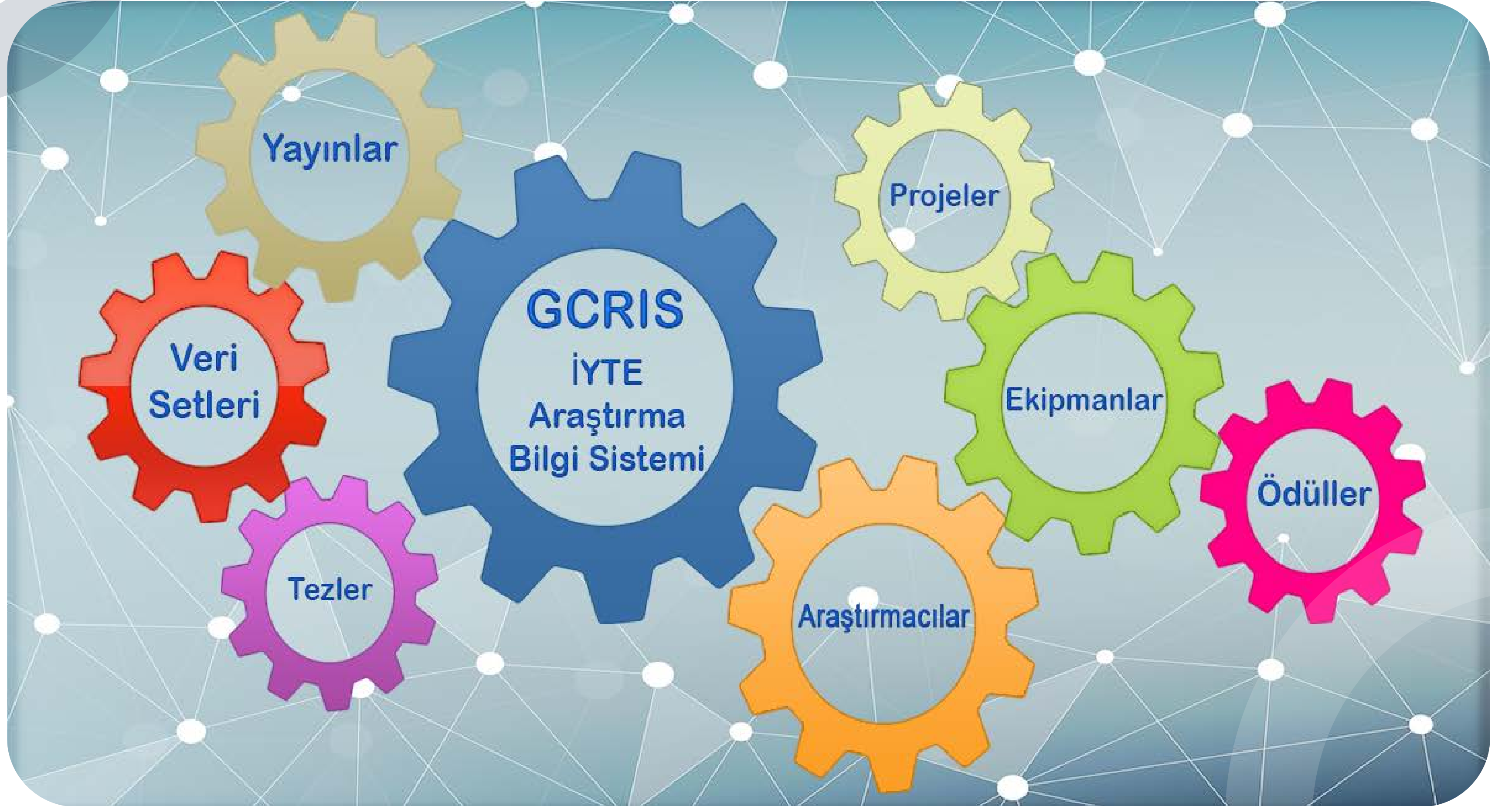
### Dergi Dağılımı

■ Q1 ■ Q2 ■ Q3 ■ Q4





# İYTE GCRIS Bileşenleri



**Did you know?**  
80% of journals will allow you to make your paper Open Access for FREE in Research Commons  
source - sherpa.ac.uk/romeo

Akademik arama motoru ve akademik arşiv tarafından indekslenen makalelerin görünürlüğü artar!



Tüm uluslararası sistemler tarafından tanınma



Kurum için doğru raporlar üretme



Performans değerlendirmesi ve stratejik kararlar verme



Araştırmacıların kendi profillerini yönetme, araştırma ağları kurma ve beraber çalışabilecekleri uzmanları bulma imkanı



Veri giriş yükünü %90 azaltma



# Araştırma Görünürlüğü



GCRIS

Ana Sayfa

Koleksiyonlar

Araştırma Çıktıları

Araştırmacılar

Birimler

Projeler

Raporlar

Ödüller

Ekipmanlar

Yardım

Oturum aç

Bu öğeye atıf yapmak veya köprü kurmak için bu tanımlayıcıyı kullanınız: <https://hdl.handle.net/11147/10764>

Başlık:	Experimental data showing the thermal behavior of a flat roof with phase change material
Yazarlar:	Tokuç, Ayça Başaran, Tahsin Yesügey, Sadık Cengiz
Anahtar kelimeler:	Latent energy storage Phase change material Roof Thermal behavior Thermal energy storage
Yayıncı:	Elsevier
Kaynak:	Tokuç, A., Başaran, T., and Yesügey, S.C. (2015). Experimental data showing the thermal behavior of a flat roof with phase change material. Data in Brief, 5, 476-480. doi:10.1016/j.dib.2015.09.019
Özet:	The selection and configuration of building materials for optimal energy efficiency in a building require some assumptions and models for the thermal behavior of the utilized materials. Although the models for many materials can be considered acceptable for simulation and calculation purposes, the work for modeling the real time behavior of phase change materials is still under development. The data given in this article shows the thermal behavior of a flat roof element with a phase change material (PCM) layer. The temperature and energy given to and taken from the building element are reported. In addition the solid-liquid behavior of the PCM is tracked through images. The resulting thermal behavior of the phase change material is discussed and simulated in [1] A. Tokuç, T. Başaran, S.C. Yesügey, An experimental and numerical investigation on the use of phase change materials in building elements: the case of a flat roof in Istanbul, Build. Energy, vol. 102, 2015, pp. 91-104.
URI:	<a href="https://hdl.handle.net/11147/10764">https://hdl.handle.net/11147/10764</a> <a href="https://doi.org/10.1016/j.dib.2015.09.019">https://doi.org/10.1016/j.dib.2015.09.019</a>

Koleksiyonlarda Görünür: [Architecture / Mimarlık](#)  
[PubMed İndeksli Yayınlar Koleksiyonu / PubMed Indexed Publications Collection](#)  
[Scopus İndeksli Yayınlar Koleksiyonu / Scopus Indexed Publications Collection](#)  
[Veri Setleri / Datasets](#)  
[WoS İndeksli Yayınlar Koleksiyonu / WoS Indexed Publications Collection](#)

SCOPUS™  
Atıflar

4

05.Nis.2024 tarihinde kontrol edildi

WEB OF SCIENCE™  
Atıflar

3

26.Nis.2024 tarihinde kontrol edildi



Sayfa  
görüntülenmesi

102.478 *i*

29.Nis.2024 tarihinde kontrol edildi

İndirme(ler)

