

PAPER DETAILS

TITLE: "Web of Science'tan Çıkarılan Türkiye Adresli Dergiler Üzerine Bir Arastirma" Baslikli
Çalismayla Ilgili Duzeltme

AUTHORS: Güleda DOGAN,Sefa Mustafa Muhammed Anwar DHYI,Umut AL

PAGES: 312-318

ORIGINAL PDF URL: <https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/804989>

Düzeltme / Erratum

“Web of Science’tan Çıkarılan Türkiye Adresli Dergiler Üzerine Bir Araştırma” Başlıklı Çalışmayla İlgili Düzeltme

Correction to the Paper Entitled “A Research on Turkey-Addressed Dropped Journals from Web of Science”

Güleđa Doğan,* Sefa Mustafa Muhammed Anwar DHYI,** Umut Al***

Öz

Bu düzeltme yazısı “Web of Science’tan Çıkarılan Türkiye Adresli Dergiler Üzerine Bir Araştırma” başlıklı çalışmada yer alan bazı dergilerin ad ve ISSN değişikliği nedeniyle Web of Science’tan çıkarılmadığının tespit edilmesi üzerine kaleme alınmıştır. Sözü edilen çalışmada Web of Science’tan çıkarılan dergi bilgileri, liste halinde Clarivate Analytics tarafından hatalı şekilde verildiği için söz konusu dergilere yönelik hatalı saptamalar yer almaktadır. Bu yazında, söz konusu çalışmanın “Bulgular ve Yorum” kısmı yapılan düzeltmeler sonrasında yeniden düzenlenmiştir. Yapılan yeni analizler ve düzenlemeler, çalışmanın hazırlanmasındaki temel motivasyonu ve ulaşılan sonuçları değiştirmemektedir. Çalışmanın yazarları, Web of Science’ta dizinlenmeye devam eden dergilerin dizinde yer almadığı kamışına sebebiyet veren Clarivate Analytics verilerini kullanmaları nedeniyle, önceki sürüm ile ilgili konunun paydaşlarından özür dilemektedir.

Abstract

This notice of correction was written on the detection that some of the journals in the paper entitled “A Research on Turkey-Addressed Dropped Journals from Web of Science” were not removed from the Web of Science. This was mainly due to the change of names of journals and their ISSNs. Since the information about the journals that were removed from the Web of Science were obtained from Clarivate Analytics, there were some erroneous information about these journals in the aforementioned study. The “Findings and Discussion” part of this study was rewritten after the corrections. The new analyses and corrections do not change the basic findings of the study, as well as its results. The authors of the study apologize to all the stakeholders regarding the previous version of the study because of their using of the Clarivate Analytics data, which led to the impression that some journals were not included in the Web of Science, although they are in fact still being indexed.

* Arş. Gör. Dr., Hacettepe Üniversitesi Bilgi ve Belge Yönetimi Bölümü, gduzyol@hacettepe.edu.tr
Res. Asst. Dr. Hacettepe University Department of Information Management, Turkey.

** Serbest araştırmacı, Türkiye. sefa.dhyi@hacettepe.edu.tr
Independent researcher, Turkey.

*** Prof. Dr. Hacettepe Üniversitesi Bilgi ve Belge Yönetimi Bölümü, umutal@hacettepe.edu.tr
Prof.Dr. Hacettepe University Department of Information Management, Turkey.

