

Mezinárodní trendy „OA“

Institucionální repozitáře a
jejich registry

PhDr. Jindra Planková, Ph.D.
Ústav informatiky, FPF
Slezská univerzita v Opavě

*„Žít aktivně znamená žít s
přiměřenými informacemi“*

[Norbert Wiener]

Úvodem

- Komunikace informací – předpoklad pokroku
- Počátky vědecké komunikace – 17. století
- Prvotní předávání informací – ústní forma, vzájemná korespondence
- Vznik **vědeckých časopisů** – zdlouhavá forma předávání informací
- Časopisecký článek nadlouho vrchol komunikace mezi vědci
- Dnes stále doplňován a místy nahrazován **novými komunikačními médii**

Úvodem

- Počátek 21. století – obrovský rozvoj ICT
- Klasické způsoby komunikace a zpřístupňování odborných informací doplněny **komunikací elektronickou**
- Nárůst počtu volně dostupných poznatků v elektronickém virtuálním prostředí
- **Rychlá výměna** informací za relativně nízkou cenu, bez časového nebo územního omezení
- => formování hnutí za **otevřený přístup** k informacím

Změny vědecké komunikace

- Změny v oblasti **neformální** výměny informací mezi vědci
- Elektronická výměna odborných textů ve formě **preprintů** a **postprintů**
- Podstatné změny a počátek nových modelů komunikace spojen s vědci z různých elektronických diskusních skupin
- **Cílem** – prosazování novodobé, efektivní, rychlé a bezplatné komunikace vědeckých poznatků z aktuálního výzkumu a vývoje mezi vědci navzájem

Vymezení „OA“

- „Zajištění otevřeného a volného přístupu k plným textům na veřejném internetu, dovolující uživatelům číst, stáhnout, kopírovat, distribuovat, tisknout, vyhledávat nebo propojovat plné texty článků, jejich procházení pro indexaci, zaznamenání ve formě dat v počítačových programech, nebo jejich užití pro jakýkoliv další zákonný záměr, **bez finančních, právních nebo technických bariér**, kromě nedílného a neoddělitelného dosažení samotného přístupu k internetu.“ (BOAI)

Vymezení „OA“

- Pojem OA shrnuje několik podstatných rysů a charakteristik:
 - Trvalý a bezplatný online přístup k dokumentům (plným textům) pro všechny uživatele
 - Dokumenty dostupné bezplatně i když nemusejí být bezplatně vytvářeny
 - Vlastník copyrightu dává jednoznačné svolení k jejich neomezenému čtení, stahování, kopírování, ukládání, tištění, vyhledávání a hypertextovému propojování

Zdroje odborných informací s OA

- Šíření odborných informací a znalostí – stěžejní role ve vědecké komunitě
- Pouze zpřístupněné a přijaté informace mohou vést k dalšímu výzkumu a vytváření nových vědeckých poznatků
- Postupný nárůst fondů vědeckých informačních materiálů dostupných zdarma v prostředí webu

Zdroje odborných informací s OA

- **Kategorie zdrojů:**

- Předmětově profilované archivy a institucionální repozitáře
- Online časopisy
- Povrchový web a kolaborativní systémy
- Registry zdrojů s OA
- Digitální a virtuální knihovny

Předmětově profilované archivy

- Orientace na předmětově vymezenou oblast vědy
- arXiv.org
- [PubMed Central](http://pubmedcentral.ncbi.nlm.nih.gov/)
- [BioMed Central](http://biomedcentral.com/)
- [E-Print Network](http://eprintnetwork.org/)
- [CogPrints](http://cogprints.org/)
- [PhilSci Archive](http://philsci-archive.pitt.edu/)
- [History & Theory of Psychology EPrint Archive](http://historyandtheoryofpsychology.org/)



Open access to 674,160 e-prints in [Physics](#) [Mathematics](#) [Computer Science](#) [Quantitative Biology](#) [Quantitative Finance](#) and [Statistics](#)

Subject search and browse:

27 Apr 2011: [arXiv Sustainability Initiative Update](#)

25 Apr 2011: [Data sets accepted as part of Data Conservancy pilot](#); [ScienceWISE](#) provides article annotation and bookmarking

See cumulative "What's New" pages. Read [robots beware](#) before attempting any automated download

