



BAZELE CULTURII INFORMAȚIEI

Curs universitar

Tema 3

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



Olga DASCAL - dascal.olga@gmail.com
Snejana ZADAINOVA - snejanazadainova@gmail.com
Mihaela STAVER- staver.mihaela@gmail.com

Obiective:

- Informarea despre sisteme contemporane de regăsire a informației
- Înțelegerea noțiunii „*Baze de date științifice*”
- Identificarea criteriilor de căutare în baze de date
- Familiarizarea cu posibilități de căutare în BD „*SpringerLink*”,
- Formarea abilităților de căutare în BD „*EBSCO*”,
- Insușirea a unor tehnici de rafinare/filtrare a rezultatelor obținute din BD
- Formarea capacității de capacitatea de salvare, gestionare și exportare a rezultatelor căutării din baze de date abonate

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>

• Criterii de căutare

• Limite Filtre:



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 shows the EBSCOhost advanced search interface. The search bar contains the text "Ex.college or university". The interface includes a search bar with a dropdown menu for "Selectare câmp (opțional)", a "Căutare" button, and a "Golire" button. Below the search bar, there are three "AND" operators with dropdown menus for "Selectare câmp (opțional)". The "Opțiuni căutare" section includes "Moduri de căutare" (Boolean/Frază, Găsește toți termenii căutați, Găsește oricare din termenii căutați, Căutare inteligentă text), "Se aplică termenii înrudiți" (checked), "Limitați rezultatele" (Legătură la text integral, Publicații academice), "Referințe disponibile", "Data publicării" (Month and Year dropdowns), and "Tip de publicație" (Toate, Academic Journal).

BAZE DE DATE



EBSCOhost



THE WORLD BANK



THE WORLD BANK
Working for a World Free of Poverty



BAZE DE DATE



PARTENERI NOȘTRI

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

ACASĂ CATALOG PREZENTARE PAGINA UTILIZATOR E-RESURSE NOUȚĂ Feedback CONTACT

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

ORA USARB
OPEN RESEARCH ARCHIVE
BALTI „ALECU RUSSO” STATE UNIVERSITY

Conferințe bibliotecare... Tematică expoziții p... Tematică expoziții p... Conferințe bibliotecare... Via învățării la bibliotecă d... Tematică expoziții o...

Powerd by Calando

EVENTIMENTE

24 august, 2015 Tematică expozițiilor organizate la Biblioteca Științifică USARB în luna august - septembrie

18 august, 2015

14 Iulie, 2015

3 Iulie, 2015

2 Iulie, 2015

Copyright BŞ USARB

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

ACASĂ CATALOG BAZE DE DATE

BIBLIOTECA DIGITALĂ

Conferințe Bibliotecare

REVISTE UNIVERSITARE

MOSTRE

SpringerLink

Springer

Baza de date conține informații cu full text din diverse domenii: arhitectură și design, astronomie, științe biomedicale, business și management, chimie, pedagogie, geografie, inginerie, mediu ambiant, drept, matematică, filosofie, fizică, psihologie, științe sociale, statistică etc. Baza de date se actualizează zilnic. Accesul este oferit numai din spațiul USARB. Perioada de accesare 1 ianuarie 2014 - 31 decembrie 2016.

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. Site disponibil documente în format PDF, începând cu anul 1975, din peste o sută de perioade și nelimitat timp.

Business Source Premier

Cea mai utilizată bază de date pentru căuții în domeniul afacerilor, marketing, management, contabilitate și drept. Conține peste 2 300 de perioade, din peste 1 100 de titluri verificate de experți. Este actualizată zilnic.

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. Începând din anul 1966.

GreenFILE

Ofere informații ce acoperă toate aspectele impactului uman asupra mediului (poluare, schimbări climatice, energie regenerabilă, etc.). Conține indexări și abstracturi.

Emerald Group Publishing

DOAJ DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

Apply News About For Publishers

journa

articles

[Advanced Search]

Directory of Open Access Journals (DOAJ)
DOAJ is an online directory that indexes and provides access to quality open access, peer-reviewed jour

Acest site face parte din Europa

Despre EU Bookshop | Cookie Policy | Harta site-ului | Întrebări și răspunsuri

EU Bookshop Toate publicațiile UE ... pe care le căutați!

EUROPA > EU Bookshop

SELECȚII TEME AUTORI CĂRȚI ELECTRONICE



OXFORD JOURNALS

SpringerLink

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

SpringerLink

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.

The screenshot shows the website for the Scientific Library of the State University 'Alecu Russo' of Bălți. The page layout includes a header with the library's name and logo, a navigation menu with options like 'ACASĂ', 'CATALOG', 'PREZENTARE', 'PAGINĂ UTILIZATOR', 'E-RESURSE', 'NOUȚĂȚI', 'Feedback', and 'CONTACT'. Below the header, there are logos for 'MD' and 'NO' (Modernization of academic library services in Moldova), along with 'Erasmus+' and 'Tempus' logos. The main content area features a banner with book covers and a section titled 'EVENIMENTE' (Events) with a list of activities. On the right side, there is a sidebar with various service icons, including 'BAZE DE DATE' (Databases), 'EBSCO', 'Polpred', 'Springer', 'PARTENERII NOSTRI' (Our Partners), and 'BIBLIOTECI DESCHISE PLATFORME INFORMAȚIONALE' (Open Libraries Information Platforms). A red arrow points to the Springer logo in the sidebar.

