Web of Knowledge - Journal Citaton Reports (JCR) - manuál

Journal Citation Reports, součást kolekce databází v rámci ISI Web of Knowledge (WoK), je unikátní databáze, jež představuje **roční metrickou kumulaci citačních údajů obsažených v databázi Web of Science.** Tento doplněk databáze Web of Science je zdrojem pro získávání metrických ukazatelů jako **Impact factor**, **Immediacy Index** - Index bezprostřední odezvy, **Cited Half-life** - citačního poločasu i řady dalších informací - seznamu časopisů, které daný titul citují a dalšího seznamu periodik, které jsou daným titulem citovány, dále údajů o vydavatelích, celkovém počtu článků v daném roce, ISSN čísla jednotlivých titulů, atd..

Přístup: http://apps.isiknowledge.com

Na hlavní stránce máte možnost nastavit si vlastní uživatelské rozhraní (vyhledávací prostředí), pokud na horní liště kliknete na odkaz <u>Sign In</u> a po načtení další stránky na Register.

to mobile site				Sign In Marke	ed List (0) My	EndNote	e Web My R	esearcher
eb of Science	Additional Resource	es						
Search Author Finder	Cited Reference Search	Structure Search	Advanced Search	Search History				
Web of Science	e sm							
Search								
Example	e: oil soill* mediterranean					in	Торіс	-
	e. on spin meaterranean					in	Author	•
Example Need he	e: O'Brian C* OR OBrian C elp finding papers by an au)* ithor? Use Author F	inder.					
AND 💌						in	Publication N	ame 💌
Add Ano	arch Clear Se	earches must be in E	nglish					
Add Ano Sea ign In < Back to previous page	ther Field >> arch Clear Se	earches must be in E	inglish					
Add Ano Sea ign In < Back to previous page	ither Field >> arch Clear Se e	earches must be in E	inglish	a fasturae, you mus	ist sign in or reg	ictor		
Add Ano Sea ign In < Back to previous page Customize Your Expe • Save Searches	ither Field >> arch Clear Sa e rience In d	earches must be in E order to access man	inglish Iy Web of Knowledg	e features, you mu	ist sign in or reg	ister.		
Add Ano Sea ign In < Back to previous page Customize Your Expe • Save Searches • Access EndNote •	ither Field>> arch Clear Se rience In o Web re? As :	earches must be in E order to access man a registered user, yo	nglish Iy Web of Knowledg Du can take advanta	e features, you mu ge of these conver	ist sign in or reg nient features:	ister.		
Add Ano Sea ign In < Back to previous page Customize Your Expe • Save Searches • Access EndNote 1 • Register E-mail Address:	ither Field >> arch Clear Se rience In o Web re? As a	earches must be in E order to access man a registered user, yo Select a starting Save searches t Access EndNote Automatically sic	nglish ny Web of Knowledg ou can take advanta application, which v o the Web of Knowle Web. ni in everv time vou	e features, you mu ge of these conver vill enable you to s edge server. access Web of Kn	ist sign in or reg nient features: tart your sessio owledge.	ister. n in a sp	ecific database	or produ-
Add Ano Sea ign In < Back to previous page • Save Searches • Access EndNote • • Register E-mail Address:	ther Field >> arch Clear Sa arch Clear Sa arch Clear Sa arch S	earches must be in E order to access man a registered user, yo Select a starting Save searches t Access EndNote Automatically sig	inglish ny Web of Knowledg ou can take advanta application, which v o the Web of Knowle Web. n in every time you	e features, you mu ge of these conver vill enable you to s adge server. access Web of Kn	ist sign in or reg nient features: tart your session owledge.	ister. n in a sp	ecific database	or produ
Add Ano Sea ign In < Back to previous page • Save Searches • Access EndNote 1 • Context Enow more • Register E-mail Address:	ther Field >> arch Clear Se s rience In o Web re? As :) Sign In	earches must be in E order to access man a registered user, yv • Select a starting • Save searches t • Access EndNote • Automatically sig	nglish ny Web of Knowledg ou can take advanta application, which v o the Web of Knowle Web. n in every time you	e features, you mu ge of these conver vill enable you to s sdge server. access Web of Kn	ist sign in or reg nient features: tart your sessio owledge.	ister. n in a sp	ecific database	or produ

Journal Citation Reports

Na hlavní webové stránce Web of Knowledge kliknete na záložku <u>Additional Resources</u> a poté na odkaz Journal Citation Reports.



