



# WEB OF KNOWLEDGE

# manuál

Predstavovaná databázová kolekcia je sprístupňovaná v rámci projektu:

## **Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom (NISPEZ)**

<http://nisppez.cvtisr.sk/>

V portfóliu databáz / kolekcí sprístupňovaných prostredníctvom projektu NISPEZ je možné nájsť **plnotextové, bibliografické, citačné a scientometrické** elektronické informačné zdroje. Všetky e-zdroje v portfóliu projektu pochádzajú od dôveryhodných a svetovo renomovaných vydavateľov.

Vyšli nasledovné manuály:

- **ACM/Association for Computing Machinery**
- **Art Museum Image Gallery**
- **Gale Virtual reference Library: Art**
- **IEEE/IET electronic Library (IEL)**
- **Knovel Library**
- **ProQuest Central**
- **REAXYS**
- **ScienceDirect**
- **SpringerLink**
- **Wiley Online Library**
- **SCOPUS**
- **Web of Knowledge**

Všetky manuály je možné nájsť na adrese <http://nisppez.cvtisr.sk/> v sekcii Výstupy špecifického cieľa 1, a taktiež pri podrobnom popise každého EIZ.

### **Licenčné podmienky**

Využívanie databázy podlieha týmto licenčným podmienkam:

- Zákaz sťahovať plné texty pomocou akýchkoľvek robotov či iných programov na automatické a zrýchlené sťahovanie dát
- Prezeranie, tlačenie alebo uchovávanie plnotextových článkov je povolené iba pre vlastnú potrebu, a to aj v elektronickej forme
- Zákaz hromadného sťahovania dát, ich ďalšej distribúcie či komerčného využitia

Nerešpektovanie uvedených licenčných podmienok vedie k zablokovaniu prístupu k databázovej kolekčii.

## Čo je Web of Knowledge?

**Web of Knowledge**<sup>SM</sup> je multidisciplinárna bibliografická databáza ponúkajúca prístup k vedeckým informáciám a k nástrojom na analýzu a manažment vyhľadaných informácií. Databázové produkty na platforme WoK sú k dispozícii na adrese <http://isiknowledge.com>.

### Web of Knowledge integruje nasledujúce databázy:

- **Web of Science**<sup>®</sup> (WoS) - citačné indexy: Science Citation Index Expanded, Social Science Citation Index, Art & Humanities Citation Index a ďalšie.
- **Current Contents Connect**<sup>®</sup> (CCC) - kompletne bibliografické informácie zo svetových vedeckých časopisov a monografických publikácií.
- **Journal Citation Reports**<sup>®</sup> (JCR) - nástroj na hodnotenie a porovnávanie citovanosti časopisov (impact factor), zoznam najcitovanejších časopisov podľa vedných disciplín.
- **Essential Science Indicators**<sup>SM</sup> (ESI) - analytický nástroj poskytujúci údaje na hodnotenie vedcov, inštitúcií, krajín a časopisov.

Databáza **Web of Knowledge**<sup>SM</sup> nesprístupňuje úplné texty dokumentov, ale sekundárne dokumenty a iné bibliografické nástroje, ktoré informujú o primárnych dokumentoch, identifikujú ich, resp. odkazujú na úplný text. **Web of Knowledge**<sup>SM</sup> prináša informácie o existencii informačných zdrojov príslušných vedných odborov a tém.

**Web of Knowledge**<sup>SM</sup> je i nástrojom na hodnotenie práce vedeckých pracovníkov, časopisov a vedy ako takej.

**Web of Knowledge**<sup>SM</sup> sleduje najvýznamnejšie vedecké svetové periodiká a buduje databázu citačných indexov. Je možné zistiť, koho daný autor citoval vo svojom článku, ako aj ktorými ďalšími autormi a v ktorých článkoch bol citovaný tento autor.

Databáza **Web of Knowledge**<sup>SM</sup> je považovaná za svetovo renomovaný a dôveryhodný informačný zdroj. Priebežne je aktualizovaná profesionálnymi informačnými pracovníkmi, aktualizácie sa na webe objavujú v týždňových intervaloch. Pracovným jazykom databázy je angličtina.

### Čo prináša:

- 23 000 žurnálov
- 110 000 zborníkov
- viac než 100 rokov retrospektívnych súborov
- 700 miliónov citovaných odkazov
- 23 000 000 patentov
- 250+ produktových kategórií
- vyše 40 miliónov zdrojových záznamov

Prístup k rozhraniu

1 <http://nispez.cvtisr.sk>

NÁRODNÝ INFORMAČNÝ SYSTÉM PODPORY VÝSKUMU A VÝVOJA NA SLOVENSKU  
— prístup k elektronickým informačným zdrojom  
NISPEZ

Hľadaj \*\*\* Vyhľadávací portál pre vedu a výskum scientia.sk \*\*\* Ďalší

Úvodná stránka

O PROJEKTE  
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 1  
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2  
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 3  
ŠPECIFICKÝ CIEĽ 4  
KONTAKTY

E-ZDROJE pre VaV  
SCIENTIA.SK  
ČASOPISY pre VaV (SK)  
PODUJATIA  
MEDIÁ  
FOTOGALÉRIA  
OPÝTAJTE SA  
ZÓNA RIEŠITEĽOV

**Aktuality**

13. 9. 2012  
Elsevier Science  
CVTI SR, 13. 9. 2012 celý článok

12. 7. 2012  
Dotazníkový prieskum o zdrojoch NISPEZ 2012 celý článok

21. 6. 2012  
Praktické ukážky vyhľadávania v elektronických informačných zdrojoch  
Pracovný seminár, 21. 6. 2012 celý článok

archív aktualít

**ZÁKLADNÉ ÚDAJE O PROJEKTE**

**NÁZOV:**  
Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom (NISPEZ)

**REALIZUJE:**  
Centrum vedecko-technických informácií SR  
Lamačská cesta 8/A  
811 04 Bratislava

**OPERAČNÝ PROGRAM:**  
Výskum a vývoj

**PROJEKT FINANCOVANÝ:**  
Európsky fond regionálneho rozvoja

**NENÁVRATNÝ FINANČNÝ PRÍSPEVOK:**  
19 881 676,23 eur

**OBDOBIE REALIZÁCIE:**  
december 2008 – máj 2014

**ITMS KÓD PROJEKTU:**  
26220220001  
26240220001

scientia.sk  
vyhľadávací portál pre vedu a výskum

Vzdialený prístup e-zdroje

Po	Ut	St	Št	Pi	So	Ne
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

NÁRODNÝ INFORMAČNÝ SYSTÉM PODPORY VÝSKUMU A VÝVOJA NA SLOVENSKU  
— prístup k elektronickým informačným zdrojom  
NISPEZ

Hľadaj \*\*\* V

ÚVOD > E-ZDROJE pre VaV

**Elektronické informačné zdroje projektu NISPEZ**

V portfóliu databáz / kolekcii sprístupňovaných prostredníctvom projektu NISPEZ je možné nájsť **plnotextové, bibliografické, citačné a scientometrické** elektronické informačné zdroje. Všetky e-zdroje v portfóliu projektu pochádzajú od dôveryhodných a svetovo renomovaných vydavateľov.

**Podmienky využívania e-zdrojov**

Jednotlivé inštitúcie zapojené do projektu a ich používatelia sa zaväzujú dodržiavať licenčné podmienky pre prístup a využívanie EIZ. Viac informácií je možné nájsť na tejto stránke.

Niektoré inštitúcie ponúkajú prístup k e-zdrojom aj **prostredníctvom vzdialeného prístupu**.

Filter:  
Všetky | technické vedy | prírodné vedy | lekárske vedy | pôdohospodárske vedy | spoločenské vedy | humanitné vedy | bibliografické, abstraktové, citačné, scientometrické - multidisciplinárne |

ACM DIGITAL LIBRARY ACM / Association for Computing Machinery	Art Museum Image Gallery	GALE CENGAGE Learning Gale Virtual Reference Library: Art	IEEE IEEE/ET Electronic Library (IEL)
Knovel Library	ProQuest Central	reaxys® REAXYS	SciVerse ScienceDirect
SciVerse SCOPUS	SpringerLink SpringerLink	CURRENT CONTENTS CONNECT Web of Knowledge – Current Contents Connect	ESSENTIAL SCIENCE INDICATORS® Web of Knowledge – Essential Science Indicators
JOURNAL CITATION REPORTS® Web of Knowledge – Journal Citation Reports	MEDLINE® AVAILABLE ON THE SCIENCE WILEY'S WEB OF KNOWLEDGE® Web of Knowledge – MEDLINE	WEB OF SCIENCE® WITH CONFERENCE PROCEEDINGS Web of Knowledge – Web of Science with Conference Proceedings	WILEY ONLINE LIBRARY Wiley Online Library

**Možnosti prístupu k databáze Web of Knowledge ako aj k ponuke ostatných EIZ:**

- webová stránka projektu NISPEZ (<http://nispez.cvtisr.sk/>)
- webové stránky akademických knižníc VŠ a univerzít na Slovensku, ÚK SAV a vybraných vedeckých knižníc
- Vyhľadávací portál pre vedu a výskum – scientia.sk (<http://scientia.cvtisr.sk/>)
- Alternatívne môžete použiť aj webovú stránku ([www.webofknowledge.com](http://www.webofknowledge.com))

**Lokálny prístup**

- používateľ môže e-zdroje využívať na počítačoch, ktoré sa fyzicky nachádzajú v študovniach alebo prostredníctvom svojho PC či iného mobilného zariadenia v iných cez WiFi sieť v rámci budovy CVTI SR.
- ak váš počítač (IP adresa) patrí do preddefinovaného rozsahu a licencie sú k dispozícii, budete okamžite rozpoznávaný a prihlásený.

**Vzdialený prístup**

- používateľ k e-zdrojom môže pristupovať prostredníctvom vzdialeného prístupu – t.j. využívanie EIZ sa v tomto prípade neviaže fyzicky na budovu inštitúcie, ale ich môže využívať napr. z domu, internetovej kaviarne, kancelárie a pod. Vzdialený prístup k e-zdrojom znamená, že používateľ nemusí fyzicky prísť do budovy knižnice, ale môže vyhľadávať v e-zdrojoch a pracovať s nimi v súlade s licenčnými podmienkami a po registrácii z ktoréhokoľvek miesta s prístupom na internet (napr. z domu, internetovej kaviarne, kancelárie a pod.).
- **podmienky využívania a viac informácií o vzdialenom prístupe k EIZ možno nájsť na webových stránkach jednotlivých inštitúcií, ktoré sú zapojené do projektu NISPEZ.**

**Scientia.sk – vyhľadávací portál pre vedu a výskum**

- Účelom portálu je efektívne sprístupniť e-zdroje pre výskum a vývoj. Portál z jedného rozhrania umožňuje súbežne vyhľadávať informácie v rôznorodých e-zdrojoch, ktorých ponuku tvoria voľne prístupné ako aj licencované zdroje všetkých inštitúcií, ktoré sú zapojené do projektu NISPEZ. Používatelia majú k dispozícii aj portál elektronických časopisov, ktorý je budované pre tú–ktorú inštitúciu.
- Portál scientia.sk ďalej poskytuje používateľom prostredníctvom linkovacej služby SFX efektívny prístup do plnotextových dokumentov, ktorý sú oprávnení využívať. Súčasťou portálu je odporúčacia služba bX, ktorá pre vyhľadovaný článok vygeneruje zoznam ďalších odporúčaných článkov na základe analýzy využívania článkov ostatnými používateľmi.

## Používateľské rozhranie &amp; Prostredie databázy

**WEB OF KNOWLEDGE™** | DISCOVERY STARTS HERE

THOMSON REUTERS

Go to mobile site | Sign In | Marked List (0) | My EndNote Web | My ResearcherID | My Citation Alerts | My Journal List | My Saved Searches | Log Out | Help

All Databases | Select a Database | Web of Science | Additional Resources

Search | Search History | Compound Marked List (0)

**All Databases**

**Search**

in  Topic

Example: oil spill\* mediterranean

AND  in  Author

Example: O'Brian C\* OR OBrian C\*

AND  in  Publication Name

Example: Cancer\* OR Journal of Cancer Research and Clinical Oncology

Add Another Field >>

Searches must be in English

Current Limits: (To save these permanently, sign in or register.)