Pagina de pornire

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

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

Advanced search - Căutare avansată

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'. The main content area is divided into several sections:

- Browse by discipline:** A list of disciplines with expandable arrows, 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.
- Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works.** A central banner with a background image of a book cover.
- Featured:** A section with a book cover titled 'AUTONOMOUS ROBOTS'.
- Browse 5,873,400 resources:** A table showing the number of resources for different document types.

Document Type	Number of Resources
Articles	4.374.367
Chapters	1.197.112
Reference Work Entries	272.252
Protocols	29.669

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

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 for 'Business & Management'. The page displays 105,234 results. On the left, there are filters for Content Type, Discipline, Subdiscipline, and Language. The main content area shows a list of results, including journals and articles. A red arrow points from the 'Business and Management' text box to the 'Business & Management' filter in the search results.

105,234 Result(s)
within **Business & Management**

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 [see all](#)

Business & Management	105,234
Computer Science	42,071
Economics	29,093
Mathematics	28,024
Engineering	19,860

Subdiscipline [see all](#)

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

Sort By Newest First | **Date Published** | Page 1 of 5,262

Journal
Service Oriented Computing and Applications
Volume 1 / 2007 - Volume 10 / 2016

Journal
Electronic Commerce Research
Volume 1 / 2001 - Volume 16 / 2016

Article
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)*
[Look Inside](#) [Get Access](#)

Article
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)*
[Look Inside](#) [Get Access](#)

Article
An Intents-based approach for dynamic service discovery

Rezultatele căutării

Total cărți

211,264 Result(s)
within **Book**

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

Include Preview Only content

Refine Your Search

Content Type

Book	211,264
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 hlageWissen

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 with the URL `link.springer.com/search?facet-content-type="Journal"`. The page displays search results for 'Journal' content type, showing 3,260 results. The left sidebar contains filters for Content Type, Discipline, Subdiscipline, and Language. The main content area lists several journals with their respective volume and issue information.

SpringerLink

Search

Home • Contact Us

3,260 Result(s) within Journal

Sort By: Newest First | Date Published | Page 1 of 163

Journal

Journal of Mathematical Imaging and Vision
Volume 1 / 1992 - Volume 56 / 2016

Journal

Natural Resources Research
Volume 1 / 1992 - Volume 25 / 2016

Journal

Real-Time Systems
Volume 1 / 1989 - Volume 52 / 2016

Journal

Distributed and Parallel Databases
Volume 1 / 1993 - Volume 34 / 2016

Refine Your Search

Content Type

- Journal

Discipline see all

- Medicine 940
- Life Sciences 543
- Biomedical Sciences 453
- Engineering 398
- Physics 301

Subdiscipline see all

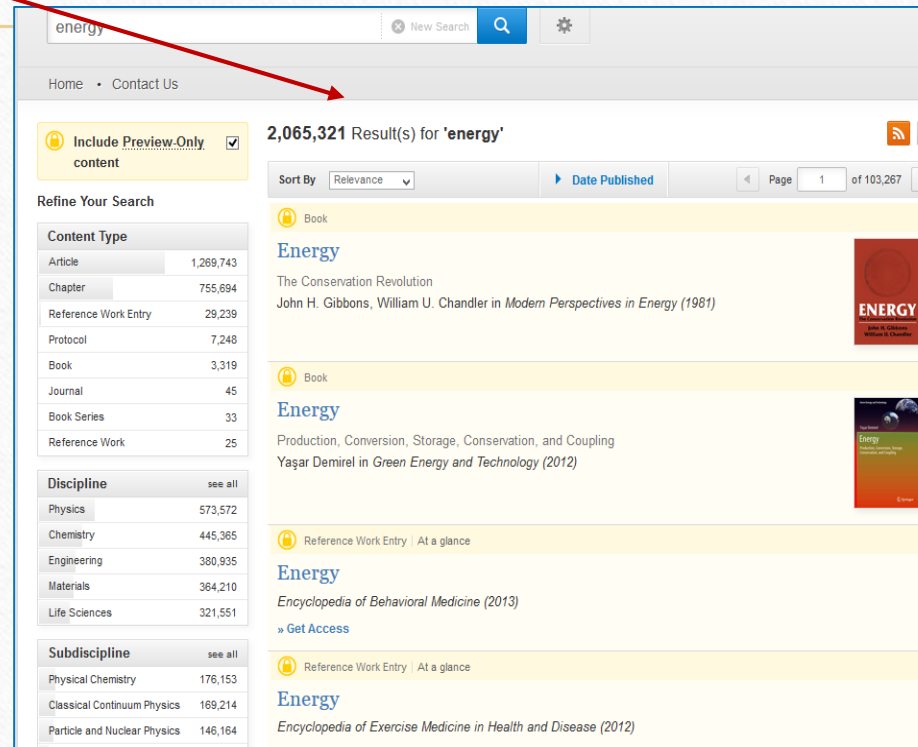
- Internal 265
- Ecology 145
- Biochemistry & Biophysics 134
- Plant Sciences 133
- Surgery 121

