

Değişen Doçentlik Kriterleri, Dergiler ve Sık Kullanılan Tanımlar

Dr. İrem Akdemir

Ankara Üniversitesi Tıp fakültesi Enfeksiyon
Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji

AGUH 2024

Ankara



Klinik Derneği Asistan ve Genç
Uzman Hekimler (AGUH) Komisyonu
TEMEL EĞİTİM PROGRAMI
AGUH 2024

28-29 HAZİRAN 2024

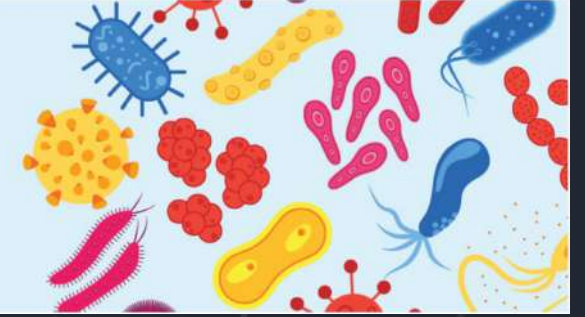
ÇANKAYA BELEDİYESİ NAZIM HİKMET
ÇANKAYA EVİ, ÇANKAYA / ANKARA

Yol...

AGUH 2017
TEMEL EĞİTİM PROGRAMI

MİKROBİYOLOJİNİN
RENKLİ DÜNYASI

10-11 HAZİRAN 2017
RADISSON BLUE HOTEL
ŞİŞLİ - İSTANBUL



14:45-15:15

ESCMID-TAE ve Sunduğu Fırsatlar

Dr. Cansu ÇİMEN

15:15-16:45

Birlikte Tartışıyoruz: Moderatör: **Doç. Dr. Süda TEKİN**

Eğitim-Araştırma Hastanesinde Asistan Olmak – **Dr. Ceren ATASOY**

Üniversite Hastanesinde Asistan Olmak – **Dr. Muhammet Rıdvan DURLU**

Periferde Uzman Olmak – **Uzm. Dr. İrem AKDEMİR** ★

Akademik Hayatta Uzman Olmak – **Uzm. Dr. Okan DERİN**

Serbest Kürsü

Uzun ince bir
yol...

Şaşar Veysel işbu hâle,
Gâh ağlaya gâhi güle,
Yetişmek için menzile,
Gidiyorum gündüz gece.

Âşık Veysel Şatıroğlu



JOSEPH
CAMPBELL



KAHRAMANIN
SONSUZ YOLCULUGU



Yolun en başında henüz yolu tam bilmezken...



- Tıp fakültesi mezuniyeti
- Pratisyen hekimlik/TUS
- Uzman hekimlik
- Devlet hizmet yükümlülüğü
- Yan dal seçenekleri
- Akademik hayat?

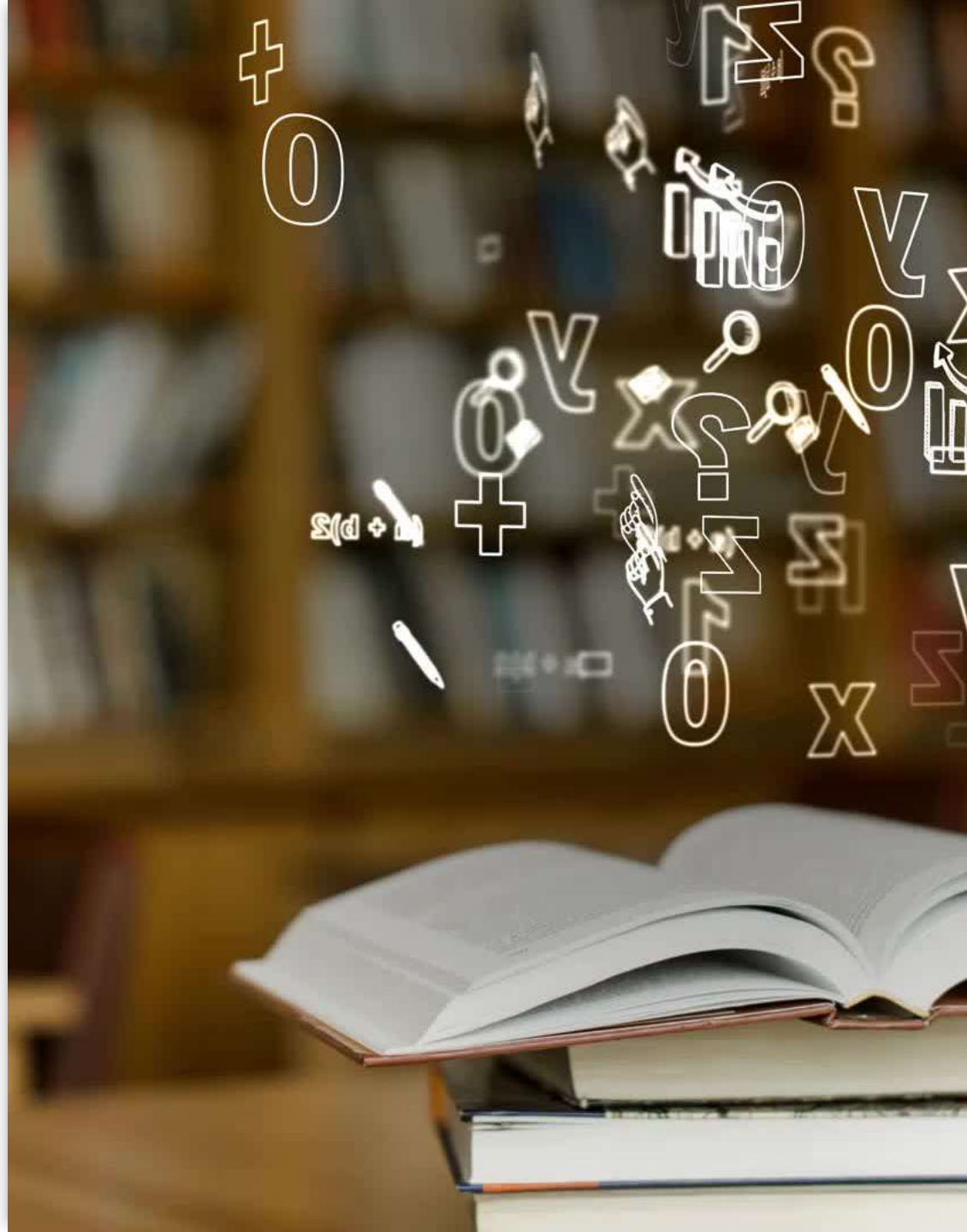


Genel işleyişle ülkemizde tıp alanında akademik kariyer basamakları

- Uzman Hekim
 - Öğretim görevlisi/ üyesi
 - Doktor öğretim üyesi (Eski tabir ile yardımcı doçent)
 - Doçent *
 - Profosör
- * Bu basamakların bir kısmı üniversitede olmaksızın da tamamlanabilir.

Doçentlik başvurusu yapabilmek için yapılması gereken yayınlar nelerdir?

- Makaleler
- Kitap bölümleri
- Bilimsel toplantı faaliyetleri
- Atıflar
- Kişinin kendi tezinin yayın süreci
- Projeler...



Dergi İndeksi/Dizini Nedir ?

•
Dergi indeksi, belirli kriterler doğrultusunda kapsamlarına aldıkları dergileri belirli aralık ve yöntemlerle okuyuculara duyuran **veri tabanlarıdır**.

Hem bilimsel makalelerin sınıflandırılması hem de bilimsel makalelere tek bir merkezden ulaşma imkanı sağlaması açısından için oldukça önemlidir.

Dergilerin herhangi bir indekste taranabilmesi için sağlaması gereken derginin bilimsel performansına ilişkin bazı kriterler bulunmaktadır.

Bu kriterlerin başlıcası herhangi bir bilimsel dergide yayınlanan makalelerin başka yayınlarda kaynak olarak gösterilmesi yani **atıf** almasıdır.

Bu indekslerden başlıcası:

Web of Science (WoS)

- Web of Science (WoS)
- İnternetin gelişmesiyle birlikte 1997 yılında faaliyet göstermeye başlayan ve bugün gelinen noktada 100'den fazla ülkede 32'den fazla dilde kaliteli dergileri tarayan WoS) en çok bilinen endekslerden birisidir
- Kendi içinde ,
- Science Citation Index (SCI), *
- Science Citation Index Expanded (SCIE), * (Ocak, 2020)
- Social Science Citation Index (SSCI),
- Arts & Humanities Citation Endeks (AHCI),
- Emerging Sources Citation Endeks (ESCI) şeklinde farklı bilim dalları için alt endekslere ayrılmıştır.

