

— WEB OF SCIENCE věda v souvislostech

ČVUT v Praze

3.11.2016

Josef Jílek

Customer Education Specialist

Clarivate
Analytics

Formerly the IP & Science
business of Thomson Reuters

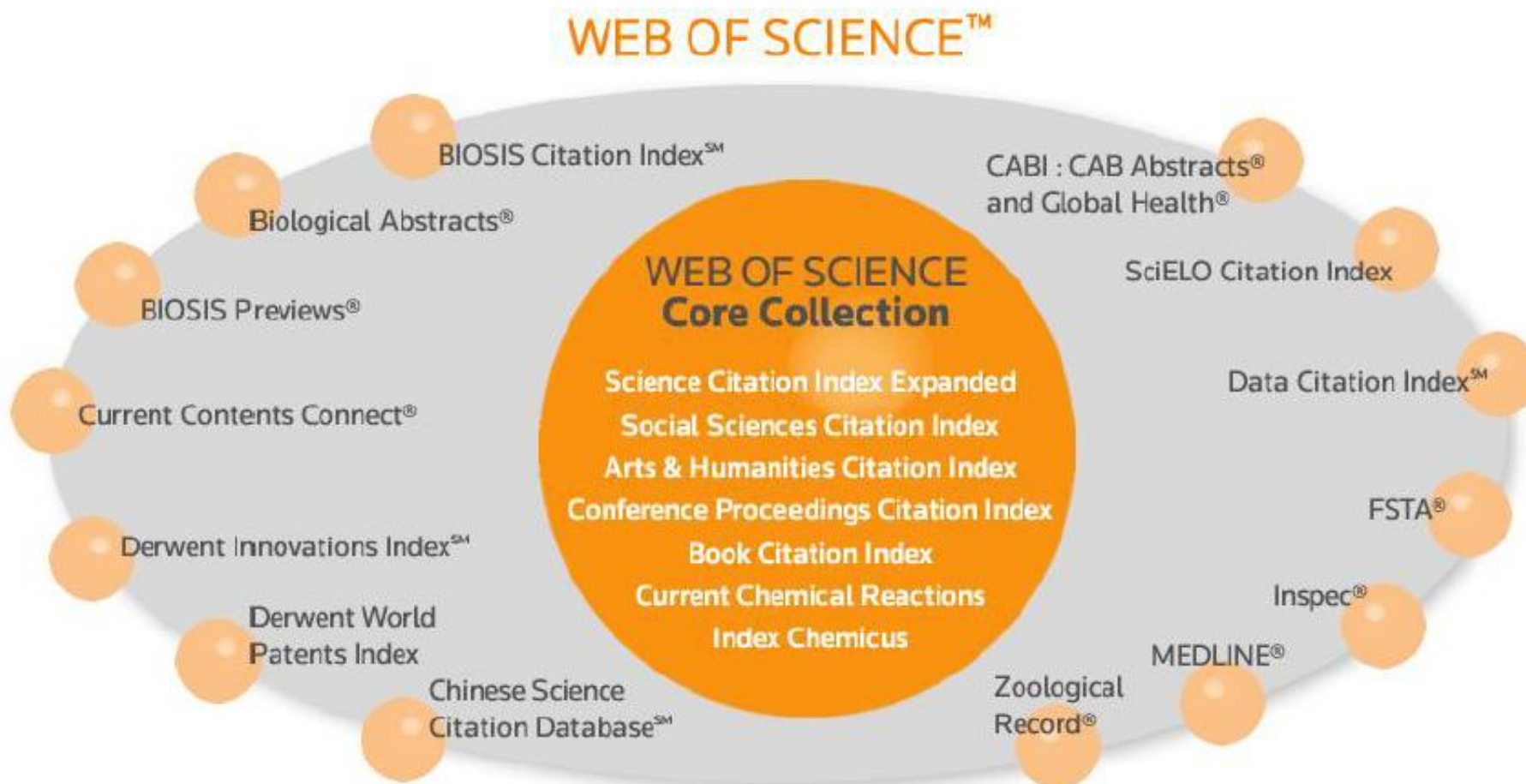
Obsah

Web of Science Core Collection

- Co je WoS
- Rozhraní WoS
- Vyhledávání
- Výsledky vyhledávání
- Zpřesňování výsledků
- Analýza výsledků
- Citační vazby
- Identifikace autorů - RID
- Citační analýza
- Práce s výsledky
- EndNote
- Ukládání rešerší

Web of Science

Největší propojení časopisů, knih, konferenčních sborníků, dat, patentů, polytematických a regionálních databáze



Web of Science Core Collection

Charakteristiky

	ČASOPISY				SBORNÍKY Z KONFERENCÍ		KNIHY	
	SCIE	SSCI	AHCI	ESCI	CPCI-S	CPCI-SSH	BKCI-S	BKCI-SSH
Titulů	8.300	3.000	1.778	3.796		161.000		70.000
Záznamů	46.918.458	8.383.909	4.605.769	161.024	8.309.176	661.048	455.541	663.333
Pokrytí	1900 - současnost	1900 – současnost	1975 – současnost	2015 - současnost	1990 - současnost	1990 - současnost	2005 - současnost	2005 - současnost

Web of Science Core Collection

Charakteristiky 2

- Web of Science CC indexuje více než **12.700 časopisů**
- Web of Science CC obsahuje více než **62 milionů** záznamů
- Web of Science CC eviduje více než **1 miliardu** citací
- **Kompletní pokrytí** od roku 1900- všichni autoři, všechny afiliace a všechny citované zdroje
- **Kompletní indexace** časopisu – kompletní zpracování cover to cover
- Všechny vědecké disciplíny - **251 předmětových kategorií** (subject categories)
- **Vysoká kvalita a neutralita** - indexuje nejdůležitější vědecké časopisy
- **Mezinárodní obsah** – více než **80** zemí a **32** jazyků
- Více než **2.460** Open Access časopisů z WoS CC



— Rozhraní WoS

WoS základní rozhraní

Moje nástroje – „My Tools“

The screenshot shows the Web of Science interface. At the top, there is a navigation bar with 'WEB OF SCIENCE™' and 'THOMSON REUTERS™'. Below this is a search bar with the text 'Example: oil spill* mediterranean' and a 'Topic' dropdown. A 'My Tools' dropdown menu is open, showing options: 'Saved Searches & Alerts', 'EndNote™', and 'ResearcherID'. A callout box points to this menu with the text: 'Nástroje', 'uložit vyhledávání + upozornění', 'EndNote + Researcher ID', 'Historie vyhledávání', and 'Označené záznamy'. Another callout box points to the bottom navigation bar with the text: 'Informace k WoS a komunikace s podporou', 'žádost o změnu dat – zpětná vazba – kontakt na podporu'. The bottom navigation bar contains four sections: 'Customer Feedback & Support' (with links: Contact Customer Support, Provide Feature Feedback, Request a Data Change, Download Quick Recorded Training), 'Additional Resources' (with links: Index to Organism Names, Science Watch®, Master Journal List for all Web of Science databases), 'What's New in Web of Science?' (with links: Explore the Emerging Sources Citation Index..., Discover relevant regional research..., More of What's New), and 'My Web of Science' (with links: Citation Alerts, Saved Searches -Zika Virus -nano technologies, Journal Alerts, Alerting active).

