



ZOTERO



**Nástroj pro správu
bibliografických citací**



Obsah:

- Instalace ZOTERA
- Stahování citací do ZOTERA
- Vložení citací v MS Word
- Další styly a jejich vkládání
- Užívání ZOTERA na více počítačích
- Sdílení citací
- Export citací





ZOTERO

Aplikace Zotero umožňuje správu citačních údajů, jejich vkládání do textu v MS Word nebo v LibreOffice a jejich naformátování podle požadavků konkrétního citačního stylu nebo vydavatele časopisu.





ZOTERO

- aplikace volně k dispozici zdarma
- k jeho používání je potřeba mít nainstalovaný prohlížeč Mozilla Firefox, Google Chrome nebo Safari.
- Instalace Zotera: www.zotero.org





INSTALACE ZOTERA

The screenshot shows the Zotero website homepage. At the top, there is a navigation bar with links for 'Home', 'Groups', 'People', 'Documentation', 'Forums', and 'Get Involved'. A search bar is also present. The main content area features a large 'zotero' logo and a 'Download Now' button. A white callout box with a yellow border and an arrow pointing to the button contains the text 'Klikněte na „Download Now.“'. Below the button, there are icons for 'Collect', 'Organize', 'Cite', 'Sync', and 'Collaborate'. The text 'Grab your research with a single click.' is prominently displayed. Below this, there is a section titled 'A personal research assistant.' with a paragraph describing Zotero's capabilities. To the right of this text is a small inset image showing the Zotero toolbar in a browser. At the bottom left, there is a small window showing a file explorer with files like 'bookreviews.pdf', 'in progress.doc', 'Outline for Hamlet', 'research data.xls', and 'Shakespeare's birth'.

Zotero [zoh-TAIR-oh] is a free, easy-to-use tool to help you **collect, organize, cite, and share** your research sources.

Download Now
Available for Mac, Windows, and Linux

Klikněte na „Download Now.“

Collect **Organize** **Cite** **Sync** **Collaborate**

Grab your research with a single click.

A personal research assistant.

Zotero is the only research tool that automatically senses content in your web browser, allowing you to add it to your personal library with a single click. Whether you're searching for a preprint on arXiv.org, a journal article from JSTOR, a news story from the *New York Times*, or a book from your university library catalog, Zotero has you covered with support for thousands of sites.

Store anything.

Zotero collects all your research in a single, searchable interface. You can add PDFs, images, audio and video files, snapshots of web pages, and really anything else. Zotero automatically indexes the full-text content of your library, enabling you to find exactly what you're looking for with just a few keystrokes.



INSTALACE ZOTERA

[Home](#) [Groups](#) [People](#) [Documentation](#) [Forums](#) [Get Involved](#) Search support Search

[Home](#) > [Download](#)

Zotero for Firefox

Zotero for Firefox lets you capture and organize all your research without ever leaving the browser.

Zotero 4.0 for Firefox

Add a [plugin for Word or LibreOffice](#)

[Trouble installing Zotero?](#)

Zotero Standalone

Zotero Standalone runs as a separate application and plugs into your choice of browser.

Zotero 4.0 for Windows

Add one of the following browser extensions:

[Download Plugin](#)

[Chrome](#) [Safari](#) [Firefox](#)

Plugins for Word and LibreOffice are included

Vlevo máme možnost stáhnout si aplikaci Zotero jako doplněk Firefoxu.

Vpravo máme možnost stáhnout si aplikaci Zotero jako samostatný program, který se potom bude otevírat přes Start-Programy. Je potom však zapotřebí si vždy (např. pro stahování údajů do Zotera z el. databází) otevřít zvlášť daný prohlížeč.

Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Z Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/

Návod na stažení Zotera jako doplňku Firefoxu

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email

Welcome, [zatlouka](#) · [Settings](#) · [Inbox](#) · [Download](#) · [Log Out](#)

zotero Upgrade Storage

Home My Library Groups People Documentation Forums Get Involved Search support Search

Home > Download

Zotero for Firefox

Zotero for Firefox lets you capture and organize all your research without ever leaving the browser.

 **Zotero 4.0 for Firefox**

Add a [plugin for Word or LibreOffice](#)

[Trouble installing?](#)

Klikneme na „Zotero 4.0 for Firefox.“



Zotero Standalone

Zotero Standalone runs as a separate application and plugs into your choice of browser.

 **Zotero 4.0 for Windows**

Add one of the following browser extensions:

Plugins for word and LibreOffice are included

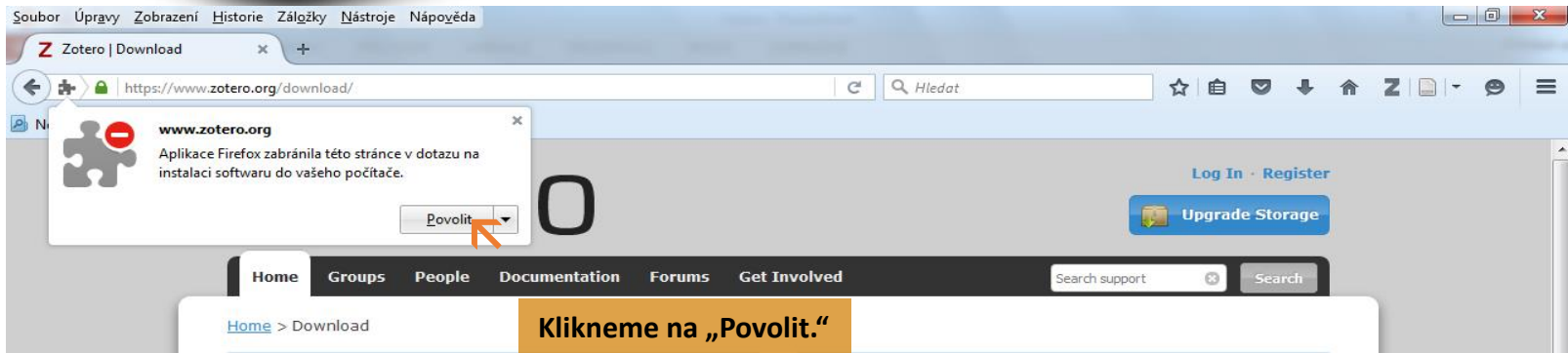


Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).

<https://download.zotero.org/extension/zotero-4.0.29.6.xpi>




INSTALACE ZOTERA



Klikneme na „Povolit.“

Zotero for Firefox

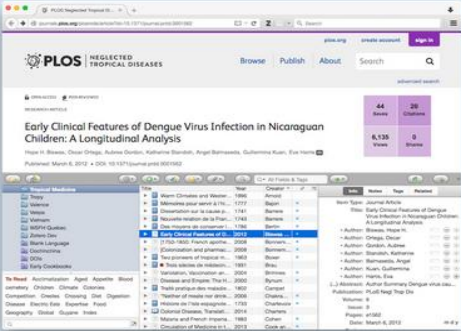
Zotero for Firefox lets you capture and organize all your research without ever leaving the browser.



Zotero 4.0 for Firefox


Add a [plugin for Word or LibreOffice](#)

[Trouble installing Zotero?](#)






Zotero Standalone

Zotero Standalone runs as a separate application and plugs into your choice of browser.




Zotero 4.0 for Windows

Add one of the following browser extensions:

Plugins for Word and LibreOffice are included



Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/ Hledat

Log In · Register

Upgrade Storage


Zrušit Instalovat

Klikneme na „Instalovat.“

Home > Download

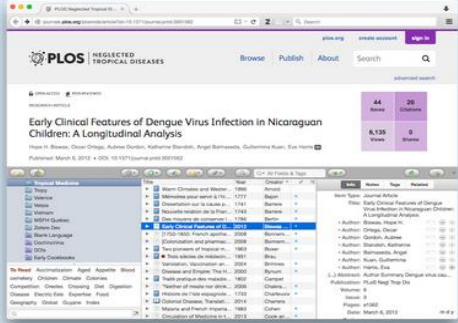
Zotero for Firefox

Zotero for Firefox lets you capture and organize all your research without ever leaving the browser.

 Zotero 4.0 for Firefox


Add a [plugin for Word or LibreOffice](#)

[Trouble installing Zotero?](#)






Zotero Standalone


Zotero Standalone runs as a separate application and plugs into your choice of browser.

 Zotero 4.0 for Windows

Add one of the following browser extensions:

Plugins for Word and LibreOffice are included



Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).



INSTALACE ZOTERA

Šoubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/ Hledat

Log In · Register

Upgrade Storage

Home Groups People Documentation Forums Get Involved Search support Search

Home > Download

Zotero for Firefox

Zotero for Firefox lets you capture research without ever leaving your browser. Zotero for Windows runs as a separate application and plugs into your choice of browser.

Zotero 4.0 for Firefox

Add a [plugin for Word or LibreOffice](#)

[Trouble installing Zotero?](#)

Zotero 4.0 for Windows

Add one of the following browser extensions:

Firefox Chrome Safari

Plugins for Word and LibreOffice are included

Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).

Klikneme na „Nyní ne“, protože je potřeba ještě nainstalovat plugin, který umožňuje vkládání citací do MS Wordu nebo Libre Office. (viz další krok).



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/ Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít

Log In · Register

Upgrade Storage

Home Groups People Documentation Forums Get Involved Search support Search

Home > Download

Zotero for Firefox

Zotero for Firefox lets you capture and organize all your research without ever leaving the browser.

Zotero 4.0 for Firefox

Add a [plugin for Word or LibreOffice](#)

[Trouble installing Zotero?](#)

Zotero Standalone

Zotero Standalone runs as a separate application and plugs into your choice of browser.

Zotero 4.0 for Windows

Add one of the following browser extensions:

Firefox Chrome Safari

LibreOffice are included

Zde klikneme na instalaci pluginu pro MS Word nebo LibreOffice.

Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

word_processor_plugin_ins... x +

https://www.zotero.org/support/word_processor_plugin_installation

Nejnavštěvovanější Jak začít

Home Groups People Documentation Forums Get Involved

Search documentation Search

start > [word_processor_plugin_installation](#)

Translations of this page: [en](#) ar cs da de es fa fr hbs hu id it ja ko nl pl pt ru sl sv tr zh

Installing Word Processor Plugins for Zotero for Firefox

This page provides [word processor plugins](#) for users of Zotero for Firefox. **Word processor plugins for Zotero Standalone can be installed from the Cite pane of the Zotero preferences.** Users of Firefox beta releases should see the [Firefox beta compatibility](#) page.

The word processor plugins are distributed as Firefox extensions, which provide word processor integration to Zotero and install the necessary components into the word processors. After you have installed a plugin from this page, Firefox will prompt you to install later versions automatically the same way that it does for the Zotero Firefox extension.

Zotero Standalone Users: Word processor plugins are included with Zotero Standalone, and can be installed from the Zotero preferences. Plugins on this page are for Zotero for Firefox only.

Microsoft Word

Windows

The latest version of the Word for Windows plugin for Zotero 3.0+ is **3.5.4** (compatible with Word 2003-2016 excluding Word 2010 Starter Edition, and Firefox 31 and later).

- Install [Word for Windows Plugin 3.5.4](#) (Firefox extension)

Mac

The latest version of the Mac Word plugin for Zotero 3.0+ is **3.5.13** (compatible with Word 2003-2016 and Firefox 4 or later).

- Install [Word for Mac Plugin 3.5.13](#) (Firefox extension)

Word 2008 users: Zotero functionality is located under the Word script menu.

LibreOffice

The latest version of the LibreOffice plugin for Zotero 3.0+ is **3.5.11** (compatible with all versions of LibreOffice, all versions of Apache OpenOffice, and OpenOffice.org 3.0-3.3.x).

- Install [LibreOffice Plugin 3.5.11](#) (Firefox extension)

This software requires a Java Runtime Environment (JRE). Windows, Mac OS X, Ubuntu, and Debian users will

Table of Contents

- [Installing Word Processor Plugins for Zotero for Firefox](#)
- [Microsoft Word](#)
- [LibreOffice](#)
- [Upgrading](#)
- [Troubleshooting](#)
- [Changelog](#)

word_processor_plugin_installation.txt · Last modified: 2015/12/17 17:29 by dstillman

Old revisions

Zobrazí se stránka, kde podle námi užívaného textového editoru (MS Word nebo LibreOffice) a operačního systému (Windows) nalezneme příslušný odkaz pro instalaci pluginu. Na ten klikneme.



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje Nápověda

word_processor_plugin_ins... x

https://www.zotero.org/support/word_processor_plugin_installation

www.zotero.org
Aplikace Firefox zabránila této stránce v dotazu na instalaci softwaru do vašeho počítače.
Povolit

Forums Get Involved Search documentation Search

Translations of this page: en ar cs da de es fa fr hbs hu id it ja ko nl pl pt ru sl sv tr zh

Installing Word Processor Plugins

Následuje instalace, která je stejná jako předchozí, klikneme na „Povolit.“

This page provides [word processor plugins](#) for users of Zotero for Firefox. **Word processor plugins for Zotero Standalone can be installed from the Cite pane of the Zotero preferences.** Users of Firefox beta releases should see the [Firefox beta compatibility](#) page.

The word processor plugins are distributed as Firefox extensions, which provide word processor integration to Zotero and install the necessary components into the word processors. After you have installed a plugin from this page, Firefox will prompt you to install later versions automatically the same way that it does for the Zotero Firefox extension.

Zotero Standalone Users: Word processor plugins are included with Zotero Standalone, and can be installed from the Zotero preferences. Plugins on this page are for Zotero for Firefox only.

Microsoft Word

Windows

The latest version of the Word for Windows plugin for Zotero 3.0+ is **3.5.4** (compatible with Word 2003-2016 excluding Word 2010 Starter Edition, and Firefox 31 and later).

- Install [Word for Windows Plugin 3.5.4](#) (Firefox extension)

Mac

The latest version of the Mac Word plugin for Zotero 3.0+ is **3.5.13** (compatible with Word 2004-2016 and Firefox 4 or later).

- Install [Word for Mac Plugin 3.5.13](#) (Firefox extension)

Word 2008 users: Zotero functionality is located under the Word script menu. See [here](#) for more details.

LibreOffice

The latest version of the LibreOffice plugin for Zotero 3.0+ is **3.5.11** (compatible with all versions of LibreOffice, all versions of Apache OpenOffice, and OpenOffice.org 3.0-3.3.x).

- Install [LibreOffice Plugin 3.5.11](#) (Firefox extension)

This software requires a [Java Runtime Environment \(JRE\)](#). Windows, Mac OS X, Ubuntu, and Debian users will

Table of Contents

- [Installing Word Processor Plugins](#)
- [LibreOffice](#)
- [Upgrading](#)
- [Troubleshooting](#)
- [Changelog](#)

word_processor_plugin_installation.txt · Last modified: 2015/12/17 17:29 by dstillman

Old revisions



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

word_processor_plugin_ins... x

https://www.zotero.org/support/word_processor_plugin_installation

Hledat

www.zotero.org

Tato stránka chce nainstalovat doplněk do aplikace Firefox:

Zotero Word for Windows Integration

[Zjistit více...](#)

Zrušit Instalovat

hbs hu id it ja ko nl pl pt ru sl sv tr zh

Installing Word Processor Plugins for Zotero for Firefox

This page provides [word processor plugins](#) for users of [Zotero for Firefox](#). **Standalone can be installed from the Cite pane of the Zotero preferences.** Users of Firefox beta releases should see the [Firefox beta compatibility](#) page.

The word processor plugins are distributed as Firefox extensions, which provide word processor integration to Zotero and install the necessary components into the word processors. After you have installed a plugin from this page, Firefox will prompt you to install later versions automatically the same way that it does for the Zotero Firefox extension.

Zotero Standalone Users: Word processor plugins are included with Zotero Standalone, and can be installed from the Zotero preferences. Plugins on this page are for Zotero for Firefox only.

Microsoft Word

Windows

The latest version of the Word for Windows plugin for Zotero 3.0+ is **3.5.4** (compatible with Word 2003-2016 excluding Word 2010 Starter Edition, and Firefox 31 and later).

- Install [Word for Windows Plugin 3.5.4](#) (Firefox extension)

Mac

The latest version of the Mac Word plugin for Zotero 3.0+ is **3.5.13** (compatible with Word 2004-2016 and Firefox 4 or later).

- Install [Word for Mac Plugin 3.5.13](#) (Firefox extension)

Word 2008 users: Zotero functionality is located under the Word script menu. See [here](#) for more details.

LibreOffice

The latest version of the LibreOffice plugin for Zotero 3.0+ is **3.5.11** (compatible with all versions of LibreOffice, all versions of Apache OpenOffice, and OpenOffice.org 3.0-3.3.x).

- Install [LibreOffice Plugin 3.5.11](#) (Firefox extension)

This software requires a [Java Runtime Environment \(JRE\)](#). Windows, Mac OS X, Ubuntu, and Debian users will

Table of Contents

- [Installing Word Processor Plugins for Zotero for Firefox](#)
- [Microsoft Word](#)
- [LibreOffice](#)
- [Upgrading](#)
- [Troubleshooting](#)
- [Changelog](#)

word_processor_plugin_installation.txt · Last modified: 2015/12/17 17:29 by dstillman

Old revisions



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

word_processor_plugin_ins...

https://www.zotero.org/support/word_processor_plugin_installation

www.zotero.org
Doplněk Zotero Word for Windows Integration bude nainstalován po restartu aplikace Firefox.
Restartovat

Log In · Register
Upgrade Storage

Home Groups People Documentation **Klikneme na „Restartovat.“** Search documentation Search

start > [word_processor_plugin_installation](#)

Translations of this page: en ar cs da de es fa fr hbs hu id it ja ko nl pl pt ru sl sv tr zh

Installing Word Processor Plugins for Zotero for Firefox

This page provides [word processor plugins](#) for users of Zotero for Firefox. **Word processor plugins for Zotero Standalone can be installed from the Cite pane of the Zotero preferences.** Users of Firefox beta releases should see the [Firefox beta compatibility](#) page.

