

*Soluții pentru publicarea lucrărilor de cercetare și
susținerea procesului de selecție a revistelor în România*

Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA
București



Evaluarea și clasificarea revistelor românești

Victor VELTER, PhD
Head of Scientometrics Office
UEFISCDI, Romania

Agenda

- Istoricul evaluării revistelor românești
- Indexările internaționale recunoscute în România
- Indicatori scientometrici utilizați în evaluarea cercetării
- Publicarea în regim Open Access

Evaluarea CNCSIS



Consiliul Național
al Cercetării Științifice
din Învățământul Superior

<http://cncsis.gov.ro/Public/cat/434/Evaluare-reviste.html>

CNCSIS a introdus, incepand cu anul 2005, categoriile de clasificare a revistelor stiintifice romanesti.(A, B, C si D)
In anul 2007, pentru promovarea revistelor romanesti cu vizibilitate pe internet, a fost introdusa subcategoria B+.
In anul 2008 subcategoria B+ a devenit zona revistelor romanesti indexate BDI, dar care indeplinesc toate conditiile pentru categoria B.

REVISTE RECUNOSCUTE CNCSIS-2011

REVISTE CATEGORIA A (Reviste indexate/cotate ISI)

REVISTE CATEGORIA B+ (Reviste indexate BDI)

REVISTE CATEGORIA B (Reviste cu punctaj de recunoastere)

<http://cncsis.gov.ro/articole/1901/Arhiva-2005-2010.html>

Evaluarea CNCS



Consiliul
Național al
Cercetării
Științifice

Competiția 2011-2012 (științe umaniste), categoriile A, B și C:

<http://old.cncs-nrc.ro/evaluarea-publicatiilor-stiintifice/>



Competiția 2020 (științe umaniste), categoriile A, B și C:

<http://www.cncs-nrc.ro/publicatii-stiintifice/>

Reviste recunoscute la nivelul comisiilor de specialitate CNATDCU (1)



<http://www.cnatdcu.ro/metodologie/abilitare/>

- Reviste științifice cu prestigiu pentru domeniul științe militare, informații și ordine publică

Anexa Ordinului 6129/20.12.2016

Ordinul 6129/20.12.2016 privind aprobarea standardelor minime necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de doctorat și a atestatului de abilitare

ORDIN Nr. 5110/2018 din 17 septembrie 2018
privind aprobarea standardelor naționale minime pentru acordarea titlului de
doctor
EMITENT: MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
PUBLICAT ÎN: MONITORUL OFICIAL NR. 817 din 24 septembrie 2018

<https://www.edu.ro/sites/default/files/fisiere%20articole/OMEN%205110-2018.pdf>

Reviste non-ISI, eligibile la nivelul comisiilor de specialitate CNATDCU (diverse variante de formulari)

Reviste indexate BDI

Bazele de date internaționale recunoscute sunt următoarele: ISI Web of Knowledge, SCOPUS, EBSCO, ProQuest, CEEOL, Ulrich, ERI1H, Index Copernicus, CSA, GESIS, IBSS; SAGE, OVID, ECOLIT, Psychlit, PubMed, Elsevier, Springerlink, Persee, DOAJ, Jstor, SSRN, REPEC, Informa, Project MUSE, HEIN Online.

Bazele de date internaționale (BDI) luate în considerare pentru articolele publicate în reviste și publicate în volumele unor manifestări științifice, cu excepția articolelor publicate în reviste cotate ISI, sunt cele recunoscute pe plan științific internațional precum: Scopus, IEEE Xplore, Science Direct, Elsevier, Wiley, ACM, DBLP, Springerlink, Engineering Village, Cabi, Emerald, CSA, Compendex, INSPEC, Referativnai Jurnal, EBSCO, Metals Abstracts CSA/METADEx, Chemical Abstracts, AFS Library. (Se exclud Google Scholar/Google Academics).