Giriş

“Web of Science’tan Çıkarılan Türkiye Adresli Dergiler Üzerine Bir Araştırma” başlıklı çalışma (Doğan, DHYI ve Al, 2018) yayıldıktan sonra, *Kuram ve Uygulamada Eğitim Bilimleri*, *Mediterranean Journal of Otology*, *Romatizma*, *Türk Geriatri Dergisi-Turkish Journal of Geriatrics*, *Trakya Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi* ve *Turkish Journal of Rheumatology* adlı dergilerin, çalışmada yer alan diğer dergiler gibi *Web of Science*’tan çıkmadığı, ad ve ISSN değiştiirdiği ve söz konusu ad değişikliği nedeniyle çıkışmış gibi göründüğü saptanmıştır. Araştırma tasarımda *Web of Science*’tan düşülen dergiler listesi birinci el kaynak olan Clarivate Analytics’ten sağlandığı için söz konusu sorun yaşanmıştır. Bu düzeltme yazısı da hem dergi adı değişikliklerinin yarattığı karmaşayı gündeme getirmek hem de söz konusu dergilerin haksız yere adının anılmasını önlemek amacıyla yazılmıştır. “Web of Science’tan Çıkarılan Türkiye Adresli Dergiler Üzerine Bir Araştırma” adlı makale kapsamında adları geçen ve dergi adı değişikliği nedeni ile 2018 yılı itibariyle de söz konusu atıf dizininde varlığını sürdürden dergiler aşağıdaki Tablo’da sunulmaktadır.

Tablo

10.24146/tkd.2018.35 numaralı DOI’ye sahip makalede adı anılan dergiler ile ilgili bilgiler

| Derginin eski adı | Hangi yıllar WoS’ta göründüğü | Derginin yeni adı | Hangi yıllar WoS’ta göründüğü |
|------------------------------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| <i>Kuram ve Uygulamada Eğitim Bilimleri</i> | 2007-2014 | <i>Educational Sciences Theory Practice Journal of International Advanced Otology</i> | 2015-2018 |
| <i>Mediterranean Journal of Otology</i> | 2007-2008 | <i>Turkish Journal of Geriatrics-Türk Geriatri Dergisi</i> | 2009-2018 |
| <i>Türk Geriatri Dergisi-Turkish Journal of Geriatrics</i> | 2008-2010 | <i>Balkan Medical Journal</i> | 2010-2018 |
| <i>Trakya Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi</i> | 2007-2010 | <i>Archives of Rheumatology</i> | 2011-2018 |
| <i>Turkish Journal of Rheumatology</i> | 2009-2013 | <i>Archives of Rheumatology</i> | 2014-2018 |
| <i>Romatizma</i> | 2008 | | 2014-2018 |

Düzeltmeler

10.24146/tkd.2018.35 numaralı DOI’ye sahip makalenin öz ve özette yer alan ifadelere ilişkin düzeltmeler aşağıda sayfa numarası işaret edilerek (**koyu renkli olarak**) verilmektedir. “Bulgular ve Yorum” kısmı ise yeniden düzenlenerek ayrı başlık altında sunulmaktadır.

| Sayfa | Eski sürümdeki ifade | Düzelme |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 152 | <i>Söz konusu dönemde WoS'a giren 80 Türkiye adresli dergiden 20 tanesinin dizinden çıkarıldığı saptanmıştır. Çalışmamız konu olan atıf dizininden çıkarılan 20 dergi ortalama olarak beş yıl süre ile atıf dizininde kalabilmıştır. WoS'tan çıkarılan Türkiye adresli bazı dergiler yüksek kendine atıf oranları ile bazıları ise yıldan yıla yayın sayılarındaki farklılıklarla dikkat çekmektedir. Atıf dizininden çıkarılan Türkiye adresli dergilerin yarısında (10 dergi) Türkiye adresli yayınların toplam yayınlara oranın %90'ın üzerindedir.</i> | <i>Söz konusu dönemde WoS'a giren 80 Türkiye adresli dergiden 14 tanesinin dizinden çıkarıldığı saptanmıştır. Çalışmamız konu olan atıf dizininden çıkarılan 14 dergi ortalama olarak beş yıl süre ile atıf dizininde kalabilmıştır. WoS'tan çıkarılan Türkiye adresli bazı dergiler yüksek kendine atıf oranları ile bazıları ise yıldan yıla yayın sayılarındaki farklılıklarla dikkat çekmektedir. Atıf dizininden çıkarılan Türkiye adresli dergilerin yarısında (7 dergi) Türkiye adresli yayınların toplam yayınlara oranın %90'ın üzerindedir.</i> |
| 152 | <i>During this period, it was determined that 20 out of 80 Turkey-addressed journals that were indexed in WoS were removed from the index. These dropped 20 journals were able to remain in the citation index for an average of five years. Some of Turkey-addressed journals that were removed from WoS draw the attention with high rates of self-citations and with noteworthy differences in the number of publications from year to year. For half of the Turkey-addressed journals (10 journals) that were dropped from WoS, the ratio of Turkey-addressed publications to total publications is above 90%.</i> | <i>During this period, it was determined that 14 out of 80 Turkey-addressed journals that were indexed in WoS were removed from the index. These dropped 14 journals were able to remain in the citation index for an average of five years. Some of Turkey-addressed journals that were removed from WoS draw the attention with high rates of self-citations and with noteworthy differences in the number of publications from year to year. For half of the Turkey-addressed journals (7 journals) that were dropped from WoS, the ratio of Turkey-addressed publications to total publications is above 90%.</i> |