Timespan

All Years

From 1950 to 2012 (default is all years)

Adjust your search settings

Adjust your results settings

View in: [简体中文](#) | [English](#) | [日本語](#)

© 2012 Thomson Reuters | [Terms of Use](#) | [Privacy Policy](#) | [Please give us your feedback on using Web of Knowledge.](#)

**Get EndNote X6 Now!**  
Store your references and PDFs and find full text in seconds with EndNote X6 and EndNote Sync. Try it now

**Support, Tools, Tips**

Training & Support

- Download quick Recorded Training
- Access additional Training Resources
- More questions? Consult the Help files.

What's new in Web of Knowledge?

- Researcher ID is now searchable from within Web of Science®.
- Automatic spelling variations and all new Author Finder in Web of Science®.
- More of What's New

**Customize Your Experience**

Sign In | Register

- Save and manage your references online with EndNote Web – freely available and fully integrated.
- Save and run searches
- Choose your start page
- Want to know more?

**My ResearcherID**

- What is ResearcherID?
- Researcher ID numbers are now searchable from within Web of Science®.
- Sign In to Web of Knowledge to get your ResearcherID.

Platforma Web of Knowledge bola zostavená podľa vysokých kvalitných štandardov a predstavuje dynamické a plne integrované prostredie. Jedná sa o jeden zdroj s vysokokvalitným obsahom a zároveň poskytuje nástroje na prístup k informáciám, na ich analýzu a manažovanie.

### Základné operátory a špeciálne znaky

<b>AND</b>	<p>Oba hľadané výrazy alebo frázy sa musia nachádzať na jednej stránke, v prípade tabuliek v jednom riadku tabuľky.</p> <p>napr. <b>global AND warming</b></p>
<b>OR</b>	<p>Jeden a/alebo druhý výraz či fráza sa musia nezávisle nachádzať na hocktorej stránke, v prípade tabuliek v hocktorom riadku tabuľky.</p> <p>napr. <b>climate OR weather</b></p>
<b>NOT</b>	<p>Slovo alebo fráza sa nesmie nachádzať na rovnakej stránke alebo v rovnakom riadku tabuľky ako ostatné hľadané výrazy.</p> <p><b>Napríklad:</b> <b>genetic NOT generic</b></p>
<b>()</b>	<p>Pomocou zátvoriek môžete vytvoriť komplikovanejšie vyhľadávanie. Ich počet nie je obmedzený.</p> <p>napr. <b>(change AND (climate OR weather)) AND "global warming"</b></p>
<b>*</b>	<p>náhrada za žiaden alebo ľubovoľný počet znakov</p> <p>napr.: <b>gene*</b> vyhľadá <i>gene, genetics, generation...</i></p>
<b>?</b>	<p>náhrada za presne jeden ľubovoľný znak na konkrétnom mieste slova</p> <p>napr.: <b>en?oblast</b> vyhľadá <i>endoblast, entoblast...</i></p>
<b>\$</b>	<p>náhrada za žiaden alebo presne jeden znak na konkrétnom mieste</p> <p>napr.: <b>colo\$r</b> vyhľadá <i>color, colour...</i></p>
<b>„“</b>	<p>Ak je potrebné vyhľadať presnú frázu (slovné spojenie) – výraz treba zapísať do úvodzoviek</p> <p>napr.: <b>“global warming“</b></p>
<b>NEAR</b>	<p>vyhľadá iba také záznamy, v ktorých bude medzi zadanými pojmami určitý počet slov.</p> <p>napr.: <b>“climate change“ NEAR/3 „desertification“</b> systém vyhľadá záznamy, v ktorých budú medzi pojmami maximálne tri iné slová. S operátorom NEAR možno zadať 0 a najviac 15 slov, pričom odporúčaný rozsah je 0 - 5 slov.</p>

## Vyhľadávanie

Jednotlivé databázy **Web of Knowledge<sup>SM</sup> (WoS, CCC, JCR)** je možné prehľadávať integrovane, všetky naraz, pomocou jedného spoločného vyhľadávača, ktorý sa zobrazí na úvodnej stránke WoK (obr. 1a) alebo je možné zvoliť si jednu konkrétnu databázu kliknutím na záložku *Select a Database* (obr. 29 – *Výber databázy*). Záznamy v indexe spoločného vyhľadávača sú kumulované z jednotlivých databáz s určitým oneskorením, pre najaktuálnejšie výsledky je preto vhodnejšie vyhľadávať v jednotlivých databázach.

Informácie možno vyhľadávať podľa rôznych kritérií (bod 1):

- TOPIC/TITLE – téma, predmet/názov (názvy článkov, abstrakty, kľúčové slová, napr.: “molecular biology”),
- AUTHOR – meno ktoréhokoľvek zo spoluautorov práce (uvádza sa priezvisko v kombinácii s iniciálkami mena, napr. “Nagy M”),
- EDITOR – meno redaktora,
- GROUP AUTHOR – názov kolektívu, skupiny,
- PUBLICATION NAME – názov zdrojového dokumentu (názov časopisu, napr.: “Czech Journal of Food Sciences”),
- DOI – jedinečné identifikačné číslo elektronického dokumentu,
- YEAR PUBLISHED – rok vydania dokumentu (napr.: „2007“ alebo rozsah rokov “2005-2007”),
- ADDRESS – adresa pracoviska (miesto alebo inštitúcia) autora (napr. „Carnegie Mellon Univ”).



Pri zadávaní vyhľadávacieho termínu je možné používať štandardné **logické operátory** (bod 2) - AND (a zároveň – všetky vyhľadané termíny sa musia nachádzať vo vyhľadaných záznamoch), OR (alebo – záznamy musia obsahovať aspoň jeden z daných termínov), NOT (okrem – vyhľadané záznamy musia obsahovať prvý zadaný termín, ale nesmú obsahovať druhý).

Pri tvorbe zložitejšieho vyhľadávacieho dotazu možno pridať ďalšie pole (bod 3). Kliknutím na ikonku lupy vpravo od položiek vyhľadávania (bod 4) systém ponúkne príslušné abecedné registre možných termínov vyhľadávania (abecedné zoznamy autorov, časopisov – Publication Name Index, atď.).

**Current Limits:** (To save these permanently, [sign in or register.](#))

**5.** **Timespan**

All Years

From  to  (default is all years)

**Adjust your search settings**

Note: Spelling variations (such as US and UK spelling differences) in topic and title search terms are found automatically (for example, behavior and behaviour). To disable this feature, enter quotation marks around terms (for example, "colour").

**6.** **Lemmatization**

(finds alternative forms of the search term, for example, tooth and teeth)

**7.** **Adjust your results settings**

Records per page

Sort by

Refine panel

Vyhľadávanie možno časovo limitovať rokmi (bod 5). Lemmatizácia (bod 6) je predvolená funkcia, ktorá vyhľadáva aj variantné formy slov (forma množného čísla, napríklad „mouse – mice“; podoby slov v americkej a britskej angličtine, napríklad „color - colour“). Pri hľadaní presných výrazov je potrebné lematizáciu vypnúť použitím úvodzoviek, napríklad: „colour“ (do zoznamu výsledkov nezahrnie záznamy s výrazom „color“). V časti *Adjust your results settings* (bod 7) je možné nastaviť zobrazenie výsledkov vyhľadávania (*Records per page* – počet záznamov na jednej strane, *Sort by* – triedenie podľa rôznych kritérií v menu).

**Publication Name Index**

Use the Browse feature to locate Publication Name titles to add to your query. Timespan=All Years

Click on a letter or type a few letters from the beginning of the title to browse alphabetically by title.  
*Example:* plant to jump to entries which begin with PLANT

2.   **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 1 2 3 4 5 6 7 8 9** 1.

Enter text to find titles containing the text.  
*Example:* \*botan\* to find BOTANICAL REVIEW and GEOBOTANY

**Page Range: BIOLOGIA -- BIOLOGIA PLANTARUM**

Records	Add to Query	Source Title
7469	<input type="button" value="Add"/>	BIOLOGIA
1	<input type="button" value="Add"/>	BIOLOGIA LAHORE PAKISTAN
8	<input type="button" value="Add"/>	BIOLOGIA MEDICA
344	<input type="button" value="Add"/>	BIOLOGIA NEONATORUM NEO NATAL STUDIES
4898	<input type="button" value="Add"/>	BIOLOGIA PLANTARUM

**Page Range: BIOLOGIA -- BIOLOGIA PLANTARUM**

[Back to top](#)

**Page Range: B 1 LYMPHOCYTES IN B CELL NEOPLASIA --**

Records	Add to Query	Source Title
333	<input type="button" value="Add"/>	B C S CONFERENCE SERIES
856	<input type="button" value="Add"/>	B E JOURNAL OF ECONOMIC ANALYSIS
378	<input type="button" value="Add"/>	B E JOURNAL OF MACROECONOMICS
394	<input type="button" value="Add"/>	B E JOURNAL OF THEORETICAL
1319	<input type="button" value="Add"/>	B ENT

Transfer your selected title(s) below to the Publication Name field on the Search page.

BIOLOGIA  4.

Do políčka sa napíše slovo z názvu (bod 2) a kliknutím na *Move to* sa zobrazia záznamy, ktoré obsahujú uvedené slovo. Pridaním – *Add* (bod 3) jednej alebo viacerých položiek a potvrdením *OK* (bod 4.) sa tieto údaje prenesú do vyhľadávania.

## Výsledky

The screenshot shows a search results interface with the following annotated elements:

- 1.** Search criteria: Topic=("global warming"), Timespan=2005-2012, Lemmatization=On.
- 2.** Results: Approximately 7 230.
- 3.** Page navigation: Page 1 of 723.
- 4.** Sort by dropdown menu with options: Times Cited -- highest to lowest, Publication Date -- newest to oldest, etc.
- 5.** Refine Results sidebar with categories like Databases, General Categories, etc.
- 6.** Citation count for the first result: Times Cited: 1,192.
- 7.** Full Text link for the first result.

Vyhľadávanie sa aktivuje kliknutím na tlačidlo *Search*, následne sa zobrazia nájdené záznamy. V ľavej hornej časti stránky s výsledkami (bod 1) systém vždy zobrazí vyhľadávané kritériá, pod touto informáciou sa nachádza počet zodpovedajúcich záznamov (bod 2). V časti *Page* je navigácia medzi stránkami s výsledkami (bod 3).

Výsledky sú implicitne zoradené podľa dátumu vydania. Je možné ich zoradiť aj podľa ďalších kritérií (počet citácií, relevancia, prvý autor, zdrojový dokument, rok vydania, názov konferencie) (bod 4). Na zúženie počtu záznamov možno použiť viaceré kritériá v časti *Refine Results* (bod 5). Záznam článku obsahuje informáciu, koľkokrát bol daný článok citovaný (bod 6). Niektoré záznamy obsahujú link na úplný text, ak má inštitúcia predplatený prístup do daného zdroja (bod 7).

V rámci jednotného prehľadávania sa výsledky deduplikujú (t.j. aj keď sa záznam nachádza vo viacerých databázach, zobrazí sa len raz). Výsledkom vyhľadávania môžu byť množiny s vysokým počtom záznamov s tým, že vyhľadávanie je možné ďalej doladovať, resp. možno na výsledné záznamy použiť analytické nástroje.

The screenshot shows the 'Output Records' section with the following annotated elements:

- Step 1:** Selected Records on page (selected), All records on page, Records [ ] to [ ].
- Step 2:** Authors, Title, Source, plus Abstract (checked).
- Step 3:** Save to: EndNote Web, EndNote, ResearcherID, Save to other Reference Software, Save.

