

Hodnocení výzkumných organizací a hodnocení programů účelové podpory výzkumu, vývoje a inovací dle Metodiky M17+

Rada pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „Rada“) provádí hodnocení podle vládou schválené **Metodiky hodnocení výzkumných organizací a programů účelové podpory výzkumu, vývoje a inovací (dále „M17+“)**. Od té doby bez přerušení probíhá na národní úrovni implementace tohoto hodnocení.

KDE JE VHODNÉ PUBLIKOVAT

Nová **Metodika 17+** si klade za cíl nedeformovat vědecké bádání dle metodiky, přimět vědce dělat dobrou vědu, publikovat v časopisech, které jsou v daném oboru s ohledem na misi výzkumu nejlepší a orientovat se na kvalitu nikoli kvantitu. Pro dobrou vědu je dobré znát uznávané časopisy ve svém oboru, čerpat z nich podklady pro svůj výzkum a publikovat v nich výsledky svého výzkumu.

ČLÁNEK V ODBORNÉM PERIODIKU

Celosvětově uznávané odborné časopisy se sdružují v bibliometrických databázích **Web of Science** a **SCOPUS**. Pro jednotlivé obory mohou existovat i specializované oborové databáze.

a) Web of Science

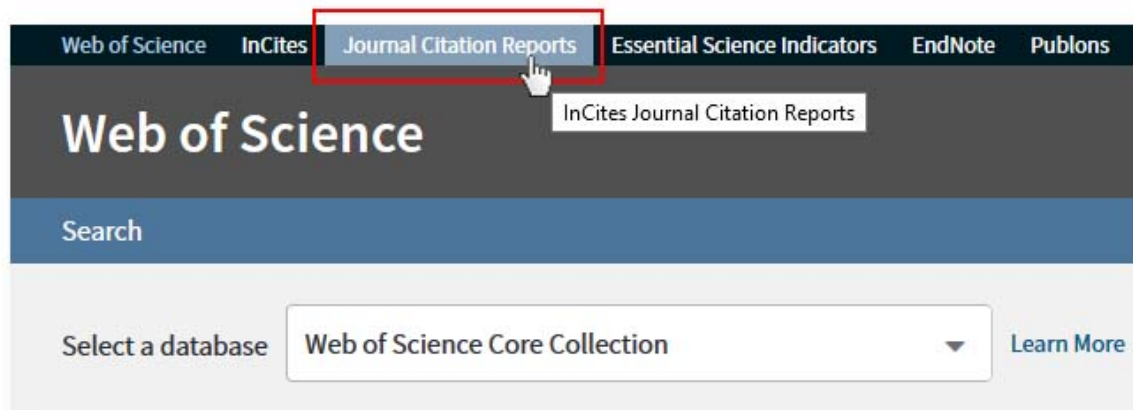
Časopisy jsou v databázi hodnocené dle různých metrik. Nejpoužívanější je Impakt Faktor (IF). **Metodika17+ používá metriku Article Influence Score (AIS)**. Dle metrik pak lze rozdělit časopisy do kvartilů. Ty nejprestižnější se pak nachází v prvním kvartilu.

- Seznam časopisů najdete zde: <http://jcr.clarivate.com>

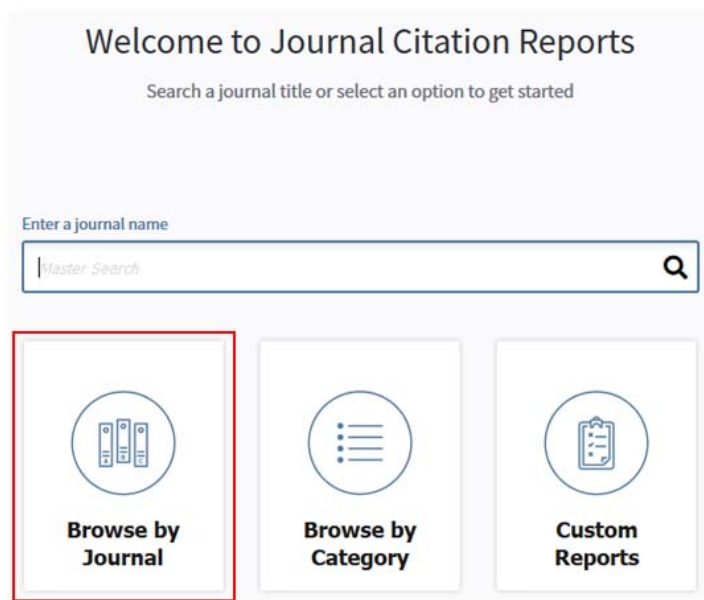
JAK ZJISTIT KVARTILY DANÝCH ČASOPISŮ DLE METRIKY ARTICLE INFLUENCE SCORE (AIS)

➤ [Jak zjistit kvartily časopisů dle AIS](#)

Nová Metodika 2017+ již neposuzuje časopisy dle metriky impakt faktoru, ale dle přesnější metriky **Article Influence Score (AIS)**. Na stránce Web of Science klikněte na odkaz do databáze **Journal Citation Report (JCR)**.



Na úvodní straně zvolte **Browse by Journals**.



V levém sloupci zvolte políčko **Compare Journals**.

Journal Titles Ranked by Impact Factor				
Compare Selected Journals				
Add Journals to New or Existing List				
Customize Indicators				
	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1 CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	28,839	244.585	0.06603
<input type="checkbox"/>	2 NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	332,830	79.258	0.70200
<input type="checkbox"/>	3 LANCET	233,269	53.254	0.43574
<input type="checkbox"/>	4 CHEMICAL REVIEWS	174,920	52.613	0.26565
<input type="checkbox"/>	5 Nature Reviews Materials	3,218	51.941	0.01506
<input type="checkbox"/>	6 NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	31,312	50.167	0.05441
<input type="checkbox"/>	7 JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION	148,774	47.661	0.29996
<input type="checkbox"/>	8 Nature Energy	5,072	46.859	0.02043

V levém sloupci zvolíme **Select Journals** a začneme psát **název časopisu** nebo jeho **ISSN**. Vyberte všechny časopisy, které vás zajímají. Maximálně však 25 časopisů.

