



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



Project number: 561633-EPP-f -2015-1-AM-EPPKA2-CBHE-JP (2015 - 3424 /001 - 00f ) (2015-2018)

**Library Network Support Services: modernising libraries in Armenia, Moldova and Belarus through library staff development and reforming libraries [LNSS]** Servicii de suport pentru rețeaua de biblioteci: modernizarea bibliotecilor în Armenia, Moldova și Belarus prin dezvoltarea personalului bibliotecar și reformarea bibliotecilor [SSRB]

#### **Modulul 4. Cultura Informației și abilități de cercetare**

**Baze de date cu acoperire multidisciplinară  
și servicii specifice marilor distribuitori  
la care Universitatea este abonată:  
EBSCO, SpringerLink, etc.:  
câmpuri/criterii de căutare, cuvinte cheie,  
filtre, gestiunea rezultatelor**

**[http://libruniv.usarb.md/images/pdf/proiect\\_LNSS/Information\\_retrieval\\_tools.pdf](http://libruniv.usarb.md/images/pdf/proiect_LNSS/Information_retrieval_tools.pdf)**

20 NOIEMBRIE 2017, BĂLȚI, REPUBLICA MOLDOVA

**Formator: Mihaela STAVER, BȘ USARB**

# Realizarea unei strategii de căutare în baze de date

Sintagma căutarea informației, așa cum a fost utilizată prima dată în anul 1957, în Anglia era sinonimă cu cercetarea literaturii științifice, respectiv a fost definită ca procesul de căutare într-o colecție de documente (termenul document fiind acceptat în sensul cel mai larg) pentru a identifica pe cele care tratează un anumit subiect sau răspund la o anumită întrebare; în consecință orice sistem proiectat să faciliteze această activitate poate fi numit sistem de regăsire a informației.

Regăsirea informației nu este o activitate legată strict de calculator. Principiile ei s-au aplicat cu mult înainte de a fi fost inventate calculatoarele și astăzi, uneori, această activitate se desfășoară fără asistența lor. Căutarea într-un index tipărit, într-un catalog tradițional sau într-o enciclopedie pot fi considerate tehnologii mai vechi ale aceleiași activități.

# SISTEME DE REGĂSIRE A INFORMAȚIILOR

*Google Scholar*, proiectul ambițios destinat a susține educația printr-un portal de acces la literatura științifică cu un sistem de clasificare bazat pe legături semantice

Proiectul *Google Books* - sistem integrat unic de bibliotecă digitală.



- Căutarea și navigarea integrate în activitatea de regăsire a informației
- Sisteme de regăsire a informației - IR
  - OPAC
  - ON LINE
  - BAZE DE DATE BIBLIOGRAFICE

Sintagma „regăsirea informației” este în prezent utilizată pentru a descrie procesul căutării și identificării informațiilor care au anumite atribute într-o bază de date, proces asistat de calculator, și desfășurat într-un mod interactiv. Deoarece inițial fișierele bazelor de date conțineau înregistrări descriptive ale documentelor – text, până în anii '90, problema centrală a procesului de regăsire a informației era considerată cea a modului în care documentele erau reprezentate pentru a fi regăsite (respectiv problema indexării și a vocabularului controlat).

- ❖ câmpuri de căutare,
- ❖ cuvinte-cheie,
- ❖ tezaure,
- ❖ filtre,
- ❖ operatori logici,
- ❖ gestiunea rezultatelor

**Un sistem de regăsire a informației  
este un sistem construit pentru a stoca  
informația  
ce trebuie căutată, găsită, procesată și  
diseminată**

**BAZE DE DATE** - Sisteme a căror concepție este un mod specific de a gestiona datele și al căror scop este de a înregistra și stoca informația.

Procesul căutării selective a informației într-o bază de date implică două abordări:

a) Un punct de plecare este utilizatorul sau potențialul utilizator al informației, adică o persoană care are nevoie de informații și care utilizează un sistem de regăsire a informației pentru a-și satisface această nevoie.

b) La celălalt capăt, o organizație, producătorul bazei de date, de exemplu, care ia decizia colectării, organizării și stocării informației pentru o regăsire ulterioară.

**Căutarea informației se face prin două moduri principale**

✓ **căutarea de bază/simplă**

✓ **căutarea avansată**



# BAZE DE DATE

## BAZELE DE DATE

- colecții de informații stocate pentru a fi accesate prin intermediul computerului;
- informațiile sunt indexate pentru a permite regăsirea;
- au ca principale funcții căutarea și răsfoirea;
- bazele de date științifice sunt valoroase surse de informare pentru cercetare.

**Exemple:**

**Science Direct:**

<http://www.sciencedirect.com>

**SpringerLink:** <http://www.springerlink.com>

# Criteria de căutare

Limite și filtre:

limba

vîrsta

data

tipul publicației

cu rezumate

locație geografică

afilierii ale autorilor

subseturi BD

# Tipuri de baze de date

Bibliografice / Cu text integral  
Universale/ Multidisciplinare  
De reviste / publicații periodice  
Cărți full-text

# Operatori Booleani

În această căutare putem folosi operatorii logici elaborați de **Gheorghe Boole** la mijlocul sec.19. Ei sînt folosiți pentru o accesare mai operativă.

## And, or, not

- **And** – de ex. Se caută articolul „**animals and forest**” obținem rezultate ce conțin informații despre una și despre alta.
- **Or** – „**college or university**” căutăm unul din aceste cuvinte.
- **Not** – exclude căutarea cuvîntului care urmează după el.  
Ex. **Television not cable** – va afișa informația despre televiziune și nu despre cablu.

Cînd nu cunoaștem ortografierea corectă a cuvîntului folosim asteriscul ( \* ), de ex. :

Ex. **Comp\*** - ne va da toate rezultatele posibile pentru cuvîntul **computer**



# Exemplu – „college or university” căutăm unul din aceste cuvinte

Ex.college or university

The screenshot displays the EBSCOhost search interface in a Windows Internet Explorer browser. The address bar shows the URL: <http://web.ebscohost.com/ehost/search/advanced?sid=14aa93f5-1722-481a-bed3-df3e36ce05f%40sessionmgr111&vid=4&hid=106>. The page title is "EBSCOhost: Căutare avansată".

The search interface includes a navigation bar with options like "Căutare nouă", "Publicații", "Dicționar de sinonime", "Author Profiles", and "Mai mult". Below this, there's a search area with the text "Căutare: Library, Information Science & Technology Abstracts" and "BALTI UNIV".

The search input fields are empty, and the search criteria are set to "AND". The search buttons are "Căutare" and "Golire".

The "Opțiuni căutare" section is expanded, showing search options:

- Moduri de căutare:
  - Boolean/Frază
  - Găsește toți termenii căutați
  - Găsește oricare din termenii căutați
  - Căutare inteligentă text [Sugestie](#)
- Se aplică termeni inrudiți:

The "Limitați rezultatele" section includes:

- Legătură la text integral:
- Publicații academice (verificate de experți):
- Publicație:
- Referințe disponibile:
- Data publicării: Lună: [dropdown] An: [input] to Lună: [dropdown] An: [input]
- Tip de publicație:  (dropdown menu showing "Academic Journal" as an option)

The Windows taskbar at the bottom shows the system tray with the time 15:39 and the language set to EN.



# BAZE DE DATE

<http://libruniv.usarb.md/index.php/ro/>



UNIVERSITATEA DE STAT "ALECU RUSSO" din BĂLŢI

LIBROTECA ŞTIINŢIFICĂ

Acces | RESURSE | INFORMAŢII UTILE | NOVIŢĂŢI | SERVICII | CERCETARE | DESPRE NOI | HARTA

ExLibris Primo Catalog

OPCA USARB

BIBLIOTECA DIGITALĂ

REVISTE USARB

BAZE DE DATE

REPOZITORE

PARTENERI NOŞTRI

Acces | BAZE DE DATE

EBSCO

Consortiul REM - Resurse Electronice pentru Moldova, este un proiect comun al Institutului pentru o Societate Deschisă, Budapesta - Open Society Institute (OSI) și Compania editorală EBSCO Publishing (Stua). EBSCO este la moment unul dintre cei mai mari furnizori de reviste în format tradițional și electronic.

Vezi toate bazele de date >

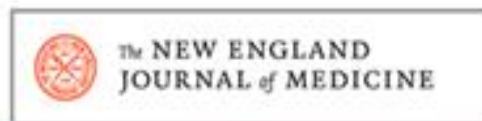
SpringerLink

Unul din liderii mondiali care oferă cărți și reviste practice din toate domeniile de cercetare. Accesăți bazele de date este o resursă sigură de informații pentru cercetători, cadre didactice și studenți.

Vezi detalii >

EIFL

În susținerea educației și activității de cercetare în calitate de membru al Consorțiului REM Biblioteca oferă utilizatorilor acces gratuit la pachetul de baze de date EIFL. Aceste colecții digitale au un conținut academic multidisciplinar, specializat pe un anumit subiect sau enciclopedic, și cuprind articole din publicații periodice rezumate și/sau full text, cărți, referințe, rapoarte, cercetări, studii de caz, imagini și hărți.





