

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



Clarivate™

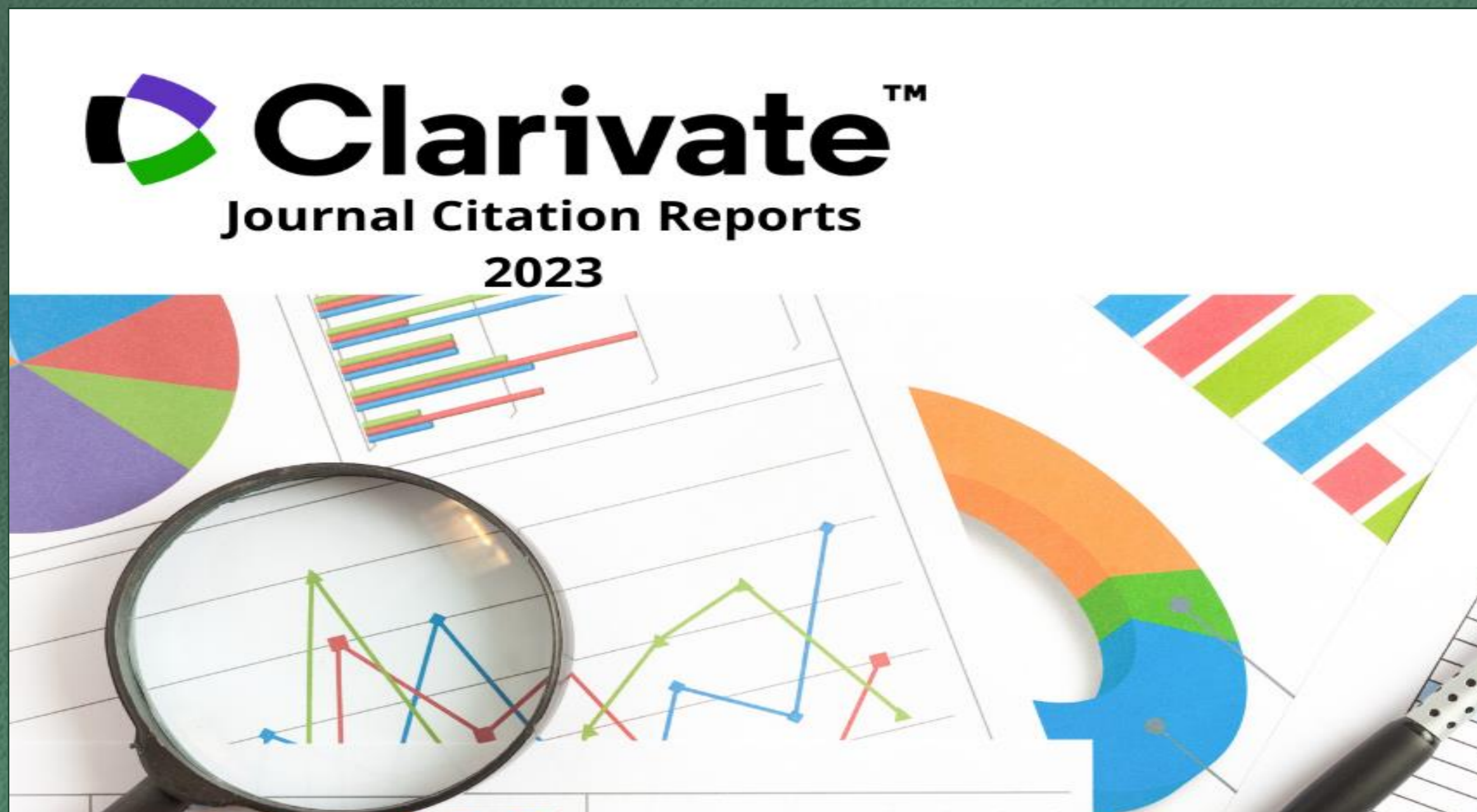
Journal Citation Reports

کارگاه آشنایی با JCR

سمیه صالحی نژاد

کارشناسی ارشد علم اطلاعات و دانش شناسی

کتابخانه مرکز آموزشی پژوهشی ولایت



پایگاه اطلاعاتی (Web Of Science(WOS) که در اختیار موسسه اطلاعات علمی کلاریویت (Clarivate) می باشد، هر ساله خصوصیات ژورنال ها و نشریات در زمینه های علمی و اجتماعی سراسر دنیا را مشروط به اینکه این مجلات در این موسسه ایندکس یا نمایه شده باشند بررسی و ارزیابی کرده، سپس رتبه مجلات را تحت عنوان گزارش استنادی مجلات یا (JCR (Journal Citation report) به اطلاع عموم می رساند.

JCR

یکی از معتبرترین پایگاه های علم سنجی
و منحصر به فرد برای ارتقاء ارزیابی و
بازنگری دقیق تر مجلات علمی

بررسی روند استناد سازی را در بیش
از ۱۰۰۰۰ مجله و بیش از ۲۵ میلیون
مرجع استناد شده

-بیش از ۲۱۵۰۰ مجله دانشگاهی با
کیفیت
-بیش از ۲۵۰ رشته علمی و تحقیقاتی

اطلاعات مجلات از سال ۱۹۹۷ به
بعد در این پایگاه قابل مشاهده
است.

-بیش از ۷۸۷۰ مجله از فهرست
استنادی منابع نوظهور (ESCI)
-JIF را با یک رقم اعشار، به جای سه رقم
اعشار فعلی، نمایش می دهد.

مقالات موجود در مجلات فهرست
شده در JCR اکثرا مقالات پژوهشی
و مروری هستند.

محتوای موضوعی پایگاه JCR

اطلاعات این پایگاه براساس Core Collection پایگاه ISI تهیه میشود.

