

Selectarea revistelor pentru publicarea articolelor științifice

Prezentare în cadrul
activităților din Saptămâna Accesului Deschis – 2018
Masa rotundă: « Oportunitățile Accesului Deschis »
26 octombrie 2018

Grup țintă: Doctoranzi UTM

Prezintă: Valentina Stratan
Serviciul Resurse Electronice BTȘ, UTM

Criteria de selectare a revistelor științifice adevate pentru cercetare

- publicul țintă (cititorul) ;
- vizibilitatea revistei ;
- prestigiul și politica revistei de specialitate ;
- șansele de acceptare ;
- rapiditatea evaluării ;
- clasificarea revistei.

Parametrii de măsurare în evaluarea academică



Toți indicatorii științifici semnificativi sunt în totalitate dependenți de statisticile publicațiilor și de citare.

- Număr total de lucrări
- Număr total de citări
- Citări per lucrare

Bazele de date bibliometrice

Bazele de date bibliometrice sunt colecții de date întocmite pe diferite teme și/sau perioade, care conțin:

- descrieri de documente,
- descrieri analitice (articole din periodice, capitole din cărți).

Exemple:

Institutul pentru Informații Științifice – oferă servicii caracteristice bazelor de date bibliografice, fiind specializat în indexarea și analiza citărilor. ISI este o componentă a corporației americane Thomson Reuters.

- Web of Science (WOS)
- Journal Citation Reports
- Derwent Innovation Index

SCOPUS – www.scopus.com

Web of Science include baze de date:

- Science Citation Index Expanded (SCIE) (1945 – prezent);
Scope Notes
- Social Sciences Citation Index (SSCI), (1956 – prezent);
Scope Notes
- Arts & Humanities Citation Index (AHCI) (1975 – prezent);
Scope Notes

Conference Proceedings Citation Index- Science (1990 – prezent)

*Conference Proceedings Citation Index- Social Science &
Humanities Science* (1990 – prezent).

Revistele incluse în bazele de date SCIE, SSCI și AHCI reprezintă **revistele cotate ISI**.

Web of Science



Master Journal List conține publicațiile incluse în bazele de date cu care colaborează ISI în care sunt incluse și cele din *Web of Science*.

Statutul unei reviste din *Master Journal List* care nu se regăsește în *Web of Science* este de **revista indexată în baze de date internaționale** (BDI).

ISI publică anual *Journal Citation Reports* (JCR) care listează mai mulți indicatori scientometrici printre care și factorul de impact (IF).

Factorul de impact

Factorul de impact (*Impact Factor*) al unei reviste științifice este o mărime care reflectă numărul mediu de citări primite de articolele din acea revistă. Media citărilor se calculează anual prin raportul dintre numărul de citări ale articolelor publicate în revistă în ultimii doi ani precedenți anului de referință și numărul total de articole publicate în revistă în ultimii doi ani precedenți anului considerat.

Exemplu: în anul 2017

2015 și 2016

Numărul de **citări** a articolelor publicate în **2 ani precedenți**

Numărul total de **articole** publicate în **2 ani precedenți**

= **Factor de Impact 2017**
(Revista X)

2015 și 2016

- IF este calculat de *Institute for Scientific Information*.
- IF este publicat în *Journal Citation Reports*.

Scopus

Utilizează ca instrument de evaluare indicele *Hirsch*, care permite evaluarea autorilor și instituțiilor academice în baza raportului dintre articolele publicate și numărul de citări primite.

Scopus calculează următorii indicatori scientometrici pentru reviste:

SCImago Journal Rank (SJR) - este un „indicator de prestigiu” care ierarhizează revistele prin "prestigiul mediu pe articol" și poate fi folosit pentru compararea revistelor în cadrul procesului de evaluare științifică.

Source Normalized Impact per Paper (SNIP) - măsoară impactul contextual al citărilor prin raportarea citărilor (unei reviste) la nr. total de citări într-un domeniu.

.

Metriци Scopus atribuite revistelor

Numărul de citări calculate în Scopus se referă la articolele publicate în ultimii trei ani din anul de referință.

De exemplu, impactul unei reviste în anul 2017 va lua în calcul numărul mediu de citări din 2017 ale articolelor care au fost publicate în acea revistă în anii 2014-2016.

Ierarhizarea pe țări în funcție de numărul de documente indexate în Scopus

Statisticele pentru R. Moldova în Scopus

Reviste publicate în R. Moldova indexate în Scopus

Index Copernicus

Index Copernicus International – este o platformă specializată pentru promovarea rezultatelor științifice; permite colaborarea între cercetători și edituri de reviste științifice.