Compare Journals

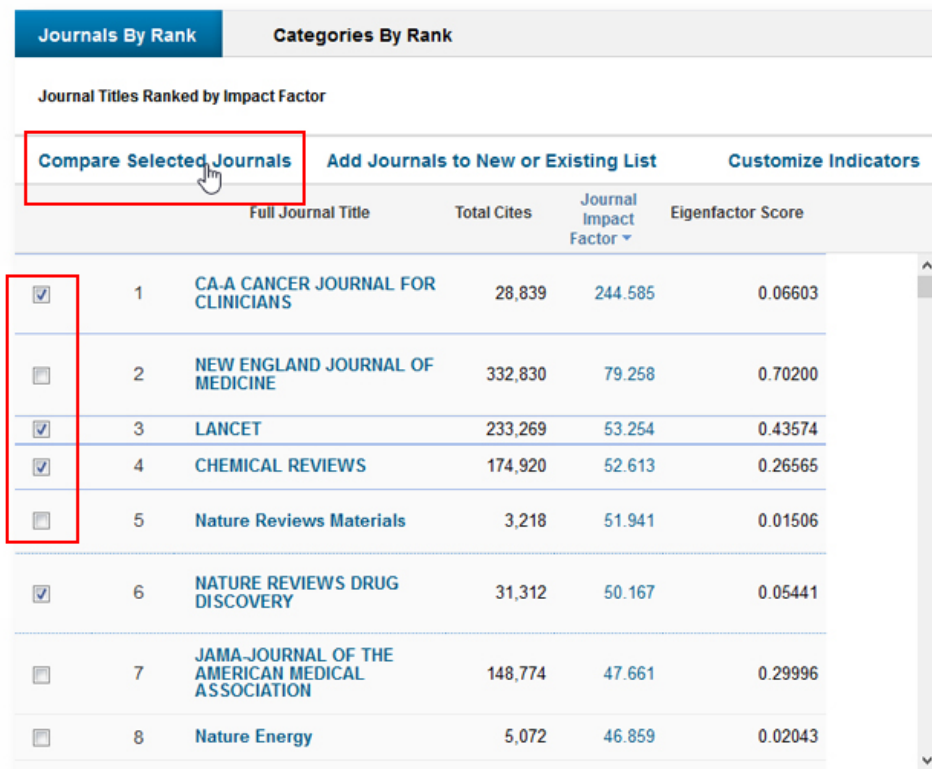
1. Select Comparison
 Quartile Trends

2. Select Journals

chemical

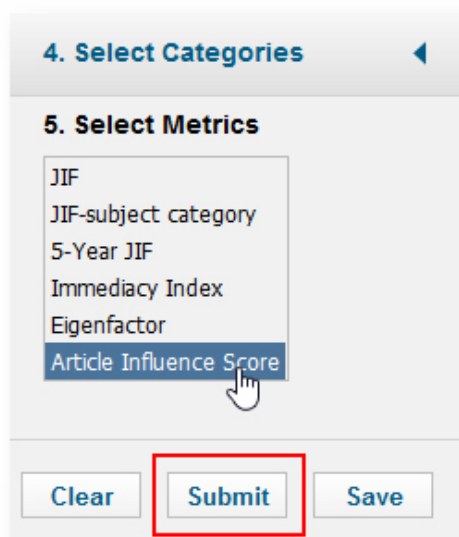
- CHEMICAL PAPERS
- CHEMICAL ENGINEERING & TECHNOLOGY
- CHEMICAL ENGINEERING RESEARCH & DESIGN
- CHEMICAL ENGINEERING AND PROCESSING
- CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN
- CHEMICAL ENGINEER-LONDON
- CHEMICAL ENGINEERING COMMUNICATIONS
- CHEMICAL PHYSICS REPORTS
- CHEMICAL PHYSICS LETTERS
- CHEMICAL ENGINEERING

Časopis lze také vybrat z vypsaného seznamu zakliknutím u jednotlivých časopisů a následným tlačítkem **Compare Selected Journals**.



Journals By Rank		Categories By Rank			
Journal Titles Ranked by Impact Factor					
Compare Selected Journals		Add Journals to New or Existing List		Customize Indicators	
	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score	
<input checked="" type="checkbox"/>	1 CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	28,839	244.585	0.06603	
<input type="checkbox"/>	2 NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	332,830	79.258	0.70200	
<input checked="" type="checkbox"/>	3 LANCET	233,269	53.254	0.43574	
<input checked="" type="checkbox"/>	4 CHEMICAL REVIEWS	174,920	52.613	0.26565	
<input type="checkbox"/>	5 Nature Reviews Materials	3,218	51.941	0.01506	
<input checked="" type="checkbox"/>	6 NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	31,312	50.167	0.05441	
<input type="checkbox"/>	7 JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION	148,774	47.661	0.29996	
<input type="checkbox"/>	8 Nature Energy	5,072	46.859	0.02043	

Dále v části 5 zvolte metriku. V našem případě AIS a dejte **Submit**.



4. Select Categories

5. Select Metrics

- JIF
- JIF-subject category
- 5-Year JIF
- Immediacy Index
- Eigenfactor
- Article Influence Score

Clear Submit Save

Pozor časopisy musí být ze stejného oboru, jinak nelze porovnání provést. Pak již v prostředním okně vidíte, v kterém **kvartilu** se dle dané metriky časopisy nacházejí.

Compare Journals

1. Select Comparison
 Quartile Trends

2. Select Journals ◀

Journal	Article Influence Score Quartile
LANCET	Q1
NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	Q1



Seznamy si můžete uložit do svého profilu a vracet se k nim kdykoliv v budoucnosti, anebo si ho můžete stáhnout v několika formátech včetně xls, pomocí dvou tlačítek v horní liště.

