

Doçentlik Başvurularınız için Kongre Bildirilerinizin Web of Science “Conference Proceedings Citation Index (CPCI)”te Yer Almasını İster misiniz?

■ CONFERENCE PROCEEDINGS CITATION INDEX (CPCI) NEDİR?

Akademik ve bilimsel konferanslarda sunulan bildirilerin indekslendiği bir veritabanıdır. **Clarivate Analytics** tarafından işletilen ve **Web of Science** platformunun bir parçası olan CPCI, araştırmacılara, akademisyenlere ve bilim insanlarına önemli bir kaynak sunar.

■ BİLDİRİ KİTAPLARININ SEÇİM KRİTERLERİ

Konferans bildiri kitaplarını değerlendirmek için aşağıda listelenen **26 kriter** bulunmaktadır.

Seçim etkinlik düzeyinde değil, **yayın** düzeyindedir. Ancak, yayın çıktısını etkileyen konferans komitesinin yapısı ve gözden geçirme süreci gibi konferans özellikleri değerlendirme sürecinde dikkate alınmaktadır.

Bir konferans etkinliğinin önceki yıllarına ait bildirilerin kapsama alınması, sonraki kitapların kabul edilmesini garanti etmez. Her kitap bağımsız bir değerlendirmeye tabi tutulur.

Seçim kriterlerinden herhangi birinde başarısız olan bildiriler reddedilmektedir.

■ DEĞERLENDİRME ADIMLARI

İlk Triaaj	Editoryal triaj	Editoryal değerlendirme
Kalite Kriterleri		
<ul style="list-style-type: none">Bildirinin başlığıBildirinin yayıncısıYayın yılıKonferans adı, tarihi, yeriDOI, makale numaralandırma veya sıralı sayfalandırmaİçeriğe erişimİletişim bilgileri	<ul style="list-style-type: none">Bildiri makaleleriİngilizce makale başlıkları ve özetleriLatin alfabesiyle bibliyografik bilgiDilin açıklığıGüncellik ve yayın hacmiWeb sitesi işlevselliği/FormatıEditoryal ilkelerAmaç ve kapsamEditör bağlam detaylarıYazar bağlam detaylarıKomite bağlam detayları	<ul style="list-style-type: none">Komitenin yapısıBeyanların geçerliliğiHakem değerlendirmesiİçeriğin uyumluluğuSponsorluk detaylarıTopluluk standartlarına bağlılıkYazar dağılımıLiteratüre uygun alıntılama

Başarısız Sonuçlanma		
Başarısız ilk triaj	Başarısız editoryal triaj	Başarısız editoryal değerlendirme
Sorunlar çözülür çözülmez (mümkünse) yeniden gönderime uygundur	Yeniden gönderim dikkate alınmaz	Yeniden gönderim dikkate alınmaz

■ KRİTERLERİN TANIMI

1. İlk Triağ

Bu adımın temel amacı; değerlendirilmek üzere gönderilen konferans bildirilerinin net bir şekilde tanımlanmasını sağlamak ve herhangi bir soru veya endişemiz olması durumunda kiminle iletişime geçeceğimizi bilmektir.

- **Bildirinin başlığı**

Bildiriler, bildirilerin türetildiği konferansla uyumlu olan farklı bir başlığa sahip olmalıdır. Başlık; makale, yayın ve web sitesi (varsa) düzeyinde tutarlı bir şekilde gösterilmelidir.

- **Bildirinin yayıncısı**

Yayıncı adı açıkça tanımlanmalı ve yayıncının iş ofisleri için doğrulanabilir, fiziksel bir adres sağlanmalıdır. Bir dernek bağlantısı veya sahipliği varsa, bu belirtilmeli ve doğrulanabilir iletişim bilgileri sağlanmalıdır.

- **Yayın yılı**

Yayın yılı açıkça belirtilmelidir.