The word processor plugins are distributed as Firefox extensions, which provide word processor integration to Zotero and install the necessary components into the word processors. After you have installed a plugin from this page, Firefox will prompt you to install later versions automatically the same way that it does for the Zotero Firefox extension.

Zotero Standalone Users: Word processor plugins are included with Zotero Standalone, and can be installed from the Zotero preferences. Plugins on this page are for Zotero for Firefox only.

Microsoft Word

Windows

The latest version of the Word for Windows plugin for Zotero 3.0+ is **3.5.4** (compatible with Word 2003-2016 excluding Word 2010 Starter Edition, and Firefox 31 and later).

- Install [Word for Windows Plugin 3.5.4](#) (Firefox extension)

Mac

The latest version of the Mac Word plugin for Zotero 3.0+ is **3.5.13** (compatible with Word 2004-2016 and Firefox 4 or later).

- Install [Word for Mac Plugin 3.5.13](#) (Firefox extension)

Word 2008 users: Zotero functionality is located under the Word script menu. See [here](#) for more details.

LibreOffice

Table of Contents

- [Installing Word Processor Plugins for Zotero for Firefox](#)
- [Microsoft Word](#)
- [LibreOffice](#)
- [Upgrading](#)
- [Troubleshooting](#)
- [Changelog](#)

word_processor_plugin_installation.txt · Last modified: 2015/12/17 17:29 by dstillman

Old revisions



INSTALACE ZOTERA

Po úspěšné instalaci s vpravo nahoře v prohlížeči zobrazí ikona Zotero. Kliknutím na ikonu otevíráme nebo zavíráme aplikaci.

zotero

Home Groups People Documentation Forums Get Involved

Zotero [zoh-TAIR-oh] is a free, easy-to-use tool to help you **collect, organize, cite, and share** your research sources.

Download Now
Available for Mac, Windows, and Linux

Collect Organize Cite Sync Collaborate

Grab your research with a single click.

A personal research assistant.

Zotero is the only research tool that automatically senses content in your web browser, allowing you to add it to your personal library with a single click. Whether you're searching for a preprint on arXiv.org, a journal article from JSTOR, a news story from the *New York Times*, or a book from your university library catalog, Zotero has you covered with support for thousands of sites.

Store anything.

Zotero collects all your research in a single, searchable interface. You can add PDFs, images, audio and video files, snapshots of web pages, and really anything else. Zotero automatically indexes the full-text content of your library, enabling you to find exactly what you're looking for with just a few keystrokes.

Follow Zotero on Twitter

Find Zotero on Facebook

Zotero News

[Studying the Altmetrics of Zotero Data](#)
[Zotero 4.0.27: Streamlined saving,](#)
[easier bibliography language selection,](#)
[and more](#)

Get Involved

Zotero wouldn't be the powerful, flexible tool it is today without the tireless efforts of all our community members. Find out how to get



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje Nápořádání

Z Zotero | Download

https://www.zotero.org

Návod na stažení Zotera jako samostatné aplikace

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Welcome, [zatlouka](#) · [Settings](#) · [Inbox](#) · [Download](#) · [Log Out](#)

[Upgrade Storage](#)

zotero

[Home](#) [My Library](#) [Groups](#) [People](#) [Documentation](#) [Forums](#) [Get Involved](#)

[Home](#) > [Download](#)

Zotero for Firefox

Zotero for Firefox lets you capture and organize all your research without ever leaving the browser.

 **Zotero 4.0 for Firefox**

Add a [plugin for Word or LibreOffice](#)

[Trouble installing Zotero?](#)



Zotero Standalone

Zotero Standalone runs as a separate application and plugs into your choice of browser.

 **Zotero 4.0 for Windows**

➔ Add one of the following browser extensions:

 **Firefox**  **Chrome**  **Safari**

Plugins for Word and LibreOffice are included



Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).

https://download.zotero.org/standalone/4.0.29.5/Zotero-4.0.29.5_setup.exe



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje Nápověda

Z Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/ Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Welcome, [zatlouka](#) · [Settings](#) · [Inbox](#) · [Download](#) · [Log Out](#)

[Upgrade Storage](#)

[Home](#) [My Library](#) [Groups](#) [People](#) [Documentation](#) [Forums](#) [Get Involved](#)

[Home](#) > [Download](#)

Zotero for Firefox

Zotero for Firefox lets you capture research without ever leaving the browser.



[Add a plugin for Web browsers](#)

[Trouble installing?](#)

Zotero Standalone

Zotero Standalone is a separate application and does not require a browser.

[Zotero for Windows](#)

Other supported browsers: [Internet Explorer](#) [Google Chrome](#) [Safari](#)

Other supported applications: [LibreOffice](#) are included

Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).

Otevírání Zotero-4.0.29.5_setup.exe

Zvolili jste otevřít:

- Zotero-4.0.29.5_setup.exe
což je: Binary File (37,2 MB)
z: https://download.zotero.org

Chcete tento soubor uložit?

Klikneme na „Uložit soubor.“



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Z Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/ Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

zotero

Home My Library Groups People Documentation Forums Get Involved Search support Search

Home > Download

Zotero for Firefox

Zotero for Firefox lets you capture and organize all your research without ever leaving the browser.

Zotero 4.0 for Firefox

Add a [plugin for Word or LibreOffice](#)

[Trouble installing Zotero?](#)

Zotero Standalone

Zotero Standalone runs as a separate application and plugs into your choice of browser.

Zotero 4.0 for Windows

Add one of the following browser extensions:

Firefox Chrome Safari

Plugins for Word and LibreOffice are included

Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).

Klikneme levým tlačítkem myši.



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje Nápořádání

Z Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/ Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Welcome, zatlouka · Settings · Inbox · Download · Log Out

Upgrade Storage

Home My Library Groups People Documentation Forums Get Involved Search support Search

Home > Download

Zotero for Firefox

Zotero for Firefox lets you capture and organize your research without ever leaving the browser.

Zotero 4.0 for Windows

Add a [plugin for Word](#)

[Trouble installing Zotero?](#)

Otevřít soubor – upozornění zabezpečení

Chcete tento soubor spustit?

Název: ...zatlouka\Downloads\Zotero-4.0.29.5_setup[5].exe
Vydavatel: [Corporation for Digital Scholarship](#)
Typ: Aplikace
Od: C:\Users\zatlouka\Downloads\Zotero-4.0.29.5_...

Spustit Storno

Před otevřením tohoto souboru se vždy dotázá

! Přestože software stažený z Internetu může být užitečný, soubor tohoto typu může poškodit počítač. Spouštějte software pouze od důvěryhodných vydavatelů. [Jaké je riziko?](#)

Klikneme na „Spustit.“

Zotero for Standalone

Zotero for Standalone is a separate application and does not require a browser.

Zotero 4.0 for Windows

Following browser extensions:
[Zotero for Chrome](#) [Zotero for Safari](#)

and LibreOffice are included

Year	Author	Journal	Volume	Issue	Pages
1998	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
1999	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2000	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2001	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2002	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2003	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2004	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2005	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2006	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2007	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2008	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2009	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2010	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2011	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2012	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2013	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2014	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2015	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2016	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2017	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2018	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2019	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2020	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2021	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...
2022	Author: ...	Journal: ...	Volume: ...	Issue: ...	Pages: ...

Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).

INSTALACE ZOTERA



Šoubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje Napověda

Z Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/ Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Welcome, zatlouka · Settings · Inbox · Download · Log Out

Upgrade Storage

Home My Library Groups People Documentation Forums Get Involved Search support Search

Home > Download

Zotero for Firefox

Zotero for Firefox lets you capture and organize all your research without ever leaving the browser.

Zotero 4.0 for Firefox

Add a [plugin for Word or LibreOffice](#)

[Trouble installing Zotero?](#)

Zotero Standalone

Zotero Standalone runs as a separate application and plugs into your choice of browser.

Zotero 4.0 for Windows

the following browser extensions:

Chrome Safari

Plugins for Word and LibreOffice are included

Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).

81% Extracting

Spustí se soubor a po odsouhlasení provedení změn na počítači se spustí následující okno....



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Z Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/ Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Welcome, [zatlouka](#) · [Settings](#) · [Inbox](#) · [Download](#) · [Log Out](#)

[Upgrade Storage](#)

[Home](#) [My Library](#) [Groups](#) [People](#) [Documentation](#) [Forums](#) [Get Involved](#)

[Home](#) > [Download](#)

Zotero Standalone Setup



Welcome to the Zotero Standalone Setup Wizard

This wizard will guide you through the installation of Zotero Standalone.

It is recommended that you close all other applications before starting Setup. This will make it possible to update relevant system files without having to reboot your computer.

Click Next to continue.

... klikneme na „Next.“

Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje Nápožeda

Z Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/ Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Welcome, [zatlouka](#) - [Settings](#) - [Inbox](#) - [Download](#) - [Log Out](#)

[Upgrade Storage](#)

Home My Library Groups People Documentation Forums Get Involved Search support Search

Home > Download

Zotero Standalone Setup

Setup Type
Choose setup options

Choose the type of setup you prefer, then click Next.

- Standard**
Zotero will be installed with the most common options.
- Custom**
You may choose individual options to be installed. Recommended for experienced users.

< Back Next > Cancel

Znovu klikneme na „Next.“

Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).



INSTALACE ZOTERA

Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/ Hledat

Jevnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Welcome, **zatlouka** · Settings · Inbox · Download · Log Out

zotero Upgrade Storage

Home My Library Groups People Documentation Forums Get Involved Search support Search

Home > Download

Zotero Standalone Setup

Summary

Ready to start installing Zotero

Zotero will be installed to the following location:

C:\Program Files (x86)\Zotero Standalone

Click Upgrade to continue.

< Back Upgrade Cancel

Klikneme na „Upgrade.“

Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).



INSTALACE ZOTERA

Completing the Zotero Standalone Setup Wizard

Zotero Standalone has been installed on your computer.

Click Finish to close this wizard.

Launch Zotero now

< Back Finish Cancel

Klikneme na „Finish“ a rovno se otevře aplikace Zotero.

Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/ Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Welcome, zatlouka · Settings · Inbox · Download · Log Out

Upgrade Storage

Home My Library Groups People Documentation Forums Get Involved Search support Search

Home > Download

Zotero for Firefox

Zotero for Firefox lets you capture and organize all your research without ever leaving the browser.

 Zotero 4.0 for Firefox

Add a [plugin for Word or LibreOffice](#)

[Trouble installing Zotero?](#)



Zotero Standalone

Zotero Standalone runs as a separate application and plugs into your choice of browser.

 Zotero 4.0 for Windows

Add one of the following browser extensions:

 Firefox  Chrome  Safari

 Plugins for Word and LibreOffice are included

Nyní si nainstalujeme plugin umožňující vkládání citací do textového editoru.

Vybereme si námi užívaný prohlížeč.

Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).

https://download.zotero.org/extension/zotero-4.0.29.6.xpi



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje Nápověda

Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/ Hledat

www.zotero.org
Aplikace Firefox zabránila této stránce v dotazu na instalaci softwaru do vašeho počítače.
Povolit

Welcome, [zatlouka](#) · [Settings](#) · [Inbox](#) · [Download](#) · [Log Out](#)
[Upgrade Storage](#)

Home My Library Groups People Documents Groups Involved Search support Search

Klikneme na „Povolit.“

Home > Download

Zotero for Firefox

Zotero for Firefox lets you capture and organize all your research without ever leaving the browser.

Zotero 4.0 for Firefox

Add a [plugin for Word or LibreOffice](#)

[Trouble installing Zotero?](#)

Zotero Standalone

Zotero Standalone runs as a separate application and plugs into your choice of browser.

Zotero 4.0 for Windows

Add one of the following browser extensions:

Firefox **Chrome** **Safari**

Plugins for Word and LibreOffice are included

Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).

https://download.zotero.org/extension/zotero-4.0.29.5.xpi



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/ Hledat

Welcome, [zatlouka](#) · [Settings](#) · [Inbox](#) · [Download](#) · [Log Out](#)


[Upgrade Storage](#)

[Documentation](#) [Forums](#) [Get Involved](#) Search support Search

[Home](#) > [Download](#)

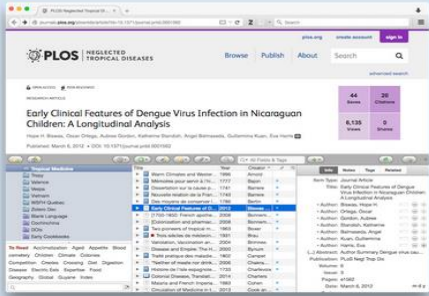
Zotero for Firefox

Zotero for Firefox lets you capture and organize all your research without ever leaving the browser.

 **Zotero 4.0 for Firefox**


Add a [plugin for Word or LibreOffice](#)

[Trouble installing Zotero?](#)






Zotero Standalone

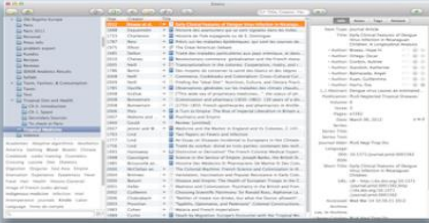
Zotero Standalone runs as a separate application and plugs into your choice of browser.

 **Zotero 4.0 for Windows**

Add one of the following browser extensions:

Plugins for Word and LibreOffice are included



Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).

Klikneme na „Instalovat.“



INSTALACE ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje Nápoředá

Zotero | Download

https://www.zotero.org/download/ Hledat

Welcome, [zatlouka](#) · [Settings](#) · [Inbox](#) · [Download](#) · [Log Out](#)

[Upgrade Storage](#)


Home My Library Groups People Documentation Forums Get Involved Search Support

Home > Download

Klikneme na „Restartovat.“ A máme nainstalovaný i plugin.

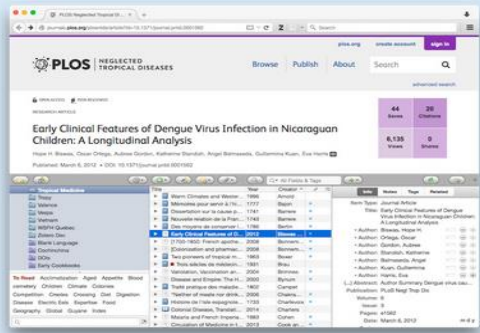
Zotero for Firefox

Zotero for Firefox lets you capture and organize all your research without ever leaving the browser.

 **Zotero 4.0 for Firefox**


Add a [plugin for Word or LibreOffice](#)

[Trouble installing Zotero?](#)






Zotero Standalone

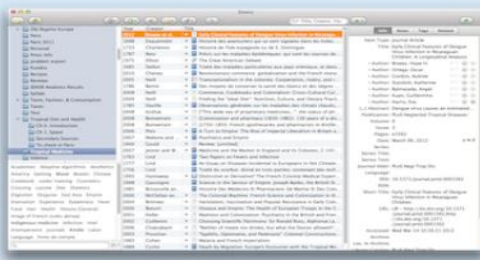
Zotero Standalone runs as a separate application and plugs into your choice of browser.

 **Zotero 4.0 for Windows**

Add one of the following browser extensions:

 **Firefox**  **Chrome**  **Safari**

Plugins for Word and LibreOffice are included



Not sure which version to choose? See the [installation instructions](#).

fppt.com <https://www.zotero.org/groups/>



Stahování citací do ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje Napověda

K pojetí vzdělávacího obor... Elektronické informační zd... Seznam výsledků: chemica... Hledat

eds.b.ebscohost.com/eds/results?sid=00fe3534-de91-436a-a532-812381d288a4%40sessionmgr111&vid=11

Nejnavštěvovanější Jak začít

Rozšiřující podmínky
Hledat také v plných textech článků
Vyhledat související témata

Omezit na
 Plný text
 Pouze katalog
 Recenzované
1202 Datum publikování 2017
Zobrazit další

Typy zdrojů
 Všechny výsledky
 Akademická periodika (5,119,295)
 Obchodní publikace (251,838)
 Časopisy (171,260)
 Materiály z konferencí (168,387)
 Knihy (156,427)
Zobrazit další

Téma
Vydavatel
Publikace
Geografie
Jazyk
Zdroje obsahu
 Všichni poskytovatelé

Nejjednodušší možností vložení citačních údajů je jejich stažení do Zotera přímo z online databáze, stačí kliknout na žlutou ikonku....