| | | |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 161 | Our research reveals that the number of journals dropped from <i>WoS</i> between 2005 and 2015 is 404. Of the 404 journals, 64% (260) belong to 15 countries. | Our research reveals that the number of journals dropped from <i>WoS</i> between 2005 and 2015 is 306 . Of the 306 journals, 59% (182) belong to 15 countries. |
| 162 | One out of every four Turkey-addressed journals indexed between the years 2005-2015 were excluded from the <i>WoS</i> . | Approximately one-fifth of Turkey-addressed journals indexed between the years 2005-2015 were excluded from the <i>WoS</i> . |
| 162 | A total of 7,124 publications were published in these journals and 87% (6,214) of them were Turkey-addressed studies. | A total of 5,700 publications were published in these journals and 86% (4,908) of them were Turkey-addressed studies. |
| 162 | 44% of the publications in Turkey-addressed journals excluded from the <i>WoS</i> are in Turkish. | 51% of the publications in Turkey-addressed journals excluded from the <i>WoS</i> are in Turkish. |
| 162 | While the rate of Turkey-addressed researchers in Turkey-addressed journals excluded from the <i>WoS</i> is 87%, it is 66% in journals that were continued to be indexed (34,397 of 51,817 publications are Turkey-addressed). | While the rate of Turkey-addressed researchers in Turkey-addressed journals excluded from the <i>WoS</i> is 86%, it is 66% in journals that were continued to be indexed (34,397 of 51,817 publications are Turkey-addressed). |

Bulgular ve Yorum

Araştırmamız 2005-2015 yılları arasında *WoS*'tan çıkarılan dergi sayısının 306 olduğunu ortaya koymaktadır. Söz konusu 306 derginin %59'u (182 tanesi) Tablo 2'de yer alan 15 ülkeye aittir. Tablo 2'den de görüleceği üzere 2005-2015 yılları arasında dizinlenmeye başlanan dergiler içinde *WoS*'ta en fazla dergisi yer alan ülke, Amerika Birleşik Devletleri'dir. Amerika Birleşik Devletleri'ni sırasıyla İngiltere, Almanya, Hollanda ve Çin Halk Cumhuriyeti izlemektedir. İngiltere, İsviçre ve Hollanda Tablo 2'de yer alan ülkeler arasında araştırmamızı konu olan dönemde içerisinde en az oranda dergisi *WoS*'tan çıkarılan ülkelerdir. Fransa ve Türkiye ise 2005-2015 yılları arasında *WoS*'tan çıkarılan dergi sayısının söz konusu dönemde *WoS*'ta dizinlenen dergi sayısına oranın bakımından en yüksek olduğu ülkelerdir. Türkiye adresli olarak 2005-2015 yılları arasında *WoS*'a giren yaklaşık her beş dergiden biri, söz konusu dönemde *WoS*'tan çıkarılmıştır.

