

EĞİTİM YAYINEVİ GRUBU

EĞİTİM
yayınevi

SALON
yayınları

Kitapmatik
yayınları

ilk okuyan siz olun
internetteki kitapçınız

EĞİTİM
kitabevi



WEB OF SCIENCE™

Eğitim Yayınevi ve Web of Science: Book Citation Index – BKCI ortaklığı bağlamında taranmak üzere alınacak eserler aşağıdaki 18 farklı şart doğrultusunda incelenmeye alınıp, değerlendirilip uygun görülürse yayınlanacaktır. İlgili eserin tüm şartları taşıması gerekmektedir.

Web of Science Kitap Değerlendirme Süreci ve Seçim Kriterleri

Şunları dikkate almıyoruz:

Sözlükler, ansiklopediler, atlaslar vb. dahil olmak üzere referans kitapları.
Ana unsuru fotoğraf ve/veya illüstrasyon olan kitaplar
Alıntı yapılan referanslarla birlikte önemli yorumlar içermediği sürece kurgu
Ders kitapları, popüler bilim, kılavuzlar, genel okuyucu kitlesine yönelik kitaplar vb.
Düzeltilmemiş tezler ve tezler
Tam alıntı yapılan referansların bulunmadığı kitaplar
Latin alfabesi dışındaki alfabelerde yayınlanan kitaplar

Değerlendirilmeye uygun kitaplar şunlardır:

Bilimsel monografiler veya seri halinde ciltler,
bir veya birden fazla yazar veya editör tarafından,
Orijinal araştırmalardan veya orijinal araştırmaların incelemelerinden oluşan,
ve alıntı yapılan referanslar/notlar dahil.

İlk Triyaj

Bu önceliklendirme adımının temel amacı, değerlendirme için gönderilen kitapların net bir şekilde tanımlanmasını sağlamak ve herhangi bir soru veya endişemiz olması durumunda kiminle iletişime geçeceğimizi bilmektir. Bu adım aynı zamanda gönderilen kitapların BKCI değerlendirmesine uygun olduğunu da doğrular.

1	ISBN	Kitapların, başlıkla ilişkili tüm geçerli ISBN'leri açıkça göstermesi beklenir
2	Kitap başlığı	Kitabın başlığı açık ve net bir şekilde belirtilmelidir.
3	Kitap yayımcısı	Yayıncının adı açıkça tanımlanmalı ve yayıncının iş ofislerinin doğrulanabilir bir fiziksel adresi (Posta Kutusu değil) sağlanmalıdır. Bir yayıncının bir kitabı yayınladığı baskı açıkça tanımlanmalıdır.
4	Yayın Yılı	Yayın yılı açıkça belirtilmelidir.
5	İçerik Erişimi	Web of Science editör ekibinin, yayınlanan içeriğe tam erişime sahip olması ve bu içeriği görüntülemek için gerekli tüm izinlere sahip olması gerekir. Web of Science, gerekirse IP aralıklarını sağlayacaktır. Alternatif olarak yayıncılar, süresi dolmayan bir kullanıcı adı ve şifre sağlayabilir. Salt basılı kitaplar için içeriğin dijitalleştirilmiş versiyonuna erişim ayarlanmalıdır.
6	İletişim detayları	Web of Science ile yayıncı personeli arasında doğrudan iletişime olanak sağlamak için gönderilen kitabın ana editörlük ve prodüksiyon rollerinin iletişim bilgileri sağlanmalıdır.

Editoryal Triyaj

Bu adımda Web of Science editörleri, tam bir editoryal değerlendirmenin gerekli olup olmadığına karar vermek için kitabı inceler. Bir kitap bu adımı geçemezse yeniden gönderime uygun değildir.