1. **Actividades interdisciplinarias en la Química General I en primer año de Ingeniería**
Interdisciplinary activities for the subjects of Chemical Engineering in the first year of Chemical Engineering career. By: Villalonga-González, Marien, Ugarte-Marchena, Milagros, Aguirre-Azahares, Nadia, Garcia-Lora, Raquel. *Revista Cubana de Química*. ene-abr2016, Vol. 28 Issue 1, p394-408. 15p. 1 Diagram, 3 Charts, 4 Graphs. Language: Spanish.
Témata: CHEMICAL engineering -- Study & teaching; CHEMISTRY -- Study & teaching; PRODUCTION engineering -- Study & teaching; INTERDISCIPLINARY approach in education; TEACHING methods; CURRICULA (Courses of study); UNIVERSIDAD de Camaguey (Camaguey, Cuba)
Zobrazit vše 8 obrázky
Plný text PDF (655KB) uložit do Citace.com – články

2. **A NEW APPROACH FOR THE COLUMN APPARATUSES MODELING IN CHEMICAL AND POWER ENGINEERING.**
By: DOICHINOVA, Maria; BOYADJIEV, Christo. *Thermal Science*. 2015, Vol. 19 Issue 5, p1747-1759. 13p. DOI: 10.2298/TSCI130409121D.
Témata: CHEMICAL engineering; CONVECTION-diffusion equations; CONTINUUM mechanics; SOLID phase extraction; MASS transfer
Plný text PDF (2.3MB) uložit do Citace.com – články

AP Associated Press Video (10) Zobrazit vše

SYND 28 5 73 PAINT AND CHEMICAL FACTORY... 0:43
US and Vietnam kick off joint effort to... 2:11
RR9418/C - CHILE: BIO-BIO RIVER 8:46
RR7736B EAST AFRICA: BATTLE OF THE BUGS 18:29

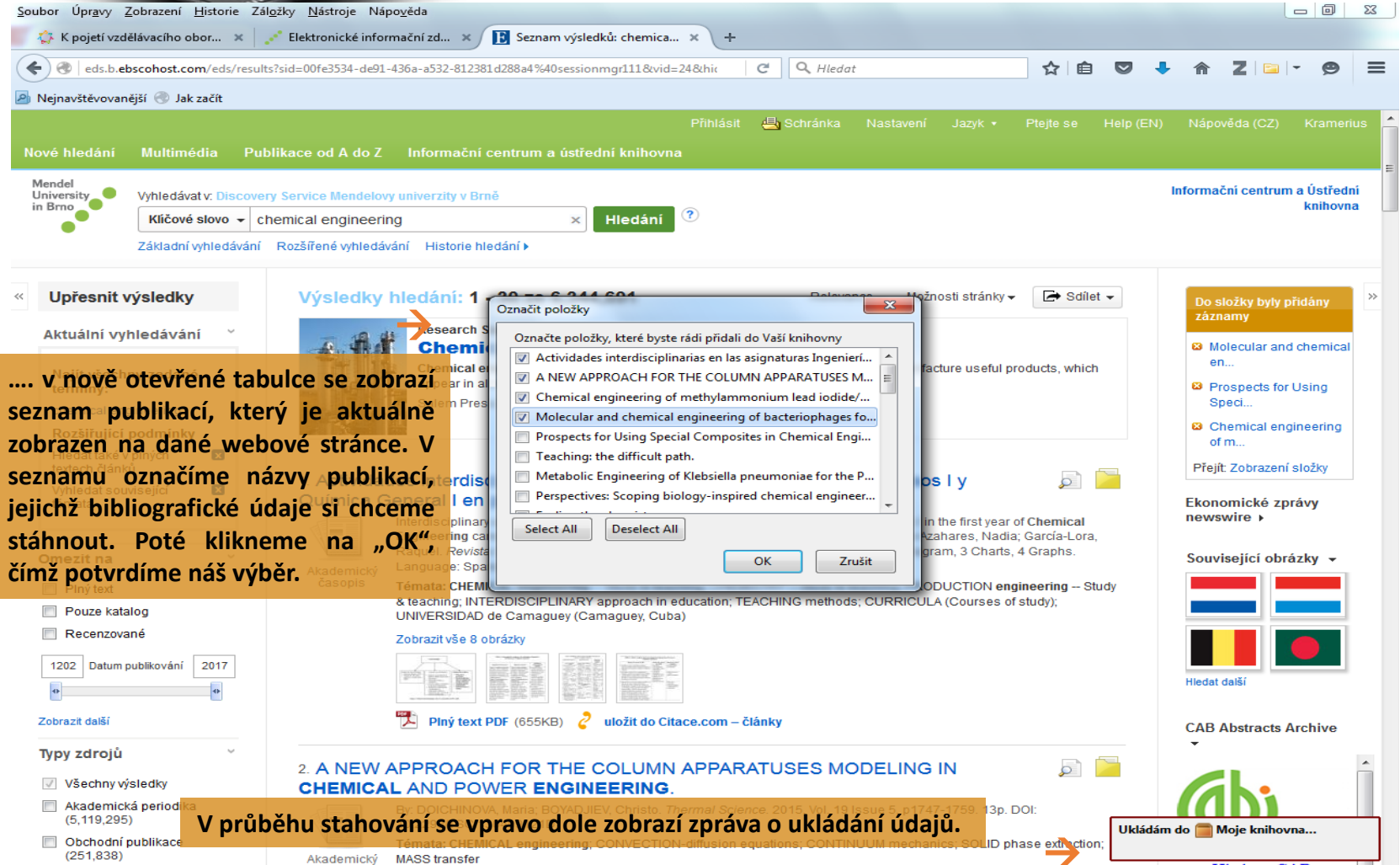
3. **Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance**
By: Park, Bvuno-wook; Philippe, Bertrand; Jain, Saagar M.; Zhand, Xiaolianna; Edvinsson, Tomas; Rensmo, Håkan; Zietz,

CAB Abstracts Archive
www.cabi.org
Hledat v CAB ABSTRACTS

Biological Abstracts
Hledat v Biological Abstracts

Facebook
facebook
Name: Informační centrum a Ústřední knihovna Mendelovy univerzity v Brně
Fans: 2088

Stahování citací do ZOTERA



.... v nově otevřené tabulce se zobrazí seznam publikací, který je aktuálně zobrazen na dané webové stránce. V seznamu označíme názvy publikací, jejichž bibliografické údaje si chceme stáhnout. Poté klikneme na „OK“, čímž potvrdíme náš výběr.

V průběhu stahování se vpravo dole zobrazí zpráva o ukládání údajů.

Označit položky
Označte položky, které byste rádi přidali do Vaší knihovny

- Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingenier...
- A NEW APPROACH FOR THE COLUMN APPARATUSES M...
- Chemical engineering of methylammonium lead iodide/...
- Molecular and chemical engineering of bacteriophages fo...
- Prospects for Using Special Composites in Chemical Engi...
- Teaching: the difficult path.
- Metabolic Engineering of Klebsiella pneumoniae for the P...
- Perspectives: Scoping biology-inspired chemical engineer...

2. A NEW APPROACH FOR THE COLUMN APPARATUSES MODELING IN CHEMICAL AND POWER ENGINEERING.

By: DOICHINOVA, Maria; BOYADJEV, Christo. *Thermal Science*. 2015, Vol. 19, Issue 5, p.1747-1759, 13p. DOI: 10.1016/j.tsc.2015.07.005

Témata: CHEMICAL engineering; CONVECTION-diffusion equations; CONTINUUM mechanics; SOLID phase extraction;



Stahování citací do ZOTERA

Po otevření aplikace Zotero se můžeme přesvědčit, že se bibliografické údaje stáhnou.

U všech citačních údajů lze po kliknutí na kterékoliv pole jednotlivé údaje spravovat.

The screenshot displays the Zotero application window. On the left, a sidebar shows a library tree with folders like 'fishes', 'forestry', and 'Malty'. The main pane shows a list of search results with columns for 'Název' (Title) and 'Tvůrce' (Author). The selected item is 'A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engineering' by Doichinova a Boyadjiev. The right-hand pane shows detailed metadata for this article, including the title, author, abstract, publication details, and various identifiers like DOI and ISSN.

Informace	Poznámky	Štítky	Související
Typ položky: Článek v časopise			
Název: A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engineering			
Autor: Doichi..., Maria			
Autor: Boyadj..., Christo			
(...) Abstrakt: The column apparatuses are m...			
Publikace: Thermal Science			
Ročník: 19			
Číslo: 5			
Rozsah: 1747-1759			
Datum: Listopad 2015			m y
Série:			
Název série:			
Text série:			
Zkrácený název časopisu: Thermal Science			
Jazyk:			
DOI: 10.2298/TSCII30409121D			
ISSN: 03549836			
Krátký název:			
URL:			
Přístup:			
Archív:			
Místo v archivu:			
Katalog knihovny: EBSCOhost			
Signatura:			
Práva:			
Extra:			
Datum přidání: 18. 3. 2016 11:42:28			
Upraveno: 18. 3. 2016 11:42:28			



Stahování citací do ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Mendelova univerzita v B... Elektronické informační z... Mendelova univerzita v B... Elektronické informační z... Seznam výsledků: chemi... GitHub - citation-style-la...

eds.a.ebscohost.com/eds/results?sid=d0a3fcc2-44e9-4d64-aa3a-ab3a43890869%40sessionmgr4004&vid=;

Hledat

Nejnávštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Recenzované

1202 Datum publikování 2017

Zobrazit další

Typy zdrojů

- Všechny výsledky
- Akademická periodika (5,130,601)
- Obchodní publikace (252,110)
- Časopisy (171,469)
- Materiály z konferencí (168,493)
- Knihy (157,220)

Zobrazit další

Téma

Vydavatel

Publikace

Geografie

Jazyk

Zdroje obsahu

- Všichni poskytovatelé
- ScienceDirect (1,041,591)
- Scopus® (1,027,495)
- Science Citation Index (709,812)
- Business Source Complete (261,914)
- Environment Complete (217,337)

Zobrazit další

2. A NEW APPROACH FOR THE COLUMN APPARATUSES MODELING IN CHEMICAL AND POWER ENGINEERING.

By: DOICHINOVA, Maria; BOYADJIEV, Christo. *Thermal Science*. 2015, Vol. 19 Issue 5, p1747-1759. 13p. DOI: 10.2298/TSC130409121D.

Témata: **CHEMICAL engineering**; CONVECTION-diffusion equations; CONTINUUM mechanics; SOLID phase extraction; MASS transfer

Plný text PDF (655KB) uložit do Citace.com – články

3. Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance

By: Park, Byung-wook; Philippe, Bertrand; Jain, Sagar M.; Zhang, Xiaoliang; Edvinsson, Tomas; Rensmo, Håkan; Zietz, Burkhard; Boschloo, Gerrit; Uppsala universitet, Teknisk-naturvetenskapliga vetenskapsområdet, Kemiska sektionen, Institutionen för kemi - Ångström, Fysikalisk kemi; Uppsala universitet, Teknisk-naturvetenskapliga vetenskapsområdet, Fysiska sektionen, Institutionen för fysik och astronomi, Molekyl- och kondenserade materiens fysik; Uppsala universitet, Teknisk-naturvetenskapliga vetenskapsområdet, Tekniska sektionen, Institutionen för teknikvetenskaper, Fasta tillståndets fysik. In: *Journal of Materials Chemistry A*. 01/01/2015 3:21760-21771; 2015 Language: English, Databáze: SwePub

Témata: Natural Sciences; **Chemical Sciences**; Physical Chemistry; Naturvetenskap; Kemi; Fysikalisk kemi; Materials Chemistry; Materialkemi; **Engineering and Technology**; Materials **Engineering**; Teknik och teknologier; Materialteknik

uložit do Citace.com – články

4. Fueling Chemical Engineering Concepts with Biodiesel Production: A Professional Development Experience for High School Pre-Service Teachers.

Daší možností stahování záznamů publikací je jejich vkládání do schránky.

Plný text PDF (655KB) uložit do Citace.com – články

AP Associated Press Video (10) Zobrazit vše

SYND 28 5 73 PAINT AND CHEMICAL FACTORY... 0:43

US and Vietnam kick off joint effort to... 2:11

RR9418/C - CHILE: BIO-BIO RIVER 8:46

RR7736B EAST AFRICA: BATTLE OF THE BUGS 18:29

Hledat další

CAB Abstracts Archive

 www.cabi.org

Hledat v CAB ABSTRACTS

Biological Abstracts

Hledat v Biological Abstracts

Facebook

facebook

Name: Informační centrum a Ustřední knihovna Mendelovy univerzity v Brně

Fans: 2089



Stahování citací do ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Mendelova univerzita v Brně Elektronické informační z... Mendelova univerzita v Brně Elektronické informační z... Seznam výsledků: chemi... GitHub - citation-style-la...

eds.a.ebscohost.com/eds/results?sid=d0a3fcc2-44e9-4d64-aa3a-ab3a43890869%40sessionmgr4004&vid=; Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Přihlásit Schránka Nastavení Jazyk Ptejte se Help (EN) Nápověda (CZ) Kramerius

Nové hledání Multimédia Publikace od A do Z Informační centrum a ústřední knihovna

Mendel University in Brno Vyhledávat v: Discovery Service Mendelovy univerzity v Brně

Klíčové slovo: chemical engineering

Základní vyhledávání Rozšířené vyhledávání Historie hledání

Informační centrum a Ústřední knihovna

Až si vybereme záznamy požadovaných publikací, klikneme nahoře na „Schránku.“

Upřesnit výsledky

Aktuální vyhledávání

Najít všechny zadané termíny:
chemical engineering

Rozšiřující podmínky

Vyhledat související témata

Hledat také v plných textech článků

Omezit na

Plný text

Pouze katalog

Recenzované

1202 Datum publikování 2017

Zobrazit další

Typy zdrojů

Všechny výsledky

Akademická periodika (5,130,601)

Obchodní publikace (252,110)

Časopisy (171,469)

Výsledky hledání: 1 - 30 ze 6,358,041 Relevance Možnosti stránky Sdílet

Research Starter
Chemical Engineering.
Chemical engineering is the discipline that studies chemical reactions used to manufacture useful products, which appear in almost everything people... [Další](#)
Salem Press Encyclopedia of Science, 2015

1. **Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química.**

Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering I and General Chemistry I in the first year of Chemical Engineering career. By: Villalonga-González, Marlen; Ugarte-Marchena, Milagros; Aguirre-Azahares, Nadia; García-Lora, Raquel. *Revista Cubana de Química*. ene-abr2016, Vol. 28 Issue 1, p394-408. 15p. 1 Diagram, 3 Charts, 4 Graphs. Language: Spanish.

Témata: CHEMICAL engineering -- Study & teaching; CHEMISTRY -- Study & teaching; PRODUCTION engineering -- Study & teaching; INTERDISCIPLINARY approach in education; TEACHING methods; CURRICULA (Courses of study); UNIVERSIDAD de Camaguey (Camaguey, Cuba)

Zobrazit vše 8 obrázky

Plný text PDF (655KB) uložit do Citace.com – články

2. **A NEW APPROACH FOR THE COLUMN APPARATUS MODELING IN CHEMICAL AND POWER ENGINEERING.**

By: DOICHINOVA, Maria; BOYADJIEV, Christo. *Thermal Science*. 2015, Vol. 19 Issue 5, p1747-1759. 13p. DOI: 10.2298/TS150409121D.

Témata: CHEMICAL engineering; CONVECTION-diffusion equations; CONTINUUM mechanics; SOLID phase extraction; MASS transfer

Do složky byly přidány záznamy

- Chemical engineering of m...
- A NEW APPROACH FOR THE CO...

Přejít: Zobrazení složky

Ekonomické zprávy newswire

Související obrázky

Hledat další

CAB Abstracts Archive

www.cabi.org
Hledat v CAB ABSTRACTS



Stahování citací do ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Mendelova univerzita v B... Elektronické informační z... Mendelova univerzita v B... Elektronické informační z... Složka: Discovery Service ... GitHub - citation-style-la... +

eds.a.ebscohost.com/eds/folder?sid=d0a3fcc2-44e9-4d64-aa3a-ab3a43890869%40sessionmgr4004&vid=7&hic Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Přihlásit Schránka Nastavení Jazyk Ptejte se Help (EN) Nápověda (CZ) Kramerius


Nové hledání Multimédia Publikace od A do Z Informační centrum a ústřední knihovna




Mendel University in Brno Obsah složky Zpět Pokud chcete tyto záznamy trvale uložit pro příští použití, Přihlášení do schránky My EBSCOhost. Informační centrum a Ústřední knihovna


Články (2)
Obrázky (0)
Videozáznamy (0)
Společnosti (0)
eKnihy (0)
audioknihy (0)
Poznámky (0)
Jiné zdroje obsahu (0)
Trvalé odkazy pro vyhledávání (0)
Uložená hledání (0)
Alerty hledání (0)
Alerty na časopisy (0)
Webové stránky (0)



Články
1-2 z 2
Stránka: 1 Datum přidání Možnosti stránky

Vybrat vše/zrušit vybraní všeho

1. A NEW APPROACH FOR THE COLUMN APPARATUSES MODELING IN CHEMICAL AND POWER ENGINEERING. 

 By: DOICHINOVA, Maria; BOYADJIEV, Christo. Thermal Science, 2015, Vol. 19 Issue 5, p1747-1759, 13p. DOI: 10.2298/TSCI130409121D.
Témata: CHEMICAL engineering; CONVECTION-diffusion equations; transfer
 Plný text PDF (2.3MB)  uložit do Citace.com – články

2. Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance 

 By: Park, Byung-wook; Philippe, Bertrand; Jain, Sagar M.; Zhang, Xiaoliang; Edvinsson, Tomas; Rensmo, Håkan; Zietz, Burkhard; Boschloo, Gerrit; Uppsala universitet, Teknisk-naturvetenskapliga vetenskapsområdet, Kemiska sektionen, Institutionen för kemi - Ångström, Fysikalisk kemi; Uppsala universitet, Teknisk-naturvetenskapliga vetenskapsområdet, Fysiska sektionen, Institutionen för fysik och astronomi, Molekyl- och kondenserade materiens fysik; Uppsala universitet, Teknisk-naturvetenskapliga vetenskapsområdet, Tekniska sektionen, Institutionen för teknikvetenskaper, Fasta tillståndets fysik. In: Journal of Materials Chemistry A. 01/01/2015 3:21760-21771; 2015 Language: English, Databáze: SwePub
Témata: Natural Sciences; Chemical Sciences; Physical Chemistry; Naturvetenskap; Kemi; Fysikalisk kemi; Materials Chemistry; Materialkemi; Engineering and Technology; Materials Engineering; Teknik and teknologier, Materialteknik
 uložit do Citace.com – články

1-2 z 2
Stránka: 1

Tisk
E-mail
Uložit
Exportovat

Otevře se nám schránka s vybranými záznamy a klikneme na „Exportovat.“

fppt.com



Stahování citací do ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje Nápověda

Mendelova univerzita v B... Elektronické informační z... Mendelova univerzita v B... Elektronické informační z... Discovery Service Mendel... GitHub - citation-style-la... +

eds.a.ebscohost.com/eds/delivery?sid=d0a3fcc2-44e9-4d64-aa3a-ab3a43890869%40sessionmgr4004&vid=9&t Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít Z Zotero | Email validation

Přihlásit Schránka Nastavení Jazyk Ptejte se Help (EN) Nápověda (CZ) Kramerius

Nové hledání Multimédia Publikace od A do Z Informační centrum a ústřední knihovna

Mendel University in Brno **Správce exportu** Informační centrum a ústřední knihovna

Zpět

Označíme „Přímý export ve formátu RIS...“ a klikneme na „Uložit.“

Uložit E-mail

Počet položek k uložení: 2

Po uložení odebrat tyto položky ze složky

Uložit ←

Uložit citace do souboru ve formátu:

- Přímý export ve formátu RIS (např. pro aplikace CITAVI, EasyBib, EndNote, ProCite, Reference Manager nebo Zotero)
- Přímý export do aplikace EndNote Web
- Běžný software pro správu bibliografických dat
- Citace ve formátu XML
- Citace ve formátu BibTeX
- Citace ve formátu MARC21
- Přímý export do aplikace RefWorks
- Přímý export do aplikace EasyBib

Začátek stránky Aplikace pro iPhone a Android | Stránka podpory uživatelů EBSCO | Zásady ochrany osobních údajů | Podmínky použití | Autorská práva | Kontaktujte nás

použitý systém - EBSCOhost

© 2016 EBSCO Industries, Inc. Všechna práva vyhrazena.



