



ARAŞTIRMADAN YAYINA KURUMSAL DESTEK MEKANİZMALARI VE AÇIK ERİŞİM OLANAKLARI



Giriş, Amaç ve Kapsam



Erciyes Üniversitesi bünyesi tarafından gerçekleştirilen bu etkinlik, araştırma sürecinden akademik yayın için Üniversitemizin araştırmacılarına rehberlik etmeyi amaçlamaktadır. Yeni kurulan Bilimsel Makale Destek Koordinatörlüğü'nün destek mekanizmaları ve açık erişim (Open Access) olanakları hakkında güncel bilgileri paylaşılacaktır.



ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
KÜTÜPHANE VE
DOKÜMANTASYON
DAİRE BAŞKANLIĞI

Sunum İçeriği ve Kapsamı

BÖLÜM 1. Yeni Kurumsal Yapılanma ve Uygulama

1. Bilimsel Makale Destek Koordinatörlüğü (BMDK)
2. BMDK Hizmetleri ve Yönerge
3. Süreç Yönetimi

BÖLÜM 2. Ulusal ve Kurumsal Destekler (İmkânlar) Açık Erişim (Open Access)

1. TÜBİTAK ULAKBİM Anlaşmalı Platformlar
2. Erciyes Üniversitesi'nin Özel Anlaşmalı Olduğu platformlar
3. ERÜ BAP

1.1. Bilimsel Makale Destek Koordinatörlüğü (BMDK)

Bilimsel Makale Destek Koordinatörlüğü (BMDK), Erciyes Üniversitesi Senatosu kararıyla 19 Şubat tarihinde kurulmuştur.

Erciyes Üniversitesi bünyesinde faaliyet gösteren; üniversite mensubu araştırmacıların ulusal ve uluslararası bilimsel yayın süreçlerini desteklemek, yayın kalitesini artırmak ve akademik üretkenliği teşvik etmek amacıyla kurulmuş bir koordinasyon birimidir.



19 Şubat 2026

BMDK'ın Amaçları



- Öğretim elemanları ve öğrencilerin makale yazımı, yayımlama ve açık erişim süreçlerine ilişkin bilgilendirme, teşvik, eğitim ve danışmanlık faaliyetlerini koordine etmek,
- Makalelere İngilizce dil ve anlatım açısından destek sağlamak,
- Makalelere istatistiksel analiz desteği sağlamak,
- Etki faktörü yüksek dergilerde yayımlanan bilimsel makalelerin izlenmesini ve duyurulmasını sağlamak,
- Faydalı eğitimler düzenlemek,
- Yapay zekâ araçlarının kullanımına yönelik eğitim faaliyetleri düzenlemek.
- Açık erişimli yayınları artırmak amacıyla diğer birimlerle iş birliği yapmak ve bu kapsamda bilgilendirme ve eğitim faaliyetleri gerçekleştirmek,

BMDK'nin Organizasyon Yapısı (Bağlı Ofisler)



(1) Editing Ofis: Bilimsel dergilerde yayımlanması hedeflenen makaleler ile uluslararası proje başvurularına yönelik metinlerin akademik dil, anlatım ve terminoloji açısından düzenlenmesine katkı sağlar.

(2) Veri Analizi Destek Ofisi: Araştırmalara ait nicel ve nitel verilerin uygun istatistiksel yöntemler, modelleme ve veri görselleştirme teknikleri ile analiz edilmesine yönelik akademik danışmanlık ve teknik destek sağlar.

(3) Makale Destek Ofisi:

- Dergi seçimi
- Etki faktörü ve indeksler
- Açık erişim yayıncılık
- Yayın ücretleri

konularında bilgilendirme yapar; ayrıca makale künyesinin doğru yazımı ve yayın stratejileri konusunda destek sağlar.

BMDK'nin Odaklandığı Noktalar



☒ Kurumsal Akademik Destek

- Akademik Akademik metinlerin uluslararası yayın standartlarına uygun hâle getirilmesi amacıyla dil, anlatım ve terminoloji açısından düzenleme (Editing) desteği sağlanır.
- Araştırmalara ait nicel ve nitel verilerin analizi sürecinde, uygun istatistiksel yöntemler, modelleme ve veri görselleştirme teknikleri kapsamında profesyonel danışmanlık ve teknik destek sunulur.

💰 Maliyet Yönetimi

- Erciyes Üniversitesi'nin uluslararası yayınevleri ile yaptığı anlaşmalar kapsamında, açık erişim (Open Access) yayınlarda APC (Article Processing Charge) muafiyeti gibi finansal destek imkânları hakkında bilgilendirme yapılır.
- Araştırmacıların yayın maliyetlerini minimize etmelerine yönelik yönlendirme ve danışmanlık hizmeti verilir.

BMDK'nin Odaklandığı Noktalar



✦ Stratejik yayın planlaması

- Uygun dergi seçimi, etki faktörü ve indeksler doğrultusunda yayın stratejisi geliştirilmesine destek sağlanır.
- Açık erişim politikaları, yayın süreçleri ve makale künyesinin doğru hazırlanması konularında rehberlik sunulur.
- Yayın süreçlerinde başarı oranını artırmaya yönelik bütüncül akademik danışmanlık hizmeti sağlanır.

🎓 Eğitim ve Etkinlikler

- Veri analizi alanında uygulamalı eğitimler düzenlenir.
- Açık erişim yayıncılığı teşvik etmek amacıyla bilgilendirme ve iş birliği faaliyetleri yürütülür.
- Üretken yapay zekâ araçlarının akademik yazımda etkin kullanımına yönelik eğitimler gerçekleştirilir.

