

Цитатни индекси, вредновање научноистраживачког рада, библиографски алати и е-тезе Универзитета у Београду

Александра Поповић

Универзитетска библиотека “Светозар Марковић”

porovic@unilib.bg.ac.rs

План предавања

- Теоретски уводни део
- Импакт фактор
 - Листе: SCI (ISI, JCR),
листе домаћих часописа
 - Категоризација часописа,
бодовање радова
- Цитатни индекси (**Web of Science**), EndNote Basic
- Е-тезе Универзитета у Београду

Процена научних резултата

Публикације имају веома значајну улогу у процени резултата рада научника, од којих директно зависи њихов положај и напредовање у академској средини.

Процена научних резултата

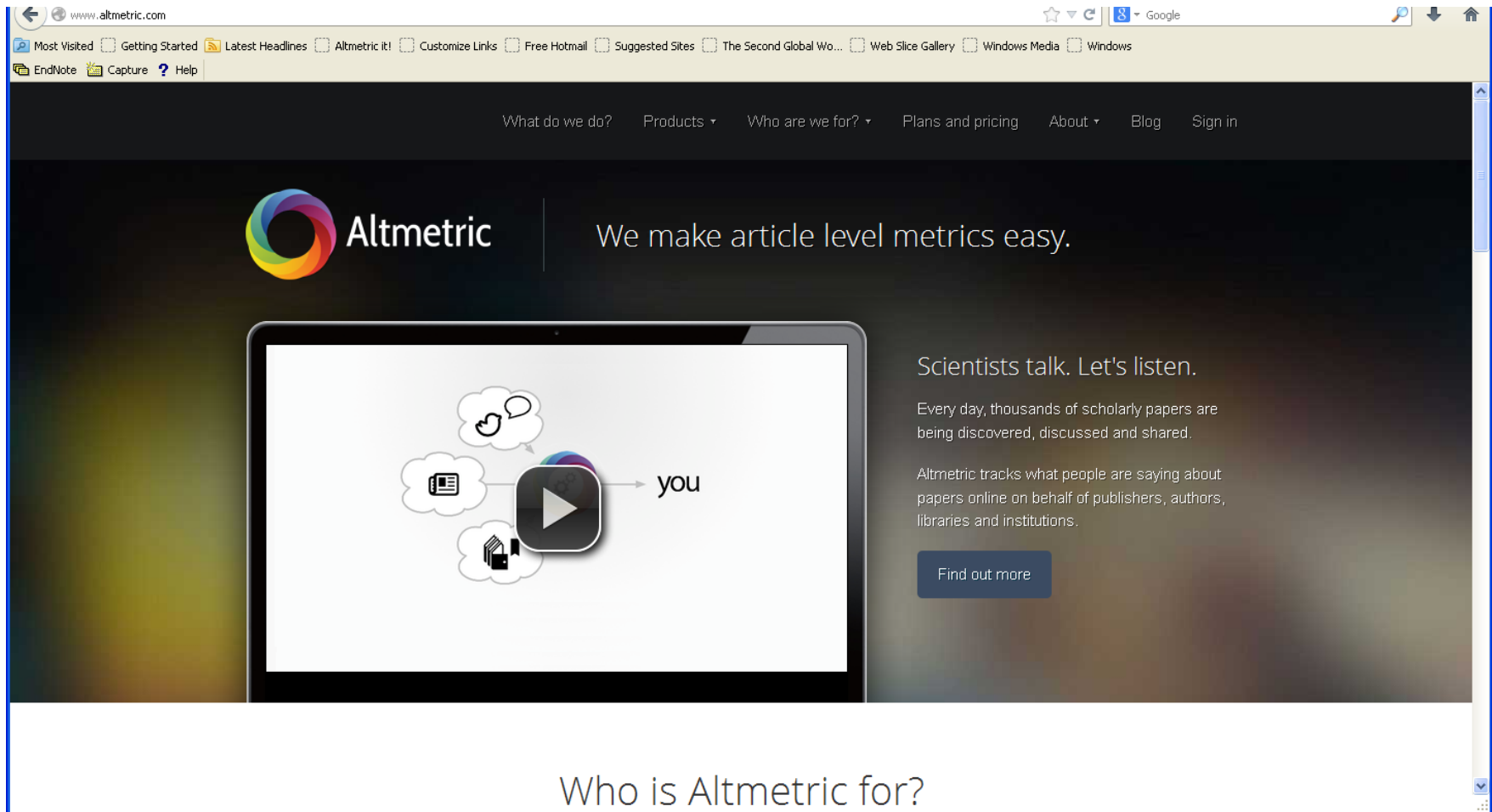
Данас се процена све више базира на квалитативним библиометријским индикаторима, заснованим на цитатима.

Све чешће се помињу
”**вебометријски**” индикатори или
алтметрија- број download-а, број прегледа (viewed)

Алтметрија

- Друштвене мреже/дискусија – Facebook, Twitter + блогови, научне друштвене мреже (ResearchGate)
- Преузимање у цитатним менаџерима (Mendeley, Zotero)
- Wikipedia
- Препоручени чланци

Altmetric.com




The screenshot shows the Altmetric.com homepage. At the top, there is a navigation menu with links: "What do we do?", "Products", "Who are we for?", "Plans and pricing", "About", "Blog", and "Sign in". The main header features the Altmetric logo (a colorful circle) and the tagline "We make article level metrics easy." Below this, a central graphic depicts a tablet displaying a play button icon, with icons for a document, a speech bubble, and a book, all pointing towards the play button and the word "you". To the right of the graphic, the text reads "Scientists talk. Let's listen." followed by a paragraph: "Every day, thousands of scholarly papers are being discovered, discussed and shared." and another paragraph: "Altmetric tracks what people are saying about papers online on behalf of publishers, authors, libraries and institutions." A "Find out more" button is located below the text. At the bottom of the page, the text "Who is Altmetric for?" is displayed.

www.altmetric.com

Most Visited Getting Started Latest Headlines Altmetric it! Customize Links Free Hotmail Suggested Sites The Second Global Wo... Web Slice Gallery Windows Media Windows

EndNote Capture Help

What do we do? Products Who are we for? Plans and pricing About Blog Sign in

 Altmetric

We make article level metrics easy.

Scientists talk. Let's listen.

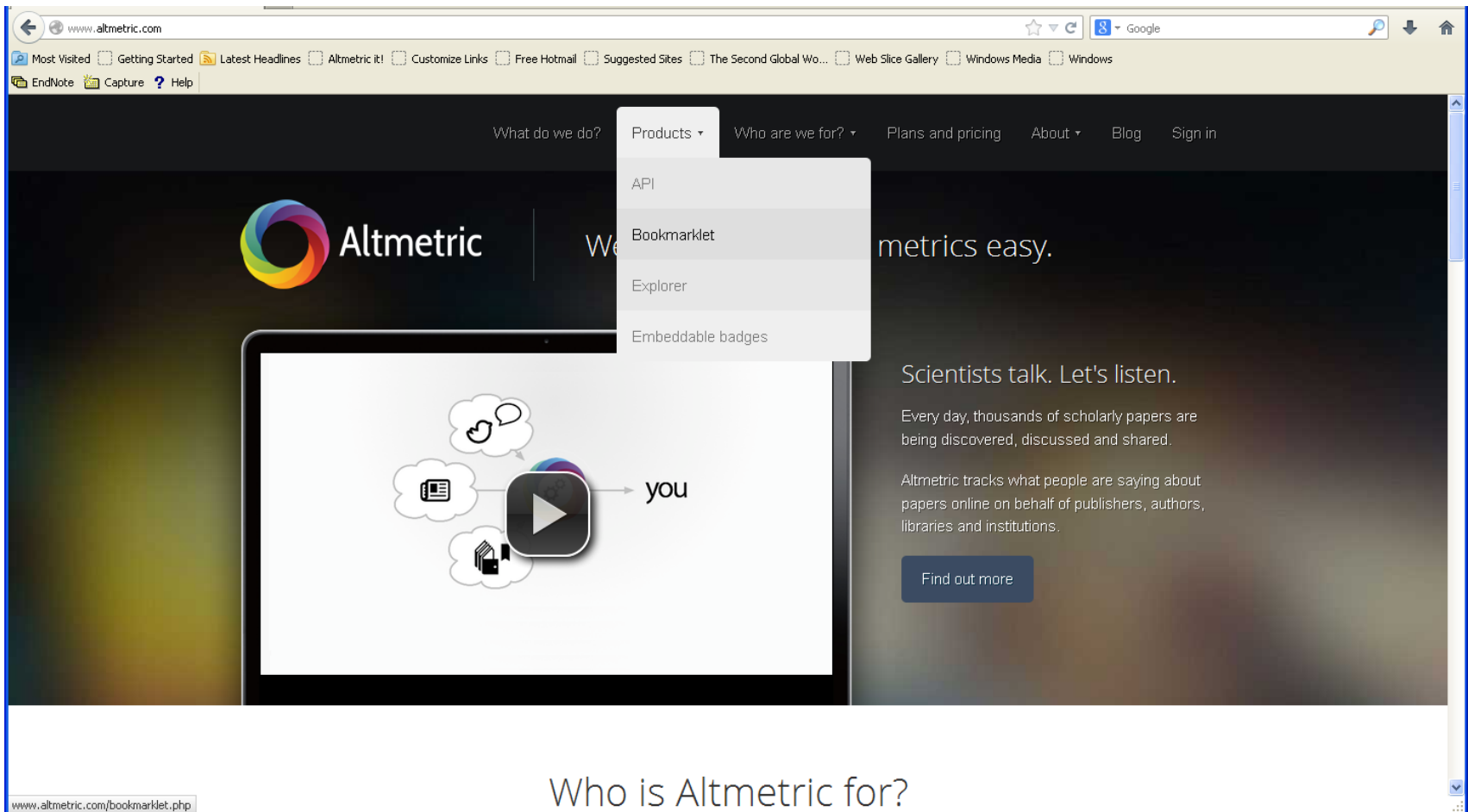
Every day, thousands of scholarly papers are being discovered, discussed and shared.

Altmetric tracks what people are saying about papers online on behalf of publishers, authors, libraries and institutions.

Find out more

Who is Altmetric for?

Bookmarklet



The screenshot shows a web browser window displaying the Altmetric website. The browser's address bar shows 'www.altmetric.com'. The website's navigation menu includes 'What do we do?', 'Products', 'Who are we for?', 'Plans and pricing', 'About', 'Blog', and 'Sign in'. The 'Products' dropdown menu is open, listing 'API', 'Bookmarklet', 'Explorer', and 'Embeddable badges'. The 'Bookmarklet' option is highlighted. The main content area features the Altmetric logo, a central graphic of a laptop with icons for social media and a play button, and text stating 'Scientists talk. Let's listen.' and 'Every day, thousands of scholarly papers are being discovered, discussed and shared.' A 'Find out more' button is visible below the text.

www.altmetric.com/bookmarket.php

Who is Altmetric for?

The Altmetric Bookmarklet - Altmetric - Mozilla Firefox


File Edit View History Bookmarks Tools Help

The Altmetric Bookmarklet - Altmetric

www.altmetric.com/bookmarklet.php

Most Visited Getting Started Latest Headlines Altmetric it! Customize Links Free Hotmail Suggested Sites The Second Global Wo... Web Slice Gallery Windows Media Windows

EndNote Capture Help

 Altmetric


What do we do? Products Who are we for? Plans and pricing About Blog Sign in

The Altmetric Bookmarklet


Instantly get article level metrics for any recent paper, for free.

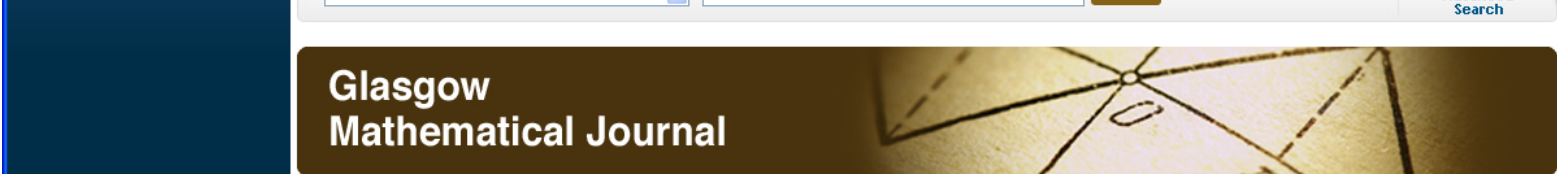
Reading a paper and want to find out its Altmetric details? Install our free bookmarklet for Chrome, Firefox and Safari.

Simply drag the button below to your bookmarks bar, navigate to a journal article page, and hit "Altmetric it!"

Grab it now & drag to your bookmarks bar → 

1. Add bookmarklet to your bookmarks toolbar
2. Visit any paper
3. Get article level metrics with a single click





Welcome to eIFL Serbia - KoBSON
University Library Svetozar Markovic
Register for an Account
f t g+1
ARTICLE AUTHOR QUERY
JOURNAL INFORMATION

Home > Glasgow Mathematical Journal > Volume 53 > Issue 01 > AN INVERSE THEOREM FOR THE GOWERS U4-NORM
Glasgow Mathematical Journal
Glasgow Mathematical Journal / Volume 53 / Issue 01 / January 2011, pp 1-50
Copyright © Glasgow Mathematical Journal Trust 2010
DOI: <http://dx.doi.org/10.1017/S0017089510000546> (About DOI), Published online: 25 August 2010
New Content Alerts CJO Widget
Table of Contents - 2011 - Volume 53, Issue 01
PDF (423 KB) References(22KB) Request Permissions Previous Abstract Next Abstract
Research Article
AN INVERSE THEOREM FOR THE GOWERS U_4 -NORM
BEN GREEN^{a1}, TERENCE TAO^{a2} and TAMAR ZIEGLER^{a3}
^{a1} Centre for Mathematical Sciences, Wilberforce Road, Cambridge CB3 0WA, UK e-mail:

9
Blogged by 1
0 readers on Mendeley
0 readers on CiteULike
[Click for more details](#)



Библиометрија

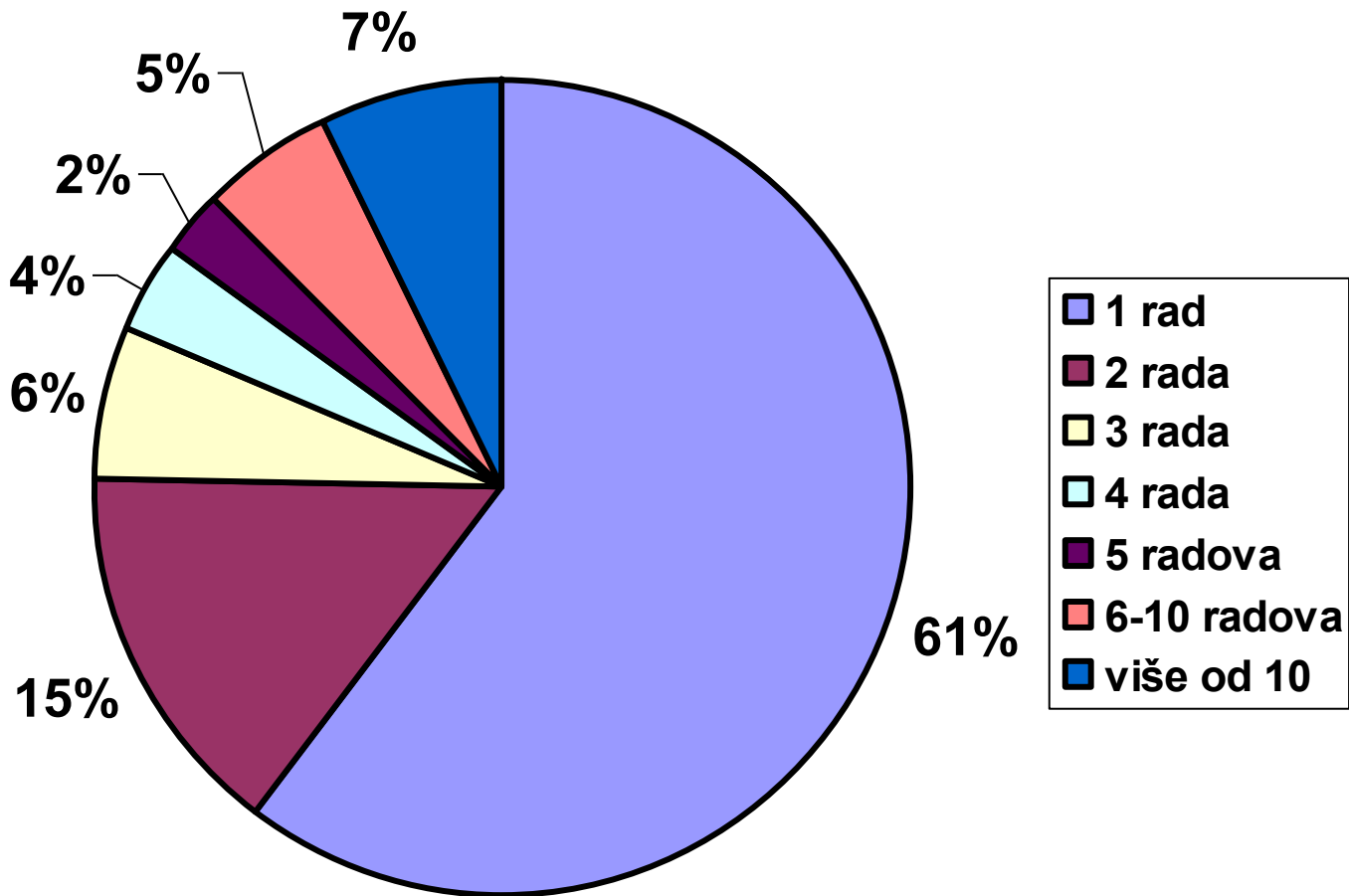
Део науке о науци који проучава науку преко квантитативних индикатора назива се наукометрија, а њен део је библиометрија.

Носиоци информација су публикације, цитати, секундарни извори информација о публикацијама (библиографије, базе података, web...)

Библиометријски закони

Емпиријски је утврђено да се расподела чланака по часописима (**Брадфордов закон**), научника по продуктивности (**Лоткин закон**) и цитата по радовима понаша као степена функција, са јасно израженим језгром најпродуктивнијих и дугим “репом”.

Процент аутора са одређеним бројем радова по Лоткином закону



Библиометријски индикатори

Цитати се у науци сматрају индикатором квалитета, те су број цитата и индикатори засновани на цитираности као што је **Импакт фактор** часописа данас у широкој употреби.

Impact Factor

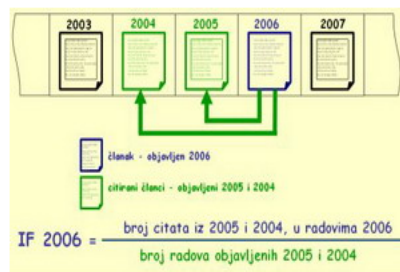
- Импакт фактор за посматрану годину је бројна вредност која се добија тако што се број цитата у посматраној години за радове публиковане у последње две године подели са бројем радова публикованих у последње две године у посматраном часопису.
- Представља просечну очекивану цитираност сваког чланка објављеног у том часопису у датој години
- Петогодишњи ИФ је погоднији за области у којима се мање публикује

- KoBSON ▶
- INFORMACIJE ▶
- NAUKA U SRBIJI ▶
- SERVISI ▶
- MOŽDA VAM ZATREBA ▼
- Google alati
- Razrešavanje
- Čemu služi
- Vrednovanje
- Priča o IF
- H - index
- Open Access
- Intelektualna prava
- SUGESTIJE I ZAMERKE ▶

Priča o IF

Kako se računa impakt faktor

Brojna vrednost impakt faktora dobija se tako što se broj citata za dve poslednje godine podeli brojem objavljenih radova u te dve godine.



Primer: Časopis American Economic Review je u svim radovima iz referisanih časopisa u WoS objavljenim 2006. godine bio citiran 5913 puta.

Od tog broja 584 puta su citirani radovi koji su objavljeni u 2005, a 2186 puta oni radovi koji su objavljeni 2004. godine. Taj časopis je u 2005-oj objavio 148 radova, a u 2004-oj godini 193 rada. Tada se njegov faktor uticaja računa na sledeći način: $(584 + 2186) / (148 + 193) = 8.12$. Znači, impakt faktor časopisa American Economic Review za 2006. godinu je 8.12. Ovako izračunat faktor uticaja eliminiše razlike koje su mogle da nastanu kao posledica veće periodičnosti (više brojeva godišnje) ili dužinom izlaženja časopisa.

IF je tema diskusije i u međunarodnoj naučnoj zajednici, pa to neki vide i ovako (ovo je šala).

Petogodišni (5-year) Impakt faktor

- NOVI KORISNICI ▼
- Ko ima pravo pristupa
- Kome je KoBSON dostupan
- KAKO KORISTITI KoBSON ▼
- Pretraživanje časopisa
- Pretraživanje Naši u WoS
- Kako 'od kuće' do KoBSON-a
- KoBSON ZA POČETNIKE ▶
- ČESTA PITANJA O: ▼
- Dostupnosti KoBSON-a
- Naši u WoS
- Našim časopisima
- Citiranosti autora
- SKRAĆENICE NA KoBSONu ▶
- DoiSerbia ▶
- Brza stranica ▶

Хиршов или h - индекс

- Хиршов индекс је број који казује да је посматрани научник објавио h радова који су сви били цитирани најмање h пута. Што је број већи, то су и радови посматраног научника у просеку утицајнији.



- KoBSON ▶
- INFORMACIJE ▶
- NAUKA U SRBIJI ▶
- SERVISI ▶
- MOŽDA VAM ZATREBA ▼
- Google alati
- Razrešavanje
- Čemu služi
- Vrednovanje
- Priča o IF
- H - index
- Open Access
- Intelektualna prava
- SUGESTIJE I ZAMERKE ▶

H - index

Zašto H-indeks?

U istraživačkoj zajednici postoji stalna potreba da se uspostave kriterijumi za vrednovanje naučne produkcije pojedinačnih istraživača, univerziteta, institucija, kao i samog naučnog izdavaštva. Do skora se najčešće koristio *Impakt faktor* časopisa, ali se poslednjih godina testiraju i nove mere. Među njima se posebno ističe H-indeks.

H-indeks je pokazatelj naučne uspešnosti istraživača koji istovremeno uzima u obzir kako naučnu produktivnost istraživača, merenu brojem objavljenih radova, tako i uticaj, mereno brojem citata tih radova u drugim radovima. Dakle, za svakog pojedinačnog istraživača (ili grupu istraživača ili instituciju) moguće je izračunati H-indeks na osnovu broja objavljenih radova i citiranosti tih radova u radovima drugih istraživača.

Ime potiče od Jorge Hirša (Jorge E. Hirsch), fizičara koji je ovu meru predložio i predstavio je u članku objavljenom 2005. godine. H-indeks je zbog jednostavnosti izračunavanja i određenih prednosti koje ima u odnosu na druge pokazatelje naučne uspešnosti za kratko vreme postao veoma popularna mera za evaluaciju naučnog rada, sudeći prema prisutnosti H-indeksa u obe svetske citatne baze (Web of Science i SCOPUS).

Šta je H-indeks i kako se računa?

Lista objavljenih radova se uredi prema opadajućoj vrednosti dobijenih citata za te radove. Na taj način, redni broj 1 će imati rad sa najvećim brojem citata, sledeći rad sa manjim ili istim brojem citata će dobiti redni broj 2 i tako dalje. Ako obeležimo redne brojeve radova sa N, a citiranost radova sa C. Vrednost H-indeksa predstavlja najveću vrednost rednog broja za koju je $C \geq N$, tj. onaj broj radova koji imaju veći broj citata od rednog broja poslednjeg rada u toj grupi.

Formalno rečeno, naučnik ima indeks h ako h radova od njegovih (ili njenih) M (broj objavljenih radova) radova imaju najmanje h citata, a ostalih M - h radova imaju najviše h citata.

Na primer: istraživač koji je objavio radove A-I ima vrednost H-indeksa 6.

Redni broj	Rad	Broj citata
1	A	12
2	B	11
3	C	11
4	D	10
5	E	8
6	F	7
7	G	5

- NOVI KORISNICI ▼
- Ko ima pravo pristupa
- Kome je KoBSON dostupan
- KAKO KORISTITI KoBSON ▼
- Pretraživanje časopisa
- Pretraživanje Naši u WoS
- Kako 'od kuće' do KoBSON-a
- KoBSON ZA POČETNIKE ▶
- ČESTA PITANJA O: ▼
- Dostupnosti KoBSON-a
- Naši u WoS
- Našim časopisima
- Citiranosti autora
- SKRAĆENICE NA KoBSONu ▶
- DoiSerbia ▶
- Brza stranica ▶

Јуџин Гарфилд Творац првог цитатног индекса

WoS → JCR

Web of Science (од 1996. до данас)

- **Science Citation Index Expanded™**
- **Social Sciences Citation Index®**
- **Arts & Humanities Citation Index®**

Две секције зборника радова са конференција (од 2001. до данас)

- **CPCI-S Conference Proceedings Citation Index – Science**
- **CPCI-SSH Conference Proceedings Citation Index – Social Science & Humanities**

Journal Citation Report

- Обрадом резултата из наведених цитатних индекса настала је база података **Journal Citation Report** која садржи податке о часописима сврстаним по категоријама у оквиру којих су ранжирани по **импакт фактору**.
→ SCI, ISI листа. Постоји Social Science JCR и Science JCR

Нормативна акта

- **Правилник о поступку и начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача (март 2008)**

Науке разврстане на:

- 1) Природно-математичке и медицинске
- 2) Техничко-технолошке и биотехничке
- 3) Друштвене и хуманистичке

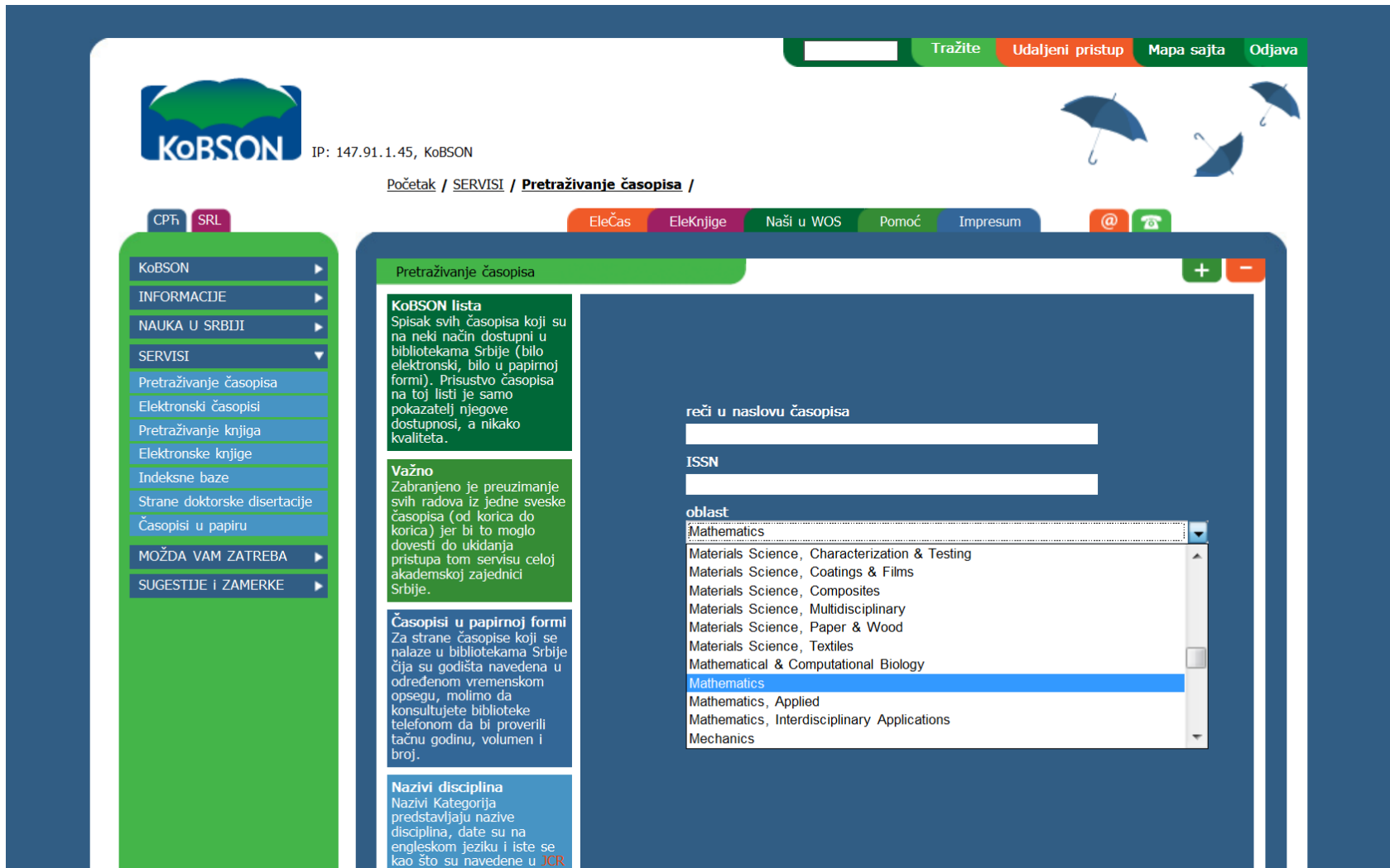
Категорија M20

- **M21** – часопис у првих 30% са листе SCI (рад у врхунском међународном часопису) – **8 бодова**
- **M22** – часопис у следећих 20% са листе SCI (рад у истакнутом међународном часопису) – **5 бодова**
- **M23** – часопис у преосталих 50% са листе SCI (рад у међународном часопису) – **3 бода**
- **M24** – часопис међународног значаја верификован посебном одлуком матичних одбора – **2 бода**

Категоризација часописа националног значаја

- **M51** – водећи часопис националног значаја – 2 бода
- **M52** – часопис националног значаја – 1.5 бод
- **M53** – научни часопис – 1 бод

Kako pronaći IF? Izbor oblasti



The screenshot shows the KoBSON website interface. At the top, there is a navigation bar with a search box, 'Tražite', 'Udaljeni pristup', 'Mapa sajta', and 'Odjava'. Below this is the KoBSON logo and the IP address 'IP: 147.91.1.45, KoBSON'. The main navigation menu includes 'CPH', 'SRL', 'EleČas', 'EleKnjige', 'Naši u WOS', 'Pomoć', and 'Impresum'. There are also social media icons for email and phone.


