



راهنمای آموزشی مندلی

تهیه و تنظیم: ماجد خلیل نژاد

کارشناس کتابداری

کتابخانه پردیس علوم دانشگاه تهران

کتابخانه مرکزی پردیس علوم دانشگاه تهران



مقدمه‌ای در باره نرم‌افزار مندلی

گسترش روزافزون تحقیقات علمی و افزایش تعداد مقالات منتشر شده در حوزه‌های پژوهشی گوناگون، سبب ایجاد سردرگمی در میان دانشجویان تحصیلات تکمیلی در مدیریت این اسناد به منظور استناد به آنها شده‌است.

برای حل این مشکل، نرم‌افزارهای مدیریت مراجع با قابلیت ساخت کتابخانه‌ای از مقالات و اسناد، دسته‌بندی آنها و ایجاد استناد به آنها ایجاد شدند که تمامی این امکانات را به سهولت برای نویسندگان مقاله و محققان فراهم می‌کردند.

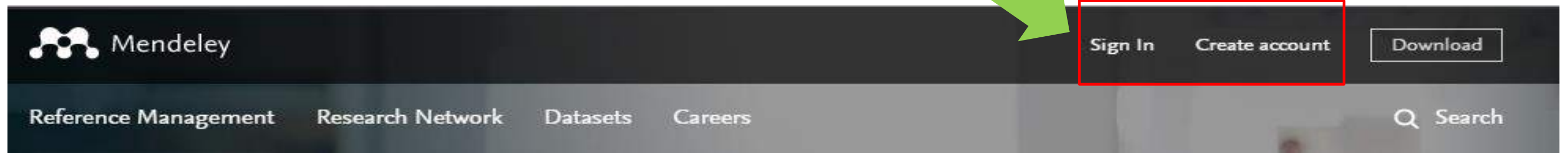
نرم‌افزار مندلی (Mendeley) یکی از نرم‌افزارهایی است که توانسته این کار را به خوبی انجام دهد و ما را از سردرگمی نجات دهد.

این نرم‌افزار قابلیت مدیریت و سازماندهی تحقیقات را برای کاربران خود براحتمی فراهم می‌آورد. یکی از مزایای مهم این برنامه رایگان بودن آن است که با توجه به هزینه‌ای که سایرین دارند، مزیت مهمی به حساب می‌آید. علاوه بر این مزایای دیگری هم دارد که آن را از سایر رقبا متمایز می‌کند.

در این راهنما به بررسی امکانات و توانایی‌های این نرم‌افزار پرداخته و قسمت‌ها و قابلیت‌های مختلف آن را شرح خواهیم داد.

مرحله آغازین برای استفاده از مندلی

به وبسایت <https://www.mendeley.com> مراجعه نمایید.



در صورت داشتن نام کاربری و رمز عبور در وب سایت science direct می توانید از قسمت Sign in وارد شده و مراحل ثبت نام خود را برای استفاده از مندلی تکمیل نمایید، در غیر اینصورت از گزینه Create account اقدام به ایجاد یک حساب کاربری جدید نمایید.

ایجاد حساب کاربری جدید

با کلیک روی گزینه create account شما را به صفحه زیر انتقال می دهد.

Create a Mendeley account

One account for all your research.

Email address
amoozeshemendeley@gmail.com

First name
amoozesh

Last name
mendeley

Password
.....|

Continue >

آدرس ایمیل خود را همانند نمونه وارد نمایید

نام خود را وارد نمایید

نام خانوادگی خود را وارد نمایید

رمز عبور برای ورود به حساب کاربری خود را وارد
نمایید

در نهایت بر روی گزینه **Continue** کلیک نمایید

نکته: هنگام وارد کردن آدرس ایمیل اگر با پیغام حساب کاربری شما در مندلی موجود است روبرو شدید، آنگاه به صفحه ورود به مندلی یا **Sign in** بروید.

ایجاد حساب کاربری جدید (ادامه)



Hi amoozesh!

Let's complete your public profile.

Chemistry

Student > Master

By clicking [Create account](#), I agree to the [Privacy Policy](#) and [Terms & Conditions](#)

[Create account](#) >

رشته تحصیلی خود را از منوی پرده کرکره‌ای انتخاب نمایید

مقطع دانشگاهی خود را از منوی پرده کرکره‌ای انتخاب نمایید

در نهایت بر روی گزینه **Create account** کلیک نمایید

ایجاد حساب کاربری جدید (ادامه)

Please enter your institution

Enter your current institution

University of Tehran Tehran, Tehran, IR|

× Skip this step

Save and continue >

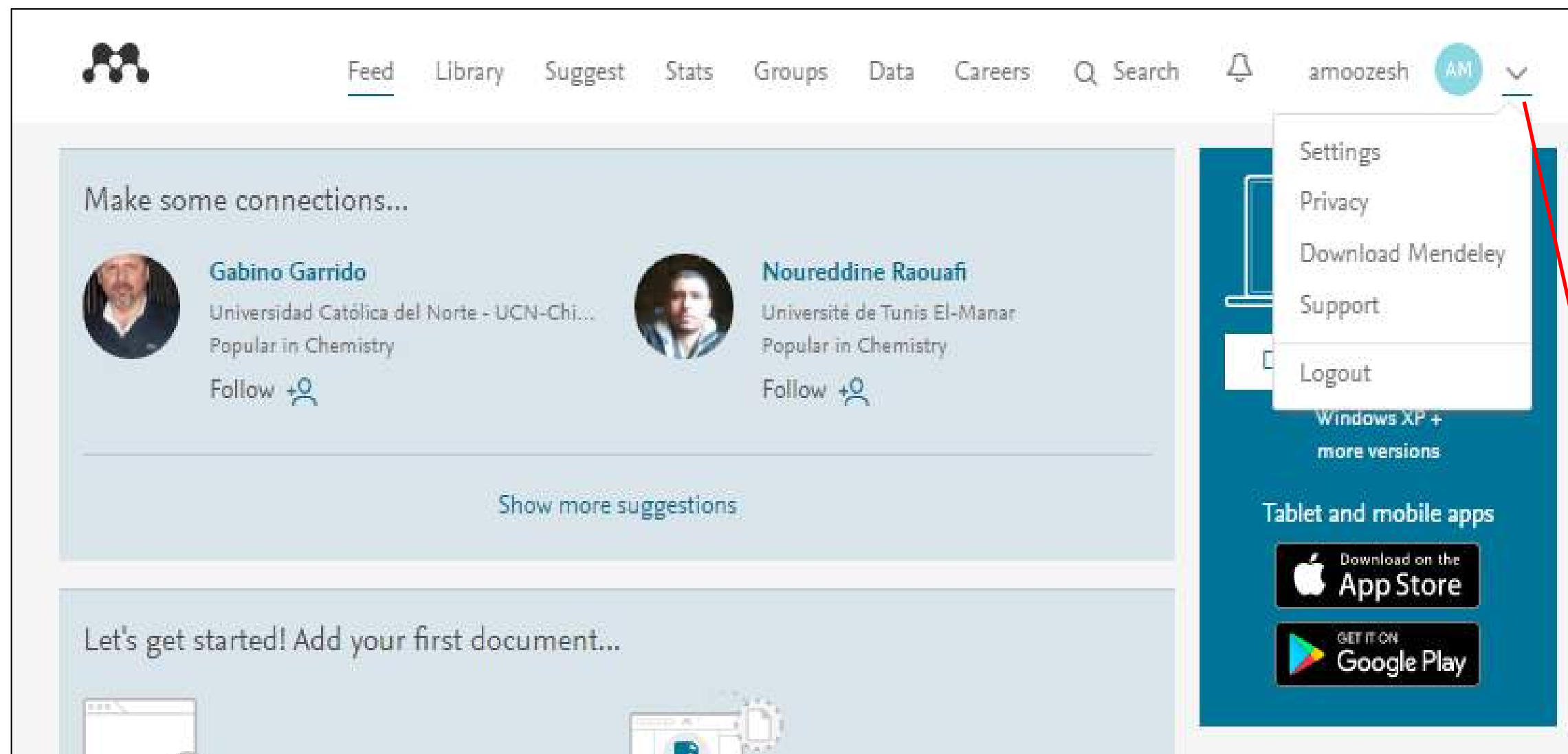
نهاد یا موسسه‌ای را که در حال حاضر با آن پیوند دارید را وارد نمایید یا با کلیک روی **Skip this step** از این مرحله چشم‌پوشی کنید

در نهایت روی گزینه **Save and continue** کلیک نمایید

نکته: حدود یکصد نهاد و موسسه ایرانی داخل و خارج از ایران را می‌توان در این لیست مشاهده نمود که شامل دانشگاه‌ها و مراکز علمی آموزشی می‌شود که می‌توان به موارد زیر اشاره نمود:
دانشگاه‌های ایران (دولتی و آزاد و پیام نور)، مخابرات ایران، هواپیمایی جمهوری اسلامی ایران، ایرانسل، بیمارستان ایرانی در دبی و ...

ایجاد حساب کاربری جدید (ادامه)

صفحه اول حساب کاربری شما در وبسایت مندلی که می‌توانید با انتخاب مسیر از امکانات آن استفاده نمایید



The screenshot shows the Mendeley user interface. At the top, there is a navigation bar with links for Feed, Library, Suggest, Stats, Groups, Data, Careers, and Search. The user's name 'amoozesh' and a profile picture are visible. A dropdown menu is open, showing options: Settings, Privacy, Download Mendeley, Support, and Logout. Below the menu, there are links for 'Windows XP + more versions' and 'Tablet and mobile apps' with buttons for 'Download on the App Store' and 'GET IT ON Google Play'. The main content area features a section titled 'Make some connections...' with two suggested users: Gabino Garrido and Nouredine Raouafi, each with a profile picture, name, affiliation, and a 'Follow' button. A 'Show more suggestions' link is also present. Below this is a section titled 'Let's get started! Add your first document...' with a document icon.

با کلیک روی زبانه فوق و از منوی پرده کرکره ای اقدام به دانلود نرم افزار مندلی برای نصب روی دسکتاپ نمایید.

وارد شدن به نرم افزار و تنظیمات اولیه

بعد از نصب مندلی و اجرای آن پنجره روبرو باز می شود. آدرس ایمیل و رمز عبوری را که هنگام ایجاد حساب کاربری تعریف نموده اید را وارد نمایید و روی گزینه **Sign In** کلیک کنید

Welcome to Mendeley Desktop

Welcome to Mendeley

E-mail amoozeshemendeley@gmail.com

Password

Stay signed in [Forgot password?](#)

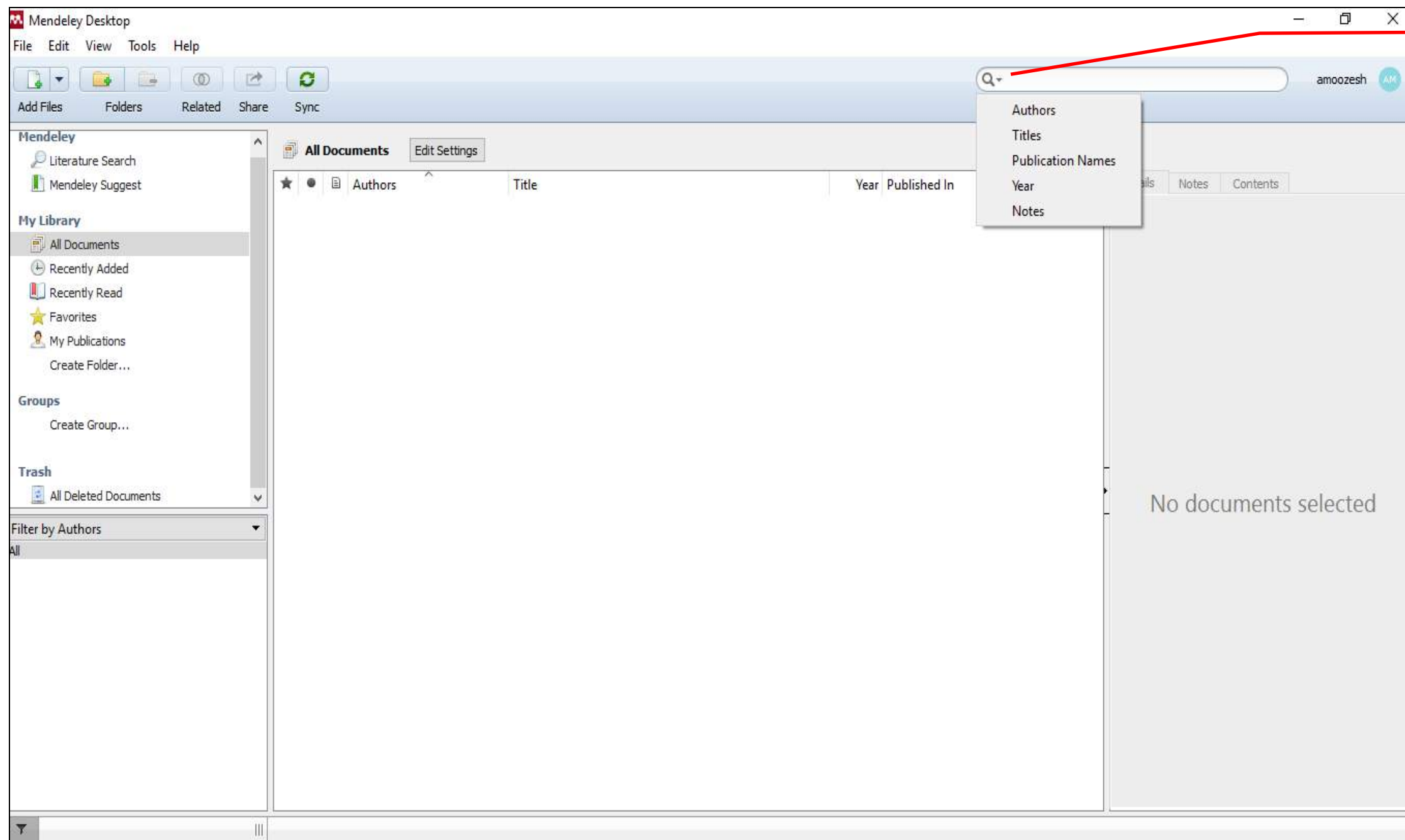
Register Sign In

معرفی کلی فضای داخلی نرم افزار مندلی

The screenshot shows the Mendeley Desktop application window. The interface is divided into several sections:

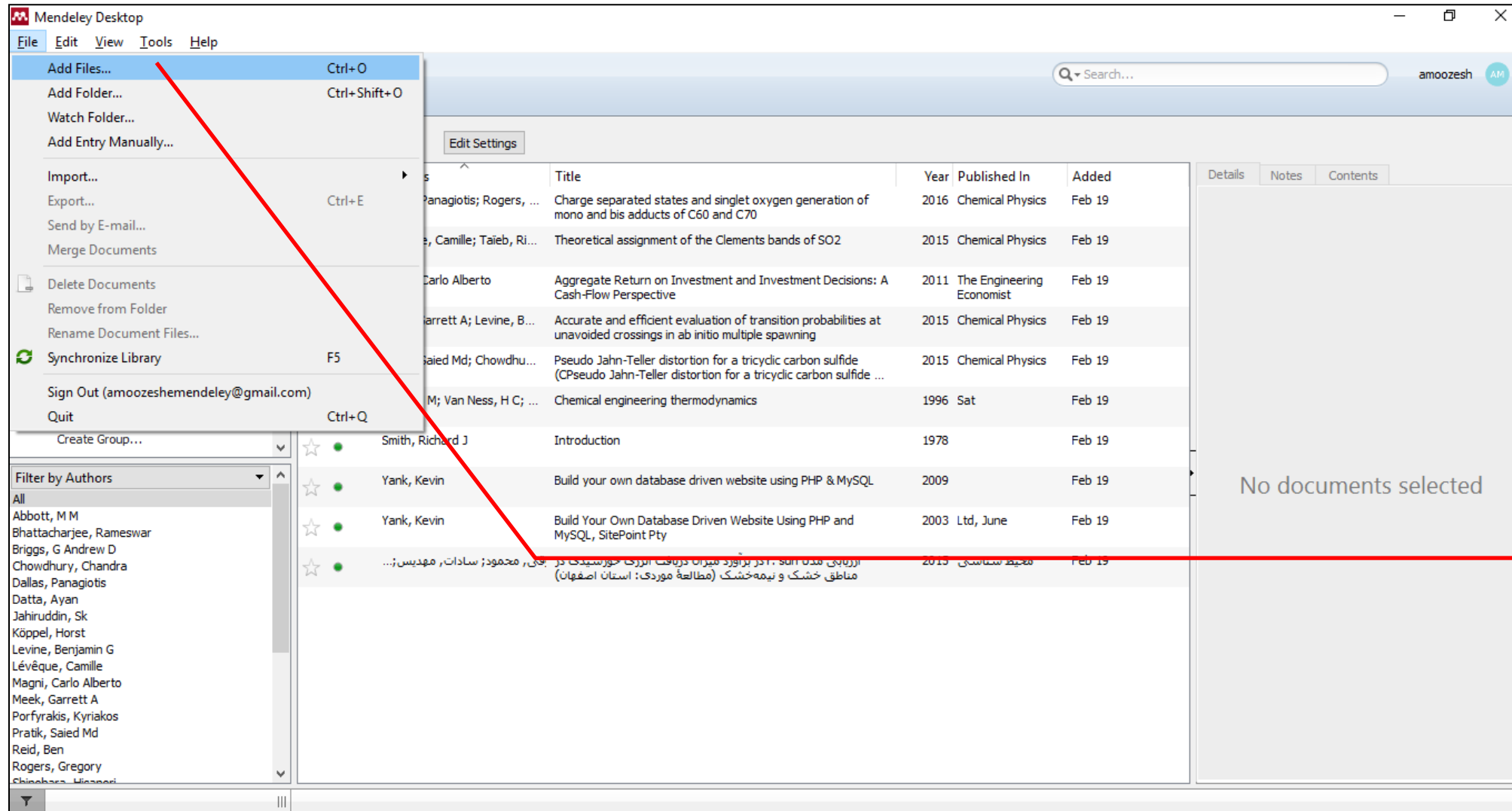
- Menu Bar:** Located at the top, containing 'File', 'Edit', 'View', 'Tools', and 'Help'. A green arrow points to this bar with the label **نوار منو**.
- Toolbar:** Below the menu bar, containing icons for 'Add Files', 'Folders', 'Related', 'Share', and 'Sync'. A green arrow points to this bar with the label **نوار ابزار**.
- Left Panel:** Contains navigation options like 'Literature Search', 'Mendeley Suggest', 'My Library' (with sub-items: 'All Documents', 'Recently Added', 'Recently Read', 'Favorites', 'My Publications', 'Create Folder...'), 'Groups' (with 'Create Group...'), and 'Trash' (with 'All Deleted Documents'). A green arrow points to this panel with the label **پانل کتابخانه مندلی**.
- Filter Panel:** Below the left panel, labeled 'Filter by Authors', currently showing 'All'. A green arrow points to this panel with the label **پانل فیلترهای جستجو و بازیابی**.
- Main Document List:** The central area showing a table of documents with columns for 'Authors', 'Title', 'Year', 'Published In', and 'Added'. A red box with the text **فضای نمایش منابع و مراجع** is connected to this area by a red line.
- Right Panel:** Contains tabs for 'Details', 'Notes', and 'Contents'. The main area shows 'No documents selected'. A green arrow points to this panel with the label **پانل جزئیات**.