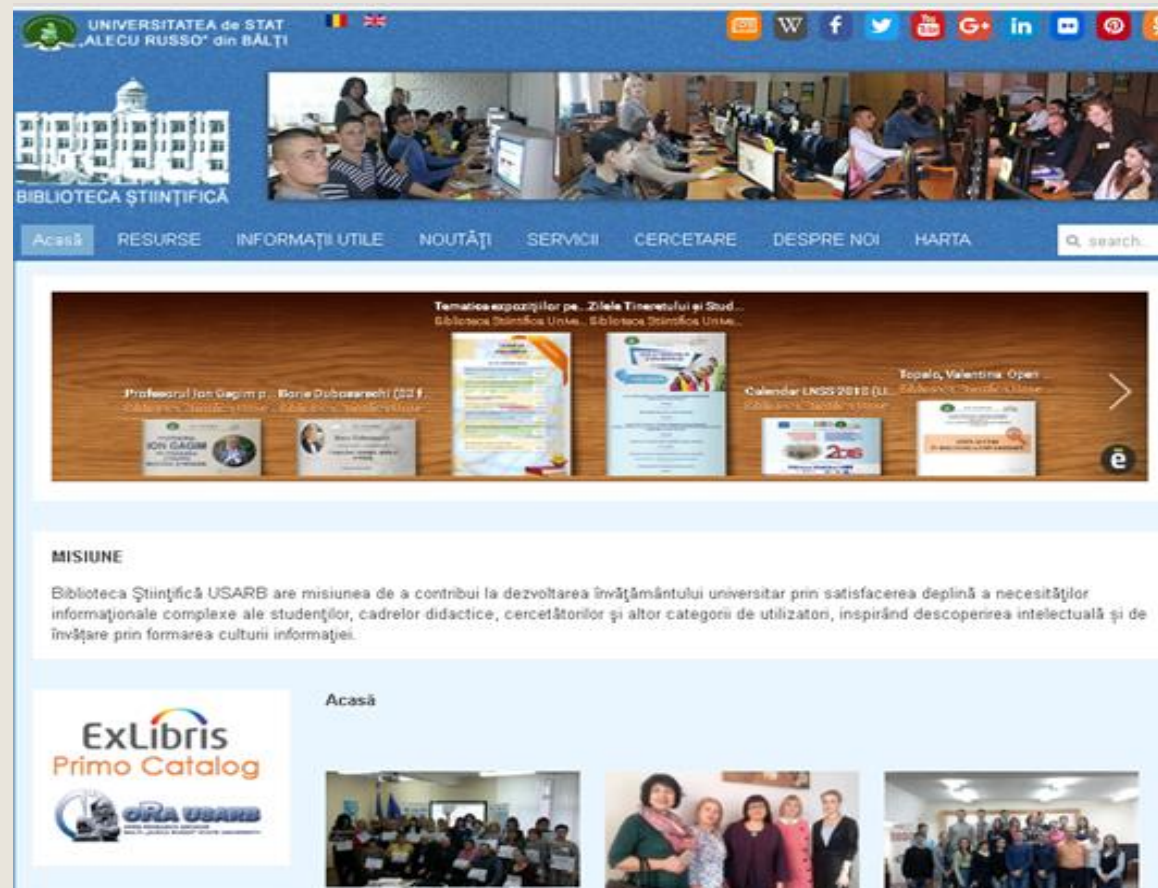
Este una din cele mai utilizate resurse electronice de documentare științifică, **cu acoperire multidisciplinară** și unul din liderii mondiali în ceea ce privește serviciile online pentru cărți și reviste.

- Documente științifice: peste **9 milioane**
- Peste **2 000** de reviste, din care **1 493** de titluri sunt **cotate ISI**
- Acces la articole **5 698 219**, înainte ca acestea să apară în varianta print (**OnLine First**)
- Capitole: **3 630 540**
- Ediții de referință: **495 587**
- Protocoale: **41 896**
- Access la peste **4 000** de cărți în format electronic, cele apărute în anii 2015-2016



Baza de date se accesează de pe pagina web a Bibliotecii Științifice - pictograma din dreapta paginii: <http://libruniv.usarb.md>, de la orice calculator conectat la rețeaua Universității, pentru că accesul se realizează pe baza de IP, fără introducerea unei parole.

Accesul se oferă unui număr nelimitat de utilizatori.



UNIVERSITATEA de STAT „ALECU RUSSO” din BĂLȚI

BIBLIOTECA ȘTIINȚIFICĂ

Acasă RESURSE INFORMAȚII UTILE NOUȚĂȚI SERVICII CERCETARE DESPRE NOI HARTA search

Tematică expozițiilor pe „Zilele Tineretului și Stud...  
Biblioteca Științifică USARB, Biblioteca Științifică USARB

Profesorul Ion Gagim p... Bona Dubocarechi (22 f...  
Calendar LNCSS 2018 (L...  
Topala, Valentina: Open...

MISIUNE

Biblioteca Științifică USARB are misiunea de a contribui la dezvoltarea învățământului universitar prin satisfacerea deplină a necesităților informaționale complexe ale studenților, cadrelor didactice, cercetătorilor și altor categorii de utilizatori, inspirând descoperirea intelectuală și de învățare prin formarea culturii informației.

Acasă

ExLibris  
Primo Catalog

ORA USARB



# Pagina de pornire

**Căutare simplă**- după cuvinte cheie, autor, titlu, număr ediție/volum

**Advanced search** - Căutare avansată

Căutare/răsfoire **colecții tematiche, disciplini, subdisciplini**

Căutare/vizualizare **după tip de document**: Reviste, articole/Cărți,capitole/Serii/Protocoale/Lucrări de referință

The screenshot shows the SpringerLink homepage. At the top, there is a search bar with a magnifying glass icon and a gear icon for advanced search. Below the search bar, there are navigation links for 'Home' and 'Contact Us'. On the left side, there is a 'Browse by discipline' menu with a list of subjects including Architecture & Design, Astronomy, Biomedical Sciences, Business & Management, Chemistry, Computer Science, Earth Sciences & Geography, Economics, Education & Language, Energy, Engineering, Environmental Sciences, Food Science & Nutrition, Law, Life Sciences, Materials, Mathematics, Medicine, Philosophy, Physics, Psychology, Public Health, Social Sciences, and Statistics. In the center, there is a main heading: 'Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works.' Below this, there are two book covers: 'Supportive Care in Cancer' and 'Live Reference - Constantly updated Springer.com/SpringerReference'. To the right of the book covers, there is a purple banner that says 'New books and journals are available every day'. At the bottom, there is a 'Featured Journals' section with two journal covers: 'AUTONOMOUS ROBOTS' and 'Advances in Atmospheric Sciences'. On the right side, there is a table titled 'Browse 5,873,400 resources' with the following data:

Resource Type	Count
Articles	4.374.367
Chapters	1.197.112
Reference Work Entries	272.252
Protocols	29.669



# Răsfoire după **colecții tematice /disciplini**

## Clic pe tema aleasă, se vizualizează pagina cu rezultatele căutate

Business and Management

The screenshot shows a search results page with the following elements:

- Search Filters:**
  - Include Preview Only content:**
  - Refine Your Search:**
    - Content Type:** Article (89,038), Chapter (12,952), Reference Work Entry (2,667), Book (549), Journal (21), Book Series (7), Reference Work (3)
    - Discipline:** Business & Management (selected), Computer Science (42,071), Economics (29,093), Mathematics (28,024), Engineering (19,860)
    - Subdiscipline:** Operations Research (31,589), Business Information Systems (25,157), Finance (12,416), Theoretical Computer Science (12,280), Applications (10,850)
    - Language:** English (92,325), German (12,490), French (224), Italian (179), Spanish (12)
- Results Summary:** 105,234 Result(s) within Business & Management. Sort By: Newest First. Page 1 of 5,262.
- Journal Results:**
  - Service Oriented Computing and Applications:** Volume 1 / 2007 - Volume 10 / 2016
  - Electronic Commerce Research:** Volume 1 / 2001 - Volume 16 / 2016
- Article Results:**
  - A distributed architecture for efficient Web service discovery:** Although the definition of service-oriented architecture (SOA) included the presence of a service registry from the beginning, the first implementations (e.g., UDDI) did not really succeed mainly because of se... Luciano Baresi, Matteo Miraz... in *Service Oriented Computing and Applications* (2016)
  - How do social-based cues influence consumers' online purchase decisions? An event-related potential study:** Product rating and sales are two important social-based cues in online shopping. This study applies the event-related potential (ERP) approach to explore the underlying neural mechanism of the joint influence ... Qiuzhen Wang, Liang Meng, Manlu Liu, Qi Wang, Qingguo Ma in *Electronic Commerce Research* (2016)
  - An Intents-based approach for dynamic service discovery:**

# Rezultatele căutării

Total cărți

Include Preview-Only content

211,264 Result(s) within Book

Sort By: Newest First | Date Published | Page 1 of 10,564

**Content Type**

Book	598
Reference Work	598

**Discipline** [see all](#)

Engineering	32,163
Medicine	30,598
Computer Science	30,370
Social Sciences	20,005
Mathematics	19,601

**Subdiscipline** [see all](#)

Theoretical Computer Science	10,657
SWE	9,993
AI	8,709
Internal	7,333
Database Management & Information Retrieval	7,291

**Language** [see all](#)

Book and Living Reference Work (Continuously updated edition)