The main content area is titled 'Pretraživanje časopisa'. It features a sidebar on the left with a menu of options: KoBSON, INFORMACIJE, NAUKA U SRBIJI, SERVISI, Pretraživanje časopisa, Elektronski časopisi, Pretraživanje knjiga, Elektronske knjige, Indeksne baze, Strane doktorske disertacije, Časopisi u papiru, MOŽDA VAM ZATREBA, and SUGESTIJE I ZAMERKE.

The main content area is divided into several sections:

- KoBSON lista**: Spisak svih časopisa koji su na neki način dostupni u bibliotekama Srbije (bilo elektronski, bilo u papirnoj formi). Prisustvo časopisa na toj listi je samo pokazatelj njegove dostupnosti, a nikako kvaliteta.
- Važno**: Zabranjeno je preuzimanje svih radova iz jedne sveske časopisa (od korica do korica) jer bi to moglo dovesti do ukidanja pristupa tom servisu celoj akademskoj zajednici Srbije.
- Časopisi u papirnoj formi**: Za strane časopise koji se nalaze u bibliotekama Srbije čija su godišta navedena u određenom vremenskom opsegu, molimo da konsultujete biblioteke telefonom da bi proverili tačnu godinu, volumen i broj.
- Nazivi disciplina**: Nazivi Kategorija predstavljaju nazive disciplina, date su na engleskom jeziku i iste se kao što su navedene u JCR.

The search form includes fields for 'reči u naslovu časopisa' and 'ISSN'. Below these is a dropdown menu for 'oblast' (field) with a list of options: Mathematics, Materials Science, Characterization & Testing, Materials Science, Coatings & Films, Materials Science, Composites, Materials Science, Multidisciplinary, Materials Science, Paper & Wood, Materials Science, Textiles, Mathematical & Computational Biology, Mathematics, Mathematics, Applied, Mathematics, Interdisciplinary Applications, and Mechanics.

Попис часописа



IP: 147.91.1.45, KoBSON

Tražite [Udaljeni pristup](#) [Mapa sajta](#) [Odjava](#)

Početak / [SERVISI](#) / **Pretraživanje časopisa** /

CPI SRL

- KoBSON ▶
- INFORMACIJE ▶
- NAUKA U SRBIJI ▶
- SERVISI ▼
 - Pretraživanje časopisa
 - Elektronski časopisi
 - Pretraživanje knjiga
 - Elektronske knjige
 - Indeksne baze
 - Strane doktorske disertacije
 - Časopisi u papiru
- MOŽDA VAM ZATREBA ▶
- SUGESTIJE I ZAMERKE ▶

EleČas
EleKnjige
Naši u WOS
Pomoć
Impresum

@
☎

oblast Mathematics;
1-20 / 296 časopisa
+ -

ISSN	Naslov	Servisi	IF 2012	
0894-0347	Journal of the American Mathematical Society	JS	3.567	detalji
0010-3640	Communications on Pure and Applied Mathematics	WI	3.337	detalji
0003-486x	Annals of Mathematics	JS	3.027	detalji
0001-5962	Acta Mathematica	SP	2.714	detalji
0273-0979	Bulletin of the American Mathematical Society	DAJ	2.556	detalji
0020-9910	Inventiones Mathematicae	EB SP	2.259	detalji
1615-3375	Foundations of Computational Mathematics	EB SP	1.918	detalji
1435-9855	Journal of the European Mathematical Society	EB	1.880	detalji
0073-8301	Publications Mathématiques de L'IHÉS	SP	1.867	detalji
1687-1812	Fixed Point Theory and Applications	SP	1.866	detalji
0065-9266	Memoirs of the American Mathematical Society		1.821	detalji
0012-7094	Duke Mathematical Journal		1.701	detalji
0362-546X	Nonlinear Analysis: Theory Methods and Applications	SD SD3	1.640	detalji
1016-443X	Geometric and Functional Analysis	SP	1.574	detalji
0022-0396	Journal of Differential Equations	SD	1.480	detalji
1931-4523	Communications in Number Theory and Physics		1.394	detalji
0025-5831	Mathematische Annalen	SP	1.378	detalji
0001-8708	Advances in Mathematics	SD SD3	1.373	detalji
0002-9327	American Journal of Mathematics	JS MU	1.350	detalji
1948-206X	Analysis and Pde		1.257	detalji

1-20/296 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ... 15 > »

Analysis and Applications часопис

Početak / [SERVISI](#) / [Pretraživanje časopisa](#) /

CPB SRL

EleČas

EleKnjige

Naši u WOS

Pomoć

Impresum

@

☎

- KoBSON ▶
- INFORMACIJE ▶
- NAUKA U SRBIJI ▶
- SERVISI ▼
 - Pretraživanje časopisa
 - Elektronski časopisi
 - Pretraživanje knjiga
 - Elektronske knjige
 - Indeksne baze
 - Strane doktorske disertacije
 - Časopisi u papiru
- MOŽDA VAM ZATREBA ▶
- SUGESTIJE I ZAMERKE ▶

oblast Mathematics; 41-60 / 296 časopisa

ISSN	Naslov	Servisi	IF 2012	
0010-2571	Commentarii Mathematici Helvetici		1.000	detalji
0219-5295	Analysis and Applications	EB	0.978	detalji
1345-4773	Journal of Nonlinear and Convex Analysis		0.978	detalji
1465-3060	Geometry and Topology		0.974	detalji
1527-5256	Journal of Symplectic Geometry		0.974	detalji
0926-2601	Potential Analysis	SP	0.959	detalji
0012-9593	Annales Scientifiques de L Ecole Normale Superieure		0.955	detalji
1937-5093	Kinetic and Related Models		0.929	detalji
1687-2770	Boundary Value Problems	SP	0.922	detalji
1079-8986	Bulletin of Symbolic Logic	JS	0.913	detalji
0232-704X	Annals of Global Analysis and Geometry	SP	0.887	detalji
1452-8630	Applicable Analysis and Discrete Mathematics	SJ DOI OAj	0.887	detalji
0025-5874	Mathematische Zeitschrift	SP	0.879	detalji
1661-6952	Journal of Noncommutative Geometry		0.878	detalji
1661-7207	Groups Geometry and Dynamics		0.867	detalji
0143-3857	Ergodic Theory and Dynamical Systems	CU	0.865	detalji
1050-6926	Journal of Geometric Analysis	SP	0.864	detalji
1040-7294	Journal of Dynamics and Differential Equations	SP	0.863	detalji
1584-2851	Carpathian Journal of Mathematics		0.852	detalji
1935-9179	Electronic Research Announcements in Mathematical Sciences	OAj	0.852	detalji

41-60/296 < 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ... 15 > >>

Детаљи

- NAUKA U SRBIJI ▶
- SERVISI ▼
- Pretraživanje časopisa
- Elektronski časopisi
- Pretraživanje knjiga
- Elektronske knjige
- Indeksne baze
- Strane doktorske disertacije
- Časopisi u papiru
- MOŽDA VAM ZATREBA ▶
- SUGESTIJE I ZAMERKE ▶

ISSN	0219-5305
Naslov	Analysis and Applications
Status	Active
Tip dokumenta	Journal; AC
Učestalost	quarterly
Jezik	Text in English
Prvi broj	2003
Abstrakt	<p>Publishes mathematical papers that treat those parts of analysis which have direct or potential applications to the physical and biological sciences and engineering. Some of the topics from analysis include approximation theory, asymptotic analysis, calculus of variations, integral equations, integral transforms, ordinary and partial differential equations, delay differential equations, and perturbation methods. The primary aim of the journal is to encourage the development of new techniques and results in applied analysis.</p>
Alternativni naslovi	

U bibliotekama Srbije (u COBISS-u)

Od - do	Biblioteke	Brojevi telefona
---------	------------	------------------

Elektronski dostupan

Servis	Link	Primedba
EBSCO	Pretraga po servisu	Jan 2003- ; embargo 12 months

Impakt faktor i kategorije

Impakt faktor (JIF)	Kategorije i pozicije časopisa u prethodnim godinama
Kategorije	Mathematics (12/296) Mathematics, Applied (81/247)
U Current Contents	Physical, Chemical & Earth Sciences;
Science Citation	SCIE

Izdavač

Sponzor	Universidade da Coruna ^Facultade de Dereito^
Izdavač	World Scientific Publishing Co. Pte. Ltd.
Adresa	<p>5 Toh Tuck Link; Singapore, 596224; Singapore; Dist. by: World Scientific Publishing Co., Inc., 1060 Main St, River Edge, NJ, 07661, United States; Subscr. to: World Scientific Publishing Co. Pte. Ltd., Farrer Rd, PO Box 128, Singapore, 912805, Singapore; Dist. by: World Scientific Publishing Ltd., 57 Shelton St, London, WC2H 9HE, United Kingdom</p>
Telefon	65-466-5775; Distr.: 201-487-9655; Other: 44-20-78360888

Rang časopisa u JCR

Početak / [SERVISI](#) / [JCR](#) /

CPI SRL

EleČas

ElekKnjige

Naši u WOS

Pomoć

Impresum

@

☎

- KoBSON ▶
- INFORMACIJE ▶
- NAUKA U SRBIJI ▶
- SERVISI ▼
- Pretraživanje časopisa
- Elektronski časopisi
- Pretraživanje knjiga
- Elektronske knjige
- Indeksne baze
- Strane doktorske disertacije
- Časopisi u papiru
- MOŽDA VAM ZATREBA ▶
- SUGESTIJE I ZAMERKE ▶

JCR

+
-

Podaci o časopisu

ISSN	0219-5305
Naslov	Analysis and Applications
Skr. naslov (ISI)	ANAL APPL

Rang časopisa u Journal Citation Report-u za period 1981-2012

	2009	2010	2011	2012
oblast / impakt faktor	1.282	0.795	1.140	0.978
Mathematics	25/255	76/279	30/289	42/296
Mathematics, Applied	47/204	112/236	60/245	81/247

Rang časopisa prema PETOGODIŠNJEM impakt faktoru 2007-2012

	2012
oblast / impakt faktor	1.295
Mathematics	30/296
Mathematics, Applied	60/247

Objašnjenja

Zelena	vrhunski međunarodni časopis (M21); u svojoj disciplini je svrstan među prvih 30%
Plava	istaknuti međunarodni časopis (M22); u svojoj disciplini je svrstan između prvih 30% i 50%
Siva	međunarodni časopis (M23); Ima IF ali nije svrstan između prvih 50% u svojoj disciplini
Kratko objašnjenje	kako se računa impakt faktor možete pronaći na stranici često postavljana pitanja
Objašnjenja ISI lista	možete pronaći na linku Web of Science
Klasifikacija	je napravljena prema Pravilniku o postupku i načinu vrednovanja, i kvantitativnom iskazivanju naučnoistraživačkih rezultata istraživača, Službeni glasnik RS, broj 38/2008 (Detaljnije informacije možete pronaći na sajtu Ministarstva nauke)

Opis disciplina (na engleskom)

Mathematics	Mathematics covers resources having a broad, general approach to the field. The category also includes resources focusing on specific fields of basic research in Mathematics such as topology, algebra, functional analysis, combinatorial theory, differential geometry and number theory.
Mathematics, Applied	Mathematics, Applied covers resources concerned with areas of mathematics that may be applied to other fields of science. It includes areas such as differential equations, numerical analysis, nonlinearity, control, software, systems analysis, computational mathematics and mathematical modeling. Resources that are concerned with mathematical methods and whose primary focus is on a specific non-mathematical discipline such as biology, chemistry, physics, engineering, etc. are covered in the

Домаћи часописи у WoS

- 20 реферисано у JCR (имају ИФ), један суспендован (нема ИФ)
- Зограф нема ИФ јер припада Arts & Humanities Citation Index, али је реферисан у WoS
- Serbian Astronomical Journal од 2011. реферисан у WoS (могућност добијања ИФ за 2013, јуни 2014. ће се знати)

(КоБСОН → Наука у Србији → Реферисани часописи)

SCI листа и SSCI за 2013 – јуни 2014.