معرفی کلی فضای داخلی نرم افزار مندلی (ادامه)



با استفاده از این نوار جستجو می توانید در داخل منابع موجود در کتابخانه مندلی به جستجو بپردازید. می توان با کلیک روی علامت مثلث کوچک کنار ذره بین رویکرد جستجوی خود را تعیین کنید و حتی بصورت ترکیبی جستجو نمایید

وارد کردن مراجع و اسناد به نرم افزار مندلی بصورت تکی



The screenshot shows the Mendeley Desktop interface. The 'File' menu is open, and 'Add Files...' is highlighted. A red arrow points from this menu item to a text box on the right. The main window displays a list of documents with columns for Author, Title, Year, Published In, and Added. The 'Details' tab is selected, showing 'No documents selected'.

Author	Title	Year	Published In	Added
Panagiotis; Rogers, ...	Charge separated states and singlet oxygen generation of mono and bis adducts of C60 and C70	2016	Chemical Physics	Feb 19
e, Camille; Taieb, Ri...	Theoretical assignment of the Clements bands of SO2	2015	Chemical Physics	Feb 19
Carlo Alberto	Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective	2011	The Engineering Economist	Feb 19
arrett A; Levine, B...	Accurate and efficient evaluation of transition probabilities at unavoided crossings in ab initio multiple spawning	2015	Chemical Physics	Feb 19
saied Md; Chowdhur...	Pseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide (CPseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide ...	2015	Chemical Physics	Feb 19
M; Van Ness, H C; ...	Chemical engineering thermodynamics	1996	Sat	Feb 19
Smith, Richard J	Introduction	1978		Feb 19
Yank, Kevin	Build your own database driven website using PHP & MySQL	2009		Feb 19
Yank, Kevin	Build Your Own Database Driven Website Using PHP and MySQL, SitePoint Pty	2003	Ltd, June	Feb 19
...; مهدیس؛ سادات؛ مهدیس؛ ...	ارزیابی مدل SDI-1 در برآورد تغییرات دریاچه البرزک خورشیدی در ... (مطالعه موردی: استان اصفهان)	2015	مجله علمی	Feb 19

از منوی File گزینه Add File را کلیک نمایید. در پنجره‌ای که باز می‌شود بعد از انتخاب مسیر فایل مورد نظر خود و انتخاب آن روی گزینه Open کلیک کنید

وارد کردن مراجع و اسناد به نرم افزار مندلی بصورت تکی (ادامه)

Mendeley Desktop

File Edit View Tools Help

Add Files Folders Related Share Sync

Search... amoozesh AM

Mendeley

- Literature Search
- Mendeley Suggest

My Library

- All Documents
- Recently Added
- Recently Read
- Favorites
- My Publications
- Unsorted
- Create Folder...

Groups

- Create Group...

Filter by Authors

- All
- Abbott, M M
- Bhattacharjee, Rameswar
- Briggs, G Andrew D
- Bronstein, Jenny
- Chowdhury, Chandra
- Dallas, Panagiotis
- Datta, Ayan
- Jahiruddin, Sk
- Köppel, Horst
- Levine, Benjamin G
- Lévêque, Camille
- Magni, Carlo Alberto
- Meek, Garrett A
- Porfyraakis, Kyriakos
- Pratik, Saied Md
- Reid, Ben
- Rezaei, Gregory

Authors	Title	Year	Published In	Added
Bronstein, Jenny; Tzivian, Lil...	Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills	2013	Library and Information Scie...	9:27am
Dallas, Panagiotis; Rogers, ...	Charge separated states and singlet oxygen generation of mono and bis-adducts of C60 and C70	2016	Chemical Physics	Feb 19
Lévêque, Camille; Taieb, Ri...	Theoretical assignment of the Clements bands of SO2	2015	Chemical Physics	Feb 19
Magni, Carlo Alberto	Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective	2011	The Engineering Economist	Feb 19
Meek, Garrett A; Levine, B...	Accurate and efficient evaluation of transition probabilities at unavioded crossings in ab initio multiple spawning	2015	Chemical Physics	Feb 19
Pratik, Saied Md; Chowdhur...	Pseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide (CPseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide ...	2015	Chemical Physics	Feb 19
Smith, J M; Van Ness, H C; ...	Chemical engineering thermodynamics	1996	Sat	Feb 19
Smith, Richard J	Introduction	1978		Feb 19
Yank, Kevin	Build your own database driven website using PHP & MySQL	2009		Feb 19
Yank, Kevin	Build Your Own Database Driven Website Using PHP and MySQL, SitePoint Pty	2003	Ltd, June	Feb 19
...; محمود; سادات, مهدیس;	ارزیابی مدل r. sun در برآورد میزان دریافت انرژی خورشیدی در مناطق خشک و نیمه-خشک (مطالعه موردی: استان اصفهان)	2015	محیط شناسی	Feb 19

Details Notes Contents

Type: Journal Article

Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills

Authors: J. Bronstein, L. Tzivian

View research catalog entry for this paper

Journal: *Library and Information Science Research*

Year: 2013

Volume: 35

Issue: 2

Pages: 151-158

Abstract:

This research investigated self-efficacy perceptions of Israeli library and information science (LIS) professionals regarding their information retrieval skills, examining the judgments that participants make about their own searching abilities. The study was based on Bandura's four sources of self-efficacy information: (a) past performance or mastery experiences; (b) vicarious observation of others' experiences; (c) verbal or social feedback; and, (d) affective states. An online survey presenting the Information Retrieval Self-Efficacy Scale was distributed among three existing Israeli LIS discussion groups. The

بدلیل اینکه فایل PDF را به نرم افزار اضافه نمودید، اصل فایل PDF هم در داخل نرم افزار قرار گرفته که اکنون آنرا در کنار اطلاعات کتابشاختی رکورد مشاهده می نمایید و جزئیات اطلاعات آنرا در بخش **Details** مشاهده می کنید

وارد کردن مراجع و اسناد به نرم افزار مندلی بصورت گروهی

The screenshot shows the Mendeley Desktop application. The 'File' menu is open, with 'Add Folder...' selected. A red arrow points from this menu item to a specific entry in the main list. The right-hand pane shows the details for this entry, including its title, authors, journal name, and abstract.

Title	Year	Published In	Added
Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills	2013	Library and Information Scie...	9:27am
Charge separated states and singlet oxygen generation of mono and bis adducts of C60 and C70	2016	Chemical Physics	Feb 19
Theoretical assignment of the Clements bands of SO2	2015	Chemical Physics	Feb 19
Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective	2011	The Engineering Economist	Feb 19
Accurate and efficient evaluation of transition probabilities at unavoided crossings in ab initio multiple spawning	2015	Chemical Physics	Feb 19
Pseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide (CPseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide ...	2015	Chemical Physics	Feb 19
Chemical engineering thermodynamics	1996	Sat	Feb 19
Introduction	1978		Feb 19
Build your own database driven website using PHP & MySQL	2009		Feb 19
Build Your Own Database Driven Website Using PHP and MySQL, SitePoint Pty	2003	Ltd, June	Feb 19
ارزیابی مدل sun ۲۰ در برآورد میزان دریافت انرژی خورشیدی در مناطق خشک و نیمه خشک (مطالعه موردی: استان اصفهان)	2015	محیط شناسی	Feb 19

Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills
Authors: J. Bronstein, L. Tzivian
Journal: *Library and Information Science Research*
Year: 2013
Volume: 35
Issue: 2
Pages: 151-158

Abstract:
This research investigated self-efficacy perceptions of Israeli library and information science (LIS) professionals regarding their information retrieval skills, examining the judgments that participants make about their own searching abilities. The study was based on Bandura's four sources of self-efficacy information: (a) past performance or mastery experiences; (b) vicarious observation of others' experiences; (c) verbal or social feedback; and, (d) affective states. An online survey presenting the Information Retrieval Self-Efficacy Scale was distributed among three existing Israeli LIS discussion groups. The

از منوی File گزینه
Add Folder
را کلیک نمایید. در
پنجره‌ای که باز
می‌شود بعد از انتخاب
مسیر پوشه منابع
مورد نظر خود و
انتخاب آن روی
گزینه OK کلیک
کنید..

وارد کردن مراجع و اسناد به نرم افزار مندلی بصورت گروهی (ادامه)

The screenshot shows the Mendeley Desktop application window. The main area displays a list of documents with columns for Authors, Title, Year, Published In, and Added. Two documents are selected, highlighted in blue. The details panel on the right shows information for the selected documents, including Type (Journal Article), Title, Authors, Journal, Year, Volume, Issue, Pages, Abstract, Tags, Author Keywords, URL, and Catalog IDs.

★	●	📄	Authors	Title	Year	Published In	Added
☆	●	📄	Bronstein, Jenny; Tzivian, Lil...	Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills	2013	Library and Information Scie...	9:27am
☆	●		Dallas, Panagiotis; Rogers, ...	Charge separated states and singlet oxygen generation of mono and bis adducts of C60 and C70	2016	Chemical Physics	Feb 19
☆	●		Lévêque, Camille; Taieb, Ri...	Theoretical assignment of the Clements bands of SO2	2015	Chemical Physics	Feb 19
☆	●		Magni, Carlo Alberto	Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective	2011	The Engineering Economist	Feb 19
☆	●		Meek, Garrett A; Levine, B...	Accurate and efficient evaluation of transition probabilities at unavoided crossings in ab initio multiple spawning	2015	Chemical Physics	Feb 19
☆	●	📄	Morán Reyes, Ariel Antonio...	Methods and trends of biomedical and genomic information retrieval based on semantic relations of thesauri and MeSH	2016	Investigación Bibliotecológica: ...	9:45am
☆	●		Pratik, Saied Md; Chowdhu...	Pseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide (CPseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide ...	2015	Chemical Physics	Feb 19
☆	●	📄	Rodriguez, Juan C.; Gonz??...	Improving information retrieval in functional analysis	2016	Computers in Biology and Medic...	9:45am
☆	●		Smith, J M; Van Ness, H C; ...	Chemical engineering thermodynamics	1996	Sat	Feb 19
☆	●		Smith, Richard J	Introduction	1978		Feb 19
☆	●		Yank, Kevin	Build your own database driven website using PHP & MySQL	2009		Feb 19
☆	●		Yank, Kevin	Build Your Own Database Driven Website Using PHP and MySQL, SitePoint Pty	2003	Ltd, June	Feb 19
☆	●		...; مهديس; سادات, محمود; ...	ارزیابی مدل r. sun در برآورد میزان دریافت انرژی خورشیدی در مناطق خشک و نیمه-خشک (مطالعه موردی: استان اصفهان)	2015	محیط شناسی	Feb 19

مراجعی که اضافه شدند
به همراه فایل PDF آنها
بصورت خودکار بصورت
هایلایت قابل مشاهده
هستند

وارد کردن مراجع و اسناد به نرم افزار مندلی بصورت دستی

The screenshot shows the Mendeley Desktop interface. The 'File' menu is open, and 'Add Entry Manually...' is highlighted. A red arrow points from this menu item to a text box on the right. The main window displays a list of documents with columns for Title, Year, Published In, and Added. The 'Details' panel on the right shows information for the selected document, including Type (Journal Article), Title, Authors, Journal, Year, Volume, Issue, Pages, Abstract, Tags, Author Keywords, URL, and Catalog IDs.

Title	Year	Published In	Added
Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills	2013	Library and Information Scie...	9:27am
Charge separated states and singlet oxygen generation of mono and bis adducts of C60 and C70	2016	Chemical Physics	Feb 19
Theoretical assignment of the Clements bands of SO2	2015	Chemical Physics	Feb 19
Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective	2011	The Engineering Economist	Feb 19
Accurate and efficient evaluation of transition probabilities at unavoided crossings in ab initio multiple spawning	2015	Chemical Physics	Feb 19
Methods and trends of biomedical and genomic information retrieval based on semantic relations of thesauri and MeSH	2010	Investigación Bibliotecológica: ...	9:43am
Pseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide (CPseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide ...	2015	Chemical Physics	Feb 19
Improving information retrieval in functional analysis	2016	Computers in Biology and Medic...	9:45am
Chemical engineering thermodynamics	1996	Sat	Feb 19
Introduction	1978		Feb 19
Build your own database driven website using PHP & MySQL	2009		Feb 19
Build Your Own Database Driven Website Using PHP and MySQL, SitePoint Pty	2003	Ltd, June	Feb 19
ارزیابی مدل SUN در برآورد میزان دریافت انرژی خورشیدی در مناطق خشک و نیمه خشک (مطالعه موردی: استان اصفهان)	2015	محیط شناسی	Feb 19

از منوی File گزینه
Add Entry manually
را کلیک نمایید

وارد کردن مراجع و اسناد به نرم افزار مندلی بصورت دستی (ادامه)

The screenshot shows the Mendeley Desktop interface. A 'New Document' dialog box is open in the center, with the following fields:

- Type: Book
- No Title
- Authors: Authors
- Year:
- Pages:
- Abstract:
- Tags:
- Author Keywords:
- City:

Buttons at the bottom of the dialog are 'Reset', 'Save', and 'Cancel'. A red arrow points from the 'Save' button to a red-bordered box on the right containing Persian text.

در پنجره‌ای که باز می‌شود از منوی پرده کرکره‌ای آن، نوع مدرک خود را انتخاب نمایید. و به وارد نمودن اطلاعات مختصری از مدرک مورد نظر خود بپردازید و در نهایت روی دکمه **Save** کلیک کنید.

وارد کردن مراجع و اسناد به نرم افزار مندلی بصورت دستی (ادامه)

The screenshot shows the Mendeley Desktop interface. On the left is the 'My Library' sidebar with categories like 'All Documents', 'Recently Added', 'Recently Read', 'Favorites', 'My Publications', 'Unsorted', and 'Groups'. The main area displays a table of documents. The document 'Theories, methods and current research on emotions in library' by Lopatovska is selected. A context menu is open over this document, with 'Update Details' highlighted. The right sidebar shows details for the selected document, including 'Type: Journal Article', 'Authors: Lopatovska', 'Journal: The Engineering Economist', and 'Year: 2000'. A red arrow points from the 'Update Details' menu item to the text box on the right.

Authors	Title	Year	Published In	Added
Bronstein, Jenny; Tzivian, Lil...	Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills	2013	Library and Information Scie...	11:07am
Dallas, Panagiotis; Rogers, ...	Charge separated states and singlet oxygen generation of mono and bis adducts of C60 and C70	2016	Chemical Physics	Feb 19
Lévêque, Camille; Taieb, Ric...	Theoretical assignment of the Clements bands of SO2	2015	Chemical Physics	Feb 19
Lopatovska	Theories, methods and current research on emotions in library	2000		1:15pm
Magni, Carlo Alberto	Aggregate R... Cash-Flow Pe...	2011	The Engineering Economist	Feb 19
Meek, Garrett A; Levine, Be...	Accurate and unavaoided cr...	2015	Chemical Physics	Feb 19
Morán Reyes, Ariel Antonio; ...	Methods and retrieval base...	2016	Investigación Bibliotecológica: ...	11:07am
Pratik, Saied Md; Chowdhu...	Pseudo Jahn... (CPseudo Jahn...	2015	Chemical Physics	Feb 19
Rodriguez, Juan C.; Gonz??...	Improving inf...	2016	Computers in Biology and Medic...	11:07am
Smith, J M; Van Ness, H C; ...	Chemical eng...	1996	Sat	Feb 19
Smith, Richard J	Introduction	1978		Feb 19
Yank, Kevin	Build Your Ov... MySQL, SiteP...	2003	Ltd, June	Feb 19
Yank, Kevin	Build your ow...	2009		Feb 19
...; مهدیس; سادات, محمود; یقی, خورشیدی در	مناطق خشک و نیمه خشک (مطالعه موردی: استان اصفهان)	2015	محیط شناسی	Feb 19

روی مدرک اضافه شده
کلیک راست نمایید و از
منوی باز شده گزینه
Update Details را کلیک
کنید برای این کار باید به
اینترنت متصل باشید.
نرم افزار با استفاه از بانک
اطلاعاتی های خود اقدام به
بروزرسانی اطلاعات می کند.