- **Konferans adı, tarihi, yeri**

Konferans detayları tüm platformlarda (elektronik ve/veya basılı) açık ve tutarlı bir şekilde gösterilmeli ve makale, yayın ve konferans düzeyinde tutarlı olmalıdır. Sanal olarak düzenlenen konferanslar söz konusu olduğunda, bu durum açıkça belirtilmelidir.

- **DOI, makale numaralandırma veya sıralı sayfalandırma**

Benzersiz içerik öğelerinin açık bir şekilde tanımlanmasını sağlamak için sıralı sayfalandırma, makale numaralandırma veya DOI'leri bulunmalıdır.

- **İçeriğe erişim**

Web of Science editör ekibi, yayınlanan içeriğe tam erişime ve bu içeriği görüntülemek için gerekli tüm izinlere sahip olmalıdır.

- **İletişim bilgileri**

Web of Science ile bildiri hazırlayan arasında doğrudan iletişimi sağlamak amacıyla, sunulan bildirinin birincil editöryal ve üretim rollerine ait iletişim bilgileri sağlanmalıdır.

2. Editöryal Triağ

Bu adımda, Web of Science editörleri, tam bir editöryal değerlendirmenin hak edilip edilmediğini belirlemek için bildirileri gözden geçirir. Bir bildiri kitabı bu adımı geçemezse, yeniden gönderilmeye uygun değildir.

- **Bildiri makaleleri**

Yayın, tam bildiri makalelerini (özet, giriş, materyal/metod, bulgular, sonuç, tartışma, referanslar) içermelidir. Akademik düzeyi lisansüstü, doktora sonrası ve/veya profesyonel araştırmacı kitlesine uygun olmalıdır. Makalelerin konferansta sunulmuş ve tartışmaya açık olması beklenmektedir.

- **İngilizce makale başlıkları ve özetleri**

Bildirinin ana gövdesinin dili ne olursa olsun, tüm bildiri başlıklarının ve özetlerin İngilizce çevirisi sağlanmalıdır.

- **Latin alfabesiyle bibliyografik bilgi**

Atıf yapılan referanslar, isimler ve bağlantılar Latin alfabesiyle yayınlanmalıdır.

- **Dilin açıklığı**

İngilizce olarak sunulan başlıklar, özetler ve diğer tüm yayınlanmış metinler küresel bir izleyici kitlesi için açık ve anlaşılır olmalıdır.

- **Güncellik ve yayın hacmi**

Yayınlanan makalelerin hacminin, literatüre değerli bir katkı yapması ve konu alanına, konferans katılımına ve hedeflerine uygun aralıklarda olması beklenmektedir.

- **Web sitesi işlevselliği/Formatı**

Online yayınlar konferans web siteleri, program, organizasyon komitesi, başvuru kılavuzları, gözden geçirme süreci ve ilkeleri gibi konferansı tanımlayan özelliklere kolay erişim sağlanmalıdır.

- **Editoryal ilkeler**

Yayımlanan tüm içerik için hakem değerlendirme süreci ve/veya editoryal denetim hakkında kolayca erişilebilir bir açıklama sağlanmalı, ayrıca editörler, yazarlar ve konferans organizatörleri için bildirimlerin belirlendiği gereksinimler belirtilmelidir.

- **Amaç ve kapsam**

Konferansın iyi tanımlanmış bir kapsam/amaç beyanı ile birlikte tutarlı ve odaklı bir programı olmalıdır.

- **Editör-Bağlam detayları**

Bildiri editörleri doğru bir şekilde tanımlanmalıdır. İsimler, kurumsal bağlantılar - ülke/bölge dahil - kitapta sunulmalı veya başka bir şekilde kolayca erişilebilir olmalıdır.

- **Yazar-Bağlam detayları**

Tüm bildiri makalelerinin yazarları doğru bir şekilde tanımlanmalıdır. Tüm yazarların isimleri ve kurumsal bağlantıları – Orcid, e-mail, ülke/bölge dahil - gereklidir.