Stahování citací do ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Mendelova univerzita v B... Elektronické informační z... Mendelova univerzita v B... Elektronické informační z... Připojování... GitHub - citation-style-la... +

eds.a.ebscohost.com/eds/delivery?sid=d0a3fcc2-44e9-4d64-aa3a-ab3a43890869%40sessionmgr4004&vid=9&t Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Přihlásit Schránka Nastavení Jazyk Ptejte se Help (EN) Nápověda (CZ) Kramerius

Nové hledání Multimédia Publikace od A do Z Informační centrum a ústřední knihovna

Mendel University in Brno Správce exportu Informační centrum a ústřední knihovna

Zpět

Uložit E-mail

Počet položek k uložení: 2

Po uložení odebrat tyto položky ze složky

Uložit

Chcete do Zotera importovat položky z "eds.a.ebscohost.com"?
Automatický import RIS/Refer můžete vypnout v nastavení Zotera.

Vždy povolit pro tuto stránku.

OK Zrušit

pro aplikace CITAVI, EasyBib, EndNote, ProCite,

Web

grafických dat

- Citace ve formátu XML
- Citace ve formátu RIS
- Citace ve formátu Refer
- Přímý export do aplikace RefWorks
- Přímý export do aplikace EasyBib

Potvrdíme „OK.“

Začátek stránky Aplikace pro iPhone a Android Stránka podpory uživatelů EBSCO Zásady ochrany osobních údajů Podmínky použití Autorská práva Kontaktujte nás

použitý systém - EBSCOhost

© 2016 EBSCO Industries, Inc. Všechna práva vyhrazena.

Přenášení dat z eds.a.ebscohost.com...



Stahování citací do ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Mendelova univerzita v B... Elektronické informační z... Mendelova univerzita v B... Elektronické informační z... Discovery Service Mendel... GitHub - citation-style-la...

eds.a.ebscohost.com/eds/delivery?sid=d0a3fcc2-44e9-4d64-aa3a-ab3a43890869%40sessionmgr4004&vid=9&t Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít Z Zotero | Email validation

Přihlásit Schránka Nastavení Jazyk Ptejte se Help (EN) Nápověda (CZ) Kramerius

Nové hledání Multimédia Publikace od A do Z Informační centrum a ústřední knihovna

Mendel University in Brno **Správce exportu** Informační centrum a Ústřední knihovna

Zpět

Uložit E-mail

Počet položek k uložení: 2

Po uložení odebrat tyto položky ze složky

Uložit

Uložit citace do souboru ve formátu:

- Přímý export ve formátu RIS (např. pro aplikace CITAVI, EasyBib, EndNote, ProCite, Reference Manager nebo Zotero)
- Přímý export do aplikace EndNote Web
- Běžný software pro správu bibliografických dat
- Citace ve formátu XML
- Citace ve formátu BibTeX
- Citace ve formátu MARC21
- Přímý export do aplikace RefWorks
- Přímý export do aplikace EasyBib

Ukládám do Moje knihovna...

- A NEW APPROACH FOR THE COLUMN APPARATUSES MODELING IN CHEMICAL AND POWER ENGINEERING.
- Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance

Vpravo dole zobrazí zpráva o ukládání údajů do Zotera.

Začátek stránky Aplikace pro iPhone a Android Zásady ochrany osobních údajů Podmínky použití Autorská práva | Kon

© 2016 EBSCO Industries, Inc. Všechna práva vyhrazena.



Stahování citací do ZOTERA

Po otevření aplikace Zotero se můžeme opět přesvědčit, že se bibliografické údaje stáhly.

Název | **Tvůrce**

- A NEW APPROACH FOR THE COLUMN APPARATUSES MODELING IN CHEMIC... DOICHINOVA a BOYADJIEV
- Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: t... Park et al.

Informace | **Poznámky** | **Štítky** | **Související**

Typ položky: Článek v časopise

Název: Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance

- Autor:** Park, Byung-...
- Autor:** Philippe, Bertr...
- Autor:** Jain, Sagar M.,...
- Autor:** Zhang, Xiaolia...
- Autor:** Edvins..., To...
- Autor:** Rensmo, Hålk...
- Autor:** Zietz, Burkhar...
- Autor:** Boschl..., Gerr...
- Autor:** Uppsal..., Tek...
- Autor:** Uppsal..., Tek...
- Autor:** Uppsal..., Tek...

(...) Abstrakt: Hybrid (organic-inorganic) l...

Publikace: Journal of Materials Chemistry A

Ročník:

Číslo:

Rozsah: 21760

Datum: 2015

Série:

Název série:

Text série:

Zkrácený název časopisu: Journal of Materials Chemistry A

Jazyk:

DOI:

ISSN:

Krátký název:

URL: http://search.ebscohost.com...

Přístup:

Archiv: edsswe

Místo v archivu:



Stahování citací do ZOTERA

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje Nápověda

K pojetí vzdělávacího obor... Elektronické informační zd... Scopus - Document search... Seznam výsledků: chemica... Základní vyhledávání: Disc...

www.scopus.com/results/results.uri?numberOfFields=0&src=s&clickedLink=&edit=&editSaveSearch=&c

Nejnavštěvovanější Jak začít

Scopus Scopus SciVal Library Catalogue Register Login Help

Brought to you by Mendel University in Brno

Search Alerts Lists My Scopus

TITLE-ABS-KEY (chemical engineering) Edit Save Set alert Set feed

127,195 document results View secondary documents View 1280 patent results Analyze search results Sort on: Date Cited by Relevance

Search within results... Export Download View citation overview View Cited by Add to List More...

Refine

Limit to Exclude

Year

- 2016 (1,315)
- 2015 (7,998)
- 2014 (8,161)
- 2013 (8,506)
- 2012 (9,331)

Author Name

- Anon, (547)
- Marquardt, W. (102)
- Reis, R.L. (90)
- Grossmann, I.E. (90)
- Langer, R. (75)

Subject Area

- Engineering (47,185)
- Chemical Engineering (38,545)
- Materials Science (25,018)
- Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (22,604)
- Chemistry (22,532)

Document Type

- Article (73,215)
- Conference Paper (33,353)
- Review (8,375)
- Book Chapter (1,037)
- Short Survey (1,035)

<input type="checkbox"/> 1	Promiscuous plasmid replication in thermophiles: Use of a novel hyperthermophilic replicon for genetic manipulation of Clostridium thermocellum at its optimum growth temperature	Groom, J., Chung, D., Olson, D.G., (...), Guss, A.M., Westpheling, J.	2016	Metabolic Engineering Communications	0
<input type="checkbox"/> 2	Metabolic eng...	Chen, M., Kuo, E., Wu, C., (...), Chen, M., Kuo, E., Wu, C., (...)	2016	Metabolic Engineering Communications	0
<input type="checkbox"/> 3	Effects of cyclic differentiation to the growth of mesenchymal stem cells during	Rashid, T., Tabrizi-Silaspour, M.A., Haghighipour, N., Khani, M.-M., Zali, H.	2016	Koomesesh	0
<input type="checkbox"/> 4	Arabidopsis acyl-acyl carrier protein synthetase AAE15 with medium chain fatty acid specificity is functional in cyanobacteria	Kaczmarzyk, D., Hudson, E.P., Fulda, M.	2016	AMB Express	0
<input type="checkbox"/> 5	Plant-Mediated Synthesis of Silver Nanoparticles: Their Characteristic Properties and Therapeutic Applications	Chung, I.-M., Park, I., Seung-Hyun, K., Thiruvengadam, M., Rajakumar, G.	2016	Nanoscale Research Letters	0
<input type="checkbox"/> 6	Facile green fabrication of nanostructure ZnO plates, bullets, flower, prismatic tip, closed pine cone: Their antibacterial, antioxidant, photoluminescent and photocatalytic properties	Madan, H.R., Sharma, S.C., Udayabhanu, (...), Prashantha, S.C., Sadananda Maiya, P.	2016	Spectrochimica Acta - Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy	0
<input type="checkbox"/> 7	Social platform innovation of open source hardware in South Korea	Kim, T., Shin, D.-H.	2016	Telematics and Informatics	0

Některé databáze neumožňují stažení bibliografických údajů pomocí ikony „Schránka,“ př. Scopus, Wiley, Springer, Proquest tak je možný následující postup:



Stahování citací do ZOTERA

soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

K pojetí vzdělávacího obor... Elektronické informační zd... Scopus - Document details Seznam výsledků: chemica... Základní vyhledávání: Disc...

www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-84957060321&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&st1=cl Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít

Scopus Scopus SciVal Library Catalogue Register Login Help

Brought to you by Mendel University in Brno

Search Alerts

...rozklikneme název konkrétní publikace, dostaneme se do záznamu publikace a vpravo nahoře klikneme na ikonku vedle ikony Zotera.

Back to results | 1 of 127,195 Next >

LinkSource View at Publisher RIS export Download Add to List More...

Metabolic Engineering Communications
Volume 3, December 01, 2016, Pages 30-38

Promiscuous plasmid replication in thermophiles: Use of a novel hyperthermophilic replicon for genetic manipulation of Clostridium thermocellum at its optimum growth temperature (Article)

Groom, J.^{ab}, Chung, D.^{abc}, Olson, D.G.^{bd}, Lynd, L.R.^{bd}, Guss, A.M.^{be}, Westpheling, J.^{ab}

^a Department of Genetics, University of Georgia, Athens, GA, United States
^b The BioEnergy Science Center, Oak Ridge National Laboratory, Oak Ridge, TN, United States
^c National Renewable Energy Laboratory, Biosciences Center, Golden, CO, United States

View additional affiliations

View references (63)

Abstract

Clostridium thermocellum is a leading candidate for the consolidated bioprocessing of lignocellulosic biomass for the production of fuels and chemicals. A limitation to the engineering of this strain is the availability of stable replicating plasmid vectors for homologous and heterologous expression of genes that provide improved and/or novel pathways for fuel production. Current vectors rely on replicons from mesophilic bacteria and are not stable at the optimum growth temperature of C. thermocellum. To develop more thermostable genetic tools for C. thermocellum, we constructed vectors based on the hyperthermophilic Caldicellulosiruptor bescii replicon pBAS2. Autonomously replicating shuttle vectors based on pBAS2 reproducibly transformed C. thermocellum at 60 °C and were maintained in multiple copy. Promoters, selectable markers and plasmid replication proteins from C. bescii were functional in C. thermocellum. Phylogenetic analyses of the proteins contained on pBAS2 revealed that the replication initiation protein RepL is unique among thermophiles. These results suggest that pBAS2 may be a broadly useful replicon for other thermophilic Firmicutes. © 2016 Published by Elsevier B.V.

Author keywords

Clostridia; Genetic tools; Plasmid; Thermophile; Transformation

ISSN: 22140301 Source Type: Journal Original language: English
DOI: 10.1016/j.meteno.2016.01.004 Document Type: Article
Publisher: Elsevier

Cited by 0 documents

Inform me when this document is cited in Scopus:
Set citation alert Set citation feed

Related documents

Thermophilic lignocellulose deconstruction
Blumer-Schuetze, S.E., Brown, S.D., Sander, K.B.
(2014) FEMS Microbiology Reviews

Dissecting and engineering metabolic and regulatory networks of thermophilic bacteria for biofuel production
Lin, L., Xu, J.
(2013) Biotechnology Advances

Consolidated Bioprocessing for Ethanol Production
Fan, Z.
(2014) Biorefineries: Integrated Biochemical Processes for Liquid Biofuels

View all related documents based on references

Find more related documents in Scopus based on:
Authors Keywords



Stahování citací do ZOTERA

Daší možnosti, jak vkládat citační údaje, jsou:

.... ruční vkládání citačních údajů, kdy si nejprve zvolíme typ dokumentu, a poté už vepisujeme v pravé části Zotera do jednotlivých položek příslušné údaje....

The screenshot shows the Zotero web interface. At the top, there's a browser window with several tabs. Below it, the Zotero interface is visible. On the left, there's a sidebar with a library structure under 'Moje knihovna'. The main area shows a list of search results. One result is selected, and its details are shown on the right. The details include the title, author, journal information, and other metadata. The text overlay explains that manual entry is possible by first selecting a document type and then filling in the relevant fields.



Stahování citací do ZOTERA

.... nebo dohledáním publikací pomocí ISBN, ISSN, DOI nebo PMID

Název A New Approach for the Column Apparatus Modeling in Chemical and Powe... Doichinova a Boyadiev

Informace **Poznámky** **Štítky** **Související**

Typ položky: Článek v časopise

Název: Promiscuous plasmid replication in thermophiles: Use of a novel hyperthermophilic replicon for genetic manipulation of Clostridium thermocellum at its optimum growth temperature

Autor: Groom, J.

Autor: Chung, D.

Autor: Olson, D.G.

Autor: Lynd, L.R.

Autor: Guss, A.M.

Autor: Westp... , J.

(...) Abstrakt: Clostridium thermocellum i...