Bazele de date internaționale (BDI) luate în considerare pentru articolele publicate în reviste și în volumele unor manifestări științifice, cu excepția articolelor publicate în reviste/proceedings cotate WOS, sunt cele recunoscute pe plan științific internațional: Scopus, IEEE Xplore, Elsevier Science Direct, Engineering Village, Compendex, INSPEC, Springerlink, Cabi, EBSCO, CSA ILLUMINA/PROQUEST, Index Copernicus și Ulrich's;

[4] Pentru domeniul Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale sunt recunoscute următoarele baze de date internaționale (BDI): ISI, Scopus, IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) Xplore, Science Direct Elsevier, Springerlink, ACM (Association for Computing Machinery), DBLP, EURASIP.

**Bazele de date considerate sunt:
Scopus, Wiley,
Springer, Science
Direct, IEEE,
Engineering Village,
Proquest, EBSCO.

Reviste non-ISI, eligibile la nivelul comisiilor de specialitate CNATDCU (diverse variante de formulari)

Reviste clasificate CNCS

Studiu publicat în reviste de specialitate (recunoscute/clasificate CNCS) ori studiu publicat în volume colective apărute la edituri cu prestigiu național (recunoscute/clasificate CNCS), ori articol publicat într-o enciclopedie sau într-un dicționar apărute la edituri cu prestigiu național (recunoscute/clasificate CNCS)

Reviste românești din categoria CNCS B

Reviste românești din categoria CNCS C/neindexate CNCS

Reviste din România cotate CNCS B, în limbă de circulație internațională	6/n
Reviste din România cotate CNCS B, în limba română sau în cele ale naționalităților conlocuitoare altele decât germana	4/n
Reviste din România cotate CNCS C, în limbi de circulație internațională	3/n
Reviste din România cotate CNCS C, în limba română sau în cele ale naționalităților conlocuitoare altele decât germana	2/n

Studii în reviste incluse în bazele de date recunoscute sau clasificate CNCS (categoriile A sau B)

Reviste non-ISI, eligibile la nivelul comisiilor de specialitate CNATDCU (diverse variante de formulari)

- Prin reviste științifice de prestigiu în domeniul științelor juridice se înțeleg periodicele de specialitate din țară (acreditate) și din străinătate care au colegiu redacțional, procedură de selecție peer review a materialelor primite la redacție, rezumate și cuvinte cheie într-o limbă de largă circulație internațională pentru toate studiile și articolele pe care le publică, site internet detaliind aspectele de mai sus, respectă frecvența de apariție declarată și sunt indexate în minimum două dintre bazele de date internaționale recunoscute. Nu sunt considerate reviste din străinătate cele din Republica Moldova.

Alte tipuri de Reviste

2.1. Articole, studii,	2.1.1. publicate în reviste științifice indexate ISI/Thomson Reuters,
recenzii	Elsevier/Scopus, Ebsco; 2.1.2. publicate în reviste științifice indexate ERIH Plus sau indexate concomitent în cel puțin 3 BDI, altele decât cele de sub 2.1.1. (se exclude Google Scholar/Academic);
	2.1.3. publicate în Analele/Buletinele/Anuarele Universităților/Academiei, volume colective ocazionale, omagiale, în memoriam; în volume de comunicări prezentate la manifestări științifice interne și internaționale, cu comitete științifice: (a) în străinătate; (b) în țară;
	2.1.4. studii, eseuri, articole pe teme literare publicate în reviste de specialitate, neindexate, cu ISSN.