Výsledky vyhľadávania možno nielen prezeráť, ale s nimi aj ďalej pracovať. Pod zoznamom výsledkov sú funkcie na ďalšie spracovanie nájdených záznamov. V zozname výsledkov možno vybrať záznamy - zaškrtnutím políčka pri poradovom čísle záznamu - na ďalšie spracovanie (Step 1). V ďalšom kroku možno zvoliť údaje, ktoré budú zahrnuté v exportovaných záznamoch (Step 2). Vybrané **nájdené záznamy** sa dajú **vytlačiť, poslať e-mailom, uložiť** na lokálny počítač (Step 3) v rôznych formátoch (html, jednoduchý text, tabulátorom oddelené údaje pre Windows, tabulátorom oddelené údaje pre Macintosh, formát pre rôzne referenčné softvérové produkty), či spracovať cez EndNoteWeb alebo EndNote.

The screenshot displays the EndNote Web interface. At the top, there is a navigation bar with 'Marked List (5)' highlighted in a red box, along with links for 'My EndNote Web', 'My ResearcherID', and 'My Citation Alerts'. Below this, the 'Web of Science' and 'Additional Resources' tabs are visible. The main content area shows a search result for 'Analyzing the individual and social rights condition of climate refugees from the international environmental law perspective'. The result is numbered '1.' and has a checkbox next to it, which is also highlighted in a red box. The title is in blue. Below the title, the author(s) are listed as 'Pourhashemi S. A.; Khoshmaneshzadeh B.; Soltanieh M.; et al.'. The source is 'INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY Volume: 9 Issue: 1 Pages: 57-67 DOI: 10.1007/s13762-011-0017-3 Published: WIN 2012'. The number of citations is '0 (from All Databases)'. There is a link to 'View abstract' with a plus icon. Above the result, there are icons for printing, emailing, and saving to 'EndNote Web', 'EndNote', and 'ResearcherID'. A 'Go' button and a 'Sort by: Publication Date -- newest to oldest' dropdown menu are also present.

**Marked List (5 records)**

[<< Exit Marked List](#) **1.**

Your marked list contains records from 2 database(s).  
You can output summary data for all records using the "total records" view, or output more product-specific data from each listed database.

**5 total records on the Marked List** **6.** [Clear Marked List](#)

Output author, title, source, abstract, and times cited for all records in the Marked List.

**Output Records** [ [Hide Output Options](#) ] **5.**

**Step 1: 2.**

All records in this list (up to 500)  
 All records on page  
 Records  to

Author(s) / Editor(s)     Title  
 Abstract\*                     Times Cited  
 Source  
 ISSN / ISBN

\*Selecting these items will increase the processing time.  
[ [Reset](#) ]

**Step 2:** Select from the fields below:

**Step 3:** [How do I export to bibliographic management software?]

**4 records from Web of Science<sup>SM</sup>** **4.**  
Output complete data from this product for these records.

**1 record from MEDLINE<sup>®</sup>**  
Output complete data from this product for these records.

Records: **5**    Page  of 1     Sort by:

**3.**

**1.**  Title: **Analyzing the individual and social rights condition of climate refugees from the international environmental law perspective**  
 Author(s): Pourhashemi S. A.; Khoshmaneshzadeh B.; Soltanieh M.; et al.  
 Source: INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY Volume: 9 Issue: 1 Pages: 57-67 DOI: 10.1007/s13762-011-0017-3 Published: WIN 2012  
 Times Cited: 0 (from All Databases)  
 [ [View abstract](#) ]

Označené záznamy z výsledkov možno pridať na zoznam vybraných záznamov (*Marked List*) kliknutím na tlačidlo „plus“. Počet pridaných záznamov sa zobrazuje pri položke *Marked List*, zobraziť ich možno kliknutím na tento odkaz. Výhodou zoznamu záznamov je, že po ukončení rešeršovania možno záznamy hromadne spracovať. Zoznam označených záznamov si systém pamätá len do ukončenia práce so systémom (odhlásenie sa z WoK, zatvorenie okna prehliadača).

K zoznamu výsledkov vyhľadávania sa dá vrátiť kliknutím na *Exit Marked List* (bod 1). V zozname *Marked List* možno vybrať záznamy na ďalšie spracovanie (bod 2), nerelevantné záznamy vylúčiť kliknutím na ikonku „krížik v krúžku“ (bod 3). Systém informuje, z ktorej databázy sú vybrané záznamy (bod 4). Vybrané záznamy sa dajú **vytlačiť, poslať e-mailom, uložiť** na lokálny počítač v rôznych formátoch (bod 5). Záznamy z *Marked List* možno vymazať kliknutím na *Clear Marked List* (bod 6).

## Upresnenie vyhľadávania

**Upresnenie vyhľadávania** - *Refine Results* (jednotlivé možnosti v rámci daných položiek možno zobraziť/rozbaľiť kliknutím na trojuholník pred danou položkou, zvyčajne sa na stránke zobrazí len niekoľko prvých možností, viac sa zobrazí po kliknutí na odkaz *more options*):

**Refine Results**

Search within results for

▼ **Databases**

Web of Science<sup>SM</sup>

Current Contents Connect<sup>®</sup>

MEDLINE<sup>®</sup>

[more options / values...](#)

→ výber databázy, možnosť vyhľadávať v rámci výsledkov vyhľadávania (*Search within results*)

▼ **General Categories**

SCIENCE TECHNOLOGY

SOCIAL SCIENCES

ARTS HUMANITIES

→ obmedzenie vyhľadávania na určitú všeobecnú oblasť (*General Categories: Science & Technology/Veda a technika, Social Sciences/Spoločenské vedy, Arts & Humanities/Umenie a humanitné vedy*),

▼ **Subject Areas**

ENVIRONMENTAL SCIENCES ECOLOGY

GEOLOGY

ENERGY FUELS

[more options / values...](#)

→ špecifikovanie predmetnej oblasti (napr.: strojárstvo, geológia, medicína, atď...),

▼ **Document Types**

ARTICLE

BOOK

REVIEW

[more options / values...](#)

→ určenie typu dokumentu (napr.: článok, editoriál, list, prehľad, a pod.),

▼ **Authors**

CHRISTENSEN TH

WALLINGTON TJ

[more options / values...](#)

→ výber určitých autorov,

▼ **Group/Corporate Authors**

M O L TEAM

VIBRIOSEA CONSORTIUM

[more options / values...](#)

→ výber skupinového/korporatívneho autora

▼ **Editors**

LICHTFOUSE E

LAL R

[more options / values...](#)

→ výber redaktorov

- ▼ **Funding Agencies** [Refine](#) → výber financujúcej agentúry
- NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA
  - NATIONAL SCIENCE FOUNDATION
- [more options / values...](#)
- ▼ **Source Titles** [Refine](#) → výber zdrojového dokumentu
- GEOPHYSICAL RESEARCH LETTERS
  - GLOBAL CHANGE BIOLOGY
- [more options / values...](#)
- ▼ **Conference/Meeting Titles** [Refine](#) → výber konferencie
- 6TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON PLANT RESPONSES TO AIR POLLUTION AND GLOBAL CHANGES
- [more options / values...](#)
- ▼ **Publication Years** [Refine](#) → výber roku publikovania
- 2011
  - 2010
- [more options / values...](#)
- ▼ **Languages** [Refine](#) → výber jazyka dokumentu
- ENGLISH
  - FRENCH
- [more options / values...](#)
- ▼ **Countries/Territories** [Refine](#) → výber krajiny
- USA
  - ENGLAND
  - GERMANY
- [more options / values...](#)

<< [Back to results list](#) **1.** Record 10 of 3 702 **2.** Record from [Web of Science](#) <sup>SM</sup>

[Full Text](#) + (0) | Save to: [EndNote Web](#) [EndNote](#) [ResearcherID](#) more options **4.**

**Collection, transfer and transport of waste: accounting of greenhouse gases and [global warming](#) contribution** **3.**

**Author(s):** [Eisted, R](#) (Eisted, Rasmus)<sup>1</sup>; [Larsen, AW](#) (Larsen, Anna W.)<sup>1</sup>; [Christensen, TH](#) (Christensen, Thomas H.)<sup>1</sup>

**Source:** WASTE MANAGEMENT & RESEARCH **Volume:** 27 **Issue:** 8 **Pages:** 738-745 **DOI:** 10.1177/0734242X09347796 **Published:** NOV 2009

**Times Cited:** 11 (from Web of Science)

**Cited References:** 20 [[view related records](#)] [Citation Map](#)

**Abstract:** The collection, transfer and transport of waste are basic activities of waste management systems all over the world. These activities all use energy and fuels, primarily of fossil origin. Electricity and fuel consumpti **5.**

**Accession Number:** WOS:000272177100007

**Document Type:** Article

**Language:** English

**Author Keywords:** Collection; transfer stations; transport; [global warming](#); CO(2) accounting; waste; greenhouse gas (GHG)

**KeyWords Plus:** SYSTEMS **6.**

**Reprint Address:** Eisted, R (reprint author), Tech Univ Denmark, Dept Environm Engr, Bldg 115, DK-2800 Lyngby, Denmark

**Addresses:**  
1. Tech Univ Denmark, Dept Environm Engr, DK-2800 Lyngby, Denmark

**E-mail Address:** [rae@env.dtu.dk](mailto:rae@env.dtu.dk) **7.**

**Publisher:** SAGE PUBLICATIONS LTD, 1 OLIVERS YARD, 55 CITY ROAD, LONDON EC1Y 1SP, ENGLAND

**Web of Science Category:** Engineering, Environmental; Environmental Sciences

**Subject Category:** Engineering; Environmental Sciences & Ecology

**IDS Number:** 524XG

**ISSN:** 0734-242X

**Times Cited: 12**  
This article has been cited 12 times in Web of Knowledge.  
Yoshida, Hiroko. Evaluation of organic waste diversion alternatives for greenhouse gas reduction. RESOURCES CONSERVATION AND RECYCLING, MAR 2012.  
[\[view all 12 citing articles\]](#)  
[Create Citation Alert](#)

**Related Records:**  
Find similar Web of Knowledge records based on shared references.  
[\[view related records\]](#)

**Cited References: 20**  
View the bibliography of this record (from Web of Science <sup>SM</sup>).  
[Citation Map](#)

**Additional information**  
• View the journal's [Table of Contents](#) (in Current Contents Connect®)  
• View the journal's [impact factor](#) (in Journal Citation Reports®)

Nájdené záznamy sa najprv zobrazia vo forme stručného popisu (názov článku, autor(i), identifikácia dokumentu, rok vydania, počet ohlasov), ďalšie informácie týkajúce sa konkrétneho článku možno zobraziť kliknutím na názov článku.

Zobrazenie záznamu obsahuje podrobné údaje o článku a kontakty na autorov (*Addresses, E-mail Address*). Od zobrazenia konkrétneho záznamu sa dá vrátiť späť do množiny výsledkov vyhľadávania kliknutím na *Back to result list* (bod 1). Systém informuje, z ktorej databázy je tento záznam (bod 2). Kliknutím na meno autora sa zobrazia všetky jeho práce (bod 3). Články, ktoré citujú tento vybraný článok, sa zobrazia pod odkazom *Times Cited* (bod 4).

Funkcia *Create Citation Alert* (bod 5) umožňuje prihlásenému používateľovi nastaviť si posielanie upozornení/ alertov, že tento vybraný článok bol citovaný v novo pridanom článku vo Web of Science. Odkaz na literatúru, ktorú použili autori, je v *Cited References* (bod 6). Dodatočná informácia o časopise (bod 7), v ktorom vyšiel vybraný článok, zahŕňa obsah časopisu a jeho impakt faktor.