1.2. Bilimsel Makale Destek Koordinatörlüğü (BMDK) Hizmetleri ve Yönerge

- Koordinatörlük; akademik yazım, dil düzenleme, veri analizi ve yayın stratejisi geliştirme gibi alanlarda bütüncül destek sunarak araştırmacıların makale üretim süreçlerini sistematik ve sürdürülebilir bir yapıya kavuşturmayı hedeflemektedir. Bu kapsamda, Editing Ofis, Veri Analizi Destek Ofisi ve Makale Destek Ofisi aracılığıyla disiplinler arası bir hizmet altyapısı oluşturulmuştur.
- BMDK yönergesi ise koordinatörlüğün görev, yetki ve sorumluluklarını tanımlamakta; sunulan hizmetlerin **usul ve esaslarını** belirleyerek süreçlerin şeffaf, etkin ve standartlara uygun şekilde yürütülmesini sağlamaktadır. Böylece araştırmacılara sunulan desteklerin kurumsal bir çerçevede sürdürülebilirliği güvence altına alınmaktadır.

1.3. Süreç Yönetimi

- BMDK kapsamında yürütülen tüm hizmetler; tanımlı süreçler çerçevesinde, sistematik izleme ve etkin kontrol mekanizmalarıyla düzenli olarak takip edilmektedir. Her aşama kayıt altına alınarak süreç şeffaflığı ve izlenebilirlik sağlanmaktadır.
- Hizmet kalitesini artırmak amacıyla performans değerlendirme, geri bildirim analizi ve sürekli iyileştirme çalışmaları periyodik olarak yürütülmektedir. Bu sayede sunulan desteklerin etkinliği artırılmakta ve kullanıcı memnuniyeti sürdürülebilir hâle getirilmektedir.
- İlgili süreç ve faaliyetlerin tamamlanmasının ardından, yürütülen çalışmaların belgelendirilmesi amacıyla sertifika verilmektedir. Bu uygulama, yürütülen çalışmaların niteliğinin belgelendirilmesi amacıyla sertifika verilmektedir.

Nasıl Destek Alabilirim?

- Başvuru süreci, tamamen kullanıcı odaklı ve optimize edilmiş yapısıyla hızlı, etkin ve sorunsuz bir şekilde yürütülmektedir.
- Araştırmacılar, kısa geri dönüş süreleri sayesinde zaman kaybetmeden kesintisiz destek alabilmektedir.
- Alanında uzman, ana dili İngilizce olan ekibimiz, başvurudan yayımlamaya kadar tüm süreçlerde kapsamlı ve entegre destek sağlayarak akademik üretiminizi en üst düzeye taşır.
- Başvuru aşamasından yayımlama sürecine kadar kapsamlı ve entegre destek hizmetleri sunmaktadır.

Nasıl Destek Alabilirim?

- 🌐 **Tamamen online:** Başvurularımız internet üzerinden hızlı ve kolay.
- 📄 **Manuscriptinizi gönderin:** Makalenizin son hâlini form aracılığıyla bize iletin.
- ✓ **Kurallara uygun:** Tüm başvurular Usul ve Esaslara göre değerlendirilir.
- 📖 **Kılavuz çok yakında:** Adım adım rehberlik için Kullanım Kılavuzu yayında olacak!

Editing Office ve Veri Analizi



Nasıl Destek Alabilirim?



<https://ardek.erciyes.edu.tr/tr/d/editing-ofisi/bilimsel-makale-destek-koordinatorlugu>

Editing Office ve Veri Analizi



ERÜ BMDK Editing Talep Formu

ERÜ BMDK Editing Ofisi sadece

Erciyes Üniversitesi öğretim elemanları ve lisansüstü öğrencilere destek vermektedir.

fthylmz38fb@gmail.com [Hesap değiştir](#)



Dosyaları yükleyip bu formu gönderdiğinizde Google hesabınızla ilişkilendirilen ad, e-posta adresi ve fotoğraf kaydedilir

[Sonraki](#)

[Formu temizle](#)

Google Formlar üzerinden asla şifre göndermeyin.

Bu içerik Google tarafından oluşturulmamış veya onaylanmamıştır. - [İletişim formu sahibi](#) - [Hizmet Şartları](#) - [Gizlilik Politikası](#)

Bu form şüpheli mi görünüyor? [Rapor](#)

Google Formlar



Link: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScu4WNtsoAS9YLvZy9iBwJBArshvEeBxEoGI3qHfePwqNQ1Ng/viewform>

Editing Office ve Veri Analizi



Certificate of Proofreading

This document certifies that the manuscript detailed below was edited and proofread for correct English grammar, spelling, punctuation, and vocabulary at the Proofreading & Editing Office.

""

By

January x, 2026

Proofreading & Editing Office
Office of the Dean for Research
Erciyes University

English Editor
Prof. Dr. Eugene Steele

English Editor
Lecturer Aşegül Özaslan, M.A.