Elektronski časopisi iz Srbije

Referisani časopisi

Doktorske disertacije

za Mlade istraživače

SERVISI ▶

MOŽDA VAM ZATREBA ▶

SUGESTIJE I ZAMERKE ▶

Referisani u Web of Science (WoS)

	Naziv časopisa	Period
1	Acta Veterinaria	1976-
2	Applicable Analysis and Discrete Mathematics	2007-
3	Archives of Biological Sciences	2007-
4	Chemical Industry and Chemical Engineering Quarterly	2008-
5	Computer Science and Information Systems ComSIS	2008-
6	Filomat	2008-
7	Genetika	2009-
8	Hemijska industrija	2007-
9	International Journal of Electrochemical Science	2007-
10	Journal of Medical Biochemistry (ranije: Jugoslovenska medicinska biohemija)	2009-
11	Journal of Mining and Metallurgy, Section B: Metallurgy	2007-
12	Journal of the Serbian Chemical Society	1998-
13	MATCH - Communications in Mathematical and Computer Chemistry	1995-
14	Nuclear Technology and Radiation Protection	2008-
15	Panoeconomicus	2008-
16	Psihologija	2007-
17	Publications de l Institut Mathematique-Beograd	2010-
18	Science of Sintering	2003-
19	Serbian Astronomical Journal	2011-
20	Srpski arhiv za celokupno lekarstvo	2008-
21	Thermal Science	2007-
22	Vojnosanitetski pregled	2008-
23	Zograf	2008-

Prijavljivanje novih časopisa za referisanje

Swake godine Thomson Reuters procenjuje oko 2.000 novih časopisa za referisanje u WoS, a nivo prolaznosti je do 10%-12%. Ta evaluacija je besplatna, i obuhvata striktno **definisane**

KoBSON ZA POČETNIKE ▶

ČESTA PITANJA O: ▼

Dostupnosti KoBSON-a

Naši u WoS

Našim časopisima

Citiranosti autora

SKRAĆENICE NA KoBSONu ▶

Scindeks ▶

Nađi DOI ▶

Google Scholar ▶

Brza stranica ▶

DoiSerbia ▼

doiSerbia časopisi

doiSerbia teze

Referisani u Journal Citation Report-u (JCR)

Naslov	2008	2009	2010	2011	2012
Acta Veterinaria - Beograd	0.167	0.179	0.169	0.167	0.258
Applicable Analysis and Discrete Mathematics			0.645	0.754	0.887
Archives of Biological Sciences		0.238	0.356	0.360	0.791
Chemical Industry and Chemical Engineering Quarterly			0.580	0.610	0.533
Computer Science and Information Systems			0.324	0.625	0.549
Filomat			0.101	0.421	0.714
Genetika				0.440	0.372
Hemijska industrija		0.117	0.137	0.205	0.463
Int Journal of Electrochemical Science		2.175	2.808	3.729	Title Suppressions
Journal of Medical Biochemistry				0.610	1.084
Journal of Mining and Metallurgy: Sec B		0.548	1.294	1.317	1.435
Journal of the Serbian Chemical Society	0.611	0.820	0.725	0.879	0.912
MATCH-Comm Math Comp Chemistry	3.500	3.217	3.291	2.161	1.768
Nuclear Technology and Radiation Protection			0.706	1.159	1.000
Panoeconomicus			0.078	0.396	0.400
Psihologija		0.082	0.141	0.279	0.292
Publications de l Institut Mathematique-Beograd					0.195
Science of Sintering	0.412	0.486	0.403	0.274	0.278
Srpski arhiv za celokupno lekarstvo			0.194	0.190	0.228
Thermal Science		0.407	0.706	0.770	0.838

Домаћи часописи - Категоризација МН

КоБСОН → Наука у Србији →
Категоризација часописа

- Referisani časopisi
- Doktorske disertacije za Mlade istraživače
- SERVISI
- MOŽDA VAM ZATREBA
- SUGESTIJE I ZAMERKE

Kvaliteta naučnog i kategorizaciji časopisa koji izlaze u Srbiji, donosi Ministar, na predlog Matičnih naučnih odbora u okviru Ministarstva nadležnog za naučnoistraživačku delatnost. Za sva pitanja u vezi bodovanja naučnih radova obratite se analitičarima za pojedinačne naučne discipline: za osnovna istraživanja i tehnološki razvoj.

U cilju poboljšanja kvaliteta domaćeg naučnog periodičnog izdavaštva Ministarstvo je donelo **Akt o uređivanju naučnih časopisa.**

Kategorizacija časopisa (preuzeta sa veb stranica Ministarstva nauke)

naučna oblast	2006	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Referisani u Web of Science						lista	lista
Fizika			lista	lista	lista	lista	lista
Hemija			lista	lista	lista	lista	lista
Matematika i mehanika			lista	lista	lista		
Matematika, računarske nauke i mehanika						lista	lista
Medicina			lista	lista	lista	lista	lista
Biologija			lista	lista	lista	lista	lista
Geonauke i astronomija			lista	lista	lista	lista	lista
Elektronika i telekomunikacije			lista	lista	lista		
Elektronika, telekomunikacije i informacione tehnologije						lista	lista
Industrijski softver i informatika			lista	lista	lista		
Mašinstvo			lista	lista	lista	lista	lista
Saobraćaj, urbanizam i građevinarstvo			lista	lista	lista	lista	lista
Energetske tehnologije i rudarstvo			lista	lista			
Energetska efikasnost			lista	lista			
Energetika, rudarstvo i energetska efikasnost					lista	lista	lista
Materijali i hemijske tehnologije			lista	lista	lista	lista	lista
Biotehnologija i agroindustrija (poljoprivreda)			lista	lista	lista	lista	lista
Zaštita i korišćenje voda u Srbiji			lista	lista	lista		
Uređenje, zaštita i korišćenje voda, zemljišta i vazduha						lista	lista
Društveno-humanističke nauke						lista	lista
Društvene nauke	lista	lista	lista	lista	lista		
Istorija, arheologija, etnologija i istorija umetnosti	lista	lista	lista	lista	lista		
Književnost i ležir	lista	lista	lista	lista	lista		

- KOBSON ZA POČETNIKE
- ČESTA PITANJA O:
- Dostupnosti KOBSON-a
- Naši u WoS
- Našim časopisima
- Citiranosti autora
- SKRAĆENICE NA KOBSONU
- DocSerbia
- Nađi DOI
- Schdexs
- Google Scholar
- Brza stranica

Списак домаћих часописа

MNTR2013mat_mehanika.pdf - Adobe Acrobat Pro

File Edit View Window Help

Create [Icons]

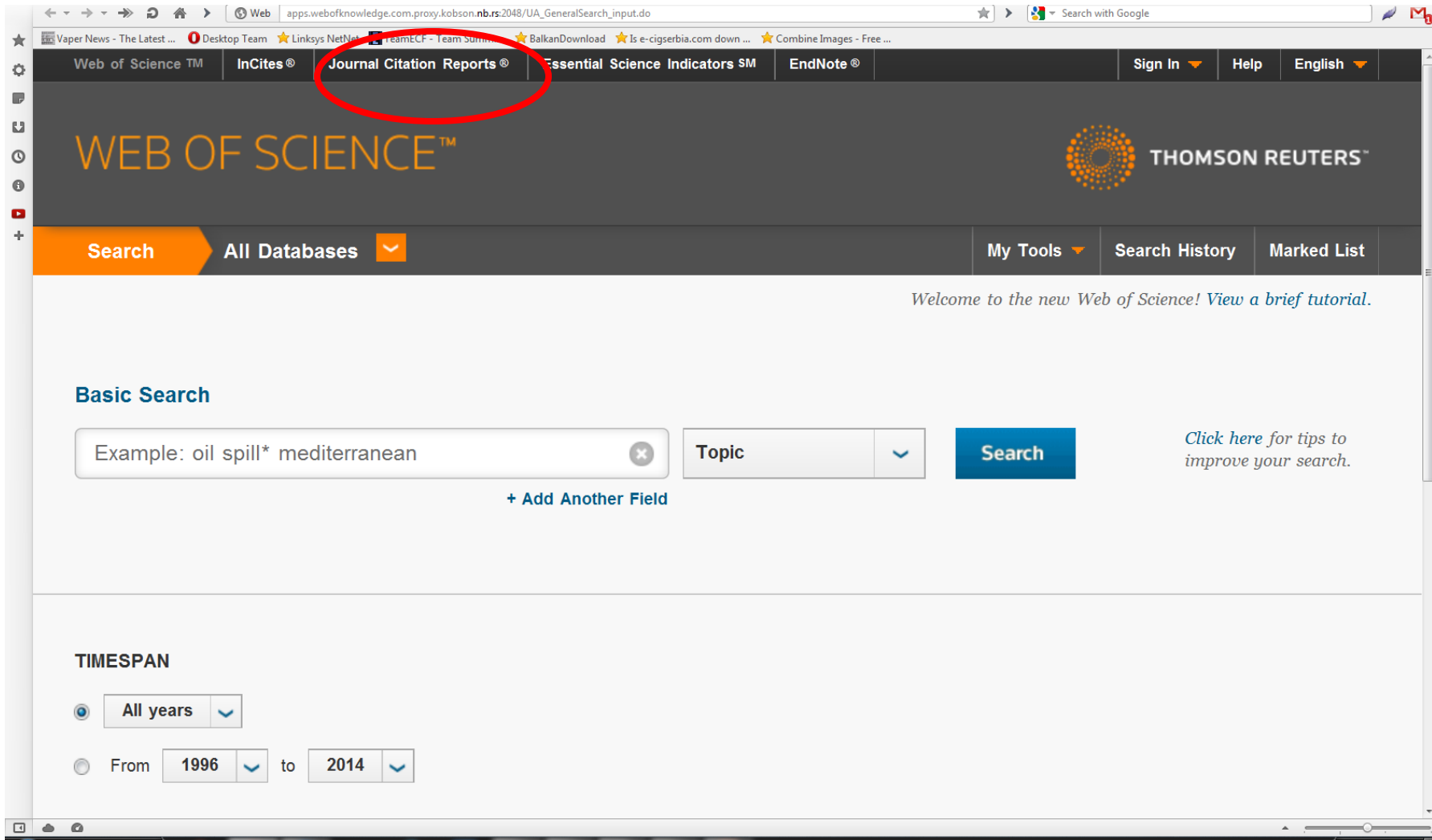
1 / 1 177% [Icons]

Tools Comment Share

**Категоризација домаћих научних часописа за математику,
рачунарску науку и механику за 2013. годину**

<i>Бр. Наслов часописа</i>	<i>МПНТР 2013</i>
1. Bulletin Academie Serbe des Sciences et des Arts, Series Mathematics	M51
2. Facta Universitatis, Series: Mathematics and Informatics	M51
3. Kragujevac Journal of Mathematics	M51
4. Novi Sad Journal of Mathematics	M51
5. Theoretical and Applied Mechanics	M51
6. Yugoslav Journal of Operations Research	M51
7. Математички весник	M51
8. Functional Analysis, Approximation and Computation	M52
9. Mathematica Moravica	M52
10. Scientific Publications of the State University of Novi Pazar, series A: Applied Mathematics, Informatics and Mechanics	M52
11. Vojnotehnički glasnik	M52
12. Scientific Technical Review	M52

JCR онлајн



The screenshot shows the Web of Science website interface. The browser address bar displays the URL: `apps.webofknowledge.com.proxy.kobson.nb.rs.2048/UA_GeneralSearch_input.do`. The navigation menu includes "Web of Science™", "InCites®", "Journal Citation Reports®" (highlighted with a red circle), "Essential Science Indicators SM", and "EndNote®". The main header features the "WEB OF SCIENCE™" logo and the "THOMSON REUTERS™" logo. Below the header, there are navigation options: "Search", "All Databases" (with a dropdown arrow), "My Tools" (with a dropdown arrow), "Search History", and "Marked List". A welcome message reads: "Welcome to the new Web of Science! [View a brief tutorial.](#)". The "Basic Search" section contains a search input field with the example text "Example: oil spill* mediterranean", a "Topic" dropdown menu, and a blue "Search" button. A link below the search button says "+ Add Another Field". To the right of the search area, there is a link: "Click here for tips to improve your search." The "TIMESPAN" section includes a radio button for "All years" (selected) and a dropdown menu, and another radio button for "From" with dropdown menus for "1996" and "2014", followed by the word "to".



JCR Science Edition

претрага по земљи



ISI Web of KnowledgeSM

Journal Citation Reports[®]

[Information for New Users](#)

Select a JCR edition and year:	Select an option:
<input checked="" type="radio"/> JCR Science Edition <input type="text" value="2012"/>	<input checked="" type="radio"/> View a group of journals by <input type="text" value="Country/Territory"/>
<input type="radio"/> JCR Social Sciences Edition <input type="text" value="2012"/>	<input type="radio"/> Search for a specific journal
	<input type="radio"/> View all journals
<input type="button" value="SUBMIT"/>	

This product is best viewed in 800x600 or higher resolution

The Notices file was last updated Tue Oct 15 20:12:07 2013

[Acceptable Use Policy](#)

Copyright © 2013 [Thomson Reuters](#).

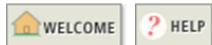


THOMSON REUTERS

Published by Thomson Reuters

ISI Web of KnowledgeSM

Journal Citation Reports[®]



2012 JCR Science Edition

Country/Territory Selection

1) Select one or more countries/territories from the list to filter journals. (How to select more than one)	<ul style="list-style-type: none">REP OF GEORGIAROMANIARUSSIASAUDI ARABIASCOTLANDSERBIASERBIA MONTENEGSINGAPORESLOVAKIA
2) Sort journals by:	Journal Title
<input type="button" value="SUBMIT"/>	

[Acceptable Use Policy](#)
Copyright © 2013 [Thomson Reuters](#).



Published by Thomson Reuters

Изабран часопис Филомат

Journal Summary List

[Journal Title Changes](#)

Journals from: countries/territories **SERBIA**

Sorted by:

Journals 1 - 17 (of 17)

Navigation icons: << < [1] > >>

Page 1 of 1

Ranking is based on your journal and sort selections.

Mark	Rank	Abbreviated Journal Title <i>(linked to journal information)</i>	ISSN	JCR Data ⁱ						Eigenfactor [®] Metrics ^j	
				Total Cites	Impact Factor	5-Year Impact Factor	Immediacy Index	Articles	Cited Half-life	Eigenfactor [®] Score	Article Influence [®] Score
<input type="checkbox"/>	1	ACTA VET-BEOGRAD	0567-8315	176	0.258	0.281	0.000	60	6.3	0.00028	0.055
<input type="checkbox"/>	2	APPL ANAL DISCR MATH	1452-8630	109	0.887	0.688	0.045	22	3.3	0.00108	0.401
<input type="checkbox"/>	3	ARCH BIOL SCI	0354-4664	475	0.791	0.608	0.022	179	3.0	0.00092	0.088
<input type="checkbox"/>	4	CHEM IND CHEM ENG Q	1451-9372	166	0.533		0.080	50	3.6	0.00054	
<input type="checkbox"/>	5	COMPUT SCI INF SYST	1820-0214	101	0.549		0.042	72	2.6	0.00061	
<input type="checkbox"/>	6	FILOMAT	0354-5180	139	0.714		0.680	25	2.2	0.00075	
<input type="checkbox"/>	7	GENETIKA BELGRADE	0534-0012	119	0.372		0.063	63	3.6	0.00013	
<input type="checkbox"/>	8	HEM IND	0367-598X	132	0.463	0.317	0.053	94	2.8	0.00025	0.044
<input type="checkbox"/>	9	J MED BIOCHEM	1452-8258	114	1.084		0.067	45	2.2	0.00012	
<input type="checkbox"/>	10	J MIN METALL B	1450-5339	182	1.435	1.309	0.306	49	3.4	0.00043	0.256
<input type="checkbox"/>	11	J SERB CHEM SOC	0352-5139	1229	0.912	0.934	0.155	148	5.5	0.00237	0.191
<input type="checkbox"/>	12	MATCH-COMMUN MATH CO	0340-6253	1295	1.768	1.564	0.658	114	4.0	0.00571	0.593
<input type="checkbox"/>	13	NUCL TECHNOL RADIAT	1451-3994	153	1.000		0.093	54	2.7	0.00048	
<input type="checkbox"/>	14	SCI SINTER	0350-820X	142	0.278	0.430			5.6	0.00043	0.136
<input type="checkbox"/>	15	SRP ARK CELOK LEK	0370-8179	256	0.228		0.083	108	6.2	0.00035	
<input type="checkbox"/>	16	THERM SCT	0354-9836	541	0.838	0.872	0.171	217	3.1	0.00149	0.186



Обратити пажњу на самоцитираност часописа



Cites in {2012} to items published in: 2011 = 47 Number of items published in: 2011 = 63
 2010 = 33 2010 = 49
 2009 = 9 2009 = 46
 2008 = 8 2008 = 33
 2007 = 5 2007 = 0
 Sum: 102 Sum: 191

Calculation: $\frac{\text{Cites to recent items}}{\text{Number of recent items}} = \frac{102}{191}$

Journal Self Cites

The tables show the contribution of the journal's self cites to its impact factor. This information is also represented in the [cited journal graph](#).