Physics

- [Astrophysics](#) ([astro-ph new](#), [recent](#), [find](#))
includes: [Cosmology and Extragalactic Astrophysics](#); [Earth and Planetary Astrophysics](#); [Galaxy Astrophysics](#); [High Energy Astrophysical Phenomena](#); [Instrumentation and Methods for Astrophysics](#); [Solar and Stellar Astrophysics](#)
- [Condensed Matter](#) ([cond-mat new](#), [recent](#), [find](#))
includes: [Disordered Systems and Neural Networks](#); [Materials Science](#); [Mesoscale and Nanoscale Physics](#); [Other Condensed Matter](#); [Quantum Gases](#); [Soft Condensed Matter](#); [Statistical Mechanics](#); [Strongly Correlated Electrons](#); [Superconductivity](#)
- [General Relativity and Quantum Cosmology](#) ([gr-qc new](#), [recent](#), [find](#))
- [High Energy Physics - Experiment](#) ([hep-ex new](#), [recent](#), [find](#))
- [High Energy Physics - Lattice](#) ([hep-lat new](#), [recent](#), [find](#))
- [High Energy Physics - Phenomenology](#) ([hep-ph new](#), [recent](#), [find](#))
- [High Energy Physics - Theory](#) ([hep-th new](#), [recent](#), [find](#))
- [Mathematical Physics](#) ([math-ph new](#), [recent](#), [find](#))
- [Nuclear Experiment](#) ([nucl-ex new](#), [recent](#), [find](#))
- [Nuclear Theory](#) ([nucl-th new](#), [recent](#), [find](#))
- [Physics](#) ([physics new](#), [recent](#), [find](#))
includes: [Accelerator Physics](#); [Atmospheric and Oceanic Physics](#); [Atomic Physics](#); [Atomic and Molecular Clusters](#); [Biological Physics](#); [Chemical Physics](#); [Classical Physics](#); [Computational Physics](#); [Data Analysis, Statistics and Probability](#); [Fluid Dynamics](#); [General Physics](#); [Geophysics](#); [History and Philosophy of Physics](#); [Instrumentation and Detectors](#); [Medical Physics](#); [Optics](#); [Physics Education](#); [Physics and Society](#); [Plasma Physics](#); [Popular Physics](#); [Space Physics](#)
- [Quantum Physics](#) ([quant-ph new](#), [recent](#), [find](#))

arXiv.org Search Results

[Back to Search form](#) | [Next 5 results](#)

The URL for this search is http://arxiv.org/find/grp_cs/1/ti:+AND+mobile+robot/0/1/0/all/0/1

Showing results 1 through 25 (of 30 total) for **ti:(mobile AND robot)**

1. [arXiv:1104.5660](#) [[pdf](#), [ps](#), [other](#)]

Asynchronous mobile robot gathering from symmetric configurations without global multiplicity detection

Sayaka Kamei, Anissa Lamani (MIS), Fukuhito Ooshita, Sébastien Tixeuil (LIP6)

Subject

2. [arXiv:1104.5660](#)

Affin Computer Science > Distributed, Parallel, and Cluster Computing

Quant

Comm

Subje

Asynchronous mobile robot gathering from symmetric configurations without global multiplicity detection

3. [arXiv:1104.5660](#)

Desi

Sahe

Comm

Subje

Sayaka Kamei, Anissa Lamani (MIS), Fukuhito Ooshita, Sébastien Tixeuil (LIP6)

(Submitted on 29 Apr 2011)

4. [arXiv:1104.5660v1](#)

Eval

Arna

Comm

Subje

We consider a set of k autonomous robots that are endowed with visibility sensors (but that are otherwise unable to communicate) and motion actuators. Those robots must collaborate to reach a single vertex that is unknown beforehand, and to remain there hereafter. Previous works on gathering in ring-shaped networks suggest that there exists a tradeoff between the size of the set of potential initial configurations, and the power of the sensing capabilities of the robots (i.e. the larger the initial configuration set, the most powerful the sensor needs to be). We prove that there is no such trade off. We propose a gathering protocol for an odd number of robots in a ring-shaped network that allows symmetric but not periodic configurations as initial configurations, yet uses only local weak multiplicity detection. Robots are assumed to be anonymous and oblivious, and the execution model is the non-atomic CORDA model with asynchronous fair scheduling. Our protocol allows the largest set of initial configurations (with respect to impossibility results) yet uses the weakest multiplicity detector to date. The time complexity of our protocol is $O(n^2)$, where n denotes the size of the ring. Compared to previous work that also uses local weak multiplicity detection, we do not have the constraint that $k < n/2$ (here, we simply have $2 < k < n - 3$).

Subjects: Distributed, Parallel, and Cluster Computing (cs.DC)

Cite as: [arXiv:1104.5660v1](#) [cs.DC]

Submission history

From: Anissa Lamani [[view email](#)]

[v1] Fri, 29 Apr 2011 15:20:45 GMT (692kb)

Search or Article-id

([Help](#) | [Advanced search](#))

All papers

Download:

- PDF
- PostScript
- Other formats

Current browse context:

cs.DC

[< prev](#) | [next >](#)

[new](#) | [recent](#) | [1104](#)

Change to browse by:

cs

References & Citations

- [NASA ADS](#)

Bookmark ([what is this?](#))





PubMed Central (PMC) is the U.S. National Institutes of Health (NIH) free digital archive of biomedical and life sciences journal literature.

Search

Advanced search

Search for journal titles Search all articles

Browse PMC journals:

A-B

C-H

I-M

N-S

T-Z

New

Special Collections

Receive notice of new journals and other major updates to PMC: join the [PMC News mail list](#) or subscribe to the PMC News [RSS feed](#)

All the articles in PMC are free (sometimes on a delayed basis). Some journals go beyond free, to [Open Access](#). Find out what that means.