## Uloženie histórie vyhľadávania

All Databases | **Select a Database** | Web of Science | Additional Resources

Search | **Search History** | Compound Marked List (0)

### All Databases

#### Search History

Set	Results		Combine Sets	Delete Sets
		<b>1.</b>	<input type="radio"/> AND <input type="radio"/> OR <input type="button" value="Combine"/>	<input type="button" value="Select All"/> <input type="button" value="Delete"/>
#5	5	#4 AND #3 <i>Timespan=1985-2012</i> <i>Search language=English Lemmatization=On</i>	<b>2.</b> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
#4	1,792	Topic=(fuels) AND Topic=("global warming") <i>Timespan=1985-2012</i> <i>Search language=English Lemmatization=On</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
#3	283	Topic=(glacier) AND Topic=("global warming") <i>Timespan=1985-2012</i> <i>Search language=English Lemmatization=On</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
#2	Approximately 6,262	Topic=("global warming") Refined by: Subject Areas=( ENVIRONMENTAL SCIENCES ECOLOGY ) <i>Timespan=2005-2012</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
#1	Approximately 19,766	Topic=("global warming") <i>Timespan=2005-2012</i> <i>Search language=English Lemmatization=On</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Signed In | My EndNote Web | My Citation Alerts | My Journal List | **My Saved Searches** | Log Out | Help

### Open / Manage Saved Searches

#### Open from the Web of Knowledge Server

Use this box to open histories that were saved to your private account on our server.

Display histories from: **Web of Science**

History Name	Product	Description	RSS Feed	Alerting	Modify Settings	Delete Select All Delete	Open/Run History
Global warming	Web of Science		<b>XML</b>	Status: Off Expires: --	<input type="button" value="Settings"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Open"/> ▶

V rámci aktuálneho prieskumu si systém ukladá jednotlivé vyhľadávania v rámci tzv. histórie vyhľadávania. Zobraziť aktuálnu históriu vyhľadávania možno kliknutím na položku *Search History* na navigačnej lište. História obsahuje vyhľadávané termíny i počty nájdených záznamov (kliknutím na počet záznamov sa zobrazia príslušné výsledky vyhľadávania). História vyhľadávania sa zaznamenáva pre každú databázu oddelene. Aktuálnu históriu vyhľadávania si systém pamätá len do ukončenia práce so systémom (odhlásenie sa z WoK, zatvorenie okna prehliadača).

Ak je potrebné uložiť určité vyhľadávania aj do budúcnosti, treba príslušné vyhľadávanie označiť (zaškrtnutím štvorčeka) a kliknúť na tlačidlo *Save History* (bod 1). História je možné uložiť do profilu používateľa (ak je prihlásený) alebo do súboru na disk lokálneho počítača. K uloženým vyhľadávaniam sa dá vrátiť s využitím tlačidla *Open Saved History* (bod 1) alebo *My Saved Searches*.

Jednotlivé vyhľadávania/množiny výsledkov možno ďalej kombinovať prostredníctvom logických operátorov ( bod 2).

## Registrácia, Používateľský profil, Alerty

Rozšírené možnosti a funkcie **Web of Knowledge**<sup>SM</sup> môže používateľ získať po registrácii. Registrácia je bezplatná, uskutoční sa vyplnením formulára zadaním e-mailovej adresy (služi ako používateľské meno) a prihlasovacieho hesla.

Registrovaný používateľ môže využiť nasledovné funkcie:

- výber "počiatočnej aplikácie" (umožňuje začať prácu s vybranou/nastavenou databázou),
- možnosť uloženia uskutočnených vyhľadávaní a nastavení a možnosť opätovného návratu k nim po prihlásení sa,
- **nastavenie** alertov/upozornení na uskutočnené vyhľadávania a **citačných alertov** (priebežné upozornenia na nové citácie na vybrané články zasielané na e-mailovú adresu registrovaného používateľa),
- vytvorenie vlastných zoznamov časopisov určených na presnejšie prehľadávanie a nastavenie zasielania obsahov nových čísel týchto časopisov,
- prístup k nástroju EndNote Web,
- nastavenie automatického prihlasovania vždy pri prístupe na stránky Web of Knowledge<sup>SM</sup> .

# CURRENT CONTENTS CONNECT®

## Čo je Current Contents Connect?

**Current Contents Connect®** je samostatná databáza, ktorá poskytuje prístup ku kompletným bibliografickým informáciám zo svetových vedeckých časopisov a kníh. Databáza ponúka aj prístup k vedeckým web stránkam. Je denne aktualizovaná.

Databáza **Current Contents Connect®** je publikovaná v siedmich **edíciách (Current Contents Editions)** a v dvoch **kolekciách (Current Contents Collections)**. Multilicencia pre SR zabezpečuje prístup k siedmim edíciám, kolekcie v súčasnosti nie sú prístupné.

### Current Contents Editions:

- Agriculture, Biology & Environmental Sciences (ABES)
- Social & Behavioral Sciences (SBS)
- Clinical Medicine (CM)
- Life Sciences (LS)
- Physical, Chemical & Earth Sciences (PCES)
- Engineering, Computing & Technology (ECT)
- Arts & Humanities (AH)

### Current Contents Collections:

- Business Collection (BC)
- Electronics & Telecommunications Collection (EC)

## Prístup k rozhraniu

The screenshot displays the 'WEB OF KNOWLEDGE<sup>SM</sup>' interface. At the top, it says 'DISCOVERY STARTS HERE' and features a logo. Below this is a navigation bar with links: 'Sign In', 'Marked List (0)', 'My EndNote Web', 'My ResearcherID', 'My Citation Alerts', and 'My Journal List'. A secondary navigation bar contains 'All Databases', 'Select a Database' (highlighted with a red box), 'Web of Science', and 'Additional Resources'. The main content area lists several databases:

- Web of Science<sup>SM</sup>** (1985-present): Access the world's leading scholarly literature in the sciences, social sciences, arts, and humanities and examine proceedings of international conferences, symposia, seminars, colloquia, workshops, and conventions. [more]
- Current Contents Connect<sup>®</sup>** (1998-present): Complete tables of contents and bibliographic information from the world's leading scholarly journals and books; also includes relevant, evaluated Web sites and documents. [more]
- MEDLINE<sup>®</sup>** (1950-present): The U.S. National Library of Medicine<sup>®</sup> (NLM<sup>®</sup>) premier life sciences database. [more]
- Journal Citation Reports<sup>®</sup>**: Journal performance metrics offer a systematic, objective means to critically evaluate the world's leading journals. [more]

K vyhľadávaniu v CCC sa možno dostať výberom databázy (cez *Select a Database* na hornej lište). Vo všeobecnosti sú rovnaké možnosti vyhľadávania ako v rámci jednotného vyhľadávania vo WoK (*All Databases*), resp. vo WoS (*Search*). Špecifická je možnosť **listovania v zozname karentovaných časopisov a zistenie obdobia ich karentovanosti** - položka *Browse Journals* .

## Vyhľadávanie

## Current Contents Connect® Browse Journals

[<< Leave Browse](#)[Browse Home](#)

Browse by Journal Title: (browse tables of contents of journals)

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

Browse by Current Contents Edition (browse tables of contents of journals and Web sites by Edition and Discipline)

[Agriculture, Biology & Environmental Sciences](#)[Social & Behavioral Sciences](#)[Clinical Medicine](#)[Life Sciences](#)[Physical, Chemical & Earth Sciences](#)[Engineering, Computing & Technology](#)[Arts & Humanities](#)**Hint**

Click on one of the Current Contents editions listed on the left to view a list of disciplines covered by that edition.

For each discipline you will be able to view:

- Tables of Contents of Journals
- Current Web Contents Web Sites

## Current Contents Connect® Browse Journals

[<< Leave Browse](#)[Browse Home](#) > [Journals](#)Selection: **"C" Journals**Journals 601 -- 650 of  
2,334

◀◀◀ [ 11 | 12 | 13 | 14 | 15 ] ▶▶▶

**Journals on this page:** CHEMICAL THERMODYNAMICS -- CHEMISTRY SOCIETY[CHEMICALS IN THE ENVIRONMENT ASSESSING AND MANAGING RISK](#)**[CHEMICKE LISTY](#)**[CHEMICO BIOLOGICAL INTERACTIONS](#)[CHEMIE DER ERDE GEOCHEMISTRY](#)[CHEMIE IN UNSERER ZEIT](#)[Browse Home](#) > [Journals](#) > [Issues](#)**CHEMICKE LISTY****[2012, Vol.106, Iss.3](#)**[2012, Vol.106, Iss.2](#)[2012, Vol.106, Iss.1](#)[2011, Vol.105, Suppl.](#)[2011, Vol.105, Iss.9](#)[2011, Vol.105, Iss.8](#)

All Databases | Select a Database | Current Contents Connect | Additional Resources

Search | Advanced Search | Search History | Browse Journals

## Current Contents Connect®

**1.**

Search  in

*Example: Cancer\* OR Journal of Cancer Research and Clinical Oncology*

---

## Current Contents Connect®

### Publication Name Index

Timespan=All Years

Use the Browse and Find features to locate Publication Name titles to add to your query.

Click on a letter or type a few letters from the beginning of the title to browse alphabetically by title.  
*Example: neurosurg to jump to entries which begin with NEUROSURG*

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 **2.**

Enter text to find titles containing the text.  
*Example: neurosurg\* to find JOURNAL OF NEUROSURGERY and NEUROSURGERY*

Page Range: CHEMICKE LISTY -- CHEMICKE LISTY

Records	Add to Query	Source Title
2293	<input type="button" value="Add"/>	CHEMICKE LISTY

Page Range: CHEMICKE LISTY -- CHEMICKE LISTY

Transfer your selected title(s) below to the Publication Name field on the search page.

CHEMICKE LISTY

---

All Databases | Select a Database | Current Contents Connect

Search | Advanced Search | Search History | Browse Journals

## Current Contents Connect®

**Results**  **3.**

Refined by: Subject Areas=( CHEMISTRY )  
 Timespan=All Years. Databases=ABES, SBS, CM, LS, PCES, ECT, AH.

Results: **2 293** Page 1 of 230  Sort by: Publication Date -- newest to oldest

Zistiť, či je zdrojový dokument karentovaný (t.j. evidovaný v databáze CCC), možno aj priamym vyhľadávaním – je potrebné vybrať položku *Publication Name* a do okienka zadať štandardizovaný

skrácený názov daného časopisu, resp. slovo z neho. Ak systém nenájde žiadne záznamy, je pravdepodobné, že časopis karentovaný nie je (bod 3).

Štandardizované skratky názvov časopisov možno zistiť kliknutím na ikonku lupy za položkou vyhľadávania (bod 1). Táto vyhľadávacia pomôcka umožní zobrazíť názvy časopisov začínajúce na určité písmeno, začínajúce na určité slovo, či obsahujúce určité slovo. Jednotlivé slová z názvu je potrebné zadávať v úplnosti alebo použiť znaky rozšírenia (bod 2).

## **Databázu Web of Knowledge – Current Contents Connects sprístupňujú:**

1. Centrum vedecko-technických informácií SR (CVTI SR) - [www.cvtisr.sk](http://www.cvtisr.sk)
2. Ekonomická univerzita v Bratislave - [www.euba.sk](http://www.euba.sk)
3. Katolícka univerzita v Ružomberku - [www.ku.sk](http://www.ku.sk)
4. Prešovská univerzita v Prešove - [www.unipo.sk](http://www.unipo.sk)
5. Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - [www.uniag.sk](http://www.uniag.sk)
6. Slovenská technická univerzita v Bratislave - [www.stuba.sk](http://www.stuba.sk)
7. Technická univerzita v Košiciach - [www.tuke.sk](http://www.tuke.sk)
8. Technická univerzita vo Zvolene - [www.tuzvo.sk](http://www.tuzvo.sk)
9. Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne - [www.tnuni.sk](http://www.tnuni.sk)
10. Trnavská univerzita v Trnave - [www.truni.sk](http://www.truni.sk)
11. Univerzita Komenského v Bratislave - [www.uniba.sk](http://www.uniba.sk)
12. Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre - [www.ukf.sk](http://www.ukf.sk)
13. Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici - [www.umb.sk](http://www.umb.sk)
14. Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach - [www.upjs.sk](http://www.upjs.sk)
15. Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave - [www.ucm.sk](http://www.ucm.sk)
16. Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach - [www.uvm.sk](http://www.uvm.sk)
17. Ústredná knižnica SAV v Bratislave - [www.uk.sav.sk](http://www.uk.sav.sk)
18. Žilinská univerzita v Žiline - [www.uniza.sk](http://www.uniza.sk)

### **Garant obsahu/gestor**

PhDr. Daniela Gondová  
Univerzita Komenského v Bratislave  
daniela.gondova@rec.uniba.sk

### **Zostavovateľ**

Mgr. Roman Herda  
CVTI SR  
roman.herda@cvtisr.sk



# ESSENTIAL SCIENCE INDICATORS®

## Čo sú Essential Science Indicators?

**Essential Science Indicators®** predstavuje nástroj zameraný na hodnotenie vedy prostredníctvom hodnotenia publikovaných časopiseckých článkov. Na meranie významu a dopadu ESI používa jednak celkové počty citácií, ako aj priemerné počty citácií na jednu prácu. Celkový počet citácií indikuje celkový význam práce vedca, priemer citácií na článok ukazuje vážený význam/dopad, nazývaný aj „impact“. Je dôležité zdôrazniť, že ESI sleduje len indexované časopisy v rámci databázových produktov Thomson Reuters (nezahŕňa iné zdroje).