English Editor
Lecturer Aslı Öztürk

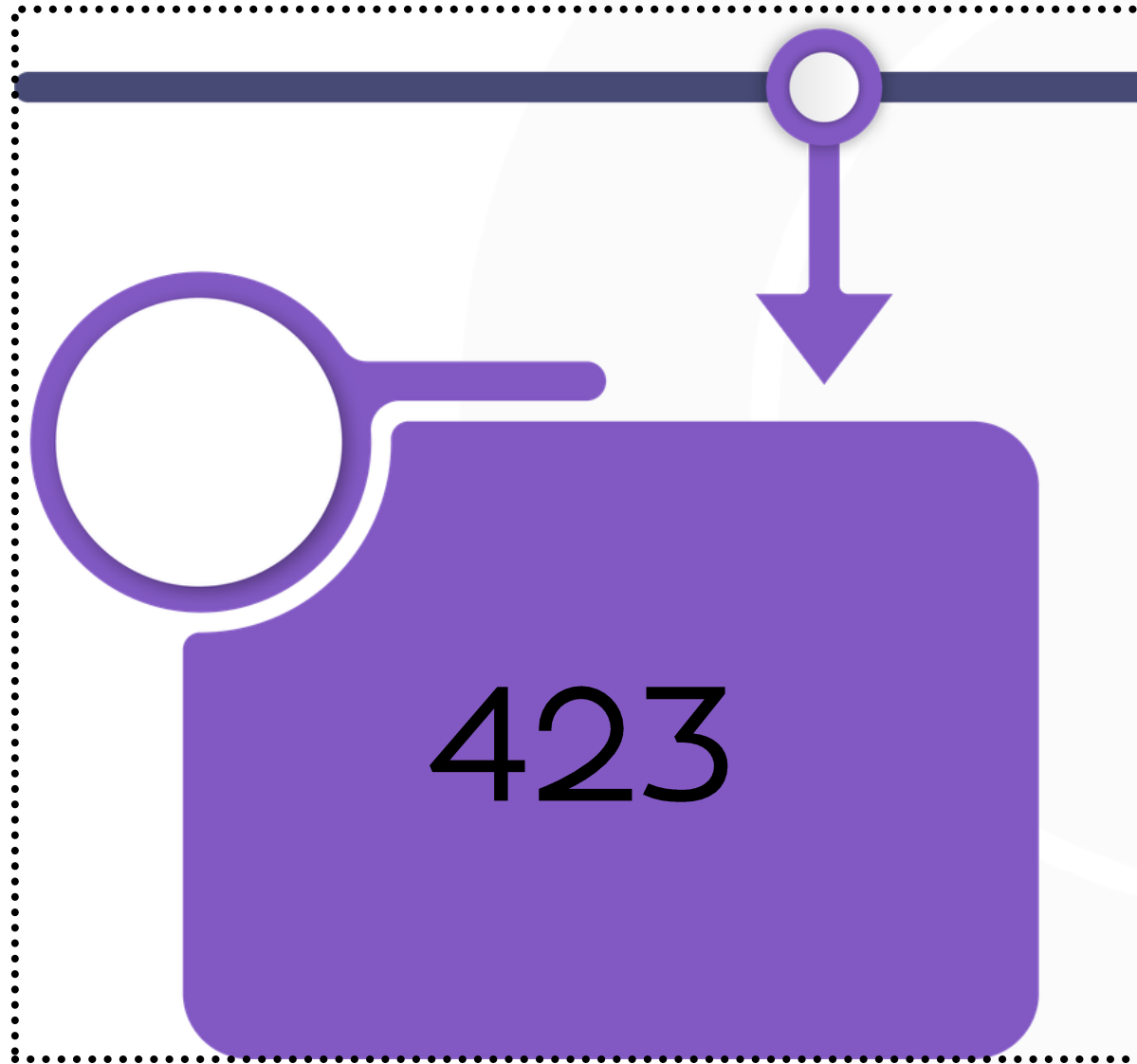
Certificate Number: 2026.001

E-mail: editingoffice@erciyes.edu.tr

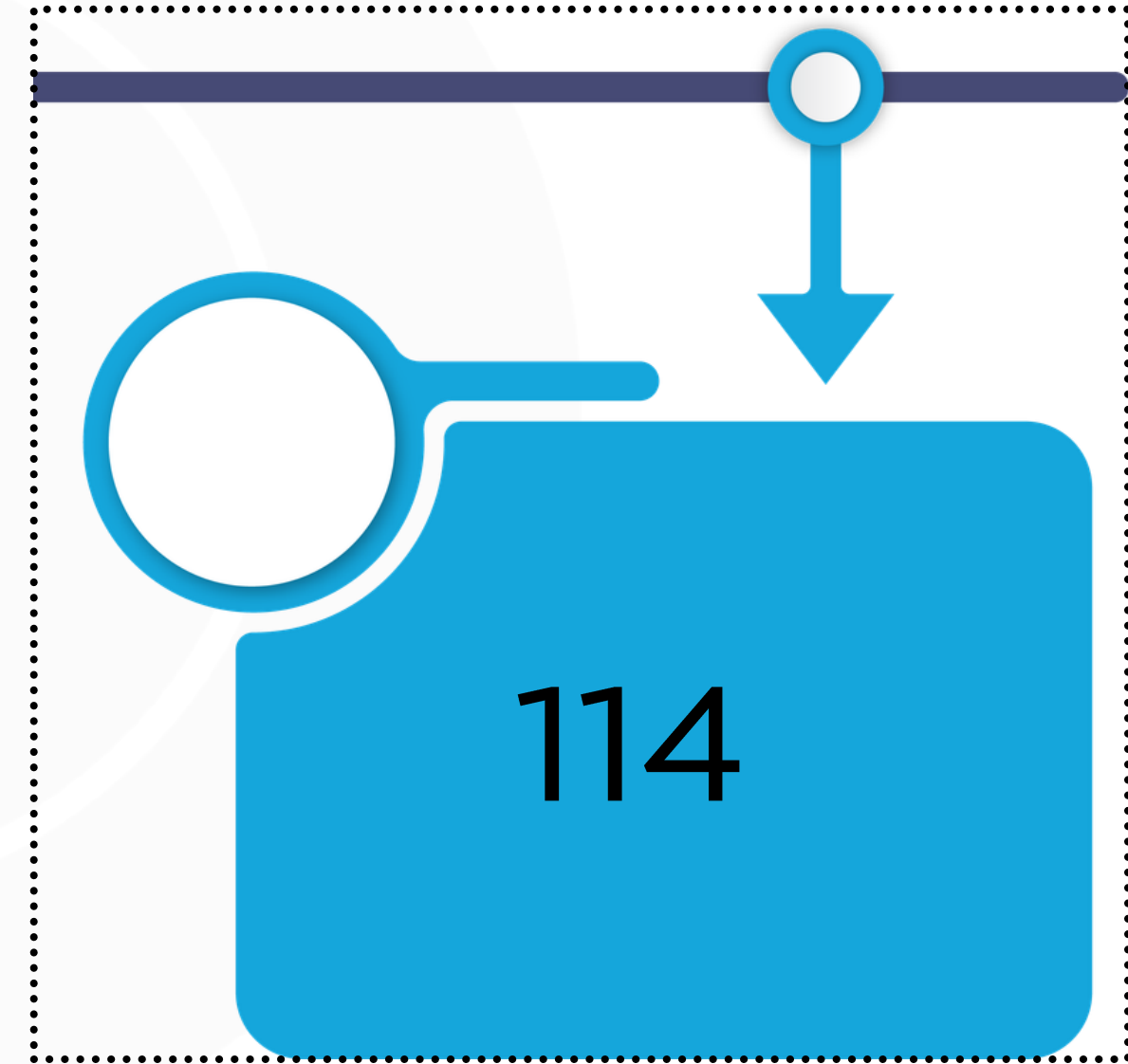
Contact: +90-352-207-66-66 (Ext: 12508)