وارد کردن مراجع و اسناد به نرم افزار مندلی بصورت دستی (ادامه)

The screenshot shows the Mendeley Desktop interface. On the left is the 'My Library' sidebar with a list of authors. The main area displays a table of documents. The selected document is 'Theories, methods and current research on emotions in library and information science, information retrieval and human-computer interaction' by Lopatovska, I; Arapakis, I. The details panel on the right shows the journal 'Information Processing & Management', volume 47, issue 4, pages 575-592, published in 2011.

Authors	Title	Year	Published In	Added
Bronstein, Jenny; Tzivan, Lil...	Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills	2013	Library and Information Scie...	11:07am
Dallas, Panagiotis; Rogers, ...	Charge separated states and singlet oxygen generation of mono and bis adducts of C60 and C70	2016	Chemical Physics	Feb 19
Lévêque, Camille; Taieb, Ric...	Theoretical assignment of the Clements bands of SO2	2015	Chemical Physics	Feb 19
Lopatovska, I; Arapakis, I	Theories, methods and current research on emotions in library and information science, information retrieval and human--c...	2011	Information Processing & Management	1:15pm
Magni, Carlo Alberto	Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective	2011	The Engineering Economist	Feb 19
Meek, Garrett A; Levine, Be...	Accurate and efficient evaluation of transition probabilities at unavoided crossings in ab initio multiple spawning	2015	Chemical Physics	Feb 19
Morán Reyes, Ariel Antonio; ...	Methods and trends of biomedical and genomic information retrieval based on semantic relations of thesauri and MeSH	2016	Investigación Bibliotecológica: ...	11:07am
Pratik, Saied Md; Chowdhur...	Pseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide (CPseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide (...)	2015	Chemical Physics	Feb 19
Rodriguez, Juan C.; Gonz???	Improving information retrieval in functional analysis	2016	Computers in Biology and Medic...	11:07am
Smith, J M; Van Ness, H C; ...	Chemical engineering thermodynamics	1996	Sat	Feb 19
Smith, Richard J	Introduction	1978		Feb 19
Yank, Kevin	Build Your Own Database Driven Website Using PHP and MySQL, SitePoint Pty	2003	Ltd, June	Feb 19
Yank, Kevin	Build your own database driven website using PHP & MySQL	2009		Feb 19
...; مهدیس سادات, محمودز...	ارزیابی مدل r. sun در برآورد میزان دریافت انرژی خورشیدی در مناطق خشک و نیمه خشک (مطالعه موردی: استان اصفهان)	2015	محیط شناسی	Feb 19

همانگونه که مشاهده می کنید اطلاعات مقاله تکمیل شده و اطلاعات تکمیلی آن هم در پانل Details آمده است

نکته: رکورد شما تنها دارای اطلاعات کتابشناختی می باشد و فایل PDF آنرا در اسلاید بعد به آن اضافه می کنیم. برای این کار باید فایل PDF مربوطه را به داخل نرم افزار Drag می کنیم.

وارد کردن مراجع و اسناد به نرم افزار مندلی بصورت دستی (ادامه)

The screenshot displays the Mendeley Desktop application. The main window shows a list of documents with columns for Authors, Title, Year, Published In, and Added. A red arrow points from the 'Lopatovska, I; Arapakis, I' entry in the list to the 'Filter by Authors' dropdown menu on the left, which is open and shows a list of author names including 'Lopatovska, I'. The right sidebar shows the details for the selected document, including its title, authors, journal information, and abstract.

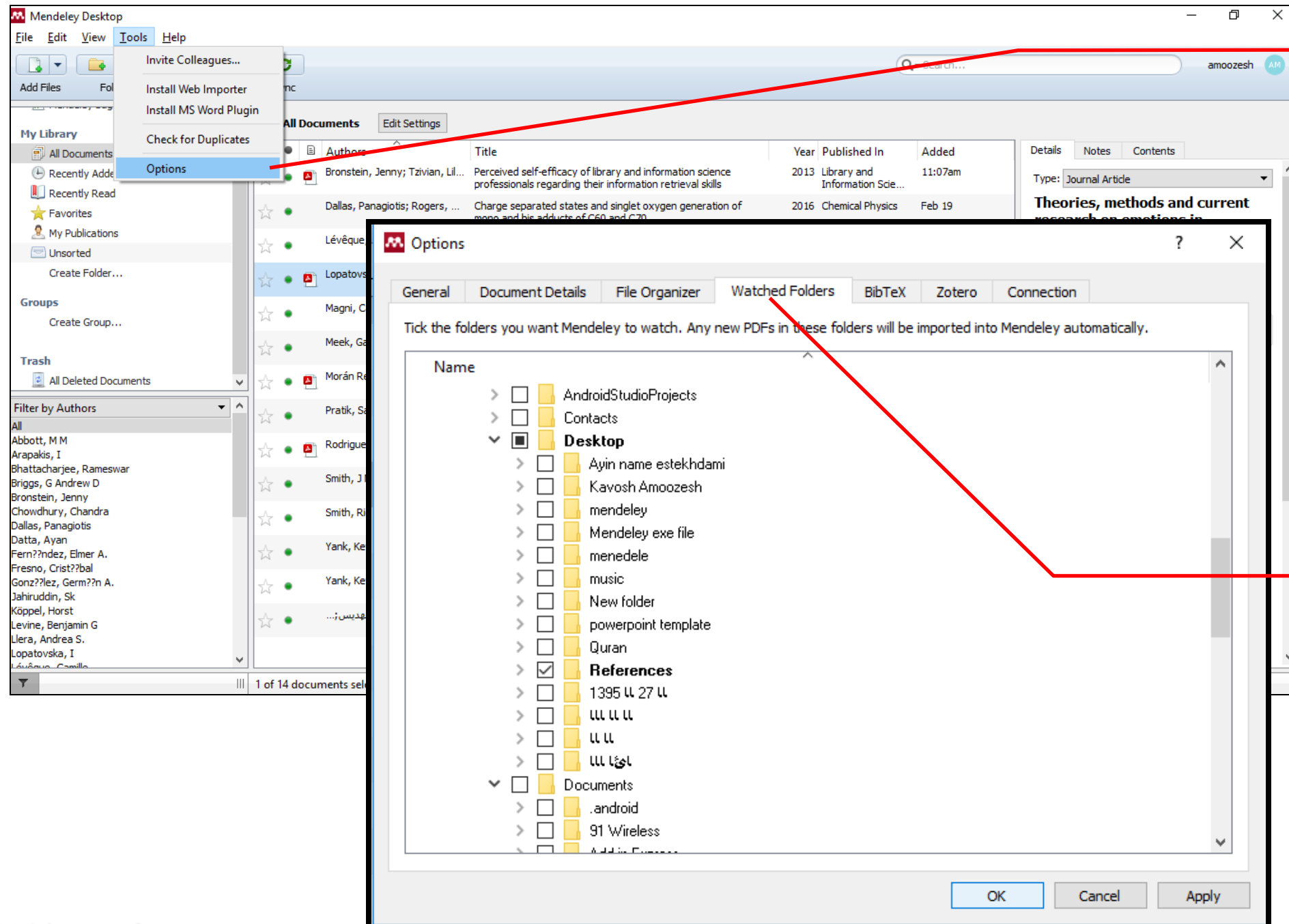
Authors	Title	Year	Published In	Added
Bronstein, Jenny; Tzivan, Lil...	Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills	2013	Library and Information Scie...	11:07am
Dallas, Panagiotis; Rogers, ...	Charge separated states and singlet oxygen generation of mono and bis adducts of C60 and C70	2016	Chemical Physics	Feb 19
Lévêque, Camille; Taïeb, Ric...	Theoretical assignment of the Clements bands of SO2	2015	Chemical Physics	Feb 19
Lopatovska, I; Arapakis, I	Theories, methods and current research on emotions in library and information science, information retrieval and human--c...	2011	Information Processing &...	1:15pm
Magni, Carlo Alberto	Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective	2011	The Engineering Economist	Feb 19
Meek, Garrett A; Levine, Be...	Accurate and efficient evaluation of transition probabilities at unavoided crossings in ab initio multiple spawning	2015	Chemical Physics	Feb 19
Morán Reyes, Ariel Antonio; ...	Methods and trends of biomedical and genomic information retrieval based on semantic relations of thesauri and MeSH	2016	Investigación Bibliotecológica: ...	11:07am
Pratik, Saied Md; Chowdhur...	Pseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide (CPseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide (...)	2015	Chemical Physics	Feb 19
Rodriguez, Juan C.; Gonz??...	Improving information retrieval in functional analysis	2016	Computers in Biology and Medic...	11:07am
Smith, J M; Van Ness, H C; ...	Chemical engineering thermodynamics	1996	Sat	Feb 19
Smith, Richard J	Introduction	1978		Feb 19
Yank, Kevin	Build Your Own Database Driven Website Using PHP and MySQL, SitePoint Pty	2003	Ltd, June	Feb 19
Yank, Kevin	Build your own database driven website using PHP & MySQL	2009		Feb 19
...	ارزیابی مدل r. sun در برآورد میزان دریافت انرژی خورشیدی در مناطق خشک و نیمه-خشک (مطالعه موردی: استان اصفهان) یقی، محمود؛ سادات، مهدیس؛ ...	2015	محیط شناسی	Feb 19

همانگونه که مشاهده می کنید بعد از Drag کردن، فایل PDF به اطلاعات کتابشناختی مدرک شما ضمیمه می گردد

Watch Folder چیست و چگونه آنرا ایجاد کنیم؟

برای جلوگیری از اتلاف وقت پژوهشگر، این امکان در مندلی گنجانده شده است که بتوانید پوشه محل ذخیره مراجع و مقالات خود را برای نرم افزار مندلی مشخص کنید و بعد از ذخیره مقالات و منابع مورد نیاز پژوهش خود و به محض باز نمودن نرم افزار مندلی تمامی مقالات و اسناد شما به داخل مندلی انتقال می یابد. به این پوشه در مندلی اصطلاحاً **Watch Folder** گفته می شود. برای این منظور در ابتدا پوشه ای مثلا با نام **References** جهت ذخیره مدارک روی دسکتاپ یا یکی از درایوهای سیستم خود ایجاد کنید و منابع و مآخذ خود را در آن ذخیره نمایید سپس مسیر آن را در داخل مندلی تعریف کنید. که در اسلاید بعد نشان داده شده است.

Watch Folder چیست و چگونه آنرا ایجاد کنیم؟ (ادامه)



حال در داخل مندلی به منوی
Options < Tools رفته و روی آن
کلیک کنید تا پنجره روبرو باز شود

در این پنجره به زبانه
Watch Folders رفته و آدرس
پوشه‌ای را که روی دسکتاپ ساختیم
به نرم‌افزار معرفی می‌کنیم. در نهایت
روی دکمه Apply و سپس OK کلیک
نمایید. به محض کلیک روی دکمه OK
تمامی منابعی را که در پوشه Watch
Folder قرار داده‌اید به همراه فایل
PDF آنها به داخل مندلی انتقال
می‌یابند



افزودن Web Importer های مندلی به مرورگرهای پرکاربرد

برای اضافه نمودن منابع و مراجع خود به مندلی از طریق وبسایتهای Science Direct، Scopus، قبل از هر کاری باید Web Importer ها را برای مرورگرهای خود از جمله (Chrome, Firefox, Safari, IE) نصب کنید که در اسلایدهای بعدی این کار را برای دو مرورگر پر استفاده گوگل کروم و فایرفاکس انجام می‌دهیم. بدین منظوره آدرس <http://www.mendeley.com/import/> رفته و به نصب آنها اقدام کنید.

افزودن Web Importer مندلی به مرورگر فایرفاکس

Web Importer | Mendeley

https://www.mendeley.com/reference-management/web-importer/#id_2

Mendeley Web Importer

Import papers, web pages and other documents directly into your reference library from search engines and academic databases. Mendeley Web Importer is available for all major web browsers.

Chrome Firefox Safari & IE

1. Download the browser extension

2. Save articles from supported sites

Download browser extension

Click the Mendeley logo in the bookmarks bar to save an article or other document. Add your notes in the prompt popup window.

فایرفاکس را باز کنید و به آدرس ذکر شده در اسلاید قبل وارد شوید و روی آیکون فایرفاکس کلیک نمایید

سپس روی گزینه
Download browser extension
کلیک کنید تا اکستنشن مربوطه در مرورگر فایرفاکس برای شما نصب شود

افزودن Web Importer مندلی به مرورگر فایرفاکس (ادامه)

Web Importer | Mendeley

https://www.mendeley.com/reference-management/web-importer/#id_2

Mendeley Importer has been installed successfully.

Mendeley

Sign In Create account Download

Reference Management Research Network Datasets Careers

Reference Manager Web Importer Citation Plugin Stats Premium Institutional Edition

Mendeley Web Importer

Import papers, web pages and other documents directly into your reference library from search engines and academic databases. Mendeley Web Importer is available for all major web browsers.

Chrome Firefox Safari & IE

1. Download the browser extension

Download browser extension

2. Save articles from supported sites

Click the Mendeley logo in the bookmarks bar to save an article or other document. Add your notes in the prompt popup window.

Firefox automatically sends some data to Mozilla so that we can improve your experience.

Choose What I Share

بعد از نصب آیکون آن در گوشه بالا سمت راست مرورگر شما ظاهر می شود

افزودن Web Importer مندلی به مرورگر گوگل کروم

Web Importer | Mendeley

Secure | <https://www.mendeley.com/reference-management/web-importer/>

Mendeley Web Importer

Import papers, web pages and other documents directly into your reference library from search engines and academic databases. Mendeley Web Importer is available for all major web browsers.

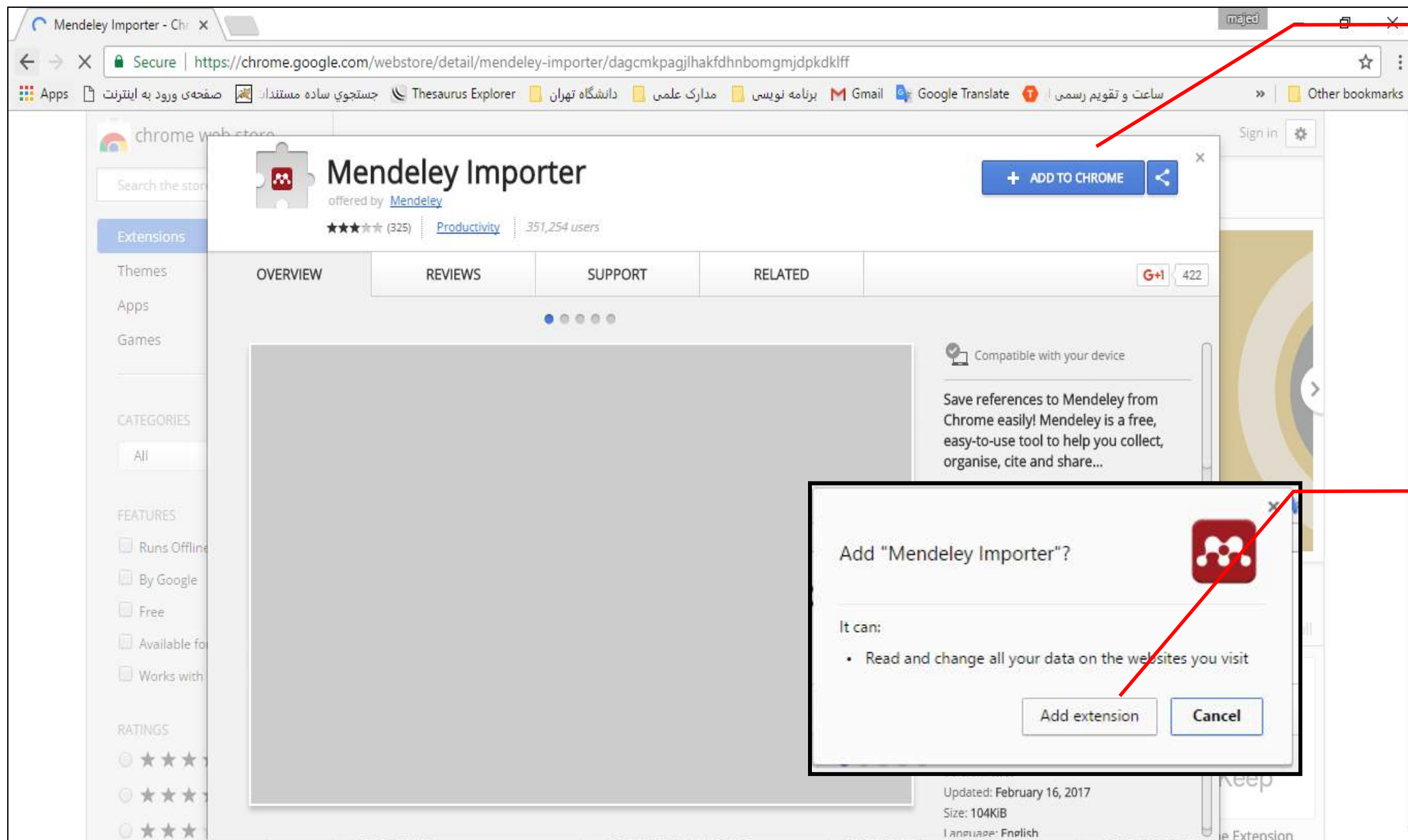
Chrome Firefox Safari & IE

1. Install the browser extension from the Chrome Web Store
[Install Chrome browser extension](#)
2. Save articles from supported sites
Click the Chrome extension button to the right of the address bar to save an article or other document. Add your notes in the prompt popup window.