WoS ve indeksleri:

- ESCI endeksi, 2015 yılından sonra SCI ile SCIE indekslerinin alt kategorisi olarak aktif olmuştur.
- Yani SCI indeksinde taranmaya aday dergiler önce ESCI kapsamına alınmış ve verimli çalışıp hedeflenen atıf sayısına ulaştıktan sonra da SCI indeksinde taranmaya başlamıştır.



Diğer yaygın
kullanılan
indeksler:

Scopus

DOAJ (Directory of Open Access Journals)

PUBMED

ULAKBİM-TR Dizin

Uluslararası alan indeksleri

Web of science

Yüksek değerli dergi , kitap ve kongre bildirilerinin kaliteli bir koleksiyonudur.

Web of Science sağlık bilimleri, fen bilimleri, sosyal bilimler, sanat ve insani bilimlerini konu alan dergileri ve konferans bildirilerini düzenli olarak tarayarak araştırma alanınızla en ilgili ve prestijli yayınlara ulaşmamızı sağlar.

Ücretsiz bir platformdur. Kendi sayfasından araştırmacı üyeliği sağlanır.

Eski kaynaklarda web of knowledge olarak da görülebilir.

<https://www.webofscience.com/wos/woscc/basic-search>

Web of Science™

Search

İrem Akdemir Kalkan ▾

>| MENU

DOCUMENTS RESEARCHERS

Search in: Web of Science Core Collection ▾ Editions: All ▾

DOCUMENTS CITED REFERENCES

Author ▾ Example: O'Brian C* OR OBrian C*
KALKAN IREM AKDEMIR AZ X

+ Add row + Add date range Advanced search

X Clear Search

https://www.webofscience.com/wos/author/record/ABI-7558-2020



İrem Akdemir Kalkan ✓

(Kalkan, İrem Akdemir)

 Edit

 Web of Science ResearcherID: ABI-7558-2020

Published names ⓘ

Kalkan, İrem Akdemir Akdemir Kalkan, İrem Akdemir, İrem Akdemir-Kalkan, İrem Kalkan, İ. A. Kalkan, İ. Akdemir [Show less](#)

Published Organizations ⓘ

Ankara University, Batman Regional State Hospital

Subject Categories BETA

Microbiology; General & Internal Medicine; Gastroenterology & Hepatology; Immunology; Surgery

Other Identifiers ⓘ

 <https://orcid.org/0000-0001-5136-9148>

Metrics



Profile summary

36 Total documents
36 Publications indexed in Web of Science
36 Web of Science Core Collection publications
0 Preprints
0 Dissertations or Theses
0 Non-indexed publications
0 Verified peer reviews
0 Verified editor records

Web of Science Core Collection metrics ⓘ

5
H-Index

36
Publications

88
Sum of Times Cited

87
Citing Articles



H index/indeks/endeke nedir ? Ne deęildir?

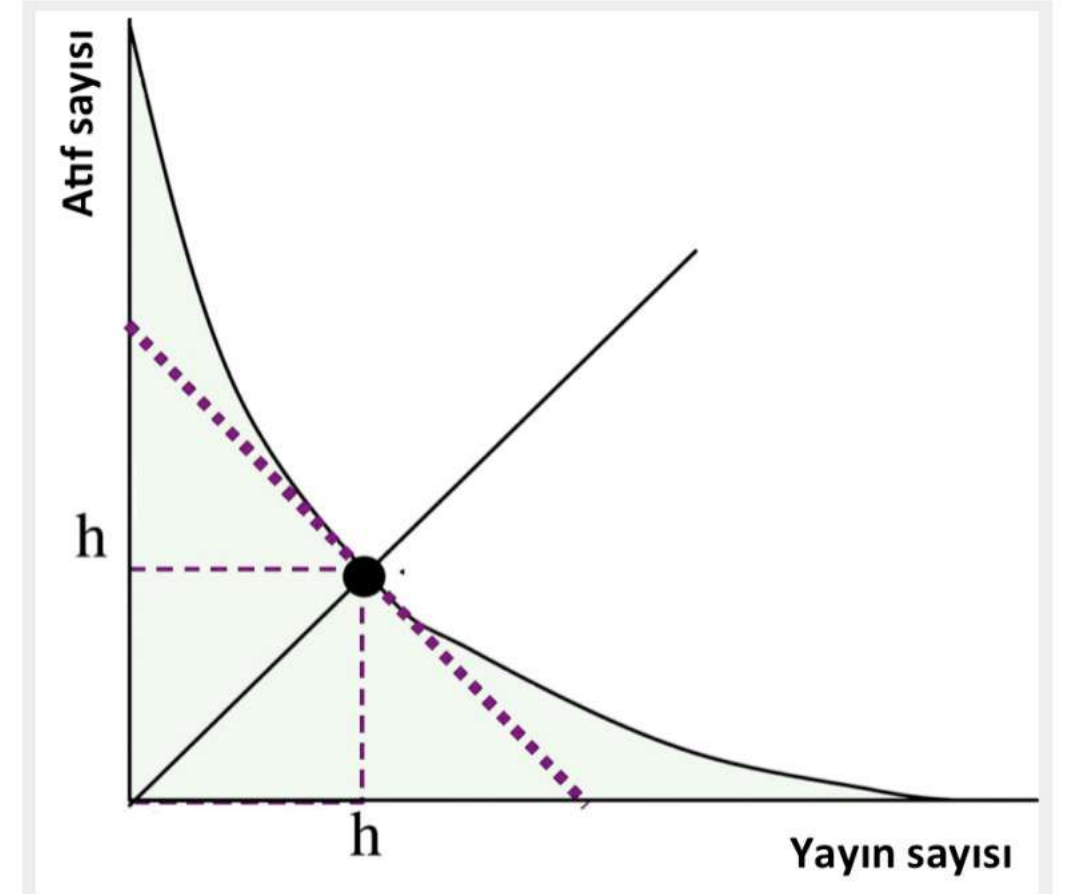
- 2005 yılında ABD'de Kaliforniya Üniversitesi'nden Jorge Hirsch tarafından ortaya atılmıştır.
- Bilimsel çalışmaların verimliliği ifade etmek için kullanılmaya başlayan bir parametredir.
- Araştırmacının x kadar yayını; en az bu x sayısı kadar atıf aldığında göre H indeksi x olur.



Nasıl hesaplanır?

Bir araştırmacının yayın sayısı kadar atıf alan yayınlarının sayısı ile hesaplanır.

Bilim dűnyasındaki bibliyometrik verilerden biridir ve verimlilik göstergesi olarak da deęerlendirilir.



Resim 1. H indeksi: En az h sayıda atıf alan h sayıda yayın.

Bir bakışta H indeksi:

- H indeksi mükemmel bir ölçüm yöntemi değil.
- Topluma ve bilime çok katkısı olan ve bir çalışması ödül alan, binlerce atıf alan bir araştırmacının yayın sayısı nispeten az olduğu için H indeksi düşük olabilir.
- Yüksek olabilmesi için yayın sayınızın çok olması yetmez yayınların çokça atıf da alması gerekir.
- Bu nedenle H indeksini yükseltmek bir hedef ise hem sayıca çok hem de yüksek kalitede yayınlar yaparak atıf sayısının artması hedeflenmelidir.
- **Bu kavram ülkemiz doçentlik kriterlerine de yeni entegre edildi!**

Impact Factor/ Etki faktörü nedir ?