PMC's [utilities](#) include an OAI service that provides XML of the full-text of some articles, functions for scripting PMC searches and linking to specific PMC articles from your site, and more ...

Looking for a modern journal article DTD? Take a look at NLM's [Journal Publishing XML DTD and schema](#).

It's about preservation and access: [digitizing the complete run of back issues](#) of many of the journals in PMC.

The [PMC journal list](#) comprises journals that deposit material in PMC on a routine basis and generally make all their published articles available here. Find out how to [include your journal](#) in PMC.

PMC also has the [author manuscripts](#) of articles published by NIH-funded researchers in various non-PMC journals. Increasing free access to these articles is the goal of the [NIH Public Access](#) policy. Similar manuscripts from researchers funded by the Wellcome Trust are available in PMC as well.

Eligible researchers should use the [NIH Manuscript Submission](#) system to deposit manuscripts.

Get [answers](#) to other questions about PubMed Central.

PubMed Central Journals

Search for journals or articles.

Search for journal titles Search all articles

Hide predecessor titles Show predecessor titles

[Download CSV](#) [Legend](#)

A-B		C-H		I-M		N-S		T-Z		New		Special Collections		Search Result	
Search this Journal	ISSN	Title	Volumes in PMC		Free Access	Participation Level									
			Latest	First											
<input type="button" value="Search"/>	1710-1484	Allergy, Asthma, and Clinical Immunology : Official Journal of the Canadian Society of Allergy and Clinical Immunology	v.7(1) 2011	v.1 2005	Immediate	Full									
<input type="button" value="Search"/>	1178-6965	Journal of Asthma and Allergy	v.3 2010	v.1 2008	Immediate	Full									

PubMed Central Journals

Search for journals or articles.

Search for journal titles Search all articles

Hide predecessor titles Show predecessor titles

[Download CSV](#) [Legend](#)

A-B		C-H		I-M		N-S		T-Z		New		Special Collections		Search Result	
Search this Journal	ISSN	Title	Volumes in PMC		Free Access	Participation Level									
			Latest	First											
<input type="button" value="Search"/>	1540-7063	Integrative and Comparative Biology	v.50(3) Sep 2010	v.47 2007	After 12 months	NIH Portfolio									



PubMed
Central

Search

Journal List

Dovepress

open access to scientific and medical research

Journal of Asthma and Allergy

Other Issues: [Journal List](#) | [previous](#) | [next](#) | [latest](#) | [archive](#)

Volume 3; 2010

Reviews

Current trends in the treatment of asthma: focus on the simultaneous administration of salmeterol/fluticasone

Robyn Teply, Jennifer Campbell, and Daniel Hilleman

J Asthma Allergy. 2010; 3: 1–8. Published online 2010 March 11.

PMCID: PMC3047914

[Abstract](#) | [Full Text](#) | [PDF-227K](#)



PubMed
Central

Search

Journal List

Dovepress

open access to scientific and medical research

Journal of Asthma and Allergy

[Journal List](#) > [J Asthma Allergy](#) > v.3; 2010

J Asthma Allergy. 2010; 3: 1–8.
Published online 2010 March 11.

PMCID: PMC3047914

Copyright © 2010 Teply et al. publisher and licensee Dove Medical Press Ltd.

Current trends in the treatment of asthma: focus on the simultaneous administration of salmeterol/fluticasone

Robyn Teply,¹ Jennifer Campbell,² and Daniel Hilleman¹

¹Creighton University School of Pharmacy and Health Professions, Omaha, NE, USA;

²Creighton Cardiac Center, Omaha, NE, USA

Correspondence: Daniel Hilleman, Professor of Pharmacy Practice, Creighton University School of Pharmacy and Health Professions, 2500 California Plaza, Omaha, NE 68178, USA, Tel +1 402-280-4288, Email hilleman@creighton.edu

Received March 11, 2010

This is an Open Access article which permits unrestricted noncommercial use, provided the original work is properly cited.

Abstract

Asthma is a chronic disease of the airways that affects over 20 million people in the United States. It is a complex disease that involves airway infiltration by different types of cells and cell mediators causing chronic inflammation of the airway as well as hyper-responsiveness and edema. Management of asthma symptoms often requires combination therapy with multiple medications. Long-acting beta-2 agonists and inhaled corticosteroids have become key medications in the prevention of asthma exacerbations. The bronchodilatory effects of the beta-2 agonists coupled with the anti-inflammatory action of the corticosteroids combat the multi-factorial causes of asthma. The combination inhaler containing salmeterol and fluticasone is one such product that has been proven safe and effective for asthma therapy.

Keywords: asthma, fluticasone, salmeterol, beta-2 agonist, inhaled corticosteroid

Formats: [Abstract](#) | [Full Text](#) | [PDF \(227K\)](#)

PubMed articles by these authors

- ▶ Teply, R.
- ▶ Campbell, J.
- ▶ Hilleman, D.