گوگل کروم را باز کنید و به آدرس ذکر شده در پنج اسلاید قبل وارد شوید و روی آیکون گوگل کروم کلیک نمایید

سپس روی گزینه
Download Chrome browser extension
کلیک کنید تا اکستنشن مربوطه در مرورگر گوگل کروم برای شما نصب شود

افزودن Web Importer مندلی به مرورگر گوگل کروم (ادامه)



به صفحه Chrome Web Store
هدایت می‌شوید. روی گزینه
Add To Chrome
کلیک نمایید

در نهایت با این پیام روبرو
می‌شوید و روی گزینه
Add Extension کلیک کنید

افزودن Web Importer مندلی به مرورگر گوگل کروم (ادامه)

The screenshot shows the Chrome Web Store page for the Mendeley Importer extension. The extension is offered by Mendeley, has a 5-star rating from 325 reviews, and is categorized under Productivity with 351,254 users. A green button at the top right of the extension card says "ADDED TO CHROME". Below the extension card, there is a "Related" section with a grid of other extensions including Flash Video Downloader, Adobe Acrobat, Adblock Plus, Google Keep Chrome Extension, FromDocToPDF, Zotero Connector, Destiny Discover (Beta), LastPass: Free Password Manager, PDF Viewer, Evernote Web Clipper, AdRemover for Google Chrome™, and Browsec VPN - Privacy and Security.

همانطور که دیده می شود
اکستنشن مندلی در
مرورگر کروم شما با
موفقیت نصب شده است.

افزودن منابع و مراجع به مندلی از طریق وبسایت Science Direct

ScienceDirect.com | Scienc

www.sciencedirect.com

Apps | صفحه‌ی ورود به اینترنت | جستجوی ساده مستندات | Thesaurus Explorer | دانشگاه تهران | مدارک علمی | برنامه نویسی | Gmail | Google Translate | ساعت و تقویم رسمی | Other bookmarks

Brought to you by:
University of Tehran

ScienceDirect Journals Books Register Sign in

Explore scientific, technical, and medical research on ScienceDirect

Search for peer-reviewed journals, articles, book chapters and open access content.

chemistry Author name Journal/book title Volume Issue Page

Advanced search

Feedback

وارد وبسایت Science Direct شده و کلیدواژه مورد نظر خود را در فیلد مربوطه وارد نمایید و با کلیک روی علامت ذره‌بین آنرا جستجو نمایید

افزودن منابع و مراجع به مندلی از طریق وبسایت Science Direct (ادامه)

The screenshot shows the ScienceDirect website interface. At the top, there's a search bar with 'chemistry' entered. Below it, search results are displayed, including titles like 'Thermoluminescence and photoluminescence properties of NaCl:Mn, NaCl:Cu nano-particles...' and 'An accelerated computation of combustion with finite-rate chemistry using LES...'. A Mendeley Web Importer overlay is present in the center-right, featuring a 'Sign in' button circled in red with a green arrow pointing to it. The overlay also includes a 'Create a free account' button at the top right and copyright information at the bottom.

در صفحه نتایج بر روی اکستنشن مندلی کلیک کرده تا پنجره روبرو باز شود. برای بار اول باید روی گزینه Sign in کلیک کرده تا وارد آن شوید.

افزودن منابع و مراجع به مندلی از طریق وبسایت Science Direct (ادامه)

The screenshot shows the ScienceDirect website interface. At the top, there's a search bar with 'chemistry' entered. Below it, search results are displayed, including article titles, authors, and publication details. A 'Web Library' overlay is visible on the right side, showing a list of selected items with a 'Save all' button. A red arrow points from the 'Save all' button to a text box on the right.

ScienceDirect

Search results: 2,138,014 results found.

Refine filters

Year

- 2018 (1)
- 2017 (31,670)
- 2016 (90,367)
- 2015 (85,418)
- 2014 (80,651)

Publication title

- Tetrahedron Letters (68,305)
- Journal of Organometallic Chemistry (41,150)
- Tetrahedron (37,758)
- Chemical Physics Letters (35,836)
- Journal of Chromatography A (28,913)

Topic

- nmr (44,260)
- reaction (32,575)

Download PDFs | Export | Relevance

Thermoluminescence and photoluminescence properties of NaCl:Mn, NaCL:Cu nano-particles produced using and sono-chemistry methods Original Research Article
Nuclear Instruments and Methods in Physics Research Section A: Accelerators, Spectrometers, Detectors and Associated Equipment February 2017, Pages 87-93
M. Mehrabi, M. Zahedifar, Z. Saeidi-Sogh, A. Ramazani-Moghaddam-Arani, E. Sadeghi, S. Harooni
Abstract | PDF (1356 K)

An accelerated computation of combustion with finite-rate chemistry using LES and an open source library for Tabulation Original Research Article
Computers & Fluids, Volume 146, 26 March 2017, Pages 42-50
Ehsan Fooladgar, C.K. Chan, Karl-Johan Nogenmyr
Abstract | Research highlights | PDF (2797 K)

Interactions of soil particulate organic matter chemistry and microbial community composition mediating carbon in karst soils Original Research Article
Soil Biology and Biochemistry, Volume 107, April 2017, Pages 85-93
Wei Xiao, Shuzhen Feng, Zhanfeng Liu, Yirong Su, Yao Zhang, Xunyang He
Abstract | Research highlights | PDF (1359 K) | Supplementary content

Degradation of polystyrene and selected analogues by biological Fenton chemistry approaches: Opportunities and limitations Original Research Article

Web Library

All | Save all

Download PDFs if available

Thermoluminescence and photoluminescence properties of NaCl:Mn, NaCL:Cu nano-particles produced using co-precipitation and sono-chemistry methods
Mehrabi M, Zahedifar M, Saeidi-Sogh Z, et al.
Nuclear Instruments and Methods in Physics Research Section A: Accelerators, Spectrometers, Detectors and Associated Equipment, 2017
Attached pdf | Details >

An accelerated computation of combustion with finite-rate chemistry using LES and an open source library for In-Situ-Adaptive Tabulation
Fooladgar E, Chan C, Nogenmyr K.
Computers & Fluids, 2017
Attached pdf | Details >

Interactions of soil particulate organic matter chemistry and microbial community composition mediating carbon mineralization in karst soils

از این پنجره
رکوردهای مورد نظر
خود را انتخاب نمایید
و روی دکمه Save
کلیک کنید

افزودن منابع و مراجع به مندلی از طریق وبسایت Science Direct (ادامه)

The screenshot shows the 'Web Library' interface. At the top right, there is a 'Save (2)' button, which is circled in red. Below it, there are several articles listed, each with a checkbox on the left. The first two articles have their checkboxes checked. The first article is titled 'One-step post-imprint modification achieve dual-function of glycoprotein fluorescent sensor by "Click Chemistry"' by Zhao T, Wang J, He J, et al. The second article is 'Frequency and causes of lipemia interference of clinical chemistry laboratory tests' by Mainali S, Davis S, Krasowski M. The third article is 'Metal-free synthesis of quinolines catalyzed by carbon aerogels: Influence of the porous texture and surface chemistry' by Godino-Ojer M, Soriano E, Calvino-Casilda V, et al. Each article entry includes a 'Details >' link and an 'Attached pdf' icon.

همانگونه که مشاهده می شود دو رکورد را بصورت آزمایشی انتخاب کرده و روی گزینه Save کلیک می کنیم. تعداد رکوردهای انتخاب شده جلوی گزینه Save نشان داده می شود

افزودن منابع و مراجع به مندلی از طریق وبسایت Scopus

The screenshot shows the Scopus website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Scopus' logo and links for 'Search', 'Sources', 'Alerts', 'Lists', 'Help', 'Register', and 'Login'. Below this is a 'Document search' header. The main search area has tabs for 'Documents', 'Authors', 'Affiliations', and 'Advanced'. The search input field contains 'chemistry' and is labeled 'Keywords'. Below the input field, there is a 'Limit' section and a 'Search Q' button. A red arrow points from the search bar to a text box on the right. A green arrow points to the 'Search Q' button, which is circled in red.

در صفحه جستجوی Scopus
کلیدواژه خود را وارد نمایید و
روی گزینه Search کلیک نمایید

افزودن منابع و مراجع به مندلی از طریق وبسایت Scopus (ادامه)

The screenshot shows the Scopus search results page for the keyword 'chemistry'. The page displays 1,357,207 document results. A 'Web Library' popup menu is open, showing a list of selected items with checkboxes and a 'Save (2)' button. The selected items are:

- All
- Download PDFs if available
- Environmental chemistry and ecotoxicology: in greater demand than ever (Scheringer M)
- Frequency and causes of lipemia interference of clinical chemistry laboratory tests (Mainali S, Davis S, Krasowski M)

The background search results list includes:

- Plant-Mediated Synthesis of Silver Nanoparticles and Their Stabilization by Wet Stirred Media Milling (Baláz, M., Balážová, L., Daneu, N., ...)
- Supramolecular Gel-Templated In Situ Synthesis and Assembly of CdS Quantum Dots Gels (Zhu, L., He, J., Wang, X., ...)
- Network-Forming Nanoclusters in Binary As-S/Se Glasses: From Ab Initio Quantum Chemical Modeling to Experimental Evidences (Hyla, M.)
- Environmental chemistry and ecotoxicology: in greater demand than ever (Scheringer, M.)
- Design and construction of self-assembling supramolecular protein complexes using artificial and fusion proteins as nanoscale building blocks (Kobayashi, N., Arai, R.)
- Frequency and causes of lipemia interference of clinical chemistry laboratory tests (Mainali, S., Davis, S.R., Krasowski, M.D.)

در صفحه نتایج جستجو بعد از انتخاب مقالات مورد نظر خود روی اکستنشن مندلی در گوشه بالا و سمت راست صفحه کلیک نمایید تا پنجره روبرو برای شما باز شود رکوردها را مجدداً با زدن علامت تیک انتخاب نمایید و در نهایت با کلیک روی گزینه Save آنها را ذخیره کنید

وارد نمودن فایل PDF مقاله یا منبع به زبان فارسی و چالش‌های آن

نکته: برای وارد نمودن فایل PDF منابع به زبان فارسی با اشکالاتی مواجه می‌شوید مثلاً فایل PDF مقاله‌ای با عنوان: «ارائه یک مدل عمومی جدید برای برآورد تابش خورشیدی در مناطق خشک و نیمه خشک ایران» را که از Google Scholar دانلود شده را به داخل مندلی Drag می‌کنیم

The screenshot shows the Mendeley Desktop interface. On the left is the 'My Library' sidebar with categories like 'All Documents', 'Recently Added', 'Recently Read', 'Favorites', 'Needs Review', 'My Publications', 'Unsorted', 'Chemistry', 'Mathematics', and 'Physics'. The main area displays a table of documents under 'All Documents'. A single entry is visible with the following details:

★	●	📄	Authors	Title	Year	Published In	Added
☆	●	📄		ناربا کیشخ همیز و کیشخ قطنم رد کیدیشروخ شبات دروارب یارب دیدج ی مومع لدم کبه نارا	2010		2:05pm

On the right side, there is a 'Details' panel with a yellow warning message: 'These details need reviewing. You can mark them as correct, or search the Mendeley catalog.' Below this, the document title is repeated in Persian: 'ناربا کیشخ همیز و کیشخ قطنم رد کیدیشروخ شبات دروارب یارب دیدج ی مومع لدم کبه نارا'. The authors are listed as 'Authors'. A button 'View research catalog entry for this paper' is visible. At the bottom of the details panel, 'Journal:', 'Year: 2010', and 'Volume:' are listed.

A red callout box points to the document entry in the table, containing the text: 'همانگونه که مشاهده می‌شود اطلاعات آن بهم ریخته است'.

وارد نمودن فایل PDF مقاله یا منبع به زبان فارسی و چالش‌های آن (ادامه)

نکته: برای حل این مشکل باید وارد سایت Google Scholar شده و پس از جستجوی مقاله مذکور اقدام به ذخیره اطلاعات استنادی آن رکورد نمایید

The screenshot shows a Google Scholar search results page. The search query is 'انرژی خورشیدی در مناطق خشک و نیمه‌خشک'. The results list several articles. The third article is highlighted with a red box:

ارائه یک مدل عمومی جدید برای برآورد تابش خورشیدی در مناطق خشک و نیمه‌خشک ایران
aridbiom.yazd.ac.ir - محمدحسین مبین، اعظم عاتم نیا، حمید سوادینی زاده... - خشک‌یوم، 2016
Page 1. مقاله مناسبتاً ود - مورد کشفی شهروز دلدج 5 هرامش 2، ناکسمر و ریباد، 1394 "ی‌شهروز دلدج ملاقه" رد یدیشروخ
شبه درآرد یارد دیدج ی مومد لدم کبب عارا ناریا کشف مبد و کشف قطنه 1- دمحم، نیمه رسدگ رایدانما، ی‌تاباید و کشف
قطنه تهریدم هور د، ی‌سانشربوک و ی‌حیط عیانم ناکشنا درد مگنهاد 2 -mhmobin@yazd.ac.ir جهانه مطلقا ...
Related articles All 2 versions Cite Saved

در فیلد جستجو بخشی از عنوان مقاله را وارد کرده و بعد از بازیابی آن رکورد روی گزینه Cite کلیک نمایید و در پنجره‌ای که باز می‌شود آنرا با فرمت RefMan ذخیره کنید و فایل آنرا به داخل نرم‌افزار Drag نمایید.

وارد نمودن فایل PDF مقاله یا منبع به زبان فارسی و چالش‌های آن (ادامه)

اکنون هر دو فایل را
انتخاب و روی دکمه
Merge Documents
کلیک نمایید



The screenshot shows the Mendeley Desktop interface. The main window displays a list of documents under 'All Documents'. Two documents are selected, highlighted in blue. A context menu is open over the selected documents, showing the 'Merge Documents' button. A red box from the text above points to this button. The interface includes a menu bar (File, Edit, View, Tools, Help), a toolbar with icons for adding files, folders, and syncing, and a sidebar for 'My Library' with categories like 'All Documents', 'Recently Added', 'Recently Read', 'Favorites', 'Needs Review', 'My Publications', 'Unsorted', 'Chemistry', 'Mathematics', and 'Physics'. The main table has columns for Authors, Title, Year, Published In, and Added. The right sidebar shows details for the selected documents, including a 'Merge Documents' button and a warning that 'Edits will affect all selected documents.'

Authors	Title	Year	Published In	Added
...	ناربا کیشخ همینه و کیشخ قطنم رد یدیشروخ شبات دروآرد یارب دیدج ی مومت لدم که هآارا	2010		2:05pm
مبین, محمدحسین; غلام تیار, ...	ارائه یک مدل عمومی جدید برای برآورد تابش خورشیدی در مناطق خشک و نیمه خشک ایران	2016	خشکیوم	2:40pm

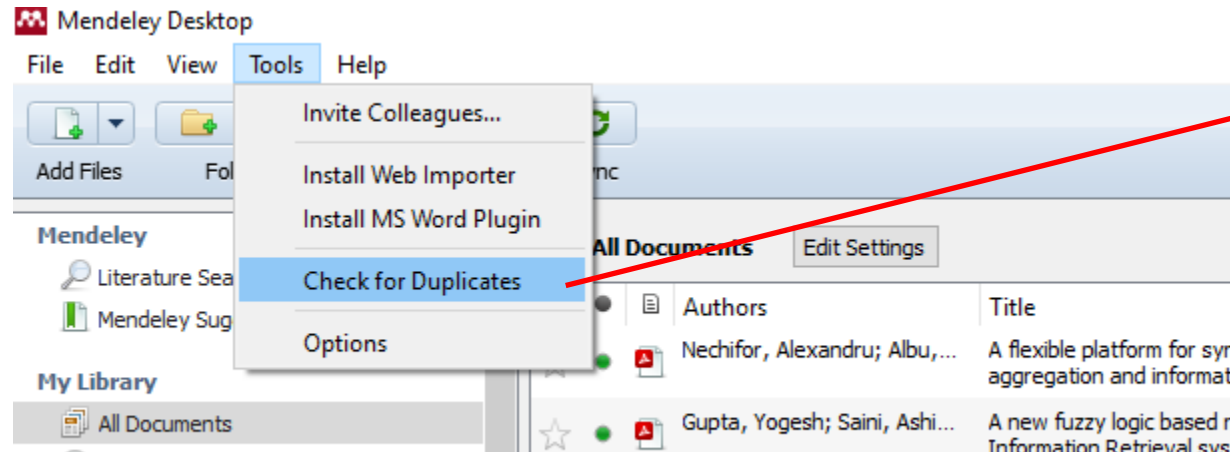
وارد نمودن فایل PDF مقاله یا منبع به زبان فارسی و چالش‌های آن (ادامه)

روی دکمه **Confirm Merge** کلیک کنید تا ادغام تأیید شود و نهایتاً روی دکمه **Close** کلیک کنید