184.078 *i*

29.Nis.2024 tarihinde kontrol edildi



Google  
Akademik™

Kontrol et

# Araştırmacı Profili Detayı



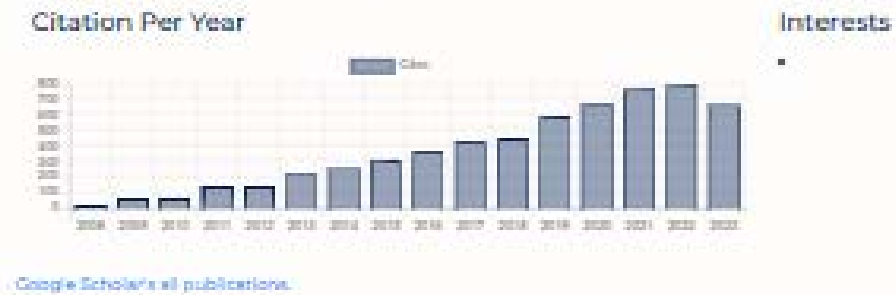
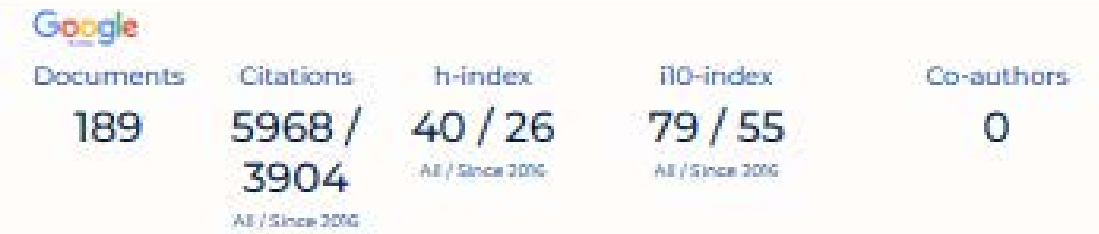
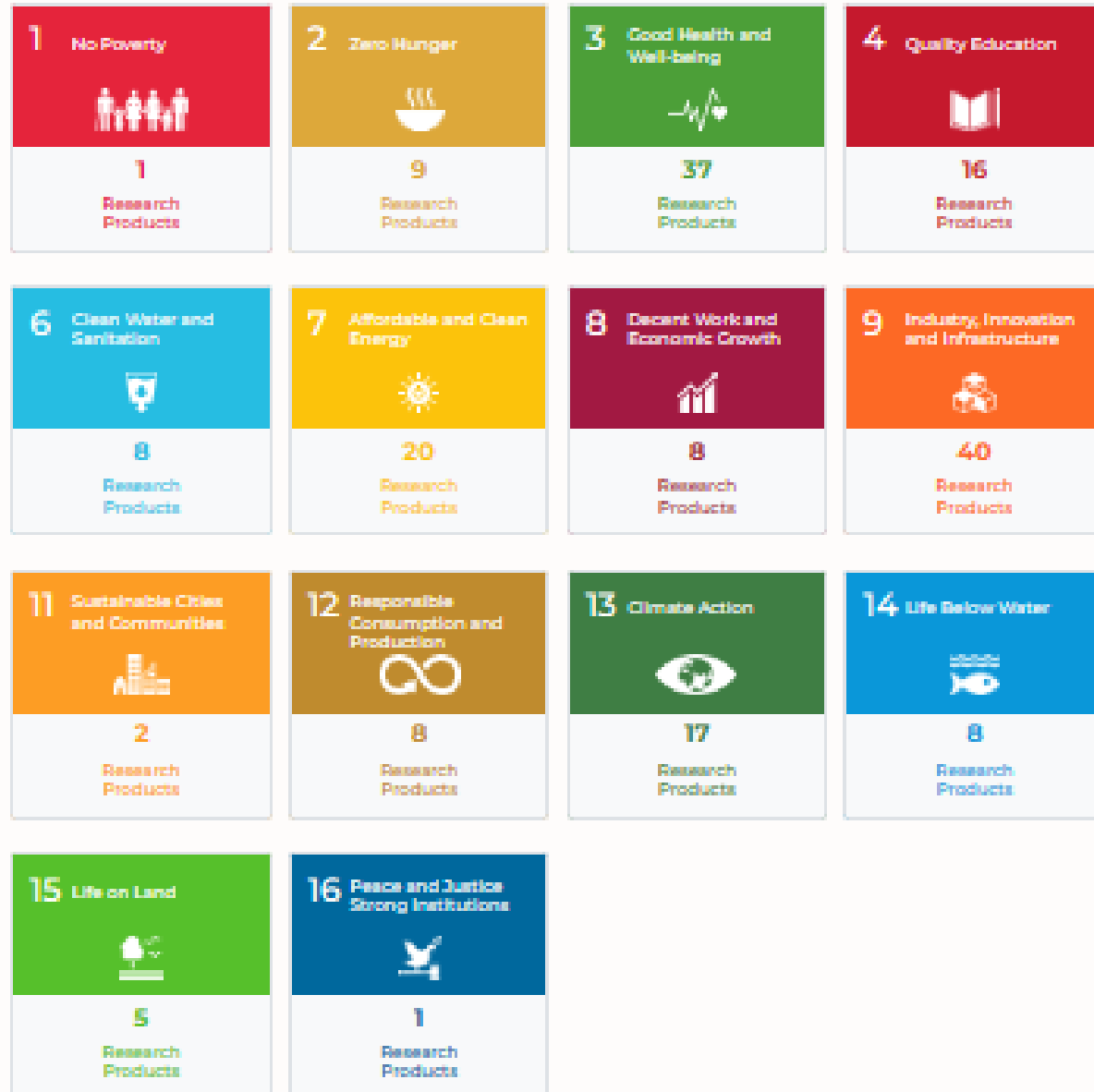
## Baran, Yusuf

**Varslık:** Baran, Y., Baran, Y.  
**Main Affiliation:** On.Ül. Department of Molecular Biology and Genetics  
**Email:** yusufbaran@yte.edu.tr  
**Other email:** ybaran@gmail.com  
**ORCID:** 0000-0001-8541-4403  
**Scopus Author ID:** 7518161400  
**Web Researcher ID:** F-1623-7057  
**Google Scholar:** Google Scholar  
**YÖK Academic:** YÖK Academic  
**Website:** Web site  
**Documents:** CV  
**Status:** Current Staff

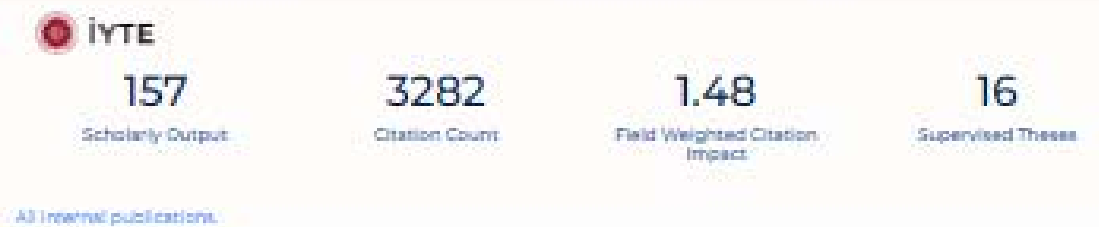
[Network Lab](#)
[Bibliometric](#)
[Email Alert](#)

Print

### Sustainable Development Goals Report Points



The numbers and metrics below are limited only to the scholarly outputs generated in this institute.