Find scientifically relevant Web content fast! Search the open Web and quickly see the most relevant content for the topics you care about, with *Scientific WebPlus*.

resource for science metrics and analysis. Includes interviews, first-person essays, podcasts, and profiles from scientists, journals, institutions, and nations, selected using Essential Science IndicatorsSM from Thomson Reuters.

Thomson Reuters

Find out more about information-based solutions available to the academic, business, and R&D communities.

Jak vyhledávat v databázi Journal Citation Reports

V levé části obrzaovaky v oddíle Select a JCR edition and year vyberte vhodný typ databáze podle toho, zda chcete hledat v oblasti přírodních nebo společenských věd a zvolte příslušný rok.

Journal Citation Reports®



<u>Infor</u>

V oddíle Select an option zvolíte další kritéria vyhledávání. Můžete vyhledávat časopisy podle věcné kategorie (Subject category), vydavatele (Publisher) nebo země původu (Country/Territory).

Select a JCR edition and year:	Select an option:							
 JCR Science Edition 2009 JCR Social Sciences Edition 2009 	 View a group of journals by Search for a specific journal View all journals 	Subject Category Subject Category Publisher Country/Territory						
SUB	MIT							

Dále je možná volba přímého zadání názvu <u>konkrétního časopisu</u> (Search for a specific Journal) nebo zobrazení <u>kompletního seznamu všech časopisů</u> (View all journals)

Po vyplnění formuláře, kliknete na Submit.

Pokud jste zvolili vyhledávání dle věcné kategorie, vydavatele, země původu nebo názvu časopisu, objeví se Vám další tabulka, ve které upřesníte požadavky a znovu kliknete na Submit. (příp. Search, pokud jste zvolili název časopisu). Pro výběr více položek použijte klávesu CTRL.

1) Select one or more categories from the list. (How to select more than one)	GENETICS & HEREDITY GEOCHEMISTRY & GEOPHYSICS GEOGRAPHY, PHYSICAL GEOLOGY GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY GERIATRICS & GERONTOLOGY HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES HEMATOLOGY HISTORY & PHILOSOPHY OF SCIENCE	× E	
 Select to view Journal data or aggregate Category data. 	 View Journal Data - sort by: Journal Title View Category Data - sort by: Category Title 		•
	SUBMIT		

Zobrazení výsledků

Řazení záznamů v tabulce lze měnit podle potřeby v rámci menu <u>Sorted by</u>, po volbě vhodného řazení kliknete na <u>SORT AGAIN</u>.

WELCON	IE 🥐 HE	ELP								stova	ni ve vvsie	2009 JCR Science
Jou urnals rted b	from: 5 y:	Sumn ubject c Journal T	nary List ategories GEOLOGY AVENT AGAIN	IY SUMMARY LIST								<u>Journal Title</u>
urnals ARK ALL	1 - 20 UPDATE	(of 49) MARKED LIS	1	Ra	nking is base	d on your	2 3]) journal ai	nd sort selecti	ons.			Pag
							JCR I	Data (j)			Eigenfact	tor™ Metrics j)
	Mark	Rank	Abbreviated Journal Title (linked to journal information)	ISSN	Total Cites	Impact Factor	5-Year Impact Factor	Immediacy Index	Articles	Cited Half-life	Eigenfactor™ Score	Article Influence™ Score
		1	ACTA GEOGR SLOV	1581-6613	38	0.714	0.689	0.267	15		0.00005	0.052
		2	ACTA GEOL POL	0001-5709	478	0.540	1.007	0.154	26	>10.0	0.00073	0.247
		3	ANDEAN GEOL	0718-7092	9			0.500	18		0.00000	
	1	1						4.000	22	E 2	0 00029	
		4	ANN SOC GEOL POL	0208-9068	331	0.619		4.062	32	5.5	0.00020	
		4 5	ANN SOC GEOL POL B SOC GEOL ITAL	0208-9068 0037-8763	331 941	0.619	0.646	4.062	16	>10.0	0.00028	0.215
		4 5 6	ANN SOC GEOL POL B SOC GEOL ITAL BALTICA	0208-9068 0037-8763 0067-3064	331 941 95	0.619 0.663 0.529	0.646	0.062 0.077	16 13	>10.0	0.00100	0.215
		4 5 6 7	ANN SOC GEOL POL B SOC GEOL ITAL BALTICA CARBONATE EVAPORITE	0208-9068 0037-8763 0067-3064 0891-2556	331 941 95 130	0.619 0.663 0.529 0.320	0.646	4.062 0.062 0.077 0.125	16 13 8	>10.0	0.00023	0.215

Výsledky se Vám zobrazí ve formě tabulky s údaji o zkráceném názvu časopisu, ISSN, celkovém počtu citovaných článku v daném časopise za zvolený rok, impact faktor, 5letý impact faktor, ukazateli rychlosti citování článku z daného časopisu po jeho publikování, celkovým počtem článků publikovaných v daném časopisy za určený rok, poločasu citovanosti, míře důležitosti časopisu pro vědeckou komunitu a míře průměrného vlivu každého článku za pět let jeho publikování

Detailní údaje (úplný záznam) ke každému vyhledanému časopisu včetně statistických citačních grafů získáte po kliknutí na zkrácený název časopisu.

