

ISI Atıf Dizinlerine Derginizi Kazandırmanız İçin Öneriler

Metin TUNÇ

Seçici Olun

ISI'nın editoryal çalışanları her yıl yaklaşık olarak 2,000 dergiyi değerlendirmeye tabi tutmaktadır. Fakat değerlendirilen bu dergilerin sadece %10-12'si değerlendirmeler sonucunda veritabanına aktarılmaktadır.

- Gelişen bilimsel trendlerde yerini almış veya alma sürecinde olan güçlü bilimsel alanlardaki içeriği derginizde işleyin.
- Derginiz ile işlemek üzere belirlemiş olduğunuz bilimsel alanlarda temsil ettiğiniz araştırmacı kitlenin global ve bölgesel çerçevede yeterliliğini analiz edin.

Kalitenizde ve Standartlarınızda İstikrarı Sağlayın

ISI'da dergi seçim ve değerlendirme etkinliği her iki haftada bir gerçekleştirilmektedir. Bu çalışmalar sonucunda veritabanlarımıza ekleme ve çıkarma işlemleri uygulanmaktadır. Dizine dahil olmuş dergiler sürekli bir denetime tabidir.

- Derginin yüksek standart ve kalitesini koruması, dizindeki varlığını sürdürmesi için şarttır.

Yayının zamanlılığı değerlendirme sürecindeki en temel standartlardan biridir. Bir derginin beyan edilmiş yayın aralığına bağlı olarak yayınlanması dizine alınma seçim sürecinde ilk eleme kriteridir.

- Derginizin beyan edilmiş olan yayınlama aralığına bağlı olarak istikrarlı biçimde yayınlanmasını temin edin.

ISI, dergideki kaynak makalelere global erişebilirliği sağlayan uluslar arası editoryal konvansiyonlara derginin uyma düzeyini değerlendirir.

Metin TUNÇ

Veritabanı Uzmanı E-mail: metin.tunc@mikrobilgi.com.tr

Mikro Bilgi Kayıt ve Dağıtım A.Ş. (THOMSON-ISI Türkiye Yetkili Temsilcisi) isi@mikrobilgi.com.tr

- Konvansiyonlarda belirtilen;
 - Bilgilendirici dergi başlıkları,
 - Tam tanımlayıcı makale başlıkları,
 - Özetçeler,
 - Atıfta bulunulmuş olan referanslara ait tam bibliyografik bilgiler,
 - Yazarlara ait tam adres bilgileri,

derginizde bulunmalıdır.

Kısaltmaların kullanılması halinde, tek biçim dergi adı kısaltma standardına uygun yayınların hazırlanması önem arz eder. Kuruluş adlarının belirtilmesi halinde de standart biçimlerin dikkate alınması önem arz etmektedir.

- Kullanılan kısaltmaların veya kuruluş adlarının standart biçim ve düzende olmasını sağlayın.

Makale başlığı, özetçe ve anahtar kelimelerin İngilizce olması temel öneme sahiptir. Atıf yapılmış referansların İngilizce olması önemle önerilmektedir.

- Derginizde yayınlanan makalelere ait başlık, özetçe ve anahtar kelimelerin İngilizce biçimini temin edin.

Hakem kurulu değerlendirme sürecinin yayınlanan içerikler için uygulanması dergi standardının en önemli göstergelerinden birisidir.

- Derginizde sunduğunuz bilimsel araştırma içeriğinin kalitesi ve atıf yapılmış referansların yeterliliğini sağlamak için seçmiş olduğunuz bilimsel alanlarda otorite kişilerden oluşan hakem kurulunuzu bulundurun.

Derginin uluslar arası çeşitlilik düzeyi, diğer bir deyişle coğrafik temsil düzeyi ISI değerlendirme ölçütlerinden biridir.

- Derginizde yayınladığınız kaynak makale yazarları ve makalede atıf yapılmış yayınlar listesinde geçen yazarların uluslar arası çeşitliliğe veya belirlemiş olduğunuz coğrafik bölgeyi yeterli temsil düzeyine sahip olmasını sağlayın.

Atıf Analizleri

Yayınlardaki atıflar bir yayının içerik kalitesini göstermekten çok yayının camiadaki etkisini ve ününü gösterir. ISI değerlendirme sürecinde atıf kayıtları kullanılmaktadır.