### İZTECH Affiliated

#### Internal Publications

[Supervised Theses](#)  
[Projects](#)  
[Competency Cloud](#)

#### About Researcher

[All publications \(ORCID\)](#)  
[Affiliations](#)  
[Educations](#)  
[Biography](#)  
[Research Interests](#)  
[Awards](#)

[Articles \(88\)](#)
[Conferences \(0\)](#)
[Book / Book Chapters \(0\)](#)
[Others \(0\)](#)

#### Internal Publications

#	Issue Date	Title	Author(s)	Q Dist.	Cited
1	2014	Bioactive, functional and edible film-forming properties of isolated hazelnut ( <i>Corylus avellana</i> L.) meal proteins	Aydemir, Levent Yurdaer, Adan Gökbulut, Ayşun, Baran, Yusuf et al.	Q1	51
2	2016	Molecular mechanisms of drug resistance and its reversal in cancer	Kartal Yandım, Melik, Adan Gökbulut, Ayşun, Baran, Yusuf	Q1	234
3	2015	Revealing genome-wide mRNA and microRNA expression patterns in leukemic cells highlighted "hsa-miR-2278" as a tumor suppressor for regain of chemotherapeutic Imatinib response due to targeting STAT3A	Tercanlı Kaymaz, Burçin, Selvi Günel, Nur, Cayhan, Melik et al.	Q1	25
4	2010	Nilotinib significantly induces apoptosis in Imatinib resistant K562 cells with wild-type BCR-ABL, as effectively as in parental sensitive counterparts	Öktü, Hüseyin Atakan, Can, Gayleni, Gündüz, Uluk et al.	Q1	7
5	2007	Upregulation of multi drug resistance genes in doxorubicin resistant human acute myelogenous leukemia cells and	Baran, Yusuf, Gür, Dale, Kaya, Pelin et al.	Q1	24



# Organizational Unit Overview Report

01. Izmir Institute of Technology

## Overall Performance



Print

7805

Bilimsel Çıktı

5804

Dergi Makaleleri

168309

Atıflar

25.8M/2.8M

Görüntülenme /  
İndirme

153

H-İndeks

3931

I10-İndeks

1.00

Alan Ağırlıklı Atıf  
Etkisi

2310

Yüksek Lisans Tez  
Danışmanı

472

Doktora Tez  
Danışmanı

17

Patentler

1093

Projeler

29.00

Yayın başına Atıf

9.156K

Açık Erişim  
Kaynak

\* Atıf ve indekse ilişkili metrikler Scopus verilerinden hesaplanmaktadır.

## Journals

Print Export CSV

Dergi	Sayı
Journal of High Energy Physics	332
Physics Letters, Section B: Nuclear, Elementary Particle and High-Energy Physics	165
European Physical Journal C	144
Physical Review Letters	95
Physical Review D	80
Journal of Instrumentation	53
Lecture Notes in Computer Science	42
Haematologica	34
Physical Review B	32
Turkish Journal of Biology	25