Tablo 2

WoS kapsamında en fazla dergi sahibi ülkeler ve *WoS*'tan çıkarılan dergi sayıları

| Ülkeler | 2005-2015 yılları arasında <i>WoS</i> 'a giren dergi sayısı | 2005-2015 yılları arasında <i>WoS</i> 'tan çıkarılan dergi sayısı | % | |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|------|---|
| | | | | % |
| Amerika Birleşik Devletleri | 1.247 | 32 | 2,6 | |
| İngiltere | 1.146 | 14 | 1,2 | |
| Almanya | 282 | 12 | 4,3 | |
| Hollanda | 243 | 6 | 2,5 | |
| Çin Halk Cumhuriyeti | 141 | 4 | 2,8 | |
| Brezilya | 130 | 19 | 14,6 | |
| İspanya | 124 | 17 | 13,7 | |
| Polonya | 109 | 11 | 10,1 | |
| Fransa | 102 | 23 | 22,5 | |
| İsviçre | 102 | 2 | 2,0 | |
| Japonya | 99 | 7 | 7,1 | |
| Avustralya | 98 | 7 | 7,1 | |
| Güney Kore | 96 | 5 | 5,2 | |
| İtalya | 94 | 9 | 9,6 | |
| Türkiye | 80 | 14 | 17,5 | |

Not: Ülkeler, 2005-2015 yılları arasında *WoS*'ta dizinlenen dergi sayısına göre büyükten küçüğe sıralanmaktadır.

Türkiye adresli olarak yayımlanan ve 2005-2015 yılları arasında dizinden çıkarılan 14 dergi Tablo 3'te gösterilmektedir. Tablo 3'te ayrıca söz konusu dergilerin ne kadar süre *WoS*'ta kaldıkları, dizinde kaldıkları süre zarfında ne kadar yayın ile temsil edildikleri ve bu yayınların

ne kadarının Türkiye adresli araştırmacılar tarafından üretildiği bilgisi sunulmaktadır. Tablo 3'teki dergilerden dördü 2007'de, dördü 2008'de ve altısı 2009 yılında WoS kapsamına alınmıştır.

*SSCI*ye 2007 yılında dâhil olup 2015 yılında dizinden çıkarılan *Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi* 14 dergi içerisinde en uzun süre WoS'ta kalan dergidir. Söz konusu dergi 2018 yılı itibariyle *ESCI* kapsamında dizinlenmeye devam etmektedir. Dergide yayımlanan çalışmaların yıllara göre dağılımı incelemesinde, *SSCI*de yer aldığı dokuz yılda 758 yayının %41'inin 2012 ve 2013 yıllarına (2012'de 139, 2013'te 173 yayın olmak üzere toplam 312 yayın) ait olduğu anlaşılmaktadır. Bu tip durumlar atif dizinlerinin üreticisi konumundaki yapının dergilere kuşku ile yaklaşmasına neden olmaktadır. Zaten zaman içerisinde *Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi*'nin yayın sayısı WoS'ta dizinlenmeye başladığı yıllarda duruma geri dönmüştür. Derginin *ESCI*de bulunduğu 2016 yılında 50, 2017 yılında ise 57 yayınının dizinlendiği görülmektedir. Benzer durumda başka dergilerin olması da dikkat çekmektedir. Örneğin, *Turkish Online Journal of Educational Technology* WoS'a girdiği ilk iki yıl 34'er yayına sahipken WoS'tan çıkarılmasıından önceki iki yıl 131'er yayın ile dizinde yer almıştır. Söz konusu derginin dizinde geçirdiği sürenin beş yıl olduğunu hatırlatmakta yarar vardır.