**Handbuch Wissenschaftspolitik**  
Dagmar Simon, Andrea Springer NachschlageWissen

Book and Living Reference Work (Continuously updated edition)

**Handbuch Diversity Kompetenz: Gegenstandsbereiche**  
Petia Genkova, Tobias Ringeisen in *Springer Reference Psychologie*

Book and Living Reference Work (Continuously updated edition)

**Handbuch Kindheits- und Jugendsoziologie**  
Andreas Lange, Christine Steiner... in *Springer NachschlageWissen*

Total reviste

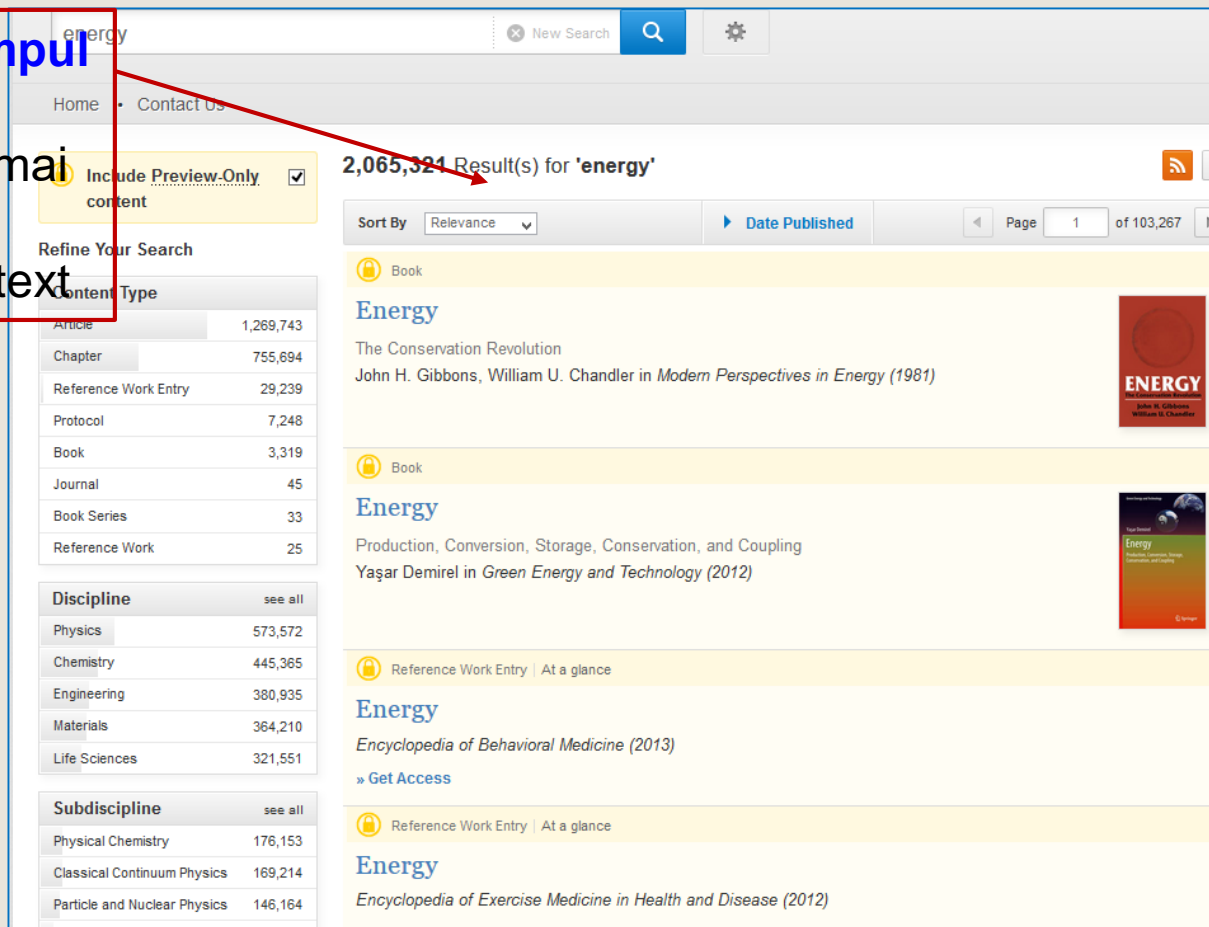
The screenshot shows a web browser window displaying the Springer Link search results page. The browser's address bar shows the URL: link.springer.com/search?facet-content-type="Journal". The page features the Springer Link logo and a search bar. Below the search bar, there are navigation links for Home and Contact Us. A yellow banner indicates that 'Include Preview Only content' is selected. The search results show 3,260 results within the 'Journal' content type. The results are sorted by 'Newest First' and are displayed on page 1 of 163. The left sidebar provides filters for Content Type (Journal), Discipline (Medicine, Life Sciences, Biomedical Sciences, Engineering, Physics), Subdiscipline (Internal, Ecology, Biochemistry & Biophysics, Plant Sciences, Surgery), and Language (English, German, Dutch, French). The main content area lists several journals with their respective volume ranges and cover images:

- Journal of Mathematical Imaging and Vision**: Volume 1 / 1992 - Volume 56 / 2016
- Natural Resources Research**: Volume 1 / 1992 - Volume 25 / 2016
- Real-Time Systems**: Volume 1 / 1989 - Volume 52 / 2016
- Distributed and Parallel Databases**: Volume 1 / 1993 - Volume 34 / 2016

The Windows taskbar at the bottom shows the system clock as 10:00 on 26.05.2016.

# Lista de rezultate - căutare simplă

Scoateți eticheta de pe **cîmpul galben** (Include Preview - Only content - Includeți numai previzualizare conținut), pentru a vedea edițiile full-text



The screenshot shows a search results page for the term "energy". The search bar at the top contains "energy" and shows "2,065,321 Result(s) for 'energy'". The page is sorted by "Relevance" and is on page 1 of 103,267. A red box highlights a filter option "Include Preview-Only content" which is currently checked. Below the search bar, there are sections for "Refine Your Search" with "Content Type" and "Discipline" filters. The "Content Type" filter shows counts for Article (1,269,743), Chapter (755,694), Reference Work Entry (29,239), Protocol (7,248), Book (3,319), Journal (45), Book Series (33), and Reference Work (25). The "Discipline" filter shows counts for Physics (573,572), Chemistry (445,365), Engineering (380,935), Materials (364,210), and Life Sciences (321,551). The "Subdiscipline" filter shows counts for Physical Chemistry (176,153), Classical Continuum Physics (169,214), and Particle and Nuclear Physics (146,164). The main results area shows three items, each with a yellow "Book" label and a preview image. The first item is "Energy" by John H. Gibbons and William U. Chandler, published in 1981. The second item is "Energy" by Yaşar Demirel, published in 2012. The third item is "Energy" from the Encyclopedia of Behavioral Medicine, published in 2013. The fourth item is "Energy" from the Encyclopedia of Exercise Medicine in Health and Disease, published in 2012.

energy

New Search

Home Contact Us

2,065,321 Result(s) for 'energy'

Sort By Relevance Date Published Page 1 of 103,267

Book

Energy

The Conservation Revolution  
John H. Gibbons, William U. Chandler in *Modern Perspectives in Energy* (1981)

Book

Energy

Production, Conversion, Storage, Conservation, and Coupling  
Yaşar Demirel in *Green Energy and Technology* (2012)

Reference Work Entry | At a glance

Energy

Encyclopedia of Behavioral Medicine (2013)

» Get Access

Reference Work Entry | At a glance

Energy

Encyclopedia of Exercise Medicine in Health and Disease (2012)

Content Type

Article	1,269,743
Chapter	755,694
Reference Work Entry	29,239
Protocol	7,248
Book	3,319
Journal	45
Book Series	33
Reference Work	25

Discipline see all

Physics	573,572
Chemistry	445,365
Engineering	380,935
Materials	364,210
Life Sciences	321,551

Subdiscipline see all

Physical Chemistry	176,153
Classical Continuum Physics	169,214
Particle and Nuclear Physics	146,164

# Lista rezultatelor - căutare simplă

Rafinarea  
căutării –  
selectarea  
lucrărilor **după  
tip conținut**  
(articole,  
capitole, cărți,  
reviste, ediții de  
referință,  
protocoale),  
**discipline,  
subdiscipline,  
limbă**

The screenshot shows a search results page for the term 'energy'. The search bar at the top contains 'energy' and a search button. Below the search bar, there are navigation links for 'Home' and 'Contact Us'. A yellow box indicates '89,371 Result(s) for 'energy' within 2014 - 2015'. There are options to 'Include Preview Only content' and a 'New Search' button. The 'Refine Your Search' section includes filters for 'Content Type' (Article: 56,654, Chapter: 29,592, Reference Work Entry: 2,891, Book: 198, Journal: 35, Reference Work: 3, Protocol: 1), 'Discipline' (Engineering: 34,149, Materials: 26,442, Chemistry: 23,766, Physics: 20,363, Computer Science: 19,471), and 'Subdiscipline' (Characterization & Evaluation: 9,421, Mechanical Engineering: 8,856, Mechanics: 8,346, AI: 7,072). The 'Sort By' dropdown is set to 'Relevance', and there is a 'Date Published' filter. A search box shows 'Show documents published between 2014 and 2015'. A yellow box highlights 'Your search also matched 173,145 preview-only results, e.g. Energy Systems in Electrical Engineering' with a link to 'Include preview-only content'. The results list includes 'Geothermal Energy' (Volume 1 / 2013 - Volume 4 / 2016), 'Energy, Sustainability and Society' (Volume 1 / 2011 - Volume 6 / 2015), and 'International Journal of Energy and Environmental Engineering'.

