

# enformation

Ghid de utilizare

## Web of Science

#### Pagina principală



#### 3 Δ Web of Science Clarivate 5 Search See how we've improved Analyze Results, Select a database Web of Science Core Collection Learn More Cited Reference Search, and more! 6 Basic Search Cited Reference Search Advanced Search More Author Search Less Structure Search Click here for tips to Example: NI spill\* mediterraneo Θ Topic Search improve your search. + Add Another Field Reset Form 8 Topic Title Author TIMESPAN Author Identifiers All years Group Author Editor From 1975 - to 2018 Publication Name MORE SETTINGS Web of Science Core Collection: Citation Indexes Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED) -- 1975-present Social Sciences Citation Index (SSCI) --1975-present Arts & Humanities Citation Index (A&HCI) -- 1975-present Conference Proceedings Citation Index- Science (CPCI-S) --1990-present Conference Proceedings Citation Index- Social Science & Humanities (CPCI-SSH) --1990-present Book Citation Index- Science (BKCI-S) -- 2010-present Emerging Sources Citation Index (ESCI) -- 2015-present Web of Science Core Collection: Chemical Indexes Current Chemical Reactions (CCR-EXPANDED) --2010-present (Includes Institut National de la Propriete Industrielle structure data back to 1840) Index Chemicus (IC) -- 2010-present Data last undated: 2018-05-29 Auto-suggest publication names (The Autosuggest service is not available.) Default Number of Search Fields to Display 1 field (Topic) (To save these permanently, sign in or register.)

- Căutarea și analizarea documentelor care au fost publicate în reviste cotate ISI, conferințe și cărți 1
- Căutarea și analizarea revistelor cotate ISI "Journal Citation reports" 2
- Căutarea celor mai influente articole, instituții și reviste academice și a celor mai influenți autori "Essential Science Indicators" 3
- Acces la instrumentul de modelare şi generare a bibliografiei "EndNote basic" 4
- Selectarea bazelor de date în care se va efectua căutarea 5
- Funcția de căutare după numele autorului 6. Valabilă pentru "Web of Science Core collection".
- Căutarea lucrărilor care au fost citate de articole publicate în reviste cu factor de impact 7
- Selectarea criteriului în care se efectuează căutarea 8
- 🗖 Setarea parametrilor temporali 9
- Valabil pentru baza de date "Web of Science Core Collection". De la "More Settings" se pot selecta colecţiile de metadate în care se va desfăşura căutarea :
- Colecții de reviste cotate ISI structurate pe Științe exacte, Științe sociale, Arte și Științe umaniste; 10
- Colecții de Conferințe Științe exacte, Științe sociale și umaniste 11
- Colecții de Cărți Științe exacte, Științe sociale și umaniste 12
- Colecții de reviste care nu sunt cotate ISI dar care au impact în comunitatea academică "Emerging Sources Citation Index" 13
- 🗖 Înregistrarea și utilizarea unui cont personal 14

### Web of Science Core Collection Căutarea și analizarea documentelor care au fost publicate în reviste cotate ISI, conferințe și cărți: Căutare simplă



- Din pagina principală "Web of Science" se va selecta baza de date "Web of Science Core Collection" 1
- Caseta de căutare 2
- Câmpurile de căutare 3
- Adăugarea mai multor casete de căutare prin "+ Add Another Field" 4. Ele se pot conecta prin opratori logici "AND", "OR", "NOT".
- Setările temporale 5
- Colecții de metadate structurate pe Reviste, Conferințe, Cărți și Reviste emergente 6

Search	My Tools + Search History Marked List
Select a database Web of Science Core Collection	See how we've improved Analyze Results, Cited Reference Search, and more!
Basic Search Cited Reference Search Advanced Search Author Search Structure Search Eless	
Example: oil spill* mediterranean  + Add Another Field   Reset Form  Topic  Topic  Search	Click here for tips to Improve your search.
TIMESPAN Title   All years Author   From 1975 to 2018   To 2018 Editor   Publication Name	

#### Căutare după numele autorului și indicele Hirsch



- 🗖 Din pagina principală "Web of Science" se va selecta baza de date "Web of Science Core Collection"
- Din meniul"+More" se va selecta "Author Search" 2
- Se introduce numele de familie și inițiala sau inițialele prenumelui 3. În cazul în care sunt mai multe variante de nume, se pot adăuga câmpuri suplimentare "+ Add Author Name Variant" 4. Trecerea la pasul următor se va face prin apăsarea butonului "Select Research Domain" 5.
- La apariția casetei 6, se poate trece mai departe prin apăsarea butonului "Select Organisation" 7, fără a face modificări sau se pot selecta domeniile de activitate 8 ale autorului în cazul în care utilizatorul deține această informație. Se va trece la pasul următor prin apăsarea butonului "Select Organisation".
- Lista de instituții poate fi reorganizată în ordine crescătoare sau descrescătoare a documentelor identificate 9. Pentru a efectua o căutare eficientă se va verifica întreaga listă de instituții pentru a identifica toate variațiile de nume ale instituțiilor. Căutarea după numele autorului se va încheia prin apăsarea butonului "Finish Search" 10.