Rozhraní WoS

Přihlášení a osobní nastavení

The screenshot displays the Web of Science user interface. At the top, a navigation bar includes links for Web of Science™, InCites™, Journal Citation Reports®, Essential Science Indicators™, and EndNote™. On the right, a user profile for 'Josef' is shown with 'Help' and 'English' options. A dropdown menu is open, showing 'Settings' and 'Log Out' options. Below the navigation bar, the 'WEB OF SCIENCE™' logo is prominent. A search bar is active, containing the text 'Example: oil spill* mediterranean'. To the right of the search bar is a 'Topic' dropdown menu and a 'Search' button. Below the search bar, there are links for '+ Add Another Field' and 'Reset Form'. A 'Basic Search' dropdown menu is also visible. Below the search bar, there is a 'TIMESPAN' section with radio buttons for 'All years' (selected) and 'From 1900 to 2016'. A 'MORE SETTINGS' link is present. At the bottom, there are links for 'Customer Feedback & Support', 'Additional Resources', 'What's New in Web of Science?', and 'My Web of Science'. A footer banner states 'Web of Science is the only place where you can get over 1 billion searchable, cited references.' with a 'Learn more.' link.

WoS základní rozhraní

Popis prostředí + novinky

InCites - JCR - ESI - Endnote
dostupné přímo z WoS

The screenshot displays the Web of Science interface. At the top, navigation tabs include 'Web of Science™', 'InCites™', 'Journal Citation Reports®', 'Essential Science Indicators™', and 'EndNote™'. The main header features the 'WEB OF SCIENCE™' logo and the 'THOMSON REUTERS™' logo. A search bar is visible with the text 'Example: oil spill* mediterranean'. Below the search bar, there are 'TIMESPAN' options: 'All years', 'From 1900 to 2016', and 'MORE SETTINGS'. A dropdown menu is open, listing various databases. Three databases are highlighted with orange boxes: 'KCI-Korean Journal Database', 'Russian Science Citation Index', and 'SciELO Citation Index'. A callout box on the right points to the dropdown menu with the text 'Seznam databází' and 'Změna pořadí databází'. Another callout box at the bottom points to the highlighted databases with the text 'Regionální citační databáze součástí předplatného'.

Seznam
databází

Změna
pořadí
databází

Regionální
citační databáze součástí předplatného

WoS základní rozhraní

Nástroje vyhledávání

výběr druhu vyhledávání

výběr let pro
vyhledávání
aktualizace
rok vydání

výběr z
rejstříků pro
vyhledávání

nastavení
rešeršního
rozhraní
návrhy
počet polí

výběr
vyhledávacích
polí

— **Tematické vyhledávání** **Topic search**

Pravidla vyhledávání

Vyhledávání v přirozeném jazyce | Zástupné znaky | Vyhledávání frází

Záznamy jsou indexovány v přirozeném jazyce

- Preferovaný jazyk angličtina (nezbytné pro název, abstrakt a klíčová slova)
- Zbylé údaje mohou být v jazyce dokumentu

Zkracování / Zástupné znaky (Truncations / Wild Cards)

- * (hvězdička) – nahrazuje 0 a více znaků
- ? (otazník) – nahrazuje přesně 1 znak
- \$ (dolar) – nahrazuje žádný nebo 1 znak

Vyhledávání frází

- Vyhledáváme-li frázi, tj. slova v přesném pořadí můžeme využít symbol uvozovek “ ... “
 - např. „energy conservation“

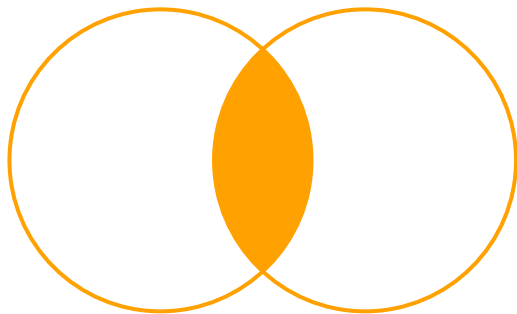
Kombinace

- Zástupné znaky a vyhledávání frází lze kombinovat
 - např. „zika virus treat*“
- Závorky pro určení pořadí operátorů

Pravidla vyhledávání 2

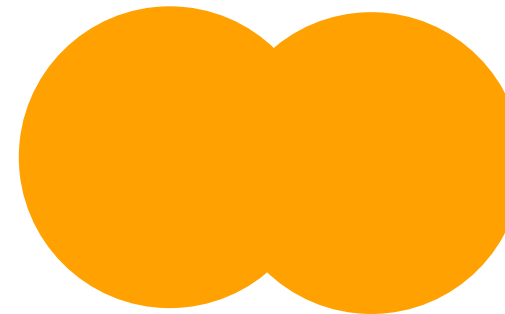
Booleovské operátory

AND operátor



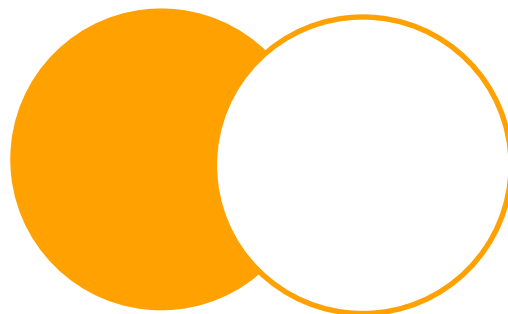
Vyhledá záznamy, které obsahují oba zadané výrazy současně.

OR operátor



Vyhledá všechny záznamy, které obsahují alespoň jeden z hledaných výrazů.

NOT operátor

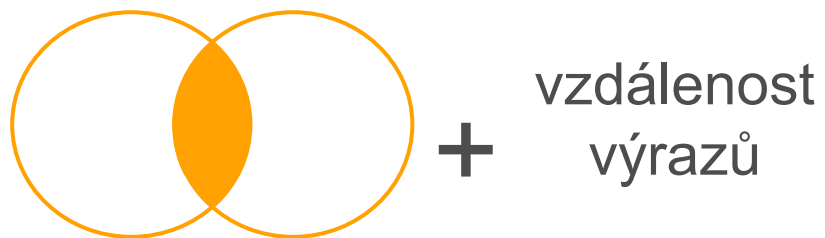


Umožňuje vyloučit konkrétní výraz z množiny výsledků

Pravidla vyhledávání 3

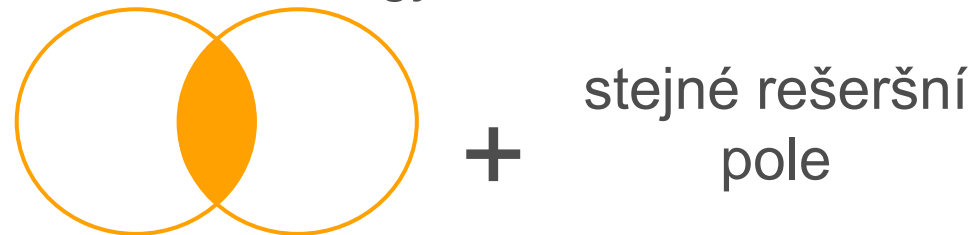
Pořadí operátorů: NEAR/x | SAME | NOT | AND | OR

NEAR/x – *sea NEAR/3 pollution*



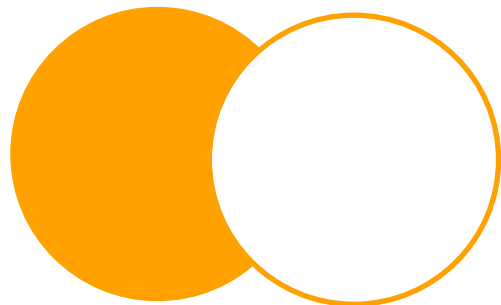
sea — — *pollution*

SAME – *technology* SAME Brno*

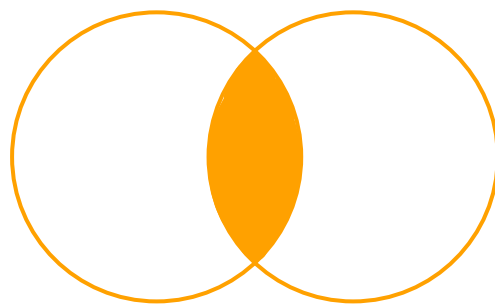


Pole ADDRESS: *Brno Univ Technology*, Dept Theoret & Expt Elect Engrn,
Brno 61200, Czech Republic

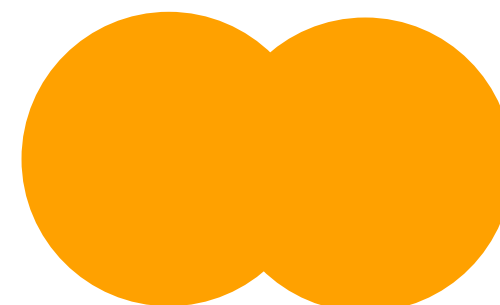
NOT



AND



OR



— Vyhledávání autorů

Vyhledávání autorů

možnosti vyhledávání

základní vyhledávání (basic search)

- vyhledávací pole “Author”
- vyhledávací pole „author identifier“
 - ReseracherID
 - ORCID id

vyhledávací rozhraní “Author Search”

Vyhledávání autorů

obecná pravidla

Jména jsou indexována v obráceném pořadí

- **Příjmení**_Jmeno (jako iniciala; až 5 iniciál ke každému autorovi)
- *příklady:*
 - *Wichterle O* (Otto Wichterle)
 - *Hawking SW* (Stephen W. Hawking)

Jména jsou indexována bez diakritiky.