Home **Compare Journals**

1. Select Comparison
 Quartile Trends

2. Select Journals ◀

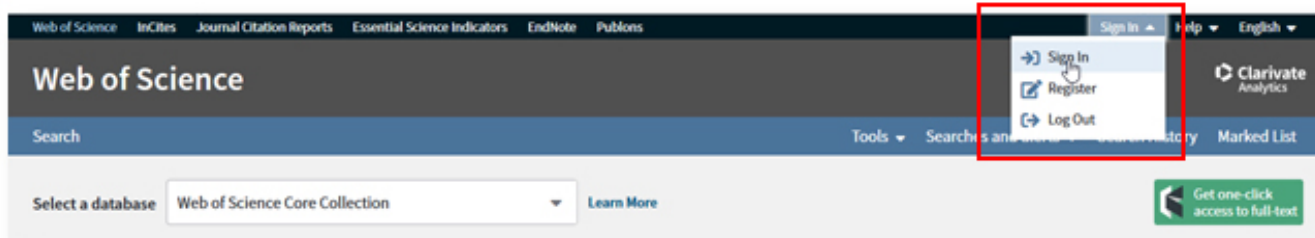
Journal	Article Influence Score Quartile
LANCET	Q1
NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	Q1



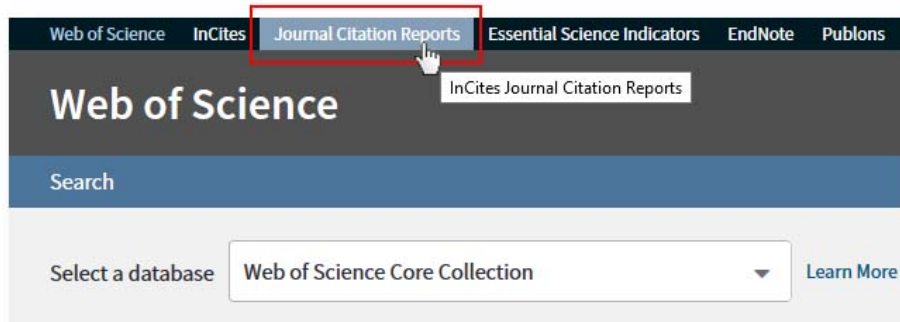
SEŘAZENÍ ČASOPISŮ DLE METRIKY ARTICLE INFLUENCE SCORE (AIS)

➤ [Jak seřadit časopisy dle AIS](#)

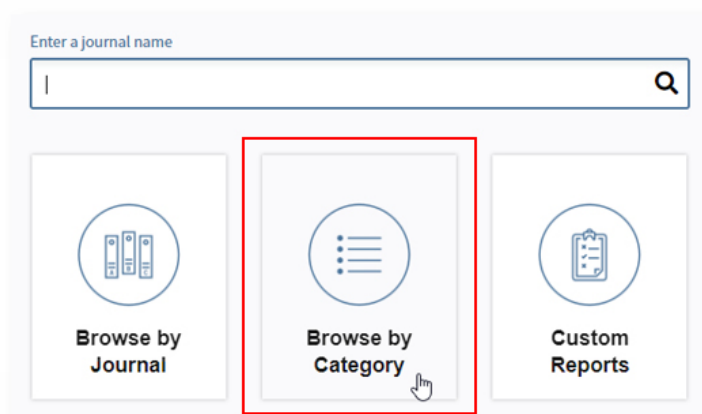
Nová Metodika 2017+ již neposuzuje časopisy dle metriky Impakt faktoru, ale dle přesnější metriky **Article Influence Score (AIS)**. Pro práci s metrikou AIS je třeba se do databáze přihlásit.



Pokud již máte vytvořený účet, je zde jednoduché přihlášení. Pokud nejste ještě registrovaní, stačí projít jednoduchým procesem registrace. Po přihlášení pak klikněte na odkaz do databáze **Journal Citation Report (JCR)**.



Na úvodní straně zvolte **Browse by Category**.



Vyberte si obor, který vás zajímá a klikněte na číslo počtu časopisů.

All Journal Categories ranked by Number of Journals

Customize Indicators

	Category	Edition	#Journals	Total Cites	Median Impact Factor	Aggregate Impact Factor
1	ECONOMICS	SSCI	353	905,731	1.112	1.766
2	MATHEMATICS	SCIE	309	491,977	0.704	0.852
3	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	SCIE	292	3,620,042	2.911	4.295
4	MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY	SCIE	285	3,451,166	1.952	4.640
5	NEUROSCIENCES	SCIE	261	2,346,351	3.047	4.015
5	PHARMACOLOGY & PHARMACY	SCIE	261	1,571,408	2.481	3.148
7	ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC	SCIE	260	1,636,325	1.820	2.723
8	MATHEMATICS, APPLIED	SCIE	252	538,270	0.972	1.296
9	ENVIRONMENTAL SCIENCES	SCIE	241	1,893,126	2.067	3.487
10	EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH	SSCI	238	346,605	1.336	1.546
11	ONCOLOGY	SCIE	222	1,930,764	3.186	4.597
11	PLANT SCIENCES	SCIE	222	1,053,834	1.422	2.696
13	MANAGEMENT	SSCI	209	707,571	1.869	2.636
14	SURGERY	SCIE	200	1,206,535	1.811	2.519

Zobrazí se vám seznam časopisů v daném oboru seřazený dle přednastavených metrik. Pro zobrazení metriky **AIS** je třeba nastavit si vlastní zobrazení. Nastavení stačí provést jednou a pak již bude uloženo ve vašem účtu a bude se zobrazovat kdykoliv budete přihlášení do databáze. Klikněte na **Customize Indicators** a zvolte metriku **Article Influence Score**, případně další metriky, které vás zajímají.