- Etki faktörü (IF), bir dergideki ortalama makaleye belirli bir yılda atıf yapılma sıklığının ölçüsüdür. Bir derginin makalelerine ne kadar atıf yapıldığını hesaplayarak önemini veya sıralamasını ölçmek için kullanılır.
- Bu faktör alınırken hesaplanan atıf sayıları genellikle **son iki yıla ait** olur ve bu belirtilir. Yani dergilerin IF'leri yıldan yıla değişebilir.
- Bu anlamda **dergilerin kalite göstergesi** olarak kabul edilir.
- SCI-e dergilerin JIF'ları vardır.
- JIF= Journal Impact Factor




https://mjl.clarivate.com/home

Master Journal List Search Journals Match Manuscript Downloads Help Center [Login](#) [Create Free Account](#)

Browse, search, and explore journals indexed in the *Web of Science*

The *Master Journal List* is an invaluable tool to help you to find the right journal for your needs across multiple indices hosted on the *Web of Science* platform. Spanning all disciplines and regions, *Web of Science Core Collection* is at the heart of the *Web of Science* platform. Curated with care by an expert team of in-house editors, *Web of Science Core Collection* includes only journals that demonstrate high levels of editorial rigor and best practice. As well as the *Web of Science Core Collection*, you can search across the following specialty collections: *Biological Abstracts*, *BIOSIS Previews*, *Zoological Record*, and *Current Contents Connect*, as well as the *Chemical Information* products.

Search Journal, ISSN or title word... [Search Journals](#)

 **Already have a manuscript?**
Find relevant, reputable journals for potential publication of your research based on an analysis of tens of millions of citation connections in *Web of Science Core Collection* using Manuscript Matcher. [Match Manuscript](#)

IF nasıl bulunur?

- <https://mjl.clarivate.com/home>

Formula

Average number of citations per published paper averaged over two years

$$IF_y = \frac{Citations_{y-1} + Citations_{y-2}}{Publications_{y-1} + Publications_{y-2}}$$

LANCET INFECTIOUS DISEASES

Publisher: **ELSEVIER SCI LTD , 125 London Wall, London, England, EC2Y 5AS**

ISSN / eISSN: **1473-3099 / 1474-4457**

Web of Science Core Collection: **Science Citation Index Expanded**

Additional Web of Science Indexes: **Current Contents Clinical Medicine | Essential Science Indicators**

The Journal Citation Indicator is a measure of the average Category Normalized Citation Impact (CNCI) of citable items (articles & reviews) published by a journal over a recent three year period. It is used to help you evaluate journals based on other metrics besides the Journal Impact Factor (JIF).

2022

7.69

Category:
Infectious Diseases

2021

6.96

Category:
Infectious Diseases

IF nasıl bulunur?

BALKAN MEDICAL JOURNAL

OPEN ACCESS

Publisher: **GALENOS PUBL HOUSE , Kacamak Sokak 21/1, ISTANBUL, Turkiye, Findikzade, 34093**

ISSN / eISSN: **2146-3123 / 2146-3131**

Web of Science Core Collection: **Science Citation Index Expanded**

Additional Web of Science Indexes: **Essential Science Indicators**

[Share This Journal](#)

[View profile page](#)

The Journal Citation Indicator is a measure of the average Category Normalized Citation Impact (CNCI) of citable items (articles & reviews) published by a journal over a recent three year period. It is used to help you evaluate journals based on other metrics besides the Journal Impact Factor (JIF).

2022

0.47

Category:
Medicine, General & Internal

2021

0.49

Category:
Medicine, General & Internal



[Log in](#) [Register](#) [Subscribe](#) [Claim](#)

CMI CLINICAL
MICROBIOLOGY
AND INFECTION



Supports Open Access

Journal Citation Indicator (JCI)

NEW METRIC

The Journal Citation Indicator is a measure of the average Category Normalized Citation Impact (CNCI) of citable items (articles & reviews) published by a journal over a recent three year period. It is used to help you evaluate journals based on other metrics besides the Journal Impact Factor (JIF).

2022

2.35

Categories:

Infectious Diseases | Microbiology

2021

1.70

Categories:

Infectious Diseases | Microbiology

Dergilerin Q değeri ne demektir?(WoS/SCI-e)

- Bilimsel bir derginin Q değeri, o derginin alanındaki diğer dergilerle karşılaştırıldığında göreceli olarak nerede durduğunu gösteren bir metriktir. Q, "Quartile" yani dörtte bir anlamına gelir ve derginin etki faktörüne (impact factor) göre sınıflandırılır. Dergiler, ilgili alanlarında etki faktörlerine göre sıralanır ve bu sıralamaya göre dört eşit gruba ayrılırlar:

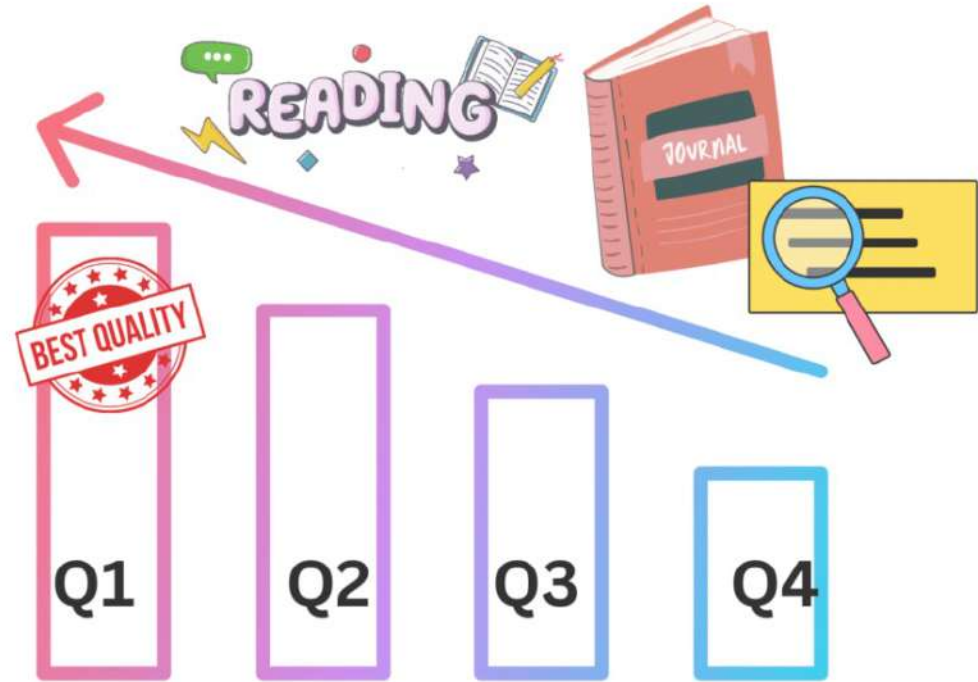
Q1 (Birinci Çeyrek): En üst %25'lik dilimde yer alan dergiler.

Q2 (İkinci Çeyrek): %25 ile %50 arasında yer alan dergiler.

Q3 (Üçüncü Çeyrek): %50 ile %75 arasında yer alan dergiler.

Q4 (Dördüncü Çeyrek): En alt %25'lik dilimde yer alan dergiler.

- Bu sınıflandırma, derginin prestijini ve bilimsel etkisini değerlendirmek için kullanılır. Örneğin, Q1 kategorisinde yer alan bir dergi, kendi alanında en yüksek etkiye sahip dergiler arasında kabul edilir.



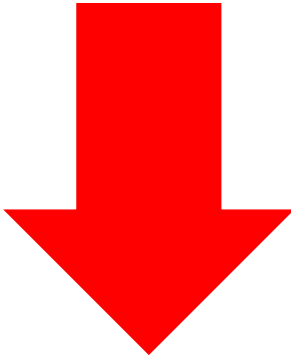
Open Access Dergi nedir?

- Bir bilimsel derginin yazıların telif hakkı ücretini arařtırmacılarđan alarak yazıları herkesin ulaşılabilir hale getirmesidir.

Yani dergi yazı kabul olduktan sonra arařtırmacılarđan sürecin en başında belli olan bir tutarı tahsil eder.

Open Access olması derginin predatör olduğu anlamına gelmez!





ANTIMICROBIAL RESISTANCE AND INFECTION CONTROL

OPEN ACCESS

Publisher: **BMC , CAMPUS, 4 CRINAN ST, LONDON, ENGLAND, N1 9XW**

ISSN / eISSN: **2047-2994**

Web of Science Core Collection: **Science Citation Index Expanded**

Additional Web of Science Indexes: **Biological Abstracts | BIOSIS Previews | Essential Science Indicators**

[Share This Journal](#)

[View profile page](#)

** Requires free login.*

Predatory/Predatör/Yağmacı dergi nedir? Bu dergilerin genel özellikleri:

İYİ BİR HAKEM DEĞERLENDİRMESİ YAPMAZ

Yağmacı dergilerin en genel özelliği gerçek bir hakem değerlendirmesi yapmamalarıdır. Hakem değerlendirmesi yapmak zaman, emek ve para harcamak demektir. Yağmacı dergiler genellikle hakem değerlendirmesi yaptıklarını öne sürerler ancak gerçekte masrafları azaltmak ve kârı artırmak için bu en önemli adımı atırlar.