Editing Office ve Veri Analizi

2025



2026



Editing Office ve Veri Analizi



BMDK'ya Ulaşan 2026 Yılı Fakülte Yayın Sayısı	
Diş Hekimliği Fakültesi	8
Eczacılık Fakültesi	
Edebiyat Fakültesi	
Eğitim Fakültesi	14
Fen Fakültesi	3
Güzel Sanatlar Fakültesi	
Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi	5
İktisadi Ve İdari Bilimler Fakültesi	
İletişim Fakültesi	2
Mimarlık Fakültesi	3
Mühendislik Fakültesi	15
Sağlık Bilimleri Fakültesi	32
Spor Bilimleri Fakültesi	
Tıp Fakültesi	17
Turizm Fakültesi	
Veterinerlik Fakültesi	11
Ziraat Fakültesi	4
Araştırma Merkezleri	
Toplam	114

Editing Office ve Veri Analizi



2026 YILI ORTALAMA GERİ DÖNÜŞ SÜRESİ (GÜN)	
Ocak	0.8
Şubat	1.3
Mart	1.2
Nisan	0
Mayıs	0
Haziran	0
Temmuz	0
Ağustos	0
Eylül	0
Ekim	0
Kasım	0
Aralık	0

Açık Erişim (Open Access)



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U
432	TRaNS: Trans-Regional and -National Studies of	Hybrid OA	2051-364X	2051-3658																	
433	Journal of Tropical Ecology	Hybrid OA	0266-4674	1469-7831																	
434	Theatre Survey	Hybrid OA	0040-5574	1475-4533																	
435	Urban History	Research Open	0963-9268	1469-8706																	
436	Utilitas	Research Open	0953-8208	1741-6183																	
437	Victorian Literature and Culture	Hybrid OA	1060-1503	1470-1553																	
438	Voluntas: International Journal of Voluntary and	Gold OA	0957-8765	1573-7888																	
439	Cambridge Prisms: Water	Gold OA		2755-1776																	
440	Weed Technology	Gold OA	0890-037X	1550-2740																	
441	Weed Science	Gold OA	0043-1745	1550-2759																	
442	Wearable Technologies	Gold OA		2631-7176																	
443	World Trade Review	Gold OA	1474-7456	1475-3138																	
444	Journal of Experimental Political Science	Gold OA	2052-2630	2052-2649																	
445	Zygote	Hybrid OA	0967-1994	1469-8730																	
446																					
447	IOP																				
448	TA List Product	Name (aggregates journals under the most recent title,	Journal Name	Description	Product Code	Print ISSN	Online ISSN	Primary ISSN	Status	Content Ownership											
449	List A	2D Materials	2D Materials	2D Materials	2DM		2053-1583	2053-1583	Hybrid OA	IOP Publishing											
450	List A	Biofabrication	Biofabrication	Biofabrication	BF	1758-5082	1758-5090	1758-5090	Hybrid OA	IOP Publishing											
451	List A	Bioinspiration & Biomimetics	Bioinspiration & Biomimetics	Bioinspiration & Biomimetics	Biolnsp	1748-3182	1748-3190	1748-3190	Hybrid OA	IOP Publishing											
452	List A	Biomedical Materials	Biomedical Materials	Biomedical Materials	BMM	1748-6041	1748-605X	1748-605X	Hybrid OA	IOP Publishing											
453	List A	Biomedical Physics & Engineering Express	Biomedical Physics & Engineering Express	Biomedical Physics & Engineering Express	BPEX		2057-1976	2057-1976	Hybrid OA	IOP Publishing											



Link: <https://ardek.erciyes.edu.tr/tr/d/makale-destek-ofisi/bilimsel-makale-destek-koordinatordlugu>

Açık Erişim (Open Access)



DERGİ SORGULAMA ARACI

Makale Göndereceğiniz Dergiyi Arayın

Dergi adı veya ISSN numarasıyla anında sorgulayın.
Listede olup olmadığını öğrenin.

4309	797	3376	82
TOPLAM DERGİ	AÇIK ERIŞİM	HİBRİT	ABONELİK

<https://ardek.erciyes.edu.tr/tr/o/bolum/bilimsel-makale-destek-koordinatordugu>

BÖLÜM 2. Ulusal ve Kurumsal Destekler (İmkânlar)



2.1. TÜBİTAK ULAKBİM Anlaşmalı Platformlar



UNIVERSITY OF
OXFORD

SPRINGER NATURE



TÜBİTAK

ULAKBİM

2.2. Erciyes Üniversitesi'nin Özel Anlaşmalı Olduğu platformlar

IOP
Publishing

WILEY

2.3. ERÜ BAP



CAMBRIDGE
UNIVERSITY PRESS

Açık Erişim (Open Access) Nedir?



- **Açık Erişim:** bilimsel literatürün internet aracılığıyla finansal, yasal veya teknik bir engel olmaksızın, herkes tarafından okunabilmesi, indirilmesi, kopyalanması ve dağıtılabilesidir.
- **Geleneksel Model (Abonelik):** Makaleyi sadece dergiye abone olan kurumlar okuyabilir (Bilgi duvar arkasındadır).
- **Açık Erişim Modeli:** Makale tüm dünyaya ücretsiz sunulur. Yayın maliyeti genellikle yazar veya kurum tarafından bir kez ödenir (APC).

Açık Erişim (Open Access) Nedir?

Açık Erişim Türleri



Altın (Gold)

Makalenin son hali dergi sitesinde anında ve kalıcı olarak ücretsiz erişime açılır.



Yeşil (Green)

Makalenin bir kopyasının kurumsal arşivlerde (Örn: ERÜ Açık Arşiv) depolanmasıdır.