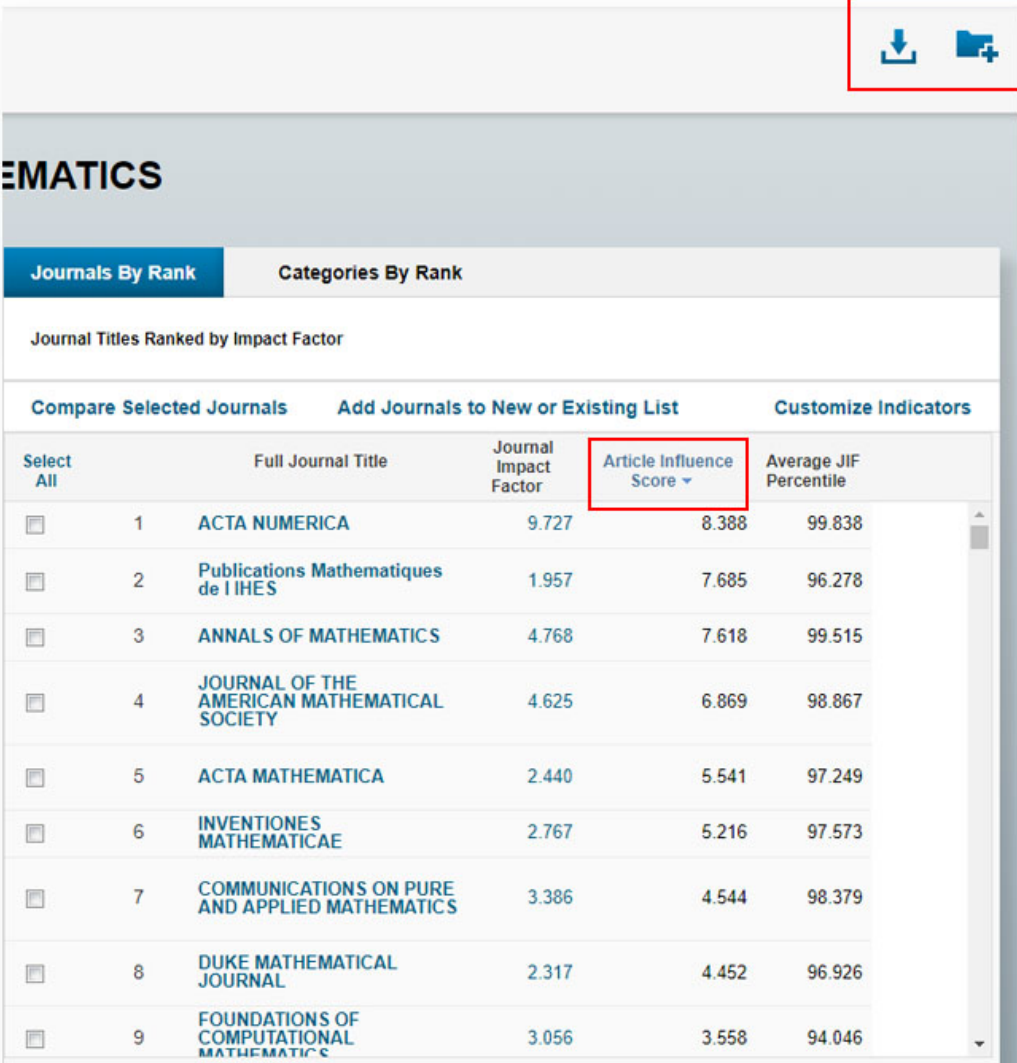
Journals Add Journals to New or Existing List **Customize Indicators**

Customize Indicators

<input type="checkbox"/> JCR Abbreviated Title	<input type="checkbox"/> Cited Half-Life
<input checked="" type="checkbox"/> Total Cites	<input type="checkbox"/> Citing Half-Life
<input checked="" type="checkbox"/> Journal Impact Factor	<input checked="" type="checkbox"/> Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/> Impact Factor without Journal Self Cites	<input checked="" type="checkbox"/> Article Influence Score
<input type="checkbox"/> 5 Year Impact Factor	<input type="checkbox"/> ISSN
<input type="checkbox"/> Immediacy Index	<input type="checkbox"/> % Articles in Citable Items
<input type="checkbox"/> Citable Items	<input type="checkbox"/> Average JIF Percentile
<input type="checkbox"/> Normalized Eigenfactor	

Save

Pak již stačí kliknout na konkrétní metriku, v našem případě **AIS** a seznam časopisů se seřadí dle dané metriky.



EMATICS

Journals By Rank **Categories By Rank**

Journal Titles Ranked by Impact Factor

Compare Selected Journals Add Journals to New or Existing List Customize Indicators

Select All		Full Journal Title	Journal Impact Factor	Article Influence Score ▾	Average JIF Percentile
<input type="checkbox"/>	1	ACTA NUMERICA	9.727	8.388	99.838
<input type="checkbox"/>	2	Publications Mathematiques de IHES	1.957	7.685	96.278
<input type="checkbox"/>	3	ANNALS OF MATHEMATICS	4.768	7.618	99.515
<input type="checkbox"/>	4	JOURNAL OF THE AMERICAN MATHEMATICAL SOCIETY	4.625	6.869	98.867
<input type="checkbox"/>	5	ACTA MATHEMATICA	2.440	5.541	97.249
<input type="checkbox"/>	6	INVENTIONES MATHEMATICAE	2.767	5.216	97.573
<input type="checkbox"/>	7	COMMUNICATIONS ON PURE AND APPLIED MATHEMATICS	3.386	4.544	98.379
<input type="checkbox"/>	8	DUKE MATHEMATICAL JOURNAL	2.317	4.452	96.926
<input type="checkbox"/>	9	FOUNDATIONS OF COMPUTATIONAL MATHEMATICS	3.056	3.558	94.046

Seznam časopisů i s metrikami si můžete uložit do svého profilu a vracet se k němu kdykoliv v budoucnosti, anebo si ho můžete stáhnout v několika formátech včetně xls pomocí dvou tlačítek v horní liště.

První decil časopisů daného ukazatele (AIS) je vymezen 10 % nejlepšími časopisy podle vybrané kategorie.