مهمترین نمایه های پایگاه ISI شامل نمایه های زیر می باشد:

- Science Citation Index(SCI)
- Social Science Citation Index(SSCI)
- Art & Humanities Citation Index(A&HCI)
- Emerging Source Citation Index(ESCI)

قابلیت های پایگاه JCR

◆ بازیابی لیست مجلات همراه با IF مجله

◆ بازیابی لیست مجلات هر زمینه ی موضوعی

◆ بازیابی بالاترین و موثرترین مجلات هر حوزه ی موضوعی

◆ بازیابی مجلات نمایه شده در ISI براساس نام کشور

◆ اطلاعات علم سنجی هر نشریه ی ISI

◆ انتخاب مجله برای ارسال مقالات پژوهشگران، دانشجویان و اساتید

```
import SwiftUI

enum Operator {
    case none
    case add
    case subtract
    case multiply
    case divide
}

extension View {
    public func addButtonBorder<S>(
        _ content: S,
        width: CGFloat = 1,
        cornerRadius: CGFloat = 5
    ) -> some View where S: ShapeStyle {
        return overlay(RoundedRectangle(cornerRadius:
            cornerRadius).strokeBorder(content, lineWidth: width))
    }
}

struct CalcButtonStyle: ButtonStyle {
    func makeBody(configuration: Configuration) -> some View {
        configuration.label
            .frame(width: 45, height: 45)
            .addButtonBorder(Color.gray)
            .background(
                RadialGradient(
                    gradient: Gradient(
                        colors: [Color.white, Color.gray]
                    ),
                    center: .center,
                    startRadius: 0,
                    endRadius: 80
                )
            )
    }
}

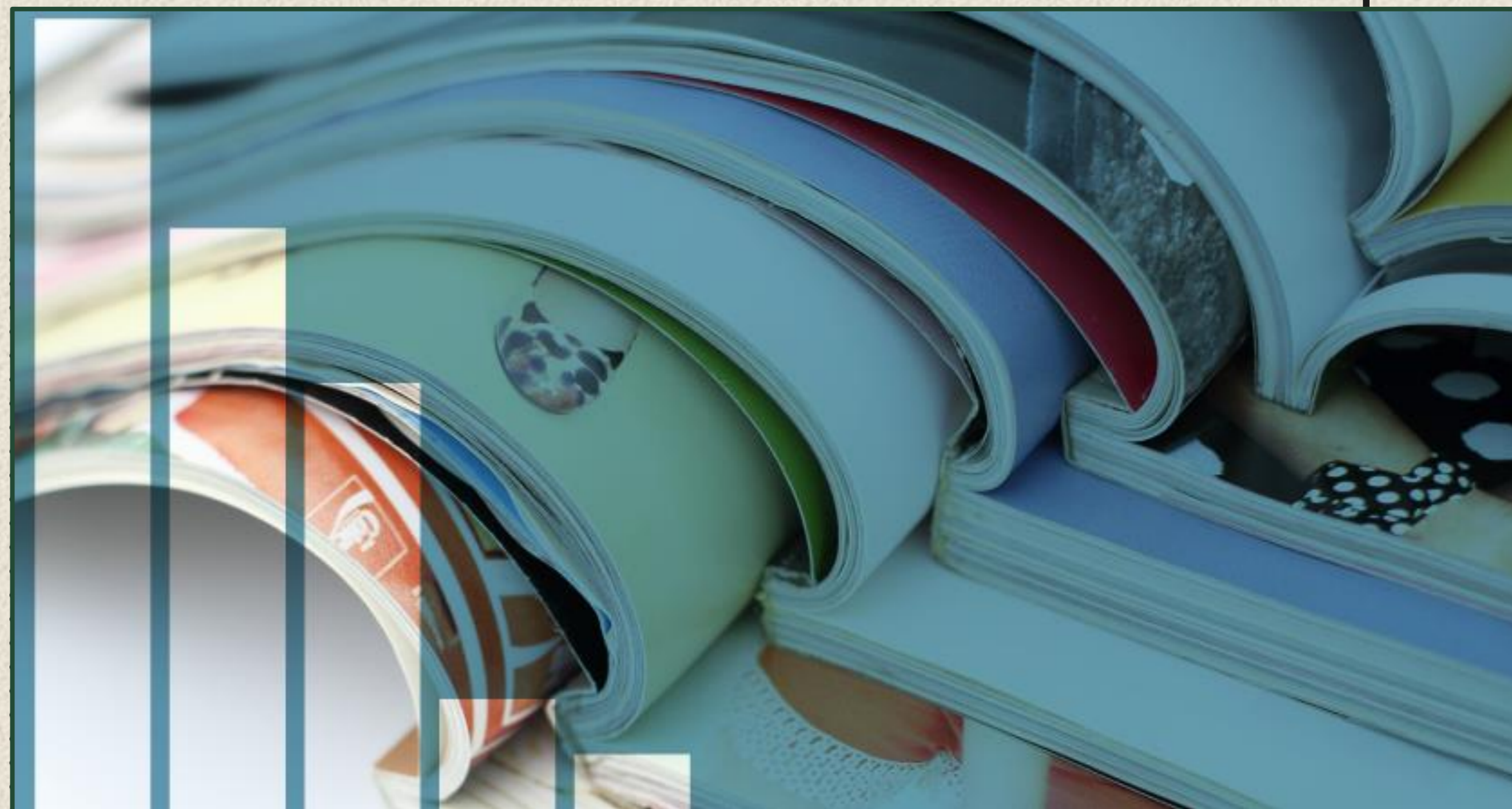
struct SwiftCalcView: View {
    @State private var accumulator = 0.0
    @State private var display = ""
    @State private var memory = 0.0
    @State private var pendingOperation: Operator = .none
    @State private var displayChange = false

    func addDisplayText(_ digit: String) {
        if displayChange {
            display = "\\(digit)"
            displayChange = false
        } else {
            display += digit
        }
    }
}
```



اهمیت گزارش استنادی مجلات: JCR (Reports Citation Journal)

پایگاه داده اطلاعاتی JCR به عنوان یک شاخص ارزیابی برای گسترش و بررسی ژورنال ها و مجلات در زمینه تحقیقات علمی و اجتماعی در تمام دنیا محسوب می گردد مشروط به اینکه این ژورنال ها و مجلات در موسسه اطلاعات علمی ISI ایندکس و نمایه شده باشند. بررسی پایگاه داده اطلاعاتی JCR یک شیوه ارزیابی مجلات و ژورنال های مهم و تاثیرشان در جامعه و میزان استناد به آنهاست. موسسه اطلاعات علمی ISI هر ساله گزارشی را به عنوان گزارش استنادی مجلات علمی JCR منتشر می نماید که در آن مجلات نمایه شده در بانک اطلاعاتی موسسه ISI بر اساس یک شاخص ارزیابی با عنوان ضریب تاثیر گذاری یا Factor Impact درجه بندی و رتبه بندی می گردند.