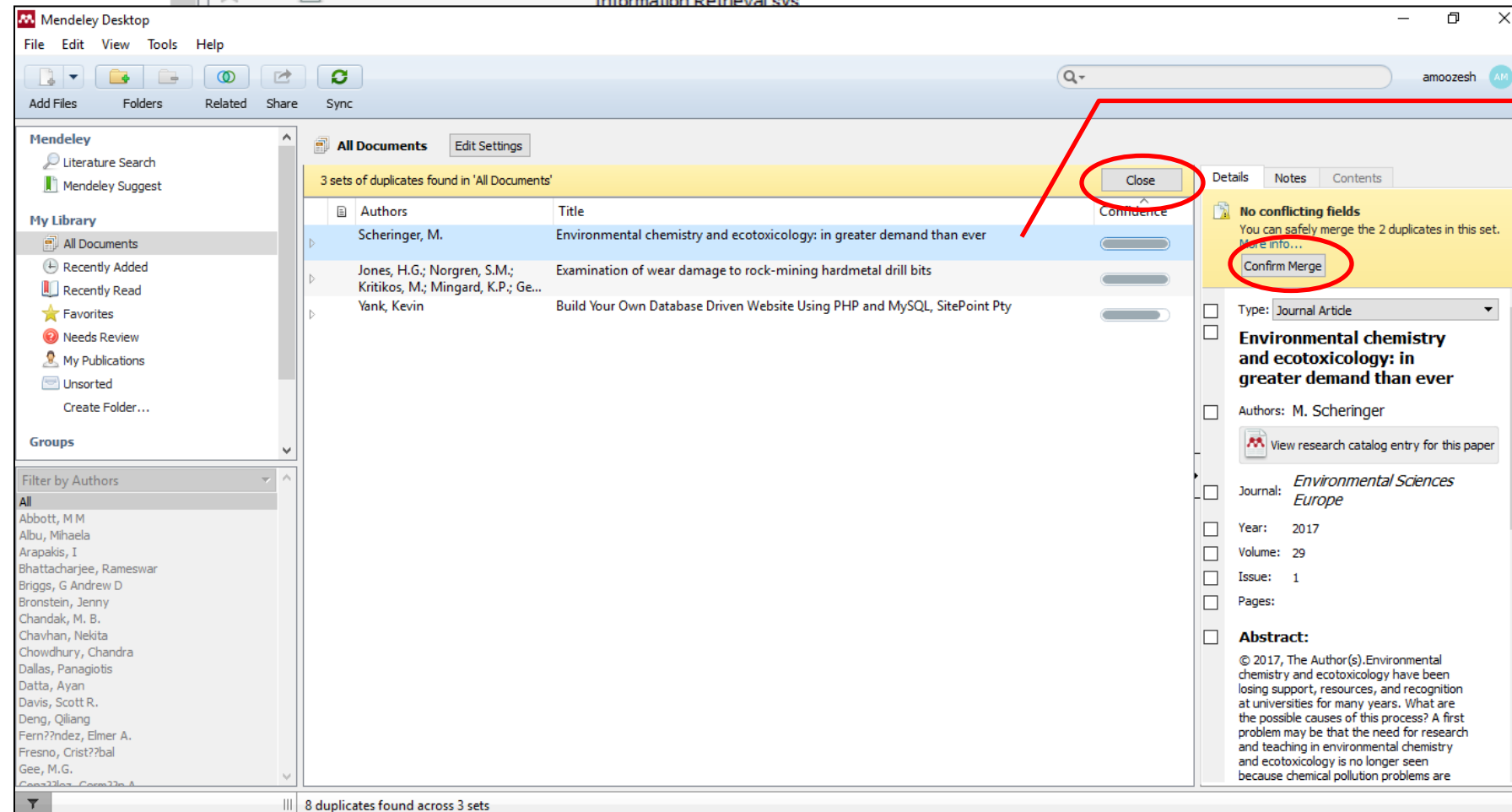


نکته: در پنجره‌ای که باز می‌شود سه رکورد مشاهده می‌شود که به ترتیب از پایین به بالا ردیف اول فایل PDF منبع، ردیف وسط فایل اطلاعات کتابشناختی و ردیف اول از بالا ادغام این دو فایل است

حذف رکوردهای تکراری در نرم افزار مندلی



برای حل این مشکل به منوی
Tools رفته و روی گزینه
Check for Duplicates
کلیک نمایید



در پنجره‌ای که باز می‌شود عناوین این
رکوردها را مشاهده می‌نمایید و در
نهایت برای ادغام این رکوردها آنها را
یکی یکی انتخاب کنید و روی گزینه
Confirm Merge
کلیک کنید تا رکوردهای تکراری آنها
حذف شود. این کار را تا زمانی که همه
رکوردها از صفحه پاک شوند ادامه
دهید. بعد از اتمام کار روی دکمه
Close کلیک کنید تا به صفحه اصلی
نرم افزار بروید

مرتب کردن رکوردها در نرم افزار مندلی

با کلیک کردن روی سر ستون فایل همراه می توانید ترتیب چیدمان آنها تغییر دهید

با کلیک کردن روی سر ستون Authors می توانید ترتیب چیدمان آنها را از A به Z یا برعکس تغییر دهید

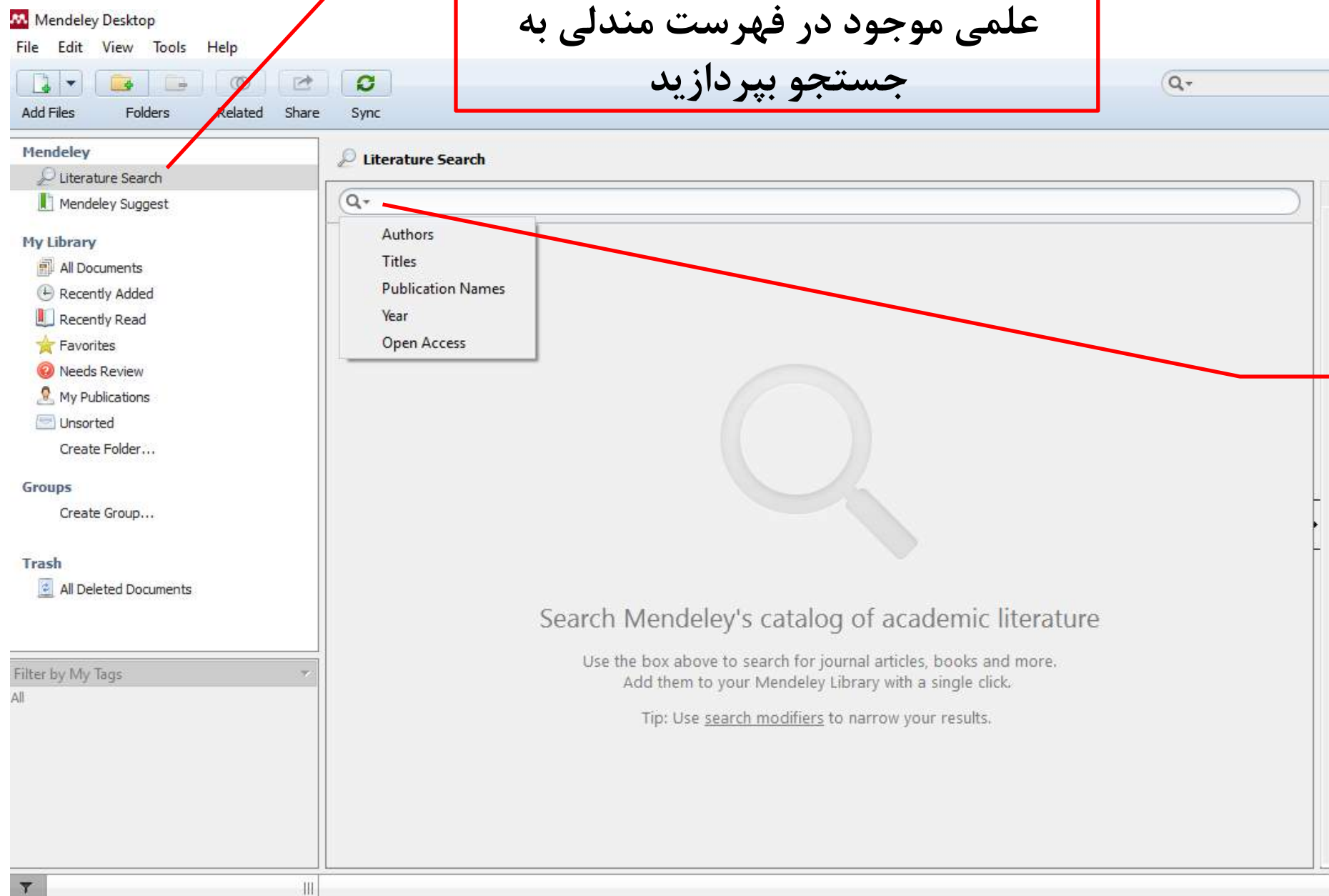
با کلیک کردن روی سر ستون Title می توانید ترتیب چیدمان آنها را از A به Z یا برعکس تغییر دهید

با کلیک کردن روی هر کدام از سر ستون ها می توانید ترتیب چیدمان آنها را تغییر دهید

★	●	☰	Authors	Title	Year	Published In	Added
☆	●	📄	Nechifor, Alexandru; Albu, ...	A flexible platform for synchronized measurements, data aggregation and information retrieval	2015	Electric Power Systems Research	Feb 20
☆	●	📄	Gupta, Yogesh; Saini, Ashi...	A new fuzzy logic based ranking function for efficient Information Retrieval system	2015	Expert Systems with Applications	Feb 20
☆	●		Meek, Garrett A; Levine, B...	Accurate and efficient evaluation of transition probabilities at unavoided crossings in ab initio multiple spawning	2015	Chemical Physics	Feb 19
☆	●		Magni, Carlo Alberto	Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective	2011	The Engineering Economist	Feb 19
☆	●		Yank, Kevin	Build Your Own Database Driven Website Using PHP and MySQL, SitePoint Pty	2009	Ltd, June	Feb 19
☆	●		Dallas, Panagiotis; Rogers, ...	Charge separated states and singlet oxygen generation of mono and bis adducts of C60 and C70	2016	Chemical Physics	Feb 19
☆	●		Smith, J M; Van Ness, H C; ...	Chemical engineering thermodynamics	1996	Sat	Feb 19
☆	●	📄	KANAMUGIRE, ATHANASE B.	Electronic Information Services and Bibliographic Retrieval Education Programs at King Fahd University of Petroleum a...	1996	The International Information & Lib...	Feb 20
☆	●		Scheringer, M.	Environmental chemistry and ecotoxicology: in greater	2017	Environmental	11:45am

معرفی اجزای پانل کتابخانه در نرم افزار مندلی

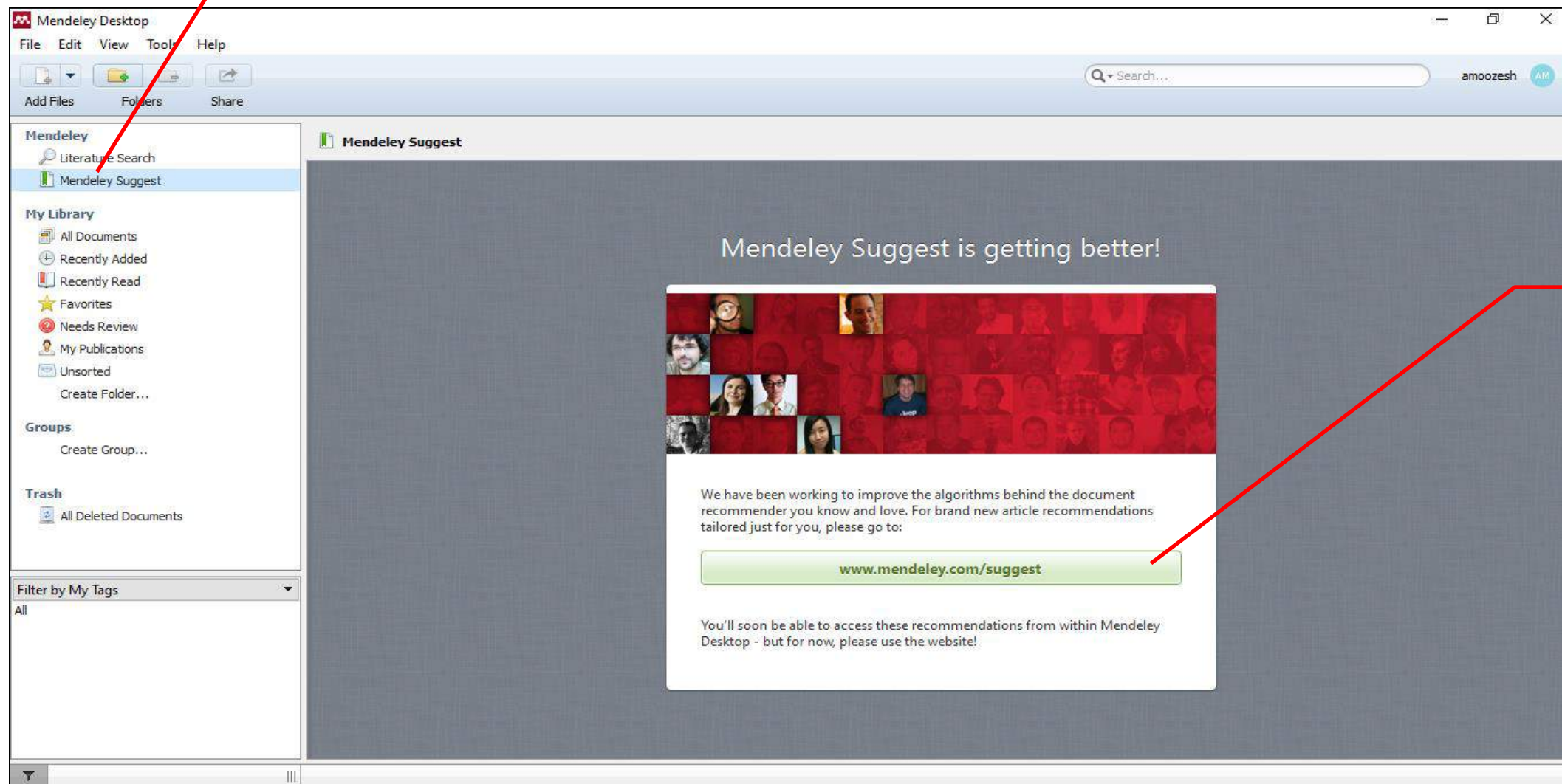
از این قسمت می توانید در میان منابع علمی موجود در فهرست مندلی به جستجو پردازید



بعد از اینکه روی Literature Search کلیک کردید این کادر باز می شود که شما می توانید از منوی پرده کرکره ای آن ترکیب جستجوی خود را انتخاب کنید

معرفی اجزای پانل کتابخانه در نرم افزار مندلی (ادامه)

نرم افزار مندلی با استفاده از یکسری از الگوریتم‌ها، مقالاتی را که ممکن است به آنها علاقمند باشید را به شما پیشنهاد می‌دهد



بر روی این لینک کلیک کنید تا به صفحه پیشنهادات مندلی بروید

معرفی اجزای پانل کتابخانه در نرم افزار مندلی (ادامه)

کارکرد هر یک از اجزای پانل کتابخانه



Mendeley Desktop

File Edit View Tools Help

Add Files Folders Related Sha

Mendeley

- Literature Search
- Mendeley Suggest

My Library

- All Documents
- Recently Added
- Recently Read
- Favorites
- Needs Review
- My Publications
- Unsorted
- Create Folder...

Groups

- Create Group...