Home ↓ ↗

Journals in ECONOMICS

Go to Journal Profile

🔍

Compare Journals

View Title Changes !

Select Journals ◀

Select Categories ◀

Select JCR Year

2018 ▼

Select Edition

SCIE SSCI

Open Access

Open Access

Category Schema

Web of Science ▼

Journals By Rank Categories By Rank

Journal Titles Ranked by Impact Factor

Compare Selected Journals Add Journals to New or Existing List Customize Indicators

	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score	Article Influence Score ▼
1	QUARTERLY JOURNAL OF ECONOMICS	28,500	11.775	0.05527	20.930
2	ECONOMETRICA	35,295	4.281	0.04998	12.055
3	JOURNAL OF POLITICAL ECONOMY	25,790	6.342	0.03202	11.829
4	JOURNAL OF FINANCE	39,005	6.201	0.04796	10.622
5	REVIEW OF ECONOMIC STUDIES	13,674	4.767	0.03466	10.296
6	American Economic Journal-Macroeconomics	1,872	3.032	0.01731	8.354
7	AMERICAN ECONOMIC REVIEW	55,340	4.097	0.12599	8.348
8	JOURNAL OF ECONOMIC LITERATURE	9,182	5.410	0.01309	7.871

b) SCOPUS

V databázi Scopus Metodika17+ používá metriku **Scimago Journal Rank (SJR)**. I dle této metriky lze časopisy rozdělit do kvartilů.

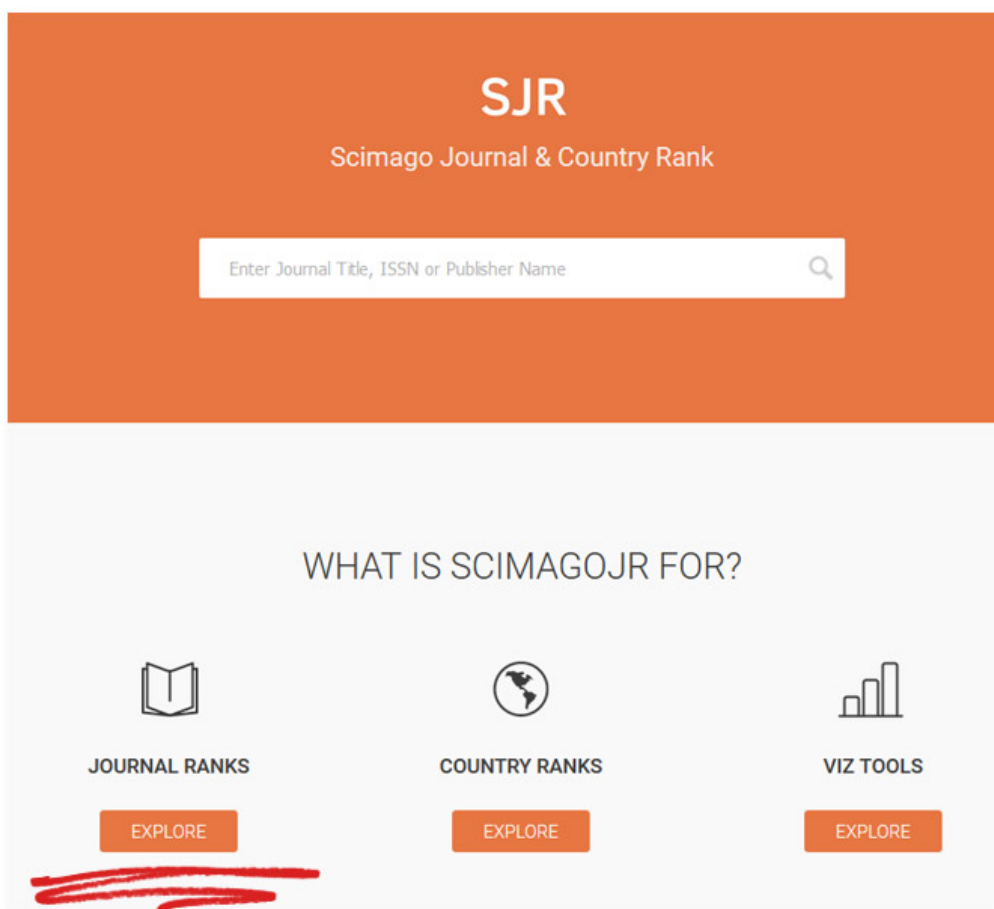
- Seznam časopisů najdete zde: <https://www.scimagojr.com/>

SCIMAGO JOURNAL RANK

- [Jak seřadit časopisy dle metriky SJR a jak zjistit kvartil u daného časopisu](#)

Vyhledání prestiže časopisu ze Scopusu v Scimago Journal Rank (SJR) a vyhledání pořadí časopisu v kategorii <https://www.scimagojr.com/>

V databázi SJR klikněte na **Explore u Journal Ranks**.



Na další straně si v oblasti **All subject areas** pomocí rozkliknutí rolety vyberte obor, můžete vybrat i podobor. V **All types** zaklikněte **Journals** a nakonec **Apply**.

The screenshot shows the top navigation bar with 'Journal Rankings' selected. Below it are several filter dropdowns: 'All subject areas', 'All subject categories', 'All regions / countries', 'All types', and '2017'. There are also checkboxes for 'Only Open Access Journals', 'Only SciELO Journals', and 'Only WoS Journals'. A 'Display journals with at least 0' field and a 'Citable Docs. (3years)' dropdown are visible, along with an 'Apply' button and a 'Download data' button. The bottom right shows '1 - 50 of 34171' with navigation arrows.

Databáze vyselektuje časopisy dle zadaných dat a rovnou je seřadí dle metriky **SJR**.

The screenshot shows the same interface as above, but with 'Materials Science' selected in the 'All subject areas' dropdown. The table below displays the top 7 journals ranked by SJR. Each row includes the journal title, type, SJR score, H index, and various citation metrics.