Apostrofy a pomlčky jsou indexovány jak je uvedeno v publikacích od roku 1998

- OBrian W (do roku 1998) vs. O'Brian W(od roku 1998)

Od roku 2008 indexována jména v plném znění

Booleovské operátory a **zástupné znaky** fungují stejně jako v obecném vyhledávání
symbol hvězdičky * přidáván automaticky

Pro přesnou rešerši je třeba zadat přesný dotaz

- *příklad* – *OBrian W OR O'Brian W OR O'Brian William*



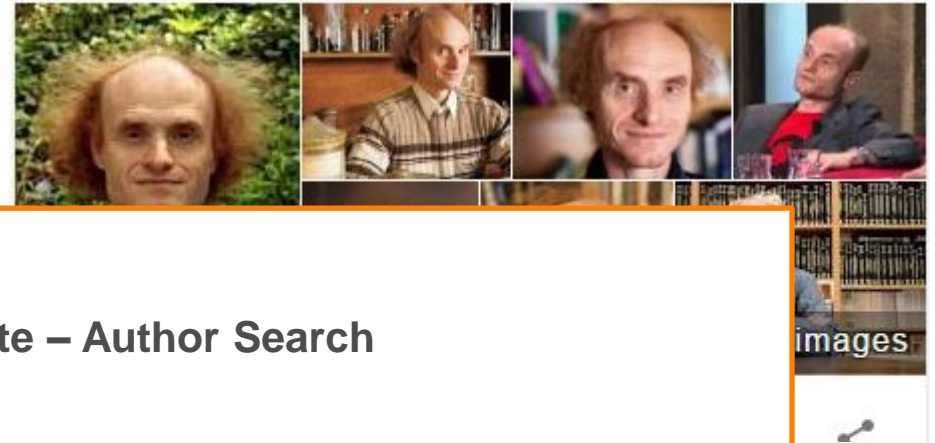
Vyhledávání autorů

Author Search

Prof. RNDr. Jaroslav Flegr, CSc.

Přírodovědecká fakulta UK

biologie, parazitologie



Welcome
Prof. RNDr. Jaroslav Flegr, CSc.

Main | Books | Publications | Teaching | Research Activities | Biologické

Welcome

Jaroslav F...
1,9 tis. To se mi líbí

Dát stránce To se mi líbí

Buďte první mezi svými přáteli, kterým se to líbí

Jaroslav Flegr
16 hod
Tentokrát vám

Born Prague, Mar. 12, 1958; MS, cytology, Charles U. Prague 1982, CSc. (PhD) Physio Prague, 1990-1991 University of Tokyo, 1991- Assistant, 2000- Associate and 2007- Fu of [Vesmir](#) and [Neuroendocrinology Letters](#), Chairperson of [Institutional Review Bo](#)

Research activities:

Zvolte – Author Search

Basic Search

Example: oil

Author Search

Topic

Search

+ Add Another Field | Reset Form

TIMESPAN

All years

From 1900 to 2016

MORE SETTINGS

Vyhledávání autorů

author search 1 – jméno autora

The screenshot shows the 'Author Search' interface for the 'Web of Science™ Core Collection'. At the top, there is a 'Search' button and the text 'Web of Science™ Core Collection'. Below this, a dropdown menu is set to 'Author Search'. The main search area contains two rows of input fields. The first row has 'Last Name / Family Name (Required)' with the value 'Flegr' and 'Initial(s) (Up to 4 allowed)' with the value 'J'. The second row is preceded by 'OR' and has 'Last Name / Family Name (Required)' with the value 'Example: Smith' and 'Initial(s) (Up to 4 allowed)' with the value 'Example: CE'. To the right of these fields is a checkbox for 'Exact Matches Only'. Below the input fields is a button that says '+ Add Author Name Variant | Reset Form'. At the bottom of the form are two buttons: 'Select Research Domain' and 'Finish Search'. Several orange callout boxes with arrows point to specific parts of the interface: one points to the first row of input fields, another points to the 'Finish Search' button, and a third points to the '+ Add Author Name Variant | Reset Form' button.

Uved'te jméno autora ve tvaru **Příjmení Jméno (iniciála)**

Pokračujte dalším krokem

Přidejte další řádek pro zadání alternativní varianty jména
např. dívčí jméno, atp.

Vyhledávání autorů

author search 2 – obor zkoumání (Research Domain)

Author Search

**Vyberte z nabízených možností
každý širší obor uvádí počet záznamů**

Select the research domains associated with the author (optional)

Research Domain	Record Count
<input type="checkbox"/> All Research Domains	119
<input checked="" type="checkbox"/> LIFE SCIENCES BIOMEDICINE	99
<input checked="" type="checkbox"/> ANTHROPOLOGY(1)	
<input checked="" type="checkbox"/> BEHAVIORAL SCIENCES(3)	
<input checked="" type="checkbox"/> BIOCHEMISTRY MOLECULAR BIOLOGY(11)	
<input checked="" type="checkbox"/> BIOTECHNOLOGY APPLIED MICROBIOLOGY(3)	
<input checked="" type="checkbox"/> CELL BIOLOGY(1)	
<input checked="" type="checkbox"/> ENDOCRINOLOGY METABOLISM(10)	
<input checked="" type="checkbox"/> ENTOMOLOGY(1)	
<input checked="" type="checkbox"/> ENVIRONMENTAL SCIENCES ECOLOGY(5)	
<input checked="" type="checkbox"/> EVOLUTIONARY BIOLOGY(15)	
<input checked="" type="checkbox"/> FOOD SCIENCE TECHNOLOGY(1)	
<input checked="" type="checkbox"/> GENETICS HEREDITY(10)	
<input checked="" type="checkbox"/> INFECTIOUS DISEASES(7)	
<input checked="" type="checkbox"/> LIFE SCIENCES BIOMEDICINE OTHER TOPICS(14)	
<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATICAL COMPUTATIONAL BIOLOGY(5)	
<input type="checkbox"/> SOCIAL SCIENCES	8
<input type="checkbox"/> PSYCHOLOGY(8)	
<input checked="" type="checkbox"/> MICROBIOLOGY(10)	
<input checked="" type="checkbox"/> NEUROSCIENCES NEUROLOGY(10)	
<input checked="" type="checkbox"/> OBSTETRICS GYNECOLOGY(1)	
<input checked="" type="checkbox"/> ONCOLOGY(1)	
<input checked="" type="checkbox"/> PARASITOLOGY(31)	
<input checked="" type="checkbox"/> PEDIATRICS(1)	
<input checked="" type="checkbox"/> PHARMACOLOGY PHARMACY(1)	
<input checked="" type="checkbox"/> PSYCHIATRY(5)	
<input checked="" type="checkbox"/> PUBLIC ENVIRONMENTAL OCCUPATIONAL HEALTH(1)	
<input checked="" type="checkbox"/> RESEARCH EXPERIMENTAL MEDICINE(1)	
<input checked="" type="checkbox"/> TROPICAL MEDICINE(1)	
<input checked="" type="checkbox"/> VETERINARY SCIENCES(1)	
<input checked="" type="checkbox"/> ZOOLOGY(3)	