Trash

- All Deleted Documents

مشاهده همه منابع در یک صفحه و بدون سازماندهی مشخص

مشاهده منابعی که اخیرا به مندلی اضافه نموده‌اید

مشاهده منابعی که اخیرا به مطالعه نموده‌اید

مشاهده منابع مورد علاقه خود

مشاهده منابعی که نیاز به بازبینی و مرور دارند

مشاهده آثار علمی و مقالات خود

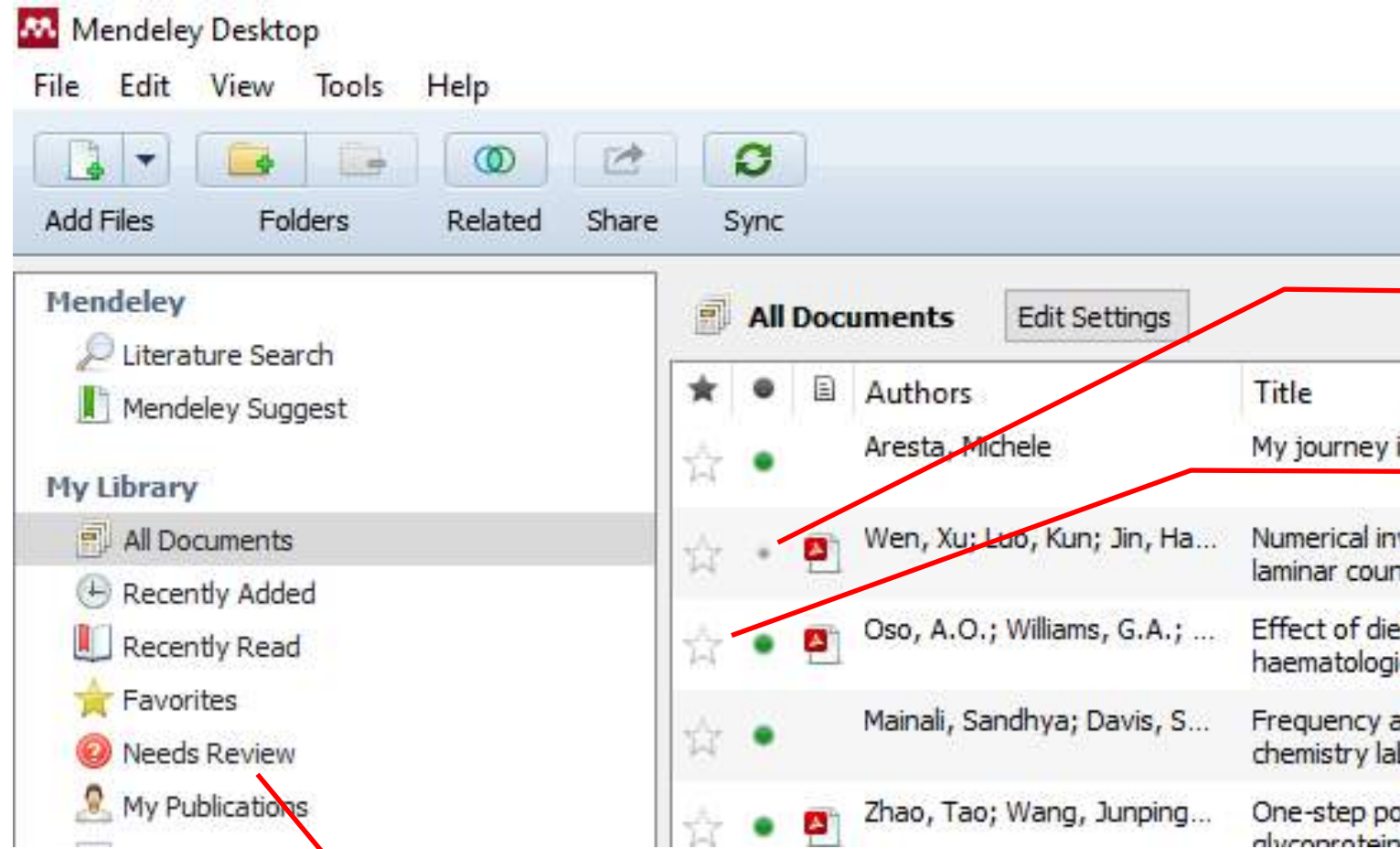
مشاهده منابعی که هنوز سازماندهی نشده‌اند

از این قسمت می‌توانید اقدام به ایجاد کتابخانه‌های مورد علاقه خود نمایید و منابع را در آنها سازماندهی کنید

از این قسمت می‌توانید اقدام به ایجاد گروه‌های اجتماعی آکادمیک نمایید و نتایج کاری خود را با آنها به اشتراک بگذارید

سطل Trash مندلی که تمامی منابعی را که در نرم‌افزار حذف می‌کنید به این قسمت انتقال داده می‌شوند

معرفی اجزای پانل کتابخانه در نرم افزار مندلی (ادامه)

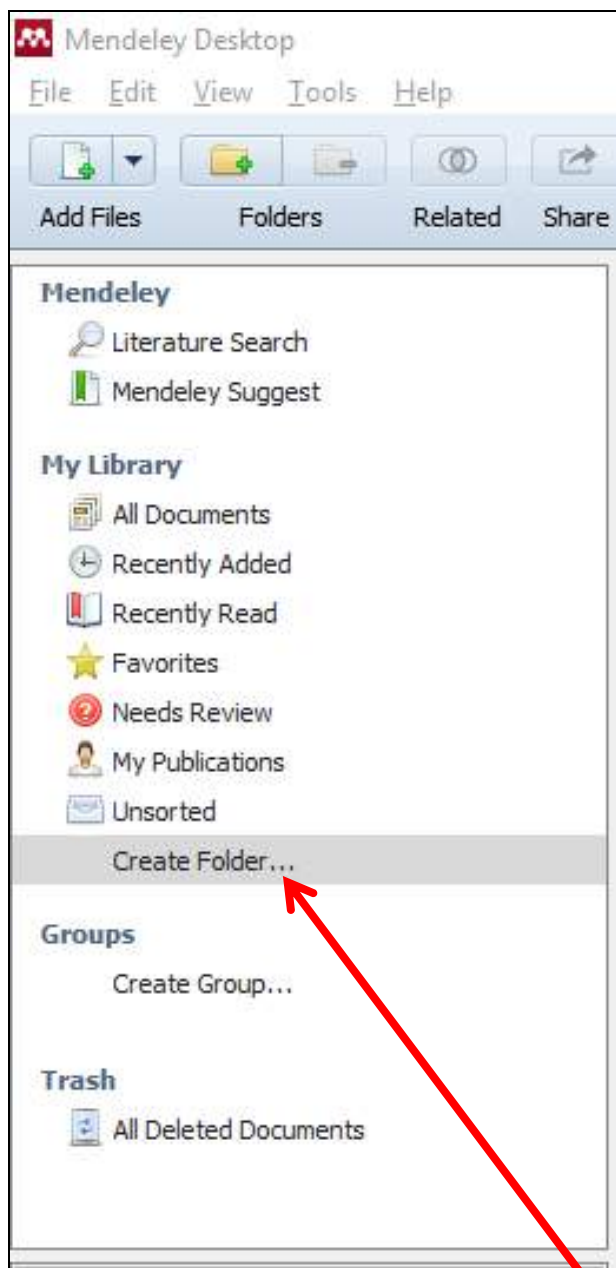


با کلیک کردن روی علامت دایره و خاموش کردن آن نشان می‌دهید که این رکورد را مطالعه کرده‌اید.

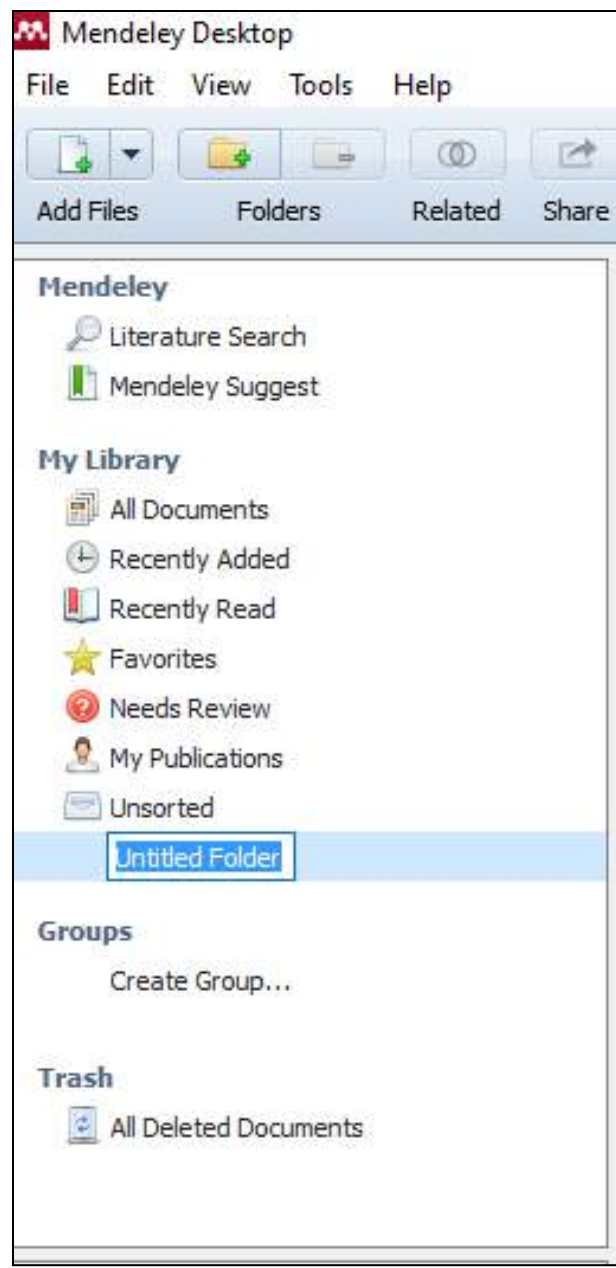
با کلیک کردن روی علامت ستاره و روشن کردن آن، این رکورد را به لیست رکوردهای مورد علاقه خود اضافه کنید

می‌توانید با **Drag** کردن، رکورد مورد نظر خود را به این قسمت انتقال دهید تا در زمانی دیگر آنرا مرور و بازبینی کنید

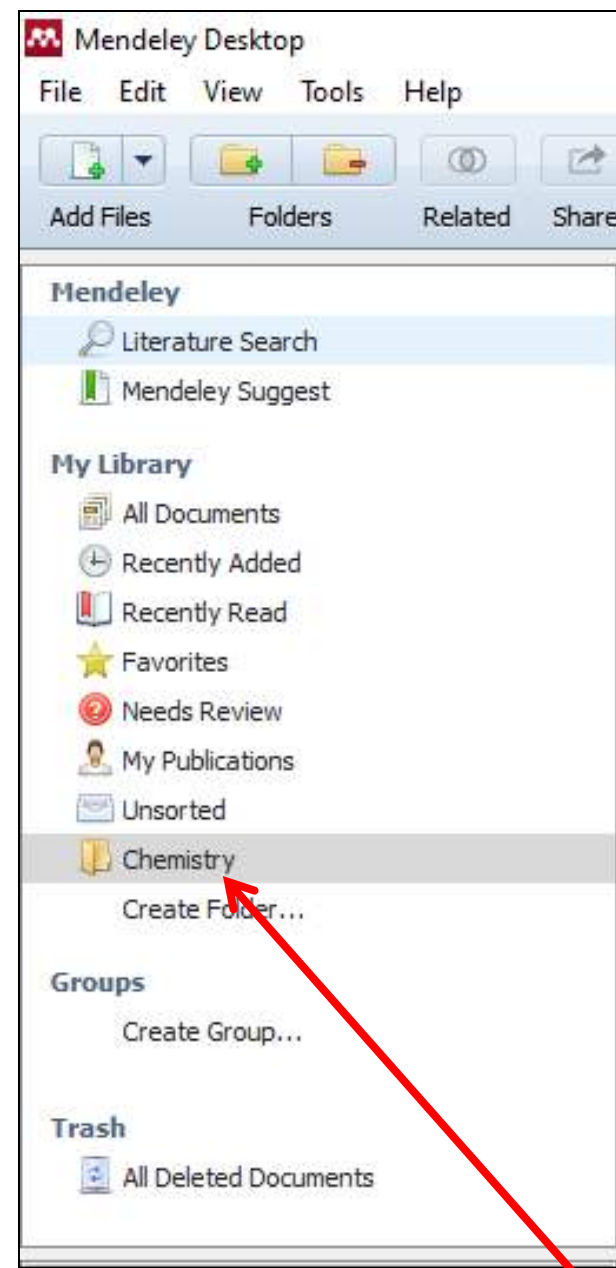
ایجاد کتابخانه اصلی در نرم افزار مندلی



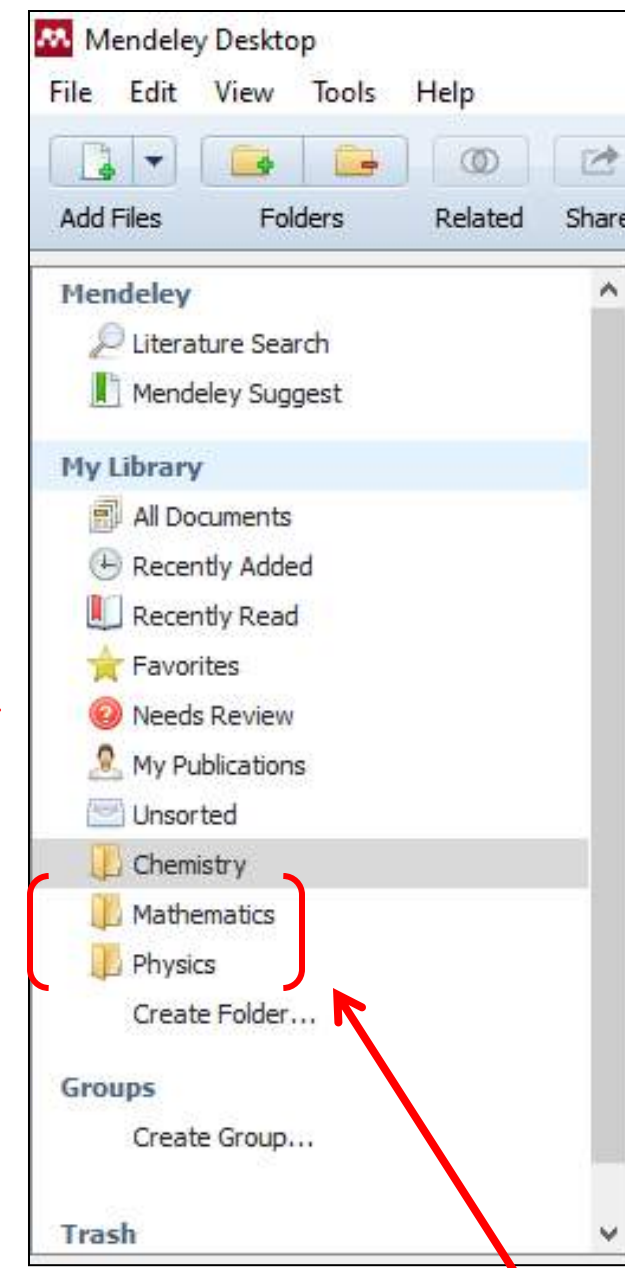
روی گزینه **Create Folder** کلیک نمایید



برای کتابخانه خود نامی انتخاب کنید
و کلید **Enter** را بزنید

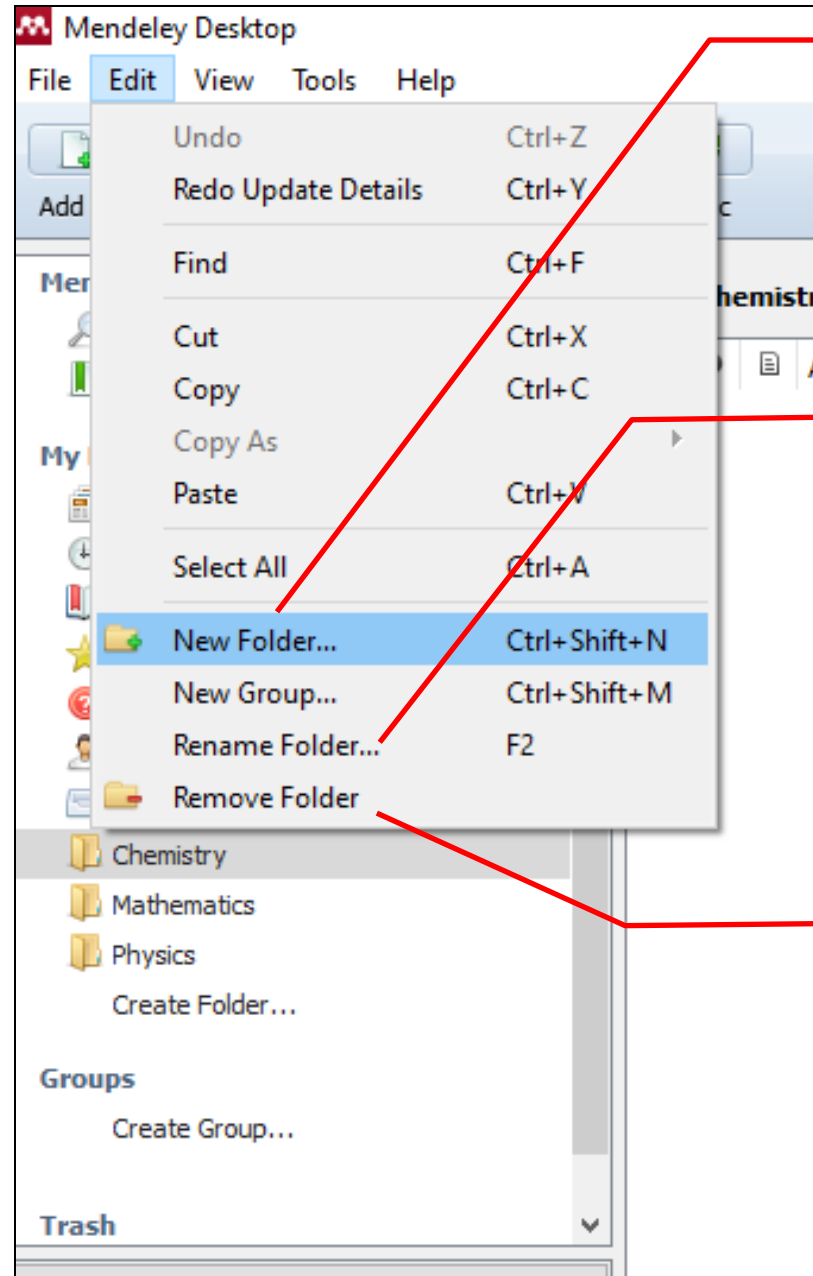


کتابخانه شما با نام **Chemistry** ایجاد گردید



دو کتابخانه دیگر به همین منوال ایجاد شد

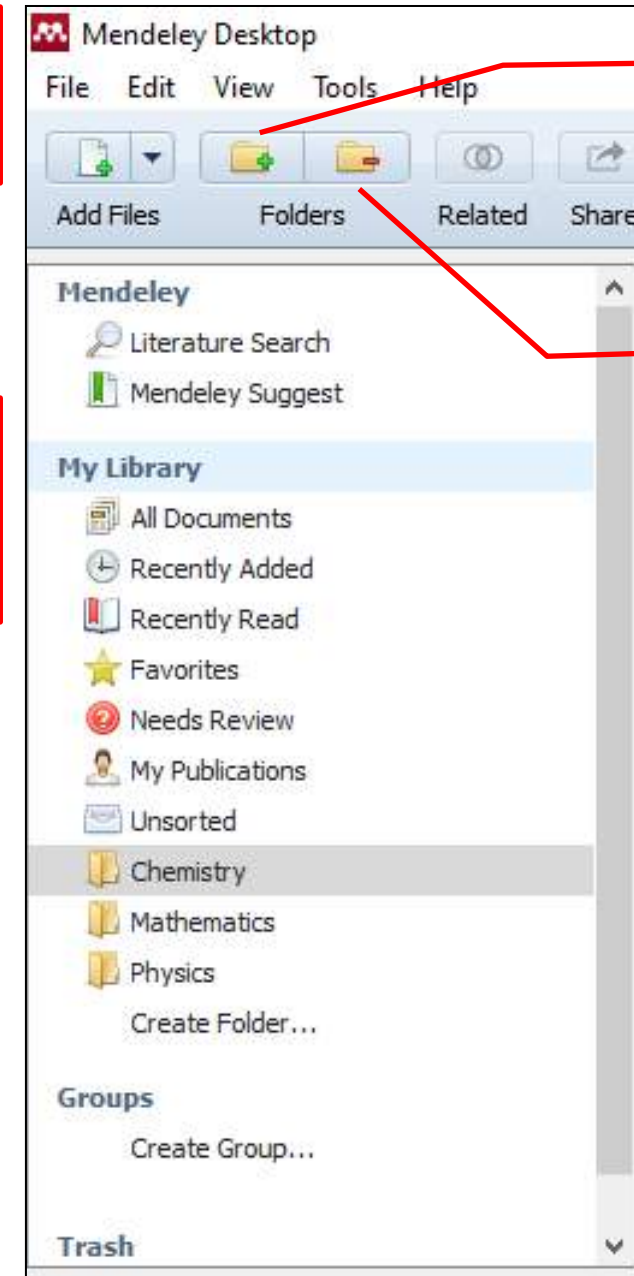
دیگر راه‌های ایجاد و حذف کتابخانه در نرم‌افزار مندلی