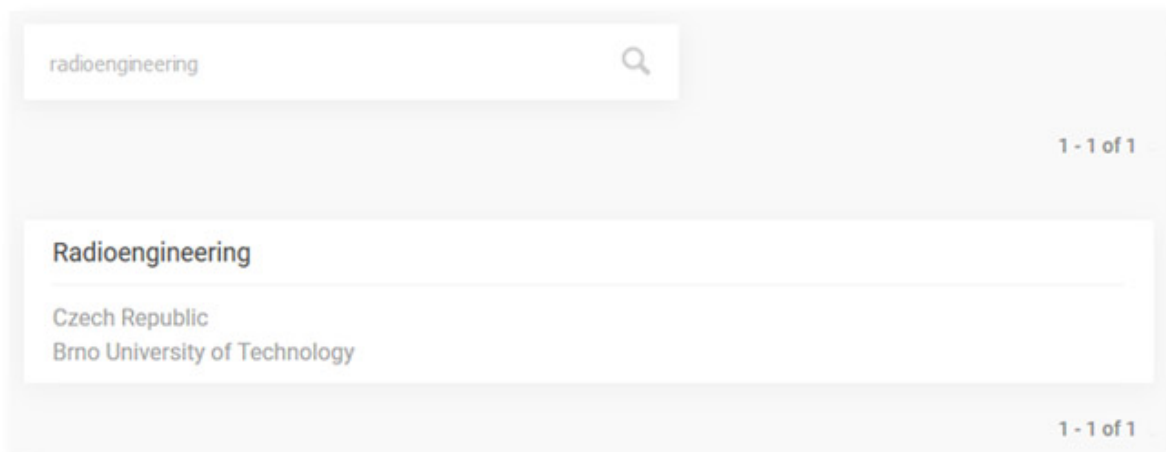
Title	Type	↓ SJR	H Index	Total Docs. (2017)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.	
1 Nature Reviews Materials	journal	28.630 Q1	33	91	102	7110	2619	56	46.77	78.13	
2 Nature Nanotechnology	journal	20.612 Q1	263	230	737	7058	18668	562	30.23	30.69	
3 Nature Materials	journal	18.263 Q1	380	215	820	6642	20596	634	28.47	30.89	
4 Nature Energy	journal	17.765 Q1	36	175	136	4444	3422	105	32.59	25.39	
5 Nature Photonics	journal	16.462 Q1	236	189	637	5320	13943	450	26.37	28.15	
6 Annual Review of Condensed Matter Physics	journal	11.377 Q1	45	18	50	2089	1077	50	22.12	116.06	
7 Advanced Materials	journal	10.579 Q1	412	1383	3227	86535	67941	3087	21.18	62.57	

Barevný čtvereček pod hodnotou SJR označuje **kvartil**, v kterém se daný časopis nachází. Kliknutím na název časopisu se zobrazí podrobnější metriky a popis časopisu.

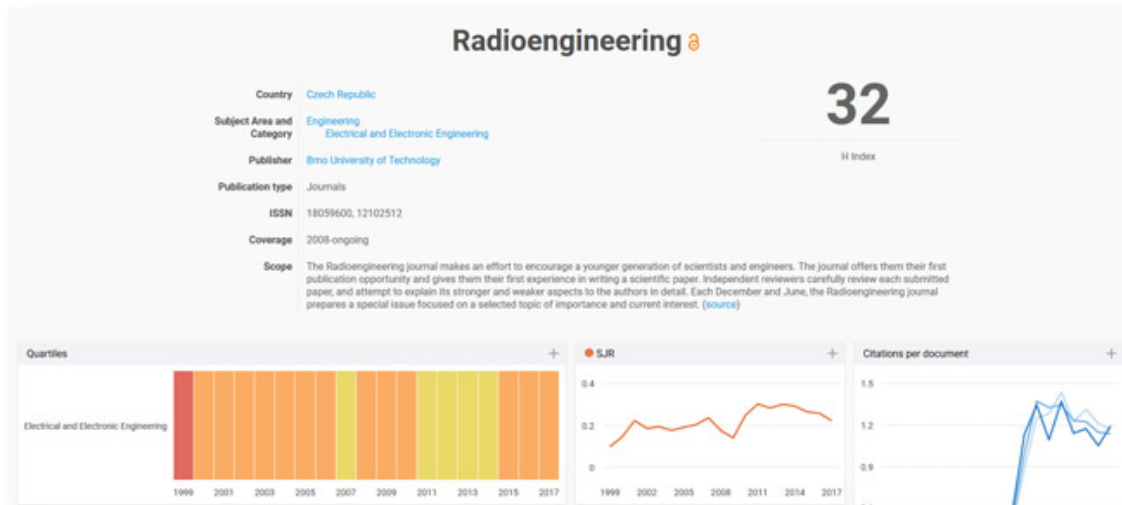
Při vyhledávání konkrétního časopisu zadejte do vyhledávacího okna **název** nebo **ISSN** časopisu.



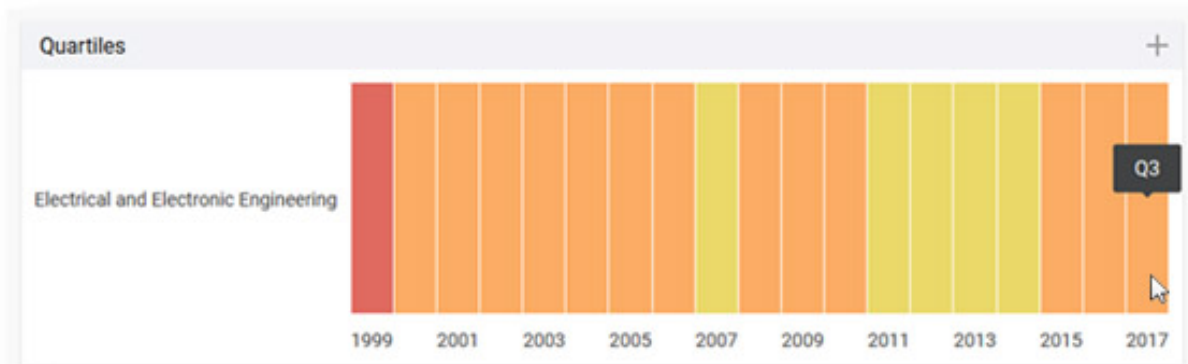
Klikněte na název vyhledaného časopisu.



