





## OKU & YAYIMLA ANLAŞMALARI

VERİTABANI ADI	Makale İşlem Ücreti (APC)	Lisans Süresi	İçerik	AÇIKLAYICI BİLGİLER
<a href="#">Cambridge University Press (CUP)</a>	Ücretsiz Sınırsız Açık Erişim	2026-2028	<b><u>EKUAL Dergi Listesi (516 Dergi)</u></b> <a href="#">Fonlanan AE Dergi Listesi (443)</a> 	<p>TÜBİTAK ULAKBİM tarafından yürütülen EKUAL Projesi kapsamında, <b>Cambridge University Press</b> yayınevi ile <b>2026-2028</b> dönemini kapsayan hem akademik içeriğe erişimi hem de Açık Erişim (AE) makale yayımlamayı destekleyen yeni bir "<b>Oku &amp; Yayım</b>" anlaşması imzalanmıştır. Anlaşma hem hibrit dergiler hem de altın (gold/fully/tam) açık erişim dergilerde sınırsız AE makale yayımlamayı kapsamakla beraber anlaşma, <b>1 Ocak 2026 ile 31 Aralık 2028</b> tarihleri arasında <b>üç yıl</b> boyunca geçerli olacaktır.</p> <p><a href="#">Yardım</a> <a href="#">Fonlanan AE Dergi Listesi</a> <a href="#">TÜBİTAK Açık Erişim Yayın Destek Kriterleri</a></p>
<a href="#">Institute of Physics (IOP)</a>	Ücretsiz Sınırsız Açık Erişim	2026-2028	<b><u>Dergi Listesi (130)</u></b> <a href="#">Fonlanan AE Dergi Listesi (79)</a> 	<p>TÜBİTAK ULAKBİM EKUAL kapsamında, <b>Institute of Physics (IOP)</b> ile imzalanan <b>2026–2028</b> dönemini kapsayan <b>Oku &amp; Yayım anlaşması 1 Ocak 2026</b> tarihi itibarıyla yürürlüğe girmiştir. Anlaşma hem hibrit dergiler hem de altın (gold/fully/tam) açık erişim dergilerde sınırsız AE makale yayımlamayı kapsamakla beraber anlaşma, <b>1 Ocak 2026 ile 31 Aralık 2028</b> tarihleri arasında <b>üç yıl</b> boyunca geçerli olacaktır.</p> <p><a href="#">IOP Açık Erişim Bilgi Notu</a> <a href="#">IOP Yazar İş Akışı</a> <a href="#">IOP AE Makale Yayımlama Eğitici Videolar</a> <a href="#">Journal Finder</a></p>

<p><b><u>Oxford University Press (OUP)</u></b></p>	<p>Ücretsiz Sınırlı Ülke Kotası <b>TOKEN SAYISI</b> 400</p>	<p>2026-2028</p>	<p><b><u>EKUAL Dergi Listesi (543 Dergi)</u></b></p> <p><b><u>Fonlanan AE Dergi Listesi (396)</u></b></p> <p></p>	<p>TÜBİTAK ULAKBİM tarafından yürütülen EKUAL Projesi kapsamında, Oxford University Press (OUP) yayınevi ile <b>2026-2028</b> dönemini kapsayan hem akademik içeriğe erişim hem de Açık Erişim (AE) makale yayımlamayı kapsayan "<b>Oku &amp; Yayımla</b>" (Read &amp; Publish) anlaşması imzalanmıştır. Oxford Journals Online dergilerine erişim imkânı sağlayabilecektir. Oxford Journals Online 2026 dergi koleksiyonunda bulunan <b>Hibrit ve Açık Erişim (Full Open Access)</b> dergilerde kriterler doğrultusunda yıllık AE makale yayımlama kotasından faydalanabilecektir.</p> <p><a href="#">AE Yayın Destek Kriterleri</a></p> <p><a href="#">Anlaşma Destek Sayfası</a></p> <p><a href="#">Dergi Koleksiyonu İçerik</a></p> <p><a href="#">Yazar Rehberi</a></p>
<p><b><u>The Royal Society of Chemistry (RSC)</u></b></p>	<p>Ücretsiz (sınırlı ülke kotası) <b>TOKEN SAYISI</b> 255</p>	<p>2026-2028</p>	<p><b><u>Fonlanan AE ve Erişim Dergi Listesi (57)</u></b></p> <p></p>	<p>TÜBİTAK ULAKBİM tarafından yürütülen EKUAL Projesi kapsamında; <b>The Royal Society of Chemistry (RSC)</b> yayınevine ait elektronik dergilere <b>1 Ocak 2026</b> tarihi itibarıyla erişim sağlanmaktadır. <b>2026</b> yılı itibarı ile hem içeriğe erişim hem de açık erişim (AE) makale yayımlama (Oku &amp; Yayımla) modeli ile belli sayıda makaleye APC desteği sağlanmaktadır.</p> <p><a href="#">Kullanım Kılavuzu (TR)</a></p> <p><a href="#">Makale Fonlama Kriterleri</a></p>