Indicatori scientometrici utilizati in evaluarea cercetarii

- Indicele HIRSCH din platformele Web of Science, SCOPUS, Google Scholar; Brain Map
- AIS-clasificarea revistelor in quartile(Q), zonele rosii si galbene; si Scorul relativ de influenta (calculat de noi si disponibil in pagina web UEFISCDI)
- Factorul de impact: clasificari quartile/zone, Factor de Impact cumulat (se aplica la medicina) si factorul relativ de impact (calculat de noi si disponibil in pagina web UEFISCDI)
-
- Noul indicator introdus de Clarivate, JCI (journal citation indicator): ierarhia revistelor romanesti (disponibila in pagina web UEFISCDI).
-

Indicatori scientometrici utilizati in evaluarea cercetarii (1)

Nr. de publicatii, citari, H-index



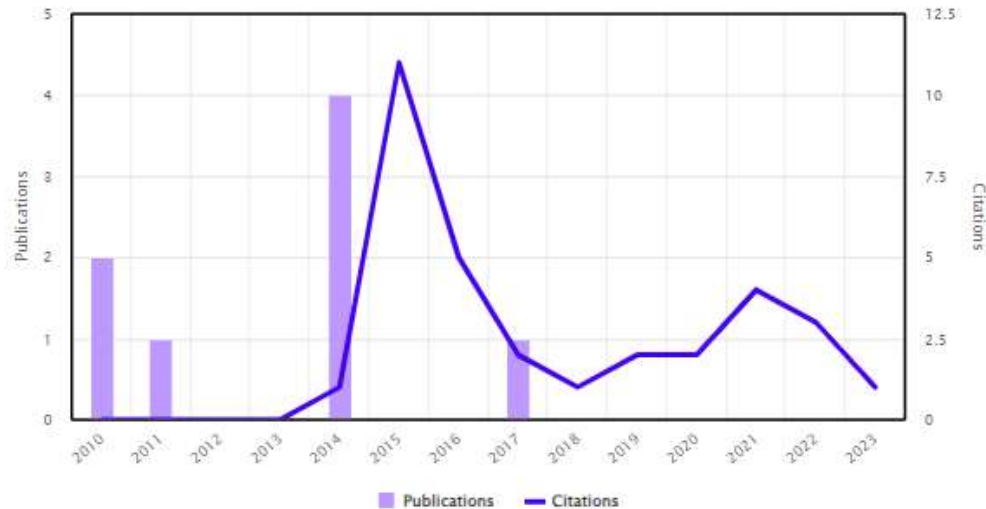
Metrics Dashboard

Web of Science Core Collection metrics

Citation counts are from Web of Science Core Collection.

8 Publications in Web of Science
32 Sum of Times Cited
4 H-Index

Times Cited and Publications Over Time



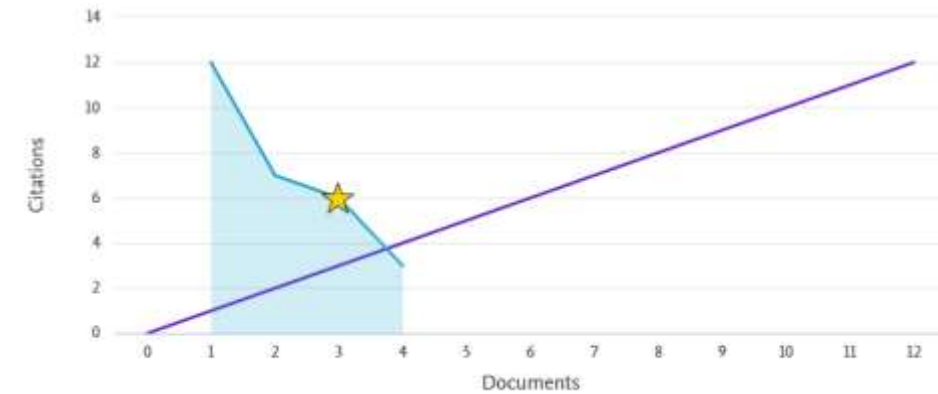
Source: <https://www.webofscience.com/wos/author/record/E-9135-2017> (5.10.2023)

85
Citations by **28 documents**

4
Documents

3
h-index [View h-graph](#)

The h-index is based upon the number of documents and number of citations.