Selectare  
**data  
publicării**



# Căutare simplă

Rafinarea  
căutării  
Selectare  
reviste

Refine Your Search

Sort By: Relevance | Date Published | Page 1 of 4,469

Show documents published between 2014 and 2015 (Available 1912 - 2016)

Your search also matched 173,145 preview-only results, e.g. [Energy Systems in Electrical Engineering](#)  
[» Include preview-only content](#)

Content Type	
Article	56,654
Chapter	29,592
Reference Work Entry	2,891
Book	198
Journal	35
Reference Work	3
Protocol	1

Discipline	
Engineering	34,149
Materials	26,442
Chemistry	23,766
Physics	20,363
Computer Science	19,471

Subdiscipline	
Characterization & Evaluation	9,421
Mechanical Engineering	8,856
Mechanics	8,346
AI	7,072
Physical Chemistry	6,924

Language	
English	89,263
German	97
French	5
Italian	3

Journal  
**Geothermal Energy**  
Volume 1 / 2013 - Volume 4 / 2016

Journal  
**Energy, Sustainability and Society**  
Volume 1 / 2011 - Volume 6 / 2015

Journal  
**International Journal of Energy and Environmental Engineering**  
Volume 3 / 2012 - Volume 7 / 2016

Journal  
**Materials for Renewable and Sustainable Energy**  
Volume 1 / 2012 - Volume 5 / 2016

Ediții Acces  
Deschis

# Rafinarea/filtrarea rezultatelor

Reviste

35 Result(s) for 'energy' within Journal 2014 - 2015

Sort By: Relevance | Date Published | Page 1 of 2

Show documents published between 2014 and 2015

Your search also matched 6 preview-only results, e.g. [Journal of Fusion Energy](#)

Journal **Geothermal Energy** Volume 1 / 2013 - Volume 4 / 2016

Journal **Energy, Sustainability and Society** Volume 1 / 2011 - Volume 6 / 2015

Journal **International Journal of Energy and Environmental Engineering** Volume 3 / 2012 - Volume 7 / 2016

Discipline	Count
Engineering	24
Energy	21
Environmental Sciences	11
Chemistry	10
Earth Sciences & Geography	8

Subdiscipline	Count
Energy Technology	21
Renewable and Green Energy	8
Sustainable Development	6
Systems, Storage and Harvesting	6
Policy, Economics, Management & Transport	5

Language	Count
English	34
German	1

Subdiscipline

11 Result(s) for 'energy' within Environmental Sciences Journal 2014 - 2015

Sort By: Relevance | Date Published | Show documents published between 2014 and 2015

Your search also matched 3 preview-only results, e.g. [Journal of Fusion Energy](#)

Journal **Geothermal Energy** Volume 1 / 2013 - Volume 4 / 2016

Journal **Energy, Sustainability and Society** Volume 1 / 2011 - Volume 6 / 2015

Journal **Energy Efficiency** Volume 1 / 2008 - Volume 9 / 2016

Discipline	Count
Environmental Sciences	7
Energy	7
Engineering	7
Chemistry	3
Earth Sciences & Geography	3

Subdiscipline	Count
Energy Technology	6
Sustainable Development	6
Policy, Economics, Management & Transport	3
Biotechnology	2
Energy Efficiency	2

Language	Count
English	10
German	1

Selectarea revistei

# Informații despre reviste

Descrierea succintă a revistei

## Description

'...This... journal, with a smart roster of established experts and analysts, promises to make the energy efficiency resource more real and much more available. The timing couldn't be more critical to both our economic and our environmental well-being.'

John A. "Skip" Laitner, American Council for an Energy-Efficient Economy (ACEEE)

The journal Energy Efficiency covers wide-ranging aspects of energy efficiency in the resident


... [show all](#)

[Browse Volumes & Issues](#)

Navigare în numerele revistei

Ultimele articole

## Latest Articles

 Original Article

[A quantitative and qualitative analysis of the super-efficient equipment program subsidy in India](#)

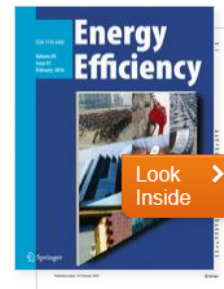
Bruno Troja (February 2016)

[» Look Inside](#) [» Get Access](#)

Original Article

[Disentangling household and individual actors in explaining private electricity consumption](#)


Sebastian Seebauer, Angelika Wolf (February 2016)




Informații despre revistă

Impact Factor	Available
1.060	2008 - 2016
Volumes	Issues
9	37
Articles	Open Access
430	<a href="#">39 Articles</a>

## Stay up to Date

 Article abstracts by RSS

 Register for journal updates

## Find a Volume or Issue

# Navigarea prin conținutul revistei

Vizualizarea  
volumelor/  
numerelor  
revistei

Căutare după  
număr,  
deschiderea  
numărului

The screenshot displays the journal's homepage for 'Energy Efficiency'. At the top, there is a search bar and the journal title. Below the title, the ISSN numbers are listed. The main navigation area includes a 'Volumes' tab and a list of volumes. A 'Look Inside' button is visible on the journal cover image. On the right side, there is a table with journal statistics.

Impact Factor	Available
1.060	2008 - 2016
Volumes	Issues
9	37
Articles	Open Access
430	<a href="#">39 Articles</a>

Energy Efficiency  
ISSN: 1570-646X (Print) 1570-6478 (Online)

All Volumes & Issues

Volumes

Online First

View articles not assigned to an issue

Volume 9 January 2016

January 2016, Issue 1, Pages 1-260

Volume 8 February 2015 - December 2015

Volume 7 February 2014 - December 2014

December 2014, Issue 6, Pages 923-1099

October 2014, Issue 5, Pages 743-921

August 2014, Issue 4, Pages 559-741

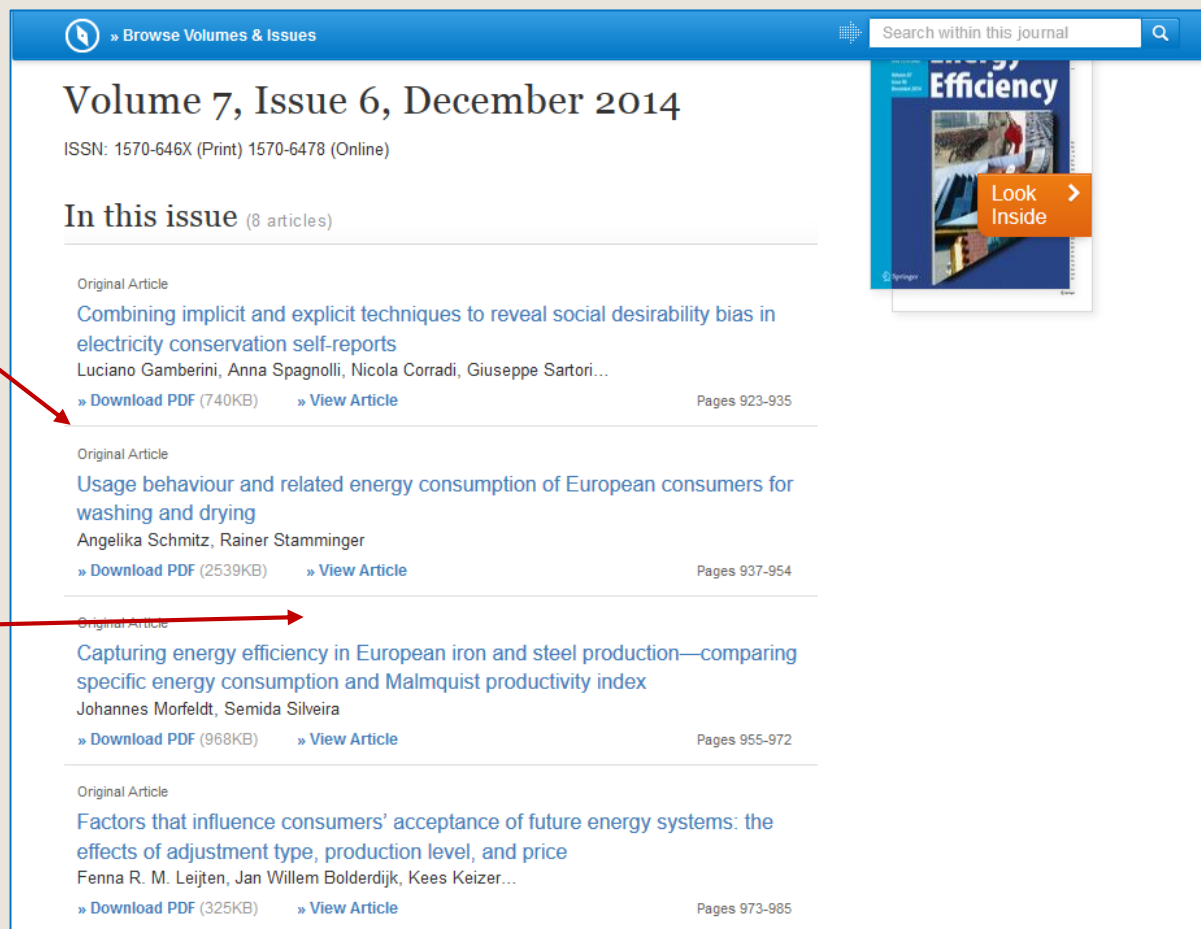
June 2014, Issue 3, Pages 377-558

April 2014, Issue 2, Pages 163-375

# Vizualizarea sau descărcarea articolelor

Descărcați  
articole în  
PDF

Vizualizați  
articole în  
HTML



The screenshot shows a journal page for "Volume 7, Issue 6, December 2014". The page lists four original articles. Red boxes on the left contain text: "Descărcați articole în PDF" and "Vizualizați articole în HTML". Red arrows point from these boxes to the "Download PDF" and "View Article" links of the first article, and from the "View Article" link of the second article.