شاخص های JCR

Impact Factor-1 یا ضریت تاثیر گذاری (IF)

یکی از مهمترین و در عین حال کاربردی ترین شاخص های ارزیابی برای اعتبار مجله ها و ژورنال های علمی محسوب می شود.

برای نخستین بار در سال 1992 و توسط بنیانگذار (ISI) Garfield مطرح شد و به سرعت به صورت دستورالعملی جهت گزینش بهترین مجله ها به کار رفت.. این عامل همه ساله توسط ISI بر مبنای ارجاعات به هر یک از مجلات علمی آن محاسبه می شود و نتیجه در گزارشات ارجاع مجله یا Reports Citation Journal یا به اختصار JCR منتشر می شود.



Calculation

x

Journal Impact Factor™ is calculated using the following metrics:

Citations in 2022 to items published in 2020
(4,393) + 2021 (1,909)

6,302

$$\frac{\text{Citations in 2022 to items published in 2020 (4,393) + 2021 (1,909)}}{\text{Number of citable items in 2020 (51) + 2021 (75)}} = \frac{6,302}{126} = 50.0$$

Number of citable items in 2020 (51) + 2021
(75)

126

50.0

مجموع تعداد استنادات به مقالات یک مجله در دو سال

مجموع تعداد مقالات قابل استناد منتشر شده در همان مجله در دو سال

index Immediacy-2

شاخص آنی میزان مراجعه در همان سال چاپ مقاله را گزارش می کند که نشان دهنده آن است که مقاله خیلی سریع مورد توجه دیگر محققان قرار گرفته است. مانند ایمپکت فاکتور محاسبه می گردد با این تفاوت که مربوط به سال جاری می باشد و سال های گذشته در آن تاثیری ندارد.

برای محاسبه شاخص آنی Immediacy index هر نشریه ، تعداد ارجاعات به تعداد مقالات چاپ شده در همان سال تقسیم می شود.



Cited Half-life-3

نیمه عمر ارجاعات یا نیمه عمر استناد، تعداد سال‌هایی است که از سال ارزیابی باید به عقب برگشت تا شاهد پنجاه درصد کل ارجاعات به مجله در سال مورد ارزیابی باشیم. به عبارت دیگر، این شاخص مدت زمانی که نیمی از کل استنادات به آن مجله صورت پذیرفته باشد را نشان می‌دهد و در حقیقت سرعت کاهش میزان ارجاعات به مجله را بیان می‌کند.

بدیهی است که وقتی مقاله‌های یک مجله ارزش خود را برای ارجاعات، زود از دست بدهند (مقاله‌ها سطحی باشند و خیلی زود بی ارزش شوند)، تنها به مقاله‌های جدید مجله ارجاع داده می‌شود. این موضوع باعث می‌شود که نیمه عمر ارجاعات به مجله کاهش یابد. بنابراین هر چه نیمه عمر ارجاعات به مجله بیشتر باشد، نشان می‌دهد که ارزش مقاله‌های مجله در طول زمان بیشتر حفظ شده است و هنوز مورد ارجاع قرار می‌گیرند. در مجموع هرچه نیمه عمر ارجاعات به یک مجله بیشتر باشد، ارزش مجله بالاتر می‌رود.

این شاخص برای مجلات با بیش از ۱۰۰ استناد محاسبه می‌شود و در صورت حاصل شدن عددی بزرگتر از ۱۰، به صورت < 10 گزارش می‌گردد.



منابع الکترونیک مشترک دانشگاه

۱۴۰۲/۱۱/۱۴ - ۱۴۰۲/۴ - تعداد بازدید: ۱۵۴۴۴

منابع الکترونیک مشترک، رایگان و سامانه های اطلاعاتی در صورت نیاز به راهنمایی بر روی لینک **از کتابدار بپرس!** کلیک کنید.

پایگاه های اطلاعاتی (Databases)



مجلات الکترونیک (E-Journals)

نحوہ دسترسی بہ JCR

Clarivate English Products

Web of Science™ Search

DOCUMENTS RESEARCHERS

Search in: Web of Science Core Collection Editions: All

DOCUMENTS CITED REFERENCES

All Fields Example: liver disease india singh

+ Add row + Add date range Advanced search

x Clear Search

</html>

The world's leading journals and publisher-neutral data

Journal name/abbreviation, ISSN/eISSN, category, publisher, country/region

Quick search



Already have a manuscript?

Find relevant, reputable journals for potential publication of your research using Manuscript matcher.