7	Bilimsel İçerik	Kitap öncelikle orijinal bilimsel materyal içermelidir. Bildirilen araştırmanın akademik düzeyi lisansüstü, doktora sonrası ve/veya profesyonel araştırma hedef kitlesine uygun olmalıdır. Konferans bildirilerinin yayınlanmasına adanan kitaplar , Konferans Bildirileri Alıntı Dizini için değerlendirmeye sunulmalıdır .
8	Tam Ön Madde	Yayınlanan kitapların, yayıncı adlarını, yayın tarihlerini ve ilgili bilgileri yayının başlangıcında açık ve net bir şekilde ve tüm kullanıcıların erişebileceği bir şekilde sunması beklenir.

9	Amaç beyanı	Kitaba, yazarının veya editörünün amacı, öne sürülen argüman veya geliştirilen araştırma ve bu hedeflere nasıl ulaştığına ilişkin bir tartışma eşlik etmelidir. Bu tür ifadeler genellikle bir kitabın önsözünde veya giriş kısmında yapılır.
10	Dil gereksinimleri	İngilizce olarak sunulan kitaplara öncelik verilecektir; ancak diğer dillerde sunulan kitaplar yeterince geniş bir araştırma topluluğunun ilgisini çekiyorsa değerlendirilmeye alınacaktır. Alıntılanan referanslar, isimler ve bağlantılar, hızlı, doğru indeksleme ve küresel kullanıcılarımız tarafından kolay anlaşılmasına olanak sağlamak için Latin alfabesiyle yayınlanmalıdır.
11	DOI'ler, Makale Numaralandırma veya Sürekli Sayfalandırma	Benzersiz içerik öğelerinin tanımlanmasını sağlamak için sıralı sayfalandırma, makale numaraları veya DOI'ler mevcut olmalıdır.
12	Zamanındalık	İçinde bulunduğumuz yıl ve bir önceki yılda basılan kitaplara öncelik verilecektir, ancak kapsamın tamamlanması açısından istisnalar dikkate alınabilir.
13	Editör/Yazar Bağlantı Detayları.	Editörler/Yazarlar doğru bir şekilde tanımlanmalıdır. İsimler kitapta yer almalıdır. Ülke/bölge dahil olmak üzere kurumsal bağlantılar kitapta sunulmalı veya başka bir şekilde hazır bulundurulmalıdır.

Editoryal Değerlendirme

Bu adımda Web of Science editörleri kitabın başlığı, belirtilen kapsamı ve editörlerin uzmanlığı ile yazarlık arasındaki uyumu kontrol ediyor. Ayrıca editoryal titizlik ve topluluk standartlarına bağlılık konusunda kanıt arıyorlar. Kitapların bu adımı geçememesi durumunda yeniden gönderimler değerlendirmeye alınmayacaktır.

14	Editör/Yazar Uzmanlığı	Editör ve yazar bağlantıları ve yayın kayıtları kitabın belirtilen kapsamı ve amacı ile tutarlı olmalıdır.
15	Dilin Açıklığı	İngilizce olarak sunulan başlıklar, özetler ve diğer tüm yayınlanmış metinler için dil, küresel bir izleyici kitlesi için açık ve anlaşılır olmalıdır.
16	İçerik Uygunluğu	Bir kitabın içeriği başlığıyla tutarlı olmalı, odak ve tutarlılık göstermelidir. Bildirilen araştırmanın akademik düzeyi kitabın hedeflenen topluluğuna uygun olmalıdır.
17	Orijinal İçerik	Kitaplar öncelikle orijinal materyallerden oluşmalı veya literatüre benzersiz bir katkı sağlamalıdır.
18	Literatüre Uygun Alıntılar	İçeriğin konuyu çevreleyen literatürü uygun şekilde tanıması beklenmektedir. Alıntı yapılmayan kitaplar bilimsel dışı sayılacak ve değerlendirmeye alınmayacaktır.

Nasıl gönderilir?

Kitaplarını değerlendirme için göndermek isteyen yayıncılar, BKCI ile nasıl ortaklık kuracakları hakkında bilgi almak için ClarivateEditorialBookRequests@Clarivate.com adresinden bize e-posta göndermelidir.

Lütfen unutmayın: Yalnızca yayıncılar kitap gönderebilir ve değerlendirme durumu hakkında bilgi alabilir.