[Springer Nature](#)

Ücretsiz (sınırlı  
ülke kotası)  
**TOKEN SAYISI**  
**3094**  
**ÜLKE KOTASI**  
**TÜKENMİŞTİR**

2024-2026

[Dergi Listesi](#)  
(2322)

[Fonlanan AE](#)  
[Dergi Listesi](#)  
(923)

EKUAL kapsamında erişim sağladığımız **Springer Nature** ile **2024-2026** yılları için “**Oku & Yayınla**” (Read & Publish) anlaşması yapılmıştır. Bu anlaşma kapsamında; EKUAL tarafından belirlenen kriterler doğrultusunda Springer Hibrit dergilerinde **2024-2026** dönemini kapsayacak şekilde açık erişim makale yayımlama olanağı sağlanacaktır. Söz konusu dergilerde makalesi kabul edilen sorumlu yazarın yayını yazarın istemesi halinde, yayının geliş sırasına göre sıraya girecektir. Yıl içinde belirlenen ülke yayın kotası dahilinde TÜBİTAK tarafından belirlenen kriterlere uyan makaleler değerlendirmeler sonrasında da sistemde onaylanacaktır.

**Springer Nature açık erişim anlaşması 2026 yılı kotası bitmiştir. Yılın geri kalanında APC desteği verilemeyecektir. Makaleleri editöryal süreçte olan yazarlarımız eğer kabul alırlarsa; gönderdikleri dergi hibrit ise ücret ödmeden kapalı, gold ise ücreti kendileri karşılamak şartıyla açık erişimli olarak yayımlayabileceklerdir.**

[AE Duyuru Metni](#)

[Makale Yayımlama Kılavuzu](#)

[Yazarlar İçin İş Akışı](#)

[CC-BY Dokümanı](#)

[Kullanım Kılavuzu](#)

[Eğitici Videolar ve Dokümanlar](#)



[Yazarlar için](#)



[Makale Yazım Kuralları](#)



[Manuscript Hazırlama Rehberi](#)

[SpringerLink Remote Access End User](#)

[Springer Uzaktan Erişim](#)

<p><a href="#">Wiley Online Library</a></p>	<p>Ücretsiz (sınırlı ülke kotası)</p> <p>Gold/650 + Hibrit/1173; <b>2026 YILI TOPLAM TOKEN SAYISI: 1823</b></p>	<p>2026-2028</p>	<p><b><u>Dergi Listesi</u></b> <b>(1316)</b></p> <p><b><u>Fonlanan AE</u></b> <b><u>Dergi Listesi</u></b> <b>(991)</b></p> 	<p>2026-2028 dönemine ait "Oku &amp; Yayımla" anlaşması kapsamında "<b>TÜBİTAK Açık Erişim Makale Hesabı</b>" <b>17 Şubat 2026 tarihinde aktif hale gelecektir</b>, bu tarih ve sonrasında kabul alan makaleler değerlendirmeye alınacak, <u>17 Şubat 2026 öncesi kabul almış makaleler anlaşma kapsamında değerlendirilmeyecektir.</u></p> <p><b>Yazarlar için:</b></p> <p><a href="#">TÜBİTAK Açık Erişim Yayın Destek Kriterleri</a> <a href="#">Yazar Uygunluk Aracı</a> <a href="#">Yazar Hizmetleri web sitesi</a> <a href="#">Ortaklık Politikası ve Ödeme Bilgileri</a> <a href="#">Açık Erişim Makale Yayınlama Yazar İş Akış Adımları-TR</a></p> <p><b>Ayrıca:</b></p> <p><a href="#">Wiley AE sayfası</a> <a href="#">Wiley Uzaktan Erişim Adımları</a></p>
<p><a href="#">American Chemical Society (ACS)</a></p>	<p>Ücretsiz <b>2026 YILI TOKEN SAYISI 13</b></p> <p><b>TOKENLER TÜKENMİŞTİR</b></p>	<p>2025-2027</p>	<p><b><u>ACS Dergi</u></b> <b><u>Listesi</u></b></p> 	<p>ACS ile Atatürk Üniversitesi arasında "<b>Oku ve Yayımla</b>" (<b>Read and Publish</b>) anlaşması yapılmıştır. Kütüphanenin ACS aboneliği sayesinde ACS dergilerinde sorumlu yazar (tüm Atatürk Üniversitesi mensupları) olarak yapacağınız yayınlar açık erişim olarak yayımlanacaktır ve sizlerden herhangi bir makale işlem bedeli (Article Processing Charge) talep edilmeyecektir. Anlaşma, ACS'nin hibrit dergileri de dahil olmak üzere tüm ACS dergilerini kapsamaktadır. <b>Additions, corrections, editorials ve kitap bölümleri anlaşmaya dahil değildir.</b></p>