KABUL EDİLEN MAKALELERİ YAYINLAMAZLAR

Çoğu yağmacı dergi hakem değerlendirmesi yapılacağı ve araştırma makalesinin yayınlanacağına dair söz verir. Yazarın yazısını ve yayın parasını aldıktan sonra çoğu hakem sürecine bile girmez, hiç bir şey yayınlamaz ve ücreti cebe indirirler. Eninde sonunda farkedilseler bile yeni bir isim ve yeni bir web

SÜRPRİZ FİYATLARLA YAZIYI ESİR ALIRLAR

Bazı yağmacı dergiler yazıyı yayınlamak üzere kabul eder, uzun bir hakemlik sürecinden geçiyor algısı yaratırlar. Bu süreçten sonra dergi, makalenin yayınlanması için ek ücretler talep eder. Onca zaman geçtikten sonra araştırmacının genellikle zamanı ve enerjisi azalmış olur ve talebe boyun eğer.

SAYGIN YAYINLARI ÇALMAK

Yağmacı dergilerin en sorunlu bir özelliği de meşru ve saygın dergilerin neredeyse tıpkı kopyasını üreterek yazarlardan yayın ücreti kapmalarıdır, yazarlar çalıntı olduğunu farketmeden asıl dergiye yayın gönderdiklerini zannederler. Bu yağmacı dergiler çoğu zaman email adreslerini mailin gerçek bir kişiden gittiğine inandıracak şekilde



Predatory/Predatör/Yağmacı dergi nedir?

Yapılan inceleme neticesinde; Üniversitelerarası Kurul Yönetim Kurulunun 10.12.2021 tarihli ve 2021/15 sayılı toplantısında oy birliğiyle kabul edilen aşağıdaki maddeler uygun görüldü.

- Yağmacı/şaiBELI sayılmayan dergiler:

WEB of Science'de Q1, Q2, Q3 sınıfında yer alan dergiler (Editöryal ve/veya basım süreçlerinde ücret talep eden veya etmeyen),

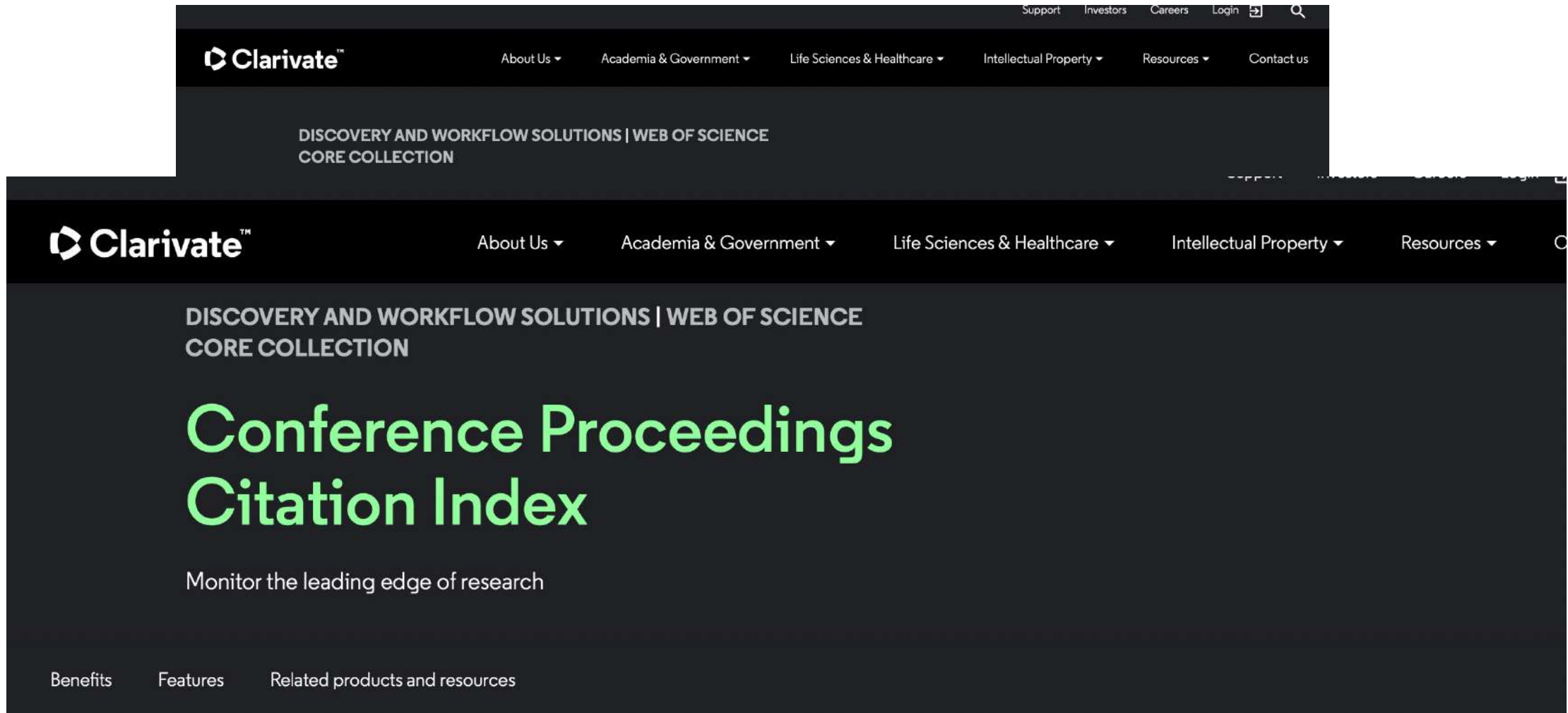
WEB of Science'de Q4 sınıfında yer alıp editöryal (editorial processing charge) ve / veya basım sürecinde (article processing charge) ücret talep etmeyen dergiler,

WEB of Science'de Q4 sınıfında yer alıp editöryal ve /veya basım süreçlerinde ücret talep etmekle birlikte sadece ilgili bilim alanı mensuplarının üye olabildiği bir branş derneğinin, üniversitenin, enstitünün veya bilimsel bir kurumun yayın organı olan ve 2010 yılı öncesinden itibaren basılmakta / yayınlanmakta olup abone usulü olarak çalışan ulusal / uluslararası dergiler,

- Yağmacı/ŞaiBELI dergiler: Yukarıdaki kriterlere uymayan Q4 dergiler.



WoS'un yeni doçentlik kriterlerinde de bahsi geçen iki indeks:



The image shows a screenshot of the Clarivate website. The top navigation bar includes the Clarivate logo and links for 'About Us', 'Academia & Government', 'Life Sciences & Healthcare', 'Intellectual Property', 'Resources', and 'Contact us'. Below the navigation bar, the text 'DISCOVERY AND WORKFLOW SOLUTIONS | WEB OF SCIENCE CORE COLLECTION' is displayed. The main content area features the title 'Conference Proceedings Citation Index' in large green font, followed by the subtitle 'Monitor the leading edge of research'. At the bottom of the page, there are three links: 'Benefits', 'Features', and 'Related products and resources'.

<https://clarivate.com/products/scientific-and-academic-research/research-discovery-and-workflow-solutions/webofscience-platform/web-of-science-core-collection/book-citation-index/>

<https://clarivate.com/products/scientific-and-academic-research/research-discovery-and-workflow-solutions/webofscience-platform/web-of-science-core-collection/book-citation-index/>

PART TWO

Değişen Doçentlik Kriterleri



DOÇENTLİK YÖNETMELİĞİ

(10) Bilimsel/sanatsal yayın ve akademik çalışmalarının değerlendirilmesi sonucunda başarılı olan adaya, Üniversitelerarası Kurul Yönetim Kurulu kararı ile ilgili bilim/sanat alanında “Doçentlik Unvanı” verilir ve “Doçentlik Belgesi” düzenlenir.

Amaç ve Kapsam, Dayanak ve Doçentlik Bilim Alanları

Amaç ve kapsam

MADDE 1 – (1) Bu Yönetmeliğin amacı, doçentlik değerlendirmesine ilişkin usul ve esasları belirlemektir.