Language see all

- English 2,961
- German 186
- Dutch 63
- French 26

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'". A red arrow points from the text box on the left to the "Include Preview Only content" checkbox, which is currently checked. The page displays a list of search results, including books and reference work entries. The first result is a book titled "Energy: The Conservation Revolution" by John H. Gibbons and William U. Chandler. The second result is a book titled "Energy: Production, Conversion, Storage, Conservation, and Coupling" by Yaşar Demirel. The third result is a reference work entry titled "Energy" from the "Encyclopedia of Behavioral Medicine (2013)". The fourth result is a reference work entry titled "Energy" from the "Encyclopedia of Exercise Medicine in Health and Disease (2012)".

energy

Home · Contact Us

Include Preview Only content

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

Sort By: Relevance | Date Published | Page 1 of 103,267

Refine Your Search

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

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

Subdiscipline

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

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)

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'. The main content area displays '89,371 Result(s) for 'energy' within 2014 - 2015'. There are options to 'Include Preview-Only content' and a 'Date Published' filter set to 'between 2014 and 2015'. A yellow banner indicates that the search also matched 173,145 preview-only results, with an example 'Energy Systems in Electrical Engineering' and a link to 'Include preview-only content'. The results list includes three journal entries: 'Geothermal Energy', 'Energy, Sustainability and Society', and 'International Journal of Energy and Environmental Engineering'. Each entry has an 'Open Access' button and a thumbnail image. The page is annotated with red boxes and arrows. A box on the left points to the 'Content Type' filter, and a box on the right points to the 'Date Published' filter.

energy

Home • Contact Us

Include Preview-Only content

89,371 Result(s) for 'energy'
within 2014 - 2015

Sort By: Relevance Date Published

Show documents published between 2014 and 2015

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

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

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

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 2014 - 2015

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

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

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

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

Subdiscipline		see all
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

Ediții Acces
Deschis

Rafinarea/filtrarea rezultatelor

Reviste

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

Refine Your Search

Content Type: Journal

Discipline

- Engineering: 24
- Energy: 21
- Environmental Sciences: 11
- Chemistry: 10
- Earth Sciences & Geography: 8

Subdiscipline

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

Language

- English: 34
- German: 1

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

Subdiscipline

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

Refine Your Search

Content Type: Journal

Discipline

- Environmental Sciences: 7
- Engineering: 7
- Chemistry: 3
- Earth Sciences & Geography: 3

Subdiscipline

- Energy Technology: 6
- Sustainable Development: 6
- Policy, Economics, Management & Transport: 3
- Biotechnology: 2
- Energy Efficiency: 2

Language

- English: 10
- German: 1

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

Selectarea revistei

Informații despre reviste

Descrierea succintă a
revistei

Navigare în
numerele revistei

Ultimele articole

The screenshot shows the journal's homepage with the following elements:

- Journal Title:** Energy Efficiency
- ISSN:** 1570-646X (Print) 1570-6478 (Online)
- Description:** A quote from John A. "Skip" Laitner, American Council for an Energy-Efficient Economy (ACEEE): "...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."
- Journal Scope:** "The journal Energy Efficiency covers wide-ranging aspects of energy efficiency in the resident"
- Navigation:** "Browse Volumes & Issues" button
- Latest Articles:** A list of recent articles, including "A quantitative and qualitative analysis of the super-efficient equipment program subsidy in India" by Bruno Troja (February 2016).
- Journal Statistics:** Impact Factor (1.060), Available (2008 - 2016), Volumes (9), Issues (37), Articles (430), Open Access (39 Articles).
- Stay up to Date:** Options for "Article abstracts by RSS" and "Register for journal updates".
- Find a Volume or Issue:** Search bar at the top right.

Informații despre
revistă

Navigarea prin conținutul revistei

Vizualizarea
volumelor/
numerelor
revistei

Căutare după
număr,
deschiderea
numărului

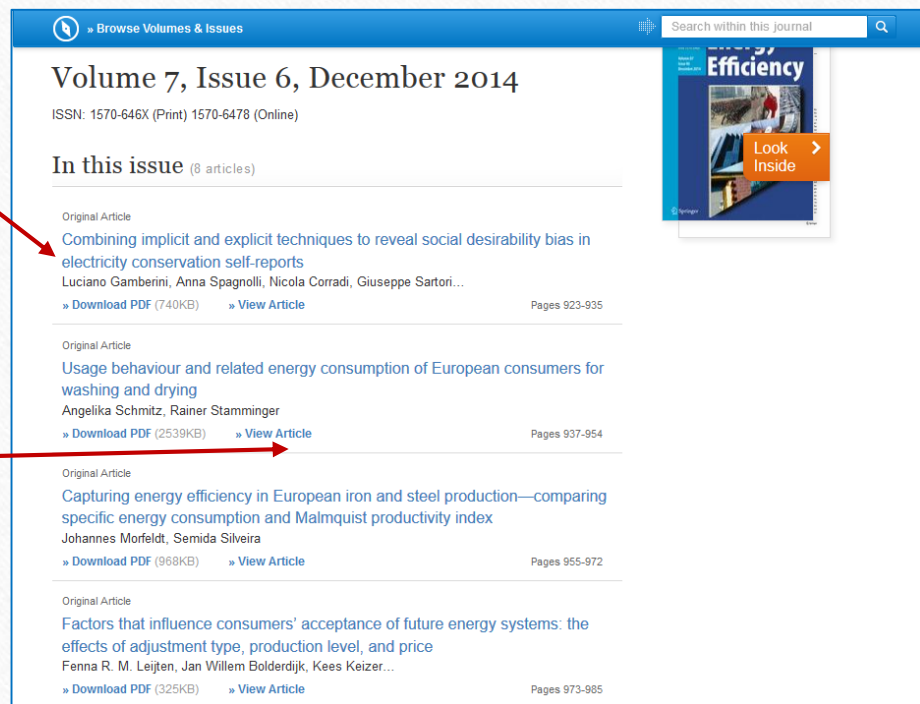
The screenshot displays the journal's homepage for 'Energy Efficiency'. At the top, there is a search bar and a navigation menu. The main content area is titled 'All Volumes & Issues' and features a list of volumes with expandable sections. A 'Look Inside' button is visible on a journal cover image. On the right side, there is a statistics table.