از منوی **New Folder < Edit**

برای تغییر نام یک کتابخانه آنرا انتخاب کنید و روی این گزینه کلیک کنید

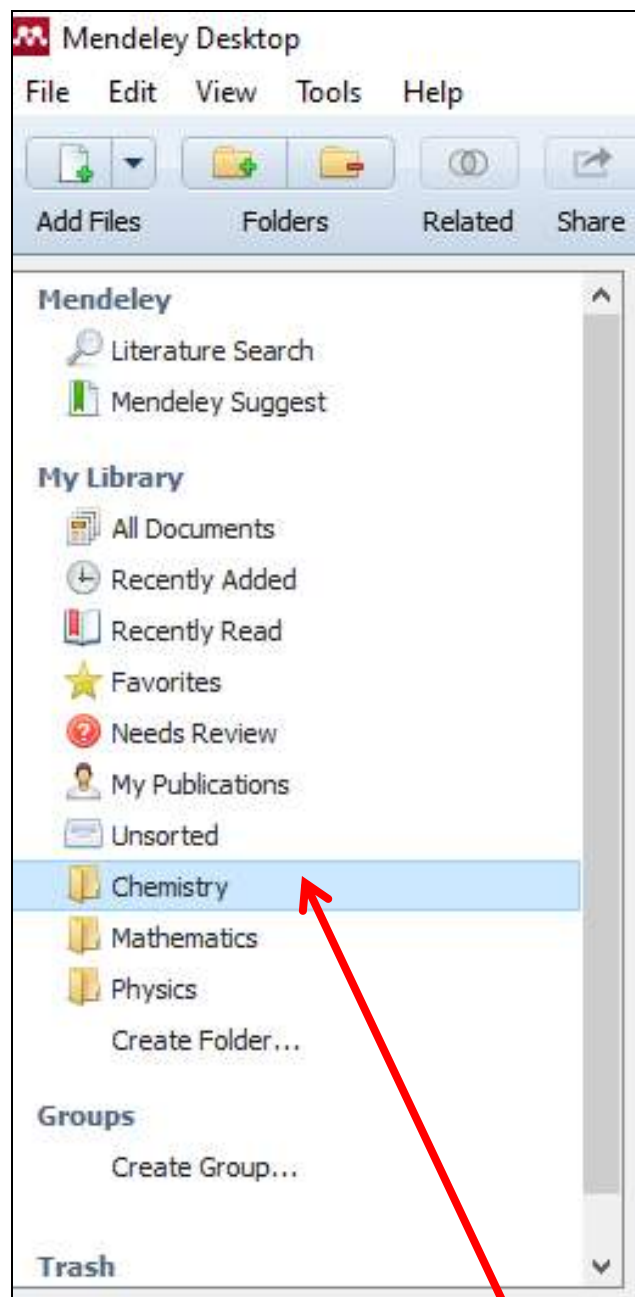
برای حذف یک کتابخانه آنرا انتخاب کنید و روی این گزینه کلیک کنید



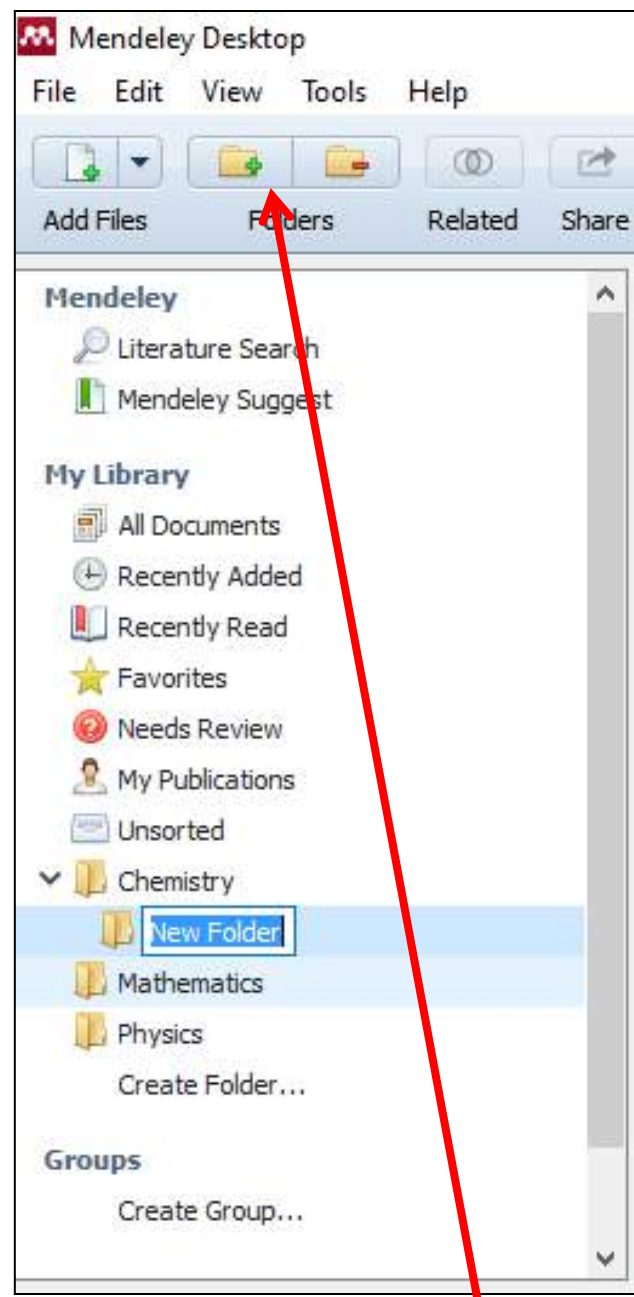
ایجاد کتابخانه از منوی **Folders < Tools**

برای حذف یک کتابخانه آنرا انتخاب کنید و روی این گزینه کلیک کنید

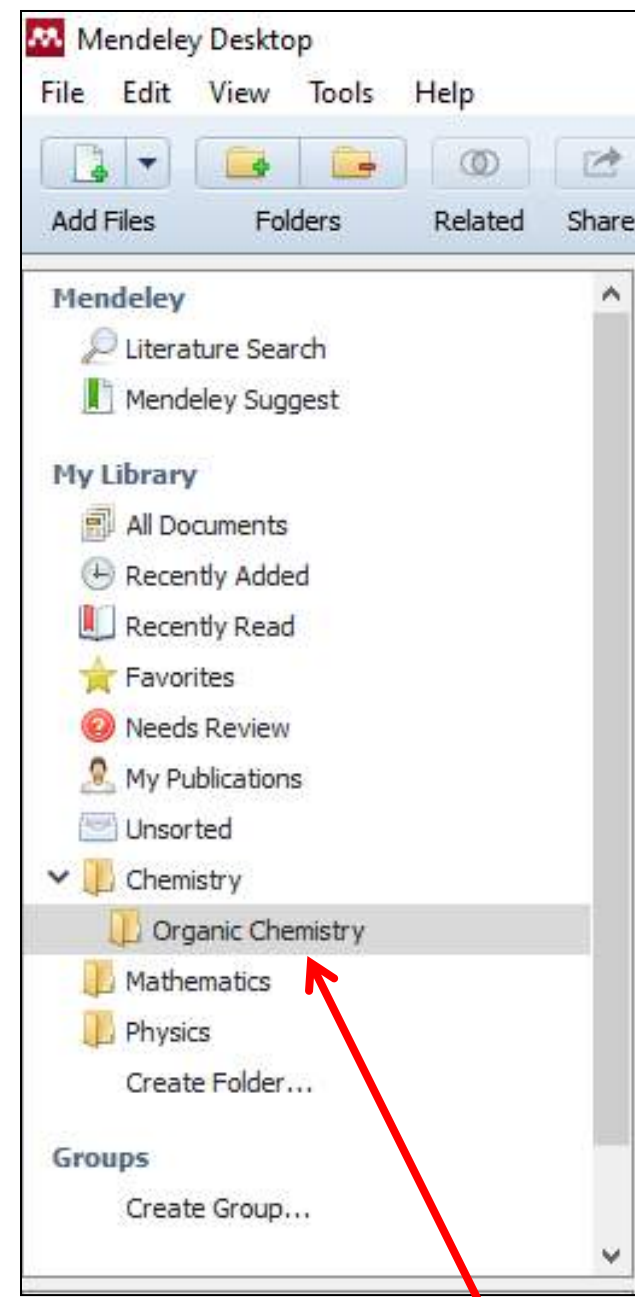
ایجاد موضوعات فرعی برای کتابخانه اصلی در نرم افزار مندلی



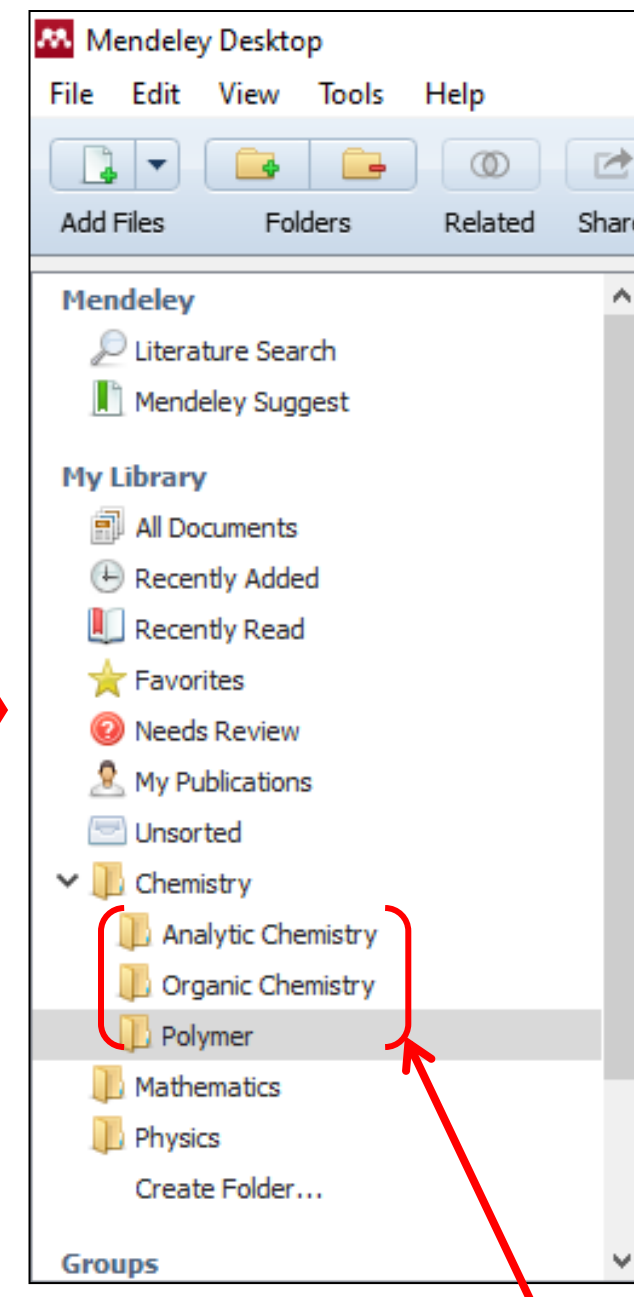
کتابخانه خود را انتخاب کنید
بطوریکه هایلایت شود



روی گزینه ایجاد پوشه جدید کلیک نمایید



پوشه خود را نامگذاری کنید



چند موضوع فرعی دیگر به همین
کتابخانه منوال ایجاد شد

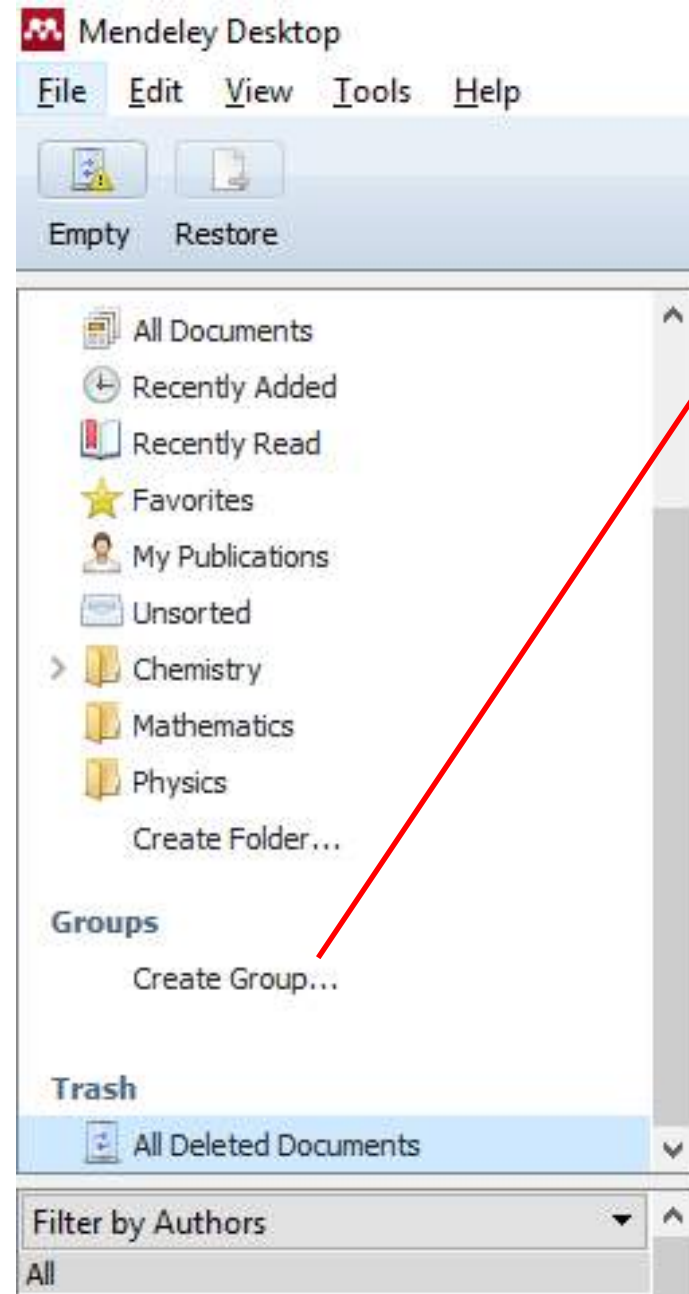
انتقال منابع بر اساس موضوعات آنها به کتابخانه‌ها در نرم‌افزار مندلی

The screenshot shows the Mendeley Desktop application window. The main area displays a list of documents with columns for Authors, Title, Year, Published In, and Added. The right-hand side features a 'Details' panel for the selected document, which includes fields for Type, Title, Authors, Year, Pages, Abstract, Tags, Author Keywords, City, Publisher, and Type of Work. A red box highlights the 'Merge Documents' button in the details panel, and a red arrow points from a text box on the right to this button.

منابع هم موضوع را با نگهداشتن دکمه **ctrl** و کلیک انتخاب کرده و آنها را به پوشه مربوطه **Drag** نمایید

نکته: این کار را تا جایی که تمام منابع را در داخل موضوعات مربوطه سازماندهی نمایید ادامه دهید. بعد از تمام شدن کار، مشاهده می‌نمایید که پوشه **Unsorted** هم حذف می‌گردد. با کلیک کردن روی تک تک پوشه‌ها می‌توانید منابعی را که داخل آنها **Drag** کرده‌اید را مشاهده کنید.