# Enstitü Düzeyinde Raporlar

## Sustainable Development Goals

Print

1 Yoksulluğa Son



146

Araştırma  
Ürünleri

2 Açlığa Son



609

Araştırma  
Ürünleri

3 Sağlık ve Kaliteli Yaşam



192

Araştırma  
Ürünleri

4 Nitelikli Eğitim



771

Araştırma  
Ürünleri

5 Toplumsal Cinsiyet Eşitliği



69

Araştırma  
Ürünleri

6 Temiz Su ve Sanitasyon

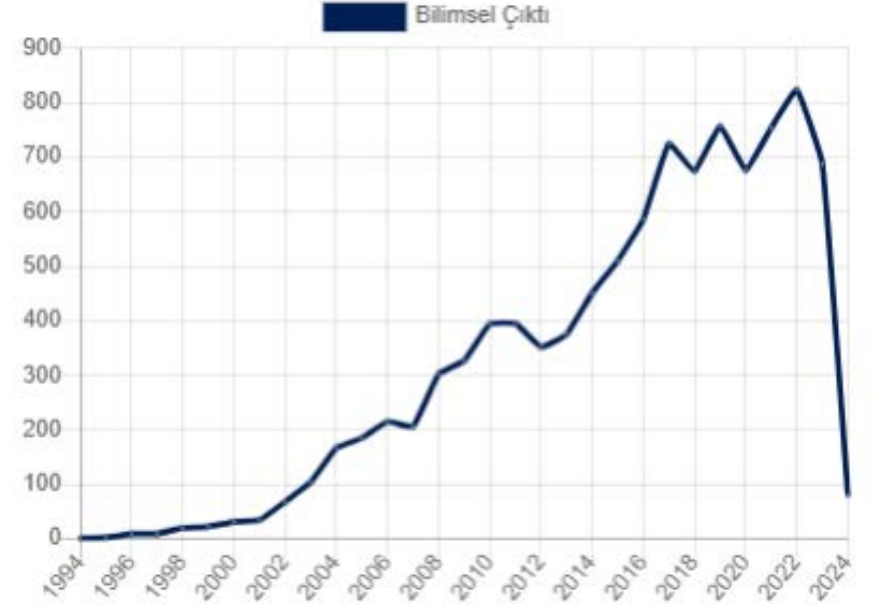


689

Araştırma  
Ürünleri

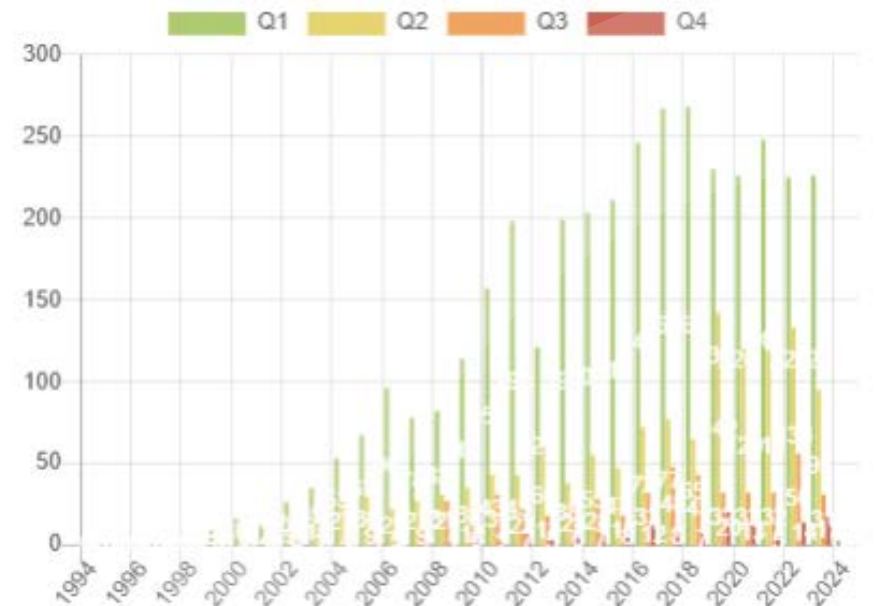
## Scholarly Output

Print

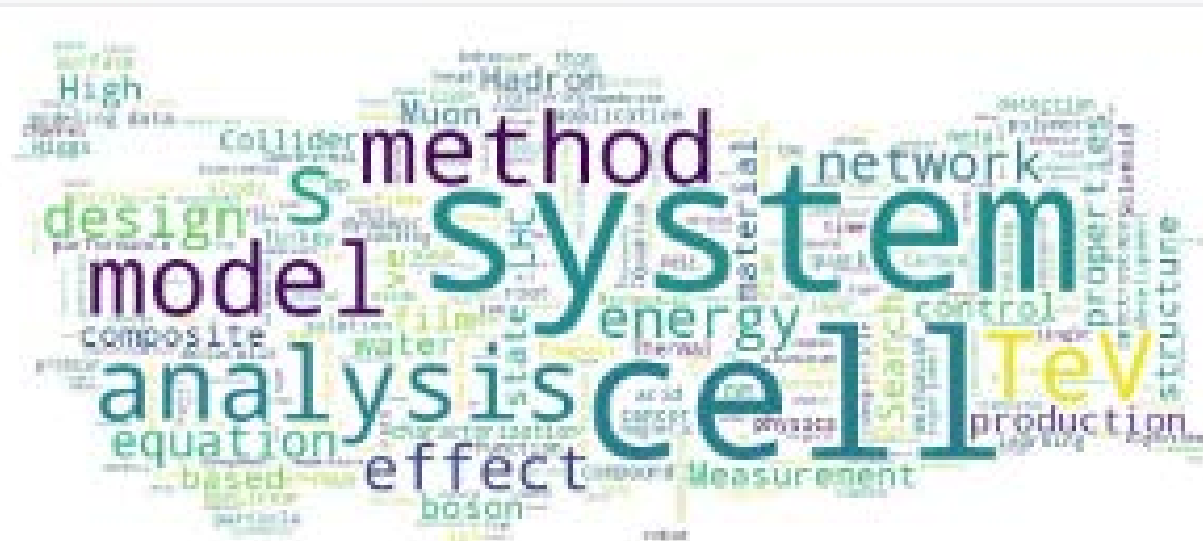


## Q Distribution

Print



## Competency Cloud



# İleri Düzey Raporlama

## Quick Reports

## Organization

Dashboard Reports

Charts

## Researcher

Dashboard Reports

Charts

## İstatistikler

Açık Erişim Yayın Sayısı 7636

PubMed Bibliyografik Yayın Sayısı 1041

PubMed Tam Metin Yayın Sayısı 687

Scopus Bibliyografik Yayın Sayısı 5268

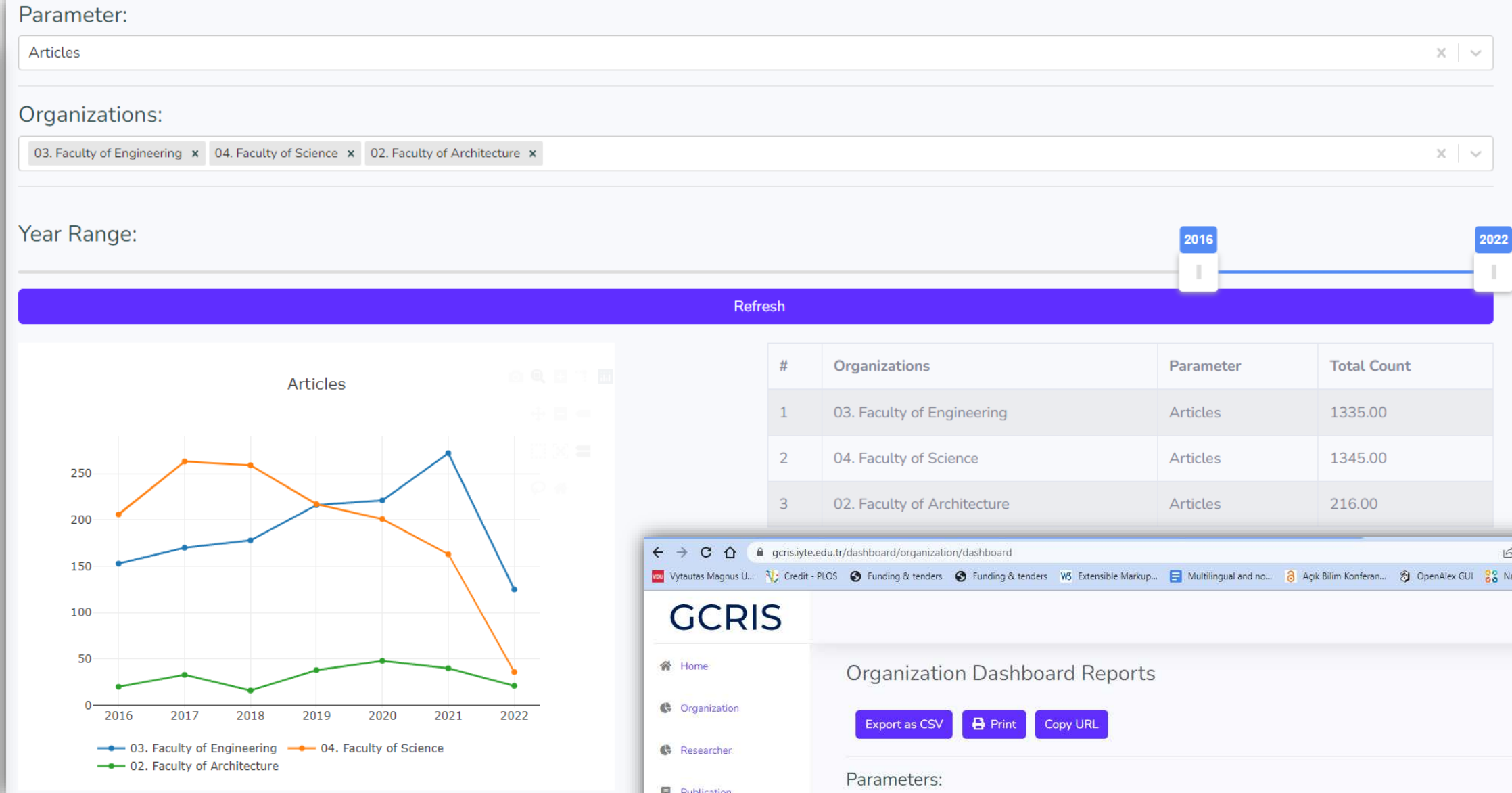
Scopus Tam Metin Yayın Sayısı 4277

TRdizin Bibliyografik Yayın Sayısı 323

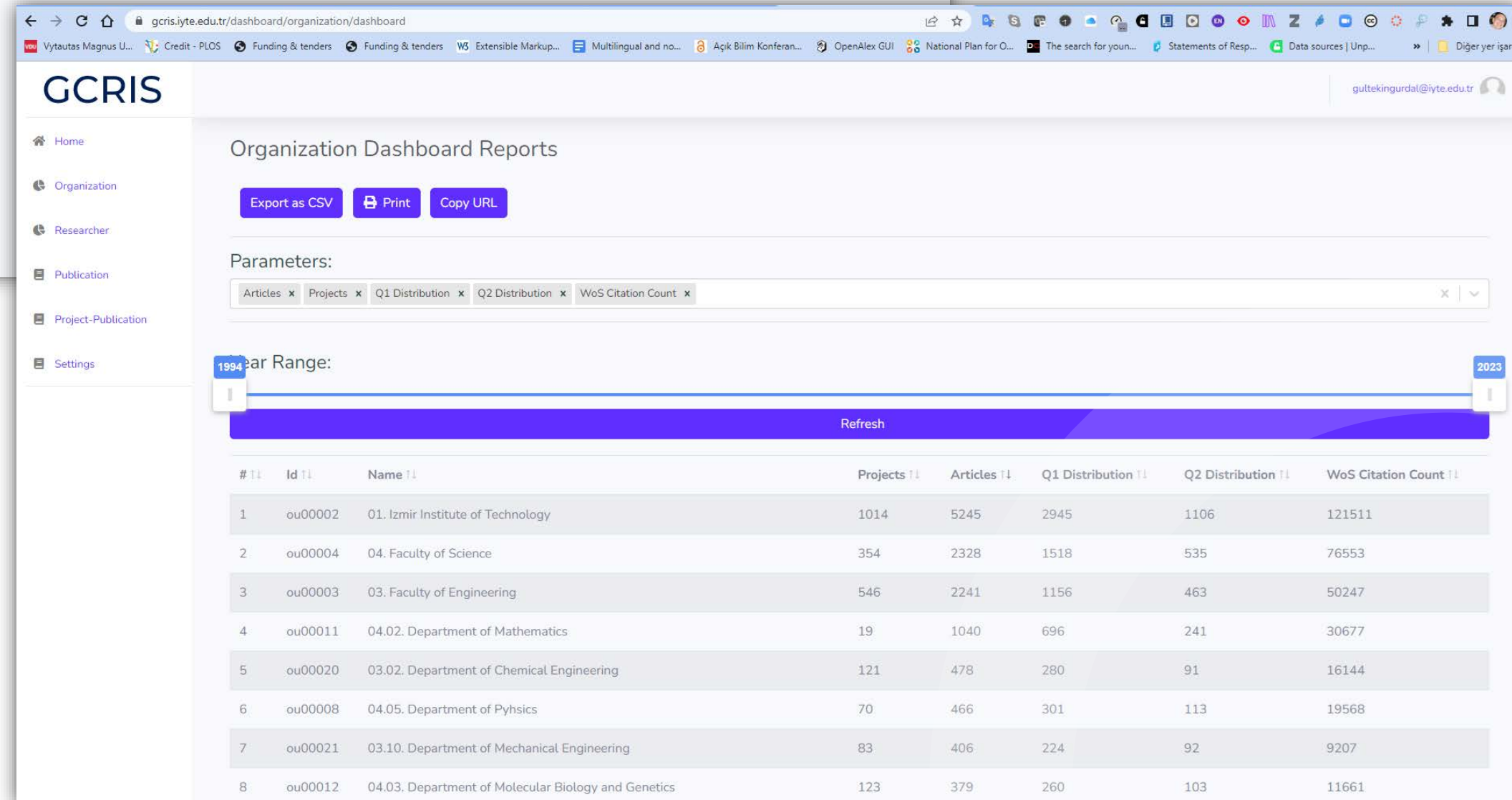