<b><u>Bentham Science</u></b>	Ücretsiz Sınırsız Açık Erişim	2026	<b><u>Bentham Science Dergi Listesi</u></b> 	<p>Bentham Science, bilim, teknoloji ve tıbbi araştırma alanlarında uzmanlaşmış önde gelen yayıncılarından. Akademik araştırmacılara ve endüstri profesyonellerine bilim ve teknolojinin çeşitli alanlarında en son bilgileri ve geriye dönük 2016 yılına kadar erişim sunmaktadır. <b>“Oku ve Yayınla” (Read and Publish)</b> anlaşması kapsamında sorumlu yazarların (corresponding author) kurumumuz bünyesinde olması halinde listelenen tüm dergilerde <b>Makale İşlem Ücreti (APC)</b> ücretinden muaf şekilde makale yayımlayabileceklerdir.</p> <p><a href="#">Yazarlar İçin Makale Gönderim Kılavuzu</a></p>
<b><u>British Medical Journal (BMJ)</u></b>	Ücretsiz Sınırsız Açık Erişim	2026	<b><u>BMJ Dergi Listesi</u></b> 	<p>Klinik uzmanlık alanları, halk sağlığı ve kanıta-dayalı tıp alanlarındaki dergilerden meydana gelen <b>BMJ Journals Collection</b> veritabanı ANKOS Derneği ile gerçekleştirilen <b>“Oku ve Yayınla” (Read and Publish)</b> anlaşması sağlanmıştır. Yapılan açık erişim anlaşmasının şartları uyarınca, <b>“Original Research Article”</b> yayın türünde <b>“Standard Collection Hybrid”</b> ve <b>“Gold Open Access”</b> dergilerinde <b>sınırsız yayın yapma hakkı bulunmaktadır</b>. “Non-Standard Collection Hybrid” dergileri anlaşma kapsamına <b>dahil değildir</b>.</p> <p><a href="#">Açık Erişim Süreci</a></p>

<u>De Gruyter</u>	Ücretsiz Sınırsız Açık Erişim	2026	<u>De Gruyter Dergi Listesi</u> 	<p>2026 yılı anlaşma kapsamında De Gruyter'nin dergilerine ilk cilt ilk sayı itibariyle <b>tüm arşiv ve güncel içeriğine tam metin erişim</b> sağlanmakta birlikte kurumumuza bağlı yazarlar, sorumlu yazar olmak koşuluyla <b>Hybrid ve Gold Open Access dahil</b> ücretsiz ve sınırsız makale yayınlama hakkına sahip olacaktır.</p> <p><a href="#">Yazarlar İçin Makale Gönderim Kılavuzu</a></p>
<u>SAGE Journals</u>	Makale Başına 200 GBP (Toplam ücret)	2026-2027	<u>Sage Journal Dergi Listesi</u> 	<p>SAGE Premier açık erişim için dergi koleksiyonu <b>SAGE Choise özel paketiyle</b> sunulmuştur. Bu paket SAGE dergilerinin 95%'ini kapsamaktadır. Yayımlanacak makale sayısında herhangi bir kota sınırlaması bulunmamaktadır.</p> <p>APC makale işleme ücreti 200 GBP'dir. Bu tutar; yazar, kurum veya başka bir finansman kuruluşu tarafından ödenebilir. SAGE bu konuda kurum ve yazarlara alternatif fatura ve ödeme yöntemleri sunabilmektedir.</p> <p>ANKOS SAGE üyesi kurumlardaki yazarlar, makalesini gönderirken sisteme otomatik olarak belirtilen indirimli fiyat üzerinden fatura edilecektir.</p> <p>*Sage Choice dergileri, Premier paketindeki Hybrid dergilerden oluşmaktadır. Gold OA dergiler <b>anlaşma kapsamında değildir.</b></p>