Total Cites	139	Self Cites	5 (3% of 139)
Cites to Years Used in Impact Factor Calculation	80	Self Cites to Years Used in Impact Factor Calculation	3 (3% of 80)
Impact Factor	0.714	Impact Factor without Self Cites	0.688

Journal Immediacy Index

Cites in 2012 to items published in 2012 = 17
 Number of items published in 2012 = 25
 Calculation: $\frac{\text{Cites to current items}}{\text{Number of current items}} = \frac{17}{25} = 0.680$

Journal Cited Half-Life

The cited half-life for the journal is the median age of its items cited in the current JCR year. Half of the citations to the journal are to items published within the cited half-life.

Cited Half-Life: 2.2 years

Breakdown of the citations *to the journal* by the cumulative percent of 2012 cites to items published in the following years:

Cited Year	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002-all
# Cites from 2012	17	47	33	9	8	5	1	2	0	3	14
Cumulative %	12.23	46.04	69.78	76.26	82.01	85.61	86.33	87.77	87.77	89.93	100

Cited Half-Life Calculations:

The cited half-life calculation finds the number of publication years from the current JCR year that account for 50% of citations received by the journal. Read help for more information on the calculation.

International Journal of Electrochemical Science




ISI Web of KnowledgeSM

Journal Citation Reports[®]



2011 JCR Science Edition

Journal: International Journal of Electrochemical Science

Mark	Journal Title	ISSN	Total Cites	Impact Factor	5-Year Impact Factor	Immediacy Index	Citable Items	Cited Half-life	Citing Half-life
	INT J ELECTROCHEM SC	1452-3981	2133	3.729	3.324	0.640	503	2.4	6.6
Cited Journal  Citing Journal  Source Data Journal Self Cites									



Journal Information

Full Journal Title: International Journal of Electrochemical Science

ISO Abbrev. Title: Int. J. Electrochem. Sci.

JCR Abbrev. Title: INT J ELECTROCHEM SC

ISSN: 1452-3981

Issues/Year: 12

Language: ENGLISH

Journal Country/Territory: SERBIA

Publisher: ELECTROCHEMICAL SCIENCE GROUP

Publisher Address: A SPOMENICE 7/12 , 19210 BOR, BELGRADE VJ 12, SERBIA

Subject Categories: ELECTROCHEMISTRY

[SCOPE NOTE](#)

[VIEW JOURNAL SUMMARY LIST](#)

[VIEW CATEGORY DATA](#)

Eigenfactor[®] Metrics

Eigenfactor[®] Score

0.00379

Article Influence[®] Score

0.381

Journal Rank in Categories: [JOURNAL RANKING](#)

Journal Impact Factor

Цитатни индекси - WoS

Thomson Reuters **Web of Science** садржи следеће базе података

- **Science Citation Index Expanded™**
- **Social Sciences Citation Index® -**
- **Arts & Humanities Citation Index®**

Две секције зборника радова са конференција од 2001. до данас

- **CPCI-S Conference Proceedings Citation Index - Science**
- **CPCI-SSH Conference Proceedings Citation Index - Social Science & Humanities**

Универзитетска библиотека и цела академска заједница Србији има онлајн приступ цитатним индексима од 1996. године до данас.



Web of Science™ InCites® Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote® Sign In

WEB OF SCIENCE™

Search Web of Science™ Core Collection My Tools Search H

Welcome to the new Web of Science

Basic Search

ognjanovic z* Author Search

+ Add Another Field Select from Index

TIMESPAN

All years

Преглед публикованих радова

Back to Search My Tools Search History Marked List

Results: 32
(from Web of Science Core Collection)

View Distinct Author Record Sets for:
ognjanovic z*

You searched for:
AUTHOR: (ognjanovic z*) ...More

Create Alert

Refine Results

Search within results for...

Web of Science Categories

- COMPUTER SCIENCE ARTIFICIAL INTELLIGENCE (17)
- COMPUTER SCIENCE THEORY METHODS (13)
- LOGIC (9)
- COMPUTER SCIENCE INFORMATION SYSTEMS (7)
- MATHEMATICS (6)

more options / values...

Sort by: Publication Date -- newest to oldest Page 1 of 4

Select Page Save to EndNote online Add to Marked List

[Analyze Results](#)
[Create Citation Report](#)

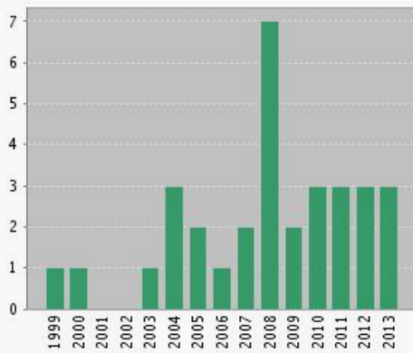
1. **Probabilistic logics for objects located in space and time**
By: Doder, Dragan; Grant, John; **Ognjanovic, Zoran**
JOURNAL OF LOGIC AND COMPUTATION Volume: 23 Issue: 3 Pages: 487-515 Published: JUN 2013
[View Abstract](#)
Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)
2. **A FIRST-ORDER CONDITIONAL PROBABILITY LOGIC WITH ITERATIONS**
By: Milosevic, Milos; **Ognjanovic, Zoran**
PUBLICATIONS DE L INSTITUT MATHEMATIQUE-BEOGRAD Volume: 93 Issue: 107 Pages: 19-27 Published: 2013
[Full Text from Publisher](#) [View Abstract](#)
Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)
3. **Logics with Generalized Measure Operators**
By: Ikodinovic, Nebojsa; Raskovic, Miodrag; Markovic, Zoran; et al.
JOURNAL OF MULTIPLE-VALUED LOGIC AND SOFT COMPUTING Volume: 20 Issue: 5-6 Pages: 527-555 Published: 2013
[View Abstract](#)
Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)
4. **A p-adic probability logic**
By: Ilic-Stepic, Anjelina; **Ognjanovic, Zoran**; Ikodinovic, Nebojsa; et al.
Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

X-индекс 8

You searched for: **AUTHOR:** (ognjanovic z*) [...More](#)

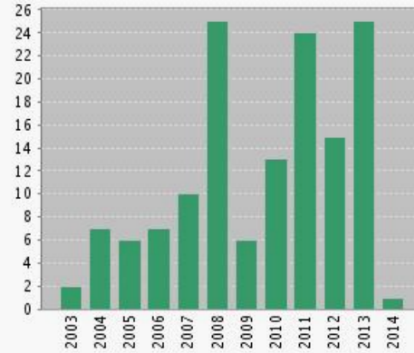
This report reflects citations to source items indexed within Web of Science Core Collection. Perform a Cited Reference Search to include citations to items not indexed within Web of Science Core Collection.

Published Items in Each Year



The latest 20 years are displayed.

Citations in Each Year



The latest 20 years are displayed.

Results found: 32

Sum of the Times Cited [?]: 141

Sum of Times Cited without self-citations [?]: 38

Citing Articles [?]: 53

Citing Articles without self-citations [?]: 26

Average Citations per Item [?]: 4.41

h-index [?]: 8

Sort by: **Times Cited -- highest to lowest** ▾

◀ Page 1 of 4 ▶

Use the checkboxes to remove individual items from this Citation Report

or restrict to items published between and

1. **Some first-order probability logics**

2010	2011	2012	2013	2014	Total	Average Citations per Year
13	24	15	25	1	141	11.75

Најцитиранији радови

19 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20

The latest 20 years are displayed.

20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20

The latest 20 years are displayed.

Sort by: **Times Cited -- highest to lowest** ▾

◀ Page 1 of 4 ▶

Use the checkboxes to remove individual items from this Citation Report

or restrict to items published between and

- 1. **Some first-order probability logics**
 By: Ognjanovic, Z; Raskovic, M
 THEORETICAL COMPUTER SCIENCE Volume: 247 Issue: 1-2 Pages: 191-212
 Published: SEP 28 2000
- 2. **Some probability logics with new types of probability operators**
 By: Ognjanovic, Z; Raskovic, M
 JOURNAL OF LOGIC AND COMPUTATION Volume: 9 Issue: 2 Pages: 181-195
 Published: APR 1999
- 3. **A logic with conditional probabilities**
 By: Raskovic, M; Ognjanovic, Z; Markovic, Z
 Edited by: Alferes, JJ; Leite, J
 Conference: 9th European Conference on Logics in Artificial Intelligence (JELIA 04) Location:
 Lisbon, PORTUGAL Date: SEP 27-30, 2004
 Sponsor(s): Univ Nova Lisboa, Dept Informat, Fac Ciencias & Tecnol; Portuguese Assoc AI;
 APPIA; FBA; CoLogNET; FCT; Fundacao Calouste Gulbenkian; Opensoft; REVERSE
 LOGICS IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE, PROCEEDINGS Book Series: LECTURE NOTES IN
 COMPUTER SCIENCE Volume: 3229 Pages: 226-238 Published: 2004
- 4. **A logic with approximate conditional probabilities that can model default reasoning**

2010	2011	2012	2013	2014	Total	Average Citations per Year
13	24	15	25	1	141	11.75
2	3	2	2	0	27	1.80
0	3	0	3	0	24	1.50
2	1	1	2	0	18	1.64

8 радова цитирано најмање 8 пута

By: Ognjanovic, Zoran; Perovic, Aleksandar; Raskovic, Miodrag LOGIC JOURNAL OF THE IGPL Volume: 16 Issue: 2 Pages: 105-120 Published: APR 2008	1	3	1	2	0	9	1.29
<input type="checkbox"/> 7. Discrete linear-time probabilistic logics: Completeness, decidability and complexity By: Ognjanovic, Z JOURNAL OF LOGIC AND COMPUTATION Volume: 16 Issue: 2 Pages: 257-285 Published: APR 2006	2	1	2	2	0	9	1.00
<input type="checkbox"/> 8. A probabilistic logic with polynomial weight formulas By: Perovic, Aleksandar; Ognjanovic, Zoran; Raskovic, Miodrag; et al. Edited by: Hartmann, S; Kernsberner, G Conference: 5th International Symposium on Foundations of Information and Knowledge Systems Location: Pisa, ITALY Date: FEB 11-15, 2008 Sponsor(s): Assoc Symbol Log; European Assoc Theoret Comp Sci FOUNDATIONS OF INFORMATION AND KNOWLEDGE SYSTEMS, PROCEEDINGS Book Series: LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE Volume: 4932 Pages: 239-252 Published: 2008	2	2	2	1	0	8	1.14
<input type="checkbox"/> 9. Measures of inconsistency and defaults By: Doder, Dragan; Raskovic, Miodrag; Markovic, Zoran; et al. INTERNATIONAL JOURNAL OF APPROXIMATE REASONING Volume: 51 Issue: 7 Pages: 832-845 Published: SEP 2010	0	3	0	1	1	5	1.00
<input type="checkbox"/> 10. A hybrid genetic and variable neighborhood descent for probabilistic SAT problem By: Ognjanovic, Z; Midic, U; Mladenovic, N Edited by: Blesa, MJ; Blum, C; Roli, A; et al. Conference: 2nd International Workshop on Hybrid Metaheuristics Location: Barcelona, SPAIN Date: AUG 29-30, 2005 Sponsor(s): Univ Politecn Catalunya; Turisme Barcelona; Direcc Gen Turisme Catalunya; Transports Metropolitans Barcelona; Caves Freixenet; Punto Blanc HYBRID METAHEURISTICS, PROCEEDINGS Book Series: LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE Volume: 3636 Pages: 42-53 Published: 2005	1	0	0	1	0	3	0.30

 Select Page




У претрази је Cited Reference Search, цитиран аутор ognjanovic z*

Web of Science™ InCites® Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote® Sign In Help English

WEB OF SCIENCE™ THOMSON REUTERS™

Search Web of Science™ Core Collection My Tools Search History Marked List

Welcome to the new Web of Science! [View a brief tutorial.](#)

Cited Reference Search

Find the articles that cite a person's work.

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

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

ognjanovic z* Cited Author [Select from Index](#)

Example: J Comp* Appl* Math* Cited Work [Select from Index](#)

[View abbreviation list](#)

Example: 1943 or 1943-1945 Cited Year(s)

[+ Add Another Field](#) | [Clear All Fields](#) [Search](#)

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

Преглед цитираних радова

										Science Core Collection
<input type="checkbox"/>	OGNJANOVIC Z	DATABASE PAPERS PROB	2005						5	
<input type="checkbox"/>	OGNJANOVIC Z	IN PRESS J LOGIC COM							1	
<input type="checkbox"/>	OGNJANOVIC Z	IN PRESS LOGIC J IGP							1	
<input type="checkbox"/>	Ognjanovic, Z	J LOGIC COMPUT	2006	16	2	257	10.1093/logcom/exi077		9	View Record in Web of Science Core Collection
<input type="checkbox"/>	Ognjanovic, Z + [Show all authors]	J LOGIC COMPUT	1999	9	2	181	10.1093/logcom/9.2.181		24	View Record in Web of Science Core Collection
<input type="checkbox"/>	Ognjanovic, Z + [Show all authors]	LECT NOTES ARTIF INT	2004	3070		462			2	View Record in Web of Science Core Collection
<input type="checkbox"/>	Ognjanovic, Z + [Show all authors]	LECT NOTES COMPUT SC	2005	3636		42			3	View Record in Web of Science Core Collection
<input type="checkbox"/>	OGNJANOVIC Z	LNCS	2001	2143		805			4	



Ognjanovic Z, J Logic Comput 1999, V9, No2, P181; 24 цитата



[Back to Search](#) My Tools ▼ Search History Marked List

Results: 24
(from Web of Science Core Collection)

You searched for:
CITED AUTHOR: (ognjanovic z*) ...[More](#)

[Create Alert](#)

Refine Results

Search within results for...