Tablo 3
WoS kapsamından çıkarılan Türkiye adresli dergiler

| Dergi | Kaç yıl dizinde kaldığı | Dizinde kaldığı sure içerisindeki yayın sayısı | Türkiye adresli yayın sayısı | Türkiye adresli yayınların yüzdesi |
|-----------------------------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------------|
| <i>Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi</i> | 9 | 758 | 669 | 88 |
| <i>Nobel Medicus</i> | 8 | 422 | 415 | 98 |
| <i>TURKDERM</i> | 7 | 517 | 501 | 97 |
| <i>İktisat İşletme ve Finans</i> | 6 | 296 | 282 | 95 |
| <i>Türk Kültürü ve Hacı Bektaş Veli Araştırma Dergisi</i> | 6 | 412 | 279 | 68 ¹ |
| <i>Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi</i> | 6 | 1.568 | 1.550 | 99 |
| <i>Energy Education Science and Technology Part B</i> | 5 | 345 | 332 | 96 |
| <i>Eurasian Journal of Educational Research</i> | 5 | 11 | 10 | 91 |
| <i>TÜBA-AR</i> | 5 | 72 | 45 | 63 |
| <i>Turkish Online Journal of Educational Technology</i> | 5 | 412 | 187 | 45 |
| <i>Energy Education Science and Technology Part A</i> | 4 | 435 | 281 | 65 |
| <i>Türk Pediatri Arşivi</i> | 4 | 311 | 299 | 96 |
| <i>Mathematical & Computational Applications</i> | 2 | 130 | 51 | 39 |
| <i>Energy Education Science and Technology</i> | 1 | 11 | 7 | 64 |

Not: Dergiler WoS'ta kalma sürelerine göre sıralanmaktadır.

WoS kapsamından çıkarılan Türkiye adresli dergilerin içeriğinin oluşmasına büyük oranda Türkiye orjinli araştırmacıların katkı verdiği anlaşılmaktadır. Tablo 3'teki 14 dergide toplam 5.700 yayın yapılmıştır. Bu yayınların %86'sı (4.908'i) Türkiye adreslidir. Tek tek dergiler bazında değerlendirme yapıldığında, dergilerdeki Türkiye adresli yayınların toplam yayınlar oranının %39 ile %99 arasında değişim gösterdiği görülmektedir. *Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi* Türkiye adresli yazarların en baskın olduğu dergi konumundadır. Aynı zamanda bu dergi WoS'tan çıkarılan dergiler arasında en fazla yayın üretiminin olduğu dergidir. *Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi* WoS'ta dizinlendiği altı yıl içinde her yıl ortalama 258 yayın üretmiş ve bu yayınların %99'unda (1.568 yayının 1.550'si) en az bir yazar adres olarak Türkiye'yi göstermiştir. *Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi*'ndeki 1.568 yayının %53'ünün

¹ *Türk Kültürü ve Hacı Bektaş Veli Araştırma Dergisi* için Türkiye adresli yayın sayısı ve Türkiye adresli yayınların yüzdesi Tablo 3'te verilenlerden çok daha yüksektir. Bu durumun nedeni, söz konusu derginin dizinde yer alan 128 yayımında adres bilgisinin yer almamasıdır. Adres bilgisi verilmeyen kayıtlar incelemesinde, söz konusu yayınların neredeyse tamamının Türkiye adresli araştırmacıların yayınları olduğu anlaşılmaktadır. İlgili yayınlar ve yazarlarına yönelik olarak yapılan hızlı bir web taraması bu sonuca ulaşılmasını sağlamıştır. WoS üzerinde yapılan taramaya göre sadece beş çalışmada Türkiye adresli yazara rastlanmamıştır.

(832 yayın) yayın dili İngilizce, %47'sinin (736 yayın) yayın dili ise Türkçe'dir. Söz konusu 14 dergi içerisinde Türkiye adresli yayın oranı en düşük (%39) olan *Mathematical & Computational Applications*'da yapılan yayınların tamamının İngilizce olduğu saptanmıştır.