Na následující stránce najdete přehled kvartilů vlevo.



Po přejetí myší se zobrazí kvartil.



Vyhledávání podle Web Of Science Categories

Pro vyhledávání konkrétních kategorií podle Web Of Science Categories nejdříve zadáme **klíčové slovo** nebo **oblast** vyhledávání. V další části zvolíme **Topic** a dáme vyhledávat.

Web of Science

Tools | Searches and alerts | Search History | Marked List

Select a database: Web of Science Core Collection

Basic Search | Author Search ^{BETA} | Cited Reference Search | Advanced Search

Economics [X] Topic [v] Search Search tips

+ Add row | Reset

Po zobrazení seznamu výsledků v levé části zvolíme **Web Of Science Categories** a klikneme na **more options / values...**

2016 (8,448) more options / values... Refine

Web of Science Categories

- ECONOMICS (22,732)
- MANAGEMENT (5,331)
- ENERGY FUELS (4,758)
- ENVIRONMENTAL STUDIES (4,454)
- ENVIRONMENTAL SCIENCES (4,370)

more options / values... Refine

Document Types

- ARTICLE (60,665)

1. A need for voices : The poetry of Dennis Mackey
By: Doling, Kieran
ASIATIC JOURNAL OF ENGLISH LANGUAGE AND LITERATURE Volume: 13 Issue: 2 Special Issue: SI Pages: 6-18 Published: DEC 2020
View Abstract v

2. Review on Difference in Differences
By: Lee, Myoung-jae; Sawada, Yasuyuki
KOREAN ECONOMIC REVIEW Volume: 36 Issue: 1 Pages: 135-173 Published: WIN 2020
View Abstract v

3. Jane Austen, by Half
By: Markovits, Stefanie
EIGHTEENTH-CENTURY FICTION Volume: 32 Issue: 2 Pages: 297-315 Published: DEC 1 2020
Full Text from Publisher View Abstract v

Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection) Usage Count v

Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection) Usage Count v

Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection) Usage Count v

Následně se nám zobrazí úplný seznam oborových kategorií Web Of Science, který můžeme seřadit podle počtu záznamů (**Record Count**), nebo abecedně (**Alphabetical**). Po výběru požadovaných kategorií zvolíme **Refine**.

Web of Science

Search

Tools | Searches and alerts | Search History | Marked List

Results: ... (from Web of Science Core Collection)

You searched for: TOPIC: (Economics) ...More

Create an alert

Web of Science Categories Refine Exclude Cancel Sort these by: Record Count Record Count Alphabetical

The first 100 Web of Science Categories (by record count) are shown. For advanced refine of results.

- ECONOMICS (22,732)
- MANAGEMENT (5,331)
- ENERGY FUELS (4,758)
- ENVIRONMENTAL STUDIES (4,454)
- ENVIRONMENTAL SCIENCES (4,370)
- INTERNATIONAL RELATIONS (409)
- TELECOMMUNICATIONS (404)
- DEVELOPMENT STUDIES (888)
- HEALTH CARE SERVICES (888)
- PSYCHIATRY (512)
- TRANSPORTATION SCIENCE TECHNOLOGY (511)
- NEUROSCIENCES (494)
- JOURNALISM (494)

Vyhledávání podle kategorií ve Scopus

Na hlavní stránce zadáme **klíčové slovo** nebo **oblast** vyhledávání a zvolíme **Search**.

Document search Compare sources >

Documents Authors Affiliations **Advanced** Search tips ⓘ

Search Article title, Abstract, Keywords +

E.g., "Cognitive architectures" AND robots

[Limit](#)

Reset form

Dále pak v levé části mezi parametry Refine results je také možnost roztřídění nalezených dokumentů podle **Subject area**.

Burda, D. (363) >
 Weissenstein, E. (308) >
[View more](#)

Subject area ^

- Medicine (281,636) >
- Engineering (113,934) >
- Social Sciences (95,821) >
- Economics, Econometrics and Finance (83,509) >
- Environmental Science (68,149) >
- Business, Management and Accounting (61,501) >
- Energy (44,155) >
- Computer Science (42,510) >
- Agricultural and Biological Sciences (40,367) >
- Nursing (26,436) >

[View less](#)

Document type v

4 The economics of maps Nagaraj, A., Stern, S. 2020 Journal of Economic Perspectives 34(1), pp. 15
Open Access

[View at Publisher](#) [Related documents](#)

5 Agricultural and Food Economics: the challenge of sustainability Brunori, G., Branca, G., Cembalo, L., D'Haese, M., Dries, L. 2020 Agricultural Food Econo 8(1),12
Open Access

[View at Publisher](#)

6 The comparative African regional economics of globalization in financial allocation efficiency: the pre-crisis era revisited Asongu, S.A., Nnanna, J., Tchamyou, V.S. 2020 Financial Innovation 6(1),3
Open Access

[View abstract v](#) [View at Publisher](#) [Related documents](#)

7 Evolutionary games with environmental feedbacks Tilman, A.R., Plotkin, J.B., Akçay, E. 2020 Nature Communica 11(1),915
Open Access

[View abstract v](#) [View at Publisher](#) [Related documents](#)

8 Pricing cloud IaaS computing services Dimitri, N. 2020 Journal of C Computing
Open Access

Zmáčknutím tlačítka **View all** se zobrazí všechny dostupné kategorie. Výběr potvrdíme zakliknutím **Limit to**.