Web of Science Categories ▼

- COMPUTER SCIENCE ARTIFICIAL INTELLIGENCE (14)
- COMPUTER SCIENCE THEORY METHODS (8)
- LOGIC (7)
- MATHEMATICS (5)
- MATHEMATICS APPLIED (5)

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

[Refine](#)

Document Types ▼

Sort by: **Publication Date -- newest to oldest** ▼ Page 1 of 3

Select Page [Save to EndNote online](#) ▼ [Add to Marked List](#)

[Analyze Results](#)
[Create Citation Report](#)

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

1. **A language for the execution of graded BDI agents**
By: Casali, Ana; Godo, Lluis; Sierra, Carles
LOGIC JOURNAL OF THE IGPL Volume: 21 Issue: 3 Special Issue: SI
Pages: 332-354 Published: JUN 2013
[View Abstract](#)
2. **Probabilistic logics for objects located in space and time**
By: Doder, Dragan; Grant, John; Ognjanovic, Zoran
JOURNAL OF LOGIC AND COMPUTATION Volume: 23 Issue: 3 Pages:
487-515 Published: JUN 2013
[View Abstract](#)
3. **Logics with Generalized Measure Operators**
By: Ikodinovic, Nebojsa; Raskovic, Miodrag; Markovic, Zoran; et al.
JOURNAL OF MULTIPLE-VALUED LOGIC AND SOFT COMPUTING Volume:
20 Issue: 5-6 Pages: 527-555 Published: 2013
[View Abstract](#)
4. **Finitely additive probability measures on classical propositional formulas definable by Godel's t-norm and product t-norm**
By: Perovic, Aleksandar; Ognjanovic, Zoran; Raskovic, Miodrag; et al.

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

Times Cited: 1
(from Web of Science Core Collection)

Пребацивање референци у EndNote basic

Web of Science™ | InCites® | Journal Citation Reports® | Essential Science Indicators™ | EndNote® | Aleksandra ▾ | Help | English ▾

WEB OF SCIENCE™ | THOMSON REUTERS™

[Back to Search](#) | [My Tools ▾](#) | [Search History](#) | [Marked List 3](#)

Results: 32
(from All Databases)

You searched for:
AUTHOR: (ognjanovic z*) ...More

Refine Results

Search within results for...

Databases ▾

Research Domains ▾

SCIENCE TECHNOLOGY

[Refine](#)

Research Areas ▾

COMPUTER SCIENCE

Sort by: **Publication Date -- newest to oldest** ▾

Page 1 of 4

Select Page | **Save to EndNote online** ▾ |

[Create Citation Report](#)

1. **Probabilistic logics for objects located in space and time** **Times Cited: 0**
(from All Databases)
By: Doder, Dragan; Grant, John; **Ognjanovic, Zoran**
JOURNAL OF LOGIC AND COMPUTATION Volume: 23 Issue: 3 Pages: 487-515 Published: JUN 2013

2. **A FIRST-ORDER CONDITIONAL PROBABILITY LOGIC WITH ITERATIONS** **Times Cited: 0**
(from All Databases)
By: Milosevic, Milos; **Ognjanovic, Zoran**
PUBLICATIONS DE L INSTITUT MATHEMATIQUE-BEOGRAD Volume: 93 Issue: 107 Pages: 19-27 Published: 2013

3. **Logics with Generalized Measure Operators** **Times Cited: 0**
(from All Databases)
By: Ikodinovic, Nebojsa; Raskovic, Miodrag; Markovic, Zoran; et al.
JOURNAL OF MULTIPLE-VALUED LOGIC AND SOFT COMPUTING Volume: 20 Issue: 5-6 Pages: 527-555 Published: 2013



Слање у My.endnote.com

Web of Science™ THOMSON REUTERS™

Back to Search My Tools Search History Marked List 3

Results: 32 (from All Databases)

You searched for:
AUTHOR: (ognjanovic z*) ...More

Refine Results

Search within results for...

Databases Research Domains SCIENCE TECHNOLOGY

Pages: 487-515 Published: JUN 2013 View Abstract

2. A FIRST-ORDER CONDITIONAL PROBABILITY LOGIC WITH ITERATIONS

By: Milosevic, Milos; Ognjanovic, Zoran
PUBLICATIONS DE L INSTITUT MATHEMATIQUE-BEOGRAD Volume: 93 Issue: 107 Pages: 19-27 Published: 2013

Full Text from Publisher View Abstract

Send to my.endnote.com

3 records selected

Record Content: Author, Title, Source

Send Cancel

List Create Citation Report

Times Cited: 0 (from All Databases)

Times Cited: 0 (from All Databases)

Обележене референце

Web of Science™ InCites® Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote® Aleksandra Help English

WEB OF SCIENCE™

THOMSON REUTERS™

Back to Search My Tools Search History Marked List 3

Results: 32
(from All Databases)

You searched for:
AUTHOR: (ognjanovic z*) ...More

Refine Results

Search within results for...

Databases

Research Domains

SCIENCE TECHNOLOGY

Refine

Research Areas

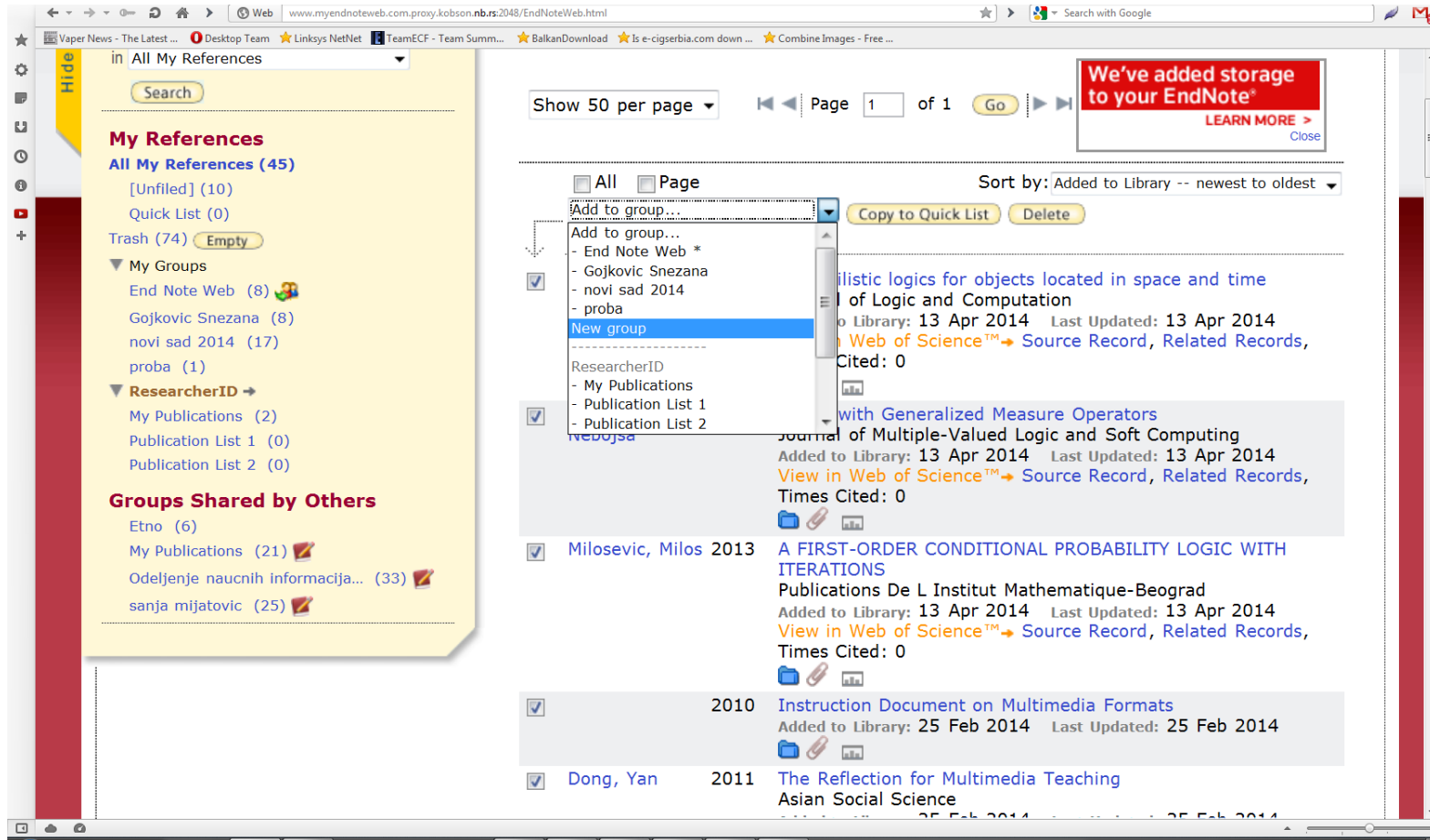
Sort by: Publication Date -- newest to oldest

Page 1 of 4

Select Page Save to EndNote online Add to Marked List Create Citation Report

1. **Probabilistic logics for objects located in space and time**
EN By: Doder, Dragan; Grant, John; **Ognjanovic, Zoran**
JOURNAL OF LOGIC AND COMPUTATION Volume: 23 Issue: 3 Pages: 487-515 Published: JUN 2013
[View Abstract](#) Times Cited: 0
(from All Databases)
2. **A FIRST-ORDER CONDITIONAL PROBABILITY LOGIC WITH ITERATIONS**
EN By: Milosevic, Milos; **Ognjanovic, Zoran**
PUBLICATIONS DE L INSTITUT MATHEMATIQUE-BEOGRAD Volume: 93 Issue: 107 Pages: 19-27 Published: 2013
[Full Text from Publisher](#) [View Abstract](#) Times Cited: 0
(from All Databases)
3. **Logics with Generalized Measure Operators**
EN By: Ikodinovic, Nebojsa; Raskovic, Miodrag; Markovic, Zoran; et al.
JOURNAL OF MULTIPLE-VALUED LOGIC AND SOFT COMPUTING Volume: 20 Issue: 5-6 Pages: 527-555 Published: 2013 Times Cited: 0
(from All Databases)

Пребачене референце



The screenshot shows the EndNote web interface. On the left, there is a sidebar with navigation options: "All My References", "Search", "My References", "All My References (45)", "Unfiled (10)", "Quick List (0)", "Trash (74) Empty", "My Groups", "End Note Web (8)", "Gojkovic Snezana (8)", "novi sad 2014 (17)", "proba (1)", "ResearcherID", "My Publications (2)", "Publication List 1 (0)", "Publication List 2 (0)", "Groups Shared by Others", "Etno (6)", "My Publications (21)", "Odeljenje naucnih informacija... (33)", "sanja mijatovic (25)".

The main content area displays a list of references. At the top, there is a notification: "We've added storage to your EndNote®". Below that, there are controls for "Show 50 per page", "Page 1 of 1", and "Sort by: Added to Library -- newest to oldest". A context menu is open over the first reference, showing options: "Add to group...", "Add to group...", "End Note Web *", "Gojkovic Snezana", "novi sad 2014", "proba", "New group", "ResearcherID", "My Publications", "Publication List 1", "Publication List 2".

The visible references in the list are:

- Milosevic, Milos** 2013 **A FIRST-ORDER CONDITIONAL PROBABILITY LOGIC WITH ITERATIONS**
 Publications De L Institut Mathematique-Beograd
 Added to Library: 13 Apr 2014 Last Updated: 13 Apr 2014
[View in Web of Science™](#) → [Source Record](#), [Related Records](#), Times Cited: 0
- 2010** **Instruction Document on Multimedia Formats**
 Added to Library: 25 Feb 2014 Last Updated: 25 Feb 2014
- Dong, Yan** 2011 **The Reflection for Multimedia Teaching**
 Asian Social Science
 Added to Library: 25 Feb 2014 Last Updated: 25 Feb 2014

Нови фолдер математика

in All My References

Search

My References

All My References (45)

[Unfiled] (7)

Quick List (0)

Trash (74) Empty

▼ My Groups

- End Note Web (8)
- Gojkovic, Snezana (8)
- matematika (5)**
- novi sad 2014 (17)
- proba (1)

▼ ResearcherID →

- My Publications (2)
- Publication List 1 (0)
- Publication List 2 (0)

Groups Shared by Others

- Etno (6)
- My Publications (21)
- Odeljenje naucnih informacija... (33)
- sanja mijatovic (25)

Show 50 per page

Page 1 of 1

We've added storage to your EndNote®

LEARN MORE >

Close

Sort by: Added to Library -- newest to oldest

Copy to Quick List Delete

Author	Year	Title
<input type="checkbox"/> Doder, Dragan	2013	<p>Probabilistic logics for objects located in space and time</p> <p>Journal of Logic and Computation</p> <p>Added to Library: 13 Apr 2014 Last Updated: 13 Apr 2014</p> <p>View in Web of Science™ → Source Record, Related Records, Times Cited: 0</p>
<input type="checkbox"/> Ikodinovic, Nebojsa	2013	<p>Logics with Generalized Measure Operators</p> <p>Journal of Multiple-Valued Logic and Soft Computing</p> <p>Added to Library: 13 Apr 2014 Last Updated: 13 Apr 2014</p> <p>View in Web of Science™ → Source Record, Related Records, Times Cited: 0</p>
<input type="checkbox"/> Milosevic, Milos	2013	<p>A FIRST-ORDER CONDITIONAL PROBABILITY LOGIC WITH ITERATIONS</p> <p>Publications De L Institut Mathematique-Beograd</p> <p>Added to Library: 13 Apr 2014 Last Updated: 13 Apr 2014</p> <p>View in Web of Science™ → Source Record, Related Records, Times Cited: 0</p>
<input type="checkbox"/>	2010	<p>Instruction Document on Multimedia Formats</p> <p>Added to Library: 25 Feb 2014 Last Updated: 25 Feb 2014</p>
<input type="checkbox"/> Dong, Yan	2011	<p>The Reflection for Multimedia Teaching</p> <p>Asian Social Science</p> <p>Added to Library: 25 Feb 2014 Last Updated: 25 Feb 2014</p>
<input type="checkbox"/> McEwen, I. A. N.	2013	<p>New World Man</p> <p>Teacher Librarian</p> <p>Added to Library: 25 Feb 2014 Last Updated: 25 Feb 2014</p>

5 референци у фолдеру математика

Search

My References

All My References (45)

[Unfiled] (7)

Quick List (0)

Trash (74) Empty

▼ My Groups

- End Note Web (8)
- Gojkovic Snezana (8)
- matematika (5)**
- novi sad 2014 (17)
- proba (1)

▼ ResearcherID →

- My Publications (2)
- Publication List 1 (0)
- Publication List 2 (0)

Groups Shared by Others

- Etno (6)
- My Publications (21)
- Odeljenje naučnih informacija... (33)
- sanja mijatovic (25)

Show 50 per page Page 1 of 1 Go

All Page Add to group... Sort by: First Author -- A to Z

Author	Year	Title
	2010	Instruction Document on Multimedia Formats Added to Library: 25 Feb 2014 Last Updated: 13 Apr 2014
Doder, Dragan	2013	Probabilistic logics for objects located in space and time Journal of Logic and Computation Added to Library: 13 Apr 2014 Last Updated: 13 Apr 2014 View in Web of Science™ → Source Record , Related Records , Times Cited: 0
Dong, Yan	2011	The Reflection for Multimedia Teaching Asian Social Science Added to Library: 25 Feb 2014 Last Updated: 13 Apr 2014
Ikodinovic, Nebojsa	2013	Logics with Generalized Measure Operators Journal of Multiple-Valued Logic and Soft Computing Added to Library: 13 Apr 2014 Last Updated: 13 Apr 2014 View in Web of Science™ → Source Record , Related Records , Times Cited: 0
Milosevic, Milos	2013	A FIRST-ORDER CONDITIONAL PROBABILITY LOGIC WITH ITERATIONS Publications De L Institut Mathematique-Beograd Added to Library: 13 Apr 2014 Last Updated: 13 Apr 2014 View in Web of Science™ → Source Record , Related Records , Times Cited: 0

Show 50 per page Page 1 of 1 Go

View in

[简体中文](#) [繁體中文](#) [English](#) [Deutsch](#) [日本語](#) [한국어](#) [Português](#) [Español](#)



Прављење библиографије

The screenshot displays the EndNote Basic web interface. At the top, there is a navigation bar with the user's name 'Aleksandra' and options for 'Web of Science™', 'ResearcherID', 'Log Out', and 'Help'. The main header reads 'ENDNOTE® basic'. Below this, there are tabs for 'My References', 'Collect', 'Organize', 'Format', and 'Options'. The 'Format' tab is active, showing options for 'Bibliography', 'Cite While You Write™ Plug-In', 'Format Paper', and 'Export References'. A 'Show Getting Started Guide' link is also present.