Journal Citat	on Rep RETURN altica	orts	PREVIO	DUS	P N	IEXT OURNAL																	2009 JO	CR Sci	ence Edition
Mark		Jo	urnal 1 BALTIC	itle A		<u>c</u>	Cited Jo	ournal ()	15 0067 00 Ci	SN - 3064 iting Jo	ournal (Total Cite 95 III <u>Sour</u>	es rce Da	Impa Facto <u>0.52</u> ata Jor	ct or 9 urnal 9	5-Yea Impac Factor Self Cite	r st r	Imr	nediacy J 0.077	Index		Citable Items 13	Citeo Half-li	fe	Citing Half-life >10.0
Journal Informa Jo Journal Cited Ha The cited half-life for Cited Half-Life: Breakdown of the cited Breakdown of the cited	tion i Fr Isi JC wurnal Cou Pub Subj urnal Rani If-Life i the journa ations to th	ull Joo Abb Iss untry, blishe ect C k in C k in C	urnal T prev. T prev. T ues/Y Langua /Territ Publis ategoo ategoo e media	itle: itle: itle: sSN: sSN: age: ory: her:] ries: ries: an ag	Baltica Baltica BALTI 0067- 2 ENGLI LITHU INST (SEVCE GEOLO (DUB SEVCE GEOLO (DUB SEVCE GEOLO (DUB SEVCE GEOLO (DUB SEVCE GEOLO (DUB SEVCE GEOLO (DUB SEVCE GEOLO (DUB SEVCE GEOLO (DUB SEVCE GEOLO (DUB SEVCE GEOLO (DUB SEVCE (SEVCE (DUB (DUB SEV	a a CA SH ANIA GEOLO OGV INAL RANK S items ative p 2004	GY & C STR 1 SCOPE NI GY & C STR 1 SCOPE NI GY & C STR 1 SCOPE NI GY & C STR 1 SCOPE NI GY & C STR 1 SCOPE NI SCOPE NI S	SEOGRA 3, VILN ore 5 002020 20022	PHY IUS L ¹ VIEW	T-0322 JCR ye to item 2000	ar. Half	HUANIA HUANIA YUST @ V	UDO II VIEW CAT	ECORY DAT	ars:	l are to il	tems	publishe	d within t	the cited	Eiger Eiger 0.000 Articl Addit 6010	ffactor ^{TF} Ifactor ^{TF} Joto le Influer tional Lin มนตะหร	¹ Metrics ¹ Score ace TM Sco lks	re	
Cited Year # Cites from 200 Cumulative % Cited Half-Life Calc The cited half-life Calc The cited half-life Calc Cited Journal GT Click here for Cited This graph shows th Citations to the journal and the state of the state and the state of the state and the state of the state and the state of the state of the state and the state of the state of the state of the state and the state of the state of the state of the state and the state of the state of the state of the state of the state of the stat	2007 200 201 201 201 201 201 201 201	100 2 2 2 2 ds the a table on by r cite	e numbe	5 2002	f citati	s	items p	C Kelf-Li Seff C Kelf-Li Seff C Kelf-Li Seff C Kelf-Li Seff C Kelf-Li	d in th the Th the Th jou Th the Th the Th the Th the State State State State The State St	s JCR y	anal BAL: nal BAL: te/grey half-life. (gold) p tom (blu lighter	TICA. division in.	for 50% hdicate each c n of ea	% of cita 25 the ci column in cch colur	ations ted ha ndicate nn ind ns use	received alf-life (if es Journ licates N ed to cal	d by ti < 10. aal Se oon-Se culate	the journa .0). Half (dif Citation elf Citation elf Citation e the Imp	II. Read H	rmal's ci nns to itu ons to t	more ir ited iter ems in the jour	nformation ms were p the journa mal from i 2nd and 3	n on the ca published r al from iter tems in ott ard column	nore re ns in th ner jou s).	in. ccently than ie same mals.

•