### Typy údajov:

ESI obsahuje predovšetkým „**rankiny**“ **najcitovanejších autorov/vedcov**, hodnotenia inštitúcií (univerzity, korporácie, výskumné laboratória a pod.), hodnotenia krajín a hodnotenia časopisov. Databáza obsahuje stručné návody k analýzám dát, vysvetlivky, tabuľky, grafy. Unikátnou črtou je zoznam výskumných oblastí nazývaný **Research Fronts**, ktorý obsahuje algoritmicky odvodené oblasti súčasnej vedy, v rámci ktorých je výskum najintenzívnejší.

## Prístup k rozhraniu

The screenshot shows the 'Web of Knowledge' interface. At the top, there is a navigation bar with 'Sign In', 'Marked List (0)', 'My EndNote Web', 'My ResearcherID', 'My Citation Alerts', 'My Journal List', 'My Saved Searches', 'Log Out', and 'Help'. Below this is a menu with 'All Databases', 'Select a Database', 'Web of Science', and 'Additional Resources' (highlighted with a red box). The 'Additional Resources' section is divided into two columns: 'Analytical Tools' and 'Web Sites'. Under 'Analytical Tools', there is a link to 'Journal Citation Reports®' and a link to 'Essential Science Indicators SM' (highlighted with a red box). Under 'Web Sites', there are links to 'BiologyBrowser', 'Index to Organism Names', and 'ResearcherID.com'.

**WEB OF KNOWLEDGE<sup>SM</sup>** | DISCOVERY STARTS HERE

Sign In | Marked List (0) | My EndNote Web | My ResearcherID | My Citation Alerts | My Journal List | My Saved Searches | Log Out | Help

All Databases | Select a Database | Web of Science | **Additional Resources**

**Analytical Tools:**

**Journal Citation Reports®**  
Journal performance metrics offer a systematic, objective means to critically evaluate the world's leading journals

- Delivers quantifiable statistical information based on citation data
- Provides a variety of impact and influence metrics, including the Journal Impact Factor and *Eigenfactor*<sup>TM</sup>
- Includes rank-in-category tables, journal self-citations, and Impact Factor boxplots

**Essential Science Indicators<sup>SM</sup>**  
In-depth analytical tool offering data for ranking scientists, institutions, countries, and journals.

**Web Sites:**

**BiologyBrowser**  
A free database of resources and links for the life sciences information community.

**Index to Organism Names**  
The world's largest online database of scientific organism names.

**ResearcherID.com**  
ResearcherID provides the global research community with an invaluable index to author information. Each author listed is assigned a unique number, which serves as a fast, easy identifier.

K ESI sa z úvodnej vyhľadávacej stránky WoK možno dostať cez záložku *Additional Resources* a následným výberom tohto nástroja.

## Vyhľadávanie

### Essential Science Indicators<sup>SM</sup>

**Essential Science Indicators<sup>SM</sup> has been updated as of March 1, 2012 to cover an 11-year period, January 1, 2001-December 31, 2011.**

[Information for New Users](#)

<b>Citation Rankings:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="#">Scientists</a></li> <li>- <a href="#">Institutions</a></li> <li>- <a href="#">Countries/Territories</a></li> <li>- <a href="#">Journals</a></li> </ul>
<b>Most Cited Papers:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="#">Highly Cited Papers (last 10 years)</a></li> <li>- <a href="#">Hot Papers (last 2 years)</a></li> </ul>
<b>Citation Analysis:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="#">Baselines</a></li> <li>- <a href="#">Research Fronts</a></li> </ul>

NOTICES
TUTORIAL

prehľady hodnotení/vyhľadávanie

### Essential Science Indicators<sup>SM</sup>

#### INSTITUTIONS MENU

<b>BY FIELD</b>	Select an institution from this field: <input style="width: 80%;" type="text" value="(All Fields)"/> <span style="border: 1px solid gray; padding: 2px 5px;">GO</span>
<b>OR</b>	
<b>BY NAME</b>	Select an institution from the alphabetical list or enter a name to search. <div style="text-align: center; margin: 5px 0;"> <a href="#">0-9</a> <a href="#">A</a> <a href="#">B</a> <a href="#">C</a> <a href="#">D</a> <a href="#">E</a> <a href="#">F</a> <a href="#">G</a> <a href="#">H</a> <a href="#">I</a> <a href="#">J</a> <a href="#">K</a> <a href="#">L</a> <a href="#">M</a> <a href="#">N</a> <a href="#">O</a> <a href="#">P</a> <a href="#">Q</a> <a href="#">R</a> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">S</span> <a href="#">T</a> <a href="#">U</a> <a href="#">V</a> <a href="#">W</a> <a href="#">X</a> <a href="#">Y</a> <a href="#">Z</a> </div> <p style="margin: 5px 0;"><i>Example: HARVARD UNIV* (more examples)</i></p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px; margin-right: 5px;"><b>1.</b></span> <input style="width: 300px;" type="text" value="Comenius*"/> <span style="border: 1px solid gray; padding: 2px 5px; margin-left: 10px;">SEARCH</span> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 5px;"> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;"><b>2.</b></span> </div>

Vyhľadanie hodnotenia inštitúcie

Inštitúciu možno vyhľadať zadaním názvu (bod 1) alebo listovaním v abecednom zozname hodnotených inštitúcií (bod 2)












**Essential Science Indicators<sup>SM</sup>**

**FIELD RANKINGS FOR COMENIUS UNIV**

Display items with at least:  Citation(s)

Sorted by:   **1.**

1 - 5 (of 5)      Page 1 of 1

	View	Field	Papers	Citations	Citations Per Paper
1	 	<a href="#">PHYSICS</a> <b>2.</b>	967	9,964	10.30
2	 	<a href="#">CHEMISTRY</a> <b>3.</b>	1,107	8,836	7.98
3	 	<a href="#">CLINICAL MEDICINE</a> <b>4.</b>	655	4,816	7.35
4		<a href="#">BIOLOGY &amp; BIOCHEMISTRY</a>	775	4,351	5.61
5	 	<a href="#">PLANT &amp; ANIMAL SCIENCE</a>	254	1,683	6.63
	 	<a href="#">ALL FIELDS*</a>	5,695	40,120	7.04

1 - 5 (of 5)      Page 1 of 1

*\* Includes data for all papers from ranked and unranked fields.*

Hodnotenie inštitúcie podľa vedných odborov

Systém primárne zobrazí hodnotenie inštitúcie podľa počtu citácií *Citations* (*Sorted by* – bod 1). Triedenie možno zmeniť podľa počtu publikovaných článkov (*Papers*) alebo podľa počtu citácií na jeden článok (*Citations per Paper*). Kliknutím na názov vedného odboru (v ktorom inštitúcia dosahuje významné výsledky) sa zobrazí celkové umiestnenie inštitúcie v rámci daného odboru (bod 2). Ikonka listu (bod 3) zobrazí zoznam najvýznamnejších článkov v danom odbore, ikonka grafu (bod 4) zobrazí grafické prehľady citovanosti. Pomôcku na čítanie grafu poskytuje odkaz *How to read this data*.

**Essential Science Indicators<sup>SM</sup>**

**HIGHLY CITED PAPERS MENU**

BY FIELD | Display papers from this field:

Vyhľadanie najcitovanejších prác v oblasti „Matematika“

**Essential Science Indicators<sup>SM</sup>**

**HIGHLY CITED PAPERS IN MATHEMATICS**

1. Sorted by: Citations [v] SORT AGAIN

1 - 20 (of 2751) [Navigation icons] Page 1 of 138

1 Citations: 2,734 [Bar chart] 2. COMMENTARY WEB OF SCIENCE

**Title:** THE STRUCTURE AND FUNCTION OF COMPLEX NETWORKS

**Authors:** 3. [NEWMAN MEJ](#)

**Source:** [SIAM REV](#) 45 (2): 167-256 JUN 2003

**Addresses:** [Univ Michigan](#), Dept Phys, Ann Arbor, MI 48109 USA.  
[Univ Michigan](#), Ctr Study Complex Syst, Ann Arbor, MI 48109 USA.

**Field:** [MATHEMATICS](#)

Zobrazenie najcitovanejších prác

Zobrazenie najcitovanejších prác obsahuje počet hodnotených prác v danej vednej disciplíne (bod 1), počet citácií danej práce (bod 2) a identifikačné bibliografické údaje citovanej práce (bod 3).

## **Databázu Essential Science Indicators sprístupňujú:**

1. Centrum vedecko-technických informácií SR (CVTI SR) - [www.cvtisr.sk](http://www.cvtisr.sk)
2. Ekonomická univerzita v Bratislave - [www.euba.sk](http://www.euba.sk)
3. Katolícka univerzita v Ružomberku - [www.ku.sk](http://www.ku.sk)
4. Prešovská univerzita v Prešove - [www.unipo.sk](http://www.unipo.sk)
5. Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - [www.uniag.sk](http://www.uniag.sk)
6. Slovenská technická univerzita v Bratislave - [www.stuba.sk](http://www.stuba.sk)
7. Technická univerzita v Košiciach - [www.tuke.sk](http://www.tuke.sk)
8. Technická univerzita vo Zvolene - [www.tuzvo.sk](http://www.tuzvo.sk)
9. Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne - [www.tnuni.sk](http://www.tnuni.sk)
10. Trnavská univerzita v Trnave - [www.truni.sk](http://www.truni.sk)
11. Univerzita Komenského v Bratislave - [www.uniba.sk](http://www.uniba.sk)
12. Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre - [www.ukf.sk](http://www.ukf.sk)
13. Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici - [www.umb.sk](http://www.umb.sk)
14. Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach - [www.upjs.sk](http://www.upjs.sk)
15. Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave - [www.ucm.sk](http://www.ucm.sk)
16. Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach - [www.uvm.sk](http://www.uvm.sk)
17. Ústredná knižnica SAV v Bratislave - [www.uk.sav.sk](http://www.uk.sav.sk)
18. Žilinská univerzita v Žiline - [www.uniza.sk](http://www.uniza.sk)

### **Garant obsahu/gestor**

PhDr. Daniela Gondová  
Univerzita Komenského v Bratislave  
daniela.gondova@rec.uniba.sk

### **Zostavovateľ**

Mgr. Roman Herda  
CVTI SR  
roman.herda@cvtisr.sk



# JOURNAL CITATION REPORTS®

## Čo je Journal Citation Reports?

**Journal Citation Reports®** slúži ako nástroj bibliometrických metód (alebo scientometrických metód), t.j. slúži na hodnotenie vedeckých časopisov, autorov a vedy ako takej. V rámci tejto databázy možno zistiť rôzne indikátory výkonnosti časopisov – **Impact Factor** alebo faktor dopadu časopisov a **Immediacy Index** – index bezprostrednej odozvy a ďalšie.

Do JCR sa možno dostať z úvodnej vyhľadávacej stránky WoK výberom databázy cez záložku *Select a Database*. JCR má dve edície: *Science Edition* a *Social Sciences Edition*. K dispozícii je retrospektíva od roku 2000.