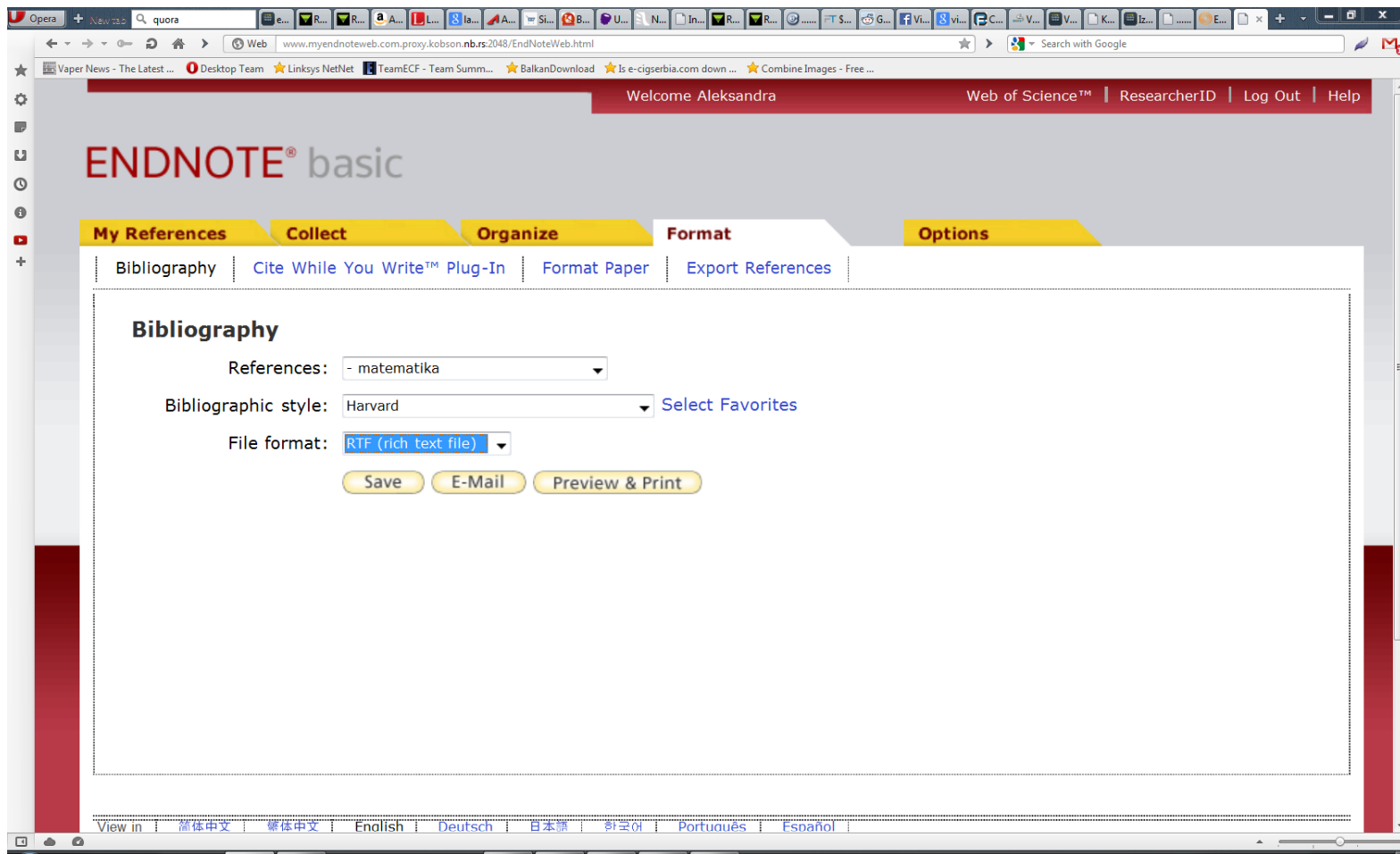
On the left side, there is a 'Quick Search' section with a search box and a dropdown menu set to 'All My References'. Below this is a 'My References' section showing 'All My References (45)' with sub-categories like '[Unfiled] (7)', 'Quick List (0)', and 'Trash (74)'. A 'My Groups' section lists various folders such as 'End Note Web (8)', 'Gojkovic Snezana (8)', and 'matematika (5)'. A 'ResearcherID' section is also visible.

The main content area is titled 'All My References'. It includes a pagination control showing 'Page 1 of 1' and a 'Go' button. A red notification box states 'We've added storage to your EndNote®'. Below the pagination, there are controls for 'All' and 'Page' views, a 'Sort by' dropdown set to 'First Author -- A to Z', and buttons for 'Copy to Quick List' and 'Delete'.

The reference list is as follows:

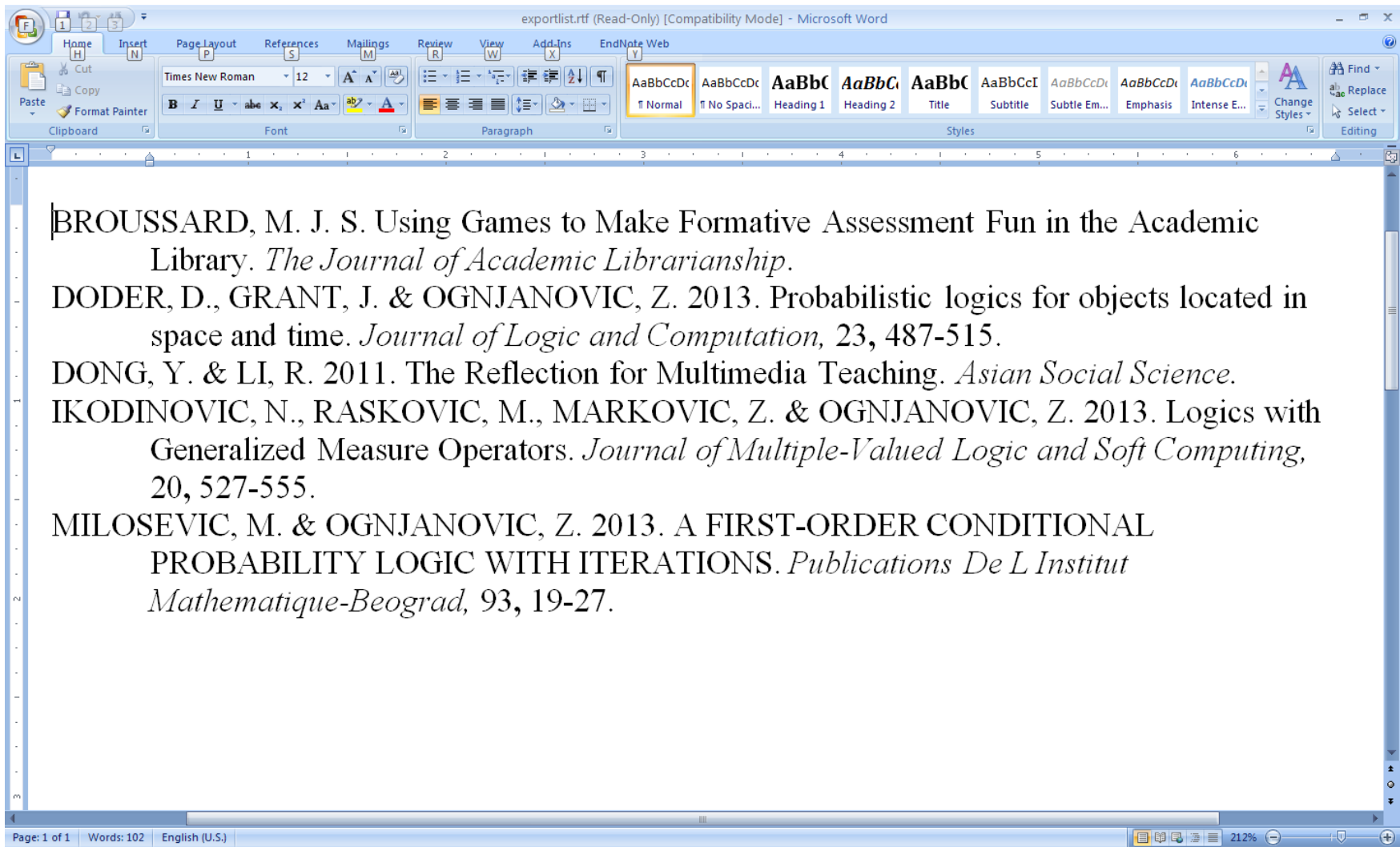
Author	Year	Title
	2010	Instruction Document on Multimedia Formats Added to Library: 25 Feb 2014 Last Updated: 13 Apr 2014
Baines, Sue	2013	Music therapy as an Anti-Oppressive Practice The Arts in Psychotherapy Added to Library: 08 Feb 2013 Last Updated: 08 Feb 2013 Online Link → Go to URL
Broussard, Mary J. Snyder		Using Games to Make Formative Assessment Fun in the Academic Library

Библиографија



The screenshot shows the EndNote Basic web interface in a browser window. The browser's address bar displays the URL: `www.myendnoteweb.com.proxy.kobson.nbrs:2048/EndNoteWeb.html`. The page header includes a welcome message for 'Aleksandra' and navigation links for 'Web of Science™', 'ResearcherID', 'Log Out', and 'Help'. The main content area features the 'ENDNOTE® basic' logo and a navigation menu with tabs for 'My References', 'Collect', 'Organize', 'Format', and 'Options'. The 'Format' tab is active, showing a 'Bibliography' sub-menu with options like 'Cite While You Write™ Plug-In', 'Format Paper', and 'Export References'. The 'Bibliography' section contains three dropdown menus: 'References' (set to '- matematika'), 'Bibliographic style' (set to 'Harvard'), and 'File format' (set to 'RTF (rich text file)'). Below these are three buttons: 'Save', 'E-Mail', and 'Preview & Print'. At the bottom, there is a language selection bar with options: 'View in', '繁體中文', '簡體中文', 'English', 'Deutsch', '日本語', '한국어', 'Português', and 'Español'.

Харвард стил



exportlist.rtf (Read-Only) [Compatibility Mode] - Microsoft Word

Home H Insert N Page Layout P References S Mailings M Review R View W Add-Ins X EndNote Web Y

Clipboard: Paste, Cut, Copy, Format Painter

Font: Times New Roman, 12, Bold, Italic, Underline, Text Color, Background Color, Font Color, Font Size, Font Style Variants

Paragraph: Bulleted List, Numbered List, Decrease Indent, Increase Indent, Paragraph Spacing, Paragraph Style Variants

Styles: Normal, No Spacing, Heading 1, Heading 2, Title, Subtitle, Subtle Emphasis, Emphasis, Intense Emphasis, Change Styles, Find, Replace, Select, Editing

1 2 3 4 5 6

| BROUSSARD, M. J. S. Using Games to Make Formative Assessment Fun in the Academic Library. *The Journal of Academic Librarianship*.

DODER, D., GRANT, J. & OGNJANOVIC, Z. 2013. Probabilistic logics for objects located in space and time. *Journal of Logic and Computation*, 23, 487-515.

DONG, Y. & LI, R. 2011. The Reflection for Multimedia Teaching. *Asian Social Science*.

IKODINOVIC, N., RASKOVIC, M., MARKOVIC, Z. & OGNJANOVIC, Z. 2013. Logics with Generalized Measure Operators. *Journal of Multiple-Valued Logic and Soft Computing*, 20, 527-555.

MILOSEVIC, M. & OGNJANOVIC, Z. 2013. A FIRST-ORDER CONDITIONAL PROBABILITY LOGIC WITH ITERATIONS. *Publications De L Institut Mathematique-Beograd*, 93, 19-27.

Page: 1 of 1 Words: 102 English (U.S.) 212%



Туторијали на YouTube

<http://www.youtube.com/user/EndNoteTraining>

Водич “Цитирање литературе и библиографски алати”



Универзитет у Београду
Универзитетска библиотека “Светозар Марковић”

Универзитетска библиотека » Водичи кроз научне области » Цитирање литературе и библиографски алати Пријава за администраторе

Цитирање литературе и библиографски алати Tags: citatni menadzeri, menadzeri bibliografskih referenci, menadzeri bibliografskih referenci, citatni menadzeri

Последњи пут ажурирано: Apr 2, 2014 | URL: <http://unilib.libguides.com/content.php?pid=441025> | [Одштампалај водич](#) | [RSS новости](#)

[Почетна](#) [Стилови цитирања](#) [Плагијаризам](#) [Библиографски алати](#)

Почетна [Коментари\(0\)](#) [Одштампалај страницу](#) **Претрага:** [Овај водич](#) [Претрага](#)

О чему ћемо говорити

Циљ овог водича је да на једном месту сакупи што више информације о томе како цитирати литературу до које смо дошли претраживањем информационог извора и коју желимо да искористимо у свом раду. Намера водича је да одговори и на додатна питања: како избећи замке плагијаризма и да ли постоји једноставан и лак начин да сакупљене референце сачувамо, организујемо и аутоматски унесемо у наш рад?

Ако имате одређено питање или предлог како би неки аспект ове теме требало додатно појаснити, своју сугестију можете упутити путем опције “Коментари”.

[Коментари \(0\)](#)

О чему нећемо говорити

У овом водичу неће бити речи о цитиранисти као критеријуму за евалуацију научног доприноса неког аутора или као мерила утицајности часописа. Иако сродна, ова тема је окренута у потпуно другом правцу: она се односи на вредновање научног рада кроз одређени критеријум (цитираност/ утицајност), а не на коришћење литературе у процесу стварања новог рада.

Онај кога интересује како доћи до своје библиографије цитираних радова, може да потражи информације које се налазе на сајту Универзитетске библиотеке “Светозар Марковић”.