Publikace: Metabolic Engineering Communications

Ročník: 3

Číslo:

Rozsah: 30-38

Datum: 2016 y

Série:

Název série:

Text série:

Zkrácený název časopisu:

Jazyk: English

DOI: 10.1016/j.meteno.2016.01.004

ISSN: 2214-0301

Krátký název: Promiscuous plasmid replication in thermophiles

URL:

Přístup:

Archiv: Scopus

Místo v archivu:

Katalog knihovny: Scopus

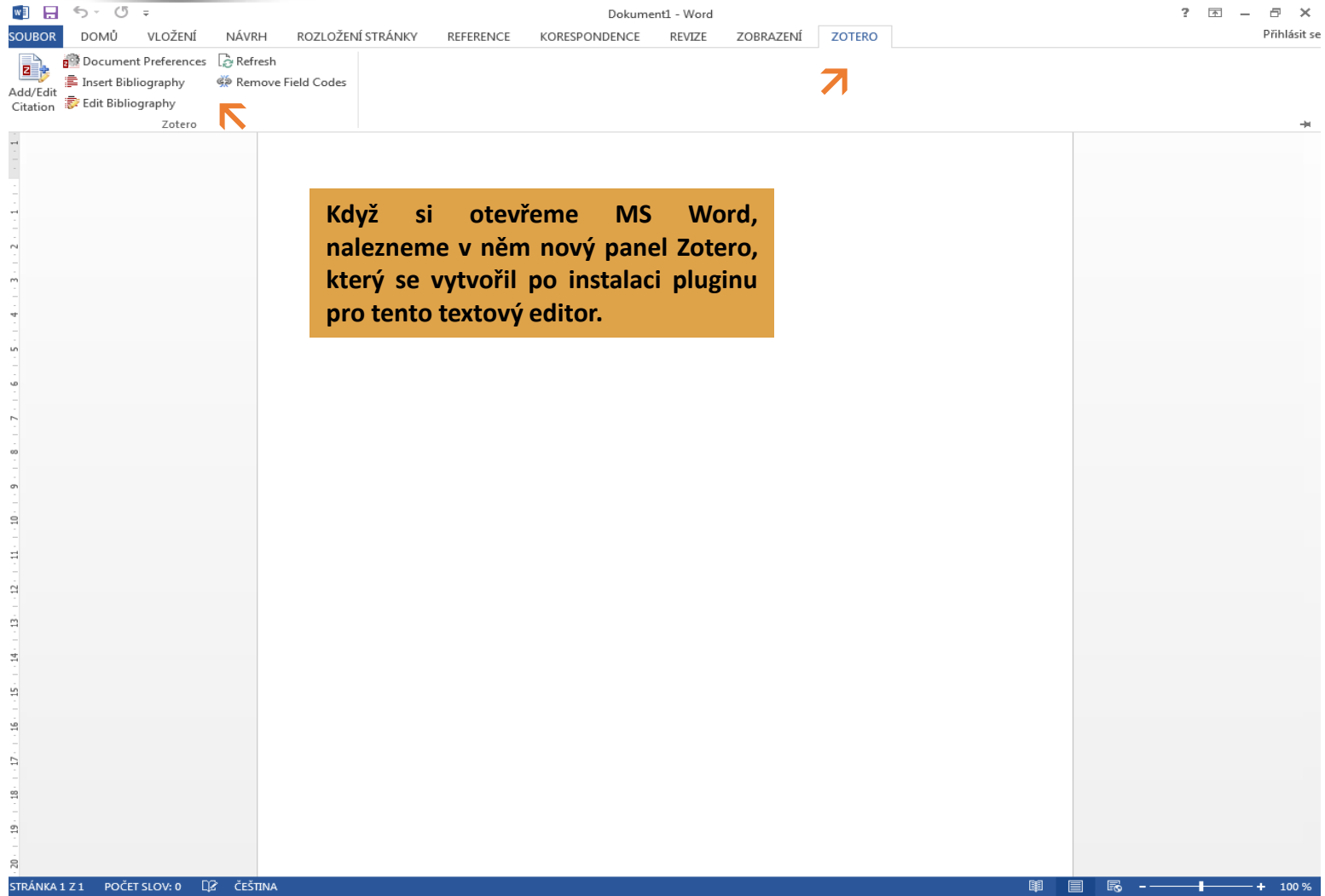
Signatura:

Práva:

actividades interdisciplinarias Animals
average concentration model
Bacteriophages/*genetics
Biomedical Engineering*
Biosensing Techniques



Vložení citací v MS Word





Vložení citací v MS Word

Dokument2 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO Přihlásit se

Add/Edit Citation Insert Bibliography Edit Bibliography Remove Field Codes Refresh

Zotero

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství.

Jakmile jsme si do Zotera stáhli příslušné citační údaje, můžeme začít psát vlastní text. Během odkazování vkládáme citace do textu a následně vytvoříme soupis literatury.

Před tím, než vložíme citaci do textu, umístíme kurzor na místo, v němž se má citace zobrazit. Poté v panelu Zotero klikneme na ikonu pro vložení citace. „Add/Edit Citation.“

STRÁNKA 1 Z 1 POČET SLOV: 8 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

Dokument2 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Edit Bibliography Remove Field Codes

Zotero

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství.

Vlastnosti dokumentu

Citační styl:
IEEE
ISO-690 (author-date, Czech) ←
ISO-690 (author-date, English) ←
Modern Humanities Research Association 3rd edition (note with bibliography)

Jazyk: Čeština

Formátovat použitím:
 Pole
U Polí aplikace Microsoft Word je menší pravděpodobnost náhodných změn, ale nemohou být sdílena s OpenOffice. Dokument musí být uložen ve formátu .doc nebo .docx.
 Záložky
Záložky jsou zachovány u Microsoft Word i OpenOffice, ale mohou být náhodně modifikovány. Kvůli kompatibilitě nemohou být citace vkládány do poznámek pod čarou nebo koncových poznámek, pokud je tato možnost zvolena. Dokument musí být uložen ve formátu .doc nebo .docx.

Uložit referenci v dokumentu
Uložení referencí do dokumentu mírně zvětší velikost souboru, ale umožní sdílet dokument s ostatními pomocí Zotero skupiny. K updatu dokumentů vytvořených s touto možností je potřeba Zotero 3.0 a vyšší.

OK Zrušit

STRÁNKÁ 1 Z 1 POČET SLOV: 8 ČEŠTINA 90 %

Nejprve se nám při prvním vkládání zobrazí tabulka, v níž zvolíme citační styl, podle kterého chceme citace i bibliografické citace formátovat. Zvolíme si např. ISO 690 (author-date) a klikneme na „OK.“



Vložení citací v MS Word

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství{Citation}.

↙

Z doich|

Moje knihovna

A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Eng...
Doichinova a Boyadjiev (2015), *Thermal Science*, 19(5), 1747-1759.

A NEW APPROACH FOR THE COLUMN APPARATUSES MODELING IN CHEMICAL AND PO...
DOICHINOVA a BOYADJIEV (2015), *Thermal Science*, 19(5), 1747-1759.

Zobrazí se červené okénko, v němž začneme psát příjmení autora nebo slovo z názvu citovaného dokumentu. Zotero nám začne nabízet možné související publikace. Kliknutím zvolíme požadovanou publikaci.

STRÁNKA 1 Z 1 POČET SLOV: 8 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

První publikace, které citují, zahrnují obor chemické inženýrství{Citation}.

Z Doichinova a Boyadjiev, 2015

Po výběru citované publikace se zobrazí příjmení autora/autorů a rok vydání. Klikneme na „Enter,“ čímž potvrdíme naši volbu a vložíme citaci do textu.

STRÁNK 1 Z 1 POČET SLOV: 8 ČEŠTINA 90%



Vložení citací v MS Word

Zotero - poznámky - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO Přihlásit se

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Remove Field Codes Edit Bibliography

Zotero

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství (Doichinova a Boyadjiev 2015).

Vytvořila se citace formou ISO-690 (author-date).

STRÁNKÁ 3 Z 3 POČET SLOV: 520 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství ([Doichinova](#) a [Bovadjev](#) 2015). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou.

Zotero nabízí také možnost odkázat na více publikací najednou a to následujícím postupem. Klikneme na ikonu pro vložení citace „Add/Edit Citation.“

STRÁNKA 1 Z 1 POČET SLOV: 19 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

Dokument3 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO Přihlásit s

Add/Edit Citation Document Preferences Insert Bibliography Edit Bibliography Refresh Remove Field Codes Zotero

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství (Doichinova a Boyadjiev 2015). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou.

Z - chemical engineering

Citováno

- A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power En... Doichinova a Boyadjiev (2015), *Thermal Science*, 19(5), 1747-1759.
- Moje knihovna
- Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuni... Byung-wook et al. Park (2015), *Journal of Materials Chemistry A*, 21760.
- A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power En... Doichinova a Boyadjiev (2015), *Thermal Science*, 19(5), 1747-1759.
- A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power En... Doichinova a Boyadjiev (2015), *Thermal Science*, 19(5), 1747-1759.
- Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical appli... Hodyra a Dąbrowska (2015), *Archivum Immunologiae Et Therapiae Experimentalis*, 63(2), 1...
- Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical appli... Katarzyna Hodyra (2015), *Archivum Immunologiae Et Therapiae Experimentalis*, 63(2), 1...
- Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuni... Park et al. (2015), *Journal of Materials Chemistry A*, 21760.

V tomto případě je lepší hledat podle slova nebo slov, která se vyskytují v názvu všech článků, např. „chemical engineering“.

STRÁNKA 1 Z 1 POČET SLOV: 19 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

Dokument9 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO Přihlásit se

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Remove Field Codes Edit Bibliography

Zotero

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství (Doichinova a Boyadjiev 2015). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou(Citation).

2. Doichinova a Boyadjiev, 2015 Hodyra a Dąbrowska, 2015 Byung-wook et al., 2015
chemical eng

Citováno

A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engi... Doichinova a Boyadjiev (2015), <i>Thermal Science</i> , 19(5), 1747-1759.
Moje knihovna
Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning ... Byung-wook et al. (2015), <i>Journal of Materials Chemistry A</i> , 3, 21760-21771.
A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engi... Doichinova a Boyadjiev (2015), <i>Thermal Science</i> , 19(5), 1747-1759.
A NEW APPROACH FOR THE COLUMN APPARATUSSES MODELING IN CHEMICAL AND PO... DOICHINOVA A BOYADJIEV (2015), <i>Thermal Science</i> , 19(5), 1747-1759.
Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical applica... Hodyra a Dąbrowska (2015), <i>Archives of Biochemistry and Biophysics</i> , 534, 1-10.
Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning ... Park et al. (2015), <i>Journal of Materials Chemistry A</i> , 21760.
Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Químic... Villalonga-González et al. (2016), <i>Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering</i>

Stránka 1 z 1 POČET SLOV: 19 ČEŠTINA 90 %

Zobrazí se tak všechny stažené články, které postupně všechny vybereme. Nakonec klikneme na „Enter.“



Vložení citací v MS Word

Dokument9 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO Přihlásit se

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Edit Bibliography Remove Field Codes

Zotero

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství (Doichinova a Boyadjiev 2015). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou (Doichinova a Boyadjiev 2015; Hodyra a Dabrowska 2015; Byung-wook et al. 2015; Villalonga-González et al. 2016).

Dle našeho zadání se do textu vložily citace podle normy ISO 690 (author-date).

Nyní si vložíme pod text soupis literatury. Nejprve zařádkujeme (Enter a dostaneme se na začátek nového řádku) a klikneme na ikonku „Insert Bibliography.“

STRÁNKA 1 Z 1 POČET SLOV: 35 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

Zotero - k prezentaci 29.3. 2016 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Remove Field Codes Edit Bibliography

Zotero

Vložený soupis literatury je naformátovaný podle citačního stylu ISO 690 (author – date).

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství (Doichinova a Boyadjiev 2015). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou (Doichinova a Boyadjiev 2015; Hodyra a Dąbrowska 2015; Byung-wook et al. 2015; Villalonga-González et al. 2016).

BYUNG-WOOK ET AL., 2015. Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance. *Journal of Materials Chemistry A*. s. 21760. ISSN 2050-7496.

DOICHINOVA, Maria a Christo BOYADJIEV, 2015. A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engineering. *Thermal Science* [online]. roč. 19, č. 5, s. 1747–1759. ISSN 0354-9836. Dostupné z: <http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0354-9836/2015/0354-98361400121D.pdf>

HODYRA, [Katarzyna](#) a [Krystyna](#) DĄBROWSKA, 2015. Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical applications. *Archivum Immunologiae Et Therapiae Experimentalis* [online]. roč. 63, č. 2, s. 117–127. ISSN 1661-4917. Dostupné z: doi:10.1007/s00005-014-0305-y

VILLALONGA-GONZÁLEZ, Marlen, Milagros UGARTE-MARCHENA, Nadia AGUIRRE-AZAHARES a Raquel GARCÍA-LORA, 2016. Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química. *Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering I and General Chemistry I in the first year of Chemical Engineering career*. roč. 28, č. 1, s. 394–408. ISSN 02585995.

STRÁNKU 1 Z 1 POČET SLOV: 192 ČEŠTINA 100 %



Vložení citací v MS Word

Dokument9 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Edit Bibliography Remove Field Codes

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#)). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#); [Hodyra a Dabrowska 2015](#); [Byung-wook et al. 2015](#); [Villalonga-González et al. 2016](#)).

BYUNG-WOOK ET AL., 2015. [Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance](#). *Journal of Materials Chemistry A*. s. 21760. ISSN 2050-7496.

DOICHINOVA, Maria a Christo BOYADJIEV, 2015. [A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engineering](#). *Thermal Science* [online]. roč. 19, č. 5, s. 1747–1759. ISSN 0354-9836. Dostupné z: <http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0354-9836/2015/0354-98361400121D.pdf>

HODYRA, Katarzyna a Krystyna DĄBROWSKA, 2015. [Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical applications](#). *Archivum Immunologiae Et Therapiae Experimentalis* [online]. roč. 63, č. 2, s. 117–127. ISSN 1661-4917. Dostupné z: [doi:10.1007/s00005-014-0305-y](https://doi.org/10.1007/s00005-014-0305-y)

VILLALONGA-GONZÁLEZ, Marlen, Milagros UGARTE-MARCHENA, Nadia AGUIRRE-AZAHARES a Raquel GARCÍA-LORA, 2016. [Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química](#). *Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering I and General Chemistry I in the first year of Chemical Engineering career*. roč. 28, č. 1, s. 394–408. ISSN 02585995.

Pokud bychom potřebovali citace i výsledný soupis přeformátovat do jiného citačního stylu, klikneme myší do soupisu literatury.

Soupis literatury se zvýrazní. Ten můžeme spolu s citacemi v textu přeformátovat pomocí příslušné ikony v panelu Zotero „Document Preferences.“

STRÁNKA 1 Z 1 POČET SLOV: 191 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#)). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#); [Hodyra a Dabrowska 2015](#); [Byung-wook et al. 2015](#); [Villalonga-González et al. 2016](#)).

[BYUNG-WOOK ET AL., 2015. Chemical engineering of methyllumonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and](#)

Vlastnosti dokumentu

Citační styl:
Modern Language Association 7th edition
Nature
Transition Metal Chemistry
Vancouver

Jazyk: cs-CS

Formátovat použitím:
 Pole
U Polí aplikace Microsoft Word je možné vložit poznámky pod čarou. Poznámky pod čarou nemohou být sdílena s OpenOffice. Dokument musí být uložen ve formátu .docx.
 Záložky
Záložky jsou zachovány u Microsoft Word i OpenOffice, ale mohou být náhodně modifikovány. Kvůli kompatibilitě nemohou být citace vkládány do poznámek pod čarou nebo koncových poznámek, pokud je tato možnost zvolena. Dokument musí být uložen ve formátu .doc nebo .docx.

Automaticky zkracovat názvy časopisů
Budou se automaticky používat zkrácené názvy časopisů z MEDLINE. Pole "zkrácený název časopisu" bude ignorováno.

Uložit reference v dokumentu
Uložení referencí do dokumentu mírně zvětší velikost souboru, ale umožní sdílet dokument s ostatními pomocí Zotero skupiny. K updatu dokumentů vytvořených s touto možností je potřeba Zotero 3.0 a vyšší.

OK Zrušit

Zvolíme si příslušný citační styl, dle kterého chceme citace i soupis literatury přeformátovat, např. Vancouver. Volbu potvrdíme kliknutím na „OK.“

STRÁNKY 1 Z 1 POČET SLOV: 191 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

Dokument9 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Remove Field Codes Edit Bibliography

Zotero

Citace i soupis literatury se přeformátovaly do citačního stylu Vancouver.

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství (1–4). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou (1–4).

1. Doichinova M, Boyadjiev C. A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engineering. *Therm Sci.* 2015;19(5):1747–59.
2. Hodyra K, Dabrowska K. Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical applications. *Arch Immunol Ther Exp (Warsz).* 2015;63(2):117–27.
3. Byung-wook et al. Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance. *J Mater Chem A.* 2015;21760.
4. Villalonga-González M, Ugarte-Marchena M, Aguirre-Azahares N, García-Lora R. Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química. *Interdiscip Act Subj Process Eng Gen Chem First Year Chem Eng Career.* 2016;28(1):394–408.

STRÁNKA 1 Z 1 POČET SLOV: 131 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

Dokument9 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Edit Bibliography Remove Field Codes

Zotero

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství (Doichinova a Boyadjiev 2015). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou (Doichinova a Boyadjiev 2015; Hodyra a Dabrowska 2015; Byung-wook et al. 2015; Villalonga-González et al. 2016).

BYUNG-WOOK ET AL., 2015. Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance. *Journal of Materials Chemistry A*. s. 21760. ISSN 2050-7496.

DOICHINOVA, Maria a Christo BOYADJIEV, 2015. A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engineering. *Thermal Science* [online]. roč. 19, č. 5, s. 1747–1759. ISSN 0354-9836. Dostupné z: <http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0354-9836/2015/0354-9836-19051747.pdf>

HODYRA, Katarzyna a Krystyna DĄBROWSKA, 2015. Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical applications. *Archivum Immunologiae Et Therapiae Experimentalis* [online]. roč. 63, č. 2, s. 117–127. ISSN 1661-4917. Dostupné z: doi:10.1007/s00005-014-0305-y

VILLALONGA-GONZÁLEZ, Marlen, Milagros UGARTE-MARCHENA, Nadia AGUIRRE-AZAHARES a Raquel GARCÍA-LORA, 2016. Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General en primer año de la carrera de Ingeniería Química. *Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering I and General Chemistry in the first year of Chemical Engineering career*. roč. 28, č. 1, s. 394–408. ISSN 02585995.

Zůstaneme u varianty citací a soupisu literatury naformátovaném podle ISO 690 (author-date).

Může se stát, že se v soupisu literatury objeví chyby, které můžeme opravit. Např. chybějící znaménka, přehozené nebo nepřesné údaje, apod. V prvním případě chybí ročník a celý rozsah stran článku. U druhé publikace není odkaz na plný text, ale na webovou adresu. U posledního článku chybí pomlčka u ISSN.

Opravy se neprovádí v MS Wordu, ale přímo v aplikaci Zotero. Soupis literatury pak zaktualizujeme.