Basic Search Cite	d Reference Search	Advanced Search 🕂	More Author Search	Structure Search	- Less
Example: oil spill* me	editerranean		0		
	Enter Author Name	Select Research Domain	Select Organization		
	Last Name / Family Name (R Example: Smith	equired) Initial(s) (Up to 4 a Example: CE + Add Author Name Varian	t   Reset Form		
s): Einstein A' (202)		Select Organization ► Finish Search	Current selector(s): Einstein A* (202)  Previous	Finish Search	TOP Find
h domains associated with the author (optional) lomain Record Count arch Domains 202 TSH HUMANITIES 10 FE SOLENCES BIOMEDICINE 167 VISICAL SOLENCES 10 COL SOLENCES 12 DOMAIN OF Y 6		Sdect Organization  Finish Search	Select the organizations associated with the suthor (optional) More to: A B C D E F C H I J K L M N O P Q F Organization Name Abbreviation	R S T U V W X Y Z 09 Record Count 3 1 16 1 1 2	<ul> <li>Include records that do not contain organization into a second strate of the sec</li></ul>

### Căutare după numele autorului și indicele Hirsch: Lista de rezultate și extragerea indicelui Hirsch





Raportul conține informații despre:

- articolele publicate anual 3,
- numărul de citări primie anual 4,
- informații despre citări și autocitări,
- indicele Hirsch 5,
- lista de articole 6.
- La baza raportului din pagina "Citation Report" există o funcție care poate facilita descărcarea rezultatelor în computer sub forma unui fișier text sau excel 7

După ce s-a încheiat căutarea după numele autorului, o listă de rezultate cu documentele în care apare numele lui, va fi afișată.

 Rezultatele se pot organiza după mai multe criterii (numărul de citări, data de publicare, ordine alfabetică, etc.) 1
 Indicele Hirsch și raportul citărilor se accesează printr-un click pe butonul "Create Citation Report" 2



#### Căutare după numele instituției



- Din pagina principală "Web of Science" se va selecta baza de date "Web of Science Core Collection"
- Pentru instituțiile care au denumirea unificată, din lista de criterii se va selecta "Organisation-Enhanced" 2
- Se apasă pe "Select from Index" 3
- Se introduce parte din denumirea institutiei si se apasă "Find" 4
- Din rezultate, prin "ADD" se va adăuga denumirea instituției ce este supusă căutării 5.
- Adăugarea se finalizează prin "Ok" 6

**Basic Search** 

TIMESPAN

All years

From 1975

MORE SETTINGS

Efectuarea căutării este confirmată prin apăsarea butonului "Search" 7

- Pentru institutiile care nu au denumirea unificată, din lista de criterii se va selecta "Address" 8, se va introduce în caseta de căutare o parte din denumirea instituției și se va confirma începerea căutării prin apăsarea butonului "Search". După afișarea rezutatelor, se va folosi aplicația "Analyse results" pentru a analiza rezultatele în funcție de denumirea instituției "Organisations-Enhanced" (top 500).
- A se vedea în ghid pagina "Aplicația de analiză a rezultatelor"



#### Lista de rezultate



Crearea unei alerte de apariție a unui nou articol ce corespunde criteriilor de căutare 1

- Caseta de căutare a unor termeni suplimentari în lista de rezultate 2
- 🗖 Meniul de reorganizare a rezultatelor, după diferite criterii 3. Printr-un click pe "more options/values...." se va extinde lista de criterii
- 🗖 Afișarea rezultatelor după diferite criterii (numărul de citări, data de publicare, ordine alfabetică, etc.) 4