- [Израда библиографије цитираних радова](#)

[Коментари \(0\)](#)

Коришћење туђих речи или туђих идеја?



Avoiding Plagiarism: What Do I Need to Cite?

What Needs to be Cited?

```
graph TD
    A[Another's words?] -- No --> B[Another's idea?]
    A -- Yes --> C[Quote and cite it]
    B -- No --> D[Don't cite it]
    B -- Yes --> E[Cite it]
```

Захвалност!

Завлађујемо се колегицима Татјани Тимотијевић из Народне библиотеке Србије и Милицы Швакшић из Института техничких наука САНУ на сугестијама и помоћи.

[Коментари \(1\)](#)

Prelistavanje

Osnovno pretraživanje

Sva polja ▼

[Kreni](#)

Napredno pretraživanje

Rezultati pretraživanja

E-teze Univerziteta u Beogradu

PHAIDRA (Permanent Hosting, Archiving and Indexing of Digital Resources and Assets) je sistem za dugoročno pohranjivanje, indeksiranje i korišćenje digitalnih objekata na Univerzitetu u Beogradu. Digitalni repozitorijum omogućava da se rezultati rada celog Univerziteta sistematski arhiviraju, trajno čuvaju i učine pristupačnim svetskoj javnosti. Uspostavljen je u okviru Tempus projekta "Novi servisi na univerzitetima Zapadnog Balkana", a njegovu programsku osnovu čini sistem PHAIDRA Univerziteta u Beču.

Ako vam je potrebna pomoć, molimo kliknite [ovde](#)



Šta je PHAIDRA?



Zašto PHAIDRA?



Pomoć u sistemu PHAIDRA



Formati preporučeni u sistemu PHAIDRA



Registracija novih korisnika

Дигитални репозиторијум Универзитета у Београду PHAIDRA

- <http://eteze.bg.ac.rs/>
- Успостављање репозиторијума остварено је у оквиру Темпус пројекта "Нови библиотечки сервиси на универзитетима Западног Балкана", који се реализовао током 2010 - 2012. године, а чији је носилац чланица Универзитета у Београду – Универзитетска библиотека "Светозар Марковић".

Дигитални репозиторијум Универзитета у Београду PHAIDRA

- <https://phaidrabg.bg.ac.rs/>

Депоноване, трајно архивирање и коришћење докторских, мастер, дипломских радова, као и публикованих и непубликованих радова, уз потпуно поштовање ауторских права.

- **Phaidra** пружа могућност наставницима и сарадницима Универзитета да своје научне радове, публикације и друга документа сами унесу у систем где ће бити трајно архивирани.
- **Правна регулатива** у вези са лиценцирањем и заштитом ауторских права уграђена је у систем. Кориснику су доступни различити модели лиценцирања који се једноставно примењују.


Дигитални репозиторијум Универзитета у Београду РНАИДРА


- Дисертације одбрањене у складу са новим упутствима за обликовање докторске дисертације <http://www.bg.ac.rs/sr/studije/doktorske.php> уносе се од 2012. године у електронском облику у дигитални репозиторијум "Е-тезе Универзитета у Београду".


предвиђене студијским програмом. Право да пријави докторску дисертацију има и лице које је стекло академски назив магистра наука према прописима који су важили до ступања на снагу Закона о високом образовању из 2005. године.


Лице које одбрани докторску дисертацију стиче научни назив „доктора наука“ (PhD) у одговарајућој научној области. Промоција доктора наука је јавни свечани чин којим ректор Универзитета јавно проглашава кандидата који је одбранио докторску дисертацију за доктора наука у одговарајућој области.




Стандардни облик и садржај докторске дисертације која се брани на Универзитету у Београду

Упутства за обликовање докторске дисертације 




Шта докторска дисертација мора да садржи? 

Форма докторске дисертације 

Електронска верзија докторске дисертације 

Образац насловне стране докторске дисертације: српски - ћирилица , српски - латиница , енглески 

У циљу адекватног похрањивања докторске дисертације у Дигитални репозиторијум Универзитета у Београду, у складу са начелом отвореног приступа научном знању, обавезни саставни део дисертације су и:

- потписана изјава о ауторству, којом се тврди да у докторској дисертацији нема делова којима се нарушавају ауторска права других особа – прилог 1 
- потписана изјава да су обе верзије, штампана и електронска, истоветне – прилог 2 
- потписана изјава којом се овлашћује Универзитетска библиотека „Светозар Марковић“ да дисертацију чува у Дигиталном репозиторијуму Универзитета у Београду, те је учини доступном јавности, под условима дефинисаним лиценцом за коју се аутор одлучи – прилог 3 

Ове изјаве додају се на крају дисертације, иза биографије аутора, и у штампаној и у електронској верзији.



Web eteze.bg.ac.rs

Vaper News - The Latest ... Desktop Team Linksys NetNet TeamECEF - Team Summ... BalkanDownload Is e-cigserbia.com down ... Combine Images - Free ...


E-TEZE UNIVERZITETA U BEOGRADU

PHADRA
COBISS.SR

UK, RS

E-TEZE
PRETRAŽIVANJE
NAPREDNO PRETRAŽIVANJE
PRELISTAVANJE
INFORMACIJE
KONTAKTI
PHADRA
COBISS.SR
PRIJAVA

PRETRAŽIVANJE PO SVIM METAPODACIMA




Sistem "E-teze" namenjen je pretraživanju i preuzimanju doktorskih disertacija iz lokalnog repozitorijuma, kao i iz uzajamne baze podataka doktorskih disertacija univerziteta u Beogradu, Nišu i Kragujevcu. Lokalni i uzajamni repozitorijum doktorskih disertacija čine integralni deo digitalnih repozitorijuma – PHADRA u kojima se indeksiraju i arhiviraju naučni i stručni radovi nastavnika i saradnika Univerziteta u Beogradu, Univerziteta u Nišu i Univerziteta u Kragujevcu. U skladu sa politikom zaštite autorskih prava, repozitorijumi sadrže samo disertacije koje imaju potpisane izjave kojima kandidat/doktorand ovlašćuje univerzitet da u svoj digitalni repozitorijum unese disertaciju pod određenim licencnim uslovima. Disertacije je moguće pretraživati u sistemu "E-teze" ili u okviru univerzitetskog repozitorijuma PHADRA.




Pretraživanje i preuzimanje doktorskih disertacija je moguće u okviru repozitorijuma jednog univerziteta ili u okviru celog sistema "E-teze".

NAJNOVIJE TEZE

UKUPAN BROJ TEZA U SVIM REPOZITORIJUMIMA: 937
UKUPAN BROJ TEZA U LOKALNOM REPOZITORIJUMU: 766

POSLEDNJIH 25 TEZA

FILTER  ETD-MS **Izvoz**

Izbor	Naslov	Autor	Fakultet	Datum izdanja	Full text
<input type="checkbox"/>	Развијање менаџерских компетенција у систему војног образовања	Milošević-Stolić, Jasmina	Univerzitet u Beogradu - Filozofski fakultet	2013	
<input type="checkbox"/>	Образовање женске деце у Јужном Банату : од 1874. до 1918. године	Spasović, Ivana B.	Univerzitet u Beogradu - Filozofski fakultet	2013	
<input type="checkbox"/>	Elektrohemijsko ponašanje bakra u kiselom rastvoru natrijum-sulfata u prisustvu organskih inhibitora	Simonović, Ana T.	Univerzitet u Beogradu - Tehnički fakultet u Boru	2013	
<input type="checkbox"/>	Страни утицај на развој српске војне доктрине 1878-1918. године	Đukić, Slobodan V.	Univerzitet u Beogradu - Filozofski fakultet	2013	
	Antioksidativne osobine frakcija dobijenih iz		Univerzitet u Beogradu -		

За сада само 6 теза са Математичког факултета



[E-TEZE](#)
[PRETRAŽIVANJE](#)
[NAPREDNO PRETRAŽIVANJE](#)
[PRELISTAVANJE](#)
[INFORMACIJE](#)
[KONTAKTI](#)
[PHAIDRA](#)
[COBISS.SR](#)
[PRIJAVA](#)

Prelistavanje
 Omogućava pregled svih doktorskih disertacija razvrstanih po fakultetu, naučnoj oblasti, naučnom zvanju ili godini predaje teze. Za pregled kliknete na željenu kategoriju.

Lokalni repozitorijum: Phaidra Beograd
 Fakultet:
 Naučna oblast:
 Naučno zvanje:
 Datum izdanja:

Rezultati pretrage Broj teza: 6
[Filter](#)

Filter omogućava prikaz samo izabranih radova. Po izvršenom pretraživanju, označite radove koji su Vam potrebni i kliknite na "Filter".

ETD-MS [Izvoz](#)

Izbor	Naslov	Autor	Fakultet	Datum izdanja	Full text
<input type="checkbox"/>	Fiksne tačke preslikavanja na prostorima sa nedeterminističkim rastojanjem	Babačev, Nataša A., 1978-	Univerzitet u Beogradu - Matematički fakultet	2012	
<input type="checkbox"/>	Nekle klase spektralno ograničenih grafova	Koledin, Tamara D.	Univerzitet u Beogradu - Matematički fakultet	2013	
<input type="checkbox"/>	O redukcijama sistema linearnih operatorskih jednačina	Jovović, Ivana V., 1971-	Univerzitet u Beogradu - Matematički fakultet	2013	
<input type="checkbox"/>	Rješavanje nekih problema u nastavi primjenom metoda kombinatorne optimizacije	Matić, Dragan, 1977-	Univerzitet u Beogradu - Matematički fakultet	2013	
<input type="checkbox"/>	Nejednakosti izoperimetrijskog tipa u prostorima analitičkih funkcija	Marković, Marijan M., 1982-	Univerzitet u Beogradu - Matematički fakultet	2013	
<input type="checkbox"/>	Аутоматско генерисање и проверавање услова исправности програма	Vujošević, Janičić, Milena M., 1980-	Univerzitet u Beogradu - Matematički fakultet	2013	

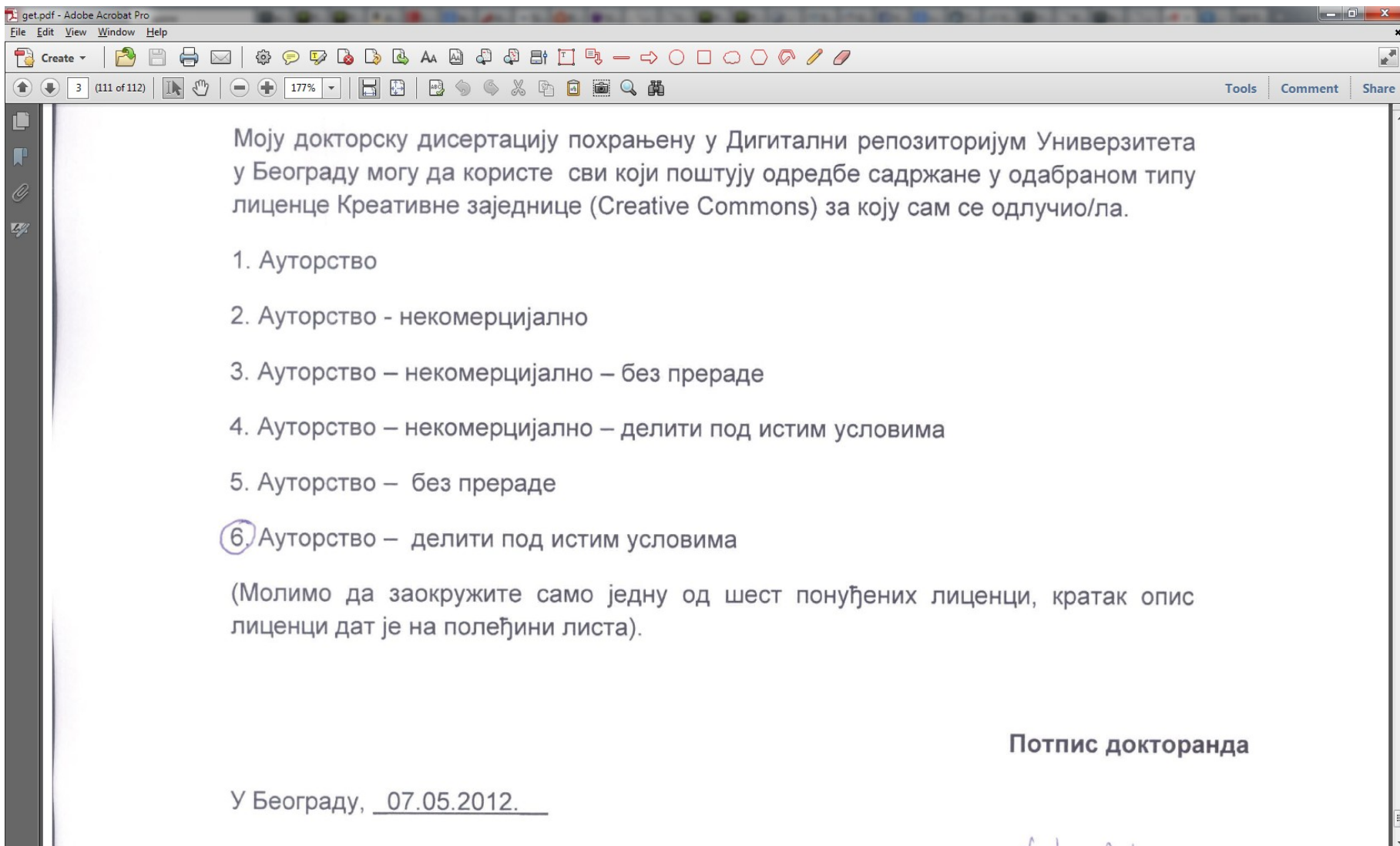
Univerzitetska biblioteka Svetozar Marković

Bulevar kralja Aleksandra 71, Beograd · tel: (+381.11) 3370-509 · faks: (+381.11) 3370-354

Pomoć korisnicima telefonom: +381 11 3370-160

E-mail podrška: phaidra@unilib.bg.ac.rs

CC лиценце



get.pdf - Adobe Acrobat Pro
File Edit View Window Help

Create | [Icons] | Tools Comment Share

3 (111 of 112) | [Icons] | 177% | [Icons]

Моју докторску дисертацију похрањену у Дигитални репозиторијум Универзитета у Београду могу да користе сви који поштују одредбе садржане у одабраном типу лиценце Креативне заједнице (Creative Commons) за коју сам се одлучио/ла.

1. Ауторство
2. Ауторство - некомерцијално
3. Ауторство – некомерцијално – без прераде
4. Ауторство – некомерцијално – делити под истим условима
5. Ауторство – без прераде
6. Ауторство – делити под истим условима

(Молимо да заокружите само једну од шест понуђених лиценци, кратак опис лиценци дат је на полеђини листа).

Потпис докторанда

У Београду, 07.05.2012.



Дигитални репозиторијум Универзитета у Београду PHAIDRA

info@phaidrabg.rs



Хвала на пажњи!