TRdizin Tam Metin Yayın Sayısı 275

WoS Bibliyografik Yayın Sayısı 5482

WoS Tam Metin Yayın Sayısı 4010



#	Organizations	Parameter	Total Count
1	03. Faculty of Engineering	Articles	1335.00
2	04. Faculty of Science	Articles	1345.00
3	02. Faculty of Architecture	Articles	216.00





# Açık Bilim geleceğin bilimidir.

(sürdürülebilir) bir gelecek inşa etmek için açık bilime ihtiyacımız var.



**SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT**

**GOALS**

> Our resources  
02.03.2022

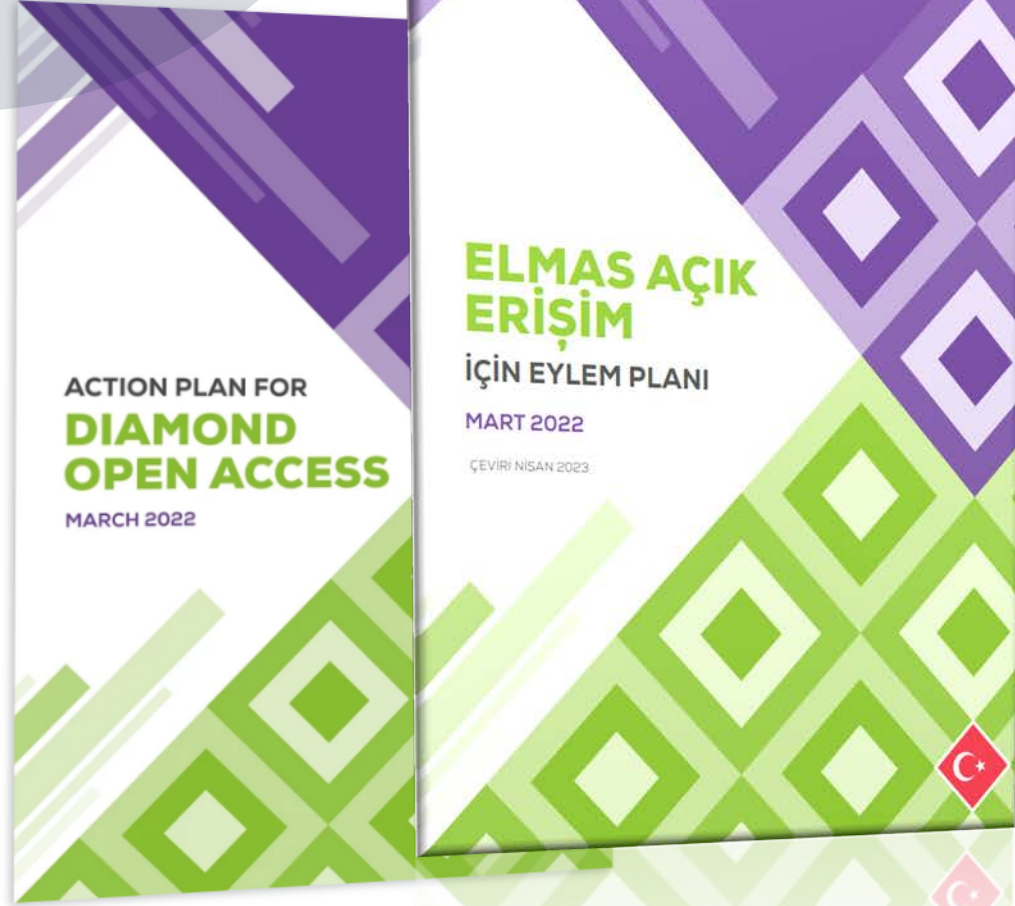
## Action Plan for Diamond Open Access

AUTHOR(S): ZOÉ ANCIÓN (ANR), LIDIA BORRELL-DAMIÁN (SE), PIERRE MOUNIER (OPERAS), JOHAN ROORYCK (COALITION S), BREGT SAENEN (SE)  
DOI: [10.5281/ZENODO.6282402](https://doi.org/10.5281/ZENODO.6282402)

Science Europe, cOAlition S, OPERAS, and the French National Research Agency (ANR) present this Action Plan to further develop and expand a sustainable, community-driven Diamond OA scholarly communication ecosystem.