(2) Bu Yönetmelik, doçentlik bilim/sanat alanlarının belirlenmesi, doçentlik başvurusu yapabilmeye şartları, başvuru zamanı ve usulü, doçentlik değerlendirme jürilerinin oluşturulması, doçentlik sürecinin yürütülmesi, Üniversitelerarası Kurul tarafından belirlenen intihal, diğer bilimsel araştırma ve yayın etiği ve disipline aykırılık iddiaları dolayısıyla izlenecek yollarla komisyonların teşkiline ve görevlerine ilişkin hükümleri kapsar.

Dayanak

MADDE 2 – (1) Bu Yönetmelik, 4/11/1981 tarihli ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 11 inci ve 24 üncü maddelerine dayanılarak hazırlanmıştır.

Doçentlik bilim/sanat alanları ve kriterleri

MADDE 3 – (1) Doçentlik değerlendirmesi, Üniversitelerarası Kurulun görüşü üzerine Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen bilim/sanat alanlarında adayın akademik yayın ve çalışmalarının incelenmesi çerçevesinde yapılır. Bilim/sanat alanlarındaki güncellemeler izleyen dönemde, doçentlik kriterlerindeki güncellemeler ise kabul edildikleri tarihten sonraki ikinci doçentlik başvuru döneminde uygulanır.

İKİNCİ BÖLÜM

Başvuru Zamanı, Şartları ve Usulü, Jürilerin Oluşturulması ve Doçentlik Değerlendirmesi

Başvuru zamanı, şartları ve usulleri

MADDE 4 – (1) **(Değişik:RG-10/8/2021-31564)⁽²⁾** Üniversitelerarası Kurul tarafından başka bir tarih belirlenmedikçe doçentlik başvurusu, yılda iki kez olmak üzere Mart ve Ekim ayının yirminci günü başlayıp, en geç ilgili ayın son çalışma günü mesai saati bitimine kadar yapılır.

(2) Doçentlik başvurusu için:

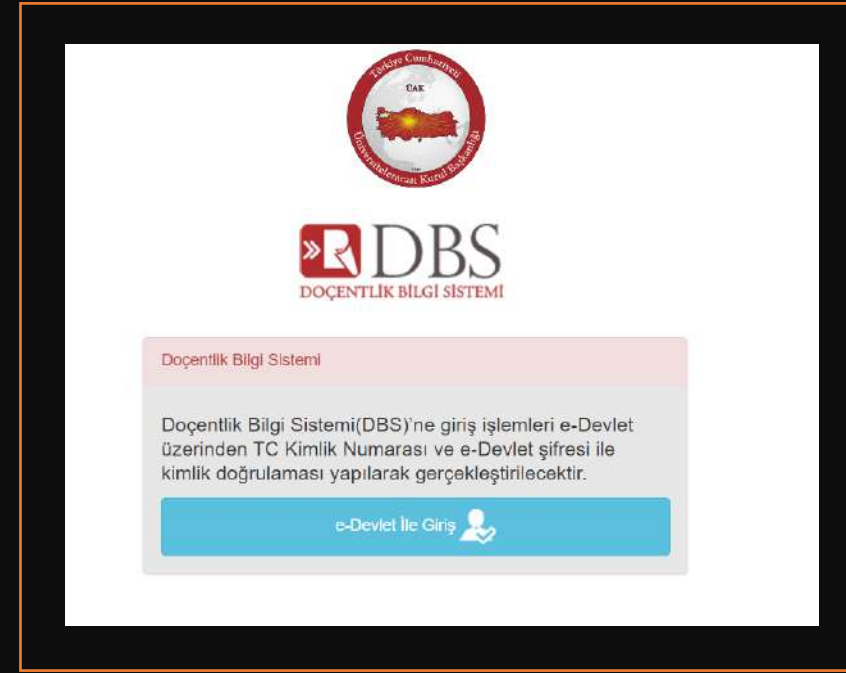
a) **(Değişik:RG-12/6/2020-31153)** Türkiye’de doktora yapmış, tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık unvanı almış veya Üniversitelerarası Kurulun önerisi üzerine Yükseköğretim Kurulunca tespit edilen sanat dallarının birinde yeterlik kazanmış ya da doktora, sanatta yeterlik ile tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlığın yurt dışından alındığı hallerde, bu unvanın denkliğine sahip olmak,

b) Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen merkezi bir yabancı dil sınavından en az elli beş puan veya uluslararası geçerliliği Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen bir yabancı dil sınavından buna denk bir puan almış olmak, doçentlik bilim alanının belli bir yabancı dille ilgili olması halinde ise bu sınavı başka bir yabancı dilde vermek,

c) Üniversitelerarası Kurulun görüşü üzerine Yükseköğretim Kurulu tarafından her bir bilim veya sanat disiplininin özellikleri dikkate alınarak belirlenecek asgari sayı ve nitelikte özgün bilimsel yayın ve çalışmalar yapmak, şarttır.

Başvuru nasıl yapılır?

- -Elektornik bir platform üzerinden
- -Fiziki olarak dosya teslimi olmaksızın
- -Her yıl Mart ve Ekim aylarında
- -Ayların genel olarak 20-30'u arasında
- -Bu sistem YÖKSİS'e entegredir.
- Dosyaları bağımsız 7 jüri değerlendirir.
- -Mevcut koşullarda doçentlik unvanı için ' Sözlü Sınav' bulunmamaktadır. Fakat üniversiteler kadro atamalarında sınav yapabilir.
- .



9 Ağustos 2023

FLAŞ GELİŞME!



Doçentlik Yönetmeliği'nin 3/1. maddesinde yer alan "Doçentlik değerlendirmesi, Üniversitelerarası Kurulun görüşü üzerine Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen bilim/sanat alanlarında adayın akademik yayın ve çalışmalarının incelenmesi çerçevesinde yapılır. Bilim/sanat alanlarındaki güncellemeler izleyen dönemde, doçentlik kriterlerindeki güncellemeler ise kabul edildikleri tarihten sonraki ikinci doçentlik başvuru döneminde uygulanır." hükmü gereğince Yükseköğretim Genel Kurulu'nun 15.06.2023 tarihli 10 sayılı oturumunda alınan 2023.10.185 sayılı kararına ulaşmak için [buraya tıklayınız.](#)

Geliştirici: [AkademikDestek](#) 9 Ağustos 2023 tarihinde gönderilmiş Yayınlanan [Doçentlik Dosyası](#), [Doçentlik Kriterleri](#), [Uncategorized](#)

Takip edilen [başvuru şartları](#), [doçentlik](#), [doçentlik başvuru şartları değişiki](#), [doçentlik kriterleri](#), [doçentlik zorunlu şartlar](#)

Üniversitelerarası Kurul (ÜAK), doçentlik başvuru şartlarında değişiklik yaptığını duyurdu. **Değişiklikler, 2024 yılı Mart dönemi doçentlik başvuruları için geçerli olacak.**

ÜAK'ın yaptığı değişiklik, doçentlik başvurularının kalitesini artırmayı ve yükseköğretimde akademik başarının yükseltilmesi hedefleniyor.

Temel şartlar:

Üniversitelerarası Kurul Başkanlığı

TABLO 10. SAĞLIK BİLİMLERİ TEMEL ALANI

| Başvuru Şartları | Puan |
|---|------|
| <p>Sağlık Bilimleri temel alanından doçentliğe müracaat için; beyan edilen eserlerin ve akademik faaliyetlerin başvuruda bulunulan bilim alanı ile ilgili olması ve bu çalışmalardan en az doksan (90) puanın doktora veya tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık ünvanının alınmasından sonra gerçekleştirilen çalışmalardan ("3. Lisansüstü Tezlerden Üretilmiş Yayın" başlığından alınan puanlar hariç) elde edilmiş olması kaydıyla asgari yüz (100) puanın sağlanmış olması gerekir.</p> <p>Lisansüstü tezlerden üretilen yayınlar, "Lisansüstü Tezlerden Üretilmiş Yayın" şartı dışında ayrıca puanlanamaz.</p> <p>Yan dal uzmanlığından yapılan müracaatta, ana dal uzmanlığının alınmasından sonra yapılan çalışmalar esas alınır.</p> <p>Her çalışma, Tablo 10'da sadece bir bölümde puanlandırılır.</p> <p>Tek yazarlı makalelerde yazar tam puan alır. İki yazarlı makalelerde başlıca yazar tam puanın 0.8'ini, ikinci yazar 0.5'ini alır. Üç ve daha fazla yazarlı makalelerde ise, başlıca yazar toplam puanın yarısını alır, diğer yazarlar ise diğer yarısını eşit paylaşır. Başlıca yazarın belirtilmediği iki veya daha fazla yazarlı makalelerde toplam puan yazarlar arasında eşit olarak bölünür. Diğer yayınlarda ise toplam puan yazarlar arasında eşit olarak bölünür.</p> | |