ICI cuprinde mai multe ramuri:

ICI Scientist - oameni de stiinta au oportunitatea de a-si prezenta portofoliul, incluzand publicarea de lucrari stiintifice.

ICI Science Evaluation - permite arhivarea si analiza multi-dimensională a rezultatelor cercetatorilor din institutii.

ICI Journals Master List - revistele inregistrate aici sunt evaluate dupa mai multi parametri, in vederea asigurarii calitatii lor.

ICI Publishers Panel - este dedicat publicarii revistelor stiintifice, atat in format electronic, cat si in format fizic.

Index Copernicus

Metodologia de calcul pentru ICV

Index Copernicus Value reprezinta suma punctajelor ce evalueaza doua componente:

- Calitatea revistelor stiintifice
- Impactul revistelor stiintifice, determinat pe baza ratei citarilor.

Calitatea jurnalelor stiintifice

Se pot obtine maxim 100 de puncte, distribuite astfel:

- Calitate (publicare si standard) - 21.4 puncte
- Digitalizarea - 37.45 puncte
- Indexarea in baze de date - 16.05 puncte
- Accesul international - 32.1
- Evaluarea expertilor internationali - 20 puncte, aici intrand pe langa criteriile formale si standardele etice, valoarea educationala, dezvoltarea culturii si stiintei.

Impactul revistelor stiintifice

Impactul este calculat dupa algoritmi matematici si poate avea valori cuprinse intre 0-400 de puncte. Criteriile de evaluare cuprind:

- Rata citarilor,
- Dinamica citarilor.

Publicarea în Reviste cu Acces Deschis



Editurile tradiționale practică politica publicării în **Acces Deschis**.

[Science Direct Open Acces Journals](#)

[SpringerOpen Journals](#)

[Wiley Open Access Journals](#)

[Hindawi Publishing Corporation – Journals](#)

[Cambridge University Press Open Acces Journals and Books](#)

Registre cu Acces Deschis



Denumire	Descriere		Furnizori
<u>Directory of Open Access Journals</u>	Registru de reviste OA	oferă acces la reviste științifice full-text din diverse domenii	<u>Lund University</u>
<u>Directory of Open Access Repositories</u>	<u>Registru de repozitorii OA</u>	oferă acces la repozitoriile înregistrate în DOAR	<u>University of Nottingham, UK</u>
<u>Registry of Open Access Repositories</u>	Registru de repozitorii OA	oferă acces la repozitoriile înregistrate în ROAR	<u>School of Electronics and Computer Science</u>
<u>OpenAIRE - Open Access Infrastructure for Research in Europe</u>	Centralizator	colecții: lucrări științifice rezultate în cadrul proiectelor de cercetare FP7	<u>OpenAIRE</u>

Baze de date științifice și motoare de căutare cu Acces Deschis



Denumire	Descriere		Furnizori
<u>JournalSeek</u>	Bază de date multidiscplinară	oferă link-uri spre paginile revistelor științifice și editurilor	<u>JournalSeek</u>
<u>ScienceOpen</u>	Serviciu de căutare a articolelor științifice	domenii acoperite: fizică, științe naturale, științe sociale și umanitare; pentru toate articolele este reprezentat scorul <u>Altmetric</u> ; încorporează în căutare <u>PubMed</u> , e <u>arXiv</u> , și <u>SciELO</u>	<u>ScienceOpen</u>
<u>WorldWideScience</u>	Bază de date și serviciu de căutare globală în bazele de date științifice	oferă în timp real căutarea și traducerea literaturii științifice multilingve	<u>United States Department of Energy, Office of Scientific and Technical Information</u>
<u>arXiv</u>	Repozitoriu	conține pre-printuri din domeniile: matematică, fizică, astronomie, statistică, finanțe, știința calculatoarelor	<u>Cornell University</u>
<u>OpenEdition</u>	Platformă de resurse electronice	oferă acces la reviste și cărți din domeniul științelor umaniste și sociale	<u>Université d'Avignon</u>

