

Springer Nature – TÜBİTAK ULAKBİM Oku & Yayınla (Read & Publish) Anlaşması

TÜBİTAK ULAKBİM tarafından yürütülen EKUAL (Elektronik Kaynaklar Ulusal Akademik Lisansı) Projesi kapsamında Springer Nature’a ait elektronik dergilerin erişim anlaşması 2024-2026 dönemini kapsayacak şekilde “Oku & Yayınla” (Read & Publish) modeline dönüştürülmüştür.

Bu anlaşma kapsamında; EKUAL tarafından belirlenen kriterler doğrultusunda Springer Hibrit dergilerinde 2024-2026 dönemini kapsayacak şekilde açık erişim makale yayınlama olanağı sağlanacaktır. Anlaşma, 01 Ocak 2024 tarihi itibari ile aktif hale gelmiştir. Yazarların başvuruları bu tarih itibari ile değerlendirilecektir.

EKUAL üyesi kurumların yazarlarının, 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. 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 sistemde onaylanacaktır.

AE makale yayınlama desteği yapılacak dergi listesi (01.01.2024 – 31.12.2024 arası geçerli olan) ilişiktir. 01.07.2024 tarihinde JCR’da yayınlanacak Q1/Q2 listesi 31.12.2025’e kadar geçerli olacaktır.

Yukarıda bahsedilen dergi grubu ve yayın türünde olan ve kota olması halinde AE desteği sağlanacak yayının, sorumlu yazarının (corresponding author) EKUAL üyesi kurum çalışanı olması ve yayındaki ismi altında üye kurum adının geçmesi yeterli olacaktır. Makale başvurusu yaparken, kurumsal e-postaların kullanılması AE onay süreçlerinin sorunsuz işlenmesi açısından önemlidir. Anlaşmadan faydalanabilmek için: Araştırmacının, makalenin sorumlu yazarı olması gerekmektedir (corresponding author). Anlaşma kapsamındaki makale türleri: Original Paper, Review Paper, Continuing Education. Makale yayına kabul edildikten sonra, yazar tanımlama sürecinde araştırmacıların kendisini sisteme tanıtmaları gerekmektedir. Bu süreçte, araştırmacınızın seçilen kuruma birincil dereceden bağlı olması gerekmektedir.

Yazar Rehberi İçin TIKLAYINIZ

Anlaşma Detayları İçin TIKLAYINIZ <https://www.springernature.com/gp/open-research/oa-agreements/turkey>

Dergi Listesi İçin TIKLAYINIZ