PubMed related articles

- ▶ **Review** Combined corticosteroid and long acting beta-agonist in one inha[Cochrane Database Syst Rev. 2004]
- ▶ **Review** Inhaled corticosteroids as combination therapy with beta-adrenergic agonists in airw[Eur J Clin Pharmacol. 2009]
- ▶ **Review** Inhaled salmeterol/fluticasone propionate combination: a pharmacoecono[Pharmacoeconomics. 2003]
- ▶ **Review** Current trends in asthma therapy. [Ann Univ Mariae Curie Skłodowska Med. 2003]
- ▶ **Review** Benefit-risk assessment of long-acting beta2-agonists in asthma. [Drug Saf. 2004]

» See reviews... | » See all...

Recent Activity

Turn Off Clear

- ▶ Current trends in the treatment of asthma: focus on the simultaneous administration of sal...

Links

- ▶ PubMed

Welcome to Cogprints



Atom RSS 1.0 RSS 2.0

[Latest Additions](#)

View items added to the repository in the past week.

[Search Repository](#)

Search the repository using a full range of fields. Use the search field at the top of the page for a quick search.

[Browse Repository](#)

Browse the items in the repository by subject.

[About this Repository](#)

More information about this site.

Welcome to CogPrints, an electronic archive for [self-archive](#) papers in any area of [Psychology](#), [Neuroscience](#) and [Linguistics](#) and many areas of [Computer Science](#) (e.g., [artificial intelligence](#), [robotics](#), [vision](#), [learning](#), [speech](#), [neural networks](#)), [Philosophy](#) (e.g., [mind](#), [language](#), [knowledge](#), [science](#), [logic](#)), [Biology](#) (e.g., [ethology](#), [behavioral ecology](#), [sociobiology](#), [behaviour genetics](#), [evolutionary theory](#)), [Medicine](#) (e.g., [Psychiatry](#), [Neurology](#), [human genetics](#), [Imaging](#)), [Anthropology](#) (e.g., [primatology](#), [cognitive ethnology](#), [archeology](#), [paleontology](#)), as well as any other portions of the [physical](#), [social](#) and [mathematical](#) sciences that are pertinent to the study of cognition.

Title matches "cognitive science"

Displaying results 1 to 14 of 14.

[Refine search](#) | [New search](#)

Order the results: [Reorder](#)

Export 14 results as

[Export](#)

[RSS 1.0](#)

[Atom](#)

[RSS 2.0](#)

1. Manera, Valeria and Tirassa, Maurizio (2010) [Cognitive science.](#) [Book Chapter]
2. Piccinini, Dr. Gualtiero and Scarantino, Dr. Andrea (2009) [Computation vs. Information Processing: Why Their Difference Matters to Cognitive Science.](#) [Preprint]
3. Froese, Mr Tom (2007) [On the Role of AI in the Ongoing Paradigm Shift within the Cognitive Sciences.](#) [Book Chapter] (In Press)
4. D'Mello, S.K. and Franklin, Stan and Ramamurthy, Uma and Baars, Bernard J. (2006) [A Cognitive Science Based Machine Learning Architecture.](#) [Conference Paper]
5. Anderson, Dr. Michael L. (2005) [Cognitive science and epistemic openness.](#) [Journal (Paginated)] (In Press)
6. Bolender, John (2004) [Two Accounts of Moral Diversity: The Cognitive Science of Pluralism and Absolutism.](#) [Journal (On-line/Unpaginated)]
7. Bolender, Asst. Prof. John (2004) [Two Accounts of Moral Diversity: The Cognitive Science of Pluralism and Absolutism.](#) [Journal (On-line/Unpaginated)]
8. Krebs, Mr Peter R. (2004) [Smoke without Fire: What do virtual experiments in Cognitive Science really tell us?](#) [Conference Paper] (Unpublished)



Computation vs. Information Processing: Why Their Difference Matters to Cognitive Science

Piccinini, Dr. Gualtiero and Scarantino, Dr. Andrea (2009) *Computation vs. Information Processing: Why Their Difference Matters to Cognitive Science*. [Preprint]

Full text available as:



[PDF](#) - Accepted Version
501Kb

Abstract

Since the cognitive revolution, it's become commonplace that cognition involves both computation and information processing. Is this one claim or two? Is computation the same as information processing? The two terms are often used interchangeably, but this usage masks important differences. In this paper, we distinguish information processing from computation and examine some of their mutual relations, shedding light on the role each can play in a theory of cognition. We recommend that theorists of cognition be explicit and careful in choosing notions of computation and information and connecting them together. Much confusion can be avoided by doing so.