Filter by subject area Filter: # of results

<input type="checkbox"/> Medicine (281,636) >	<input type="checkbox"/> Materials Science (25,691) >	<input type="checkbox"/> Physics and Astronomy (9,304) >
<input type="checkbox"/> Engineering (113,934) >	<input type="checkbox"/> Chemical Engineering (24,500) >	<input type="checkbox"/> Psychology (8,380) >
<input type="checkbox"/> Social Sciences (95,821) >	<input type="checkbox"/> Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (23,653) >	<input type="checkbox"/> Immunology and Microbiology (7,465) >
<input type="checkbox"/> Economics, Econometrics and Finance (83,509) >	<input type="checkbox"/> Earth and Planetary Sciences (22,954) >	<input type="checkbox"/> Health Professions (6,892) >
<input type="checkbox"/> Environmental Science (68,149) >	<input type="checkbox"/> Arts and Humanities (20,632) >	<input type="checkbox"/> Dentistry (6,337) >
<input type="checkbox"/> Business, Management and Accounting (61,501) >	<input type="checkbox"/> Mathematics (20,377) >	<input type="checkbox"/> Veterinary (6,259) >
<input type="checkbox"/> Energy (44,155) >	<input type="checkbox"/> Decision Sciences (18,224) >	<input type="checkbox"/> Neuroscience (3,886) >
<input type="checkbox"/> Computer Science (42,510) >	<input type="checkbox"/> Chemistry (12,496) >	<input type="checkbox"/> Undefined (1,582) >
<input type="checkbox"/> Agricultural and Biological Sciences (40,367) >	<input type="checkbox"/> Multidisciplinary (11,865) >	
<input type="checkbox"/> Nursing (26,436) >	<input type="checkbox"/> Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (11,620) >	

SEZNAM ČASOPISŮ za období leden až červen 2020 - WOS

Název časopisu	Kategorie	Kvartil	ISSN
ARCHIVES OF METALLURGY AND MATERIALS	METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING	Q4	1733-3490
Journal of Materials Research and Technology	MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY, METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING	Q1	2238-7854
E & M Ekonomie a Management	ECONOMICS MANAGEMENT	Q2 Q3	1212-3609
International Journal of Environmental Research and Public Health	ENVIRONMENTAL SCIENCES, PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH	Q2	1661-7827
Mathematics	MATHEMATICS	Q3	22277390
Sustainability	ENVIRONMENTAL SCIENCES, ENVIRONMENTAL STUDIES, GREEN & SUSTAINABLE SCIENCE & TECHNOLOGY	Q2	20711050
Dyes and Pigments	CHEMICAL ENGINEERING PROCESS CHEMISTRY AND TECHNOLOGY	Q1 Q2	01437208
Transformations in Business & Economics	BUSINESS ECONOMICS	Q2 Q3	16484460
Journal of Competitiveness	BUSINESS, ECONOMICS, MANAGEMENT	Q4	1804-171X
Clean Technologies and Environmental Policy	ENGINEERING, ENVIRONMENTAL, ENVIRONMENTAL SCIENCES, GREEN & SUSTAINABLE SCIENCE & TECHNOLOGY	Q2	1618-954X
Materialwissenschaft und Werkstofftechnik	MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY	Q3	0933-5137

Ceramics International	MATERIALS SCIENCE, CERAMICS	Q1	0272-8842
Applied Sciences (Switzerland)	ENGINEERING MATERIALS SCIENCE COMPUTER SCIENCE	Q1 Q2 Q3	2076-3417

SEZNAM ČASOPISŮ za období leden až červen 2020 – SCOPUS

Název časopisu	Kategorie	Kvartil	ISSN
ARCHIVES OF METALLURGY AND MATERIALS	METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING	Q4	1733-3490
Journal of Materials Research and Technology	MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY, METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING	Q1	2238-7854
E & M Ekonomie a Management	ECONOMICS MANAGEMENT	Q2 Q3	1212-3609
Economics, Management, and Financial Markets	ECONOMICS STRATEGY AND MANAGEMENT	Q1 Q2	18423191
Archives of Foundry Engineering	INDUSTRIAL ENGINEERING, METALS AND ALLOYS	Q2	1897-3310
International Journal of Environmental Research and Public Health	ENVIRONMENTAL SCIENCES, PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH	Q2	1661-7827
Journal of Self-Governance and Management Economics	BUSINESS AND MANAGEMENT, ECONOMICS, PHILOSOPHY	Q1	23294175
Analysis and Metaphysics	PHILOSOPHY	Q1	15848574
Advanced Structured Materials	MATERIALS SCIENCE	Q3	18698433
Defect and Diffusion Forum	RADIATION MATERIALS SCIENCE	Q4 Q3	10120386
Dyes and Pigments	CHEMICAL ENGINEERING PROCESS CHEMISTRY AND TECHNOLOGY	Q1 Q2	01437208
Open Engineering	ENGINEERING	Q3	23915439
Transformations in Business & Economics	BUSINESS AND MANAGEMENT, SOCIAL SCIENCES ECONOMICS, MARKETING	Q2 Q3	16484460

Clean Technologies and Environmental Policy	ENGINEERING, ENVIRONMENTAL, ENVIRONMENTAL SCIENCES, GREEN & SUSTAINABLE SCIENCE & TECHNOLOGY	Q2	1618-954X
Materialwissenschaft und Werkstofftechnik	MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY	Q3	0933-5137
Journal of International Studies	BUSINESS AND MANAGEMENT, SOCIAL SCIENCES, ECONOMICS,	Q2	2071-8330
Ceramics International	MATERIALS SCIENCE, CERAMICS	Q1	0272-8842
Applied Sciences (Switzerland)	ENGINEERING MATERIALS SCIENCE COMPUTER SCIENCE	Q1 Q2 Q3	2076-3417
Linguistic and Philosophical Investigations	LANGUAGE AND LINGUISTIC, PHILOSOPHY	Q1	1841-2394
Administratie si Management Public	PUBLIC ADMINISTRATION, POLITICAL SCIENCE	Q2	1583-9583