◀ Previous

Select Organization ► Finish Search

Pokračujte dalším krokem

Select Organization ► Finish Search

Vyhledávání autorů

author search 3 – instituce (Organization)

Author Search

Enter Author Name | Select Organization

Current selection(s): Flegr J* OR Flégr J* (119), in LIFE SCIENCES

Previous

Select the organizations associated with the author (optional)

Move to: 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 0-9

Organization Name	Abbreviation	Record Count
<input type="checkbox"/>	AUTONOMOUS UNIVERSITY OF BARCELONA	1
<input type="checkbox"/>	BULGARIAN ACADEMY OF SCIENCES	1
<input type="checkbox"/>	CALIFORNIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY	1
<input type="checkbox"/>	CARDIFF UNIVERSITY	2
<input type="checkbox"/>	CENT MIL HOSP	5
<input type="checkbox"/>	CHARLES UNIVERSITY PRAGUE	110
<input type="checkbox"/>	COMENIUS UNIVERSITY BRATISLAVA	1
<input type="checkbox"/>	CTR ECON RES GRAD EDUC ECON INST	1
<input type="checkbox"/>	CTR NEUROPSYCHIAT STUDIES	2
<input type="checkbox"/>	CTR REPROD MED	3
<input type="checkbox"/>	CZECH ACADEMY OF SCIENCES	15
<input type="checkbox"/>	CZECH RESEARCH INSTITUTE OF ANIMAL SCIENCE	2
<input type="checkbox"/>	CZECH TECHNICAL UNIVERSITY PRAGUE	1
<input type="checkbox"/>	DALHOUSIE UNIVERSITY	1
<input type="checkbox"/>	DR JAN BIZIEL UNIV HOSP 2	1
<input type="checkbox"/>	EMORY UNIVERSITY	1

Include records that do not contain organization information

Finish Search

Dokončete vyhledávání



Měňte pořadí záznamů
název instituce
počet výsledků



Vyberte z
nabízených
institucí

každá instituce má
přiřazen počet
navázaných
záznamů



Vyhledávání autorů

výsledky

Prozkoumejte výsledky podle
“article groups“

The screenshot shows a search results page for 'Flegr, Jaroslav'. The search criteria are: AU=(Flegr J*) AND OG=(CHARLES UNIVERSITY PRAGUE) AND (SH=(LIFE SCIENCES BIOMEDICINE) OR WC=(Multidisciplinary Sciences)). The results are sorted by 'Publication Date -- newest to oldest'. The first result is 'Do differences in Toxoplasma prevalence influence global variation in secondary sex ratio? Preliminary ecological regression study' by Dama, Madhukar S.; Novakova, Lenka; Martinec, Jaroslav; Flegr, Jaroslav. The second result is 'What flowers do we like? The influence of shape and color on the rating of flower beauty' by Hula, Martin; Flegr, Jaroslav. The third result is 'Planning paraphyly and executing Linnaean taxonomy is discordant and reduces the evolutionary and semantic information content of biological nomenclature' by Seifert, B.; Buschinger, A.; Aldawood, A.; et al. The fourth result is 'Heterozygote Advantage Probably Maintains Rhesus Factor Blood Group Polymorphism: Ecological Regression Study' by Flegr, Jaroslav. The fifth result is 'Cat scratches, not bites, are associated with unipolar depression - cross-sectional study' by Flegr, Jaroslav; Hodny, Zdenek. The page includes a 'Create Alert' button, a 'Save to EndNote online' button, and an 'Add to Marked List' button. The 'Analyze Results' and 'Create Citation Report' buttons are also visible. The 'Usage Count' is shown for each result.

Souhrn hledaných údajů
odpovídajících kritériím
varianty jmen
zvolené obory
zvolené instituce

Nalezené shody jsou zvýrazněné


Výsledky vyhledávání

Search My Tools Search History Marked List

Author Search Results: 110 Records | 2 Article Groups

You searched for: AU=(Flegr j*) AND OG=(CHARLES UNIVERSITY PRAGUE) AND (SH=(LIFE SCIENCES BIOMEDICINE) OR WC=(Multidisciplinary Sciences)) ...More

Article Groups Last Updated: October 21, 2016 Page 1 of 1

 Records grouped together are likely written by the same person. (Tell me more.)
If your papers appear in multiple article groups use the I wrote these publications button to add them to your publication list in ResearcherID and have them grouped together.

[View Records](#) [Add to ResearcherID - I wrote these](#) [Clear All](#)

	Author Names	Last Known Organization	Research Areas	
1. <input type="checkbox"/>	FLEGR J Also published as: FLEGR JAROSLAV Researcher ID: A-1564-2008 View profile at ResearcherID.com	Charles University Prague	PARASITOLOGY (30) SCIENCE TECHNOLOGY EVOLUTIONARY BIOLOG LIFE SCIENCES BIOMED (14) BIOCHEMISTRY MOLEC	
Records: 118 + A Sampling of Publications by this Author:				
2. <input type="checkbox"/>	Flegr, Jaroslav	Charles University Prague	PARASITOLOGY (1)	
Records: 1 + A Sampling of Publications by this Author:				
	Author Names	Last Known Organization	Research Areas	Publication Years
<input type="checkbox"/>	All article groups on page	View Records	Add to ResearcherID - I wrote these	Clear All

2 odlišné skupiny na základě
RID

Prozkoumejte Reseracher ID

— **Výsledky vyhledávání** **Results**

Výsledky vyhledávání

výsledky – skupiny článků

počet
výsledků
rešeršní
dotaz

vyhledávání
ve
výsledcích
filtrování

Třídění výsledků podle
možností uvedených
v menu

vytvořte
Analýzu výsledků
Citační Zpráva

The screenshot shows the Web of Science search results interface. At the top, the 'WEB OF SCIENCE™' logo is visible. Below it, a search bar and 'My Tools' dropdown are present. The main content area displays search results for the query: 'TOPIC: ("elite athletes") AND TOPIC: ("nutrition")'. The results are sorted by 'Publication Date -- newest to oldest'. A callout points to the 'Sort by' dropdown menu, listing various sorting options such as 'Recently Added', 'Times Cited -- highest to lowest', and 'Relevance'. Another callout points to the 'Full Text from Publisher' and 'View Abstract' buttons for the first result. A third callout points to the 'Analyze Results' and 'Create Citation Report' buttons on the right side of the page. A fourth callout points to the 'Usage Count' section, which shows 'Last 180 Days: 12' and 'Since 2013: 12'. The left sidebar contains 'Refine Results' options, including 'Web of Science Categories' and 'Document Types'.

— Zpřesňování výsledků

Zpřesňování výsledků

filtry-analýzy

Refine Results

Search within results for...