Item Type:	Preprint
Subjects:	Philosophy > Philosophy of Mind
ID Code:	6833
Deposited By:	Piccinini, Dr. Gualtiero
Deposited On:	04 May 2010 23:11
Last Modified:	11 Mar 2011 08:57

Metadata

- [ASCII Citation](#)
- [BibTeX](#)
- [DIDL](#)
- [Dublin Core](#)
- [EP3 XML](#)
- [EPrints Application Profile \(experimental\)](#)
- [EndNote](#)
- [Eprints Application Profile](#)
- [HTML Citation](#)
- [ID Plus Text Citation](#)

Institucionální repozitáře

- Vznik po r. 2000, na univerzitách po celém světě
- **Podoba**: úložiště administrativních dokumentů, úložiště pro dokumenty a digitální objekty k výuce, úložiště výsledků vědecko-výzkumné práce instituce
- [CERN](#) Document Server
- [ECS](#) Eprints Repository
- [Asociace](#) knihoven VŠ ČR - [Odborná](#) komise pro elektronické zpřístupňování VŠ kvalifikačních prací
- [Archivy](#) e-VŠKP
- [Národní](#) registr VŠKP



CERN Document Server

Search 1,110,964 records for:

any field

[Search Tips](#) [Advanced Search](#)

CERN, DESY, FERMI LAB and SLAC are launching [INSPIRE](#), the new HEP Literature Database.

Narrow by collection:

- Articles & Preprints** (964,005)
 - [Published Articles](#) (323,006) [Preprints](#) (577,393) [Theses](#) (17,424) [Reports](#) (5,592) [CERN Notes](#) (21,786) [Committee Documents](#) (23,249)
- Books & Proceedings** (76,644)
 - [Books](#) (49,970) [Proceedings](#) (17,040) [Standards](#) (9,638)
- Presentations & Talks** (18,069)
 - [Conference Announcements](#) (15,272) [Academic Training Lectures](#) (654) [Summer Student Lectures](#) (725) [General Talks](#) (1,416) [Videotapes](#) (285)
- Periodicals & Progress Reports** (2,452)
 - [Periodicals](#) (2,211) [Progress Reports](#) (264)
- Multimedia & Outreach** (55,987)
 - [Photos](#) (14,325) [Videos](#) (1,340) [Press](#) (33,205) [Audio Archives](#) (437) [Exhibition Objects](#) (186) [Posters](#) (518) [Brochures](#) (139) [HEP Institutes](#) (2,965) [Experiments at CERN](#) (663) [Internet Resources](#) (1,909)

Focus on:

- CERN Articles & Preprints** (98,154)
 - [CERN Published Articles](#) (63,714) [CERN Preprints](#) (16,480) [CERN Theses](#) (3,678) [CERN Reports](#) (1,125) [Committee Documents](#) (23,249)
- CERN Series** (16,590)
 - [CERN Annual Reports](#) (2) [CERN Yellow Reports](#) (1,135) [CERN Theory](#) (12,818) [Academic Training Lectures](#) (654) [Summer Student Lectures](#) (725) [General Talks](#) (1,416)
- CERN Departments** (78,515)
 - [Technology Department \(TE\)](#) (147) [Finance and Procurement \(FP\)](#) (1,347) [Physics \(PH\)](#) (39,121) [Accelerator Technology \(AT\)](#) (5,204) [Accelerators & Technology Sector](#) (19,579) [Technical Support \(TS\)](#) (1,386) [Information Technology \(IT\)](#) (4,672) [Human Resources \(HR\)](#) (930) [Engineering Department \(EN\)](#) (267) [Beams Department \(BE\)](#) (626) [Secretariat-General \(SG\)](#) (11,163)
- CERN Experiments** (26,069)
 - [Fixed Target Experiments](#) (148) [Recognized Experiments](#) (609) [LHC Experiments](#) (19,771) [LEP Experiments](#) (5,549)
- CERN R&D Projects** (1,473)
 - [EU Projects](#) (642) [CERN Accelerator R&D Projects](#) (1,116)
- Archives** (55,853)
 - [CERN Archives](#) (51,333) [Pauli Archives](#) (3,807) [DSU Archives](#) (713)

ECS Research

- Research Groups
- Researcher Profiles
- Research Themes
- Graduate School
- Seminars
- Research Facilities
- Centres and Institutes
- Latest Technologies

Publications

- Publications Home
- This weeks new additions
- Search
- Browse by research group
- Browse by year

Intranet Tools

- Add publications

nb. next round of REF2013 will be using data from eprints.ecs, but the central university REF interface.

- RSS 1.0 Feed
- RSS 2.0 Feed
- Atom Feed

Welcome to **ECS EPrints Repository**

ECS was the first academic institution in the world to adopt a self-archiving mandate (2001). All the research output of all members of the School is available and fully searchable in our online repository. This repository contains over **ten-thousand records**. Find out more about our [EPrints Software](#) and [Open Access to Research](#).