- Derginizde yayınlanmış makalelerin yaptığı atıflara ait istatistikleri sağlayarak belirli aralıklarla analiz edin.
- ISI dizinlerinde derginizde yayınlamış olduğunuz makalelere yapılmış atıf istatistiklerini sağlayarak belirli aralıklarla analiz edin.

Kendi kendine yapılmış atıflar da değerlendirme sürecinde dikkate alınmaktadır. Etki faktörünü yükseltmek amacıyla yayında yapay biçimde kendi kendine aşırı atıf yapma durumu veya dergide işlenen kategorik bilimsel konulardaki özel koşulların kendi kendine atfın yüksek olmasına etkisi ISI tarafından tetkik edilmektedir.

- Derginizde yayınlanmış makalelerin derginize yaptıkları atıflara ait istatistikleri sağlayın. Bu istatistikleri bilimsel alanlarınızın özel koşulları göz önünde bulundurarak belirli aralıklarla analiz edin.

Elektronik Dergiler İçin

E- dergiler basılı ortamda geliştirilen dergiler için yapılan aynı özenli seçim sürecine tabidir. Dergilere ait yayıncılık standartları, editoryal içerik, uluslar arası çeşitlilik ve atıf verileri e- dergilerde de değerlendirilir.

Elektronik derginin formatı ISI için çok büyük bir öneme sahiptir.

Aşağıda belirtilen öğelerin dergi formatınızda varlığını temin edin:

- Dergi Başlığı
- Yayın Yılı
- Uygulanabilmesi halinde cilt ve sayı numarası
- Makale Başlığı
- Sayfa numarası veya makale numarası (Bunlardan herhangi biri zorunlu biçimde olmalıdır. Makale numarası DOI - Digital Object Identifier- numarası olarak belirtilemez.). Eğer derginiz sayfa numarası ve makale numarasını beraber verirse ikisini ayrı ayrı belirtin ve birleştirmeyin.

Örneğin: *Biotechnology*. #23, pp. 6-10

- Yazar adı ve adresini verin.
- DOI, PII's (Publisher Item Identifiers) ve makale numarası gibi bütün tanımlayıcıları sınıflandırarak verin.

- Yayınının belirli tarih aralıkları ile farklı sayılar olarak yayınlanması halinde her bir sayıda yayınlanan makalelerin sayfa veya makale numaralarını veren içindikiler tablosunu oluşturun.

Bir yazarın yayınlamış olduğunuz elektronik yayınlara referanslar yapması halinde yapması gerekenler:

- Dergi Başlığı (Dergi adı kısaltmanız olarak standart bir biçim kullanın ve diğer dergi adlarıyla karışıklığa sebep olacak kısaltmalardan kaçının)
- Uygulanabilir olması halinde cilt numarası
- Uygulanabilir olması halinde parantez içinde sayı numarası
- Sayfa numarası veya makale numarası (sayfa numarası veya makale numarası kullandığımızı açık biçimde belirtin)
- Yayın Yılı

Dergi Önerileriniz İçin

Bir dergiyi değerlendirmemiz için önermek istemeniz halinde Birleşik Devletler Philadelphia eyaletinde yerleşik THOMSON-ISI firması bünyesindeki Editoryal Geliştirme Birimi ile bağlantıya geçin.

Lütfen:

- Derginizin tam adını,
- ISSN numarasını,
- Editörün ad ve adresini,
- Dergi yayıncısına ait bilgileri,
- Derginizin son güncel sayısı yanında takip eden 2 veya 3 sayısını,
- Derginize münhasır özellikler hakkında kısa bilgiyi,

mümkün olan en kısa sürede aşağıda verilen adrese göndererek bize ulaştırın.

Publication Processing Department, ISI,

3501 Market Street,

Philadelphia, PA 19104 USA

Metin Tunc

metin.tunc@mikrobilgi.com.tr

Akademik Hizmetler

Mikro Bilgi Kayıt ve Dağıtım A.Ş. (Thomson-ISI Türkiye Yetkili Temsilcisi)

www.mikrobilgi.com.tr

isi@mikrobilgi.com.tr