It proposes to align and develop common resources for the entire Diamond OA ecosystem, including journals and platforms, while respecting the cultural, multilingual, and disciplinary diversity that constitutes the strength of the sector.

DOWNLOAD RESOURCE ↓



<https://www.scienceeurope.org/our-resources/action-plan-for-diamond-open-access/>



**Elmas Açık Erişim:** Yazarlara yönelik yayın ücreti talep etmeyen elmas dergiler/platformlar aracılığıyla yayınlama.

Elmas açık erişimli dergiler genellikle kütüphane destek modelleri, kurumlar veya topluluklar aracılığıyla finanse edilir.

# Açık Bilim'de Neler Oluyor?



Elmas Açık Erişim'in etkinliğini, kalite standartlarını, kapasite geliştirilmesini ve sürdürülebilirliğini daha da yükseltmek isteyen bir grup kuruluş tarafından Mart 2022'de başlatıldı.





**Plan S**  
Making full & immediate  
Open Access a reality

Plan S  
Making full and  
immediate  
Open Access a  
reality

Plan S  
Principles & Implementation Services cOAlition S News Resources FAQ Blog

<https://www.coalition-s.org/>

**Plan S: Bugüne kadar açık bilim ve açık erişime gelmiş en güçlü destek...**

Read more

<https://oa2020.org/joint-statement-oa2020-coalition-s/>

open access  
2020

be informed take action collaborate learn

## JOINT STATEMENT OF OA2020 AND COALITION S

RESEARCH PERFORMING AND RESEARCH FUNDING  
ORGANIZATIONS WORKING TOGETHER TO ACCELERATE  
THE TRANSITION TO OPEN ACCESS

<https://oa2020.org/joint-statement-oa2020-coalition-s/>

**Araştırma fonu ve araştırma yapan kuruluşların küresel olarak ödeme duvarı yayıncılığında desteklerini çekmeleri ve bilimsel araştırma yayınlarına tam ve anında açık erişim sağlamaları için kendilerine katılma çağrısı.**

they are providing, but no scholarly outputs should be locked behind paywalls!

# Açık Bilim'de Neler Oluyor?

**ESAC**

**Transformative (Dönüştürücü Anlaşmalar)  
Read and Publish (Oku ve Yayımla)**

ABD	İrlanda	
Almanya	İspanya	
Avustralya	İsrail	
Avusturya	İsveç	
Belçika	İsviçre	
Çek Cumhuriyeti	İzlanda	
Çin	İtalya	
Danimarka	Japonya	
Estonya	Kanada	
Filistin	Katar	
Finlandiya	Kolombiya	
Fransa	Letonya	
Gana	Lüksemburg	
Güney Afrika	Macaristan	
Güney Kore	Moldova	
Hırvatistan	Norveç	
Hollanda	Polonya	
Hong Kong	Portekiz	
İngiltere	Sırbistan	
	Slovenya	
	Suudi Arabistan	
	<b>Türkiye</b>	
	Yunanistan	

**EIFL (Kütüphaneler için  
Elektronik Bilgi)**

Arnavutluk, Ermenistan,  
Azerbaycan, Beyaz Rusya, Kongo,  
Etiyopya, Gana, Fildişi Sahili,  
Kenya, Kosova, Kırgızistan, Laos,  
Lesoto, Kuzey Makedonya,  
Malavi, Maldivler, Moldova,  
Myanmar, Nepal, Senegal, Sudan,  
Tanzanya, Uganda, Özbekistan,  
Zambiya, Zimbabve

<https://esac-initiative.org/about/transformative-agreements/agreement-registry/>

## S20 Uygulama Topluluğu

S20, yayıncıların dergileri birer birer abonelikten AE'ye dönüştürmesine olanak tanır.

## SUBSCRIBE TO OPEN

**S20 Community of Practice**

"Subscribe to Open" (S20) is a pragmatic approach for converting subscription journals to open access—free and immediate online availability of research—without reliance on either article processing charges (APCs) or altruism.

S20 relies on existing library subscription procurement processes. The model provides a realistic and immediate route to opening a vast body of research output that would otherwise remain gated.

This site presents variations of S20 adapted to different needs. It offers a forum for publishers and libraries to share their experiences with the model and to establish definitions and boundaries for S20 approaches. We welcome participation from librarians, publishers, funders and others with an interest in opening scholarly information for the public benefit. We are interested in how the model is perceived among libraries at different types of institutions, and we ask for your help in complete this 8-minute survey: [S20 Survey \(snapsurveys.com\)](https://snapsurveys.com).

<https://subscribetoopencommunity.org/>

# BARCELONA DECLARATION ON OPEN RESEARCH INFORMATION

Araştırmanın yürütülmesi ve iletilmesiyle ilgili bilgilerin açık olması yeni norm olmalıdır.

The research information landscape requires fundamental change. The signatories of the Barcelona Declaration on Open Research Information commit to taking a lead in transforming the way research information is used and produced. Openness of information about the conduct and communication of research must be the new norm.

Open research information enables science policy decisions to be made based on transparent evidence and inclusive data. It enables information used in research evaluations to be accessible and auditable by those being assessed. And it enables the global movement toward open science to be supported by information that is fully open and transparent.

To this end, we, as organizations that carry out, fund and evaluate research, commit to the following:

<https://barcelona-declaration.org/>

## Açık Bilim'de Neler Oluyor?

### COMMITMENTS



1

We will make openness the default for the research information we use and produce



2

We will work with services and systems that support and enable open research information



3

We will support the sustainability of infrastructures for open research information



4

We will support collective action to accelerate the transition to openness of research information



# Açık Akran Değerlendirmesi

Açık akran değerlendirmesinde, geleneksel akran değerlendirme sürecine göre **dikkat çeken üç farklılık**:

## Açık kimlikler:

Yazarlar ve hakemler birbirlerinin kimliğinin farkındadır.

## Açık raporlar:

İnceleme raporları, (gizli tutulmak yerine) ilgili makalenin yanında yayınlanır.

## Açık katılım:

Daha geniş topluluk (sadece davetli incelemeciler değil) inceleme sürecine katkıda bulunabilir.

prereview.org

Blog About Donate Log in

sources Clubs Partners

**Hızlı Değerlendirme**

<https://prereview.org/>

**Open preprint reviews.**  
**For all researchers.**

Provide and receive constructive feedback on preprints from an international community of your peers.

**Review a preprint** [Request a review](#)

reviewercredits.com

NEWSLETTER FAQ MEDIA CONTACT LOGIN SIGNUP

**REVIEWER CREDITS**

For Reviewers For Journals For Publishers Reward Center Company

**Join the global network of certified peer reviewers!**

ReviewerCredits is the #1 cross-publisher platform to find, recognise and reward peer reviewers – the gates of research integrity.

<https://wwwReviewerCredits.com/>

peercommunityin.org

PCI Peer Community in

Home Current PCIs PCI Manifesto Partners & Supporters PCI and Journals FAQs About PCI Webinar Series News

**Peer Community in**

PCI, a free recommendation process of scientific preprints based on peer reviews and a journal

<https://peercommunityin.org/>

FACTS & FIGURES

2000 RECOMMENDERS  
17 PCIs

Submit a preprint Read latest recommendations Read the Peer Community Journal

PCI is a non-profit organization of researchers offering peer review, recommendation and publication of scientific articles in open access for free.