Search

Return all matching records

View

View: **Recently added items** | [Download Statistics](#)

Recently added publications

1. Mohamed Sultan, S., Singjai, P., Ashburn, P. and Chong, H. (2010) [Silicon Compatible ZnO Nanowire FET:Modeling and Simulation](#). In: *2010 International Symposium on Atom-scale Si Hybrid Nanotechnologies*, 1-2 March 2010, University of Southampton.
2. Mohamed Sultan, S., Sun, K., Partridge, J., Allen, M., Ashburn, P. and Chong, H. (2011) [Fabrication of ZnO Nanowire Device Using Top-Down Approach](#). In: *12th International Conference on Ultimate Integration on Silicon (ULIS)*, 14/03/2011-16/03/2011, Cork,Ireland. pp. 77-79. Item availability restricted.
3. Alrajeh, A. (2011) [Machine Translation Systems](#). In: *ISIS Postgraduate Conference 2011*, Southampton, UK.
4. Althubaity, A., Almuhareb, A., Alharbi, S. and Alrajeh, A. (2008) [KACST Arabic Text Classification Project: Overview and Preliminary Results](#). In: *Proceedings of The 9th IBIMA conference on Information Management in Modern Organizations*, Marrakech, Morocco. Item not available online.
5. Al-Harbi, S., Almuhareb, A., Al-Thubaity, A., Khorsheed, M. S. and Al-Rajeh, A. (2008) [Automatic Arabic Text Classification](#). In: *Proceedings of The 9th International Conference on the Statistical Analysis of Textual Data*, Lyon-France.

RESEARCH
THEMES



INDUSTRIAL
PARTNERSHIPS



APPLY ONLINE
FOR A PhD



RESEARCH
PROSPECTUS
PDF (7MB)





Odborná komise pro otázky elektronického zpřístupňování vysokoškolských kvalifikačních prací



Asociace knihoven vysokých škol České republiky

Aktuálně

Lokální registry

Standardy

Dokumenty

Bibliografie

Odkazy

FAQ

O Komisi

Novinky

Novinky

Ukončení činnosti komise

Dne 30. dubna 2010 byla ukončena činnost Odborné komise pro otázky elektronického zpřístupňování VŠKP AKVŠ, která úspěšně splnila hlavní cíle vytčené při svém založení. Během své činnosti se komise významně podílela na přípravě elektronického sběru vysokoškolských kvalifikačních prací, iniciovala vznik **Národního registru VŠKP**, připravila **soubor doporučení** pro VŠ knihovny a potřebné **standardy** zajišťující jednotný popis VŠKP v ČR. S výsledky své činnosti průběžně seznamovala odbornou veřejnost nejen prostřednictvím webu www.evskp.cz, ale i formou **seminářů Systémy pro zpřístupňování VŠKP**.

V roce 2010 probíhá příprava Odborné komise pro digitální repozitáře vysokých škol, která by navázala na činnost Odborné komise pro otázky elektronického zpřístupňování VŠKP a zaměřila se na otázky zpracování, uchovávání a zpřístupňování publikované i nepublikované literatury aj. podstatných zdrojů produkovaných vysokými školami pro potřeby vědy, výzkumu a vzdělávání prostřednictvím repozitářů. Zájemci o tuto problematiku se mohou hlásit na e-mail machj@vse.cz.

Děkuji všem členům Odborné komise pro otázky elektronického zpřístupňování VŠKP za významnou práci, na které se podíleli.

Ing. Jan Mach
předseda komise



Archivy e-VŠKP

Na tomto místě najdete přímé odkazy na jednotlivé fungující archivy. Archivy jsou řazeny dle škol.

- [Akademie múzických umění v Praze](#)
- [Janáčkova akademie múzických umění v Brně](#)
- Masarykova univerzita v Brně
 - [Ekonomicko-správní fakulta](#)
 - [celouniverzitní systém](#)
- [Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně](#)
- [Ostravská univerzita v Ostravě](#)
- [Technická univerzita v Liberci](#)
- [Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem](#)
- [Univerzita Pardubice](#)
- [Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně](#)
- [Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava](#)
- [Vysoká škola ekonomická v Praze](#)

VYSOKOŠKOLSKÉ KVALIFIKAČNÍ PRÁCE

Vysokoškolské kvalifikační práce

- [Theses](#)

THESES.CZ

AUTENTIZOVANÝ

FAQ

Cena Inforum 2009



Theses.cz je systém pro odhalování plagiátů mezi závěrečnými pracemi a je vyvíjen a provozován Masarykovou univerzitou. Slouží vysokým školám a univerzitám (nejen v ČR) jako národní registr závěrečných prací (informací o pracích – název, autor, ...) a jako úložiště prací pro vyhledávání plagiátů. Systém umožňuje zástupcům zapojených škol vkládat práce a vymedávat mezi nimi plagiáty.

Veřejnosti jsou zpřístupňovány záznamy o práci, příp. plné texty (dle rozhodnutí školy), a vyhledávání mezi nimi. Systém nabízí další služby, funkce a aplikace a bude rozvíjen dle potřeby.

Vyhledávání ve veřejné části registru

Vyhledat

[? Nápověda](#)

- [Katalogové hledání \(dle školy, roku, ...\)](#)
- [Klíčová slova abecedně](#)

[Přihlásit se do neveřejné části](#)

Kontaktní e-mail: theses@fi.muni.cz

Úschovna

- [Vkládání souboru do Úschovny osobě](#)

Školy, které používají systém Theses.cz ▾

V roce 2008 byl vznik systému finančně podpořen z Centralizovaného rozvojového projektu MŠMT C1/2008 'Národní registr VŠKP a systém na odhalování plagiátů'. V roce 2011 byl rozvoj systému finančně podpořen z Centralizovaného rozvojového projektu MŠMT C39/2011 'Meziuniverzitní síť technických a metodických opatření na ochranu proti plagiátorství'.