Match my manuscript

See full listings and refine your search by



Journals



Categories



Publishers



Countries/Regions

روش های جستجو در JCR

- **Quick search**

- **Browse**

❖ Journal

❖ Categories

❖ Publishers

❖ Countries/Regions

21,762 journals

تعداد کل مجلات نمایه شده در JCR

Journal name/abbreviation, ISSN/eISSN, category, publisher, country/region



Copy query link

Export

لیست کامل مجلات نمایه شده در JCR به ترتیب بیشترین ضریب تاثیر در سال ۲۰۲۲

خروجی لسیت مجلات در فایل اکسل

Indicators: Default

Customize



Filter

Journal name	ISSN	eISSN	Category	Total Citations	2022 JIF	JIF Quartile	2022 JCI	% of OA Gold
<input type="checkbox"/> CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	0007-9235	1542-4863	ONCOLOGY - SCIE	66,163	254.7	Q1	130.54	92.31 %
<input type="checkbox"/> LANCET	0140-6736	1474-547X	MEDICINE, GENERAL & INTERNAL - SCIE	365,044	168.9	Q1	21.68	26.22 %
<input type="checkbox"/> NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	0028-4793	1533-4406	MEDICINE, GENERAL & INTERNAL - SCIE	456,891	158.5	Q1	24.51	2.33 %
<input type="checkbox"/> JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION	0098-7484	1538-3598	MEDICINE, GENERAL & INTERNAL - SCIE	211,699	120.7	Q1	11.17	2.13 %
<input type="checkbox"/> NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	1474-1776	1474-1784	Multiple	48,043	120.1	Q1	12.45	6.03 %
<input type="checkbox"/> NATURE REVIEWS MOLECULAR CELL BIOLOGY	1471-0072	1471-0080	CELL BIOLOGY - SCIE	65,845	112.7	Q1	8.82	2.08 %
<input type="checkbox"/> BMJ-British Medical Journal	0959-535X	1756-1833	MEDICINE, GENERAL & INTERNAL - SCIE	171,860	107.7	Q1	8.87	82.16 %
<input type="checkbox"/> NATURE REVIEWS IMMUNOLOGY	1474-1733	1474-1741	IMMUNOLOGY - SCIE	66,033	100.3	Q1	8.11	1.65 %
<input type="checkbox"/> NATURE REVIEWS MICROBIOLOGY	1740-1526	1740-1534	MICROBIOLOGY - SCIE	53,344	88.1	Q1	6.76	4.17 %

Journals > Journal profile

JCR YEAR

2022

Lancet Public Health

Open Access since 2016

ISSN

2468-2667

EISSN

2468-2667

JCR ABBREVIATION

LANCET PUBLIC HEALTH

ISO ABBREVIATION

Lancet Public Health

Journal Profile

Favorited

Export

Journal information

EDITION

Social Sciences Citation Index (SSCI)

Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY

PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH - SSCI

PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH - SCIE

LANGUAGES

English

REGION

ENGLAND

1ST ELECTRONIC JCR YEAR

2018

Publisher information

PUBLISHER

ELSEVIER SCI LTD

ADDRESS

THE BOULEVARD, LANGFORD LANE, KIDLINGTON, OXFORD OX5 1GB, OXON, ENGLAND

PUBLICATION FREQUENCY

12 issues/year

Journal's performance

در این قسمت اطلاعات ضریب تاثیر مجله به صورت نمودر قابل مشاهده و از طریق گزینه Export قابل بازیابی و دانلود است

Journal Impact Factor

The Journal Impact Factor (JIF) is a journal-level metric calculated from data indexed in the Web of Science Core Collection. It should be used with careful attention to the many factors that influence citation rates, such as the volume of publication and citations characteristics of the subject area and type of journal. The Journal Impact Factor can complement expert opinion and informed peer review. In the case of academic evaluation for tenure, it is inappropriate to use a journal-level metric as a proxy measure for individual researchers, institutions, or articles. [Learn more](#)

2022 JOURNAL IMPACT FACTOR

50.0

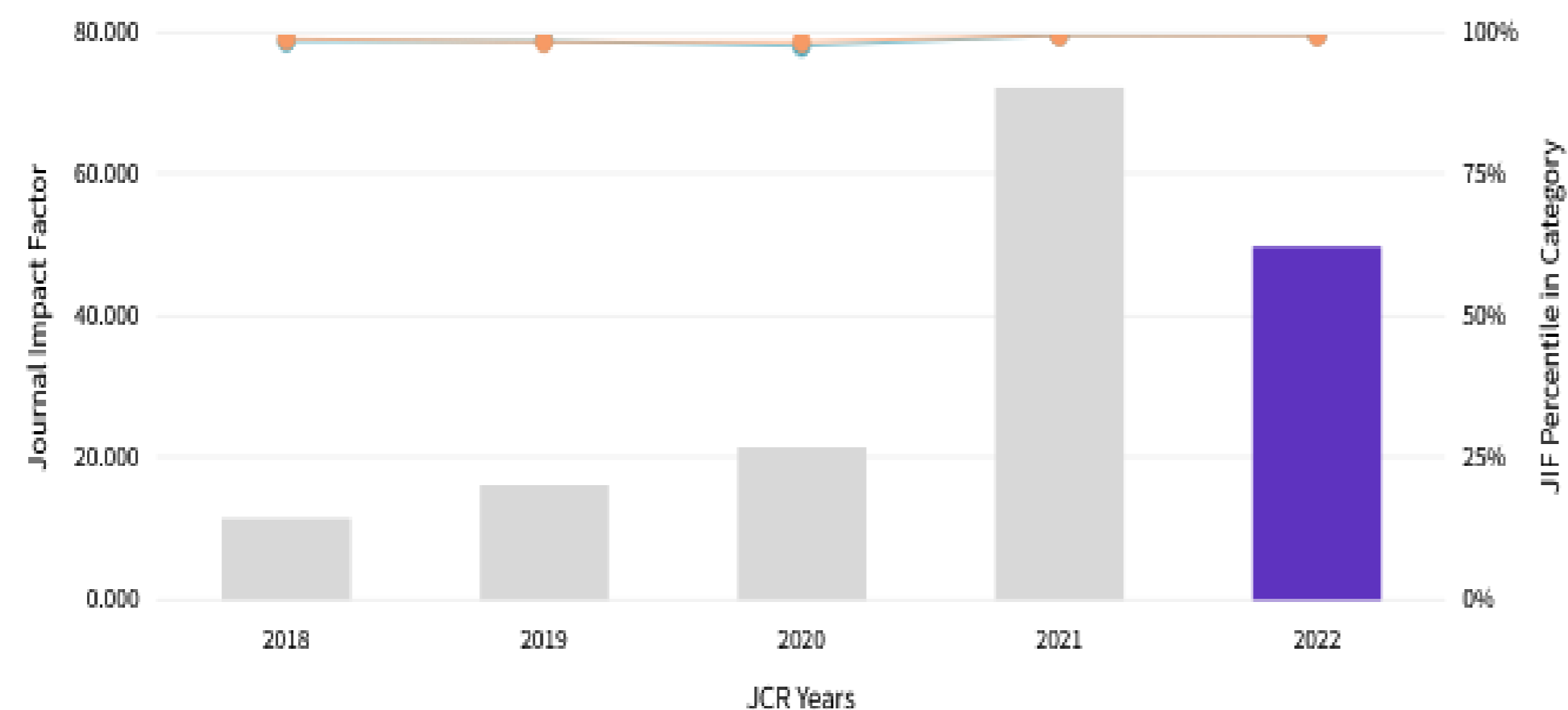
[View calculation](#)