» Browse Volumes & Issues Search within this journal

## Volume 7, Issue 6, December 2014

ISSN: 1570-646X (Print) 1570-6478 (Online)


### In this issue (8 articles)

Original Article  
**Combining implicit and explicit techniques to reveal social desirability bias in electricity conservation self-reports**  
Luciano Gamberini, Anna Spagnolli, Nicola Corradi, Giuseppe Sartori...  
» [Download PDF \(740KB\)](#) » [View Article](#) Pages 923-935

Original Article  
**Usage behaviour and related energy consumption of European consumers for washing and drying**  
Angelika Schmitz, Rainer Stamminger  
» [Download PDF \(2539KB\)](#) » [View Article](#) Pages 937-954

Original Article  
**Capturing energy efficiency in European iron and steel production—comparing specific energy consumption and Malmquist productivity index**  
Johannes Morfeldt, Semida Silveira  
» [Download PDF \(968KB\)](#) » [View Article](#) Pages 955-972

Original Article  
**Factors that influence consumers' acceptance of future energy systems: the effects of adjustment type, production level, and price**  
Fenna R. M. Leijten, Jan Willem Bolderdijk, Kees Keizer...  
» [Download PDF \(325KB\)](#) » [View Article](#) Pages 973-985





# Vizualizarea articolelor

Articol în formatHTML

Articol în format PDF

Original Article  
Energy Efficiency  
December 2014, Volume 7, Issue 6, pp 923-935  
First online: 29 May 2014

## Combining implicit and explicit techniques to reveal social desirability bias in electricity conservation self-reports

Luciano Gamberini , Anna Spagnoli, Nicola Corradi, Giuseppe Sartori, Valentina Ghirardi, Giulio Jacucci  
10.1007/s12053-014-9266-6  
Copyright information

### Abstract

While questionnaires are still the most common way to survey consumers' behaviors, it is known that respondents' answers can be affected by the social desirability attributed to the behavior under investigation. To check whether a social desirability bias also affects electricity consumption self-reports, a study was carried out adopting an explicit (questionnaire) and implicit measurement technique (the autobiographical Implicit Association Test). Three behaviors were probed in this way, with a sample of 180 participants (60 for each behavior). The analysis of the congruence between explicit and implicit answers confirms that desirability bias is at stake in self-reported measures of electricity conservation; it also shows that different behaviors—in this same domain—can be subject to this bias to a different extent and that a considerable amount of participants need to be considered as ambivalent. The methodological and conceptual implications of these findings and of the method are discussed with respect to pro-environmental studies and interventions.

### Keywords

Electricity conservation – Social desirability – Implicit measures – aIAT – Questionnaires

Energy Efficiency (2014) 7:923–935  
DOI 10.1007/s12053-014-9266-6

ORIGINAL ARTICLE

## Combining implicit and explicit techniques to reveal social desirability bias in electricity conservation self-reports

Luciano Gamberini · Anna Spagnoli ·  
Nicola Corradi · Giuseppe Sartori · Valentina Ghirardi ·  
Giulio Jacucci

Received: 6 February 2013 / Accepted: 17 April 2014 / Published online: 29 May 2014  
© Springer Science+Business Media Dordrecht 2014

**Abstract** While questionnaires are still the most common way to survey consumers' behaviors, it is known that respondents' answers can be affected by the social desirability attributed to the behavior under investigation. To check whether a social desirability bias also affects electricity consumption self-reports, a study was carried out adopting an explicit (questionnaire) and implicit measurement technique (the autobiographical Implicit Association Test). Three behaviors were probed in this way, with a sample of 180 participants (60 for each behavior). The analysis of the congruence between

explicit and implicit answers confirms that desirability bias is at stake in self-reported measures of electricity conservation; it also shows that different behaviors—in this same domain—can be subject to this bias to a different extent and that a considerable amount of participants need to be considered as ambivalent. The methodological and conceptual implications of these findings and of the method are discussed with respect to pro-environmental studies and interventions.

**Keywords** Electricity conservation · Social desirability · Implicit measures · aIAT · Questionnaires

### Introduction

The investigation of environmentally conscious consumption (Antil 1979; Linn et al. 1994; Murphy et al. 1979; Tracy and Oskamp 1984), re-use of products (De Young 1986, 1991), and recycling practices (De Young 1986, 1991; Ebreo and Vining 1994; Goldenhar and Connell 1993) relies heavily on the use of questionnaires. They are preferred in case behavioral data are not available or large amounts of data need to be collected and analyzed according to socio-demographic factors such as geographic area of residence, education, income, etc. Questionnaires are also more convenient to be administered, built, and interpreted than ethnographic

L. Gamberini (✉)  
HIT Research Center, University of Padua,  
via Venezia 12, 35131 Padua, Italy  
e-mail: luciano.gamberini@unipd.it

A. Spagnoli  
HIT Research Center, University of Padua,  
via Venezia 8, 35131 Padua, Italy  
e-mail: anna.spagnoli@unipd.it

N. Corradi · G. Sartori · V. Ghirardi  
Department of General Psychology, University of Padua,  
via Venezia 12, 35131 Padua, Italy

N. Corradi  
e-mail: nicocorradi@gmail.com

G. Sartori  
e-mail: giuseppe.sartori@unipd.it

V. Ghirardi  
e-mail: valentina.ghirardi@libero.it

# Distribuire /Share pe Facebook, Twitter, LinkedIn

The image shows a screenshot of a Springer book page for "Policy-Oriented Technology Assessment Across Europe: Expanding Capacities". The page includes a search bar, a "Download Book (PDF, 2518 KB)" button, and a table of contents. A Facebook share overlay is visible on the right, with a red arrow pointing to the "În cronologia ta" button. The overlay also shows a preview of the book cover and the title.

» Download Book (PDF, 2518 KB)

Book 2016  
Open Access

## Policy-Oriented Technology Assessment Across Europe: Expanding Capacities

**Editors:** Lars Klüver, Rasmus Øjvind Nielsen, Marie Louise Jørgensen  
ISBN: 978-1-349-85095-2 (Print) 978-1-137-56172-5 (Online)

» Download Book (PDF, 2518 KB)

### Table of contents (14 chapters)

Front Matter	Pages i-xvi
» Download PDF (165KB)	
Introduction: On the Concept of CrossEuropean Technology Assessment	
Chapter	
Introduction: On the Concept of Cross-European Technology Assessment Rasmus Øjvind Nielsen, Lars Klüver	Pages 1-12
» Download PDF (245KB)	

Other actions  
» About this Book

Share  
f t in

Distribuie pe Facebook

În cronologia ta

Spune ceva despre asta...

Policy-Oriented Technology Assessment Across Europe: Expanding Capacities - Springer

LINK.SPRINGER.COM

Public Renunță Distribuie linkul

# Exportul referințelor

The screenshot shows the Springer Link interface for an article in the journal 'Electronic Markets'. The article title is 'Social commerce—state-of-the-art and future research directions' by Catherine Baethge, Julia Klier, and Mathias Klier. The article is available in Open Access. The page includes a search bar, a feedback link, and a 'Download PDF' button. A red circle highlights the 'Export Citation' dropdown menu, which is expanded to show options for exporting the citation to various formats: .RIS (with sub-options for Papers, Reference Manager, RefWorks, and Zotero), .ENW (EndNote), and .BIB (with sub-options for BibTeX, JabRef, and Mendeley). Red arrows point from text boxes on the right to the Zotero, EndNote, and Mendeley options in the dropdown menu.