## Vyhľadávanie

Journal Citation Reports®		<a href="#">Information for New Users</a>
<b>Select a JCR edition and year:</b>		<b>Select an option:</b>
<input checked="" type="radio"/> JCR Science Edition 2006 <input type="radio"/> JCR Social Sciences Edition 2010		<input checked="" type="radio"/> View a group of journals by Subject Category <input type="radio"/> Search for a specific journal <input type="radio"/> View all journals
		Subject Category Subject Category Publisher Country/Territory
<input type="button" value="SUBMIT"/>		

Na začiatku je potrebné zvoliť si edíciu a typ vyhľadávania. V rámci vybranej edície možno prehľadávať skupiny časopisov podľa predmetu, vydavateľa či krajiny vydania; vyhľadávať konkrétny časopis podľa názvu či ISSN alebo listovať v zozname všetkých časopisov.

Journal Citation Reports®		2006 JCR Science Edition	
<b>Subject Category Selection</b>		<a href="#">Subject Category Scope Notes</a>	
<b>1) Select one or more categories from the list.</b> <a href="#">(How to select more than one)</a>	NUTRITION & DIETETICS OBSTETRICS & GYNECOLOGY OCEANOGRAPHY <b>ONCOLOGY</b> OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE OPHTHALMOLOGY OPTICS ORNITHOLOGY ORTHOPEDICS		
<b>2) Select to view Journal data or aggregate Category data.</b>	<input checked="" type="radio"/> <input type="button" value="View Journal Data"/> <b>View Journal Data</b> - sort by: Journal Title Data - sort by: Category Title	<input type="radio"/> <input type="button" value="View Category"/> <b>View Category</b> Journal Title Total Cites Impact Factor Immediacy Index Current Articles Cited Half-Life	
<input type="button" value="SUBMIT"/>			

Časopisy z danej oblasti

**Journal Citation Reports®** 2006 JCR Science Edition

**Journal Search** [Journal Title Changes](#)

1) Search by:	2) Type search term:
Full Journal Title	Enter words from journal title or ISSN ( <a href="#">view list of full journal titles</a> )
	Biologia
	SEARCH

Vyhľadávanie časopisov v JCR

**Journal Summary List** [Journal Title Changes](#)

Journals from: **search Full Journal Title for 'BIOLOGIA'**

Sorted by: Journal Title

Journals 1 - 1 (of 1) Page 1 of 1

*Ranking is based on your journal and sort selections.*

Mark	Rank	Abbreviated Journal Title (linked to journal information)	ISSN	JCR Data				
				Total Cites	Impact Factor	Immediacy Index	Articles	Cited Half-life
<input type="checkbox"/>	1	<a href="#">BIOLOGIA</a>	0006-3088	476	0.213	0.013	152	6.4

Zoznam nájdených časopisov s príslušnými údajmi

**Journal Citation Reports®**

**Journal: BIOLOGIA**

Mark	Journal Title	ISSN	Total Cites	Impact Factor	Immediacy Index	Citable Items	Cited Half-life	Citing Half-life
<input type="checkbox"/>	<a href="#">BIOLOGIA</a>	0006-3088	476	<a href="#">0.213</a>	<a href="#">0.013</a>	152	<a href="#">6.4</a>	<a href="#">&gt;10.0</a>

[Cited Journal](#) [Citing Journal](#) [Source Data](#) [Journal Self Cites](#)

Ďalšie indikátory nájdeného časopisu



### Ako sa vypočíta Impact Factor časopisu?

Impakt faktor časopisu za rok 2005 =  $\frac{\text{počet citácií zverejnených v roku 2005 na články vydané v rokoch 2003 a 2004}}{\text{počet všetkých článkov vydaných v rokoch 2003 a 2004}}$

Príklad – slovenský časopis Sociológia

Citácie – r. 2005 na počet článkov publik. v r. 2004 = 6      Počet článkov publikovaných v r. 2004 = 18  
2003 = 2      2003 = 23  
Sum.: 8      Sum.: 41

Výpočet : Citácie na články       $\frac{8}{41} = 0.195$   
Počet článkov

Výpočet Impact Factor-u

**Journal Citation Reports®** 2010 JCR Science Edition

Journal Summary List [Journal Title Changes](#)

Journals from: subject categories PEDIATRICS [VIEW CATEGORY SUMMARY LIST](#)

Sorted by: Journal Title [SORT AGAIN](#)

Mark	Rank	Abbreviated Journal Title (linked to journal information)	ISSN	JCR Data				
				Total Cites	Impact Factor	5-Year Impact Factor	Immediacy Index	Articles
<input type="checkbox"/>	1	<a href="#">ACAD PEDIATR</a>	1876-2859	197	2.597		0.588	51
<input type="checkbox"/>	2	<a href="#">ACTA PAEDIATR</a>	0803-5253	9803	1.955	2.125	0.458	312
<input type="checkbox"/>	3	<a href="#">AM J PERINAT</a>	0735-1631	1460	1.118	1.090	0.254	130
<input type="checkbox"/>	4	<a href="#">AMBUL PEDIATR</a>	1530-1567	991	2.491	2.373		0

**Journal Information**

Full Journal Title: Academic Pediatrics ([title changes](#))

ISO Abbrev. Title: Acad. Pediatr.

JCR Abbrev. Title: ACAD PEDIATR

ACAD PEDIATR	changed from	AMBUL PEDIATR	2010
AMBUL PEDIATR	changed to	ACAD PEDIATR	2010

Zmeny názvov časopisov

V rámci JCR možno sledovať aj **zmeny názvov časopisov** – kliknutím na link *Journal Title Changes*, ktorý obsahuje prehľad všetkých zmenených názvov, resp. *title changes* v zobrazení konkrétneho časopisu.

## **Databázu Journal Citation Reports sprístupňujú:**

1. Centrum vedecko-technických informácií SR (CVTI SR) - [www.cvtisr.sk](http://www.cvtisr.sk)
2. Prešovská univerzita v Prešove - [www.unipo.sk](http://www.unipo.sk)
3. Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - [www.uniag.sk](http://www.uniag.sk)
4. Slovenská technická univerzita v Bratislave - [www.stuba.sk](http://www.stuba.sk)
5. Technická univerzita v Košiciach - [www.tuke.sk](http://www.tuke.sk)
6. Univerzita Komenského v Bratislave - [www.uniba.sk](http://www.uniba.sk)
7. Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre - [www.ukf.sk](http://www.ukf.sk)
8. Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici - [www.umb.sk](http://www.umb.sk)
9. Ústredná knižnica SAV v Bratislave - [www.uk.sav.sk](http://www.uk.sav.sk)
10. Žilinská univerzita v Žiline - [www.uniza.sk](http://www.uniza.sk)

### **Garant obsahu/gestor**

PhDr. Daniela Gondová  
Univerzita Komenského v Bratislave  
daniela.gondova@rec.uniba.sk

### **Zostavovateľ**

Mgr. Roman Herda  
CVTI SR  
roman.herda@cvtisr.sk

# WEB OF SCIENCE®

## Čo je Web of Science?

**Web of Science®** je multidisciplinárna databáza obsahujúca **bibliografické údaje**, vrátane autorských abstraktov; citácie prác z celého sveta a sprostredkovanie prístupu k úplným textom, pokiaľ ich má autorizovaný používateľ predplatené u vydavateľa. **Databáza je aktualizovaná týždenne**. WoS slúži aj ako **analytický nástroj**, ktorý umožňuje zistiť, aké informačné zdroje použil autor článku (**koho autor cituje**) a tiež je možné sa dozvedieť, kto citoval autora vo svojom článku (**kým bol autor citovaný**). Slovenské inštitúcie majú zabezpečený prístup k WoS v retrospektíve od roku 1985.

Web of Science pozostáva z 9 citačných databáz:

- Science Citation Index Expanded® (SCI) – pokrýva disciplíny z oblasti vedy, techniky a technológií
- Social Sciences Citation Index® (SSCI) – indexuje renomované časopisy v oblasti spoločenských vied
- Arts & Humanities Citation Index® (AHCI) - indexuje renomované časopisy z oblasti humanitných vied a zahŕňa aj relevantné záznamy z individuálne vybraných spoločenskovedných časopisov
- Conference Proceedings Citation Index – Science (CPCI-S); Conference Proceedings Citation Index – Social Science & Humanities (CPCI-SSH)
- Book Citation Index – Science (BKCI-S), Book Citation Index – Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH)
- Current Chemical Reactions®, Index Chemicus®

## Tematické zameranie:

- architektúra
- urbanizmus
- astronómia
- biológia
- biochémia
- ekonómia
- obchod
- elektronika
- elektrotechnika
- fyzika
- geografia
- geológia
- humanitné vedy
- hydrológia
- chémia
- informačná veda
- legislatíva
- matematika
- materiály
- medicína
- počítače
- software
- poľnohospodárstvo
- potravinárstvo
- spoločenské vedy
- vzdelávanie
- životné prostredie

**Prístup k rozhraniu**

**All Databases** | **Select a Database** | **Web of Science** | **Additional Resources**

**Search** | Author Finder | Cited Reference Search | Advanced Search | Search History

## Web of Science<sup>SM</sup>

### Search

in **Topic**

*Example: oil spill\* mediterranean*

AND  in **Topic**

*Example: O'Brian C\* OR OBrian C\**  
Need help finding papers by an author? Use [Author Finder](#).

AND  in **Topic**

*Example: Cancer\* OR Journal of Cancer Research and Clinical Oncology*

[Add Another Field >>](#)

Searches must be in English

- Topic
- Title
- Author
- ResearcherID
- Group Author
- Editor
- Publication Name
- DOI
- Year Published
- Address
- Conference
- Language
- Document Type
- Funding Agency
- Grant Number
- Accession Number

K WoS je možné prejsť prostredníctvom záložky *Select a Database* na úvodnej vyhľadávacej obrazovke WoK (obr. 29) a následným kliknutím na odkaz *Web of Science*.

## Vyhľadávanie

The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there are tabs for 'All Databases', 'Select a Database', and 'Web of Science'. Below these are search options: 'Search', 'Author Finder', 'Cited Reference Search', 'Advanced Search', and 'Search History'. The 'Author Finder' option is highlighted with a red box. The main search area is titled 'Web of Science<sup>SM</sup>' and 'Search by Author Name'. It contains two input fields: 'Last Name / Family Name (Required)' with the text 'Devinsky' and an example 'Example: Smith', and 'Initial(s) (One Required, up to 4 allowed)' with the text 'F' and an example 'Example: CE'. Below the input fields are two buttons: 'Search by Name' and 'Clear'. To the right of the 'Clear' button is a checkbox labeled 'Exact Matches Only' with a help icon.

Okrem kritérií vyhľadávania spomenutých v rámci jednotného vyhľadávania vo Web of Knowledge (obr. 1a), WoS ponúka aj položky:

- RESEARCHER ID – identifikačné číslo vedeckého pracovníka, autora,
- CONFERENCE – názov konferencie,
- LANGUAGE – jazyk dokumentu,
- DOCUMENT TYPE – typ dokumentu,
- FUNDING AGENCY – názov financujúcej agentúry,
- GRANT NUMBER – číslo grantu,
- ACCESSION NUMBER – evidenčné číslo.

WoS ponúka niekoľko rôznych prístupov k vyhľadávaniu - okrem štandardného - *Search* (spoločného pre *All Databases* vyhľadávanie i vyhľadávania v jednotlivých databázach) je k dispozícii aj **vyhľadávanie autorov** (*Author Finder*), **vyhľadávanie citácií** (*Cited Reference Search*) a **pokročilé vyhľadávanie** (*Advanced Search*).