Web of Science Categories

Document Types

Research Areas

Authors

Group Authors

Editors

Source Titles

Book Series Titles

Conference Titles

Publication Years

Organizations-Enhanced

Funding Agencies

Languages

Countries/Territories

ESI Top Papers

Open Access

NO (87)

YES (7)

Refine

By: Masson, Genevieve; Lamarche, Benoit
APPLIED PHYSIOLOGY NUTRITION AND METABOLISM Volume: 41 Issue: 7 Pages: 728-734 Published: JUL 2018

Full Text from Publisher View Abstract

2. Nutritional intake and anthropometric changes of professional road cyclists during a 4-day competition

Pages: 802-808

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

Usage Count

3. ...ed professional

Times Cited: 2 (from Web of Science Core Collection)

Usage Count

4. ...-Analysis

Times Cited: 1 (from Web of Science Core Collection)

Usage Count

5. ...le athletes

Times Cited: 1 (from Web of Science Core Collection)

Usage Count

6. ...nce during Athletic

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

Usage Count

7. Nutritional Supplement Habits of Athletes With an Impairment and Their Sources of Information

By: Graham-Paulson, Terri Susan; Perret, Claudio; Smith, Brett; et al.
INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORT NUTRITION AND EXERCISE METABOLISM Volume: 25 Issue: 4 Pages: 387-395 Published: AUG 2015

Full Text from Publisher View Abstract

8. Effects of acute supplementation of L-arginine and nitrate on endurance and sprint performance in elite athletes

By: Sandbakk, Silvana Bucher; Sandbakk, Oyvind; Peacock, Oliver; et al.
NITRIC OXIDE-BIOLOGY AND CHEMISTRY Volume: 48 Special Issue: SI Pages: 10-15 Published: AUG 1 2015

Full Text from Publisher View Abstract

Times Cited: 5 (from Web of Science Core Collection)

Usage Count

Zpřesňujte své vyhledávání podle vaší preference. Vyberte si z uvedených filtrů.

Pro výběr až ze 100 možností klikněte na „more options/ values“

Svůj výběr potvrďte pomocí tlačítka „Refine“

Nově zpřesňujte vaše výsledky podle filtru

Open Access

— Analyzování výsledků

Analýza výsledků

prohlížení výsledků

Analyzujte výsledky podle kritérií v seznamu

nastavte počet výsledků

Nastavte prahové hodnoty pro analýzu

Results Analysis
<<Back to previous page

34 records. TOPIC: ("nuclear waste" AND "application")
Analysis: ORGANIZATIONS-ENHANCED: (CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE CNRS)

Link the records by this field: **Set display options:** **Sort by:**

Show the top 50 Results. Record count
Minimum record count (threshold): 2 Selected field

Analyze

Use the checkboxes below to view the records. You can choose to view those selected records, or you can exclude them (and view the others).

View Records Exclude Records

Field: Organizations-Enhanced	Record Count	% of 34	Bar Chart
<input type="checkbox"/> CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE CNRS	34	100.000 %	
<input type="checkbox"/> CEA	14	41.176 %	
<input type="checkbox"/> INSTITUT DE RECHERCHE POUR LE DEVELOPPEMENT IRD	6	17.647 %	
<input type="checkbox"/> UNIVERSITE GRENOBLE ALPES UGA	5	14.706 %	
<input type="checkbox"/> PIERRE MARIE CURIE UNIVERSITY PARIS 6	4	11.765 %	
<input type="checkbox"/> UNIVERSITE DE LYON COMUE	4	11.765 %	
<input type="checkbox"/> INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE GRENOBLE	3	8.824 %	
<input type="checkbox"/> UNIVERSITE DE TOULOUSE	3	8.824 %	
<input type="checkbox"/> FEDERALE TOULOUSE MIDI PYRENEES COMUE	3	8.824 %	
<input type="checkbox"/> UNIVERSITE TOULOUSE III PAUL SABATIER	3	8.824 %	
<input type="checkbox"/> UNIVERSITY OF CLAUDE BERNARD LYON 1	3	8.824 %	
<input type="checkbox"/> UNIVERSITY OF SAVOIE	3	8.824 %	

Save Analysis Data to File
 Data rows displayed in table
 All data rows (up to 200,000)

Analýzu můžete uložit pro další práci s daty (formát .txt)

uložení zobrazených dat

všechny řádky do 200 000

Výsledky analýzy (instituce, které se podílejí na výzkumu):
Název instituce – počet záznamů – % vyjádření – grafické znázornění

Analýzu lze dodatečně upravovat

nebo přejít ke konkrétním výsledkům

Analýza výsledků

práce s exportovanou analýzou

	A	B	C
1	Organizations-Enhanced	records	% of 34
2	CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE CNRS	34	100.000
3	CEA	14	41.176
4	INSTITUT DE RECHERCHE POUR LE DEVELOPPEMENT IRD	6	17.647
5	UNIVERSITE GRENOBLE ALPES UGA	5	14.706
6	UNIVERSITE DE LYON COMUE	4	11.765
7	PIERRE MARIE CURIE UNIVERSITY PARIS 6	4	11.765
8	UNIVERSITY OF SAVOIE	3	8.824
9	UNIVERSITY OF CLAUDE BERNARD LYON 1	3	8.824
10	UNIVERSITE TOULOUSE III PAUL SABATIER	3	8.824
11	UNIVERSITE FEDERALE TOULOUSE MIDI PYRENEES COMUE	3	8.824
12	UNIVERSITE DE TOULOUSE	3	8.824
13	INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE GRENOBLE	3	8.824
14	UNIVERSITY OF POITIERS	2	5.882
15	UNIVERSITY OF PAU PAYS ADOUR	2	5.882
16	UNIVERSITY OF PARIS DIDEROT PARIS VII	2	5.882
17	UNIVERSITY OF ORLEANS	2	5.882
18	UNIVERSITY OF NANTES ANGERS LE MANS	2	5.882
19	UNIVERSITY OF LORRAINE	2	5.882
20	UNIVERSITY OF LILLE I	2	5.882
21	UNIVERSITE LILLE NORD DE FRANCE COMUE	2	5.882
22	UNIVERSITE DE RECHERCHE PARIS SCIENCES ET LETTRES COMUE	2	5.882
23	UNIVERSITE DE MONTPELLIER	2	5.882
24	UNIVERSIDADE DE LISBOA	2	5.882
25	PSL RESEARCH UNIVERSITY PARIS	2	5.882

	A	B	C
1	Organizations-Enhanced	records	% of 34
2	CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE CNRS	34	100.000
3	CEA	14	41.176
4	INSTITUT DE RECHERCHE POUR LE DEVELOPPEMENT IRD	6	17.647
5	UNIVERSITE GRENOBLE ALPES UGA	5	14.706
6	UNIVERSITE DE LYON COMUE	4	11.765
7	PIERRE MARIE CURIE UNIVERSITY PARIS 6	4	11.765
8	UNIVERSITY OF SAVOIE	3	8.824
9	UNIVERSITY OF CLAUDE BERNARD LYON 1	3	8.824
10	UNIVERSITE TOULOUSE III PAUL SABATIER	3	8.824
11	UNIVERSITE FEDERALE TOULOUSE MIDI PYRENEES COMUE	3	8.824
12	UNIVERSITE DE TOULOUSE	3	8.824
13	INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE GRENOBLE	3	8.824
14	UNIVERSITY OF POITIERS	2	5.882
15	UNIVERSITY OF PAU PAYS ADOUR	2	5.882
16	UNIVERSITY OF PARIS DIDEROT PARIS VII	2	5.882
17	UNIVERSITY OF ORLEANS	2	5.882
18	UNIVERSITY OF NANTES ANGERS LE MANS	2	5.882
19	UNIVERSITY OF LORRAINE	2	5.882
20	UNIVERSITY OF LILLE I	2	5.882
21	UNIVERSITE LILLE NORD DE FRANCE COMUE	2	5.882
22	UNIVERSITE DE RECHERCHE PARIS SCIENCES ET LETTRES COMUE	2	5.882
23	UNIVERSITE DE MONTPELLIER	2	5.882
24	UNIVERSIDADE DE LISBOA	2	5.882
25	PSL RESEARCH UNIVERSITY PARIS	2	5.882
26	NATIONAL INSTITUTE OF NUCLEAR PARTICLE PHYSICS IN2P3	2	5.882
27	LANGUEDOC ROUSSILLON UNIVERSITIES	2	5.882
28	JEAN MONNET UNIVERSITY	2	5.882
29	IRSTEA	2	5.882
30	INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE TOULOUSE	2	5.882
31	INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES INSA LYON	2	5.882