Hibrit (Hybrid)

Abonelik tabanlı bir dergide, yazarın tercihiyle (veya anlaşmalarla) sadece belirli makalelerin açık erişim olmasıdır.

Açık Erişimin Stratejik Önemi ve Avantajları

1) Daha Fazla Atıf, Daha Fazla Etki

- Araştırmalar, açık erişim makalelerin kapalı erişimli olanlara göre %50-200 oranında daha fazla indirildiğini ve daha hızlı atıf aldığını göstermektedir.
- Bilgiye erişim engeli kalktığında, çalışmanız geliştirmekte olan ülkelerdeki araştırmacılara da ulaşır.

2) Fon Sağlayıcıların Talepleri (Zorunluluklar)

- TÜBİTAK ve Avrupa Birliği (Horizon Europe): Artık destekledikleri projelerden çıkan yayınların "Açık Erişim" olmasını şart koşmaktadır.
- Plan S: Dünya çapındaki birçok fon sağlayıcı, kamu kaynaklı araştırmaların derhal açık erişim olmasını talep eden bir politika izlemektedir.

Açık Erişimin Stratejik Önemi ve Avantajları

3) Bilimsel İş Birliği ve Şeffaflık

- Verilerin ve sonuçların şeffaf paylaşımı, bilimsel sahteciliği önler ve disiplinlerarası iş birliğini tetikler.
- Araştırmacı için "Görünürlük = Prestij" formülünü hayata geçirir.



"Oku ve Yayımla" (Read & Publish) Nedir?



TÜBİTAK ULAKBİM, Türkiye'deki üniversiteler adına büyük yayıncılarla özel anlaşmalar yapar. Bu anlaşmalar kurumlara sadece dergileri okuma hakkı değil, aynı zamanda yazarlara ek bir ücret (APC) ödemedi açık erişim yayın yapma hakkı da tanır.

Anlaşmalı
Platformlar



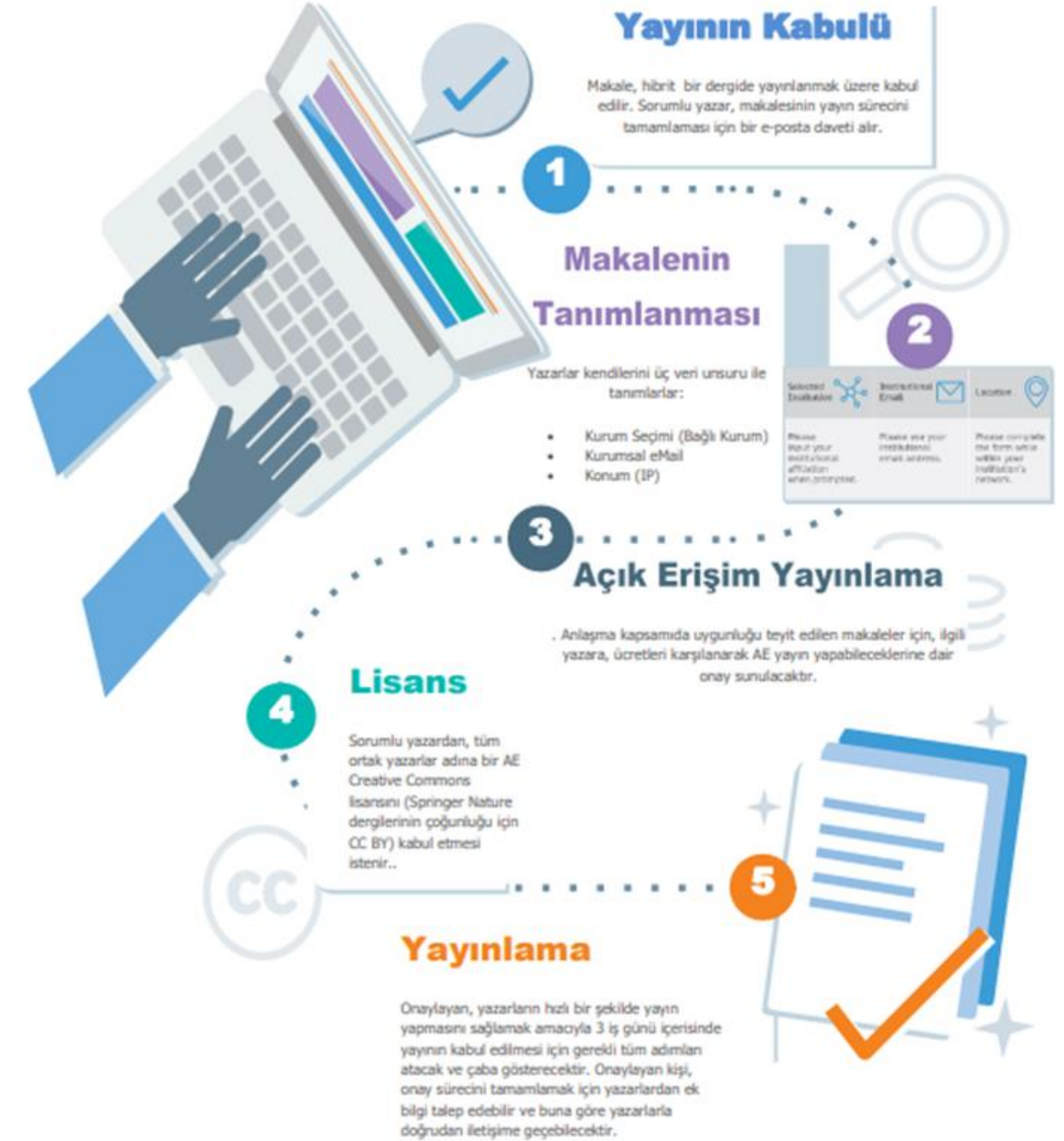
- 1.Springer Nature
- 2.Wiley
- 3.The Royal Society of Chemistry - RSC
- 4.Cambridge University Press - CUP
- 5.IOP Publishing
- 6.Oxford University Press (OUP)

YAZARLAR İÇİN İŞ AKIŞI

ADVANCING
DISCOVERY

Açık erişimi (AE) hem kurumlar hem de yazarlar için mümkün olduğunca kolaylaştırıyoruz. İş akışımız kurumlar için yönetim kolaylığı sağlar ve yazarlar için yayım sürecini hızlandırır.