STRÁNKÁ 1 Z 1 POČET SLOV: 191 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje Nápořádá

Mendelova univerzita v Brně Zotero

chrome://zotero/content/tab.xul Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Všechna pole a štítky

Moje knihovna

- fishes
- forestry
- Chemical engineering
- Lesnický časopis
- Maľty
- Stavební chemie
- Duplicitní položky
- Nezařazené položky
- Koš

Skupinové knihovny

aktividades interdisciplinarias Animals

Bacteriophages/*genetics

Biomedical Engineering*

Biosensing Techniques

Cell Surface Display Techniques/*methods

Název Tvůrce

- Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: t... Byung-wook et al.
- A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Powe... Doichinova a Boyadjiev
- Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical a... Hodyra a Dąbrowska
- Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Qui... Villalonga-González et al.

Informace Poznámky Štítky Související

Typ položky: Článek v časopise

Název: Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance

Autor: Byung-... (jméno)

Abstrakt: Hybrid (organic-inorganic) lea...

Publikace: Journal of Materials Chemistry A

Ročník: 3

Číslo:

Rozsah: 21760-21771

Datum: 20... y

Série:

Název série:

Text série:

Zkrácený název časopisu:

Jazyk:

DOI:

ISSN: 2050-7496

Krátký název:

URL:

Přístup: 24. 3. 2016

Archív:

Místo v archivu:

Katalog knihovny:

Signatura:

Práva:

Extra:

Datum přidání: 22. 3. 2016 7:14:08

Upraveno: 24. 3. 2016 16:37:28

Doplníme ročník a rozsah stran.



Vložení citací v MS Word



Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Mendelova univerzita v Brně Zotero

chrome://zotero/content/tab.xul

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Všechna pole a štítky

Moje knihovna
fishes
forestry
Chemical engineering
Lesnický časopis
Maľty
Stavební chemie
Duplicitní položky
Nezařazené položky
Koš

Skupinové knihovny

Název	Tvůrce
Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: t...	Byung-wook et al.
A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Powe...	Doichinova a Boyadjiev
Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical a...	Hodyra a Dąbrowska
Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos 1 y Qui...	Villalonga-González et al.

Vložíme doi článku.

Informace Poznámky Štítky Související

Typ položky: Článek v časopise
Název: A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engineering
Autor: Doichi..., Maria
Autor: Boyadj..., Christo
(...) Abstrakt: The column apparatuses are m...
Publikace: Thermal Science
Ročník: 19
Číslo: 5
Rozsah: 1747-1759
Datum: 2015
Série:
Název série:
Text série:
Zkrácený název časopisu: Thermal Science
Jazyk:
DOI: 10.2298/TSCI130409121D.
ISSN: 0354-9836
Krátký název:
URL:
Přístup: 24. 3. 2016
Archiv:
Místo v archivu:
Katalog knihovny:
Signatura:
Práva:
Extra:
Datum přidání: 22. 3. 2016 7:07:04
Upraveno: 24. 3. 2016 16:40:44

actividades interdisciplinarias Animals
Bacteriophages/"genetics
Biomedical Engineering"
Biosensing Techniques
Cell Surface Display Techniques/"methods



Vložení citací v MS Word

Doplňme pomlčku u ISSN.

Poté, co provedeme potřebné úpravy u všech citací se vrátíme zpět do MS Wordu.

Informace | Poznámky | Štítky | Související

Typ položky: Článek v časopise

Název: Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química

Autor: Villalo... , Marlen

Autor: Ugarte... , Milagros

Autor: Aguirr... , Nadia

Autor: García... , Raquel

(...) Abstrakt: In the 1st year of the career the ...

Publikace: Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering I and General Chemistry I in the first year of Chemical Engineering career.

Ročník: 28

Číslo: 1

Rozsah: 394-408

Datum: 2016

Série:

Název série:

Text série:

Zkrácený název časopisu: Revista Cubana de Química

Jazyk:

DOI:

ISSN: 0258-5995

Krátký název:

URL:

Přístup:

Archiv:

Místo v archivu:

Katalog knihovny: EBSCOhost

Signatura:

Práva:

Extra:

Datum přidání: 18. 3. 2016 11:42:28

Upraveno: 21. 3. 2016 8:13:21



Vložení citací v MS Word

Dokument9 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO

Document Preferences Refresh Remove Field Codes
Add/Edit Citation Insert Bibliography Edit Bibliography

Zotero

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#)). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#); [Hodyra a Dabrowska 2015](#); [Byung-wook et al. 2015](#); [Villalonga-González et al. 2016](#)).

BYUNG-WOOK ET AL., 2015. [Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance](#). *Journal of Materials Chemistry A*, roč. 3, s. 21760-21771. ISSN 2050-7496.

DOICHINOVA, Maria a Christo BOYADJIEV, 2015. [A New Approach for the Chemical Engineering Modeling in Chemical and Process Engineering](#). *Journal of Science* [online]. roč. 19, č. 5, s. 1747–1759. ISSN 0354-9836. Dostupné z: doi:10.2298/TSCI130409121D.

HODYRA, Katarzyna a Krystyna DĄBROWSKA, 2015. [Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical applications](#). *Archivum Immunologiae Et Therapiae Experimentalis* [online]. roč. 63, č. 2, s. 117–127. ISSN 1661-4917. Dostupné z: doi:10.1007/s00005-014-0305-y

VILLALONGA-GONZÁLEZ, Marlen, Milagros UGARTE-MARCHENA, Nadia AGUIRRE-AZAHARES a Raquel GARCÍA-LORA, 2016. [Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química](#). *Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering I and General Chemistry I in the first year of Chemical Engineering career*, roč. 28, č. 1, s. 391–408. ISSN 0258-5995.

Pokud provedeme v Zotero jakoukoliv změnu/úpravu, musíme vložené citace i soupis literatury aktualizovat pomocí ikony „Refresh“ na panelu Zotero. Nyní vidíme, že se nám vložily chybějící údaje ročník, rozsah stran, doi, pomlčka u ISSN.

STRÁNKU 1 Z 1 POČET SLOV: 194 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

Aby se nám v bibliografických citacích zobrazovaly všechny údaje týkající se online publikací (typ dokumentu, datum citování/zobrazení, webová adresa plného textu nebo DOI), je nutné provést následující kroky:

Jednak si musíme po stažení/vytvoření záznamu publikace v Zotero zkontrolovat, že v poli DOI je číslo DOI dané publikace, nebo že v poli URL je webová adresa odkazující přímo na plný text citované publikace, a že v poli Přístup je datum, kdy jsme plný text získali (nejlépe psát ve formátu RRRR-MM-DD). Klikneme na „Nastavení.“

activities interdisciplinarias Animals
Bacteriophages/*genetics
Biomedical Engineering*
Biosensing Techniques
Cell Surface Display Techniques/*methods

Informace	Poznámky	Štítky	Související
Typ položky: Článek v časopise			
Název: A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engineering			
Autor: Doichi..., Maria			
Autor: Boyadj..., Christo			
(...) Abstrakt: The column apparatuses are m...			
Publikace: Thermal Science			
Ročník: 19			
Číslo: 5			
Rozsah: 1747-1759			
Datum: 2015			
Série:			
Název série:			
Text série:			
Zkrácený název časopisu: Thermal Science			
Jazyk:			
DOI: 10.2298/TSCI130409121D.			
ISSN: 0354-9836			
Krátký název:			
URL:			
Přístup: 24. 3. 2016			
Archiv:			
Místo v archivu:			
Katalog knihovny:			
Signatura:			
Práva:			
Extra:			
Datum přidání: 22. 3. 2016 7:07:04			
Upraveno: 24. 3. 2016 16:40:44			



Vložení citací v MS Word

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje Nápořádá

Mendelova univerzita v Brně Zotero

chrome://zotero/content/tab.xul

Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít Zotero | Email validation

Všechna pole a štítky

Moje knihovna

- fishes
- forestry
- Chemical engineering
- Lesnický časopis
- Malty
- Stavební chemie
- Duplicitní položky
- Nezařazené položky
- Koš

Skupinové knihovny

aktividades interdisciplinarias Animals
Bacteriophages/*genetics
Biomedical Engineering*
Biosensing Techniques
Cell Surface Display Techniques/*methods

Název Tvůrce

- Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: t... Byung-wook et al.
- A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Powe... Doichinova a Boyadjiev
- Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical a... Hodyra a Dąbrowska
- Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Qui... Villalonga-González et al.

Informace Poznámky Štítky Související

Typ položky: Článek v časopise

Název: A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engineering

Autor: Doichi..., Maria

Autor: Boyadj..., Christo

Abstrakt: The column apparatuses are m...

Nastavení aplikace Zotero

Obecné Sync Hledání Export Citování Proxy servery Pokročilé

Textové procesory Styly

Správce stylů

Název	Aktualizováno
American Anthropological Association	30/4/2014
American Psychological Association 6th edition	15/1/2016
Cell	6/9/2014
Elsevier Harvard (with titles)	14/3/2015
Chicago Manual of Style 16th edition (author-date)	16/12/2015
Chicago Manual of Style 16th edition (full note)	15/8/2015
Chicago Manual of Style 16th edition (note)	15/8/2015
IEEE	3/9/2014
ISO-690 (author-date, Czech)	15/3/2016
ISO-690 (author-date, English)	22/1/2015
Modern Humanities Research Association 3rd edition (note with bibliography)	16/12/2015

Získat další styly...

Možnosti citování

Zahrnout URL článků v referencích

Pokud je tato volba neaktivní, Zotero zahrme URL v případě citování článku (z časopisu, magazínu nebo novin) pouze když článek nemá specifikovaný rozsah stran.

OK Zrušit Nápořádá

A jednak si musíme v nastavení Zotera plně aktivovat zobrazování zmíněných údajů typických pro online dokumentu, viz tabulka →



Vložení citací v MS Word

Dokument9 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Remove Field Codes
Edit Bibliography

Zotero

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#)). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#); [Hodyra a Dabrowska 2015](#); [Byung-wook et al. 2015](#); [Villalonga-González et al. 2016](#)).

BYUNG-WOOK ET AL., 2015. Chemical engineering of methylammonium iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance. *Journal of Materials Chemistry A*. roč. 3, s. 21771. ISSN 2050-7496.

DOICHINOVA, Maria a Christo BOYADJIEV, 2015. A New Approach for Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engineering. *Transport Science* [online]. roč. 19, č. 5, s. 1747–1759. ISSN 0354-9836. Dostupné z: doi:10.2298/TSCI130409121D.

HODYRA, [Katarzyna](#) a [Krystyna](#) DĄBROWSKA, 2015. Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical applications. *Archivum Immunologiae Et Therapiae Experimentalis* [online]. roč. 63, č. 2, s. 117–127. ISSN 1661-4917. Dostupné z: doi:10.1007/s00005-014-0305-y

VILLALONGA-GONZÁLEZ, [Marlen](#), [Milagros](#) UGARTE-MARCHENA, [Nadia](#) AGUIRRE-AZAHARES a [Raquel](#) GARCÍA-LORA, 2016. Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química. *Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering I and General Chemistry I in the first year of Chemical Engineering career*. roč. 28, č. 1, s. 394–408. ISSN 0258-5995.

Pokud nám citační styl nařizuje uvádění citovaných stran, vložíme strany tak, že klikneme na citaci v textu a klikneme na ikonku „Add/Edit Citation.“

STRÁNKU 1 Z 1 POČET SLOV: 194 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

Dokument9 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO Přihlásit se

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Remove Field Codes
Edit Bibliography

Zotero

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství (Doichinova a Boyadjiev 2015). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou (Doichinova a Boyadjiev 2015; Hodyra a Dabrowska 2015; Byung-wook et al. 2015; Villalonga-González et al. 2016).

Z Doichinova a Boyadjiev, 2015

photovoltaic performance. *Journal of Materials Chemistry A*. roč. 3, s. 21760–21771. ISSN 2051-4996.

DOICHINOVA, Maria a Christo BOYADJIEV, 2015. A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engineering. *Thermal Science* [online]. roč. 19, č. 5, s. 1747–1759. ISSN 0354-9836. Dostupné z: doi:10.2298/TSCI130409121D.

HODYRA, Katarzyna a Krystyna DĄBROWSKA, 2015. Molecular and chemical engineering of bacteriophage for phage therapy. *Journal of Applied Microbiology*. roč. 118, č. 1, s. 1–11. ISSN 1661-4917. Dostupné z: doi:10.1007/s00007-014-0311-1.

VILLALONGA-GONZÁLEZ, Marlen, Milagros UGARTE-MARCHENA, Nadia AGUIRRE-AZAHARES a Rosalinda LÓPEZ-LÓPEZ, 2016. Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química. *Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering I and General Chemistry I in the first year of Chemical Engineering career*. roč. 28, č. 1, s. 394–408. ISSN 0258-5995.

STŘANA 1 Z 1 POČET SLOV: 194 ČEŠTINA 90 %

Zobrazí se nám červené okénko pro výběr publikací, ve kterém klikneme na tu publikaci, u které máme specifikovat citovanou stranu.



Dokument9 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Edit Bibliography Remove Field Codes

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#)). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#); [Hodyra a Dąbrowska 2015](#); [Byung-wook et al. 2015](#); [Villalonga-González et al. 2016](#)).

Z Doichinova a Boyadjiev, 2015, p. 1748

photovoltaic **A New Approach for the Column Apparatus Modeling in Chemical and Power Engineering.** 4. roč. 3, s. 21760–21771. ISSN 1546-5045. Dostupné z: doi:10.1007/s00005-014-0305-y

DOICHINOVA, M., BOYADJIEV, V. **A New Approach for the Column Apparatus Modeling in Chemical and Power Engineering.** *Journal of Chemical Engineering*, 4(3), 21760–21771. ISSN 1546-5045. Dostupné z: doi:10.1007/s00005-014-0305-y

HODYRA, K., DĄBROWSKA, M. **Modeling in Chemical and Power Engineering.** *Journal of Chemical Engineering*, 4(3), 21760–21771. ISSN 1546-5045. Dostupné z: doi:10.1007/s00005-014-0305-y

VILLALONGA-GONZÁLEZ, Marlen, Milagros UGARTE-MARCHENA, Nadia AGUIRRE-AZAHARES a Raquel GARCÍA-LORA, 2016. **Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química. Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering I and General Chemistry I in the first year of Chemical Engineering career.** *Archivum Immunologiae et Microbiologiae*, 28(1), 394–408. ISSN 0258-5995.

Stránka: 1748

Předpona:

Přípona:

Potlačit autora

Otevřít v Moje knihovna

STRÁNKY 1 Z 1 POČET SLOV: 194 ČEŠTINA 90 %

Do políčka „Stránka“ napíšeme číslo citované strany a kliknutím na „Enter“ potvrdíme zadání.



Vložení citací v MS Word

Dokument9 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO Přihlásit se

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Remove Field Codes
Edit Bibliography

Zotero

První publikace, které citují, zahrnují obor chemické inženýrství (Doichinova a Boyadjiev 2015, s. 1748). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou (Doichinova a Boyadjiev 2015; Hodyra a Dabrowska 2015; Byung-wook et al. 2015; Villalonga-González et al. 2016).

Z Doichinova a Boyadjiev, 2015, p. 1748 |

photovoltaic performance *Journal of Materials Chemistry A*. roč. 3, s. 21760–21771. ISSN 2050-7496.

DOICHINOVA, Maria a Christo BOYADJIEV, 2015. A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in *Chemical and Power Engineering. Thermal Science* [online]. roč. 19, č. 5, s. 1747–1759. ISSN 0354-9835. Dostupné z: doi:10.2298/TSCI130409121D.

HODYRA, Katarzyna a Krystyna DĄBROWSKA, 2015. Molecular engineering of bacteriophages for potential medical applications. *Archivum Immunologiae Et Therapiae Experimentalis* [online]. roč. 63, č. 2, s. 117–127. ISSN 1661-4917. Dostupné z: doi:10.1007/s00005-014-0305-y

VILLALONGA-GONZÁLEZ, Marlen, Milagros UGARTE-MARCHENA, Nadia AGUIRRE-AZAHARES a Raquel GARCÍA-LORA, 2016. Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química. *Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering I and General Chemistry I in the first year of Chemical Engineering career*. roč. 28, č. 1, s. 394–408. ISSN 0258-5995.

Nakonec znovu klávesou „Enter“ potvrdíme změnu.

STRÁNKÁ 1 Z 1 1 Z 196 SLOV ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

Dokument9 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Remove Field Codes Edit Bibliography

Zotero

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství ([Doichinova a Boyadjiev 2015, s. 1748](#)). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#); [Hodyra a Dąbrowska 2015](#); [Byung-wook et al. 2015](#); [Villalonga-González et al. 2016](#)).

BYUNG-WOOK ET AL., 2015. [Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance](#). *Journal of Materials Chemistry A*. roč. 3, č. 27, s. 21760–21771. ISSN 2050-7496.

DOICHINOVA, Maria a Christo BOYADJIEV, 2015. [A New Approach to Modeling in Chemical and Power Engineering](#). *Thermal Science* [online]. roč. 19, č. 5, s. 1747–1759. ISSN 0354-9836. Dostupné z: doi:10.2298/TSCI130409121D.

HODYRA, Katarzyna a Krystyna DĄBROWSKA, 2015. [Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical applications](#). *Archivum Immunologiae Et Therapiae Experimentalis* [online]. roč. 63, č. 2, s. 117–127. ISSN 1661-4917. Dostupné z: doi:10.1007/s00005-014-0305-y

VILLALONGA-GONZÁLEZ, Marlen, Milagros UGARTE-MARCHENA, Nadia AGUIRRE-AZAHARES a Raquel GARCÍA-LORA, 2016. [Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química](#). *Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering I and General Chemistry I in the first year of Chemical Engineering career*. roč. 28, č. 1, s. 394–408. ISSN 0258-5995.