Tablo 3'teki dergilerde yer alan 5.700 yayının 2.907'si (%51'i) Türkçe'dir. Karşılaştırma yapabilmek adına, ULAKBİM (2018) web sayfasındaki "Clarivate Analytics Web of Science (WoS) Türkiye Adresli Bilimsel Dergiler" adlı listedeki tüm dergilerin toplam yayın sayıları ve Türkçe yayın sayıları 12 Eylül 2018 tarihinde yapılan bir tarama ile elde edilmiştir. Buna göre, listedeki dergilerde 51.817 yayın bulunduğu ve bu yayınların %22'sinin (11.197 yayın) dilinin Türkçe olduğu saptanmıştır. Dergilerin %40'ında (62 dergiden 25'inde) ise tek bir Türkçe yayın bile bulunmamaktadır (bkz. Tablo 4). Dergilerin Türkçe yayın oranlarına göre büyükten küçüğe sıralandığı Tablo 4'te de görüleceği üzere ULAKBİM tarafından Türkiye adresli WoS dergileri şeklinde listelenen dergiler arasında, hem Türkiye adresli yayın oranı, hem de Türkçe yayın oranı yüksek dergiler yer almaktadır. Örneğin, WoS üzerinde gerçekleştirdiğimiz tarama sonucu, *Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University* adlı dergide 1.009 yayın bulunduğu, bu yayınların 1.008'inin Türkçe, 1.003'ünün ise en az bir Türkiye adresli yazara sahip olduğunu göstermektedir. Diğer taraftan *Atmospheric Pollution Research* adlı dergide ise Türkçe yayın bulunmazken, Türkiye adresli yayın oranı %3 düzeyindedir. Bu oran WoS kapsamında dizinlenen Türkiye adresli dergiler arasındaki en düşük orandır.

WoS'tan çıkarılan Türkiye adresli dergilerin yarısında Türkiye adresli yayınların toplam yayılmlara oranı %90'ın üzerindedir (bkz. Tablo 3). Tek başına bir ölçüt olmamakla birlikte, bu denli yüksek yüzdeler dergilerin yerel kimliklerinin bir yansımasıdır ve söz konusu dergiler, yerelde uluslararası ama küreselde ulusal dergi nitelemesine bu yönyle uyum sağlamaktadır. Bununla birlikte, araştırmayı yaptığı tarih itibarıyle WoS kapsamında dizinlenmeye devam eden kimi Türkiye adresli dergilerde de, Türkiye adresli yayınların toplam yayılmlara oranının yüksek olduğu saptanmıştır. *Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University, Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Mikrobiyoloji Bülteni, Teknik Dergi, Archives of Neuropsychiatry, Journal of Thermal Science and Technology, Turkish Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery, Türk Psikoloji Dergisi, Turkish Journal of Geriatrics, Anatolian Journal of Psychiatry, Education and Science, Turkish Journal of Physical Medicine and Rehabilitation, Turkish Journal of Entomology, Journal of Agricultural Sciences, OLBA ve Bulletin of Clinical Psychopharmacology* adlı dergiler (62 derginin 16'sı - dergilerin %26'sı) %90'ın üzerinde Türkiye adresli yayın oranları ile dikkat çekmektedir. WoS kapsamında çıkarılan Türkiye adresli dergilerdeki Türkiye adresli araştırmacı oranı %86 iken, WoS kapsamında dizinlenmeye devam eden dergilerde söz konusu oran %66'dır (51.817 yayının 34.397'si Türkiye adresli).

Tablo 4

Atıf dizinlerindeki Türkiye adresli dergilerin Türkiye adresli ve Türkçe yayın oranları