2.1. Ulakbim Anlaşmalı Platformlar



2.1. Ulakbim Anlaşmalı Platformlar



**SPRINGER
NATURE**

1. Springer Nature

Yayın Türü: Anlaşma, Springer Nature grubuna ait yaklaşık 2.300'den fazla dergiyi kapsamaktadır.

Dergi Kategorileri: * Springer Hibrit Dergiler: Hem abonelik hem açık erişim seçeneği sunan dergiler (Anlaşma kapsamında APC muafiyeti uygulanır).

Nature Portföyü: Nature ana dergisi hariç, belirli Nature Research ve Academic dergileri de kapsama dahil edilmiştir.

APC Muafiyeti: Erciyes Üniversitesi mensubu sorumlu yazarlar, makaleleri kabul edildiğinde "Açık Erişim" seçeneğini işaretledikleri takdirde, makale işlem ücreti (APC) ödemezler.

2.1. Ulakbim Anlaşmalı Platformlar



1. Springer Nature

SPRINGER
NATURE

Hızlı Süreç: Makale kabulünden sonra sistem, yazarın kurumsal bilgisini (@erciyes.edu.tr) otomatik olarak tanır ve TÜBİTAK onayına sunar.

Dergi içeriği: Web of Science'da (SCI, SSCI, AHCI) yer alan, Q1 ve Q2 Grubu Springer Nature Hibrit Dergilerinde "Original Article", "Review Article" ve "Continuing Education" türündeki yayınları AE desteği kapsamında olacaktır.

Yıllık Kota: Springer Nature anlaşması, Türkiye genelinde yıllık belirli bir makale kotası ile sınırlıdır.

2.1. Ulakbim Anlaşmalı Platformlar



1. Springer Nature

SPRINGER
NATURE

"First Come, First Served" (İlk Gelen İlk Alır): Kota dolduğunda, yazarlar o yıl için açık erişim desteğinden yararlanamayabilir veya ücretli modele yönlendirilebilir. Bu nedenle erken başvurular ve kabul sonrası işlemlerin hızla tamamlanması kritiktir.

Corresponding Author: Sorumlu yazarın Erciyes Üniversitesi mensubu olması şarttır.

Onay Mekanizması: Makale kabulünden sonra sistem üzerinden "Open Access" seçilmeli ve gelen formda "TÜBİTAK ULAKBİM" seçeneği işaretlenmelidir.

2.1. Ulakbim Anlaşmalı Platformlar



2. WILEY

WILEY

Dergi içeriği : Web of Science - SCIE, SSCI kategorilerinde yer alan Wiley dergilerinden, JCR-JIF değerlerine göre, Q1 ve Q2 grubu Hibrit dergiler ve Gold/tam açık erişim dergiler destek kapsamındadır. Wiley yayın türleri arasında “Research Article”, “Review Article”, “Data Article” ve “Rapid Publication” türündeki yayınlar anlaşma kapsamında değerlendirmeye alınacaktır.

Makale Kabulü: Makaleniz kabul edildikten sonra sistemden bir davet e-postası alırsınız.

Kurumsal Bağlılık (Affiliation): Sisteme girdiğinizde kurumunuzu mutlaka "Erciyes University" olarak seçilmelidir.

Açık Erişim Tercihi: "Açık erişim yayımlamak istiyor musunuz?" sorusuna "Evet" (Yes, make my article open access) yanıtı verilmelidir.

2.1. Ulakbim Anlaşmalı Platformlar



WILEY

2. WILEY

Otomatik Onay Talebi: Siz işlemleri tamamladığınızda, sistem otomatik olarak TÜBİTAK OA (Açık Erişim) yöneticilerine bir onay isteği gönderir.

Yayın Tarihi: Anlaşma kapsamında makalenin "kabul edildiği" tarih değil, "yayımlandığı" tarih esas alınabilir (Kota takibi açısından).

2.1. Ulakbim Anlaşmalı Platformlar



3. The Royal Society of Chemistry - RSC



Dergi içeriği : RSC Journals, biyoloji, biyofizik, enerji ve çevre, mühendislik, malzeme, tıp, tızik ve ilgili alanlar dahil olmak üzere temel kimya bilimlerini kapsayan 59 hakemli dergiden oluşmaktadır.

Yazar Bilgisi: Anlaşmadan yararlanabilmek için “Sorumlu Yazar”ın (Corresponding Author) üniversitelerin aktif öğretim kadrosunda olması gerekmektedir.

Kota Bilgisi: Bir makale dergi tarafından kabul edilir ve RSC'nin lisanslama sistemi makalenin açık erişim yayına uygun olduğunu belirlerse, işlem “ilk gelen ilk yararlanır ” prensibine göre yürütülecektir.

2026 yılında AE makale kotası tam açık erişim/gold dergiler ve hibrit dergiler için yıl bazında toplam olarak: 2026: Gold + Hibrit/255

2.1. Ulakbim Anlaşmalı Platformlar



4. Cambridge University Press - CUP



Tam Muafiyet: Erciyes Üniversitesi sorumlu yazarları, CUP bünyesindeki yaklaşık 400'den fazla akademik dergide makale işlem ücreti (APC) ödemededen açık erişim yayın yapabilirler.

Dergi Türleri: Anlaşma hem Tam Açık Erişim (Gold) hem de Hibrit dergileri kapsamaktadır.



Otomatik Tanıma: Makaleniz kabul edildiğinde, CUP sistemi kurum adınızı (Erciyes University) ve e-posta uzantınızı (@erciyes.edu.tr) kullanarak anlaşmayı otomatik olarak algılar.

2.1. Ulakbim Anlaşmalı Platformlar



4. Cambridge University Press - CUP

Geniş Disiplin Aralığı: Özellikle Sosyal Bilimler, Beşeri Bilimler, Hukuk ve Siyaset Bilimi gibi alanlarda açık erişim desteği bulmak zordur; CUP anlaşması bu alanlar için büyük bir fırsattır.