- **Komite-Bağlam detayları**

Konferanstan sorumlu komite üyeleri doğru bir şekilde tanımlanmalıdır. Tüm üyelerin isimleri ve kurumsal bağlantıları - ülke/bölge dahil - kitapta sunulmalı veya başka bir şekilde kolayca erişilebilir olmalıdır.

3. Editoryal Değerlendirme

Bu adımda, Web of Science editörleri konferansın başlığı, belirtilen kapsamı, organizasyon komitesinin yapısı ve yayınlanan bildirimler ile yazarlar arasında uyum olup olmadığını kontrol etmektedir. Ayrıca, editoryal titizlik ve topluluk standartlarına bağlılığın kanıtlarını da aramaktadırlar. Bir bildiri kitabı bu adımı geçemezse, yeniden gönderilmeye uygun değildir.

- **Komitenin yapısı**

Komite bağlantıları, coğrafi çeşitlilik ve yayın geçmişi, konferansın belirtilen kapsamı ve bildirimleriyle tutarlı olmalıdır. Komitenin büyüklüğü ve kompozisyonu, bildiri makalelerinin hacmi ve genişliği ile tutarlı olmalıdır.

- **Beyanların geçerliliği**

İncelenmesinin amacı, konferans veya bildirimler tarafından iddia edilen herhangi bir standart veya politikanın uygulanabilirliğini sağlamak değildir. Gerektiğinde, şüpheli içerik veya yanlış iddiaların araştırılmasını sağlamaktır.

- **Hakem değerlendirmesi**

Yayımlanan içerik, yeterli ve etkin bir hakem değerlendirmesi ve/veya editoryal denetimi yansıtmalıdır.

lıdır. Yetersiz hakem değerlendirmesinin belirtileri; konferansın kapsamı dışında kalan, dayanağı olmayan iddialar içeren veya literatüre özgün bir katkı sağlamayan makaleleri içerir ancak bunlarla sınırlı değildir.

- **İçeriğin uyumluluğu**

Yayınlanan içerik, konferansın başlığı ve belirtilen kapsamı ile tutarlı olmalı, odaklı ve tutarlılık göstermelidir. Yayınlanan makalelerin toplantıda sunulmuş ve tartışmaya açık olması beklenmektedir.

- **Sponsorluk detayları**

Konferansın tüzel ve kurumsal sponsorları, her bir kitapta ve/veya konferansın web sitesinde açıkça belirtilmelidir.

- **Topluluk standartlarına bağlılık**

Bildiri makaleleri, konu alanlarında kabul edilen en iyi uygulamalara (terminolojide kabul edilen standartlara) uygun olmalıdır.

- **Yazar dağılımı**

Yazarlar, konferansın belirtilen kapsamıyla ilişkili akademik topluluğa katılımlarını doğrulayan kurumsal bağlantılara ve coğrafi çeşitliliğe sahip olmalıdır.

- **Literatüre uygun alıntılama**

İçeriğin, konuya ilişkin mevcut literatüre uygun şekilde referans vermesi beklenir.

OLMAZSA OLMAZLAR

- zet, Giriş, Materyal-Metod, Bulgular, Sonuç, Tartışma ve Referanslar
- İngilizce Başlık ve zet
- Kongre Adı-Tarihi-Yeri, Editörler, Yayın Kurulu, Bilim Kurulu, Organizasyon Komitesi
- Bilimsel Program (Türkçe-İngilizce)
- Konferans Beyanı
- nsz (Türkçe-İngilizce)

■ Web of Science CPCI web sayfasına erişim için:

<https://clarivate.com/products/scientific-and-academic-research/research-discovery-and-workflow-solutions/webofscience-platform/web-of-science-core-collection/editorial-selection-process/conference-proceedings-citation-index-evaluation-process-and-selection-criteria/>