Springer Link Search Home • Log in to Springer

You're seeing our new article page and we'd like your opinion, [send feedback](#). [Return to old SpringerLink](#)

**Electronic Markets**  
pp 1-22

## Social commerce—state-of-the-art and future research directions

Catherine Baethge, Julia Klier, Mathias Klier

Open Access | Research Paper  
First Online: 10 May 2016  
Received: 20 October 2015 | Accepted: 19 April 2016  
DOI: 10.1007/s12525-016-0225-2

Abstract

Export Citation

- .RIS
  - Papers
  - Reference Manager
  - RefWorks
  - Zotero
- .ENW
  - EndNote
- .BIB
  - BibTeX
  - JabRef
  - Mendeley

Copyright information

ation-needed.services.springer.com/v2/references/10.1007/s12525-016-0225-2?format=endnote&flavour=citation

În Zotero

În EndNote

În Mendeley

# Căutare avansată

Search

Home • Contact Us

**Advanced Search**

Find Resources

with **all** of the words

with the **exact phrase**

with at least **one of the words**

**without** the words

where the **title** contains

e.g. "Cassini at Saturn" or Saturn

where the **author / editor** is

e.g. "H.G. Kennedy" or Elvis

Show documents published

between  and

Include Preview-Only content

conține titlul

În cazul în care este autor / editor

Afișarea datei de publicare a documentului

toate cuvintele

fraza exactă

cel puțin unul dintre cuvinte

# Exersarea practică

## Exercițiul 1

Efectuați o căutare simplă

1. Găsiți subiectul ***Moldova University***
2. Utilizați operatori Booleeni Moldova ***and*** University
3. Găsiți ***Moldova University***
4. Scoateți eticheta de pe câmpul galben (*Include Preview - Only content - Includeți numai previzualizare conținut*), pentru a vedea lucrările full-text



5. Rafinarea căutării – selectați lucrări **după tip conținut** (articole, capitole, cărți, reviste, ediții de referință, protocoale), **discipline, subdiscipline, limbă**

6. Selectați data publicării - Introduceți intervalul de date din **2010 pînă în 2016** în câmpul ***Date Published***

7. Evaluați rezultatele căutării după numărul documentelor relevante și nerelevante

8. Vizualizați sau descărcați articole – **HTML, PDF**, trimiteți în rețele sociale

# Exercițiu 2

Utilizați răsfoire după colecții /disciplini

1. **În discipline** – deschideți colecția **Economics** - Găsiți lucrări la tema (cuvînt cheie) **employment Moldova**
2. Scoateți eticheta de pe cîmpul galben (*Include Preview Only content* - Includeți numai previzualizare conținut), pentru a vedea lucrările full-text
3. Rafinarea căutării – selectați lucrări **după tip conținut** (articole, capitole, cărți, reviste, ediții de referință, protocoale), **discipline, subdiscipline, limbă**
4. Selectați data publicării - Introduceți intervalul de date din **2010 pînă în 2016** în cîmpul ***Date Published***
5. Evaluați rezultatele căutării după numărul documentelor relevante și nerelevante
6. Vizualizați sau descărcați articole – **HTML, PDF**, trimiteți în rețele sociale

# Exercițiul 3

1. **În Discipline-** Deschide colecția **Engineering** - subcolecția **Civil Engineering** - **Găsiți** lucrările - **introduce Moldova**
2. Scoateți eticheta de pe câmpul galben (Include Preview - Only content - Includeți numai previzualizare conținut), pentru a vedea lucrările full-text
3. Rafinarea căutării – Selectare dată - Introduceți intervalul de date din **2014 pînă în 2016** în câmpul ***Date Published***
4. Evaluați rezultatele căutării după numărul documentelor relevante și nerelevante
5. Vizualizați sau descărcați articole – **HTML, PDF**, trimiteți în rețele sociale

# Exercițiul 4

## Advanced search - Căutare avansată

1. În rîndul “with **all** of the words” (toate cuvintele) introduceți - ***drinking water monitoring***
2. În rîndul “where the **title** contains” (conține titlul) introduceți - ***drinking water***
3. Selectați dată - Introduceți intervalul de date din **2012 pînă în 2016** în cîmpul “Show documents published” (Afișarea datei de publicare a documentului)
4. Efectuați o căutare simplă ***drinking water monitoring***.
5. Selectați dată - Introduceți intervalul de date din **2010 pînă în 2016** în cîmpul “Date Published”
6. Apreciați rezultatele Căutării **avansate** și căutării **simple** după numărul documentelor relevante și nerelevante.

# Baze de date EBSCO

## Academic Search Premier



Bază de date multidisciplinară cu texte integrale din peste 4 600 de publicații, inclusiv texte integrale din aproximativ 3 900 de titluri verificate de experți. Sînt disponibile documente în format PDF, începînd cu anul 1975, din peste o sută de periodice și referințe citate cu posibilitate de căutare din peste 1 000 de titluri

## Business Source Premier



Cea mai utilizată bază de date pentru căutări în domeniul afacerilor: marketing, management, contabilitate, finanțe și economie. Oferă texte integrale, începînd din 1886, din peste 2 300 de periodice, din peste 1 100 de titluri verificate de experți. Este actualizată zilnic în EBSCOhost.

## ERIC



Education Resource Information Center, conține peste 1 300 000 de înregistrări și legături la texte integrale din peste 317 000 de documente din domeniul educației, începînd din anul 1966.

## GreenFILE



Oferă informații ce acoperă toate aspectele impactului uman asupra mediului (poluare, schimbarea climei, reciclare etc...) – 649 de reviste, reviste full-text – Conține indexări și abstracte pentru aproximativ 649 000 înregistrări, de asemenea și acces la full text pentru 4 700 de înregistrări.

## Library, Information Science & Technology Abstracts



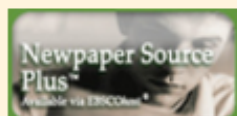
Indexează peste 500 de periodice esențiale, peste 50 de periodice prioritare și 125 de periodice selective; cărți, rapoarte de cercetare și articole, începînd cu jumătatea anilor 60 pînă astăzi la subiectele: biblioteconomie, clasificare, catalogare, bibliometrică, regăsirea informațiilor online, managementul informațiilor, etc.

### **MasterFILE Premier**



Concepută special pentru bibliotecile publice, această bază de date multidisciplinară oferă texte integrale din aproximativ 1 700 de publicații de interes general, cu texte integrale disponibile din anul 1975. Include texte din 500 de cărți de referință și 164 400 de documente din surse primare, precum și o colecție de imagini de 502 000 de fotografii, hărți și steaguri. Este actualizată zilnic prin intermediul EBSCOhost.

### **Newspaper Source**



Texte complete din peste 40 de ziare din Statele Unite și din lume, texte integrale selective din 380 de ziare regionale (din Statele Unite), transcrieri de știri televizate și radiofonice.

### **Regional Business News**



Cuprinde texte integrale din publicații regionale de afaceri, informații din peste 80 de publicații din toate zonele urbane și rurale din Statele Unite

### **AHFS Consumer Medication Information**



Resursa este oferită de Societatea Americană de Sănătate (AHFS).Include mai mult de 1 000 de monografii, informații cu privire la medicamente într-un limbaj clar pentru consumatori. Conținutul este actualizat lunar. Sursa este disponibilă în limbile engleză și spaniolă.

### **Library, Information Science & Technology Abstracts with Full Text**



Baza de date conține full texte din 330 de reviste și aproximativ 30 de monografii, rapoarte de cercetare, materialele conferințelor. Conținutul tematic include informații din biblioteconomie, clasificare, catalogare, bibliometrie. Această bază de date cuprinde materiale de la mijlocul anilor 1960 până în prezent.

### **Research Starters – Education**



Bază de date concepută special pentru elevii de liceu, studenți și masteranzi. Conține rezumatele articolelor de aproximativ 3 000 de cuvinte scrise de cercetători, savanți și alți experți în domeniu. Articolele sînt proiectate pentru a fi puncte de plecare pentru studenți, oferindu-le imagini de ansamblu la subiect, definiții relevante ale bazei de date din domeniul educației. Este completată cu manuale și alte materiale, cu imagini de ansamblu la subiecte de actualitate în asistarea cercetării cu succes a elevilor, studenților, cercetătorilor.

### **Research Startes Business**



Bazele de date **EBSCO** se accesează prin pictograma din dreapta în rândul de sus al paginii web a Bibliotecii Științifice : <http://libruniv.usarb.md>.

**BIBLIOTECA ȘTIINȚIFICĂ**  
A UNIVERSITĂȚII DE STAT „ALECU RUSSO” DIN BĂLȚI

ACASĂ CATALOG

PREZENTARE PAGINĂ UTILIZATOR E-RESURSE NOUȚĂȚI Feedback CONTACT

BIBLIOTECA DIGITALĂ

Coeficiențe Bibliologice

IBUUNIVERSITAS@ABRM.md

REVISTE UNIVERSITARE

**Tempus** BIBLIOTECA ȘTIINȚIFICĂ USARB este partener al Proiectului TEMPUS „Modern Information Services for Improvement Study Quality”

**ORA USARB** OPEN RESEARCH ARCHIVE BĂLȚI „ALECU RUSSO” STATE UNIVERSITY

Conferințe bibliologice... Tematica expozițiilor p... Tematica expozițiilor p... Conferințe bibliologice... Va invităm la lansare d... Tematica expozițiilor o...