**Distinct Author Sets: Devinsky F\***

Timespan=All Years. Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH.  
Lemmatization=On

Author Sets: 15 Page 1 of 2 Go Sets Last Updated: April 20, 2012

**Refine Author Sets 1.**

You entered: Devinsky F  
Searched: Devinsky F\*

► Web of Science Categories

▼ Subject Areas Refine

BIOCHEMISTRY MOLECULAR BIOLOGY

BIOPHYSICS

CHEMISTRY

MICROBIOLOGY

PHARMACOLOGY PHARMACY

[more options / values...](#)

► Author and Coauthor Institutions

► Publication Years

► Author and Coauthor Countries/Territories

► Source Titles Refine

→ View Records Clear All Improve the accuracy of Distinct Author sets by providing feedback

Select Page Author Names Records Last Known Institution Publication Years

Select	Author Names	Records	Last Known Institution	Publication Years
1. <input checked="" type="checkbox"/>	DEVINSKY F	109	Comenius Univ	1974 - 2010
Source Titles for this author (top 5 by record count):				
PHARMAZIE (16)				
FOLIA MICROBIOLOGICA (13)				
JOURNAL OF COLLOID AND INTERFACE SCIENCE (7)				
CHEMICKE ZVESTI (6)				
GENERAL PHYSIOLOGY AND BIOPHYSICS (5)				
A Sampling of Publications by this Author : -+ 3.				
2. <input type="checkbox"/>	DEVINSKY F	4	Comenius Univ	1993 - 2011
Source Titles for this author (top 5 by record count):				

Vyhľadávanie prác autora je možné spresniť (bod 1) prostredníctvom oblasti, v ktorej autor publikuje podľa predmetových kategórií Web of Science, spoluautorov, spolupracujúcich inštitúcií (*Author and Coauthor Institutions*), rokov vydania (*Publication Years*), krajín spoluautorov (*Author and Coauthor Countries/Territories*) a podľa zdrojových dokumentov - titulov časopisov (*Source Titles*). Kliknutím na počet záznamov alebo na *View Records* vybraných záznamov sa zobrazia práce autora (bod 2). Systém ponúkne vzorku článkov kliknutím na *A Sampling of Publications by this Author* (bod 3). V prípade nezrovnalostí v údajoch je vhodné upovedomiť Thomson Reuters prostredníctvom odkazu pre spätnú väzbu (bod 4).

**Researcher ID**

Signed In | Marked List (0) | My EndNote Web | **My ResearcherID** | My Citation Alerts | My Journal List

All Databases | Select a Database | **Web of Science** **1.** | Additional Resources

Search | Author Finder | Cited Reference Search | Advanced Search | Search History

**Web of Science<sup>SM</sup>**

<< Back to previous page

**Results** Author=(Devinsky F)  
 Refined by: Source Titles=( CHEMICAL PAPERS CHEMICKE ZVESTI )  
 Timespan=All Years. Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH, BKCI-S, BKCI-SSH.  
 Lemmatization=On

Results: 8 Page 1 of 1 Go Sort by: Publication Date -- newest to oldest

+ (0) Save to: EndNote Web EndNote

ResearcherID more options **2.** Analyze Results Create Citation Report

**1.** Title: **Synthesis and antimicrobial activity of a series of N,N-dimethyl-N-alkyl-D-glucaminium bromides**  
 Author(s): Gregan F; Devinsky F; Zima J; et al.  
 Source: CHEMICAL PAPERS-CHEMICKE ZVESTI Volume: 50 Issue: 5 Pages: 310-315  
 Published: 1996  
 Times Cited: 1 (from Web of Science)  
 [ + View abstract ]

Pre potreby presnejšej identifikácie autora slúži profesionálny profil - *ResearcherID* (Identifikácia vedeckého pracovníka). Autor si vytvorí profil kliknutím na *MyResearcherID* na hornej šedej lište (bod 1) a získa jednoznačný číselný identifikátor (*ResearcherID*). V rámci výsledkov vyhľadávania môže autor priradiť k svojmu *ResearcherID* vlastné články (bod 2).

Search | Author Finder | Cited Reference Search | **Advanced Search** | Search History

## Web of Science<sup>SM</sup>

### Advanced Search

Use 2-character tags, Boolean operators, parentheses, and set references to create your query. Results appear in the Search History at the bottom of the page.

*Example:* TS=(nanotub\* SAME carbon) NOT AU=Smalley RE #1 NOT #2 [more examples](#) | [view the tutorial](#)

AU=Devinsky AND OG=COMEN\* AND PY=2000-2012

**Search** Searches must be in English

Restrict results by any or all of the options below:

All languages  
 English  
 Afrikaans  
 Arabic

All document types  
 Article  
 Abstract of Published Item  
 Art Exhibit Review

**Booleans:** AND, OR, NOT, SAME, HEAR

**Field Tags:**

TS= Topic  
 TI= Title  
 AU= Author  
 RID= ResearcherID  
 GP= Group Author  
 ED= Editor  
 SO= Publication Name  
 DO= DOI  
 PY= Year Published  
 CF= Conference  
 AD= Address  
 OG= Organization  
 SG= Suborganization  
 SA= Street Address  
 CI= City  
 PS= Province/State  
 CU= Country  
 ZP= Zip/Postal Code  
 IS= ISSN/ISBN  
 FO= Funding Agency  
 FG= Grant Number  
 FT= Funding Text  
 SU= Subject Area  
 IS= ISSN/ISBN  
 UT= Accession Number

**Current Limits:** **Save As My Defaults**

Timespan  
 All Years (updated 2012-04-20)  
 From 1985 to 2012 (default is all years)

Citation Databases  
 Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED) --1985-present

### Search History

Set	Results	Save History / Create Alert	Open Saved History	Combine Sets
# 4	30			<input type="radio"/> AND <input type="radio"/> OR <input type="button" value="Combine"/>

AU=Devinsky AND OG=COMEN\* AND PY=2000-2012  
 Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCL-S, CPCL-SSH, BKCL-S, BKCL-SSH Timespan=All Years  
 Lemmatization=On

V rámci pokročilého vyhľadávania (bod 1) je potrebné naformulovať vyhľadávaciu požiadavku prostredníctvom špecifikácie polí vyhľadávania dvojznakovým kódom (AU=autor, TI=názov, atď.), termíny je možné kombinovať s využitím logických operátorov (AND, OR, NOT) (bod 2). Výsledok vyhľadávania sa zobrazí v dolnej časti obrazovky v rámci histórie vyhľadávania, kliknutím na počet výsledkov sa nájdené záznamy zobrazia (bod 3). Vyhľadávanie je možné obmedziť zadaním časového rozsahu vzhľadom na rok publikovania alebo výberom citačného indexu (*Timespan*, *Citation Databases*).



## Vyhľadávanie citácií


Search | Author Finder | **Cited Reference Search** | Advanced Search | Search History

**Web of Science<sup>SM</sup>** **1.** **2.**

**Cited Reference Search** (Find the articles that cite a person's work) [View our Cited Reference Search tutorial.](#)

**Step 1:** Enter information about the cited work. Fields are combined with the Boolean AND operator.


\* Note: Entering the volume, issue, or page in combination with other fields may reduce the number of cited reference variants found.

Devinsky F in Cited Author 

*Example: O'Brian C\* OR OBrian C\**

**4.** **3.**

*Example: J Comp\* Appl\* Math\* (journal abbreviation list)*

Cited Work 

Cited Author

Cited Work

Cited Year(s)

Cited Volume\*

Cited Issue\*

Cited Pages\*

in

in

in

[Add Another Field >>](#) **Search** **Clear** Searches must be in English

**Current Limits:** [Save As My Defaults](#)

Timespan

All Years (updated 2012-04-20)

From 2000 to 2012 (default is all years)

Vyhľadávanie citácií sa realizuje v rámci *Cited Reference Search* (bod 1). Užitočnou pomôckou je videoukážka, ako používať *Cited Reference Search* (bod 2). Systém ponúka možnosť **vyhľadať citácie** (bod 3) na práce podľa **mena citovaného autora** (*Cited Author*) a **názvu citovaného zdrojového dokumentu** (*Cited Work* – uviesť štandardizovanú skratku názvu časopisu – pozri *journal abbreviation list* - bod 4). Vyhľadávanie možno obmedziť rokom publikovania citovaného článku (*Cited Year/s*).

**Web of Science<sup>SM</sup>**

**Cited Reference Search** (Find the articles that cite a person's work) [View our Cited Reference Search tutorial.](#)

**Step 2:** Select cited references and click "Finish Search."

Hint: Look for [cited reference variants](#) (sometimes different pages of the same article are cited or papers are cited incorrectly).

CITED REFERENCE INDEX  
References: 1 - 50 of **176** **1.** Page 1 of 4 **Go**

Select Page Select All\* Clear All **Finish Search** **4.**

Select References	Cited Author	Cited Work [SHOW EXPANDED TITLES]	Year	Volume	Page	Article ID	Citing Articles **	View Record
<input type="checkbox"/>	Balgavy, P...Devinsky, F	ADV COLLOID INTERFAC	1996	66	23	10.1016/0001-8686(96)05-3	65	<a href="#">View Record (view in Web of Science)</a>
<input type="checkbox"/>	CSIBA <b>i</b> <b>5.</b>	CESK FARM	1991	40	148		7	<a href="#">View Record (view in MEDLINE)</a>

V stručnom prehľade sa zobrazí počet citovaných prác autora (bod 1), autorské údaje a skrátené názvy zdrojových dokumentov (bod 2, úplné názvy možno zobraziť kliknutím na *SHOW EXPANDED TITLES*), rok publikovania, umiestnenie citovaných prác, počet citujúcich dokumentov (*Citing Articles*, bod 3). Ak sa pred menom autora nachádzajú tri bodky (...) znamená to, že nejde o prvého autora.

Vyhľadávanie citácií ostatných autorov (nie prvých) je limitované na predplatenú retrospektívu. Citujúce práce možno zobraziť označením relevantných citovaných prác (*Select References* - zaškrtnutím štvorčeka pri danej položke, výberom všetkých prác zobrazených na stránke – tlačidlo *Select Page*, či výberom všetkých nájdených citovaných prác – tlačidlo *Select All*) a následným kliknutím na *Finish Search* (bod 4). Ikonka „i“ znamená, že daná práca nie je vo WoS, ale je v inej databáze platformy WoK (bod 5 & 6).

### Tip pre využitie

Vyhľadávanie citujúcich prác môže byť zaujímavé pre používateľov z humanitných a umenovedných oblastí (napríklad literatúry, umenia, hudby, filozofie a ďalších), keďže umožňuje vyhľadať vedecké články citujúce beletriu alebo odkazujúce na umelecké diela a tým identifikovať autorov, ktorí sa danej problematike venujú.

The screenshot displays the 'Web of Science' interface for a 'Cited Reference Search'. The search criteria are as follows:

Field	Value	Dropdown
Author	tolstoy	Cited Author
Work	anna karenina	Cited Work
Year		Cited Year(s)

Additional interface elements include a 'Search' button, a 'Clear' button, and a 'Current Limits' section with a 'Timespan' dropdown set to 'All Years'.

V databáze Web of Science v časti *Cited Reference Search* je potrebné zadať meno autora (ako *Cited Author*) a názov diela (napríklad: Tolstoy – Anna Karenina, Chopin - sonata\* alebo Rodin A - thinker).

## Web of Science<sup>SM</sup>

**Cited Reference Search** (Find the articles that cite a person's work)

[View our Cited Reference Search tutorial.](#)

**Step 2:** Select cited references and click "Finish Search."

Hint: Look for [cited reference variants](#) (sometimes different pages of the same article are cited or papers are cited incorrectly).

CITED REFERENCE INDEX

References: 1 - 21 of 21

1.

Page 1 of 1 Go



Select Page

Select All\*

Clear All

Finish Search

2.

Select References	Cited Author	Cited Work [SHOW EXPANDED TITLES]	Year	Volume	Page	Article ID	Citing Articles **
<input checked="" type="checkbox"/>	TOLSTOY	ANNA KARENINA	1875				1
<input checked="" type="checkbox"/>	TOLSTOY	ANNA KARENINA					6
<input checked="" type="checkbox"/>	TOLSTOY L	ANNA KARENINA	2001				2
<input checked="" type="checkbox"/>	TOLSTOY L	ANNA KARENINA	2000				4
<input checked="" type="checkbox"/>	TOLSTOY L	ANNA KARENINA	2000		1		2
<input checked="" type="checkbox"/>	TOLSTOY L	ANNA KARENINA	2000		533		1
<input checked="" type="checkbox"/>	TOLSTOY L	ANNA KARENINA	1995				3

Systém zobrazí prehľad vydaní literárneho diela (*Year*) s počtom prác, ktoré ho citujú (*Citing Articles*). Po označení vybraných záznamov (resp. všetkých - *Select All* - bod 1) a kliknutím na *Finish Search* (bod 2) sa zobrazí zoznam dokumentov citujúcich dané literárne dielo.