Impact Factor	Available
1.060	2008 - 2016
Volumes	Issues
9	37
Articles	Open Access
430	39 Articles

Vizualizarea sau descărcarea articolelor

Descărcați
articole în
PDF

Vizualizați
articole în
HTML



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 Spagnoli, 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

Efficiency

Look Inside

Vizualizarea articolelor

Articol în formatHTML

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

Articol în format PDF

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

A. Spagnoli
HTT 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. The book title is "Policy-Oriented Technology Assessment Across Europe: Expanding Capacities" by Lars Klüver, Rasmus Øjvind Nielsen, and Marie Louise Jørgensen. The page includes a search bar, a "Download Book (PDF, 2518 KB)" button, and a "Table of contents" section with two entries: "Front Matter" (pages i-xvi) and "Introduction: On the Concept of Cross-European Technology Assessment" (pages 1-12). A red arrow points from the "Share" section (Facebook, Twitter, LinkedIn icons) to a Facebook share overlay. The overlay shows the book title and a "Distribuie pe Facebook" button. The Facebook share interface includes a search bar, a text input field, and a "Distribuie linkul" button.

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

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 '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 page number is pp 1-22. The article is available in Open Access. The article's DOI is 10.1007/s12525-016-0225-2. The article is categorized as a Research Paper, first online on May 10, 2016, and received on October 20, 2015, with an acceptance date of April 19, 2016. The abstract section is visible at the bottom.

Annotations on the right side of the screenshot indicate citation export options:

- A red circle highlights the 'Export Citation' dropdown menu.
- An arrow points from the 'Zotero' option in the dropdown to a box labeled 'În Zotero'.
- An arrow points from the 'EndNote' option in the dropdown to a box labeled 'În EndNote'.
- An arrow points from the 'Mendeley' option in the dropdown to a box labeled 'În Mendeley'.

At the bottom of the page, the URL for citation export is shown: `ation-needed.services.springer.com/s2/references/10.1007/s12525-016-0225-2?format=endnote&flavour=citation`

Căutare avansată

Search

[Home](#) • [Contact Us](#) Advanced Search
Search Help

Advanced Search

Find Resources

with **all** of the words

with the **exact phrase**

← toate cuvintele

with at least **one** of the words

← fraza exactă

without the words

← cel puțin unul dintre cuvinte

where the **title** contains

← conține titlul

e.g. "Cassini at Saturn" or Saturn

where the **author / editor** is

← în cazul în care este autor / editor

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

Afișarea datei de publicare a documentului

Show documents published

between and

Include Preview-Only content

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 (cuvânt cheie) **employment 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 – 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 câmpul ***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



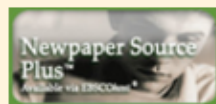
Indexează peste 500 de periodice esențiale, peste 50 de periodice prioritare și 125 de periodice selective; cărți, rapoarte de cercetare și articole, începînd cu jumătatea anilor 60 pînă astăzi la subiectele: biblioteconomie, clasificare, catalogare, bibliometrică, regăsirea informațiilor online, managementul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



Bază 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



BIBLIOTECA ȘTIINȚIFICĂ

A UNIVERSITĂȚII DE STAT „ALECU RUSSO” DIN BĂLȚI



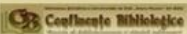
UNIVERSITATEA DE STAT
„ALECU RUSSO” DIN BĂLȚI

ACASĂ

CATALOG



BIBLIOTECA DIGITALĂ



REVISTE UNIVERSITARE

MOSTRE referințe citări

Copyright BS USARB

HOSTURI PE ZI 7
HOSTURI 30822
HITURI 4930

PREZENTARE PAGINĂ UTILIZATOR E-RESURSE NOUȚĂȚI Feedback CONTACT

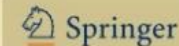


BIBLIOTECA ȘTIINȚIFICĂ USARB
este partener al Proiectului **TEMPUS**
„Modern Information Services
for Improvement Study Quality”