Source: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56085202600> (5.10.2023)



Referințe bibliografice	55	25
h-index	5	3
i10-index	2	0

Source: <https://scholar.google.com/citations?user=IvsMr7kAAAAJ&hl=ro&oi=ao> (5.10.2023)

Profiluri unice de autor



The online community of researchers, innovators, technicians and entrepreneurs
56.163 accounts

Search for BrainMap users by work country, name, skills, institution...

Source: <https://www.brainmap.ro/> (5.10.2023)

Publons / (ex- ResearcherID) If available Public <input checked="" type="checkbox"/>	E-9135-2017	Hirsch Index (Web of Science Core Collection)* <input type="checkbox"/> Not available	4
Google Scholar/Academic profile link If available Public <input checked="" type="checkbox"/>	https://scholar.google.ro/citations?user=IvsMr7kAAAAJ&hl=ro	Hirsch Index (Google Scholar)* <input type="checkbox"/> Not available	5
ORCID identifier If available, eg: 0000-0000-0000-0001 Public <input checked="" type="checkbox"/>	0000-0003-0566-3789	Hirsch Index (SCOPUS)* <input type="checkbox"/> Not available	3



Web of Science™

Velter, Victor

UEFISCDI

BUCHAREST, ROMANIA

Web of Science ResearcherID: E-9135-2017

Published names: Victor Velter

Top Journals: Proceedings of the 5th International Conference on Manufacturing Science and Education (mse 2011), Vol II, Proceedings of the International Conference on Manufacturing Science and Education, Information and Communication Technology In Musical Field

Source: <https://www.webofscience.com/wos/author/> (5.10.2023)



Scopus

Scopus Author Identifier

56085202600

All Show documents View citation overview Request to merge authors

	Author	Documents	h-index ^①
<input type="checkbox"/> 1	Velter, Victor	4	3

[View last title](#)

Source: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56085202600>

Factorul de Impact (JIF)

Factor Relativ de Impact (<https://uefiscdi.gov.ro/scientometrie-baze-de-date>)Factor de Impact Cumulat (*Chimie, Medicina,...*)<https://uefiscdi.gov.ro/scientometrie-reviste>

Clasificarea revistelor indexate Web of Science Core Collection (*Science Citation Index Expanded, Social Sciences Citation Index sau Arts & Humanities Citation Index*), pe subdomenii și quartilele (Q) corespunzătoare, în funcție de valoarea **JIF (journal impact factor)**, conform ediției JCR-2022 (**iunie 2023**), pe **zonele roșii și galbene**,