Projekty

- [Odevzdej.cz \(Odhalování plagiátů v seminářích pracích\)](#)



Registry zdrojů s OA

- Slouží k rychlé a aktuální orientaci ve zdrojích s otevřeným přístupem
- [ROAR](#) – Registry of Open Access Repositories
- Zastoupení [ČR](#) v ROAR
- [OpenDOAR](#) – The Directory of Open Access Repositories
- [Statistiky](#) DOAR; zastoupení [ČR](#) v DOAR
- [DOAJ](#) – Directory of Open Access Journals
- [Přehled](#) DOAJ; zastoupení [ČR](#) v DOAJ

Registry of Open Access Repositories (ROAR)

[Home](#) | [Search](#) | [Search Content](#) | [Browse by Country](#) | [Browse by Type](#) | [Browse by Software](#) | [Register in ROARMAP](#) | [About](#)

[Login](#) | [Create Account/Add Repository](#)

Welcome to the Registry of Open Access Repositories

The aim of ROAR is to promote the development of open access by providing timely information about the growth and status of repositories throughout the world. Open access to research maximises research access and thereby also research impact, making research more productive and effective. [More information...](#)

Any Country Any Software Any Repository Type Sort by number of reco

Displaying results 1 to 20 of 2270.

[1](#) | [2](#) | [3](#) | [4](#) | [5](#) | [6](#) | [7](#) | [8](#) | [9](#) | [10](#) | [11](#) | [Next](#)

Export 2270 results as

Registry of Open Access Repositories (ROAR)

[Home](#) | [Search](#) | [Search Content](#) | [Browse by Country](#) | [Browse by Type](#) | [Browse by Software](#) | [Register in ROARMAP](#) | [About](#)

[Login](#) | [Create Account/Add Repository](#)

Browse by Country

Export as

- [Geoname Location \(1787\)](#)
 - [Europe \(779\)](#)
 - [Czech Republic \(5\)](#)

Group by: [Repository Type](#) | [No Grouping](#)

Jump to: [Other](#) | [Research Cross-Institutional](#) | [Research Institutional or Departmental](#)

Number of items at this level: 5.

The Directory of Open Access Repositories - OpenDOAR

[Search for repositories](#) | [Search repository contents](#) | [List of repositories](#) | [Repository Statistics](#)

OpenDOAR is an authoritative directory of academic open access repositories. Each OpenDOAR repository has been visited by project staff to check the information that is recorded here. This in-depth approach does not rely on automated analysis and gives a [quality-controlled](#) list of repositories.

As well as providing a simple [repository list](#), OpenDOAR lets you [search for repositories](#) or [search repository contents](#). Additionally, we provide tools and support to both repository administrators and service providers in sharing best practice and improving the quality of the repository infrastructure. Further explanation of these features is given in a project document [Beyond the list](#).

The current directory lists repositories and allows breakdown and selection by a variety of criteria - see the [Find](#) page - which can also be viewed as [statistical charts](#). The underlying database has been designed from the ground up to include in-depth information on each repository that can be used for search, analysis, or underpinning services like text-mining. The OpenDOAR service is being developed incrementally, developing the current service as new features are introduced. A list of [Upgrades and Additions](#) is available.

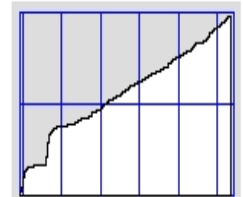
Developments will be of use both to users wishing to find original research papers and for service providers like search engines or alert services which need easy-to-use tools for developing tailored search services to suit specific user communities.

OpenDOAR is one of the SHERPA Services including [RoMEO](#) and [JULIET](#), run by the [Centre for Research Communications](#) (CRC). Current development work is [currently funded](#) by [JISC](#), with contributions from the CRC host organisation, the [University of Nottingham](#).

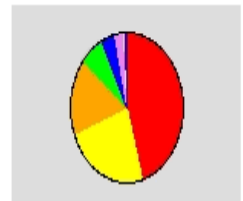
OpenDOAR has also been identified as a key resource for the Open Access community ([K.B. Oliver & R. Swain, 2006](#) - PDF) and identified as [the leader in repository directories](#) in a study by [Johns Hopkins University](#). OpenDOAR was one of the services which contributed to [SHERPA](#) being awarded the [2007 SPARC Europe Award for Outstanding Achievements in Scholarly Communications](#).

More information on the project is available on this site through the [About](#) page.

OpenDOAR has
over 1800 listings!



Growth of the OpenDOAR Database



Repositories by Continent

JISC

Free, full text, quality controlled scientific and scholarly journals, covering all subjects and many languages

Search

Browse


Suggest a journal


About

Support DOAJ!