**EBSCO**

polpred Обзор CMM

Springer

PARTENERII NOȘTRI

BIBLIOTECI DESCHISE PLATFORME INFORMAȚIONALE

Arhiva

**EVENTIMENTE**

24 august, 2015 [Tematica expozițiilor organizate la Biblioteca Științifică USARB in luna august - septembrie](#)

18 august, 2015 [Donațiile lunii august ...Detalii](#)

14 iulie, 2015 [Donație de la Arhim. dr. Policarp CHIȚULESCU de la Patriarhia Română ...Detalii](#)

3 iulie, 2015 [Ora Informării pentru bibliotecari ...Detalii](#)

2 iulie, 2015 [Donație de carte ...Detalii](#)

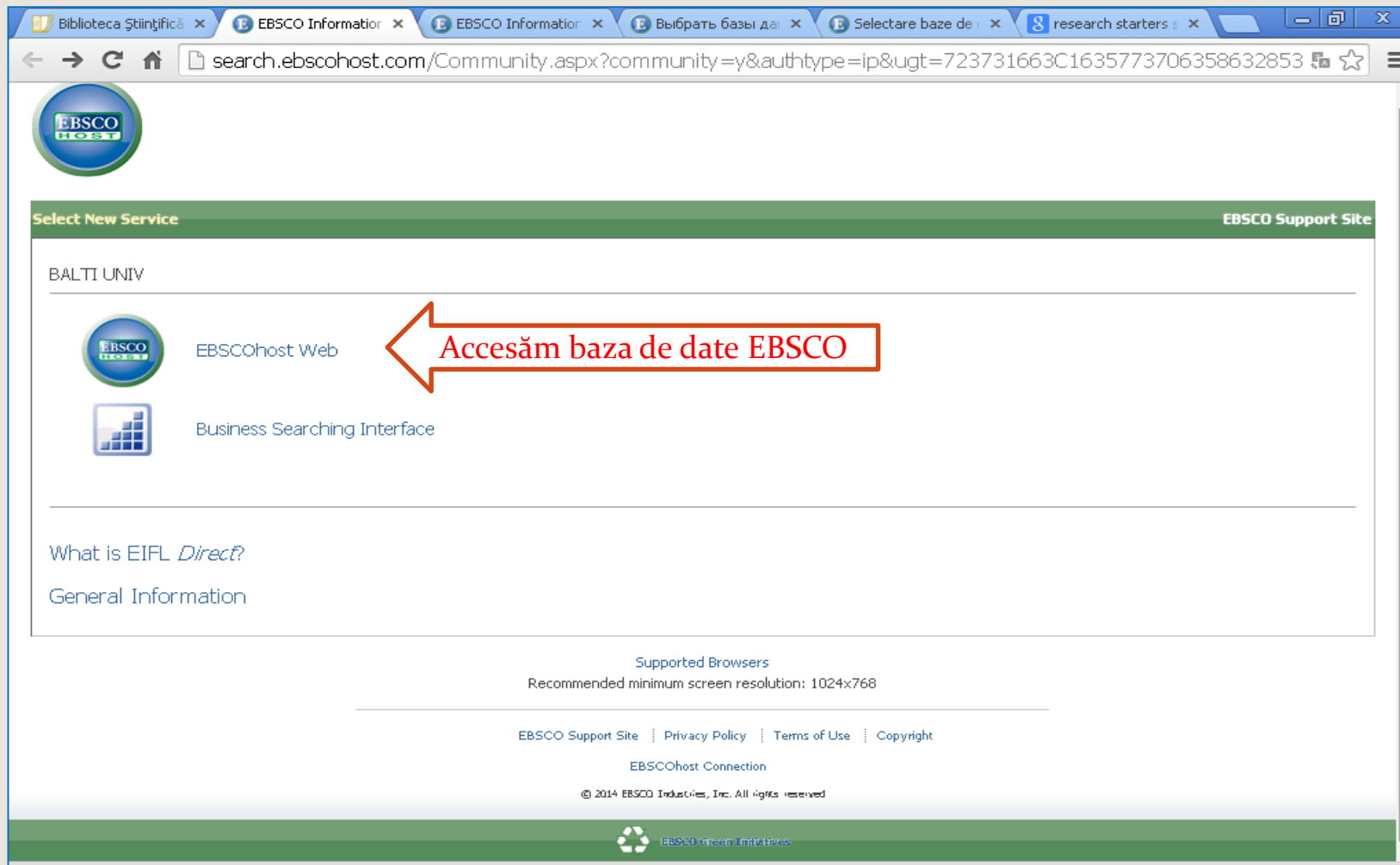
Copyright BS USARB

HOSTURI PEZI 7  
HOSTURI 10822  
HITURI 4530

<http://search.ebscohost.com/>



# Accesul este oferit numai în spațiile USARB




The screenshot shows a web browser window with multiple tabs. The active tab is 'EBSCO Information'. The address bar shows the URL: [search.ebscohost.com/Community.aspx?community=y&authtype=ip&ugt=723731663C1635773706358632853](http://search.ebscohost.com/Community.aspx?community=y&authtype=ip&ugt=723731663C1635773706358632853). The page header includes the EBSCOhost logo and the text 'Select New Service' and 'EBSCO Support Site'. Below the header, the text 'BALTI UNIV' is displayed. There are two service options listed: 'EBSCOhost Web' with an EBSCOhost logo icon, and 'Business Searching Interface' with a grid icon. A red arrow points from a red-bordered box containing the text 'Accesăm baza de date EBSCO' to the 'EBSCOhost Web' option. Below the service options, there is a section titled 'What is EIFL Direct?' with a link for 'General Information'. At the bottom of the page, there is a footer with the text 'Supported Browsers', 'Recommended minimum screen resolution: 1024x768', 'EBSCO Support Site | Privacy Policy | Terms of Use | Copyright', 'EBSCOhost Connection', '© 2014 EBSCO Industries, Inc. All rights reserved', and 'EBSCO Green Initiatives' with a recycling logo.


search.ebscohost.com/Community.aspx?community=y&authtype=ip&ugt=723731663C1635773706358632853

EBSCOhost

Select New Service EBSCO Support Site

BALTI UNIV

 EBSCOhost Web

 Business Searching Interface


What is EIFL *Direct*?  
General Information

Supported Browsers  
Recommended minimum screen resolution: 1024x768

[EBSCO Support Site](#) | [Privacy Policy](#) | [Terms of Use](#) | [Copyright](#)

EBSCOhost Connection

© 2014 EBSCO Industries, Inc. All rights reserved

 EBSCO Green Initiatives

# Selectarea bazelor de date

Căutare nouă Publicații ▾ Imagini ▾ Indexuri ▾ Conectare Folder Preferințe Limbi ▾ Ajutor Ieșire

 **Selectare baze de date** | [Selectare alt serviciu EBSCO](#) BALTI UNIV

Pentru a căuta într-o singură bază de date, faceți clic pe numele bazei de date din lista de mai jos. Pentru a căuta în mai multe baze de date, bifați casetele din dreptul bazelor de date și faceți clic pe *Continuare*.

**Continuare**

Selectare / deselectare toate

**Academic Search Premier**

Această bază de date multidisciplinară oferă textul integral a peste 4.600 de publicații, inclusiv textul complet a peste 3.900 de titluri verificate de experți. Sunt disponibile versiuni în format PDF începând din 1975 pentru peste o sută de publicații și vă sunt oferite referințe citate care oferă posibilitatea de căutare în peste 1.000 de titluri.

[Listă de titluri](#) [Mai multe informații](#)

---

**Business Source Premier**

*Business Source Premier* este cea mai utilizată bază de date pentru căutări în domeniul afacerilor, oferind texte integrale din peste 2.300 de jurnale, inclusiv texte complete din peste 1.100 de titluri verificate de experți. Această bază de date oferă texte integrale începând din 1886 și referințe citate cu posibilitate de căutare începând din 1998. *Business Source Premier* este superioară bazelor de date concurente deoarece oferă texte integrale din toate domeniile afacerilor: marketing, management, MIS, POM, contabilitate, financiar și economie. Această bază de date este actualizată zilnic în EBSCOhost.

[Listă de titluri](#) [Mai multe informații](#) [Enhanced Business Searching Interface](#)