JOURNAL IMPACT FACTOR WITHOUT SELF CITATIONS

49.6

[View calculation](#)

Journal Impact Factor Trend 2022



Journal Impact Factor contributing items

Citable items (126)

Citing Sources (2,121)

[Export](#)

[Export](#)

TITLE	CITATION COUNT
The effect of control strategies to reduce social mixing on outcomes of the COVID-19 epidemic in Wuhan, China: a modelling study	211
Risk of COVID-19 among front-line health-care workers and the general community: a prospective cohort study	210
COVID-19 vaccine hesitancy in a representative working-age population in France: a survey experiment based on vaccine characteristics	208
Social disconnectedness, perceived isolation, and symptoms of depression and anxiety among older Americans (NSHAP): a longitudinal mediation analysis	196
Prevalence, risk factors, and management of dementia and mild cognitive impairment in adults aged 60 years or older in China: a cross-sectional study	189
Impact assessment of non-pharmaceutical interventions against coronavirus disease 2019 and influenza in Hong Kong: an observational study	163

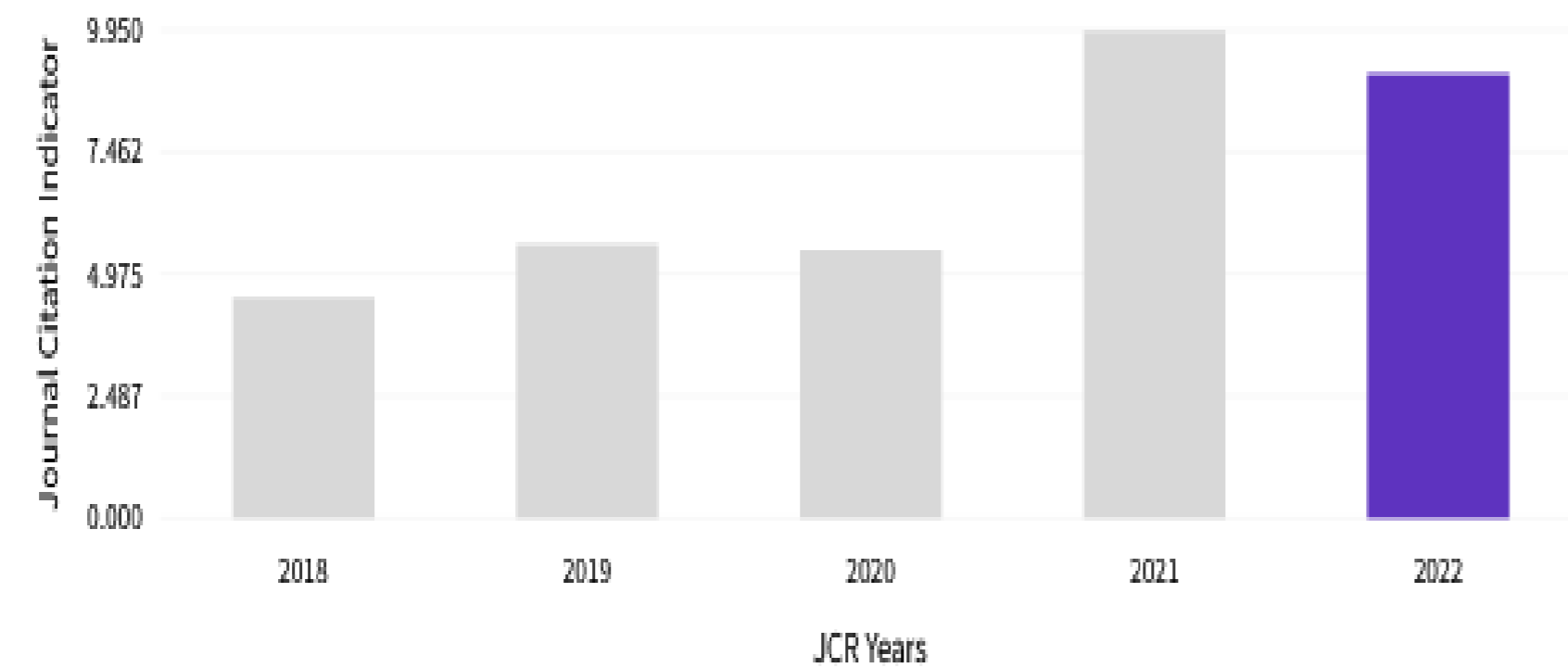
Journal's performance

Journal Citation Indicator (JCI)

9.09

Export

The Journal Citation Indicator (JCI) is the average Category Normalized Citation Impact (CNCI) of citable items (articles & reviews) published by a journal over a recent three year period. The average JCI in a category is 1. Journals with a JCI of 1.5 have 50% more citation impact than the average in that category. It may be used alongside other metrics to help you evaluate journals. [Learn more](#)