Statistics

Contact

 Journals added last 7 days

 Journals added last 30 days

Open Access info

For publishers

Journals

Search journals

Articles

More than one word in a field will be treated as phrase.

 All Fields 

and or not

 All Fields 

Search articles

NEWS

18/4 2011: DOAJ listed as one of 20 Useful Specialty Search Engines for College Students

28/3 2011: DOAJ is launching a new user interface!

23/6 2010: OA-barometer 2009 published. 20% of peer-reviewed articles across all disciplines are now freely available.

[News Archive](#)

DOAJ AS OF TODAY

6479 journals

2846 journals searchable
at article level

565705 articles



DOAJ by Country

#	Country	Number of journals added into DOAJ									
		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
1	United States	20	202	90	93	69	108	212	175	188	70
2	Brazil	0	8	117	48	52	59	73	44	136	53
3	United Kingdom	5	107	44	41	41	32	32	58	127	21
4	Spain	0	6	20	63	50	27	62	30	77	32
5	India	0	14	18	14	18	19	23	50	129	28
6	Germany	1	12	19	36	21	30	26	23	36	8
7	Canada	0	25	12	11	17	15	25	30	47	21
8	Romania	0	4	1	0	7	5	12	36	81	31
9	Italy	0	4	9	18	16	12	12	29	47	21
10	Turkey	0	4	8	21	10	12	25	24	36	21
11	France	0	10	6	21	11	10	19	9	36	10
12	Colombia	0	2	2	5	19	17	18	26	19	19
13	Chile	0	3	41	19	13	7	14	10	14	2
14	Australia	0	19	13	11	7	10	10	13	20	11
15	Japan	2	20	43	22	3	0	4	7	4	0
16	Switzerland	1	8	4	8	2	2	18	14	21	20
17	Mexico	0	1	4	23	19	13	14	7	10	4
18	Poland	0	9	4	10	10	7	25	6	16	7
19	Argentina	0	0	1	9	10	14	14	8	28	3
20	New Zealand	0	4	2	7	3	12	17	19	6	16
21	Iran	0	0	0	6	7	13	11	9	33	7
22	Venezuela	0	3	35	6	16	3	7	6	5	1
23	Pakistan	0	0	3	15	4	10	9	17	14	7
24	Croatia	0	4	5	4	4	30	15	2	6	6
25	Serbia	0	3	2	1	2	1	10	4	47	1
26	Egypt	0	0	1	1	2	1	0	1	11	36
27	Portugal	0	1	1	0	7	6	9	14	9	4
28	Malaysia	0	0	0	2	1	3	3	8	25	8
29	Czech Republic	0	5	1	2	2	3	7	5	22	1
30	Netherlands	1	5	2	5	5	3	6	9	5	3

Journals from Czech Republic

47 journals from Czech Republic - Total number in 2010

[Acta Medica](#)

ISSN: 12114286

Subject: [Medicine \(General\)](#)

Publisher: Vydavatelstvi Karolinum

Language: English

Keywords: medicine

Start year: 1997

Publication fee: No --- [Further Information](#)

Added to DOAJ: 2004-03-30 12:05:44

[Acta Universitatis Palackianae Olomucensis : Gymnica](#) [DOAJ](#) [Content](#)

ISSN: 12121185

EISSN: 12138312

Subject: [Sports Science](#)

Publisher: Palacky University

Language: English

Keywords: kinanthropology, sports, public health, biomechanics, physiotherapy

Start year: 2005

Publication fee: No --- [Further Information](#)

Added to DOAJ: 2009-11-25 15:48:03

License:  

[Acta Veterinaria Brno](#)

ISSN: 00017213

EISSN: 18017576

Subject: [Animal Sciences](#)

Publisher: University of Veterinary and Pharmaceutical Sciences, Brno

Language: English

Keywords: veterinary medicine

Start year: 1999

Publication fee: Yes --- [Further Information](#)

Závěrečné shrnutí

- Dnes mnoho metod, možností a způsobů orientovaných a vydávaných k podpoře otevřeného přístupu k odborným informacím
- Nejedná se o formální vydání, ale většina otevřený přístup **aktivně podporuje**
- **Cílem otevřeného publikování** není zrušit tradiční prostředky vědecké komunikace ani ohrozit knihovny, popř. vydavatelský průmysl
- Jde o zpřístupňování vědeckých poznatků cestou ekonomicky efektivnější a rychlejší

Závěrečné shrnutí

- Fenomén otevřeného přístupu stále na počátku svého vývoje a lze očekávat další rozvoj
- Důležitý prvek rozvoje – dosažení všeobecného souladu mezi všemi zúčastněnými stranami
- Nutnost vyřešení autorsko-právní problematiky
- Moderní společnost ovlivněna masmédií a internetem
- Otázka času, kdy razantněji do vývoje informační společnosti zasáhne jev nový – **otevřený přístup**



**Děkuji za
pozornost!**

PhDr. Jindra Planková, Ph.D.

jindra.plankova@fpf.slu.cz

+420-553-684-358

Ústav informatiky, FPF
Oddělení informační vědy
Slezská univerzita v Opavě