— Úplný záznam Full record

Úplný záznam

Získejte plný text

prostřednictvím předplatného vaší instituce

nebo

Google Scholar

Sdílené údaje z JCR

JIF
5 letý JIF
JIF categorie

The screenshot shows a detailed record page on the Web of Science platform. At the top, it displays 'WEB OF SCIENCE™' and 'THOMSON REUTERS™'. The navigation bar includes 'Search', 'Return to Search Results', 'My Tools', 'Search History', and 'Marked List'. The main content area features the title 'PROMETHEE: A comprehensive literature review and applications' by Behzadian, M. and Kazemzadeh, R.B. It lists the journal as 'EUROPEAN JOURNAL OF OPERATIONAL RESEARCH', Volume 200, Issue 1, Pages 198-215, with a DOI of 10.1016/j.ejor.2009.01.021. A 'Full Text Options' menu is open, showing options like 'Save to EndNote online', 'Save to EndNote desktop', and 'Save to ResearcherID'. A 'Citation Network' sidebar on the right shows '227 Times Cited' and '222 Cited References'. Below the main text, there is a 'JCR® Category' table and a 'Publisher' section for Elsevier Science BV. A 'Highly Cited Paper' badge is also visible.

JCR® Category	Rank in Category	Quartile in Category
OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE	9 of 82	Q1

Impact Factor	2015	3.109	5 year
	2.679	3.109	

Další práce s výsledky

stahujte, sdílejte, uložte do EndNote nebo Researcher ID

Vysoce citovaný článek podle ESI

článek, který se umístil v 1% nejvýše citovaných ve své kategorii

Objevujte souvislosti ve vědě prostřednictvím citační sítě

citující články citované články související prameny

Úplný záznam

Věcný popis
autorská klíčová slova
klíčová slova plus

Keywords

Author Keywords: Silicon carbide; Structural materials; Ceramic composites; Computational materials science; Nuclear materials; Accident tolerant fuels; Nuclear waste; Fission product interactions; Fusion energy

KeyWords Plus: SILICON-CARBIDE COMPOSITES; SPENT HTR FUEL; THERMAL-CONDUCTIVITY; DIFFUSION BEHAVIOR; MATRIX COMPOSITES; FISSION-PRODUCT; ELEVATED-TEMPERATURES; MECHANICAL-PROPERTIES; SICF/SIC COMPOSITES; NEUTRON-IRRADIATION

Author Information

Reprint Address: Katoh, Y (reprint author)

- [-] Oak Ridge Natl Lab, Mat Sci & Technol Div, POB 2008, Oak Ridge, TN 37831 USA.
Organization-Enhanced Name(s)
Oak Ridge National Laboratory
United States Department of Energy (DOE)

Addresses:

- [-] [1] Oak Ridge Natl Lab, Mat Sci & Technol Div, Oak Ridge, TN 37831 USA
Organization-Enhanced Name(s)
Oak Ridge National Laboratory
United States Department of Energy (DOE)
- [-] [2] Univ Wisconsin, Dept Mat Sci & Engr, Madison, WI 53706 USA
Organization-Enhanced Name(s)
University of Wisconsin Madison
University of Wisconsin System
- [-] [3] Univ Tennessee, Dept Mat Sci & Engr, Knoxville, TN 37996 USA
Organization-Enhanced Name(s)
University of Tennessee Knoxville
University of Tennessee System

E-mail Addresses: katohy@ornl.gov; sneadll@ornl.gov; szlufarska@wisc.edu; wjweber@utk.edu

Funding

Funding Agency	Grant Number
United States Government	DE-AC05-000R22725
United States Department of Energy	
United States Department of Energy, Office of Basic Energy Sciences	DE-FG02-08ER46493

[View funding text](#)

Vydavatel

Publisher

PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, THE BOULEVARD, LANGFORD LANE, KIDLINGTON, OXFORD OX5 1GB, ENGLAND

Categories / Classification

Research Areas: Materials Science; Physics

Web of Science Categories: Materials Science, Multidisciplinary; Physics

Document Information

Document Type: Review

Language: English

Accession Number: WOS:000305265300006

ISSN: 1359-0286

Journal Information

Table of Contents: [Current Contents Connect®](#)
Impact Factor: [Journal Citation Reports®](#)

Other Information

IDS Number: 958UD

Cited References in Web of Science Core Collection: 85

Times Cited in Web of Science Core Collection: 78

Klasifikace

Kompletní
afilace autorů

Informace o
zdrojovém
dokumentu

Grantové
agentury

Citační údaje

— Citační síť Citation network

Citační síť

Citation Network – vědecké výsledky v souvislostech

The image shows a screenshot of a citation network interface with several callouts explaining its features:

- Citation Network**: A sidebar on the left provides a summary of citation data for a specific article. It includes: **227 Times Cited**, **222 Cited References**, and a **View Related Records** button. Below this, there are options to **View Citation Map** and **Create Citation Alert**. A note indicates the data is from the *Web of Science™ Core Collection*.
- Citing Articles: 227**: A callout points to the top section of the interface, which lists articles that cite the selected work. It includes a search bar, a sort-by dropdown (set to 'Publication Date -- newest to oldest'), and buttons for 'Select Page', 'Save to EndNote online', and 'Add to Marked List'. The selected article is 'PROMETHEE: A comprehensive literature review on methodologies and applications ...More'.
- Cited References: 222**: A callout points to the middle section, which lists articles cited by the selected work. It includes a search bar and buttons for 'Select Page', 'Save to EndNote online', and 'Add to Marked List'. The selected article is 'PROMETHEE: A comprehensive literature review on methodologies and applications ...More'.
- Related Records: 5,406**: A callout points to the bottom section, which lists records related to the selected work. It includes a search bar and buttons for 'Select Page', 'Save to EndNote online', and 'Add to Marked List'. The selected article is 'PROMETHEE METHODS'.

At the bottom right, a list of search results is visible, including:

- PROMETHEE METHODS**: By: Brans, Jean-Pierre; Mareschal, Bertrand. Edited by: Figueira, Jr, Greco, S; Ehrgott, M. MULTIPLE CRITERIA DECISION ANALYSIS: STATE OF THE ART SURVEYS. Book Series: International Series in Operations Research & Management Science. Volume: 78. Pages: 163-195. Published: 2005.
- The use of multi-criteria decision analysis to tackle waste management problems: a literature review**: By: Achillas, Charisios; Moussiopoulos, Nicolas; Karagiannidis, Avraam; et al. WASTE MANAGEMENT & RESEARCH. Volume: 31. Issue: 2. Pages: 115-129. Published: FEB 2013.
- A review of multi-criteria decision-making methods for infrastructure management**: By: Kabir, Golam; Sadiq, Rehan; Testamariam, Solomon. STRUCTURE AND INFRASTRUCTURE ENGINEERING. Volume: 10. Issue: 9. Pages: 1176-1210. Published: 2014.
- COMPARATIVE ANALYSIS OF PROMETHEE AND FUZZY PROMETHEE METHODS IN EQUIPMENT SELECTION PROBLEM**: By: Yilmaz, Burcu; Dagdeviren, Metin. JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY. Volume: 25. Issue: 4.