Web of Science Category-Index	Revista	ISSN	eISSN	Q JIF 2022 (conform JCR iunie 2023)	Loc in zona/ Q JIF
ACOUSTICS - SCIE	ULTRASONICS SONOCHEMISTRY	1350-4177	1873-2828	Q1	1
ACOUSTICS - SCIE	ULTRASOUND IN OBSTETRICS & GYNECOLOGY	0960-7692	1469-0705	Q1	2
ACOUSTICS - SCIE	IEEE-ACM Transactions on Audio Speech and Language Processing	2329-9290	2329-9304	Q1	3
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF SOUND AND VIBRATION	0022-460X	1095-8568	Q1	4
ACOUSTICS - SCIE	ULTRASONICS	0041-624X	1874-9968	Q1	5
ACOUSTICS - SCIE	IEEE TRANSACTIONS ON ULTRASONICS FERROELECTRICS AND FREQUENCY CONTROL	0885-3010	1525-8955	Q1	6
ACOUSTICS - SCIE	APPLIED ACOUSTICS	0003-682X	1872-910X	Q1	7
ACOUSTICS - SCIE	ULTRASCHALL IN DER MEDIZIN	0172-4614	1438-8782	Q1	8
ACOUSTICS - SCIE	SPEECH COMMUNICATION	0167-6393	1872-7182	Q2	1
ACOUSTICS - SCIE	ULTRASOUND IN MEDICINE AND BIOLOGY	0301-5629	1879-291X	Q2	2
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF VIBRATION AND CONTROL	1077-5463	1741-2986	Q2	3
ACOUSTICS - SCIE	EURASIP Journal on Audio Speech and Music Processing	1687-4722	1687-4722	Q2	4
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF THE ACOUSTICAL SOCIETY OF AMERICA	0001-4966	1520-8524	Q2	5
ACOUSTICS - SCIE	WAVE MOTION	0165-2125	1878-433X	Q2	6
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF LOW FREQUENCY NOISE VIBRATION AND ACTIVE CONTROL	1461-3484	2048-4046	Q2	7
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF ULTRASOUND IN MEDICINE	0278-4297	1550-9613	Q2	8
ACOUSTICS - SCIE	ULTRASONIC IMAGING	0161-7346	1096-0910	Q2	9
ACOUSTICS - SCIE	Journal of Theoretical and Computational Acoustics	2591-7285	2591-7811	Q3	1
ACOUSTICS - SCIE	Acoustics Australia	0814-6039	1839-2571	Q3	2
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF VIBRATION AND ACOUSTICS-TRANSACTIONS OF THE ASME	1048-9002	1528-8927	Q3	3
ACOUSTICS - SCIE	Medical Ultrasonography	1844-4172	2066-8643	Q3	4
ACOUSTICS - SCIE	SHOCK AND VIBRATION	1070-9622	1875-9203	Q3	5
ACOUSTICS - SCIE	ACTA ACUSTICA	N/A	2681-4617	Q3	6
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF THE AUDIO ENGINEERING SOCIETY	1549-4950	1549-4950	Q3	7
ACOUSTICS - SCIE	International Journal of Acoustics and Vibration	1027-5851	N/A	Q4	1
ACOUSTICS - SCIE	International Journal of Aeroacoustics	1475-472X	2048-4003	Q4	2
ACOUSTICS - SCIE	Archives of Acoustics	0137-5075	2300-262X	Q4	3

Indicatori scientometrici utilizati in evaluarea cercetarii (3)

Article Influence Score (AIS)

Scorul Relativ de Influenta

(<https://uefiscdi.gov.ro/scientometrie-baze-de-date>)

<https://uefiscdi.gov.ro/scientometrie-reviste>

Clasificarea revistelor indexate Web of Science Core Collection (*Science Citation Index Expanded*, *Social Sciences Citation Index* sau *Arts & Humanities Citation Index*), pe subdomenii și quartilele (Q) corespunzătoare, în funcție de valoarea **AIS (article influence score)**, conform ediției JCR-2022 (iunie 2023), pe **zonele roșii și galbene**,