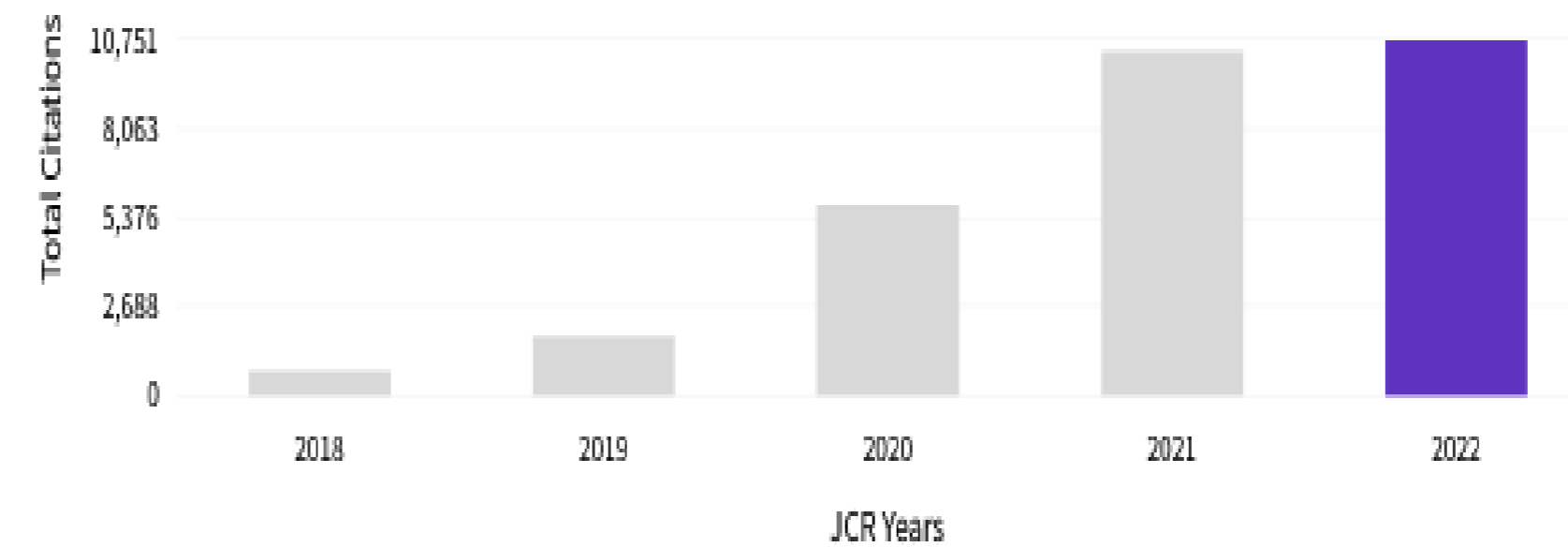
[View all years](#)

Total Citations

10,751

Export

The total number of times that a journal has been cited by all journals included in the database in the JCR year. Citations to journals listed in JCR are compiled annually from the JCR years combined database, regardless of which JCR edition lists the journal.

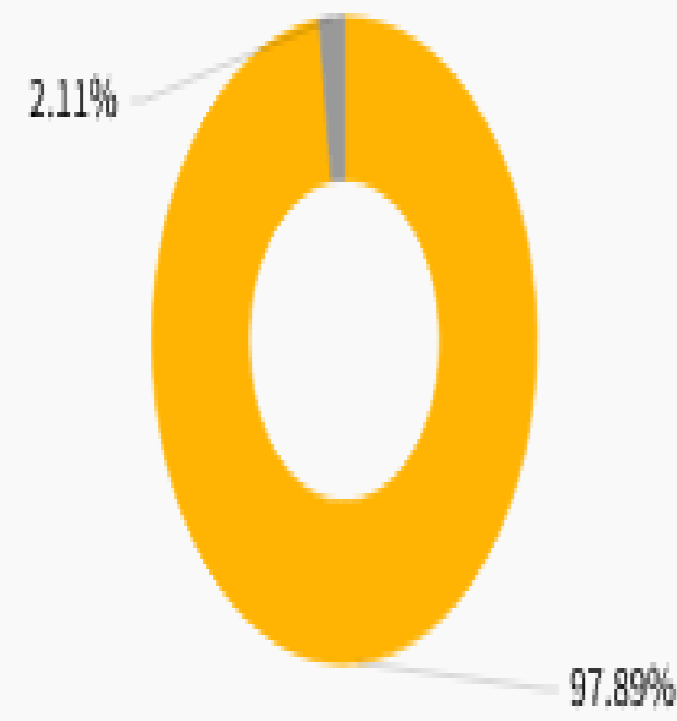


[View all years](#)