**Araştırma ön baskılarını ücretsiz, açık erişimde değerlendirmek, önermek ve yayınlamak için bilim adamlarından oluşan kar amacı gütmeyen bir açık bilim kuruluşu.**

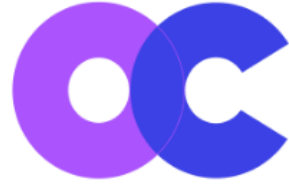
# Açık Atıflar

OpenCitations

Search for a DOI, e.g. 10.1162/qss\_a\_00023

[Home](#) [About](#) [Help us](#) [Data Model](#) [Datasets](#) [Querying Data](#) [Tools](#) [Download](#) [Publications](#)

<https://opencitations.net/>





Welcome to the [OpenCitations](#) homepage!

[OpenCitations](#) is an independent not-for-profit infrastructure organization for open scholarship dedicated to the publication of open bibliographic and citation data by the use of [Semantic Web \(Linked Data\)](#) technologies. It is also engaged in advocacy for open citations, particularly in its role as a key founding member of the [Initiative for Open Citations \(I4OC\)](#). For administrative convenience, [OpenCitations](#) is managed by the [Research Centre for Open Scholarly Metadata](#) at the [University of Bologna](#).


[OpenCitations](#) espouses fully the founding principles of Open Science. It complies with the [FAIR data principles](#) by [Force11](#) that data should be **findable**, **accessible**, **interoperable** and **re-usable**, and it complies with the recommendations of [I4OC](#) that citation data in particular should be **structured**, **separable**, and **open**. On the latter topic, [OpenCitations](#) has recently published a formal definition of an [Open Citation](#), and has launched a system for globally unique and persistent identifiers (PIDs) for bibliographic citations – [Open Citation Identifiers \(OCIs\)](#).

[OpenCitations'](#) involvement in international networks and collaborations, together with the need of identifying and reaching out to new stakeholders to assure [OpenCitations'](#) development and sustainability, has made it necessary to define [OpenCitations'](#) mission, unique strengths and next developmental steps, summarized in the following publicly available documents: [OpenCitations Mission Statement](#), [The Uniqueness of OpenCitations](#) and [OpenCitations – Present Status and Future Plans](#).


Please follow us on [Twitter](#) and read the [OpenCitations Blog](#) to be kept updated with news about [OpenCitations](#)!



Selected by SCOSS for its second funding cycle



It is clear that OpenCitations is one of the fundamental projects in open publishing specifically in open scientific publishing



## COCI (the OpenCitations Index of Crossref open DOI-to-DOI citations)

- OpenCitations tarafından oluşturulan ilk açık atıf dizini
- Toplam 1,09 milyar DOI'den DOI'ye atıf bağlantısı

<https://www.openaire.eu/crossing-a-significant-threshold-more-than-one-billion-citations-now-available-in-coci>

Açık bilim için bağımsız bir altyapı organizasyonu OpenCitations, Anlamsal Web (Bağlantılı Veri) teknolojilerini kullanarak açık bibliyografik ve atıf verilerinin yayınlanmasına hizmet etmektedir.

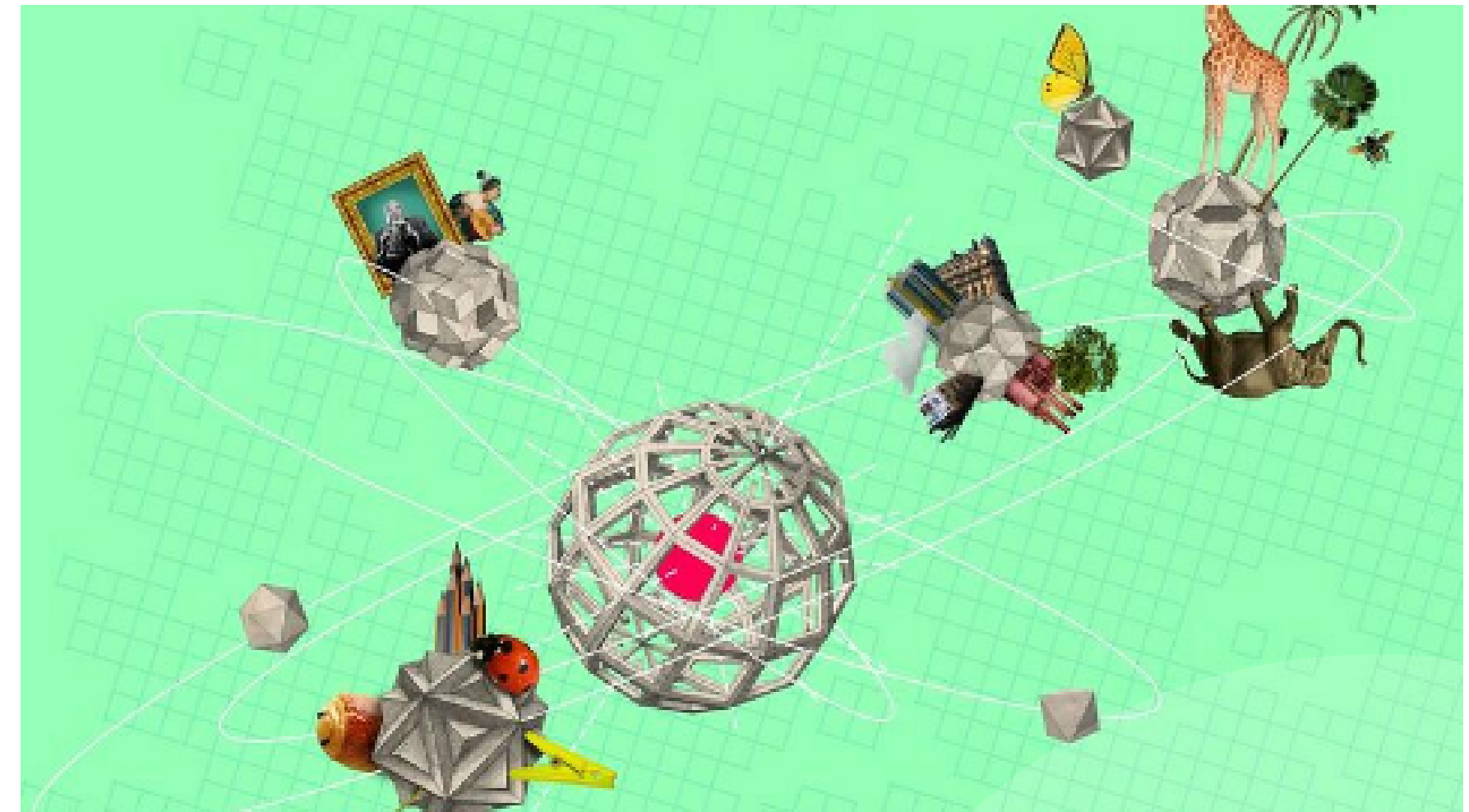


<https://www.sorbonne-universite.fr/en/news/sorbonne-university-unsubscribes-web-science>

*Open Science*

# Sorbonne University unsubscribes from the Web of Science

Sorbonne University has been deeply committed to the promotion and the development of open science for many years. According to its commitment to open research information, it has decided to discontinue its subscription to the Web of Science publication database and Clarivate bibliometric tools in 2024. By resolutely abandoning the use of proprietary bibliometric products, it is opening the way for open, free and participative tools.