Web of Science Category-Index	Revista	ISSN	eISSN	Q AIS 2022 (conform JCR Iunie 2023)	Loc in zona/ Q AIS
ACOUSTICS - SCIE	ULTRASOUND IN OBSTETRICS & GYNECOLOGY	0960-7692	1469-0705	Q1	1
ACOUSTICS - SCIE	ULTRASCHALL IN DER MEDIZIN	0172-4614	1438-8782	Q1	2
ACOUSTICS - SCIE	ULTRASONICS SONOCHEMISTRY	1350-4177	1873-2828	Q1	3
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF SOUND AND VIBRATION	0022-460X	1095-8568	Q1	4
ACOUSTICS - SCIE	IEEE-ACM Transactions on Audio Speech and Language Processing	2329-9290	2329-9304	Q1	5
ACOUSTICS - SCIE	ULTRASOUND IN MEDICINE AND BIOLOGY	0301-5629	1879-291X	Q1	6
ACOUSTICS - SCIE	ULTRASONICS	0041-624X	1874-9968	Q1	7
ACOUSTICS - SCIE	IEEE TRANSACTIONS ON ULTRASONICS FERROELECTRICS AND FREQUENCY CONTROL	0885-3010	1525-8955	Q2	1
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF ULTRASOUND IN MEDICINE	0278-4297	1550-9613	Q2	2
ACOUSTICS - SCIE	APPLIED ACOUSTICS	0003-682X	1872-910X	Q2	3
ACOUSTICS - SCIE	SPEECH COMMUNICATION	0167-6393	1872-7182	Q2	4
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF THE ACOUSTICAL SOCIETY OF AMERICA	0001-4966	1520-8524	Q2	5
ACOUSTICS - SCIE	International Journal of Aeroacoustics	1475-472X	2048-4003	Q2	6
ACOUSTICS - SCIE	WAVE MOTION	0165-2125	1878-433X	Q2	7
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF VIBRATION AND CONTROL	1077-5463	1741-2986	Q2	8
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF VIBRATION AND ACOUSTICS-TRANSACTIONS OF THE ASME	1048-9002	1528-8927	Q3	1
ACOUSTICS - SCIE	PHONETICA	0031-8388	1423-0321	Q3	2
ACOUSTICS - SCIE	Medical Ultrasonography	1844-4172	2066-8643	Q3	3
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF LOW FREQUENCY NOISE VIBRATION AND ACTIVE CONTROL	1461-3484	2048-4046	Q3	4
ACOUSTICS - SCIE	Acoustics Australia	0814-6039	1839-2571	Q3	5
ACOUSTICS - SCIE	ACTA ACOUSTICA	N/A	2681-4617	Q3	6
ACOUSTICS - SCIE	EURASIP Journal on Audio Speech and Music Processing	1687-4722	1687-4722	Q3	7
ACOUSTICS - SCIE	ULTRASONIC IMAGING	0161-7346	1096-0910	Q3	8
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF THE AUDIO ENGINEERING SOCIETY	1549-4950	1549-4950	Q4	1
ACOUSTICS - SCIE	SHOCK AND VIBRATION	1070-9622	1875-9203	Q4	2
ACOUSTICS - SCIE	Journal of Theoretical and Computational Acoustics	2591-7285	2591-7811	Q4	3
ACOUSTICS - SCIE	JOURNAL OF CLINICAL ULTRASOUND	0091-2751	1097-0096	Q4	4

Nou Indicator scientometric

Journal Citation Indicator (JCI)

<https://uefiscdi.gov.ro/scientometrie-reviste>

NEW Valorile JCI 2022 - Journal Citation Indicator, indicator scientometric introdus în iunie 2021, pentru revistele românești din Web of Science Core Collection (Science Citation Index Expanded, Social Sciences Citation Index, Arts & Humanities Citation Index, Emerging Sources Citation Index), conform *JCR 2022, ediția din 28 iunie 2023*.

Top 10 Romania

Nr. Crt.	Journal name	ISSN	eISSN	Category - Index	2022 JCI (Journal Citation Indicator)	JCI Quartile
1	International Journal of Conservation Science	2067-533X	2067-8223	ART - ESCI	1.80	Q1
2	European Journal of Science and Theology	1841-0464	1842-8517	RELIGION - ESCI	1.39	Q1
3	JOURNAL FOR THE STUDY OF RELIGIONS AND IDEOLOGIES	1583-0039	1583-0039	RELIGION - AHCI	1.12	Q1
4	Metacritic Journal for Comparative Studies and Theory	N/A	2457-8827	LITERATURE - ESCI	1.02	Q1
5	Carpathian Journal of Mathematics	1584-2851	1843-4401	MATHEMATICS - SCIE	1.01	Q1
				MATHEMATICS, APPLIED - SCIE		Q1
6	Revista Romaneasca Pentru Educatie Multidimensionala	2066-7329	2067-9270	EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH - ESCI	0.94	Q2
7	Revista de Etnografie si Folclor-Journal of Ethnography and Folklore	0034-8198	0034-8198	FOLKLORE - AHCI	0.88	Q2
8	Fixed Point Theory	1583-5022	2066-9208	MATHEMATICS - SCIE	0.87	Q2
				MATHEMATICS, APPLIED - SCIE		Q2
9	Annals of Forest Research	1844-8135	2065-2445	FORESTRY - SCIE	0.71	Q2
10	Eastern Journal of European Studies	2068-651X	2068-6633	AREA STUDIES - ESCI	0.67	Q3