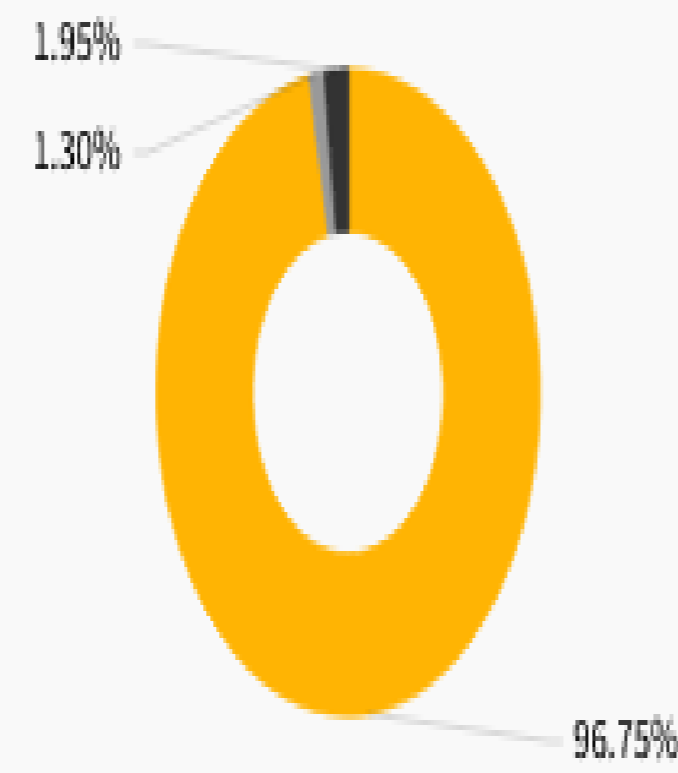
Comparing journals

% OF OA GOLD ITEMS

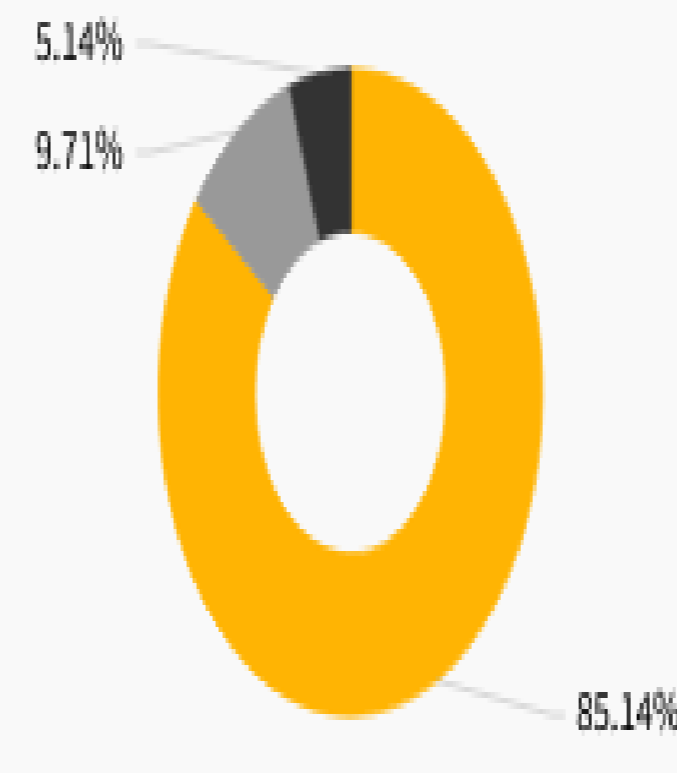
97.89%



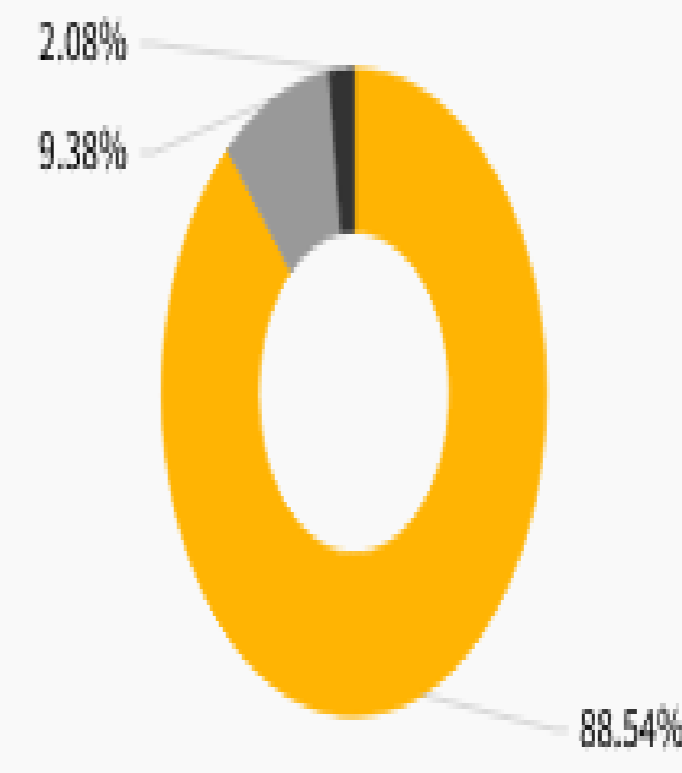
96.75%



85.14%



88.54%



● Gold Open Access (Citable) ● Subscription and free to read (Citable)

● Gold Open Access (Citable) ● Subscription and free to read (Citable)

● Gold Open Access (Citable) ● Subscription and free to read (Citable)

● Gold Open Access (Citable) ● Subscription and free to read (Citable)











● Other (Non-citable items)

● Other (Non-citable items)

● Other (Non-citable items)

● Other (Non-citable items)

جستجوی موضوعی در JCR

Journal Citation Reports™				Products	
Journals	Categories	Publishers	Countries/Regions	My favorites	wos lib
Categories by Group See all 254 Categories				Sort by: Alphabetical	
 Agricultural Sciences	NUMBER OF CATEGORIES 7	NUMBER OF JOURNALS 430	NUMBER OF CITABLE ITEMS 56,139		
 Arts & Humanities, Interdisciplinary	NUMBER OF CATEGORIES 8	NUMBER OF JOURNALS 1,013	NUMBER OF CITABLE ITEMS 30,624		
 Biology & Biochemistry	NUMBER OF CATEGORIES 34	NUMBER OF JOURNALS 3,969	NUMBER OF CITABLE ITEMS 696,766		
 Chemistry	NUMBER OF CATEGORIES 21	NUMBER OF JOURNALS 2,371	NUMBER OF CITABLE ITEMS 683,696		
 Clinical Medicine	NUMBER OF CATEGORIES 59	NUMBER OF JOURNALS 7,488	NUMBER OF CITABLE ITEMS 1,075,177		
<p>Covers all aspects of clinical medicine including medical specialties, integrative & complementary medicine, nutrition, legal medicine, dentistry, nursing, medical ethics, medical informatics, medical technology & engineering, psychology, psychiatry, substance abuse, sports medicine, and public health.</p>		<ul style="list-style-type: none">ALLERGYANDROLOGYANESTHESIOLOGYAUDIOLOGY & SPEECH LANGUAGE PATHOLOGYBEHAVIORAL SCIENCESCARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMSCLINICAL NEUROLOGYCRITICAL CARE MEDICINE			

1 category

See all 21 Groups

Journal name/abbreviation, ISSN/eISSN, category, publisher, country/region



نتیجه جستجو با موضوع clinical neurology

Customize

CLINICAL NEUROLOGY

Filter

1

Category

Group

Edition

of journals

Citable Items

Total Citations

Median impact factor

CLINICAL NEUROLOGY

Clinical Medicine

SCIE

212

33,693

1,949,828

3.2

CLINICAL NEUROLOGY

Clinical Medicine

ESCI

58

3,390

40,187

1.6

Journal Citation Reports dataset updated Oct 18, 2023

88 journals

Journal name/abbreviation, ISSN/eISSN, category, publisher, country/region



Copy query link

Export

Indicators: Default

Customize

IRAN



Filter

Journals (21,762)