ORA USARB
OPEN RESEARCH ARCHIVE
BALTI „ALECU RUSSO” STATE UNIVERSITY

BAZE DE DATE



PARTENERII NOȘTRI

BIBLIOTECI DESCHISE
PLATFOME INFORMAȚIONALE



EVENTIMENTE

Arhiva

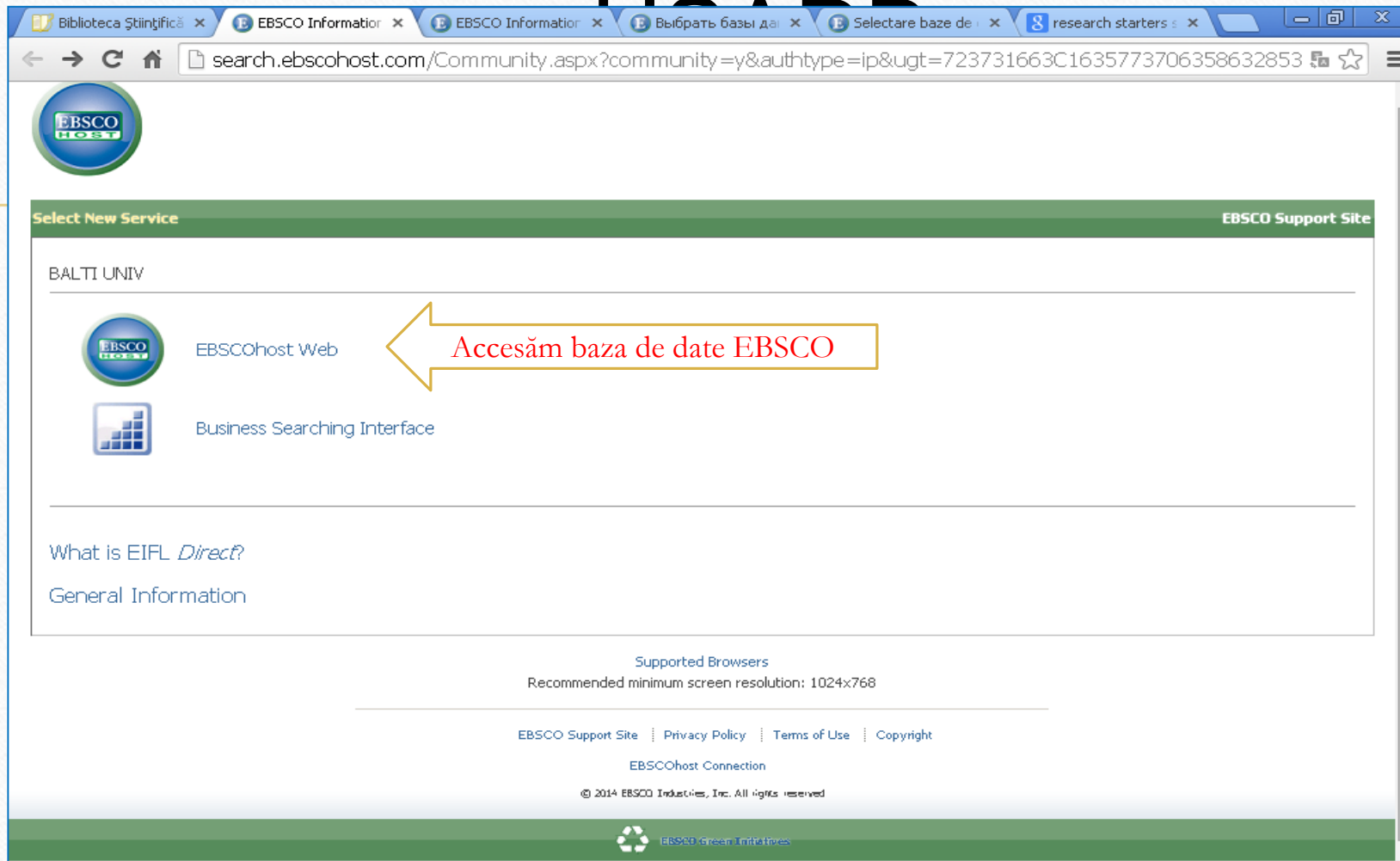
- 24 august, 2015 [Tematica expozițiilor organizate la Biblioteca Științifică USARB in luna august - septembrie](#)
- 18 august, 2015 [Donațiile lunii august ...Detalii](#)
- 14 iulie, 2015 [Donație de la Arhim. dr. Policarp CHIȚULESCU de la Patriarhia Română ...Detalii](#)
- 3 iulie, 2015 [Ora Informării pentru bibliotecari ...Detalii](#)
- 2 iulie, 2015 [Donație de carte ...Detalii](#)

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

Limba în care este disponibilă interfața poate fi schimbată, în funcție de preferințele, pentru această opțiune se alege

The screenshot shows the EBSCOhost website interface in Internet Explorer. The browser title is "EBSCOhost: Selectare baze de date - Windows Internet Explorer". The address bar shows the URL: <http://web.ebscohost.com/ehost/selectdb?sid=4d052738-c91e-4c79-8e53-8ab543b3c1e4%40sessionmgr15&vid=2&hid=24>. The menu bar includes "Conectare", "Folder", "Preferințe", "Limbi", "Funcții noi!", "Ajutor", and "Ieșire". The "Limbi" menu is open, displaying a list of languages: English, Deutsch, Español, Ελληνικά, Français, Italiano, Magyar, Polski, Português, Русский, Türkçe, العربية, 中文, 中文 (simplificat), 中文 (tradițional), Hrvatski, Čeština, Bahasa Indonesia, עברית, Română, Slovenski, and Nederlands. A white arrow points from the word "Language" in the text above to the "Limbi" menu. The main content area shows a "Selectare baze de date" section with a "Continuare" button and a list of database options, including "Library, Information Science & Technology Abstracts" and "GreenFILE". The taskbar at the bottom shows the Windows Start button, taskbar icons for "EBSCO1 - Microsoft ..." and "EBSCOhost: Selectar...", and the system tray with the date and time "15:16".