Analizarea rezultatelor 5



#### Aplicația de analiză a rezultatelor



Results Analysis < <back page<="" previous="" th="" to=""><th colspan="5">Showing 4,767 records for ORGANIZATION-ENHANCED: (Universite de Strasbourg)</th></back>	Showing 4,767 records for ORGANIZATION-ENHANCED: (Universite de Strasbourg)				
Web of Science Categories	Visualization Treemap  Visualization Treemap	results 10 v	_	a bor	wnload Hide
Publication Years	1.335	629	158	2	156
Document Types	PHYSICS PARTICLES FIELDS	PHYSICS NUCLEAR	PLAN	IT SCIENCES	CELL BIOLOGY
Organizations-Enhanced					
Funding Agencies					
Authors		319	15	5	151
Source Titles	001	BIOCHEMISTRY MOLECULAR BIOLOGY	MULT	TIDISCIPLINARY NCES	GENETICS HEREDITI
Book Series Titles	821 ASTRONOMY ASTROPHYSICS				
Meeting Titles		314			
Countries/Regions		PHTSICS MULTIDISCIPLINART	142	2	
Editors		$\overline{2}$	CHE	MISTRY MULTIDI	SCIPLINARY
Group Authors			2		
Languages	Sort by Record count	Minimum record count 1     Update		•	
Descent Arres	Select records to view, or exclude. Choose "View rea	cords" to view the selected records only or "Exclude re	cords" to view the u	inselected reco	rds only.
Research Areas	Select Field: Web of Science Categories		Record Count	% of 4,767	Bar Chart
Grant Numbers	PHYSICS PARTICLES FIELDS	4	1,335	28.005 %	-
Organizations	ASTRONOMY ASTROPHYSICS		821	17.223 %	-
	PHYSICS NUCLEAR		629	13.195 %	-
	BIOCHEMISTRY MOLECULAR BIOLOGY		319	6.692 %	1 - C
	PHYSICS MULTIDISCIPLINARY		314	6.587 %	• • • • •
	PLANT SCIENCES		158	3.314 %	1.00
	CELL BIOLOGY		156	3.272 %	1
	MULTIDISCIPLINARY SCIENCES		155	3.252 %	1.1.1
	GENETICS HEREDITY		151	3 168 %	

- Din lista de rezultate se va selecta "Analyze results"
- Există mai multe criterii predefinite de analiză 1
- Se poate selecta un top al căutărilor 2, până la top 500
- Confirmarea filtrelor 2 se face prin apăsarea butnului "Update" 3
- Rezultatele sunt afişate în ordine descrescătoare 4
- Datele analizate pot fi descărcate și salvate în computer 5

#### Fișa articolului





INTERNATIONAL IOLIRNAL OF FARTH SCIENCES, Volume: 88, Issue: 3, Pages: 422,443, Published: OCT 199

Din lista de rezultate printr-un click pe titlul articolului se va ajunge la fișa dedicată acestuia.

- Redirecționarea către platforma fulltext care găzduiește documentul în format PDF, acest lucru este valabil atât pentru butonul "Full Text Options" cât și pentru "Look up Full Text" 1
- Informații despre citări și referințe 2
- Crearea alertei de citare 3
- Informații despre revista în care a fost publicat articolul 4
- Abstract 5
- Cuvinte cheie 6
- Afilierea autorilor 7
- Informații despre gradul de utilizare de pe platforma "Web of science" 8
- □ Informații despre finanțare 9

#### Creare cont personal



	Sign In ×     Help     English ×       Sign In     N     REUTERS*       Register     1     N       K     Log Out     ry	Registration
Registration         E-mail Address:         Retype E-mail Address:	Note: If you are already registered for a Clarivate Analytics product or service, please sign in. Why register with the <i>Web of Science</i> ? • Automatic sign in • Access saved searches and search history	Middle Initial:       (optional)         *Password       Password Guidelines         Must be 8 or more characters (no spaces) and contain:       - at least 1 mignet 10 - 9         - at least 1 mignet 0 - 9       - at least 1 mignet 0 - 9         - at least 1 mignet 0 - 9       - at least 1 mignet 0 - 9         - at least 1 mignet 0 - 9       - at least 1 mignet 0 - 9         - at least 1 mignet 0 - 9       - at least 1 mignet 0 - 9         - at least 1 mignet 0 - 9       - at least 1 mignet 0 - 9         - At least 1 mignet 0 - 9       - at least 1 mignet 0 - 9         - Retype New Password:       -         - Primary Role:       -         - Subject Area:       -         Bibliographic Software       Select 1 bibliographic Software
Email Verification	Create alerts     Add references to your EndNote Library     Select a preferred starting database or product     Update your personal information	Used:         Secole training materials, notifications, announcements, and other materials by e-mail.           Opt In/Opt Out:         Do not receive training materials, notifications, announcements, and other materials by e-mail.           Sign me in automatically.         Sign me in automatically each time you access Web of Science. This feature uses cookie technology.)
We need to verify your email address. / email within 5 minutes, please check yo Please copy and paste the code enclos	An email has been sent to: enformation@gmail.com. If you do not receive an our spam folder or click here to resend the email. sed in the email in the box below:	Terms and Conditions:     Terms and Con
	Continue My Tools - Search H	Submit Changes  Cancel
Saved Searches & Alerts		
	EndNote™ ResearcherID	Click here for tips to improve your search.

enformation

Întrebări și sugestii: iulian.tanea@enformation.ro

Strada Vasile Lascăr, nr. 179, sector 2, 020498, București

Telefon: +40212102096