**Web of Science<sup>SM</sup>**

**Results** **1.** Cited Author=(tolstoy) AND Cited Work=(anna karenina)  
 Refined by: Document Type=(ARTICLE)  
 Timespan=All Years. Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH, BKCI-S, BKCI-SSH.  
 Lemmatization=On

Results: **32** Page 1 of 4 Go Sort by: Times Cited -- highest to lowest

**Refine Results**

Search within results for  Search

▼ **Web of Science Categories** Refine

LITERATURE (6) **2.**

HUMANITIES MULTIDISCIPLINARY (2)

LITERARY THEORY CRITICISM (2)

PHILOSOPHY (2)

SOCIAL SCIENCES INTERDISCIPLINARY (2)

[more options / values...](#)

► **Document Types** Refine

► **Subject Areas**

► **Authors**

+ (0) | Save to:

[EndNote Web](#) [Analyze Results](#)

[EndNote](#) [Create Citation Report](#)

[ResearcherID](#) [more options](#)

**1.** Title: **Railway novels: Sensation fiction and the modernization of the senses**

**3.** Author(s): Daly N  
 Source: ELH-ENGLISH LITERARY HISTORY Volume: **66** Issue: **2** Pages: **461-487**  
 DOI: **10.1353/elh.1999.0013** Published: **SUM 1999**  
 Times Cited: **8** (from Web of Science)

**2.** Title: **Dangerous Darwinism**  
 Author(s): Fleming C; Goodall J  
 Source: PUBLIC UNDERSTANDING OF SCIENCE Volume: **11** Issue: **3** Pages: **259-271**

Zobrazené výsledky vyhľadávania obsahujú formuláciu dotazu (bod 1) a možno ich ďalej zúžiť podľa kritérií v *Refine Results* (bod 2). Kliknutím na názov článku (bod 3) sa zobrazí záznam.

## Citačná analýza

**Web of Science<sup>SM</sup>**

**Results** Author=(devinsky f\*)  
Timespan=All Years. Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH, BKCI-S, BKCI-SSH.  
Lemmatization=On

Scientific WebPlus<sup>BETA</sup>  
View Web Results >>

Results: **105** Page 1 of 11 Go Sort by: Publication Date -- newest to oldest

**Refine Results**  
Search within results for  
Search

Save to:  
EndNote Web EndNote  
ResearcherID more options

Analyze Results  
Create Citation Report

1 Title: **Relationship between aggregation**

Množinu nájdených záznamov možno analyzovať z rôznych hľadísk. Analytický nástroj zameraný na citácie sa aktivuje kliknutím na položku *Create Citation Report* nachádzajúcu sa nad prehľadom výsledkov. Systém umožňuje urobiť citačnú analýzu maximálne na množine výsledkov 10 000 záznamov.

**Web of Science<sup>SM</sup>**

**Citation Report** Author=(devinsky f\*)  
Timespan=All Years. Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH, BKCI-S, BKCI-SSH.

This report reflects citations to source items indexed within Web of Science. Perform a Cited Reference Search to include citations to items not indexed within Web of Science.

**Published Items in Each Year**

The latest 20 years are displayed.  
[View a graph with all years.](#)

**Citations in Each Year**

The latest 20 years are displayed.  
[View a graph with all years.](#)

Results found: **105**

**Sum of the Times Cited [?]: 939** 1.

**Sum of Times Cited without self-citations [?]: 751** 2.

Citing Articles [?]: 617

Citing Articles without self-citations [?]: 549

Average Citations per Item [?]: 8.94

**h-index [?]: 14** 3.

Results: **105** Page 1 of 11 Go Sort by: Times Cited -- highest to lowest

	2008	2009	2010	2011	2012	Total	Average Citations per Year
Use the checkboxes to remove individual items from this Citation Report or restrict to items published between 1985 and 2012 Go	34	62	78	52	32	939	34.78

1. Title: **RELATIONSHIP BETWEEN STRUCTURE, SURFACE-ACTIVITY, AND**

V zobrazených výsledkoch možno zistiť celkový počet citácií (*Sum of the Times Cited* - bod 1), počet citácií po vylúčení autocitácií (*Sum of the Times Cited without self-citations* - bod 2), hodnotu h-indexu (bod 3) a ďalšie údaje (priemerný počet citácií za rok - bod 4).

## Analýza výsledkov

**Results Analysis**

65 records. Cited Author=(Devinsky F)

**1.** Rank the records by this field: **1.** Set display options: Sort by:

Authors  
Book Series Titles  
Conference Titles  
Countries/Territories

Show the top 10 Results.  
Minimum record count (threshold): 2

Record count  
 Selected field

**Analyze** **2.**

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).

**3.** **4.**

	Field: Countries/Territories	Record Count	% of 65	Bar Chart
<input type="checkbox"/>	SLOVAKIA	24	36.923 %	
<input type="checkbox"/>	POLAND	14	21.538 %	
<input type="checkbox"/>	GERMANY	9	13.846 %	
<input type="checkbox"/>	USA	9	13.846 %	
<input type="checkbox"/>	FRANCE	8	12.308 %	
<input type="checkbox"/>	CZECH REPUBLIC	6	9.231 %	

**Save Analysis Data to File**

Data rows displayed in table  
 All data rows **4.**

Výsledky vyhľadávania možno prostredníctvom *Analyze Results* analyzovať podľa (spolu)autorov, konferencie, krajiny, inštitúcie, grantu, typ dokumentu, jazyka, roku vydania, zdrojových dokumentov či oblasti vedy (bod 1 & bod 2). Vo výsledkoch analýzy sa dajú zobraziť záznamy (*View records* - bod 3) a uložiť vybrané údaje na lokálny počítač (*Save Analysis Data to File* - bod 4).

## Citačné alerty

The screenshot shows the Web of Science interface. At the top, there is a navigation bar with 'Signed In' highlighted in a red box. Below it, there are tabs for 'All Databases', 'Select a Database', 'Web of Science', and 'Additional Resources'. Under 'Web of Science', there are links for 'Search', 'Author Finder', 'Cited Reference Search', 'Advanced Search', and 'Search History'. The main content area displays the article title 'Prevalence of diabetes mellitus and metabolic syndrome in Slovakia'. Below the title, the authors are listed: Mokan, M; Galajda, P; Pridavkova, D; Tomaskova, V; Sutarik, L; Krucinska, L; Bukovska, A; Rusnakova, G. The source is 'DIABETES RESEARCH AND CLINICAL PRACTICE', Volume 81, Issue 2, Pages 238-242, DOI: 10.1101/6j.diabres.2008.04.002, Published: AUG 2008. The article has been cited 7 times from Web of Science. On the right side, there is a 'Times Cited: 8' section with a link to 'view all 8 citing articles' and a 'Create Citation Alert' button highlighted in a red box.

Web of Science umožňuje nastaviť systém tak, aby používateľa upozorňoval na nové citácie k vybraným prácam. **Citačný alert** (upozornenie) si **môže nastaviť** každý **zaregistrovaný a prihlásený používateľ**. Na nastavenie automatických upozornení je najprv potrebné vyhľadať záznamy prác, ktorým treba sledovať citovanosť, následne dané záznamy zobrazíť v úplnom formáte a kliknúť na tlačidlo *Create Citation Alert*.

Informácia o nových citáciách bude používateľovi zaslaná automaticky prostredníctvom elektronickej pošty. Pokiaľ daný článok nebude citovaný, používateľ nedostane žiaden e-mail.



Signed In | My EndNote Web | **My Citation Alerts** | My Journal List | My Saved Searches

**1.**

### My Cited Articles List

<< Back

<b>2.</b> Times Cited	Click a title to view the full record. Click a Times Cited number to view the list of citing articles.	<b>4.</b> Modify Settings	RSS Feed	Alerting (Click "Modify Settings" to change the alert e-mail settings.)
8	Mokan, M. Prevalence of diabetes mellitus and metabolic syndrome in Slovakia		XML	Status: On Expires: 26 Apr 2013 <b>3.</b> Renew
1	Jancinova, V. Formation of reactive oxygen and nitrogen species in the presence of pinosylvin - an analogue of resveratrol		XML	Status: On Expires: 26 Apr 2013 Renew
7	Andriamainty, F. Effect of N,N-dimethylalkylamine N-oxides on the activity of purified sarcoplasmic reticulum (Ca-Mg)ATPase		XML	Status: On Expires: 26 Apr 2013 Renew

**My Cited Articles List - Modify Settings**

Submit Changes | Cancel

**5.**

Article	Send Me Citation Alert	Citation Alert Settings	Remove from list Select All
Mokan, M. Prevalence of diabetes mellitus and metabolic syndrome in	<input checked="" type="checkbox"/>	E-mail Address: <input type="text" value=" @rec.uniba.s"/> E-mail format: Plain Text	<input type="checkbox"/>

Prehľad nastavených upozornení možno zobraziť kliknutím na *My Citation Alerts* (bod 1) v hornej časti obrazovky, počet citácií sa zobrazuje v časti *Times Cited* (bod 2). Štandardne trvá platnosť sledovania citácií a automatické zasielanie informácií o nich jeden rok, táto doba sa dá kedykoľvek predĺžiť (*Renew* - bod 3). V prípade potreby je možné upraviť určité nastavenia (bod 4), napr. e-mail adresu, na ktorú sa majú upozornenia posilať, resp. je možné určité záznamy vyradiť z upozornení o citáciách (bod 5). Zmenu je potrebné potvrdiť kliknutím na *Submit Changes*.



## **Databázu Web of Science sprístupňujú:**

1. Centrum vedecko-technických informácií SR (CVTI SR) - [www.cvtisr.sk](http://www.cvtisr.sk)
2. Ekonomická univerzita v Bratislave - [www.euba.sk](http://www.euba.sk)
3. Katolícka univerzita v Ružomberku - [www.ku.sk](http://www.ku.sk)
4. Prešovská univerzita v Prešove - [www.unipo.sk](http://www.unipo.sk)
5. Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - [www.uniag.sk](http://www.uniag.sk)
6. Slovenská technická univerzita v Bratislave - [www.stuba.sk](http://www.stuba.sk)
7. Technická univerzita v Košiciach - [www.tuke.sk](http://www.tuke.sk)
8. Technická univerzita vo Zvolene - [www.tuzvo.sk](http://www.tuzvo.sk)
9. Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne - [www.tnuni.sk](http://www.tnuni.sk)
10. Trnavská univerzita v Trnave - [www.truni.sk](http://www.truni.sk)
11. Univerzita Komenského v Bratislave - [www.uniba.sk](http://www.uniba.sk)
12. Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre - [www.ukf.sk](http://www.ukf.sk)
13. Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici - [www.umb.sk](http://www.umb.sk)
14. Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach - [www.upjs.sk](http://www.upjs.sk)
15. Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave - [www.ucm.sk](http://www.ucm.sk)
16. Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach - [www.uvm.sk](http://www.uvm.sk)
17. Ústredná knižnica SAV v Bratislave - [www.uk.sav.sk](http://www.uk.sav.sk)
18. Žilinská univerzita v Žiline - [www.uniza.sk](http://www.uniza.sk)

### **Garant obsahu/gestor**

PhDr. Daniela Gondová  
Univerzita Komenského v Bratislave  
daniela.gondova@rec.uniba.sk

### **Zostavovateľ**

Mgr. Roman Herda  
CVTI SR  
roman.herda@cvtisr.sk

Táto publikácia bola pripravená ako súčasť národného projektu

**Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom (NISPEZ)**

Aktivita 1.1: Zabezpečenie nákupu a prístupu k elektronickým informačným zdrojom a optimalizácia ich portfólia pre potreby výskumu a vývoja

Kódy ITMS projektov: 26220220001 , 26240220001

Podporujeme výskumné aktivity na Slovensku / Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ

© 2012 CVTI SR Bratislava