| Dergiler | Yayın sayısı | Türkiye adresli yayın oranı (%) | Türkçe yayın oranı (%) |
|-----------------------------------------------------------------|--------------|---------------------------------|------------------------|
| J. of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi Univ. | 1.009 | 99,4 | 99,9 |
| Türk Psikiyatri Dergisi | 582 | 82,0 | 99,1 |
| Teknik Dergi | 241 | 98,3 | 97,9 |
| Amme İdaresi Dergisi | 296 | 80,7 | 97,6 |
| Mikrobiyoloji Bülteni | 913 | 98,5 | 97,5 |
| Milli Folklor | 817 | 83,2 | 94,7 |
| Belleten | 334 | 78,4 | 91,0 |
| Türk Psikoloji Dergisi | 288 | 95,1 | 82,6 |
| Bilig | 548 | 89,6 | 79,7 |
| Anadolu Psikiyatri Dergisi | 763 | 94,5 | 76,4 |
| Uluslararası İlişkiler | 333 | 77,2 | 70,3 |
| OLBA | 160 | 91,3 | 66,9 |
| Türkiye Fiziksel Tip ve Rehabilitasyon Dergisi | 636 | 92,6 | 57,7 |
| Tarım Bilimleri Dergisi | 556 | 91,4 | 48,7 |
| Nöropsikiyatri Arşivi | 692 | 96,5 | 47,1 |
| Osmanlı Araştırmaları | 288 | 38,2 | 46,2 |
| Adalya | 223 | 86,1 | 40,4 |
| Eğitim ve Bilim | 1.016 | 93,7 | 39,6 |
| METU Journal of the Faculty of Architecture | 351 | 67,2 | 37,0 |
| Türk Göğüs Kalp Damar Cerrahisi Dergisi | 1.492 | 95,5 | 36,9 |
| Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi | 614 | 98,9 | 35,7 |
| Klinik Psikofarmakoloji Bülteni | 678 | 90,9 | 35,1 |
| Turkish Journal of Geriatrics | 545 | 95,0 | 34,3 |
| Türkiye Entomoloji Dergisi | 395 | 91,4 | 34,2 |
| İş Bilimi ve Tekniği Dergisi | 282 | 95,7 | 31,9 |
| Turkish Journal of Veterinary & Animal Sciences | 2.615 | 76,0 | 30,8 |
| Eklem Hastalıkları ve Cerrahisi | 417 | 89,2 | 26,4 |
| Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi | 1.851 | 87,7 | 24,5 |
| Tekstil ve Konfeksiyon | 611 | 80,7 | 21,9 |
| Ulusal Travma ve Acil Cerrahi Dergisi | 1.155 | 81,2 | 19,9 |
| Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica | 1.061 | 74,9 | 18,0 |
| Turkish Journal of Biochemistry | 766 | 72,8 | 17,5 |
| Journal of Neurological Sciences-Turkish | 847 | 81,7 | 14,2 |
| Balkan Medical Journal | 1.094 | 87,3 | 13,4 |
| UHOD-Uluslararası Hematoloji-Onkoloji Dergisi | 460 | 88,9 | 9,1 |
| Archives of Rheumatology | 525 | 71,0 | 1,5 |
| Turkish Journal of Earth Sciences | 458 | 66,6 | 1,3 |
| Turkish Journal of Medical Sciences | 2.119 | 85,3 | 0,0 |
| Turkish Journal of Chemistry | 1.858 | 62,5 | 0,0 |
| Turkish Journal of Electrical Engineering and Computer Sciences | 1.691 | 49,3 | 0,0 |
| Turkish Journal of Zoology | 1.604 | 39,8 | 0,0 |
| Turkish Journal of Gastroenterology | 1.599 | 71,2 | 0,0 |
| Turkish Neurosurgery | 1.568 | 58,4 | 0,0 |
| Journal of Sports Science and Medicine | 1.424 | 4,2 | 0,0 |
| Experimental and Clinical Transplantation | 1.354 | 23,2 | 0,0 |
| Eurasia Journal of Mathematics Science and Technology Education | 1.167 | 18,5 | 0,0 |
| Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences | 1.104 | 44,5 | 0,0 |
| Turkish Journal of Mathematics | 976 | 36,9 | 0,0 |
| Hacettepe Journal of Mathematics and Statistics | 903 | 41,6 | 0,0 |
| Turkish Journal of Biology | 879 | 52,4 | 0,0 |
| Turkish Journal of Hematology | 874 | 69,7 | 0,0 |
| Diagnostic and Interventional Radiology | 856 | 53,4 | 0,0 |
| NeuroQuantology | 837 | 6,7 | 0,0 |
| Turkish Journal of Agriculture and Forestry | 833 | 58,9 | 0,0 |
| Atmospheric Pollution Research | 768 | 3,1 | 0,0 |
| Turkish Journal of Botany | 765 | 55,4 | 0,0 |
| Journal of International Advanced Otology | 697 | 42,5 | 0,0 |
| Records of Natural Products | 626 | 25,1 | 0,0 |
| Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology | 438 | 67,4 | 0,0 |
| Turkish Journal of Field Crops | 338 | 74,0 | 0,0 |
| Journal of the Entomological Research Society | 329 | 43,2 | 0,0 |
| New Perspectives on Turkey | 298 | 62,4 | 0,0 |