Geriye Dönük Haklar: Eğer makaleniz yayımlandıysa ancak kapalı (abonelikli) olarak çıktıysa, belirli şartlar dahilinde makalenizi sonradan ücretsiz olarak açık erişime çevirme imkanı sunabilmektedir.

Sorumlu Yazar (Corresponding Author): Muafiyetten yararlanmak için bu rolü üstlenen kişinin Erciyes Üniversitesi akademik personeli , Yüksek lisans ve Doktora Öğrencileri olması zorunludur.

Kabul Tarihi: Anlaşma şartları makalenin nihai kabul tarihine göre işlemektedir.

2.1. Ulakbim Anlaşmalı Platformlar



5. IOP Publishing



Tam Muafiyet: Erciyes Üniversitesi mensubu sorumlu yazarlar, IOP'nin anlaşma kapsamındaki dergilerinde makale işlem ücreti (APC) ödemededen Açık Erişim yayın yapabilirler.

Dergi Portföyü: IOPscience platformunda yer alan prestijli fizik ve mühendislik dergilerinin büyük çoğunluğunu kapsar.

Gönderim Aşaması: Makalenizi sisteme yüklerken kurumsal e-posta adresinizi (@erciyes.edu.tr) kullanmanız ve kurumunuzu Erciyes University olarak seçmeniz yeterlidir.

Dergi Türü: Hybrid (Hibrit) ve Gold Open Access (Tam Açık Erişim) dergileri içerir.

6. Oxford University Press (OUP)



Yayın Türü: OUP bünyesindeki yaklaşık 350'den fazla prestijli dergide makale işlem ücreti (APC) ödemedi Açık Erişim yayın yapma imkanı sağlar.



Hibrit Dergiler: Anlaşma temel olarak OUP'un hibrit dergi portföyünü kapsar ve bu dergilerde kabul edilen makaleler ücretsiz olarak açık erişime dönüřtürülebilir.



Kurumsal Doğrulama: Makale gönderimi sırasında sorumlu yazarın kurumsal e-posta adresini (@erciyes.edu.tr) kullanması kritiktir.



Kabul Sonrası İşlemler: Makale yayımlanmak üzere kabul edildiğinde, yazara bir lisans imzalama bağlantısı gönderilir.

2.1. Ulakbim Anlaşmalı Platformlar

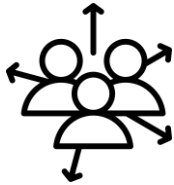


UNIVERSITY OF
OXFORD

6. Oxford University Press (OUP)



Seçim: Bu aşamada "Açık Erişim" (Open Access) seçeneği tercih edilmelidir. Sistem, yazarın Erciyes Üniversitesi mensubu olduğunu algılayarak APC muafiyetini otomatik olarak uygular.



Multidisipliner Yapı: Tıp, hukuk, sanat, sosyal bilimler ve fen bilimleri dahil olmak üzere her alanda dünya lideri dergileri barındırır.



Yüksek Standartlar: OUP dergilerinin büyük çoğunluğu kendi alanlarında Q1 ve Q2 dilimindedir, bu da yayının prestijini artırır.



Sorumlu Yazar Şartı: Muafiyetten yararlanabilmek için "Corresponding Author"un Erciyes Üniversitesi personeli olması zorunludur.

2.1. Ulakbim Anlaşmalı Platformlar



UNIVERSITY OF
OXFORD

6. Oxford University Press (OUP)

Dergi Etki Değeri (Quartile) ve İndeks Bilgisi: Etki değerine bakılmaksızın SCIE, SSCI, AHCI indekslerinde yer alan tüm Oxford Journals Online Hibrit ve Full Open Access dergileri anlaşma kapsamındadır. WOS-ESCI kategorisinde olan dergiler destek kapsamında değildir.

AE desteği yalnızca Research Article, Review Article, Brief Report, Case Report türündeki yayınlar için geçerlidir.

2.2 Erciyes Üniversitesi'nin Özel Anlaşmalı Olduğu platformlar



 SAGE **openaccess**

2.2. Erciyes Üniversitesi'nin Özel Anlaşmalı Olduğu platformlar



1. American Chemical Society (ACS)

ACS Oku ve Yayımla (Read & Publish) Anlaşması ACS ile Erciyes Üniversitesi arasında “Oku ve Yayımla (Read and Publish)” anlaşması yapılmıştır. Kütüphanenin ACS aboneliği sayesinde ACS dergilerinde sorumlu yazar (tüm Erciyes Üniversitesi mensupları) olarak yapacağınız yayınlar açık erişim olarak yayımlanacaktır ve herhangi bir makale işlem bedeli (Article Processing Charge) talep edilmeyecektir. Anlaşma, ACS'nin hibrit dergileri de dahil olmak üzere tüm ACS dergilerini kapsamaktadır. Additions, corrections, editorials ve kitap bölümleri anlaşmaya dahil değildir.

2.2. Erciyes Üniversitesi'nin Özel Anlaşmalı Olduğu platformlar



1. American Chemical Society (ACS)

Üniversitemizin 2026 yılı için 11 kotası bulunmaktadır. Kotaların dolması sonrası duyuru yapılacaktır.

-Tüm Erciyes Üniversitesi üyelerinin 1 açık erişimli yayın hakkı vardır.

-Çok yazarlı makalelere katkıda bulunan Erciyes Üniversitesi yazarları 1 haklarını kullanmış sayılırlar.



2.2. Erciyes Üniversitesi'nin Özel Anlaşmalı Olduğu platformlar



2. SAGE

SAGE Journals Veri Tabanı; beşerî bilimler, sosyal bilimler, tıp, ticaret, bilim ve teknoloji, iletişim, eğitim, yönetim ve organizasyon, malzeme bilimi, kriminoloji, hemşirelik ve sağlık bilimleri vb. konularda 1000'den fazla dergiye tam metin erişim olanağı sunmaktadır.