Baze de date științifice și motoare de căutare cu Acces Deschis



Denumire	Descriere		Furnizori
<u>Google Scholar</u>	Serviciu de căutare pentru publicații științifice	oferă căutare de tip text-integral	<u>Google</u>
<u>Microsoft Academic Search</u>	Bază de date bibliografică	oferă informații bibliografice despre articole, lucrări științifice publicatmateriale ale conferințelor în reviste și	<u>Microsoft</u>
<u>BASE: Bielefeld Academic Search Engine</u>	Serviciu de căutare pentru publicații științifice	aria de acoperire - multidisciplinară	<u>Bielefeld University</u>
<u>Russian Science Citation Index</u>	Bază de date bibliografică	oferă date bibliografie a articolelor din revistele științifice rusești	<u>НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА</u>
<u>RePEc: Research Papers in Economics</u>	<u>Bază</u> de date bibliografică	conține articole , cărți, lucrări de cercetare din domeniul economiei oferite de voluntari din 88 țări	<u>Țările participante</u>
<u>EconBiz</u>	Portal de căutare	destinat pentru căutare și accesare a literaturii din domeniul economie și business	<u>German National Library of Economics– (ZBW)</u>
<u>NBER: National Bureau of Economic Research</u>	Organizație de cercetare	dedicată efectuării de cercetări economice și diseminarea rezultatelor cercetărilor	<u>National Bureau of Economic Research</u>

Baze de date pentru evaluarea revistelor cu Acces Deschis



- [Quality Open Access Journal Market](#)
- [Citefactor.org](#)
- [Global Impact Factor](#)


[Global Impact Factor Journal List Evaluation Methods](#)



Quality Open Access Journal Market

<http://www.goam.eu/journals>



34688 journals; full OA; no-fee; discounted

Filter 

Title	Publisher	Quality indicator 	Submit 
Sustainability	MDPI	12.9	S
Sensors	MDPI	12.4	S
Molecules	MDPI	12.3	S
Water	MDPI	12.0	S
Materials	MDPI	11.9	S
Hipogrifo: Revista de Literatura y Cultura del Siglo de Oro	instituto de estudios auriseculares	11.7	
Frontiers in Microbiology	Frontiers Media	11.5	S
Energies	MDPI	11.5	S
Revista CIDOB d'Afers Internacionals	barcelona centre for international affairs (cidob)	11.4	
Frontiers in Physiology	Frontiers Media	11.4	S
Entropy	MDPI	11.1	S
Frontiers in Plant Science	Frontiers Media	11.1	S
Nutrients	MDPI	10.9	S

CiteFactor Academic Scientific Journals

<https://www.citefactor.org>

[Home](#)[About Us](#)[Impact Factor](#)[Publishers](#)[Suggest](#)[Contact](#)

Top Publication Journals

BUSINESS,
ECONOMICS &
MANAGEMENT

CHEMICAL &
MATERIAL SCIENCES

ENGINEERING &
COMPUTER SCIENCE

HEALTH & MEDICAL
SCI

HUMANITIES,
LITERATURE & ARTS

LIFE SCIENCES &
EARTH SCIENCES

PHYSICS &
MATHEMATICS

SOCIAL SCIENCES

Categories

Articles **157139**

Journals **20938**

Search



Journals Articles

[Advance Search](#)

News

[Impact Factor 2017-2018 \(Latest\)](#)

Date: 22nd July, 2018

[Journal Impact Factor List 2015 \(Now Available\)](#)

Date: 15th January, 2016

[Journal Impact Factor List 2014](#)

Date: 02nd August, 2014

[Real Time Impact Factor](#)

Date: 25th May, 2014

The CiteFactor server provides indexing of major international journals and proceedings. Author can get information about international journal **impact factor**, proceedings (research papers) and information on upcoming events. All the journal pages have pointers to Web pages of the publishers which are integrated into the CiteFactor stream pages.

The purpose is to increase the visibility and ease of use of open access scientific and scholarly journals. If your journal is indexed & got validated stamp from Citefactor, you can request for the calculation of impact factor for your journal.

"In addition, CiteFactor is working on next major task to link publications with all the publications in their bibliographies, thereby making possible a wide variety of publication and citation reports."

Directory of International Research Journals in association with leading universities.



Global Impact Factor

<http://globalimpactfactor.com/journals-list>



Institute for Information Resources

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

**Advertise With
Global Impact Factor**

[Click Here](#)

Get Involved

[Home](#)

[Evaluation Method](#)

[Journal List](#)

[Apply for Evaluation/Free Service](#)

[Journal Search](#)

[Advertise With Us](#)

Title	Journal of European and Balkan Perspectives
ISSN	2545-4854
Global Impact Factor	
2018	0.198

Title	Proceeding of The International Research Education & Training Centre
ISSN	2613-5817
Global Impact Factor	
2018	0.331

Title	Ambiance in Life International Scientific Journal in Medicine of Southern Caucasus
ISSN	2346-8068, E-ISSN : 2346-8181
Global Impact Factor	
2018	0.436

Title	The Caucasus-Economic and Social Analysis Journal of Southern Caucasus
-------	--

Vă Mulțumesc pentru Atenție

Valentina Stratan
digital.library@lib.utm.md