Accesul este oferit numai în spațiile



The screenshot displays the EBSCOhost Community page for BALTI UNIV. The page features a green header with the EBSCO logo and the text "Select New Service" and "EBSCO Support Site". Below the header, there is a section titled "BALTI UNIV" containing two service options: "EBSCOhost Web" and "Business Searching Interface". A red arrow points to the "EBSCOhost Web" option, with a text box containing the text "Accesăm baza de date EBSCO". Below the service options, there is a link for "What is EIFL Direct?" and "General Information". The footer of the page includes "Supported Browsers", "Recommended minimum screen resolution: 1024x768", "EBSCO Support Site | Privacy Policy | Terms of Use | Copyright", "EBSCOhost Connection", and "© 2014 EBSCO Industries, Inc. All rights reserved".

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

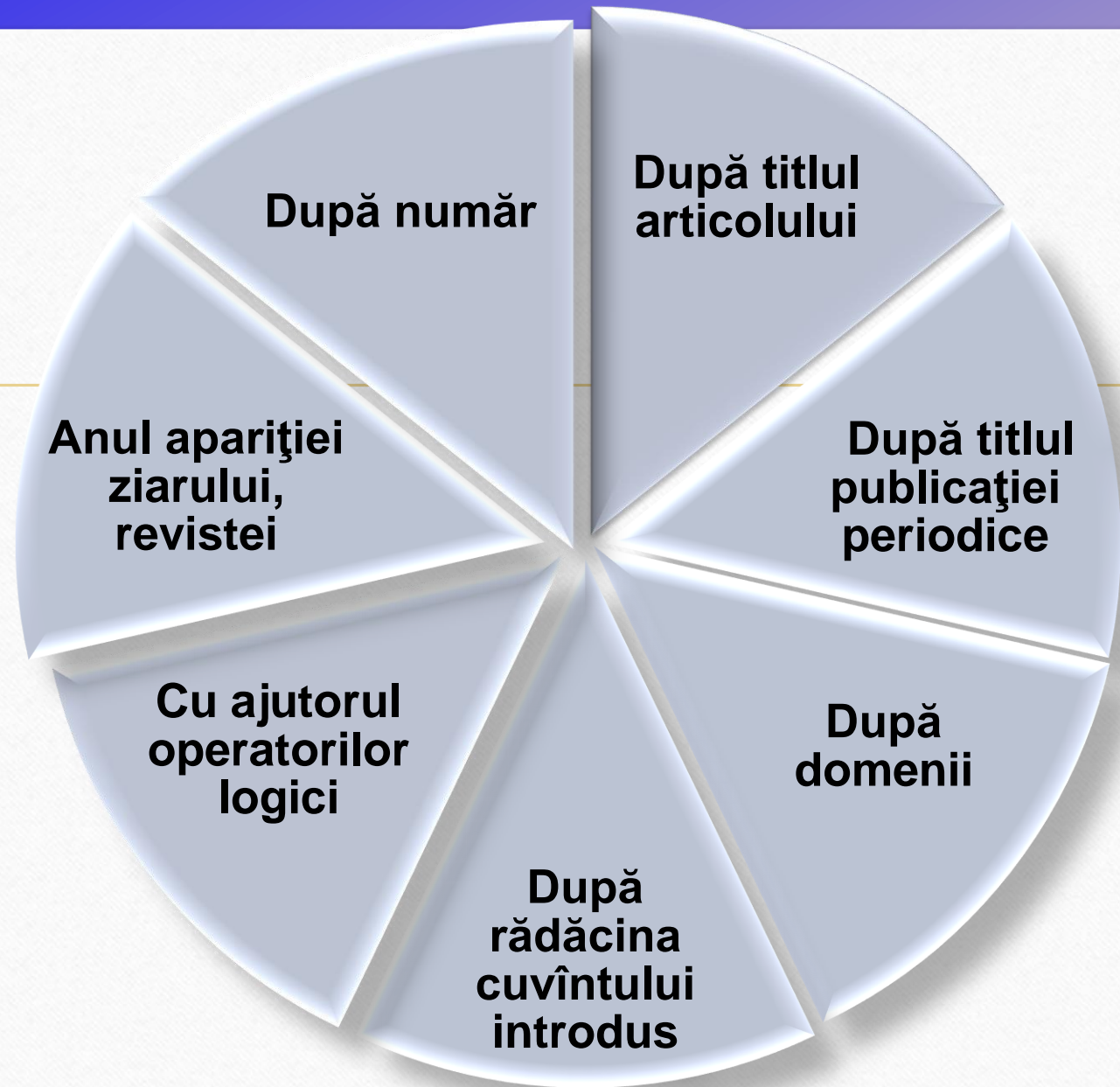
Business Source Premier este cea mai utilizată bază de date pentru căutări în domeniul afacerilor, oferind texte integrale din peste 2.300 de jurnale, inclusiv texte complete din peste 1.100 de titluri verificate de experți. Această bază de date oferă texte integrale începând din 1886 și referințe citate 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](#)