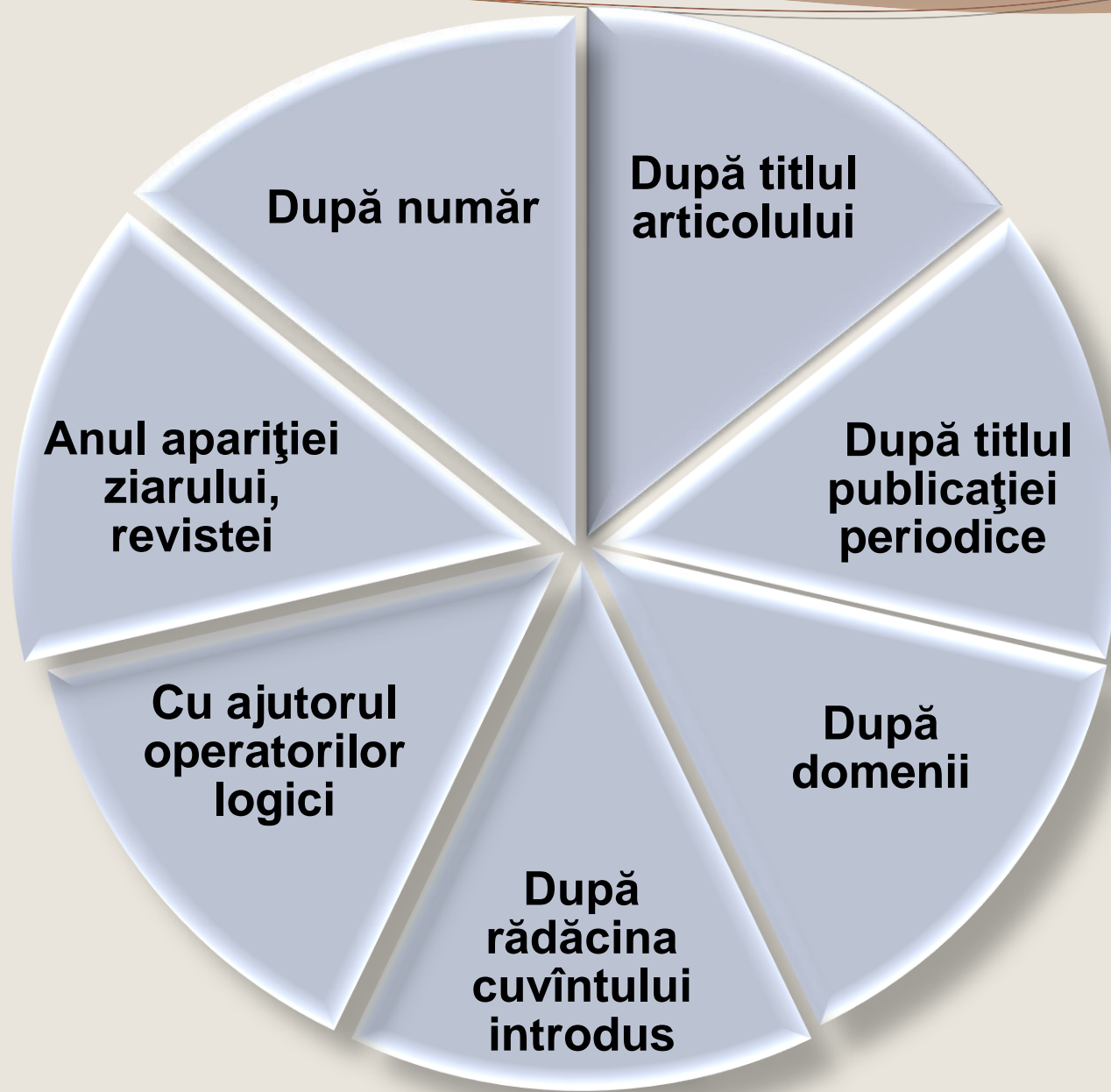
---

**ERIC**

*ERIC*, Education Resource Information Center, oferă acces la literatură și resurse din domeniul educației. Baza de date conține peste 1,3 milioane de înregistrări și oferă acces la informații din jurnale cuprinse în *Current Index of Journals in Education* și *Resources in Education Index*.

web.a.ebscohost.com/ehost/Toolbar/ChangeLanguage?sid=a27b7899-66cc-4d63-b639-51cde0f5a1ad@sessionmgr4003&vid=1&theDb=ro&theContentType=ro

**Criteria de căutare**





# Translatorul automat efectuează traducerea în peste 30 de limbi



The screenshot shows the EBSCOhost search interface. At the top, there are navigation tabs: 'Căutare nouă', 'Termeni subiect', 'Publicații', 'Imagini', and 'Mai mult'. The search bar contains the word 'business' and a 'Căutare' button. Below the search bar, there are options for 'Căutare elementară', 'Căutare avansată', and 'Căutare istoric'. The main content area displays search results for 'business', with a dropdown menu open for 'Selectați limba'. The dropdown menu lists 30 languages, including Arabic, Bulgarian, Chinese, Czech, Danish, Dutch, English, French, German, Greek, Hausa, Hebrew, Hindi, Hungarian, Indonesian, Italian, Japanese, Korean, Norwegian, Persian, and Polish. The search results list includes 'Business Estate Planning' and 'Business Estate Planning'.

Traducere format HTML



# Salvarea documentului

« Назад Уточнить критерии поиска Загрузить PDF

Вход Папка Справка

Visual ecology of the Australian lungfish (*Neoceratodus forsteri*).

1 / 15 72,5% Найти

**BMC Ecology**

Research article  
**Visual ecology of the Australian lungfish (*Neoceratodus forsteri*)**  
Nathan S Hart\*<sup>1</sup>, Helena J Bailes<sup>1,2</sup>, Misha Vorobyev<sup>1,3</sup>, N Justin Marshall and Shaun P Collin<sup>1</sup>

Address: <sup>1</sup>School of Biomedical Sciences, The University of Queensland, Brisbane, QLD 4072, Australia, <sup>2</sup>Faculty of Life Sciences, The University of Manchester, Oxford Road, Manchester, M13 9PL, UK and <sup>3</sup>Department of Optometry and Vision Science, The University of Auckland, Bag 92019, Auckland, New Zealand

Email: Nathan S Hart\* - n.hart@uq.edu.au; Helena J Bailes - helena.bailes@manchester.ac.uk; Misha Vorobyev - m.vorobyev@auckland.ac.nz; N Justin Marshall - justin.marshall@uq.edu.au; Shaun P Collin - s.collin@uq.edu.au  
\* Corresponding author

Published: 18 December 2008 Received: 27 August 2008  
BMC Ecology 2008, 8:21 doi:10.1186/1472-6785-8-21 Accepted: 18 December 2008

This article is available from: <http://www.biomedcentral.com/1472-6785/8/21>

© 2008 Hart et al; licensee BioMed Central Ltd.  
This is an Open Access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (<http://creativecommons.org/licenses/by/2.0/>), which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited.

**Abstract**  
**Background:** The transition from water to land was a key event in the evolution of vertebrates that occurred over a period of 15–20 million years towards the end of the Devonian. Tetrapods, including all land-living vertebrates, are thought to have evolved from lobe-finned (sarcopterygian)

Подобная запись

Полнотекстовый PDF

Источник: BMC Ecology

Дата: 18 декабря 2008

Выбор текущего сеанса

Выбор содержания

20 | 21 - 23

al ecology of th... 21

al and regional f... 22

ish communities in ... 23

Выбрать другой вопрос

Файл Правка Вид Журнал Закладки Инструменты Справка

Biblioteca Științifică a Universității de S... The role of language in multi-dimensio...

web.a.ebscohost.com/ehost/detail/detail?hid=4112&lg=1&sid=1b7fcafa-503a-... Ask.com

Cutare nouă Publicații Termeni subiect Referințe citate Mai mult Conectare Folder Preferințe Limbi Ajutor Îngrețire

EBSCO HOST

Căutare: Academic Search Premier | Selectare baze de date

linguistic categorization Căutare

Căutare elementară Căutare avansată Căutare istoric

BALTI UNIV

« Listă de rezultate | Restrângere căutare 1 din 12,580 »

Instrumente

- Eliminare din folder
- Imprimare
- E-mail
- Salvare
- Citare
- Export
- Creare notă
- Permalink
- Partajare

**The role of language in multi-dimensional evidence from transcranial direct current stimulation and exposure to verbal labels.**

**Autori:** Perry, Lynn K.<sup>1,2</sup> lkperry@wisc.edu  
Lupyan, Gary<sup>1</sup>

**Sursă:** Brain & Language. Aug2014, Vol. 1

**Tip de document:** Article

**Termeni subiect:** \*LANGUAGE & languages  
\*CATEGORIZATION (Linguistics)  
\*TRANSCRANIAL magnetic stimulation  
\*LEARNING  
\*LINGUISTIC analysis (Linguistics)

**Cuvinte cheie furnizate de autor:** Categorization  
Labeling  
Selective representation  
Wernicke's area

**Extras:** Human concepts differ in their dimensionality. Some, like green-things, require representing one dimension while abstracting over many others. Others, like

Adăugare în Folder

Salvare

Materialul în format PDF

# Gestionarea exporturilor

Căutare nouă Termeni subiect Publicații ▾ Imagini ▾ Mai mult ▾

Conectare Folder Preferințe Limbi ▾ Ajutor Ieșire

EBSCOhost Căutare: **Research Starters - Sociology**, Afișare toate | Selectare baze de date

business x Căutare ?

Căutare elementară Căutare avansată Căutare istoric

ALECU RUSSO BALTI STATE UNIVERSITY

« < Listă de rezultate | Restrângere căutare < 1 din 2,974,347 > »

**Gestionar exporturi** Salvați E-mail

Număr de elemente de salvat: 1

**Salvare citate într-un fișier formatat pentru:**

- Direct Export în format RIS (de ex. CITAVI, EasyBib, EndNote, ProCite, Reference Manager, Zotero)
- Software generic de gestionare bibliografică
- Citate în format XML
- Citate în format BibTeX
- Citate în format MARC21
- Direct Export în RefWorks
- Direct Export în EndNote Web
- Export direct către EasyBib

Salvare Anulare

**Instrumente** >>

- Adăugare în folder
- Imprimare
- E-mail
- Salvare
- Citare
- Export**
- Creare notă
- Permalink

Căutare rezultate similare utilizând Căutare SmartText.

**Exportarea** →

# UTILIZAREA BAZELOR DE DATE

## BAZELE DE DATE

- colecții de informații stocate pentru a fi accesate prin intermediul computerului;
- informațiile sunt indexate pentru a permite regăsirea;
- au ca principale funcții căutarea și răsfoirea.

SpringerLink: <http://www.springerlink.com>



Science Direct: <http://www.sciencedirect.com>

**Bazele de date științifice** sunt surse de informare perfecte pentru procesul de cercetare; cuprind reviste academice și peer-review din aproape orice domeniu; o analiză atentă a acestora va oferi informații legate de: tipul accesului, domeniile acoperite, tipurile de documente, limba, perioada etc.