ISSN/eISSN

Categories (254)

Publishers (8,555)

Country / region (112)

Country / region

Iran

IRAN

IRAN

Journals selected 4 Deselect all

Add to Favorites list

Compare

Up to 50 journals in one list

Up to 4 journals

Citations	2022 JIF	JIF Quartile	2022 JCI	% of OA Gold
827	5.4	N/A	1.50	0.00 %
1,085	4.4	N/A	0.82	97.48 %
3,362	3.9	Q1	1.04	94.93 %
3,197	3.6	N/A	0.83	81.86 %

435 journals

Journal name/abbreviation, ISSN/eISSN, category, publisher, country/region



Copy query link

Export

Springer Nature (Unified)

Indicators: Default

Customize



Filter

Journals (21,762)

ISSN/eISSN

Categories (254)

Publishers (8,555)

Country / region (112)

Springer Nature (Unified)

ABBASI SHAHEED HOSPITAL & KARACHI
MEDICAL & DENTAL COLL

ACAD V LAZARYAN DNIPROPETROVSK NATL
RAILWAY TRANSPORT UNIV

ACADEMIC & SCIENTIFIC PUBLISHERS-ASP

sp

Springer Nature (Unified)

Citations	2022 JIF	JIF Quartile	2022 JCI	% of OA Gold
19,678	39.3	Q1	3.70	100.00 %
36,241	37.3	Q1	5.43	100.00 %
6,697	33.5	Q1	2.07	99.12 %
20,030	28.5	Q1	3.57	99.75 %

Journals selected 4 Deselect all

Add to Favorites list

Compare

Up to 50 journals in one list

Up to 4 journals

5,252 publishers

لیست ناشران با تعداد مجلات نمایه شده در ISI

Journal name/abbreviation, ISSN/eISSN, category, publisher, country/region

JCR year
2022

Export

Publisher name

Number of journals in 2022

InCites Analysis

Springer Nature (Unified)

2,208

Publisher report

Elsevier (Unified)

2,107

Publisher report

Taylor & Francis (Unified)

2,088

Publisher report

Wiley (Unified)

1,474

Publisher report

WILEY

1,353

Publisher report

ROUTLEDGE JOURNALS, TAYLOR & FRANCIS LTD

1,181

Publisher report

SPRINGER

1,052

Publisher report

Sage (Unified)

947

Publisher report

ELSEVIER

805

Publisher report

نمونه فایل بازیابی شده از ناشران به همراه لینک ناشران

woslib_JCR_PublisherResults_02_2024.xlsx - Excel

FILE HOME INSERT PAGE LAYOUT FORMULAS DATA REVIEW VIEW

Clipboard Font Alignment Number Styles Cells Editing

A1 : Publisher Data for All Editions ; JCR Year [2022]

1	Publisher	Data for All Editions ; JCR Year [2022]
2		
3	Publisher	Number of InCites Analysis
4	Springer N	2,208 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=Springer+Nature+%28Unified%29
5	Elsevier (U	2,107 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=Elsevier+%28Unified%29
6	Taylor & F	2,088 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=Taylor+%26+Francis+%28Unified%29
7	Wiley (Un	1,474 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=Wiley+%28Unified%29
8	WILEY	1,353 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=WILEY
9	ROUTLEDG	1,181 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=ROUTLEDGE+JOURNALS%2C+TAYLOR+%26+FRANCIS+LTD
10	SPRINGER	1,052 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=SPRINGER
11	Sage (Unif	947 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=Sage+%28Unified%29
12	ELSEVIER	805 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=ELSEVIER
13	TAYLOR &	594 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=TAYLOR+%26+FRANCIS+LTD
14	SAGE PUB	486 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=SAGE+PUBLICATIONS+INC
15	SAGE PUB	432 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=SAGE+PUBLICATIONS+LTD
16	Oxford Un	428 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=Oxford+University+Press+%28Unified%29
17	CAMBRIDG	351 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=CAMBRIDGE+UNIV+PRESS
18	OXFORD U	334 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=OXFORD+UNIV+PRESS
19	EMERALD	307 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=EMERALD+GROUP+PUBLISHING+LTD
20	SPRINGER	295 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=SPRINGER+HEIDELBERG
21	ELSEVIER S	292 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=ELSEVIER+SCI+LTD
22	TAYLOR &	286 https://incites.clarivate.com/#/tabreports/dbtbr_103/?publisher=TAYLOR+%26+FRANCIS+LTD

Publisher

112 countries/
regions

Journal name/abbreviation, ISSN/eISSN, category, publisher, country/region



JCR year

2022



Export

Countries/Regions ▾	Number of journals in 2022 ▾	InCites metrics
USA	5,953	Analyse in InCites
ENGLAND	4,563	Analyse in InCites
NETHERLANDS	1,352	Analyse in InCites
GERMANY (FED REP GER)	1,151	Analyse in InCites
SPAIN	738	Analyse in InCites
SWITZERLAND	543	Analyse in InCites
CHINA MAINLAND	449	Analyse in InCites
ITALY	433	Analyse in InCites

FRANCE	369	Analyse in InCites
JAPAN	353	Analyse in InCites
POLAND	352	Analyse in InCites
CANADA	338	Analyse in InCites
INDIA	330	Analyse in InCites
AUSTRALIA	317	Analyse in InCites
SOUTH KOREA	297	Analyse in InCites
TURKEY	257	Analyse in InCites
COLOMBIA	176	Analyse in InCites
SOUTH AFRICA	163	Analyse in InCites
IRAN	158	Analyse in InCites
ROMANIA	145	Analyse in InCites
SINGAPORE	130	Analyse in InCites
NEW ZEALAND	129	Analyse in InCites

با تشکر از توجه شما