Nyní se můžeme podívat, že se číslo citované strany do citace vložilo.

STRÁNKY 1 Z 1 POČET SLOV: 196 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

Dokument9 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citations Insert Bibliography Remove Field Codes
Edit Bibliography

Zotero

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#), s. 1748). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#); [Hodyra a Dabrowska 2015](#); [Byung-wook et al. 2015](#); [Villalonga-González et al. 2016](#)). [Doichinova s Boyadjievem](#) ve svém výzkumu prokázali dvě fáze procesu přenosu hmotnosti.

BYUNG-WOOK ET AL., 2015. [Chemical engineering of methylammonium iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance](#). *Journal of Materials Chemistry A*. roč. 3, s. 21760-21771. ISSN 2050-7496.

DOICHINOVA, Maria a Christo BOYADJIEV, 2015. [A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engineering](#). *The Science* [online]. roč. 19, č. 5, s. 1747–1759. ISSN 0354-9836. Dostupné z: doi:10.2298/TSCI130409121D.

HODYRA, Katarzyna a Krystyna DĄBROWSKA, 2015. [Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical applications](#). *Archivum Immunologiae Et Therapiae Experimentalis* [online]. roč. 63, č. 2, s. 117-122. ISSN 1661-4917. Dostupné z: doi:10.1007/s00005-014-0305-y

VILLALONGA-GONZÁLEZ, Marlen, Milagros UGARTE-MARCHENA, Nadiya AGUIRRE-AZAHARES a Raquel GARCÍA-LORA, 2016. [Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química. Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering I and General Chemistry I in the first year of Chemical Engineering career](#). roč. 28, č. 1, s. 394–408. ISSN 0258-5995.

Dále je zde ještě možnost, jak postupovat v případě, že příjmení autora je součástí věty a my potřebujeme za něj uvést pouze rok vydání a případně i číslo citované strany. Kurzor umístíme za příjmení autora a klikneme na ikonku Add/Edit Citation.

STRÁNKY 1 Z 1 POČET SLOV: 208 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

Dokument9 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO Přihlásit se

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Edit Bibliography Remove Field Codes

Zotero

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství (Doichinova a Boyadjiev 2015, s. 1748). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou (Doichinova a Boyadjiev 2015; Hodyra a Dabrowska 2015; Byung-wook et al. 2015; Villalonga-González et al. 2016). Doichinova s Boyadjievem ve svém výzkumu prokázali dvě fáze procesu přenosu hmotnosti.

Z Doichinova a Boyadjiev, 2015

BYUNG-WO... A New Approach for the Column Apparatus Modeling in Chemical and Power Engineering. Doichinova a Boyadjiev (2015), *Thermal Science*, 19(5), ... 4. roč. 3, s. 1748-1752. ISSN 1799-7203. Dostupné z: doi:10.2298/1799-720315051748B

DOICHINOVA, Ka... Column Apparatus Modeling in Chemical and Power Engineering. *Thermal Science* [online]. roč. 19, č. 5, s. 1748-1752. Dostupné z: doi:10.2298/1799-720315051748B

HODYRA, Ka... and chemical engineering of bacteriophages for potential medical applications. *Archivum Immunologiae Et Therapiae Experimentalis* [online]. roč. 63, č. 2, s. 117-127. ISSN 1661-4917. Dostupné z: doi:10.1007/s00005-014-0305-y

VILLALONGA-GONZÁLEZ, Marlen, Milagros UGARTE-MARCHENA, Nadia AGUIRRE-AZAHARES a Raquel GARCÍA-LORA, 2016. *Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química. Interdisciplinary Journal for the subjects Process Engineering I and General Chemistry I in the first years of Chemical Engineering career*. roč. 28, č. 1, s. 394-408. ISSN 0258-5995

Opět se otevře červené okénko pro výběr citací. Pro urychlení ukázky jsme již vybrali a zobrazili okno, ve kterém se zadává číslo citované strany.

V tomto okně klikneme na možnost Potlačit autora a opět klávesou „Enter“ potvrdíme volbu a také u vložení upravené citace do textu

STRÁNKU 1 Z 1 POČET SLOV: 208 ČEŠTINA 90 %



Vložení citací v MS Word

Dokument9 - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO

Document Preferences Refresh
Add/Edit Citation Insert Bibliography Remove Field Codes Edit Bibliography

První publikace, které cituji, zahrnují obor chemické inženýrství ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#)). Nyní potřebuji odkázat na více publikací najednou ([Doichinova a Boyadjiev 2015](#); [Hodyra a Dabrowska 2015](#); [Byung-wook et al. 2015](#); [Villalonga-González et al. 2016](#)). [Doichinova s Boyadjievem \(2015\)](#) ve svém výzkumu prokázali dvě fáze procesu přenosu hmotnosti.

BYUNG-WOOK ET AL., 2015. [Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance](#). *Journal of Materials Chemistry A*. roč. 3, s. 21760–21771. ISSN 2050-7496.

DOICHINOVA, Maria a Christo BOYADJIEV, 2015. [A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Power Engineering](#). *The World Science* [online]. roč. 19, č. 5, s. 1747–1759. ISSN 0354-9836. Dostupné z: doi:10.2298/TSCI130409121D.

HODYRA, Katarzyna a Krystyna DĄBROWSKA, 2015. [Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical applications](#). *Archivum Immunologiae Et Therapiae Experimentalis* [online]. roč. 63, č. 2, s. 117–127. ISSN 1661-4917. Dostupné z: doi:10.1007/s00005-014-0305-y

VILLALONGA-GONZÁLEZ, Marlen, Milagros UGARTE-MARCHENA, Nadia AGUIRRE-AZAHARES a Raquel GARCÍA-LORA, 2016. [Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química. Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering I and General Chemistry I in the first year of Chemical Engineering career](#). roč. 28, č. 1, s. 394–408. ISSN 0258-5995.

Nyní se v citaci zobrazuje jen rok vydání publikace.

STRÁNKA 1 Z 1 POČET SLOV: 207 ČEŠTINA 90 %



Další styly a jejich vkládání

Zotero Style Repository

Here you can find [Citation Style Language](#) 1.0.1 citation styles for use with [Zotero](#) and other CSL 1.0.1-compatible software. For more information on using CSL styles with Zotero, see the [Zotero wiki](#).

Style Search

Title Search

Show only unique styles

Format: author author-date label note numeric

Fields: anthropology astronomy biology botany communications engineering generic-base geography geology history humanities chemistry law linguistics literature math medicine philosophy physics political_science psychology science social_science sociology theology zoology

8,167 styles found:

- [3 Biotech](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [3D Printing in Medicine](#) (2016-02-13 20:40:33)
- [3D Research](#) (2015-04-21 12:08:45)
- [3D-Printed Materials and Systems](#) (2015-04-21 12:08:45)
- [4OR](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [AAPG Bulletin](#) (2013-03-29 23:50:45)
- [AAPG Open](#) (2016-02-13 20:40:33)
- [AAPS PharmSciTech](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [AASRI Procedia](#) (2014-05-31 17:41:49)
- [Abhandlungen aus dem Mathematischen Seminar der Universität Hamburg](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [ABI Technik \(German\)](#) (2015-12-16 02:32:01)
- [Academic Medicine](#) (2013-03-29 23:50:45)
- [Academic Pediatrics](#) (2014-05-18 02:57:11)
- [Academic Psychiatry](#) (2015-04-21 12:08:45)
- [Academic Questions](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [Academy of Management Discoveries](#) (2015-02-06 00:55:02)

Zotero obsahuje jen několik základních citačních stylů. Vzhledem k tomu, že každý časopis nebo vydavatel upřednostňuje jiný citační styl, je potom nutné do Zotera příslušný styl doinstalovat.

Repozitář s citačními styly nalezneme na adrese:

<https://www.zotero.org/styles>



Další styly a jejich vkládání

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Zotero Style Repository

https://www.zotero.org/styles

Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít

- [Toxicology Research](#) (2014-05-16 01:43:47)
- [Toxicon](#) (2014-05-20 02:45:01)
- [Toxics](#) (2014-05-16 01:03:16)
- [Toxins](#) (2014-05-16 01:03:16)
- [Tracés: Revue de Sciences Humaines \(French\)](#) (2014-09-06 22:02:33)
- [Traffic](#) (2015-01-01 17:31:53)
- [Traffic Injury Prevention](#) (2014-08-28 01:36:46)
- [Training and Education in Professional Psychology](#) (2014-06-10 16:32:51)
- [Transactions of the American Fisheries Society](#) (2014-05-05 02:06:28)
- [Transactions of the American Philological Association](#) (2015-01-01 23:37:43)
- [Transactions of the Materials Research Society of Japan](#) (2015-01-21 22:37:41)
- [Transcription](#) (2014-05-16 00:22:03)
- [Transfusion](#) (2013-03-29 23:50:45)
- [Transfusion and Apheresis Science](#) (2014-05-18 02:57:11)
- [Transfusion clinique et biologique](#) (2014-05-18 02:57:11)
- [Transfusion Medicine and Hemotherapy](#) (2014-06-05 01:43:45)
- [Transfusion Medicine Reviews](#) (2014-05-18 02:57:11)
- [Transgenic Research](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [Transition Metal Chemistry](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [Translation](#)** (2014-05-16 00:22:03)
- [Translation Studies](#) (2014-09-05 06:14:52)
- [Translational Andrology and Urology](#) (2013-08-09 01:48:08)
- [Translational Behavioral Medicine](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [Translational Medicine Case Reports](#) (2015-01-05 10:56:35)
- [Translational Medicine in Diabetes, Lipids and Cardiovascular Prevention](#) (2015-09-21 09:38:35)
- [Translational Neurodegeneration](#) (2016-02-13 21:18:53)
- [Translational Proteomics](#) (2015-09-21 09:38:35)
- [Translational Psychiatry](#) (2014-06-23 03:22:15)
- [Translational Research](#) (2013-03-29 23:50:45)
- [Translational Research in Anatomy](#) (2013-03-29 23:50:45)

Na příslušné adrese nalezneme seznam citačních stylů.

Vybereme si příslušný citační styl. Jestliže v seznamu nenalezneme název časopisu, pro který potřebujeme citace naformátovat, je doporučováno zkontrolovat si, zda v seznamu není název nakladatelství, které časopis vydává. Někteří vydavatelé používají pro více svých časopisů stejná citační pravidla, proto odkaz může být pod názvem vydavatele.

Instalace nového citačního stylu je jednoduchá, stačí jen kliknout na název a potvrdit instalaci.



Další styly a jejich vkládání

Šoubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje Napověda

Zotero Style Repository

https://www.zotero.org/styles

Nejnavštěvovanější Jak začít

- [Toxicology Research](#) (2014-05-16 01:43:47)
- [Toxicon](#) (2014-05-20 02:45:01)
- [Toxics](#) (2014-05-16 01:03:16)
- [Toxins](#) (2014-05-16 01:03:16)
- [Tracés: Revue de Sciences Humaines \(French\)](#) (2014-09-06 22:02:33)
- [Traffic](#) (2015-01-01 17:31:53)
- [Traffic Injury Prevention](#) (2014-08-28 01:36:46)
- [Training and Education in Professional Psychology](#) (2014-06-10 16:32:51)
- [Transactions of the American Fisheries Society](#) (2014-05-05 02:06:28)
- [Transactions of the American Philological Association](#) (2015-01-01 23:37:43)
- [Transactions of the Materials Research Society](#) (2014-05-16 00:22:03)
- [Transcription](#) (2014-05-16 00:22:03)
- [Transfusion](#) (2013-03-29 23:50:45)
- [Transfusion and Apheresis Science](#) (2014-06-05 01:43:45)
- [Transfusion clinique et biologique](#) (2014-06-05 01:43:45)
- [Transfusion Medicine and Hemotherapy](#) (2014-06-05 01:43:45)
- [Transfusion Medicine Reviews](#) (2014-05-18 02:57:11)
- [Transgenic Research](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [Transition Metal Chemistry](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [Translation](#) (2014-05-16 00:22:03)
- [Translation Studies](#) (2014-09-05 06:14:52)
- [Translational Andrology and Urology](#) (2013-08-09 01:48:08)
- [Translational Behavioral Medicine](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [Translational Medicine Case Reports](#) (2015-01-05 10:56:35)
- [Translational Medicine in Diabetes, Lipids and Cardiovascular Prevention](#) (2015-09-21 09:38:35)
- [Translational Neurodegeneration](#) (2016-02-13 21:18:53)
- [Translational Proteomics](#) (2015-09-21 09:38:35)
- [Translational Psychiatry](#) (2014-06-23 03:22:15)
- [Translational Research](#) (2014-03-29 23:50:45)

Instalovat Styl

Instalovat styl "Transition Metal Chemistry" z https://www.zotero.org/styles/transition-metal-chemistry?

Instalovat Zrušit

Kliknout „Instalovat.“

https://www.zotero.org/styles/transition-metal-chemistry



Další styly a jejich vkládání

Zotero - poznámky - Word

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ NÁVRH ROZLOŽENÍ STRÁNKY REFERENCE KORESPONDENCE REVIZE ZOBRAZENÍ ZOTERO Přihlásit se

Document Preferences Refresh
Insert Bibliography Remove Field Codes
Add/Edit Citation Edit Bibliography Zotero

První publikace, které cituji, zahrnují obory chemické inženýrství (Doichinova a Boyadjiev 2015, s. 1748). Doichinova s Boyadjievem (2015) ve své studii prokázali přítomnost chemických sloučenin....

Vlastnosti dokumentu

Citační styl:
Modern Language Association 7th edition
Nature
Transition Metal Chemistry ←
Vancouver

Jazyk: Čeština

Formátovat použitím:
 Pole
U Polí aplikace Microsoft Word je menší pravděpodobnost náhodných změn, ale nemohou být sdílena s OpenOffice. Dokument musí být uložen ve formátu .doc nebo .docx.
 Záložky
Záložky jsou zachovány u Microsoft Word i OpenOffice, ale mohou být náhodně modifikovány. Kvůli kompatibilitě nemohou být citace vkládány do poznámek pod čarou nebo koncových poznámek, pokud je tato možnost zvolena. Dokument musí být uložen ve formátu .doc nebo .docx.
 Uložit reference v dokumentu
Uložení referencí do dokumentu mírně zvětší velikost souboru, ale umožní sdílet dokument s ostatními pomocí Zotero skupiny. K aktualizaci dokumentů vytvořených s touto možností je potřeba Zotero 3.0 a vyšší.

OK Zrušit

interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Química General I en primer año de la carrera de Ingeniería Química. *Interdisciplinary activities for the subjects Process Engineering I and General Chemistry I in the first year of Chemical Engineering career.* roč. 28, č. 1, s. 394–408. ISSN 02585995.

STRÁNKY 2 Z 3 POČET SLOV: 508 ČEŠTINA 90 %

Po otevření MS Wordu a po kliknutí do soupisu literatury a na příslušnou ikonku „Document Preferences“ v panelu Zotero se otevře okno pro volbu citačního stylu. Zde si můžeme zkontrolovat, že styl pro námi zvolený citační časopis je zobrazen v seznamu.

Klikneme na „OK“ a můžeme si již známým postupem podle potřeby přeformátovat citace a soupis literatury.

Užívání ZOTERA na více počítačích

The screenshot shows the Zotero application interface. At the top, a browser window displays the Zotero website. Below it, the main application window is open, showing a file explorer on the left with a folder named 'Moje knihovna'. A context menu is open over the 'Nástroje' (Tools) folder, with the 'Nastavení...' (Settings) option highlighted by a red arrow. The main pane shows a list of items, and the right pane displays detailed information for a selected item, including author names, publication details, and dates.

Aplikace Zotero nabízí také možnost jak zajistit přístup k uloženým citačním údajům z jiného počítače, než na kterém jsme si citace uložili.

V aplikaci Zotero v Nástrojích klikneme na „Nastavení.“

Užívání ZOTERA na více počítačích

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Z Zotero | Home

https://www.zotero.org

Nejnavštěvovanější Jak začít

Moje knihovna

- fishes
- forestry
- Lesnický časopis
- Malty
- Stavební chemie
- Duplicitní položky
- Nezařazené položky
- Koš

Název

- A New Approach for the Column Apparatus
- Molecular and chemical engineering of bacte
- Chemical engineering of methylammonium
- Actividades interdisciplinarias en las asignatur
- Promiscuous plasmid replication in thermop

Nastavení aplikace Zotero

Obecné Sync Hledání Export Citování Proxy servery Pokročilé

Nastavení Resetování

Server Zotero pro synchronizaci

Uživatelské jméno: [O synchronizaci](#)

Heslo: [Vytvořit účet](#) [Ztracené heslo?](#)

Synchronizovat automaticky

Synchronizovat plnotextový obsah

Synchronizace souborů

K synchronizaci příloh v Mojí knihovně použít

Stáhnout soubory

Synchronizovat přílohy ve skupinových knihovnách pomocí úložného místa Zotero

Stáhnout soubory

Použitím úložiště Zotero souhlasíte s [podmínkami a ujednáními](#).

OK Zrušit nápověda

Otevře se nové okno a po kliknutí na „Vytvořit účet“ se otevře další okno s registračním formulářem, který musíme vyplnit.