## A closer look at Open Access to research publications in European universities

Follow-up to the 2020-21 EUA Open  
Science survey

Rita Morais, Stephane Berghmans and Vinciane Gaillard

January 2022

# Açık Bilim'de Neler Oluyor?

CoARA

About Agreement Coalition News Resources Contact

## Coalition for Advancing Research Assessment

Our vision is that the assessment of research, researchers and research organisations recognises the diverse outputs, practices and activities that maximise the quality and impact of research. This requires basing assessment primarily on qualitative judgement, for which peer review is central, supported by responsible use of quantitative indicators.

### The Agreement

Based on 10 commitments, establishes a common direction for research assessment reform, while respecting organisations' autonomy. The Agreement on Reforming Research Assessment sets a shared direction for changes in assessment practices for research, researchers and research performing organisations, with the overarching goal to maximise the quality and impact of research.

The Agreement includes the principles, commitments and timeframe for reforms and lays out the principles for a Coalition of organisations willing to work together in implementing the changes.

## EUA'nın 2020-2021 Açık Bilim Anketinde Açık Erişime ilişkin bulgular yer alıyor:

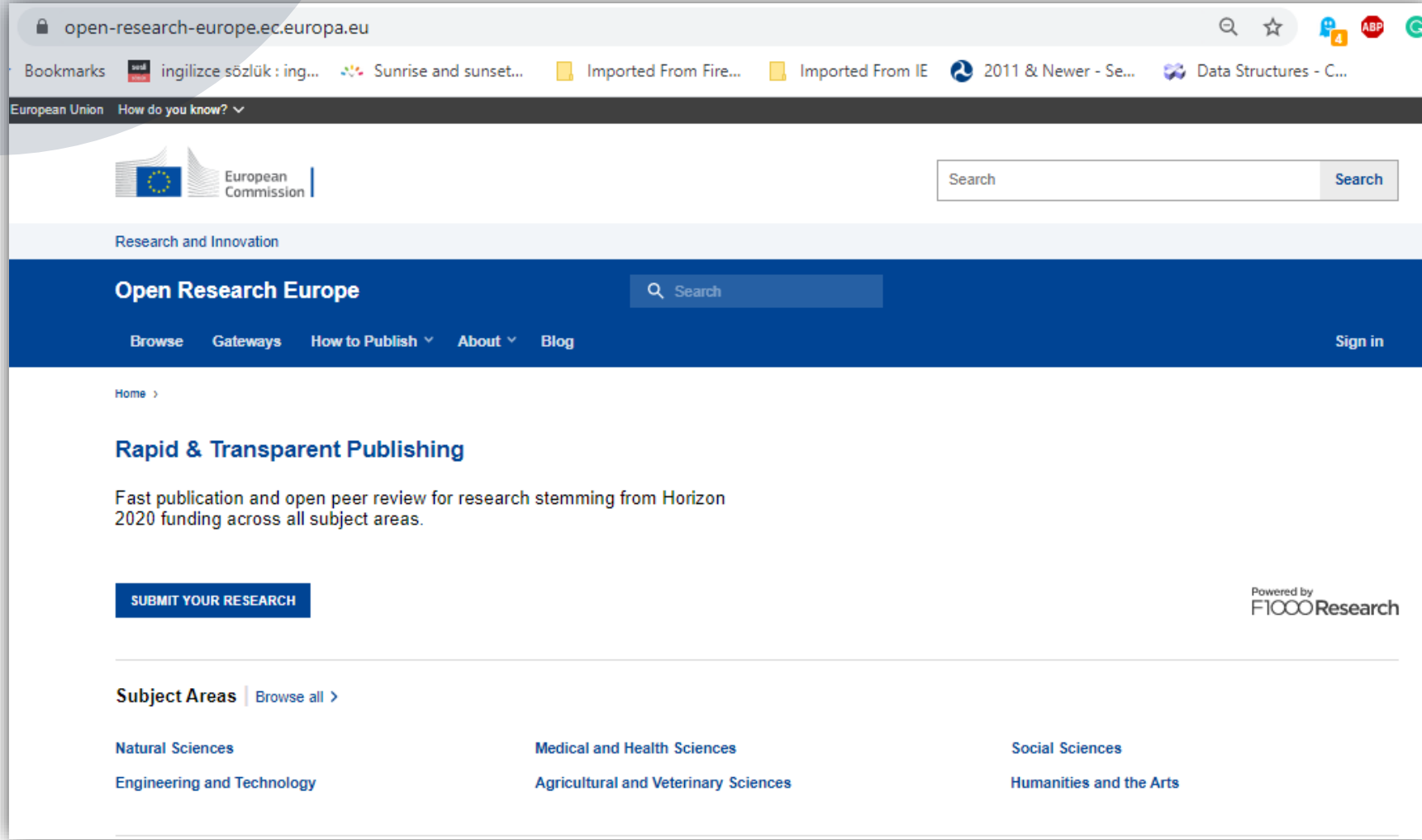
- Üniversiteler Açık Erişim faaliyetlerini nasıl izliyor?
- Üniversiteler, tüm Ufuk Avrupa fon alıcıları için geçerli olan Plan S'nin uygulanmasına nasıl hazırlanıyor?
- Üniversiteler Açık Erişim uygulamasını ilerletmek için son dönemlerde hangi önemli adımları attı?

<https://eua.eu/downloads/publications/open%20access%20follow-up%20report.pdf>

<http://coara.eu/>



# Open Research Europe



<https://open-research-europe.ec.europa.eu>

AB araştırmaları için **yüksek kalitede, güvenilir ve etkili** yayın yeri

**Yüksek bilimsel standartlar**, hızlı ve şeffaf süreçler

Uzman Bilimsel Danışma Kurulu

**Yazarlara/yararlanıcılara** maliyeti yok, yani Makale İşlem Bedeli (MİB) olmayan platform

Hibe yararlanıcılarının **açık erişim** yükümlülüklerini yerine getirirken, çalışmalarının sonuçlarını **hibe sonrası** yayınlatabileceği yer

**Kısıtlamalar olmaksızın hızlı,  
açık bir şekilde yayımlama**

# Açık Erişim sadece bir başlangıç...



Açık erişim, bir makaleyi okuyabilmek veya paylaşabilmekten daha fazlasıdır.



## Açıklık,

- yeniden üretilebilirlik ve tekrarlanabilirliğin,
- artan işbirliği ve inovasyonun,
- bilginin daha adil katılımı ve dağılımının anahtarıdır.





# Teşekkürler...

## GÜLTEKİN GÜRDAL

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Kütüphane  
ve Dokümantasyon Daire Başkanı

E-posta: gultekingurdal@iyte.edu.tr

Ofis Tel: 0 232 7506331

<http://web.iyte.edu.tr/~gultekingurdal/>



T.C. Trakya Üniversitesi

2. Balkan Ülkeleri Kütüphaneler Arası Bilgi-Belge Yönetimi ve İşbirliği  
Uluslararası Sempozyumu

9-11 Mayıs 2024 / Edirne