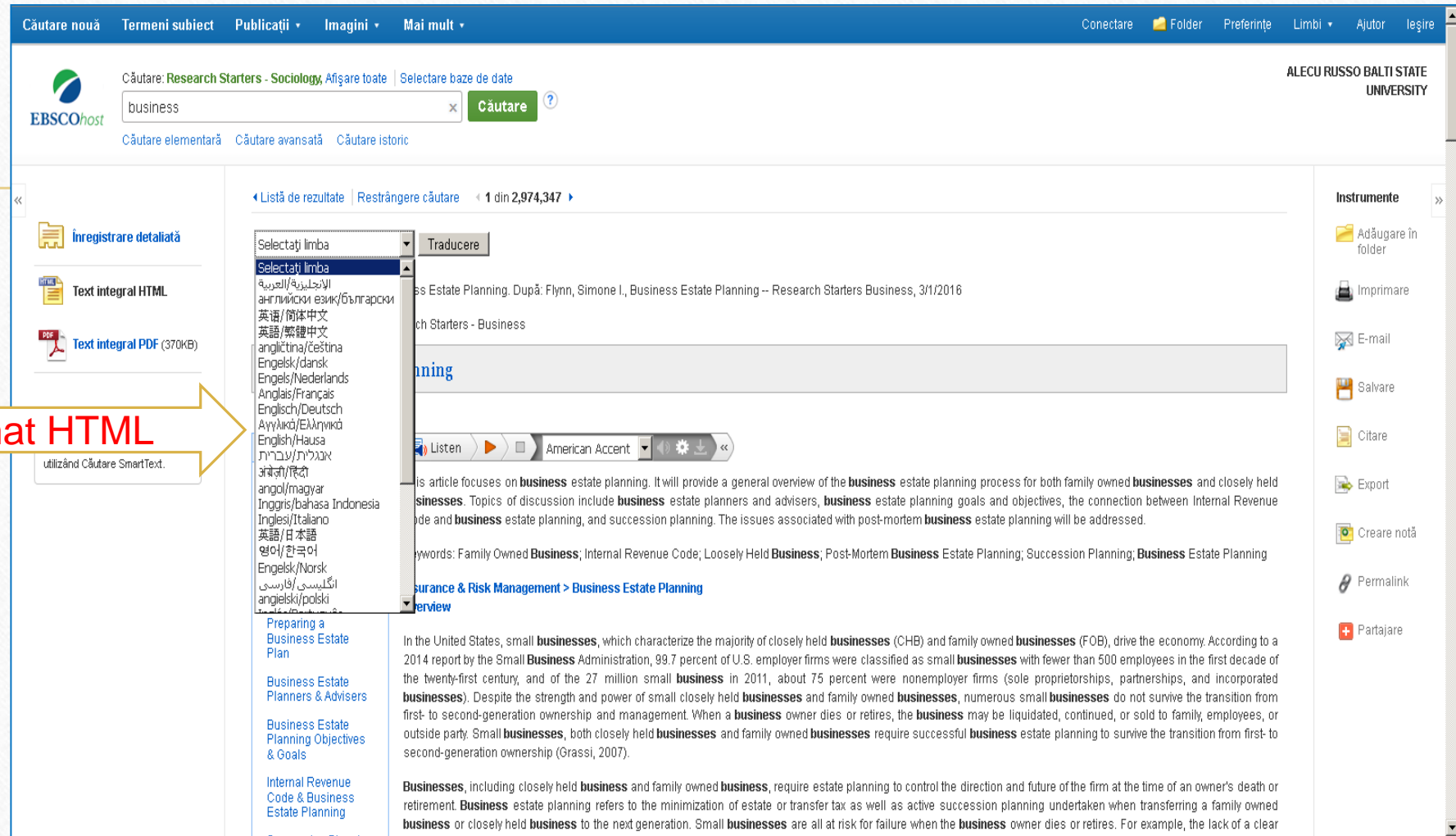
ERIC

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*.

Criteria de căutare



Translatorul automat efectuează traducerea în peste 30 de limbi



The screenshot displays the EBSCOhost search results page for the term "business". The interface includes a search bar with the text "business" and a "Căutare" button. Below the search bar, there are options for "Căutare elementară", "Căutare avansată", and "Căutare istoric". The search results are displayed as a list of items, with the first item being "Business Estate Planning. După: Flynn, Simone I., Business Estate Planning -- Research Starters Business, 3/1/2016". A dropdown menu is open over the search results, showing a list of languages for translation, including Arabic, Bulgarian, Chinese, Czech, Danish, Dutch, French, German, Greek, Hausa, Hebrew, Hindi, Indonesian, Italian, Japanese, Korean, Norwegian, Persian, and Polish. The dropdown menu also includes a "Traducere" button. The main content area shows the beginning of the article text, which discusses business estate planning. On the right side of the page, there is a sidebar with various tools and options, including "Adăugare în folder", "Imprimare", "E-mail", "Salvare", "Citare", "Export", "Creare notă", "Permalink", and "Partajare".

Traducere format HTML

Utilizând Căutare SmartText.