On the right side of the interface, there are additional statistics for the selected article:

- Times Cited: 191** (from Web of Science Core Collection)
- Cited References: 99**
- Shared References: 72**
- Usage Count**
- Times Cited: 28** (from Web of Science Core Collection)
- Cited References: 122**
- Shared References: 28**
- Usage Count**
- Times Cited: 25** (from Web of Science Core Collection)
- Cited References: 363**
- Shared References: 26**
- Usage Count**
- Times Cited: 4** (from Web of Science Core Collection)
- Cited References: 71**

•Citační síť nám umožní objevit souvislosti mezi výzkumy
•Sledovat vazby, které byly vytvořeny samotnými vědci

Citační síť

počty citací podle databází

Search [Return to Search Results](#)

Citing Articles: 227
(from Web of Science Core Collection)

For: PROMETHEE: A comprehensive literature review on methodologies and applications ...[More](#)

Times Cited Counts

- 239 in All Databases
- 227 in Web of Science Core Collection
- 23 in BIOSIS Citation Index
- 2 in Chinese Science Citation Database
- 0 data sets in Data Citation Index
- 0 publication in Data Citation Index
- 0 in Russian Science Citation Index
- 8 in SciELO Citation Index

[View Additional Times Cited Counts](#)

Search [Return to Search Results](#) [My Tools](#) [Search History](#) [Marked List](#)

Citing Articles: 227
(from Web of Science Core Collection)

For: PROMETHEE: A comprehensive literature review on methodologies and applications ...[More](#)

Times Cited Counts

- 227 in All Databases
- 227 in Web of Science Core Collection
- 23 in BIOSIS Citation Index
- 2 in Chinese Science Citation Database
- 0 data sets in Data Citation Index
- 0 publication in Data Citation Index

All Times Cited Counts

239 in All Databases

- 227 in Web of Science Core Collection
 - + 189 in Science Citation Index Expanded (SCIE), Social Science Citation Index (SSCI), and Arts & Humanities Citation Index (A&HCI)
 - + 4 in Emerging Sources Citation Index (ESCI)
 - + 31 in Conference Proceedings Citation Index - Science (CPCI-S); Conference Proceedings Citation Index - Social Science & Humanities (CPCI-SSH)
 - + 6 in Book Citation Index- Science (BKCI-S); Book Citation Index- Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH)
- 23 in BIOSIS Citation Index
- 2 in Chinese Science Citation Database
- 0 data sets in Data Citation Index
- 0 publication in Data Citation Index
- 0 in Russian Science Citation Index
- 8 in SciELO Citation Index

Co můžeme zjistit

Kompletní přehled, kolikrát byl článek citován

Z jakých databází a rejstříků WoS

Demonstruje překrytí titulů. Hodnota citujících článků je bez duplicit

— **Analýza využití** **Usage Count**

Analýza využití – „Usage Count“

Alternativní způsobe určení důležitých vědeckých výsledků

rychleji reaguje na měnící se zájem uživatelů
reprezentuje trendy ve vědě (měnící se vědecká témata)

Jak je využití evidováno

Posledních 180 dnů

Od roku 2013

Co má vliv na analýzu

- stažení plného textu – „full text from publisher
- export záznamu
 - do citačního manažeru
 - uložení záznamu do paměti



Nemá vliv na analýzu

- export sady dat do ostatních produktů např. InCites
- užití dat prostřednictvím API
- aktivity provedené strojově

Analýza využití – „Usage Count“

zobrazení ve výsledcích

The screenshot shows a search results interface with several annotations:

- Top Annotation:** "Pořadání výsledků podle využití Posledních 180 dnů od roku 2013" (Ordering of results by usage in the last 180 days since 2013). It points to the "Sort by" dropdown menu where "Usage Count -- Last 180 days" is selected.
- Right-side Annotations:** Two callouts point to the usage statistics for individual results. The first points to "Last 180 Days: 47" and the second points to a detailed "Usage Count" breakdown showing "Last 180 Days: 47" and "Since 2013: 94".
- Bottom Annotation:** "Informaci s četností užití lze rozkliknout na kompletní zobrazení" (Information on usage frequency can be clicked to see the full view). It points to the detailed usage count callout.

The search results list includes:

- 1. Challenges (Published: JUN 2016)
- 2. A graphene oxide/amidoxime hydrogel for enhanced uranium capture (Published: JAN 13 2016)
- 3. Removal of TcO4- ions from solution: materials and future outlook (Published: JAN 13 2016)
- 4. PROMETHEE: A comprehensive literature review (Published: JAN 1 2010)

— Identifikace autorů

ResearcherID

Vytvořeno pro vědce, studenty a informační specialisty

ResearcherID bylo vytvořeno pro **vědeckou komunitu** jako **webový nástroj** pro zajištění těchto funkcí:

- prezentaci publikační činnosti
- šíření bibliografických a profesních informací
- nalezení potenciálních spolupracovníků
- zajištění spolehlivé identifikace autora

ORCID

- **Open Researcher and ContributorID** (ORCID) je mezinárodní projekt, jehož záměrem je přispět k řešení problému shodných jmen autorů prostřednictvím unikátního identifikátoru autora.
- Volně přístupný rejstřík autorů v prostředí Webu.
- ORCID spolupracuje s ostatními systémy pro identifikaci autorů jako např. Author Resolver, Inspire, IraLIS, RePEc, ResearcherID, Scopus Author Identifier, VIVO, atd.
- ORCID je budován samotnými autory. Eviduje biografické a profesní údaje, ale zejména publikační činnost autorů.
- ORCID byl spuštěn v roce 2009 jako společný projekt **Nature Publishing Group** a **Thomson Reuters (Clarivate Analytics)**. Hlavním úkolem bylo vytvořit univerzální nástroj pro vědeckou komunitu : autory, university, grantové agentury, profesní společnosti, vládní agentury a editory.

Researcher ID vs. ORCID

srovnání

Funkce	ResearcherID	ORCID
Jedinečné ID	ANO	ANO
Profil uživatele	ANO	ANO
Seznam publikací	ANO	ANO
Citační metriky	ANO	NE
Nastavení zobrazení	ANO	ANO
Poskytovatel	Clarivate Analytics	ORCiD
Odkaz	www.researcherid.com/	https://orcid.org

— Citační analýza Create Citation Report

Citační analýza

Search My Tools Search History Marked List

Results: 119
(from Web of Science Core Collection)

Select articles grouped for author name: Flegř j

You searched for: AUTHOR: (Flegř j) ...More

Create Alert

Sort by: Usage Count -- Last 180 days Page 1 of 12

Select Page Save to EndNote online Add to Marked List

1. Masterpiece of epigenetic engineering - how *Toxoplasma gondii* reprograms the host's brain to change fear to sexual attraction
By: Flegř, Jaroslav; Markos, Anton

2. Differences in *Toxoplasma gondii* prevalence between urban and rural populations: Preliminary ecological evidence
By: Dama, Madhukar S.; Nair, S.; ...

3. Effect of Partnership Status on the Prevalence of *Toxoplasma gondii* Infection
By: Lindova, Jitka; Little, Andrew; ...

Published Items in Each Year

Year	Count
1997	2
1998	3
1999	3
2000	2
2001	3
2002	4
2003	2
2004	3
2005	9
2006	6
2007	9
2008	3
2009	10
2010	9
2011	7
2012	8
2013	8
2014	10
2015	5
2016	6

Citations in Each Year

Year	Count
1998	10
1999	15
2000	20
2001	25
2002	30
2003	35
2004	40
2005	45
2006	50
2007	60
2008	70
2009	80
2010	90
2011	100
2012	110
2013	120
2014	130
2015	140
2016	150
2017	160

Create Citation Report

Times Cited: 3
(from Web of Science Core Collection)

Results found: 119

Sum of the Times Cited [?] : 3270

Sum of Times Cited without self-citations [?] : 2612

Citing Articles [?] : 1824

Citing Articles without self-citations [?] : 1727

Average Citations per Item [?] : 27.48

h-index [?] : 31

Vytvořte citační analýzu pro autora

Grafy publikační činnosti

- Články publikované za konkrétní rok
- Získané citace za rok

Citační metriky z vyhledaných výsledků

- Celkový počet citací
- Průměr citací na článek
- h-index

— Práce se záznamy

Označení záznamů

Add to Marked List

Označení záznamů (add to Marked List)

- uložení do dočasné paměti, po odhlášení z WoS se Marked list vymaže
- pro další práci je třeba Marked list uložit
 - Marked List – „Save“ – vyplnit název , případně popis
- záznamy budou k nalezení a opětovnému použití
 - Marked List – „Open/Manage“

The screenshot shows the top navigation bar of the Web of Science interface with 'My Tools', 'Search History', and 'Marked List 3'. Below the navigation bar, there is a 'Sort by:' dropdown menu set to 'Publication Date -- newest to oldest' and a 'Page 1 of 12' indicator. The main content area displays a search result for the article 'Do differences in Toxoplasma prevalence influence global variation in secondary sex ratio? Preliminary ecological regression study' by Dama, Madhukar S.; Novakova, Lenka Martinec; Flegr, Jaroslav. The article is published in PARASITOLOGY, Volume: 143, Issue: 9, Pages: 1193-1203, published in AUG 2016. The article is marked with an orange checkmark. Below the article title, there are buttons for 'Full Text from Publisher' and 'View Abstract'. To the right of the article, there are options to 'Analyze Results' and 'Create Citation Report', along with 'Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection)' and a 'Usage Count' dropdown menu. At the bottom left, there is a 'Select Page' checkbox and a 'Save to EndNote online' dropdown menu.