| Koşul No | Başvuru Şartları | Puan |
|----------|---|------|
| 101 | <p>Sağlık Bilimleri temel alanında başvuru alan doçentlik bilim alanı ile ilgili olarak aşağıdaki çalışmalara verilen birim puanlar esas alınmak suretiyle; en az doksan (90) puanının doktora ünvanının alınmasından sonra gerçekleştirilen çalışmalardan elde edilmiş olması kaydıyla, asgari yüz (100) puan karşılığı bilimsel etkinlikte bulunmuş olması gerekir. Her çalışma, Tablo 10'da sadece bir bölümde yazılarak puanlandırılır.</p> <p>Tek yazarlı makalelerde yazar tam puan alır. İki yazarlı makalelerde başlıca yazar tam puanın 0.8'ini, ikinci yazar 0.5'ini alır. Üç ve daha fazla yazarlı makalelerde ise, başlıca yazar toplam puanın yarısını alır, diğer yazarlar ise diğer yarısını eşit paylaşır. Başlıca yazarın belirtilmediği iki veya daha fazla yazarlı makalelerde toplam puan yazarlar arasında eşit olarak bölünür. Diğer yayınlarda (bildiri, kitap) ise toplam puan yazarlar arasında eşit olarak bölünür.</p> | |

Uluslararası makale:

Yeni!

| 1. Uluslararası Makale | | |
|---|-----|----|
| Adayın hazırladığı lisansüstü tezlerden üretilmemiş olmak kaydıyla; | | |
| a) SCIE veya SSCI kapsamındaki dergide yayımlanmış makale | | |
| | Q1* | 30 |
| | Q2* | 20 |
| | Q3* | 15 |
| | Q4* | 10 |
| b) AHCI kapsamındaki dergide yayımlanmış makale | | 20 |
| c) ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide yayımlanmış makale | | 10 |
| d) Diğer uluslararası indekslerde taranan dergide yayımlanmış makale | | 5 |
| e) Bu maddenin a, b, c veya d bentleri kapsamındaki dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği | | 3 |
| f) Bu maddenin a bendi kapsamındaki dergide yayımlanmış vak'a takdimi | | 5 |

Bu madde kapsamında, doktora veya tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık ünvanının alınmasından sonra, a bendinden en az üç makalede başlıca yazar olmak kaydıyla en az 40 puan almak zorunludur.

Eski

| 1. Uluslararası Makale | | |
|--|--|----|
| Adayın başvurulan doçentlik bilim alanı ile ilgili lisansüstü tez(ler)den üretilmemiş olmak kaydıyla (editöre mektup, özet, derleme ve kitap kritiği hariç) tam araştırma makaleleri | | |
| a) SSCI, SCI, SCI- Expanded veya AHCI kapsamındaki dergilerde yayımlanmış özgün araştırma makalesi | | 20 |
| b) Uluslararası alan indeksleri tarafından taranan (a bendinde belirtilen indeksler dışındaki indekslerde yer alan) dergilerde yayımlanmış özgün araştırma makalesi | | 10 |
| c) a bendi kapsamındaki dergilerde yayımlanan vak'a takdimi | | 5 |
| <i>Bu maddenin a bendi kapsamında en az bir makalede başlıca yazar olmak kaydıyla en az 40 puan alınmalıdır.</i> | | |

Ulusal makale:

Yeni!

| 2. Ulusal Makale | |
|---|----|
| Adayın hazırladığı lisansüstü tezlerden üretilmemiş olmak kaydıyla; | |
| a) TR Dizin kapsamındaki dergide yayımlanmış makale (editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği hariç) | 10 |
| b) Diğer hakemli dergide yayımlanmış makale (editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği hariç) | 4 |
| c) Diğer hakemli dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği | 2 |

Bu madde kapsamında, doktora veya tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık ünvanının alınmasından sonra, ikisi bu maddenin a bendinden olmak üzere en az üç yayın yapmak ve bu yayınlardan en az ikisinde başlıca yazar olmak zorunludur.

Yabancı uyruklu adaylar ile yurtdışı doçentlik denkliği başvurusu yapan adaylar, TR Dizin tarafından taranan ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış makale koşulunu sağlayamamaları durumunda, bunun yerine aynı sayıdaki yayını 1. maddenin a, b veya c bentleri kapsamında yapmış olmaları şartı aranacaktır.

Eski

| 2. Ulusal Makale | |
|---|---|
| Başvurulan doçentlik bilim alanı ile ilgili olmak ve adayın hazırladığı lisansüstü veya uzmanlık tezlerinden üretilmemiş olmak kaydıyla | |
| a) ULAKBİM tarafından taranan ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış özgün araştırma makalesi | 8 |

Bu maddenin a bendi kapsamında en az 8 puan alınmalıdır. Yabancı uyruklu adaylar ile yurtdışı doçentlik denkliği başvurusu yapan adaylar, ULAKBİM tarafından taranan ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış makale koşulunu sağlayamamaları durumunda, bunun yerine aynı puanı birinci maddenin a veya b bendi kapsamında sağlayacaklardır.

Tezden üretilmiş yayınlar:

Yeni!

| 3. Lisansüstü Tezlerden Üretilmiş Yayın | |
|--|----|
| Adayın hazırladığı lisansüstü tezleriyle ilgili olmak kaydıyla; | |
| a) SCIE, SSCI veya AHCI kapsamındaki dergide yayımlanmış makale | 20 |
| b) ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide yayımlanmış makale | 10 |
| c) Diğer uluslararası indekslerde taranan dergide yayımlanmış makale | 5 |
| d) TR Dizin kapsamındaki dergide yayımlanmış makale | 8 |
| e) BKCI kapsamındaki kitap | 20 |
| f) BKCI kapsamındaki kitapta bölüm | 10 |
| g) Diğer uluslararası/ulusal kitap | 5 |
| h) Diğer uluslararası/ulusal kitapta bölüm | 3 |
| i) Uluslararası bilimsel toplantıda sunulan tam metni/özeti CPCI'da basılı/elektronik olarak yayımlanmış çalışma | 3 |
| i) Diğer uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda sunulan tam metni/özeti, basılı/elektronik olarak yayımlanmış çalışma (Diğer uluslararası/ulusal bilimsel toplantının düzenleme komitesinde, kurum/tüzel kişilik/karar organı tarafından resmi olarak görevlendirilmiş üniversite/enstitü/bilimsel kurum/branş derneği akademisyen temsilcisi bulunması zorunludur.) | 2 |
| <i>Bu maddenin a-h bentleri kapsamında en az bir yayın zorunludur.</i> | |
| <i>Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.</i> | |
| <i>Bu maddenin g veya h bentlerinden toplamda en fazla 5 puan alınabilir.</i> | |
| <i>Bu maddenin h bendi kapsamında YÖKSİS veri tabanına kayıtlı öğretim üyelerinin editör olduğu kitap kabul edilir.</i> | |

Eski:

| 3. Lisansüstü veya Tıpta Uzmanlık Tezlerinden Üretilmiş Yayınlar | |
|--|----|
| Adayın hazırladığı lisansüstü veya tıpta uzmanlık tezleriyle ilgili olmak kaydıyla | |
| a) SCI, SCI-Expanded, SSCI veya AHCI kapsamındaki dergilerde yayımlanmış makale | 10 |
| b) Diğer uluslararası ve ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış makale | 5 |
| c) Uluslararası sempozyumda/kongrede sunulmuş ve tam metni basılmış alanında bilime katkı sağlayan sözlü bildiri | 5 |
| d) Ulusal sempozyumda/kongrede sunulmuş ve tam metni basılmış alanında bilime katkı sağlayan sözlü bildiri | 3 |
| <i>Bu madde kapsamında en az bir yayın zorunludur. Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i> | |

Kitap ve kitap bölümleri:

Yeni!