12:28
25:00

Užívání ZOTERA na více počítačích

The image shows a screenshot of the Zotero application interface. The main window is titled "Nastavení aplikace Zotero" (Zotero application settings) and is currently on the "Sync" tab. The "Server Zotera pro synchronizaci" (Zotero server for synchronization) section is highlighted with a red box. It contains fields for "Uživatelské jméno:" (Username) and "Heslo:" (Password), both of which are marked with red arrows pointing to them. Below these fields are two checked checkboxes: "Synchronizovat automaticky" (Synchronize automatically) and "Synchronizovat plnotextový obsah" (Synchronize full-text content). The "Synchronizace souborů" (File synchronization) section is also highlighted with a red box, showing two checked checkboxes: "Synchronizaci příloh v Mojí knihovně použít" (Use attachments in My Library) and "Synchronizovat přílohy ve skupinových knihovnách" (Synchronize attachments in group libraries). At the bottom of the window, there are buttons for "OK", "Zrušit" (Cancel), and "Nápověda" (Help). Three orange text boxes provide instructions: the top one explains that after registration, login details should be entered in the username and password fields; the middle one states that these details must be filled in on every computer to access the citation data; the bottom one notes that all synchronization-related settings should be checked and confirmed with "OK".

Po registraci stačí vepsat přihlašovací údaje do polí „Uživatelské jméno“ a „Heslo.“

Tato údaje se musí vyplnit v aplikaci Zotero na každém počítači, ze kterého chceme mít přístup k souboru svých stažených citačních údajů.

Též je nutné po vložení přihlašovacích údajů označit všechny položky týkající se synchronizace a nastavení. Poté potvrdit kliknutím na „OK.“



Užívání ZOTERA na více počítačích

Nakonec je potřeba provést synchronizaci a to kliknutím na příslušnou ikonu se na server Zotera uloží vaše citační údaje. Když budete pracovat na jiném počítači, vyplníte v panelu Zotero všechny potřebné údaje (viz předchozí postup s přihlašovacími údaji) a kliknete na ikonu pro synchronizaci, stáhnou se vám všechny citační údaje.


5 položek v tomto zobrazení

Sdílení citací

Po přihlášení na webových stránkách Zotera
Můžete v „My Library“ najít přehled vašich adresářů.

	Title	Creator	Date Modified
<input type="checkbox"/>	A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemic...	Maria Doichinova and Christo Boyadjiev	22.3.2016 7:12
<input type="checkbox"/>	A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemic...	Doichinova and Boyadjiev	21.3.2016 11:25
<input type="checkbox"/>	A review of glass eel migratory behaviour, sampling techniqu...	Harrison et al.	10.2.2016 13:44
<input type="checkbox"/>	Acoustic Emission Testing	Grosse and Ohtsu	16.2.2016 9:34
<input type="checkbox"/>	Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingenieri...	Villalonga-González et al.	21.3.2016 8:13
<input type="checkbox"/>	Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingenieri...	Marlen et al. Villalonga-González	22.3.2016 7:16
<input type="checkbox"/>	Alkali-activated cements and concretes	Shi et al.	16.2.2016 9:34
<input type="checkbox"/>	An assessment of soil erosion prevention by vegetation in Me...	Guerra et al.	8.2.2016 8:23
<input type="checkbox"/>	Analysis of solid biomass energy potential in Autonomous Pro...	Nakomcic-Smaragdakis et al.	8.2.2016 8:24
<input type="checkbox"/>	Assessment of ceramic tile frost resistance by means of the ...	Píšková Iveta et al.	16.2.2016 9:23
<input type="checkbox"/>	Carotenoid composition of strawberry tree (Arbutus unedo L.)...	Delgado-Pelayo et al.	8.2.2016 8:24
<input type="checkbox"/>	Characterization of alkali activated slag paste after exposu...	Rovnanik et al.	12.2.2016 11:13
<input type="checkbox"/>	Chemical engineering of methlammonium lead	Park et al.	22.3.2016

Sdílení citací



Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Zotero | Groups

https://www.zotero.org/groups/ Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít

Welcome, [zatlouka](#) - [Settings](#) - [Inbox](#) - [Download](#) - [Log Out](#)

[Upgrade Storage](#)

Home My Library **Groups** People Documentation Forums Get Involved Search for groups Search

[Home](#) > [Groups](#)

Zotero Groups

[Search for Groups](#) **Create a New Group**

What can groups do for you?

With groups, you collaborate remotely with project members, set up bibliographies for classes you teach, and so much more.

Share your own work or sources you have discovered with others who are working in related areas.

Collaborate with colleagues, publicly or privately, on ongoing research.

Discover other people with similar interests and the sources they are citing.

Group Invitations

You have no invitations.

New Group Discussions

No recent group discussions.

[Blog](#) · [Forums](#) · [Developers](#) · [Documentation](#) · [Privacy](#) · [Get Involved](#) · [Jobs](#) · [About](#) · [Mobile Site](#)


Zotero is a project of the [Roy Rosenzweig Center for History and New Media](#), and was initially funded by the [Andrew W. Mellon Foundation](#), the [Institute of Museum and Library Services](#), and the [Alfred P. Sloan Foundation](#).

C	H
N	M

ROY ROSENZWEIG
Center FOR
History AND
New Media

Pokud chcete své citační údaje nasdílet i s jiným uživatelem Zotera, je třeba zvolit záložku Groups a poté kliknout na „Create New Group.“

Sdílení citací



zotero

Welcome, [zatlouka](#) · [Settings](#) · [Inbox](#) · [Download](#) · [Log Out](#)

[Upgrade Storage](#)

Home My Library **Groups** People Documentation Forums Get Involved

Search for groups Search

Home > Groups > New group

Create a New Group

[Browse All Groups](#) · [Search for Groups](#) · [Create a New Group](#)

Group Name

Choose a name for your group
chemistry

Group URL: <https://www.zotero.org/groups/<number>>

Group Type

- Public, Open Membership**
Anyone can view your group online and join the group instantly.
 Choose a Public, Open Membership
- Public, Closed Membership**
Anyone can view your group online, but members must apply or be invited.
 Choose Public, Closed Membership
- Private Membership**
Only members can view your group online and must be invited to join.
 Choose Private Membership

Create Group

Blog · Forums · Developers · Documentation · Privacy · Get Involved · Jobs · About · Mobile Site


Zotero is a project of the [Roy Rosenzweig Center for History and New Media](#), and was initially funded by the [Andrew W. Mellon Foundation](#), the [Institute of Museum and Library Services](#), and the [Alfred P. Sloan Foundation](#).

ROY ROSENZWEIG
Center FOR
History AND
New Media

C H
N M

Na nově otevřené stránce zadáte název nového adresáře a ve spodní části zvolíte přístupová práva k adresáři. Zde si nastavíme omezení pro vybrané uživatele. Poté klikneme na „Create Group.“

Sdílení citací



Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Zotero | Groups > chemistr... x +

https://www.zotero.org/groups/502068/settings/library Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít

Home My Library **Groups** People Documentation Forums Get Involved Search for groups Search

Home > Groups > chemistry > Settings

chemistry Settings

[Group Settings](#) · [Members Settings](#) · [Library Settings](#)

Group Type

- Private
- Public, Closed Membership
- Public, Open Membership
Controls who can see and join your group

Library Reading

- Anyone on the internet
- Any group member
Who can see items in this group's library?

Library Editing

- Any group member
- Only group admins
Who can add, edit, and remove items from this group's library?

File Editing

- Any group member
- Only group admins
- No group file storage
Who can work with files stored in the group? Public Open groups cannot have file storage enabled.

Save Settings ←

Potvrdíme kliknutím na „Save Settings.“

Blog · Forums · Developers · Documentation · Privacy · Get Involved · Jobs

ROY ROSENZWEIG

Sdílení citací



zotero

Welcome, [zatlouka](#) · [Settings](#) · [Inbox](#) · [Download](#) · [Log Out](#)

[Home](#) [My Library](#) **Groups** [People](#) [Documentation](#) [Forums](#) [Get Involved](#)

[Home](#) > [Groups](#) > [chemistry](#) > [Settings](#)

chemistry: Members Settings

[Group Settings](#) · [Members Settings](#) · [Library Settings](#)

Current Members

Username	Full Name	Member Since	Role
zatlouka	zatlouka	2016-03-22 05:32:17	Owner

[Update Roles](#)

Member Invitations

No pending invitations.

[Send More Invitations](#)

Pod odkazem „Members“ můžeme nalézt seznam osob vlastních adresář a osob, s nimiž je složka nesdílená.


Momentálně není adresář nesdílen s žádným uživatelem, proto klikneme na „Send More Invitations.“

[Blog](#) · [Forums](#) · [Developers](#) · [Documentation](#) · [Privacy](#) · [Get Involved](#) · [Jobs](#) · [About](#) · [Mobile Site](#)

Zotero is a project of the [Roy Rosenzweig Center for History and New Media](#), and was initially funded by the [Andrew W. Mellon Foundation](#), the [Institute of Museum and Library Services](#), and the [Alfred P. Sloan Foundation](#).

ROY ROSENZWEIG
Center FOR
History AND
New Media

Sdílení citací



soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Zotero | [Hledat](#)

https://www.zotero.org/groups/502068/invite

Nejnavštěvovanější Jak začít

Welcome, [zatlouka](#) · [Settings](#) · [Inbox](#) · [Download](#) · [Log Out](#)

[Upgrade Storage](#)

[Home](#) [My Library](#) [Groups](#) [People](#) [Documentation](#) [Forums](#) [Get Involved](#)

Invite Members

Group: [chemistry](#)

Invite Members

←

Separate email addresses or zotero usernames with a comma.

Personal Message (optional)

Enter a personal message to include along with instructions on how to join your group.

[Blog](#) · [Forums](#) · [Developers](#) · [Documentation](#) · [Privacy](#) · [Get Involved](#) · [Jobs](#) · [About](#) · [Mobile Site](#)

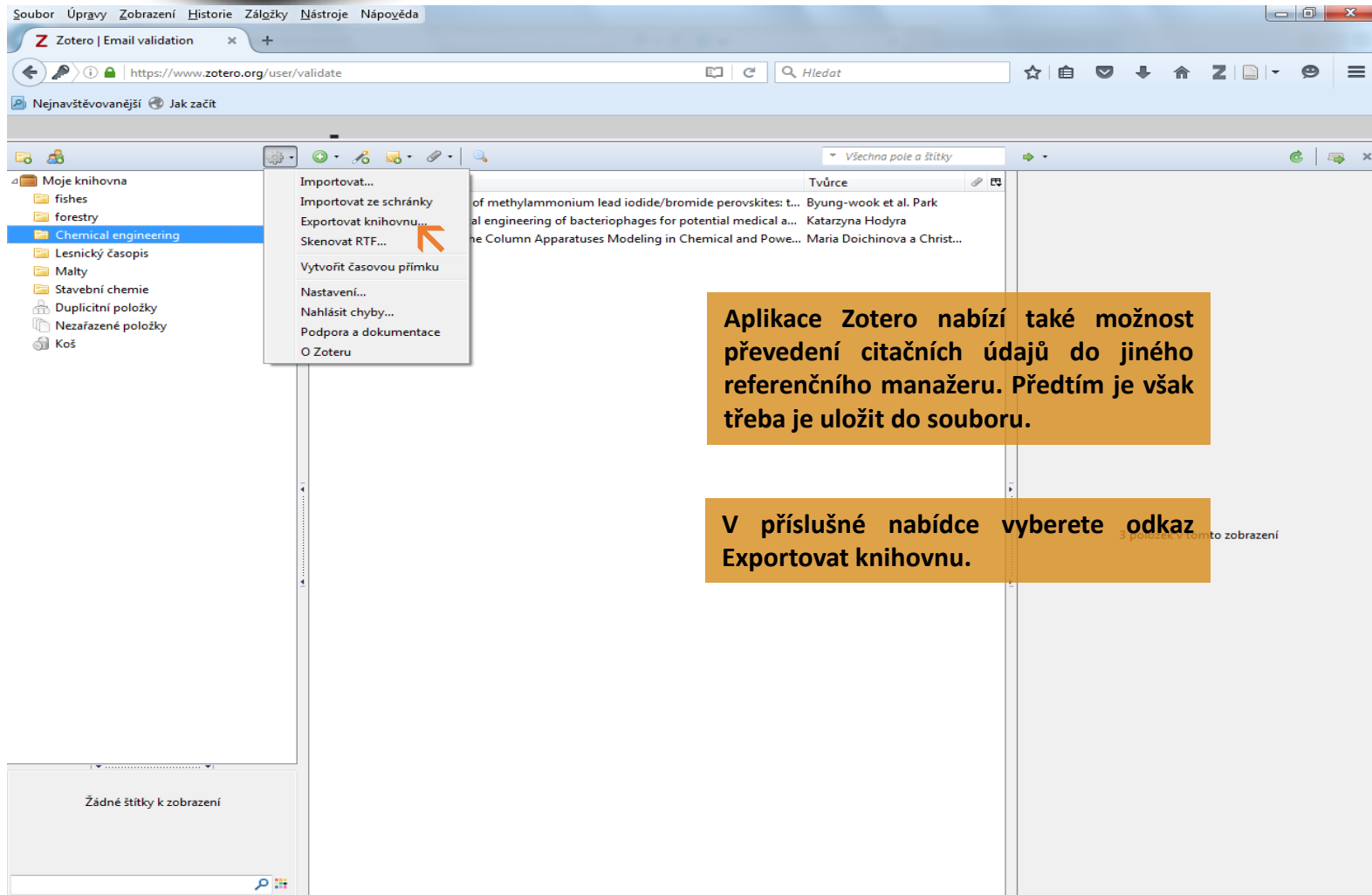
Zotero is a project of the [Roy Rosenzweig Center for History and New Media](#), and was initially funded by the [Andrew W. Mellon Foundation](#), the [Institute of Museum and Library Services](#), and the [Alfred P. Sloan Foundation](#).

C	H
N	M

ROY ROSENZWEIG
Center FOR
History AND
New Media

Otevře se nám stránka, kde můžeme vpsat e-mailové adresy uživatelů, kteří mají na Zoteru také vytvořený účet, a s nimiž bychom chtěli danou složku nasdílet. Aby se zadání uživatelé dostali k vašim složkám, musejí také provést synchronizaci.

Export citací



The screenshot displays the Zotero application window. The top menu bar includes 'Soubor', 'Úpravy', 'Zobrazení', 'Historie', 'Záložky', 'Nástroje', and 'Nápověda'. The browser address bar shows 'https://www.zotero.org/user/validate'. The left sidebar shows a folder structure with 'Chemical engineering' selected. A context menu is open over the 'Importovat...' option, with 'Exportovat knihovnu...' highlighted. The main pane shows a list of references, including 'of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: t... Byung-wook et al. Park' and 'al engineering of bacteriophages for potential medical a... Katarzyna Hodyra'.

Aplikace Zotero nabízí také možnost převedení citačních údajů do jiného referenčního manažeru. Předtím je však třeba je uložit do souboru.

V příslušné nabídce vyberete odkaz Exportovat knihovnu.

Export citací

Soubor Úpravy Zobrazení Historie Záložky Nástroje nápověda

Zotero | Email validation x +

https://www.zotero.org/user/validate Hledat

Nejnavštěvovanější Jak začít

Všechna pole a štítky

Moje knihovna

- fishes
- forestry
- Chemical engineering
- Lesnický časopis
- Malty
- Stavební chemie
- Duplicitní položky
- Nezařazené položky
- Koš

Skupinové knihovny

aktividades interdisciplinarias
CURRICULA (Courses of study)
CHEMICAL engineering -- Study & teaching
CHEMISTRY -- Study & teaching
integración integration

Název	Tvůrce
Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: t...	Byung-wook et al. Park
Molecular and chemical engineering of bacteriophages for potential medical a...	Katarzyna Hodyra
A New Approach for the Column Apparatuses Modeling in Chemical and Powe...	Maria Doichinova a Christ...
Actividades interdisciplinarias en las asignaturas Ingeniería de Procesos I y Qui...	Villalonga-González et al.

Informace Poznámky Štítky Související

Typ položky: Článek v časopise

Název: Chemical engineering of methylammonium lead iodide/bromide perovskites: tuning of opto-electronic properties and photovoltaic performance

Autor: Byung-wook et al...

(...) Abstrakt: Hybrid (organic-inorganic) lea...

Publikace: Journal of Materials Chemistry A

Číslo:

Rozsah: 1-5

Datum: 2015

Název článku:

Text souboru:

Krátký název:

URL:

Datum přidání: 22. 3. 2016 7:14:08

Upraveno: 22. 3. 2016 7:14:08

V zobrazené tabulce zvolíme formát, v jakém se má soubor exportovat. Doporučuje se vždy volit formát RIS, který je kompatibilní se všemi aplikacemi typu EndNoteWeb, EndNote, RefWorks, Reference Manager atd.

Po kliknutí na „OK“ si uložíme na svůj počítač soubor, který budeme následně importovat do jiné aplikace.



Použité zdroje

KRATOCHVÍL, Jiří. Zotero: Interaktivní tutoriál. Brno: Masarykova univerzita. Knihovna univerzitního kampusu, ©2011. Dostupné z:

<https://kuk.muni.cz/animace/eiz/zotero/index.html>

KRATOCHVÍL, Jiří. *Jak citovat*. Vydání první. Brno: Masarykova univerzita. Knihovna univerzitního kampusu, ©2014. Dostupné z:

<https://kuk.muni.cz/vyuka/materialy/citace.php>



Použité zdroje

Zotero [online]. ©2006 [vid. 2016-03-24]. Dostupné z: <https://www.zotero.org/>



Děkuji za pozornost

Děkuji za pozornost

Vlasta Zatloukalová
zatlouka@mendelu.cz