Dergilerin kendine atıf oranları da WoS kapsamından çıkarılmalarına gerekçe oluşturabilmektedir. Bu bağlamda WoS kapsamından çıkarılan Türkiye adresli dergilerin kendine atıf oranları ayrı ayrı incelenmektedir. Tablo 5'te zaman içinde A ve B olarak ikiye ayrılan *Energy Education Science and Technology* adlı derginin yüksek kendine atıf oranları oldukça dikkat çekicidir. Dergi WoS'tan çıkarılmadan gerçekleştirilen ve 2012 yılına ait bir çalışmada (Al ve Soydal, 2012, s. 709) söz konusu dergi için çok daha yüksek bir kendine atıf oranı (%94) olduğu saptanmıştır. Zaman içinde derginin kendine atıf oranının düşmesi dergiye diğer dergilerden yapılan atıf sayısının artmasına karşın, derginin dizinden çıkarılmasıından dolayı kendine atıf yapamaması ile açıklanabilir. Bu açıdan bakıldığından diğer birçok derginin de WoS'tan çıkarıldıkları dönem itibariyle Tablo 5'teki kendine atıf oranlarından daha yüksek değerlere sahip olduğunu söylemek yanlış olmayacağındır. Örneğin, *İktisat İşletme ve Finans* adlı dergi 2009-2014 yılları arasında WoS'ta yer almış ve söz konusu yıllar arasında toplam 209 atıf almıştır. İlgili dönemde dergiye yapılan atıfların 122'si kendisinden gelmektedir. Dergideki yayınlar, dergi dizinden çıkarıldıktan sonra (2015-2018 yılları arasında) ise 127 atıf almıştır. Bu bulgular *İktisat İşletme ve Finans*'ın WoS'ta yer aldığı dönemde kendine atıf oranının %58 olduğunu (209 atıfin 122'si) göstermektedir. Öte yandan çalışmamızda *Mathematical & Computational Applications* adlı derginin WoS'ta bulunduğu dönem itibariyle kendine atıf yapmamış bir dergi olduğu da saptanmıştır.

Tablo 5

WoS kapsamından çıkarılan Türkiye adresli dergilerin kendine atıf oranları

| Dergi | Toplam atıf sayısı | Kendine atıf sayısı | % |
|-----------------------------------------------------------|--------------------|---------------------|----|
| <i>Energy Education Science and Technology Part B</i> | 4.369 | 3.329 | 76 |
| <i>Energy Education Science and Technology Part A</i> | 5.717 | 4.184 | 73 |
| <i>İktisat İşletme ve Finans</i> | 336 | 122 | 36 |
| <i>Türk Kültürü ve Hacı Bektaş Veli Araştırma Dergisi</i> | 31 | 9 | 29 |
| <i>TURKDERM</i> | 402 | 85 | 21 |
| <i>Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi</i> | 1.585 | 213 | 13 |
| <i>Turkish Online Journal of Educational Technology</i> | 2.462 | 311 | 13 |
| <i>Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi</i> | 1.649 | 185 | 11 |
| <i>Türk Pediatri Arşivi</i> | 233 | 11 | 5 |
| <i>Nobel Medicus</i> | 270 | 9 | 3 |
| <i>Eurasian Journal of Educational Research</i> | 37 | 1 | 3 |
| <i>TÜBA-AR</i> | 117 | 2 | 2 |
| <i>Energy Education Science and Technology</i> | 223 | 3 | 1 |
| <i>Mathematical & Computational Applications</i> | 862 | 0 | 0 |

Not: Dergiler kendine atıf oranlarına göre büyükten küçüğe sıralanmaktadır.

Kaynakça

Doğan, G., DHYI, S.M.A. ve Al, U. (2018). Web of Science'tan çıkarılan Türkiye adresli dergiler üzerine bir araştırma. *Türk Kütüphaneciliği*, 32(3), 151-162.