ANKOS Oku- Yayınla anlaşmaları çerçevesinde kurumumuza bağlı yazar sorumlu yazar olmak şartıyla; SAGE aboneliği bulunan ANKOS üye kurumlar için makale işlem ücreti (APC) 3000-4000 GBP yerine 200 GBP olarak uygulanacaktır.

SAGE Choice dergileri, Premier paketindeki Hybrid dergilerden oluşmaktadır. Gold OA dergiler anlaşma kapsamında değildir.

2.2. Erciyes Üniversitesi'nin Özel Anlaşmalı Olduğu platformlar



2. SAGE



Yayınlarınızı ilgili dergilere gönderirken süreci kurumsal mail adresiniz (**erciyes.edu.tr**) ile yürütmeniz gerekmektedir.

Kabul Sonrası Süreç: Makaleniz yayımlanmak üzere kabul edildiğinde, SAGE üretim ekibi yazarla iletişime geçerek makaleyi "SAGE Choice" kapsamında açık erişim yapma seçeneği sunar.

Onay: Gelen formda veya portal üzerinden açık erişim tercihi yapıldığında, sistem yazarın kurumsal e-posta uzantısını (@erciyes.edu.tr) tanıyarak APC indirimini uygular.

Sosyal Bilimlerde Öncü: Sosyal bilimler ve beşeri bilimlerde en yüksek etki faktörlü ve prestijli (Q1/Q2) dergilerin birçoğu SAGE bünyesindedir.

2.2. Erciyes Üniversitesi'nin Özel Anlaşmalı Olduğu Platformlar



Tüm anlaşmalar için geçerli olan önemli noktalar:

Tüm anlaşmalar için geçerli olan önemli noktalar:

Makalenin kabul tarihinden sonra sistem üzerinden "Açık Erişim" seçeneğinin işaretlenmesi.

Kota Durumu: Çoğu anlaşma "ilk gelen ilk yararlanır" prensibine göre yıllık bir kontenjanla sınırlıdır.

Kurumsal E-posta: Başvurularda mutlaka üniversite uzantılı e-posta adresi kullanılmalıdır.

Dergi Listeleri: Hangi dergilerin desteklendiği TÜBİTAK ULAKBİM EKUAL sayfasından ya da Kütüphanemizin web sayfasından kontrol edilmelidir.

Yardım: Anlaşmalar için TÜBİTAK ULAKBİM EKUAL sayfasından veya Üniversitemiz Kütüphanesi ile iletişime geçebilirsiniz.

2.3. Erü BAP (Bilimsel Araştırma Projesi)



Projeler Kapsamında Açık Erişim Yayın Desteği Uygulaması

Tam metin özgün araştırma (original article) ya da derleme (review) olmak üzere Tabloda verilen ve dergi dilimlerine göre tanımlanan bütçe açık erişim yayın desteği olarak proje başvuru aşamasında ya da ek bütçe talebi ile proje bütçesine eklenebilir.

Clarivate
Web of Science™

Arts & Humanities
Citation Index

SSCI
Social Science Citation Index

Science Citation Index
Expanded
THOMSON REUTERS

BAPsis

2.3. Erü BAP (Bilimsel Araştırma Projesi)



Projeler Kapsamında Açık Erişim Yayın Desteği Uygulaması

Projeler kapsamında proje süresi içerisinde kalmak kaydı ile; ISI Web of Science (WoS) veri tabanında yer alan ve Science Citation Index-Expanded (SCI- Expanded), Social Sciences Citation Index (SSCI) ve ya Arts and Humanities Citation Index (AHCI) tarafından taranan dergilerdeki tam metin özgün araştırma (original article) ya da derleme (review) olmak üzere aşağıdaki **Tablo 1'de** verilen ve dergi dilimlerine göre tanımlanan bütçe açık erişim yayın desteği olarak proje başvuru aşamasında ya da ek bütçe talebi ile proje bütçesine eklenebilir.

2.3. Erü BAP (Bilimsel Araştırma Projesi)



Projeler Kapsamında Açık Erişim Yayın Desteği Uygulaması

- Açık erişimli dergilerde kabul edilen yayınlarda proje yürütücüsü sorumlu yazar (corresponding author) olmalıdır.
- İlgili desteğin kullanılabilmesi için araştırmacıların yayın kabul desteği aldığı derginin bilgiler (Journal Citation Reports üzerinden ilgili yılda derginin dilimini gösteren kanıtlayıcı doküman) ve yayının kabul edildiğini gösteren ispatlayıcı dokümanla (Diğer seçeneğinden dosya yüklenmelidir) birlikte BAPSİS üzerinden “Ek Bütçe” talebi yapmalı ve Açıklama Kısımına “Açık Erişim Yayın Destek Kullanımı” talebini belirtmelidir.

2.3. Erü BAP (Bilimsel Araştırma Projesi)



Projeler Kapsamında Açık Erişim Yayın Desteği Uygulaması

- Yayın basım ücretinin BAP Koordinasyon Birimi destek miktarından fazla olması durumunda, yayın kabul edildikten sonra yayının kabul edildiği derginin Editör Kurulu'na indirim talebinde bulunmak için kullanmak üzere BAP Koordinasyon Birimi tarafından destek limitini belirten bir yazı düzenlenmesi mümkündür.

2.3. Erü BAP (Bilimsel Araştırma Projesi)



Projeler Kapsamında Açık Erişim Yayın Desteği Uygulaması

Tablo 1. Destek Limitleri

Dergi Dilimi (WoS)	Destek Limiti (₺)
En üst %10'luk dilim	120.000 ₺
Q1 Grubu Dergiler	90.000 ₺
Q2 Grubu Dergiler	60.000 ₺
Q3 Grubu (Sadece Sosyal Bilimler)	45.000 ₺



Erciyes Üniversitesi Araştırma Dekanlığı



Köşk, Fakülte İçi Küme Evleri, 38030
Melikgazi/Kayseri



+903524375276 – 12500



<https://ardek.erciyes.edu.tr/> ardek@erciyes.edu.tr



[@ArdekErciyes](#)



<https://www.linkedin.com/company/eruardek/>



[@ardekerciyes](#)