Salvarea documentului

« Назад Уточнить критерии поиска Загрузить PDF

Подробная запись

Полнотекстовый PDF

Источник: BMC Ecology
Дата: 11/11/2008

Видео текущего сеанса
Содержание

20 | 21 - 23

al ecology of th... 21
al and regional f... 22
fish communities in ... 23

Выбрать другой вопрос

BMC Ecology

Research article
Visual ecology of the Australian lungfish (*Neoceratodus forsteri*)
Nathan S Hart*¹, Helena J Bailes^{1,2}, Misha Vorobyev and Shaun P Collin¹

Address: ¹School of Biomedical Sciences, The University of Queensland, Brisbane, QLD 4072, Australia; ²Department of Optometry and Vision Science, Manchester, Oxford Road, Manchester, M13 9PL, UK and ³Department of Optometry and Vision Science, Auckland, New Zealand
Email: Nathan S Hart* - n.hart@uq.edu.au; Helena J Bailes - helen.bailes@manchester.ac.uk; Misha Vorobyev - m.vorobyev@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, 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 Permian period, including all land-living vertebrates, are thought to have evolved from

Materialul în format PDF

Бібліотека Штійніфіка а Универсітэці де С...

The role of language in multi-dimensiona...

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 legire

BALTI UNIV

Cutare: Academic Search Premier | Selectare baze de date

linguistic categorization

Cutare

Cutare elementară Cutare avansată Cutare istoric

Listă de rezultate | Restrângere căutare 1 din 12,580

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

Autori: Perry, Lynn K.^{1,2} lkperry@wisc.edu
Lupyan, Gary¹

Sursă: Brain & Language. Aug 2014, 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

Instrumente

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

Adăugare în Folder

Salvare

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 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
- Citate
- 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.

Lucru individual al studenților la unitatea de curs

Bazele Culturii informației

Elaborați o listă cu documente descărcate din [ORA USARB](#), [EBSCO](#), [SpringerLink](#), [DOAJ](#) Biblioteca digitală EU Bookshop, [Repozitoriul OPEN KNOWLEDGE REPOSITORY](#), [Polpred](#) la una din teme:

- Probleme actuale ale educației contemporane;
- Ecologie și protecția mediului în RM;
- Asistența persoanelor cu dizabilități;
- Mijloace de comunicare în marketing;
- Contabilitatea în industrie;
- Apariția și evoluția terorismului;
- Locuțiunea și frazeologismul: componența lor lexicală;
- Lirica eminesciană.

Referințe bibliografice

- CONSTANTINESCU-MATTIȚA, Maria-Stela. *Open Access - calea către porți și minți deschise* [on-line] [citată 8 febr. 2016]. Disponibil: <http://www.bcucluj.ro/bibliorev/arhiva/nr16/biblio2.html>
- ERICH, Agnes. *Rolul bibliotecii universitare în eficientizarea utilizării resurselor electronice* [on-line] [citată 1 oct. 2016]. Disponibil: <http://www.lisr.ro/17-erich.pdf>
- REPANOVICI, Angela. *Ghid de Cultura informației*: [Resursă electronică]. București: Ed. ABR, 2012.
- TOPALO, Valentina. EBSCO - un spațiu informațional performant. In: *Confluente bibliologice*. 2009, nr. 3-4, pp. 22-26. ISSN1857-023
- ȚURCAN, Nelly. *Accesul la resursele informaționale științifice în bibliotecile din Republica Moldova* [on-line] [citată 1 oct. 2016]. Disponibil: <http://bibliopolis.hasdeu.md/index.php?bpa=1892>
- ȚURCAN, Nelly. *Politicile Accesului Deschis* [on-line] [citată 1 oct. 2016]. Disponibil: <http://studiamsu.eu/wp-content/uploads/06.-p.41-56.pdf>
- URSACHI, Lenuța. *Utilizarea bazelor de date de periodice în activitatea de cercetare* [on-line] [citată 1 oct. 2016]. Disponibil: <http://www.slideshare.net/lursachi/utilizarea-bazelor-de-date>
- URSACHI, Lenuța. *Surse de informare utilizate în activitatea de cercetare*. [on-line]. Disponibil: <http://www.slideshare.net/lursachi/surse-de-informare-utilizate-n-activitatea-de-cercetare>
- ППРАЙБЕРГ, Яков. *Библиотеки, электронная информация и меняющееся общество в информационном веке* [on-line] [citată 4 febr. 2016]. Disponibil: <http://lib.1september.ru/2006/18/4.htm>
- <http://libruniv.usarb.md/>
- <http://misisq.usmf.md/index.php/ro/>

Note:

1. Prezentările trainerilor: *Jerald Cavanagh* BSc Econ, MSc, MA, Institute Librarian, Limerick Institute of Technology; *Padraig Kirby* BA (Hons) HdipLIS MSc (LIS), Senior Library Assistant, Limerick Institute of Technology în cadrul trainingului ESP English for Specific Purposes - Engleză pentru scopuri specifice, Bălți, 4-5 aprilie 2016
2. Prezentările trainerilor: *Cristina Ungur*, *Violeta Platon*, *Ramona Nady* (Biblioteca Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”, Cluj-Napoca, România), *Larisa Levinkova* (Technical University Riga, Letonia); *Daiva Iurcskaitene*, *Lina Saferiene* (Lithuanian University of Health Science, Kaunas, Lituania) în cadrul training-ului privind WP3 Cultura informației, Proiectul *MISISQ*, desfășurat în Cluj-Napoca, România la Biblioteca Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”, 08-17 martie 2016.

Formatori:

Olga DASCAL - ascal.olga@gmail.com

Snejana ZADAINOVA -snejanazadainova@gmail.com

Mihaela STAVER- staver.mihaela@gmail.com

**Bălți
2016**