Export záznamů

Export záznamů

- tisk
- email
- Uložení do EndNote
 - Save to EndNote online
 - Save to EndNote desktop
- Uložení do ResearcherID (Save to RID – I wrote these)
- Uložení do InCites (Save to InCites)

The screenshot displays a search results page with two entries. At the top, there is a 'Sort by:' dropdown menu set to 'Publication Date -- newest to oldest' and a page indicator 'Page 1 of 12'. Below the search bar, there are icons for 'Select Page', a printer icon, and an email icon. A 'Save to EndNote online' dropdown menu is open, showing options: 'Save to EndNote online', 'Save to EndNote desktop', 'Save to ResearcherID - I wrote these', 'Save to FECYT CVN', 'Save to InCites', 'Save to Other File Formats', and 'Save to RefWorks'. An 'Add to Marked List' button is also visible. The first entry is 'Do differences in Toxoplasma gondii infection and variation in secondary sex ratio?' by Dama, Madhukar S.; Novak, Michael J. It is published in PARASITOLOGY, Volume 146, Number 1, August 2016. The second entry is 'Effect of Partnership Status on Preferences for Facial Self-Resemblance' by Lindova, Jitka; Little, Anthony C.; Havlicek, Jan; et al. It is published in FRONTIERS IN PSYCHOLOGY, Volume 7, Article Number: 869, June 14, 2016. Both entries have 'Full Text from Publisher' buttons. On the right side, there are links for 'Analyze Results' and 'Create Citation Report', and 'Usage Count' information for each entry.

— Ukládání řešerší Create Alert

Vytvoření upozornění na novinky

Create Alert

Search

Results: 119
(from Web of Science Core Collection)

Select articles grouped for author name **flegr J**

You searched for: AUTHOR: (flegr, J) ...More

Create Alert

Refine Results

Search within results for...

Web of Science Categories

- PARASITOLOGY (31)
- MULTIDISCIPLINARY SCIENCES (15)
- EVOLUTIONARY BIOLOGY (15)
- BIOLOGY (14)
- GENETICS HEREDITY (10)

more options / values...

Refine

Save Search History

Search History Name: **Flegr** (required)

Description: (optional)

E-mail Alerts:

Email Address: **josef.jilek@thomsonreuters.com**

Type: **Author, Title, Source**

Format: **Plain Text**

Frequency: Weekly Monthly

Alert Query: **AUTHOR: (flegr, J)**

The RSS feed will be available after creating the alert

Save | **Cancel**

Save to a Local Drive

Save your history to a local drive. Once saved, close this window.

Save

Uložte vyhledávání
do vašeho účtu ve WoS
jako upozornění na e-mail
do svého počítače

Vytvoření upozornění na citace

Create Citation Alert

Citation Network

2 Times Cited
32 Cited References
View Related Records
[View Citation Map](#)
Create Citation Alert
(data from Web of Science™ Core Collection)

All Times Cited Counts

- 2 in All Databases
- 2 in Web of Science Core Collection
- 0 in BIOSIS Citation Index
- 0 in Chinese Science Citation Database
- 0 in Data Citation Index
- 0 in Russian Science Citation Index
- 0 in SciELO Citation Index

WEB OF SCIENCE™ THOMSON REUTERS™

Search Return to Search Results My Tools Search History Marked List

Full Text Options Look Up Full Text Save to EndNote online Add to Marked List 3 of 552

Charged-particle distributions in root s=13 TeV pp interactions measured with the ATLAS detector at the LHC

By: Aad, G (Aad, G.)^[124,125]; Abbott, B (Abbott, B.)^[148,149]; Abolins, M (Abolins, M.)^[216] ...More
Group Author(s): ATLAS Collaboration
View ResearcherID and ORCID

PHYSICS LETTERS B
Volume: 758 Pages: 67-88
DOI: 10.1016/j.physletb.2016.04.050
Published: JUL 10 2016
View Journal Information

Abstract
Charged-particle distributions are measured in proton-proton collisions at a centre-of-mass energy of 13 TeV, using a data sample of near-central events, corresponding to an integrated luminosity of 170 mu b(-1), recorded by the ATLAS detector during the Run 1 period. The charged-particle multiplicity, its dependence on transverse momentum and pseudorapidity and the dependence of the mean transverse momentum on pseudorapidity are presented. The measurements are performed with charge- and pseudorapidity-dependent selection requirements. Addi- tional measurements in a reduced phase space with absolute pseudorapidity less than 0.8 are also presented. The results are corrected for detector effects, presented as particle-level distributions and are compared with other experimental measurements and Monte Carlo generators. (C) 2016 CERN for the benefit of the ATLAS Collaboration. Published by Elsevier B.V.

Create Citation Alert

You will automatically receive an e-mail alert every time the article is cited.

Email Address: josef.jilek@thomsonreuters.com

Email Format: Plain Text

Expiration Date: 2017-10-25

The RSS feed will be available after creating the alert.

Create Citation Alert Cancel

Plain Text
HTML
EndNote
Field Tagged

Založte citační alert

vyplňte e-mail
nastavte formát dat
(platnost 1 rok)
potvrďte vytvoření

Správa uložených hledání

Create Alert

Search

My Tools Search History Marked List 3

Results: 119
(from Web of Science Core Collection)

Select articles grouped for author name: flegr J

You searched for: AUTHOR: (flegr, J) ...More

Sort by: Publication Date -- newest to oldest

Select Page

Save to EndNote online

Add to Me

Saved Searches & Alerts

EndNote™

ResearcherID

Page 1 of 12

Správa uložených hledání

Saved Searches and Alerts

<< Back to previous page

Citation Alerts

Journal Alerts

Saved Searches

Select All Renew Delete

	Saved Search	Database	RSS Feed	Alert Status	Alert Options	Edit
<input type="checkbox"/>	Name: Zika Virus Description: Query: TOPIC: (zika vir*) Refined By: WEB OF SCIENCE CATEGORIES: (INFECTIOUS DISEASES) Open	Web of Science Core Collection		OFF Created: 2016-08-05 Last Run: 2016-08-05 Expires: -- Activate	E-mail Address: josef.jilek@thomsonreuters.com Type: Author, Title, Source Format: HTML Frequency: Weekly	Edit

Shrnutí

Web of Science Core Collection

- Co je WoS
- Rozhraní WoS
- Vyhledávání
- Výsledky vyhledávání
- Zpřesňování výsledků
- Analýza výsledků
- Citační vazby
- Identifikace autorů - RID
- Citační analýza
- Práce s výsledky
- EndNote
- Ukládání rešerší

Užitečné odkazy

webofscience.com
my.endnote.com
researcherid.com
wokinfo.com
youtube.com/WoSTraining

Děkuji za pozornost

josef.jilek@tr.com



Clarivate
Analytics

Formerly the IP & Science
business of Thomson Reuters