Master Journal List

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

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 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

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

Web of Science Coverage

Open Access 

Category

Search for Category 

- ACCOUNTING & FINANCE
- ACOUSTICS
- AEROSPACE ENGINEERING
- AGRICULTURAL CHEMIST...
- AGRICULTURAL ECONOM...

SCIENCE CITATION INDEX EXPANDED (SCIE) × ACOUSTICS ×

Search Results

Found 32 results (Page 1) [Share These Results](#)

ACOUSTICAL PHYSICS

Publisher: PLEIADES PUBLISHING INC , PLEIADES HOUSE, 7 W 54 ST, NEW YORK, United States, NY, 10019
ISSN / eISSN: 1063-7710 / 1562-6865
Web of Science Core Collection: Science Citation Index Expanded
Additional Web of Science Indexes: Current Contents Engineering, Computing & Technology | Current Contents Indicators

ACOUSTICS AUSTRALIA

Publisher: SPRINGER SINGAPORE PTE LTD , 152 Beach Road, #21-01 Gateway East, SINGAPORE, Singapore,
ISSN / eISSN: 0814-6039 / 1839-2571
Web of Science Core Collection: Science Citation Index Expanded
Additional Web of Science Indexes: Essential Science Indicators

Master Journal List (reviste romanesti indexate)



	Web of Science Coverage ^	183	
ISI: 54	Core Collection		
	<input type="checkbox"/> Science Citation Index Expanded (SCIE)	41	145
	<input type="checkbox"/> Social Sciences Citation Index (SSCI)	7	
	<input type="checkbox"/> Arts & Humanities Citation Index (AHCI)	8	
	<input type="checkbox"/> Emerging Sources Citation Index (ESCI)	91	
	Current Contents		
	<input type="checkbox"/> Agriculture, Biology & Environmental Sciences	1	
	<input type="checkbox"/> Arts & Humanities	5	
	<input type="checkbox"/> Business Collection	-	
	<input type="checkbox"/> Clinical Medicine	1	
	<input type="checkbox"/> Electronics & Telecommunications Collection	-	
	<input type="checkbox"/> Engineering, Computing & Technology	1	
	<input type="checkbox"/> Life Sciences	-	
	<input type="checkbox"/> Physical, Chemical & Earth Sciences	3	
	<input type="checkbox"/> Social And Behavioral Sciences	1	
	Other	1 + 6	
<input type="checkbox"/> BIOSIS	-		
<input type="checkbox"/> Current Chemical Reactions	-		
<input type="checkbox"/> Essential Science Indicators	47		
<input type="checkbox"/> Index Chemicus	-		
<input type="checkbox"/> Zoological Record	3 + 37		

Open Access Listed in Directory of Open
Access Journals

61 rev. rom. OA din totalul celor 145 rev. rom. WoS.CC (42.07%)

Source: <https://mjl.clarivate.com/> (5.10.2023)

Publications Criterion	Total publications 2012-2022	OA publications 2012-2022	OA Percentage 2012-2022
WoS.CC Journals	28429212	11719717	41.22%
Romania	133256	55680	41.78%

Source: <https://www.webofscience.com/> (5.10.2023)

Thank You!

Victor VELTER, PhD
Head of Scientometrics Office
UEFISCDI

21st-25th Mendeleev st, 6th floor, 624A room, 1st district
010362, Bucharest

021.30.80.540

victor.velter@uefiscdi.ro