| 4. Kitap | |
|--|----|
| Adayın hazırladığı lisansüstü tezlerden üretilmemiş olmak kaydıyla; | |
| a) BKCI kapsamındaki kitap | 20 |
| b) BKCI kapsamındaki kitapta bölüm | 10 |
| c) Diğer uluslararası/ulusal kitap | 5 |
| d) Diğer uluslararası/ulusal kitapta bölüm | 3 |
| <i>Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.</i> | |
| <i>Bu maddenin c veya d bentlerinden toplamda en fazla 5 puan alınabilir.</i> | |
| <i>Bu maddenin d bendi kapsamında YÖKSİS veri tabanına kayıtlı öğretim üyelerinin editör olduğu kitap kabul edilir.</i> | |
| <i>Bu madde kapsamında, sadece ders kitabı dışındaki özgün bilimsel kitaplar ve aynı kitaptaki bölümlerden sadece biri puanlanabilir. Yayımlanan kitabın tüm bölümleri başvurulan doçentlik bilim alanı ile ilgili olmak zorundadır.</i> | |

Eski:

| 4. Kitap | |
|---|----|
| Adayın hazırladığı lisansüstü veya tıpta uzmanlık tezlerinden üretilmemiş ve başvurulan doçentlik bilim alanı ile ilgili olmak kaydıyla | |
| a) Uluslararası yayınevleri tarafından yayımlanmış kitap | 20 |
| b) Uluslararası yayınevleri tarafından yayımlanmış kitap editörlüğü veya bölüm yazarlığı | 10 |
| c) Ulusal yayınevleri tarafından yayımlanmış kitap | 15 |
| d) Ulusal yayınevleri tarafından yayımlanmış kitap editörlüğü veya bölüm yazarlığı | 8 |
| <i>Bu madde kapsamında aynı kitaptaki bölümlerden en fazla ikisi dikkate alınır. Bu madde kapsamında en fazla 20 puan alınabilir.</i> | |

Atıflar:

Yeni!

| 5. Atıf | |
|---|---|
| Adayın eserlerine; | |
| a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamında yapılan atıf | 3 |
| b) BKCI kapsamındaki kitapta yapılan atıf | 2 |
| c) TR Dizin kapsamındaki dergide yapılan atıf | 2 |
| d) Diğer uluslararası/ulusal kitap veya dergide yapılan atıf | 1 |
| <i>Bu madde kapsamında, doktora veya tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık ünvanının alınmasından sonra yapılmış yayınlardan en az 5 puan almak zorunludur. Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir. Bu madde kapsamında adayın kendi eserlerine yaptığı atıflar değerlendirmeye alınmaz. Adayın bir eserine aynı yayında yapılan birden fazla atıf tek atıf sayılır.</i> | |

Eski:

| 6. Atıflar | |
|--|---|
| a) SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI tarafından taranan dergilerde; Uluslararası yayınevleri tarafından yayımlanmış kitaplarda yayımlanan ve adayın yazar olarak yer almadığı yayınlardan her birinde, metin içindeki atıf sayısına bakılmaksızın adayın atıf yapılan her eseri için | 3 |
| b) SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI dışındaki endeksler tarafından taranan dergilerde; Uluslararası yayınevleri tarafından yayımlanmış kitaplarda bölüm yazarı olarak yayımlanan ve adayın yazar olarak yer almadığı yayınlardan her birinde, metin içindeki atıf sayısına bakılmaksızın adayın atıf yapılan her eseri için | 2 |
| c) Ulusal hakemli dergilerde; Ulusal yayınevleri tarafından yayımlanmış kitaplarda yayımlanan ve adayın yazar olarak yer almadığı yayınlardan her birinde, metin içindeki atıf sayısına bakılmaksızın adayın atıf yapılan her eseri için | 1 |
| <i>Bu madde kapsamında en az 4 puan alınması zorunludur. Bu madde kapsamında en fazla 20 puan alınabilir.</i> | |

Patent :

Yeni!

| 10. Patent/Faydalı Model | |
|---|----|
| a) Tescil edilmiş uluslararası patent | 20 |
| b) Tescil edilmiş ulusal patent | 10 |
| c) Tescil edilmiş faydalı model | 5 |
| d) Kişisel patent başvurusunda bulunmuş olmak | 2 |

Patentlerde puan kişi sayısına bölünür.

Eski:

| 5. Patent | |
|---|----|
| Başvurulan doçentlik bilim alanı ile ilgili olmak kaydıyla alınan | |
| a) Uluslararası patent | 20 |
| b) Ulusal patent | 10 |

Patentlerde puan kişi sayısına bölünür.

Tez Danışmanlığı:

Yeni!

6. Lisansüstü Tez Danışmanlığı

Adayın danışmanlığını yürüttüğü tamamlanmış

| | |
|-----------------------|---|
| a) Doktora tezi | 5 |
| b) Yüksek lisans tezi | 3 |

Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.

İkinci/eş danışman olması durumunda; asıl danışman a ve b bentleri için öngörülen puanların tamamını, ikinci danışman ise yarısını alır.

Eski:

7. Lisansüstü Tez Danışmanlığı

Danışmanlığını yürüttüğü, tamamlanan yüksek lisans, doktora veya tıpta uzmanlık danışmanlıkları

| | |
|---|---|
| a) Doktora / Doktoraya Eşdeğer Uzmanlık | 4 |
| b) Yüksek lisans | 2 |

Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir. İkinci/eş danışman olması durumunda asıl danışman a ve b bentleri için öngörülen puanların tamamını, ikinci danışman ise yarısını alır.

Projeler:

Yeni!

| 7. Bilimsel Araştırma Projeleri | | |
|---|----------------------------|----|
| a) Başarı ile tamamlanmış AB Çerçeve Programı/TÜBİTAK (öğrenci projesi hariç) bilimsel araştırma projesinde | | |
| | Koordinatör/yürütücü olmak | 15 |
| | Araştırmacı olmak | 10 |
| | Danışman olmak | 5 |
| b) Başarı ile tamamlanmış uluslararası destekli bilimsel araştırma projesinde (derleme ve rapor hazırlama çalışmaları hariç) yürütücü/araştırmacı/danışman olmak | | 10 |
| c) Üniversiteler dışındaki kamu kurumu/özel kuruluşla yapılan başarı ile tamamlanmış Ar-Ge/İr. Çağrı Çağırma destekli bilimsel araştırma projesinde yürütücü/araştırmacı/danışman olmak | | 5 |
| d) Başarı ile tamamlanmış üniversitedeki BAP projesinde (tez ve uzmanlık projeleri hariç) yürütücü olmak | | 3 |

Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.

Eski:

| 8. Bilimsel Araştırma Projeleri | |
|---|----|
| a) Devam eden veya başarı ile tamamlanmış AB Çerçeve Programı bilimsel araştırma projesinde koordinatör/baş araştırmacı olmak | 15 |
| b) Devam eden veya başarı ile tamamlanmış AB Çerçeve Programı bilimsel araştırma projesinde ortak araştırmacı olmak | 10 |
| c) Devam eden veya başarı ile tamamlanmış a ve b bendi dışındaki uluslararası destekli bilimsel araştırma projelerinde (derleme ve rapor hazırlama çalışmaları hariç) görev almak | 6 |
| d) Üniversite dışındaki kamu kurumlarıyla yapılan başarıyla tamamlanmış veya devam eden bilimsel araştırma projelerinde görev almak | 4 |

Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.

Bilimsel Toplantılar:

8. Bilimsel Toplantı

Adayın hazırladığı lisansüstü tezlerden üretilmemiş olmak kaydıyla;

| | |
|--|---|
| a) Uluslararası bilimsel toplantıda sunulan tam metni/özeti CPCI'da basılı/elektronik olarak yayımlanmış çalışma | 5 |
| b) Diğer uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda sunulan tam metni/özeti, basılı/elektronik olarak yayımlanmış çalışma (Diğer uluslararası/ulusal bilimsel toplantının düzenleme komitesinde, kurum/tüzel kişilik/karar organı tarafından resmi olarak görevlendirilmiş üniversite/enstitü/bilimsel kurum/branş derneği akademisyen temsilcisi bulunması zorunludur.) | 3 |

Sayfa 3 / 5

Üniversitelerarası Kurul Başkanlığı

Bu madde kapsamında, doktora veya tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık ünvanının alınmasından sonra yapılmış çalışmalardan en az 5 puan almak zorunludur.

Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.

Aynı bilimsel toplantıda sunulan en fazla bir çalışma puanlanabilir.

9. Bilimsel Toplantı Faaliyeti (Başvurulan bilim alanı ile ilgili ve adayın hazırladığı lisansüstü tezlerden üretilmemiş olmak kaydıyla)

| | |
|---|---|
| a) Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan (poster hariç), tam metni veya özeti matbu veya elektronik olarak bildiri kitapçığında yayımlanmış çalışmalar. | 3 |
| b) Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan (poster hariç), tam metni veya özeti matbu veya elektronik olarak bildiri kitapçığında yayımlanmış çalışmalar. | 2 |

Bu madde kapsamında en az 5 puan almak zorunludur, en fazla 10 puan alınabilir. Aynı toplantıda sunulan en fazla bir bildiri puanlanır.

Eğitim faaliyetleri:

Yeni!

| 9. Eğitim-Öğretim | |
|--|---|
| Doktora veya tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık eğitimini tamamladıktan sonra, | |
| a) Dönemlik programlarda dört farklı yarıylda lisans/lisansüstü ders vermiş olmak | 2 |
| b) Yıllık programlarda iki farklı yılda lisans/lisansüstü ders vermiş olmak | 2 |
| <i>Bu madde kapsamında en az 2 puan almak zorunludur.</i> | |
| <i>Bu maddeden en fazla 6 puan alınabilir.</i> | |
| <i>Doktora veya tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık ünvanının alınmasından sonra, yükseköğretim kurumlarında en az 2 yıl kadrolu öğretim elemanı olarak görev yapanlar 2 puan almış sayılır.</i> | |

Eski:

| 10. Eğitim-Öğretim Faaliyeti | |
|--|---|
| Doktora veya uzmanlık eğitimini tamamladıktan sonra yüzyüze ortamlarda verilmiş ders | |
| a) Bir dönem yüksek lisans, doktora veya doktora eşdeğer uzmanlık dersi | 3 |
| b) Bir dönem önlisans veya lisans dersi | 2 |
| <i>Bu madde kapsamında en az 2 puan almak zorunludur, ancak en fazla 4 puan alınabilir.</i> | |
| <i>Yurt içi veya YÖK tarafından tanınan yurt dişi yükseköğretim kurumlarında en az 2 yıl eğitim ve öğretim faaliyetinde bulunanlar 2 puan almış sayılır.</i> | |

Tamamen yeni!

| 11. Ödül | |
|---|----|
| a) YÖK Yılın Doktora Tezi Ödülü | 25 |
| b) YÖK Üstün Başarı Ödülü | 25 |
| c) TÜBİTAK Bilim Ödülü | 25 |
| d) TÜBİTAK Teşvik Ödülü (UBYT Ödülü hariç) | 25 |
| e) TÜBA GEBİP Ödülü | 25 |
| f) TÜBA TESEP Ödülü | 25 |
| <i>Bu maddeden en fazla 25 puan alınabilir.</i> | |
| 12. Editörlük | |
| a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide editörlük | 2 |
| b) BKCI veya Scopus kapsamındaki kitapta editörlük | 1 |
| c) TR Dizin kapsamındaki dergide editörlük | 1 |
| <i>Bu maddeden en fazla 4 puan alınabilir.</i> | |
| 13. Diğer | |
| a) Web of Science'a göre h-indeksi en az 5 olmak | 5 |
| b) YÖK'ün kabul ettiği sıralama kuruluşlarının** herhangi birinde yer alan ilk 300 üniversitede kesintisiz en az altı ay yurt dışı araştırma veya öğretim faaliyetinde bulunmuş olmak | 5 |
| <i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i> | |

Dernek de

Klimik

EISSN 1309-1484

Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları
Official Journal of the Turkish Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (KLİMİK)

IDCM
INFECTIOUS DISEASES & CLINICAL MICROBIOLOGY

THE OFFICIAL JOURNAL OF THE TURKISH SOCIETY OF CLINICAL MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS DISEASES (KLİMİK)

VOLUME 6

ISSUE 1

MARCH 2024

IDCMJOURNAL.ORG

EISSN 2667-646X



ZARUHİ KAVALCIYAN, MD (1877-1969) AND SAFİYE ALİ, MD (1894-1952)
TWO PIONEERS OF WOMEN MEDICAL DOCTORS



PubMed

IDCM has started
to be indexed in
PubMed Central® (PMC)
as of the first issue
of 2022.

WoS'da dergilerimiz...

INFECTIOUS DISEASES AND CLINICAL MICROBIOLOGY [Share This Journal](#)

ISSN / eISSN **2667-646X**

Publisher **DOC DESIGN INFORMATICS CO LTD, Yali Mah Rihtim Cad Tevetoglu Apt No 7 D 6, ISTANBUL, Turkiye, 34844**

Journals Rele

General Information

KLIMIK JOUF

Journal Website

[Visit Site](#)

Publisher Website

[Visit Site](#)

Frequency

Quarterly

Issues Per Year

4

Country / Region

TURKIYE

Publisher: **I**

ISSN / eISSN: **1**

Web of Science Co

Web of Science Coverage

| Collection | Index | Category | Similar Journals i |
|-----------------|--|------------------------------------|---------------------------------------|
| Core Collection | Emerging Sources Citation Index (ESCI) | Microbiology Infectious Diseases | Find Similar Journals |

ESCI Dergiler de artık q4 kapsamında ve JIF alabiliyor!



Clarivate Unveils Journal Citation Reports 2023 - a Trusted Resource to Support Research Integrity and Promote Accurate Journal Evaluation

Company Release - 6/28/2023 3:00 AM ET

Reports reveal insights into the world's leading journals - more than 9,000 quality journals from more than 3,000 publishers receive a Journal Impact Factor for the first time

LONDON, June 28, 2023 /PRNewswire/ --Clarivate Plc (NYSE:CLVT), a global leader in connecting people and organizations to intelligence they can trust to transform their world, today released the 2023 update to its annual Journal Citation Reports™ (JCR)™. This annual release identifies more than 21,500 high-quality academic journals from across 250+ scientific and research disciplines. Only journals that have met the rigorous quality standards for inclusion in the Web of Science™ index are selected, to ensure that users can confidently rely on the information and data provided to foster and support collective community goals to adhere to research integrity norms.

Yayın dili Türkçe olan bir dergi önemli indekslere girebilir mi?

MIKROBİYOLOJİ BÜLTENİ

Publisher: ANKARA MICROBIOLOGY SOC , HACETLEPE UNIV FACULTY MEDICINE DEPT MICROBIOLOGY, ANKARA, Turkey

ISSN / eISSN: 0374-9096

Web of Science Core Collection: Science Citation Index Expanded

5. Mikrobiyoloji Bülteni'nin yayın dili Türkçe'dir. Yazıda açık ve anlaşılır bir dil kullanılmalı, imla ve yazım hataları olmamasına gerekli özen gösterilmelidir.

Mikroorganizma isimleri italik olarak yazılmalı, "enfeksiyon" yerine "enfeksiyon" terimi kullanılmalıdır.

6. Dergimiz, MEDLINE/PubMed ve SCI-Exp gibi önemli uluslararası veri tabanları tarafından indekslenen ancak Türkçe yayınlanan nadir yerli yayınlardan biri olduğundan, uluslararası indekslerde mümkün olduğu kadar atıf alabilmesi için İngilizce özetin son derece kapsamlı hazırlanmasına özen gösterilmeli; gramer, imla ve yazım hataları içermemelidir. Tüm yazı kategorileri için Özet ve Abstract kısımlarında giriş-amaç, gereç-yöntem, bulgular, sonuç ve yorum bölümlerine ayrıntılı olarak yer verilmesi gereklidir.

MIKROBİYOLOJİ BÜLTENİ
BULLETIN OF MICROBIOLOGY



ISI Web of Science
verilerine göre
2007 yılından beri
SCIE'da indekslenen
Mikrobiyoloji Bülteni'nin
2022 etki faktörü
(impact factor) 1.0;
2022 yılı
Scopus CiteScore'u ise
1.2'dir.

View This Journal

View profile page



Teşekkürler...

- "Mutluluğa giden yol yoktur. Mutluluğun kendisi yoldur."

- Thich Nhat Hanh



There is no way to happiness -
happiness is the way.

— *Nhat Hanh* —