ایجاد گروه‌ها و شبکه‌های علمی در مندلی



برای ایجاد گروه‌های علمی در مندلی به
پانل کتابخانه رفته و روی گزینه
Create Group
کلیک نمایید

ایجاد گروه‌ها و شبکه‌های علمی در مندلی (ادامه)

Create a new group

Analytical Chemistry

A group for Analytical Chemistry Researches

Group Type

Private
Share references and full-text files. Only group members can see the group, good for sharing in private.

Invite-only
Share references only. Public can follow the group only, good for sharing references or reading lists.

Open
Share references only. Public can become a member or follow the group, good for crowd sourcing reading lists.

Cancel Create group

برای گروه خود اسمی تعیین کنید

در صورت لزوم درباره گروه خود توضیح یا توصیفی درج کنید

بسته به نیاز و کاری که می‌خواهید انجام دهید نوع گروه خود را انتخاب نمایید.

در پایان روی دکمه Create Group کلیک نمایید

ایجاد گروه‌ها و شبکه‌های علمی در مندلی (ادامه)

Invite people to the group

Invite people...

Add custom message

I created a group on Mendeley...

Skip Send invites

آدرس ایمیل افرادی که می‌خواهید به گروه خود دعوت نمایید را در این کادر وارد نمایید.

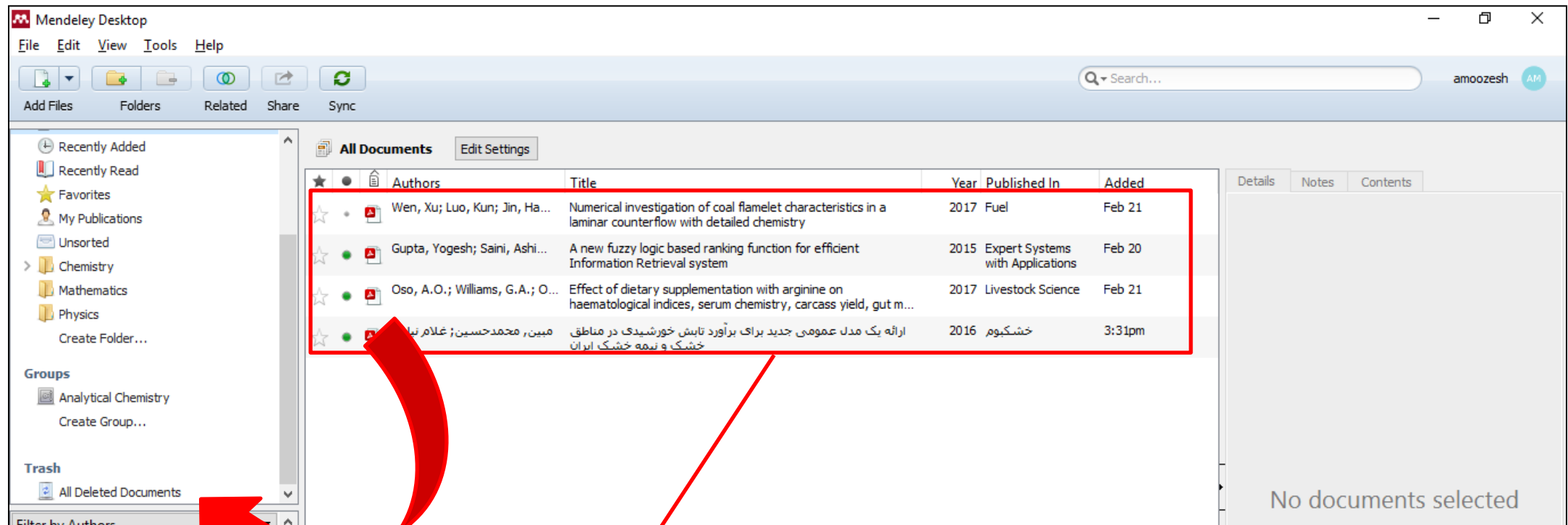
متن نامه دعوت را در این قسمت وارد کنید و برای افرادی که دعوت می‌کنید ارسال نمایید

با کلیک روی این دکمه نامه دعوت خود را ارسال کنید

با کلیک روی این دکمه می‌توانید از این مرحله صرف نظر کرده و دعوت افراد را به زمان دیگری موکول نمایید اما گروه خود را ایجاد کنید

نکته: بعد از اینکه گروه خود را ایجاد کردید می‌توانید وارد آن شده و تنظیمات آنرا به دلخواه خود تعیین کنید و از امکانات داخل آن استفاده نمایید

سطل Trash در مندلی



رکوردهایی را که نمی‌خواهید انتخاب کنید
و آنها را به روی گزینه
All Deleted Documents
Drag نمایید

سطل Trash در مندلی (ادامه)

نکته: در واقع با حذف رکوردها، آنها بصورت یکمرتبه‌ای از توی سیستم حذف نمی‌شوند بلکه در داخل سطل Trash قرار می‌گیرند

۳- می‌توانید موارد یک و دو را با استفاده از ابزارهای زیر نیز انجام دهید

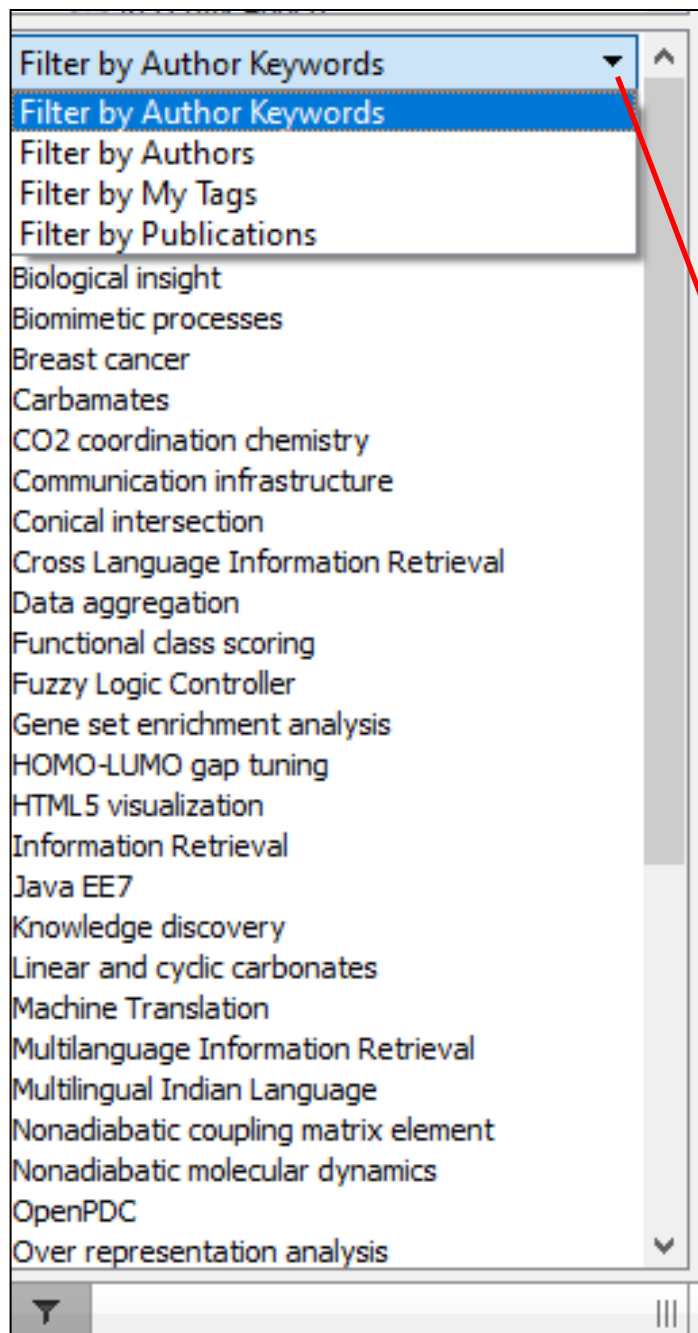
۱- برای حذف دائمی رکوردها آنها را در Trash انتخاب نمایید و روی گزینه **Delete Documents** کلیک نمایید

۲- می‌توانید رکوردهایی را که مایل به استفاده مجدد هستید را انتخاب و روی آنها کلیک راست نمایید و روی گزینه **Restore Documents** کلیک نمایید

۴- با کلیک راست کردن روی این گزینه می‌توانید سطل Trash خود را خالی کنید

Authors	Title	Year	Published In	Added
مبین, محمدحسین; غلام‌نیا, ...	ارائه یک مدل عمومی جدید برای برآورد تابش خورشیدی در مناطق خشک و نیمه خشک ایران	2016	خشکیومر	3:31pm
Wen, Xu; Luo, Kun; Jin, Han...	Numerical investigation of coal flamelet characteristics in a laminar counterflow with detailed chemistry	2017	Fuel	Feb 21
Oso, A.O.; Williams, G.A.; Ol...	Effect of dietary supplementation with arginine on haematological indices, serum chemistry, carcass yield, gut microflora, and lym...	2017	Livestock Science	Feb 21
Gupta, Yogesh; Saini, Ashish; ...	A new fuzzy logic based ranking function for efficient Information Retrieval system	2015	Expert Systems with Applications	Feb 20

معرفی بخش فیلترهای جستجو و بازیابی



با کلیک روی علامت مثلث کلیک کنید تا منوی پرده کرکره‌ای آن باز شود و لیست فیلترهای آنرا مشاهده نمایید

نکته: هنگامی که تعداد زیادی منابع و مراجع در کتابخانه‌های مندلی شما موجود باشد، می‌توانید با استفاده از این فیلترها سریعتر رکورد مورد نظر خود را بازیابی نمایید. این فیلترها بر اساس کلیدواژه‌های نویسنده، نویسنده منبع، تگ‌هایی که به هنگام ذخیره یا ویرایش اطلاعات رکوردها به آنها اختصاص می‌دهید و همچنین مشخصات نشر تنظیم شده‌اند.

معرفی بخش فیلترهای جستجو و بازیابی (ادامه)

در این قسمت فیلتر را روی Filter by Authors قرار داده‌ایم و لیست تمامی پدیدآورهای منابع داخل کتابخانه‌های خود را با ترتیب الفبایی می‌بینید

برای مثال مقاله ای که نویسنده روبرو در تهیه آن همکاری کرده را می‌خواهیم از میان همه منابع خود بازیابی کنید درحالیکه عنوان آنرا فراموش نموده‌اید. در اینصورت نگران نباشید تنها روی نام پدیدآور کلیک کنید تا نتیجه را ببینید

نتیجه را در اسلاید بعد مشاهده کنید

The screenshot shows the Mendeley Desktop interface. The 'Filter by Authors' dropdown is open, displaying a list of authors in alphabetical order. The main document list is filtered to show only documents authored by 'm m abbott'. The list includes titles such as 'My journey in the CO2-chemistry wonderland' and 'Numerical investigation of coal flamelet characteristics in a laminar counterflow with detailed chemistry'.

Authors	Title
Aresta, Michele	My journey in the CO2-chemistry wonderland
Wen, Xu; Luo, Kun; Jin, Ha...	Numerical investigation of coal flamelet characteristics in a laminar counterflow with detailed chemistry
Oso, A.O.; Williams, G.A.; ...	Effect of dietary supplementation with arginine on haematological indices, serum chemistry, carcass yield, gut...
Mainali, Sandhya; Davis, S...	Frequency and causes of lipemia interference of clinical chemistry laboratory tests
Zhao, Tao; Wang, Junping...	One-step post-imprint modification achieve dual-function of glycoprotein fluorescent sensor by "Click Chemistry&...
KANAMUGIRE, ATHANASE B.	Electronic Information Services and Bibliographic Retrieval Education Programs at King Fahd University of Petroleum a...
Lopatovska, I; Arapakis, I	Theories, methods and current research on emotions in library and information science, information retrieval and human-...
Nechifor, Alexandru; Albu,...	A flexible platform for synchronized measurements, data aggregation and information retrieval
Gupta, Yogesh; Saini, Ashi...	A new fuzzy logic based ranking function for efficient Information Retrieval system
Madankar, Mangala; Chan...	Information Retrieval System and Machine Translation: A Review
Rodriguez, Juan C.; Gonz?...	Improving information retrieval in functional analysis
Bronstein, Jenny; Tzivian, Li...	Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills
Morán Reyes, Ariel Antoni...	Methods and trends of biomedical and genomic information retrieval based on semantic relations of thesauri and MeSH
Lévêque, Camille; Taïeb, Ri...	Theoretical assignment of the Clements bands of SO2

معرفی بخش فیلترهای جستجو و بازیابی (ادامه)

Mendeley Desktop

File Edit View Tools Help

Add Files Folders Related Share Sync

Mendeley

- Literature Search
- Mendeley Suggest

My Library

- All Documents
- Recently Added

Filter by Authors

- All
- Abbott, M M
- Adebayo, A.O.
- Adegbenjo, A.A.
- Alabi, J.O.
- Albu, Mihaela
- Arapakis, I
- Aresta, Michele
- Bangbose, A.M.
- Bhattacharjee, Rameswar
- Briggs, G Andrew D
- Bronstein, Jenny
- Chandak, M. B.
- Chavhan, Nekita
- Chowdhury, Chandra
- Dallas, Panagiotis
- Datta, Ayan
- Davis, Scott R.
- Deng, Qiliang
- Fan, Jianren
- Fernandez, Elmer A.
- Fresno, Cristobal
- Gonzalez, Germán A.
- Gupta, Yogesh
- Hair, Richard
- He, Jianli
- Jahiruddin, Sk
- Jin, Hanhui
- KANAMUGIRE, ATHANASE B.

Chemistry Edit Settings

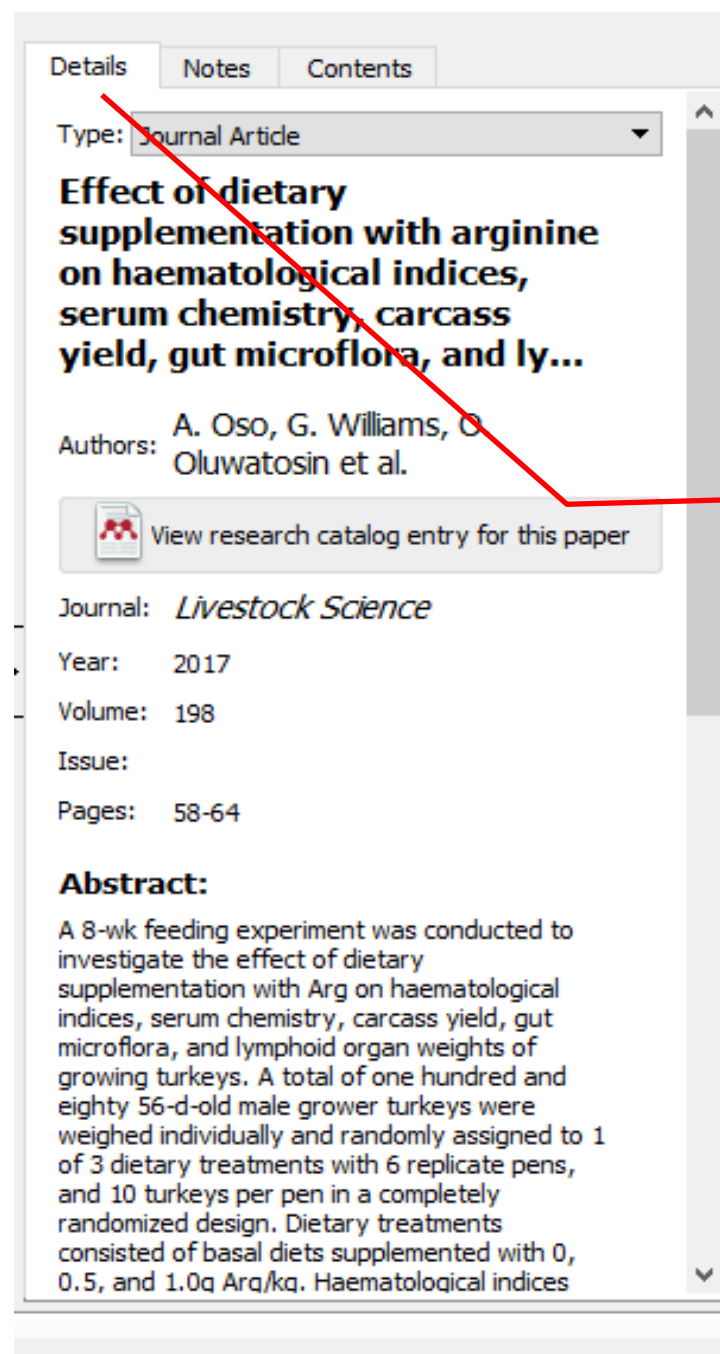
Showing documents authored by "qiliang deng". Search in All Documents Clear

Authors	Title	Year	Published I
Zhao, Tao; Wang, Junping; He, Jianli; Deng, Qiliang; W...	One-step post-imprint modification achieve dual-function of glycoprotein fluorescent sensor by "Click Chemistry"	2017	Biosensors a Bioelectronic

مشاهده می کنید که روی رکورد مورد نظر کلیک شده و نتیجه را در کادر روبروی آن مشاهده می کنید

در نهایت برای برگشتن به صفحه قبل و مشاهده کل منابع روی آیکون Clear کلیک کنید

معرفی پانل Details و دیگر زبانه‌های آن




Details Notes Contents

Type: Journal Article

Effect of dietary supplementation with arginine on haematological indices, serum chemistry, carcass yield, gut microflora, and ly...

Authors: A. Oso, G. Williams, O. Oluwatosin et al.

 View research catalog entry for this paper

Journal: *Livestock Science*

Year: 2017

Volume: 198

Issue:

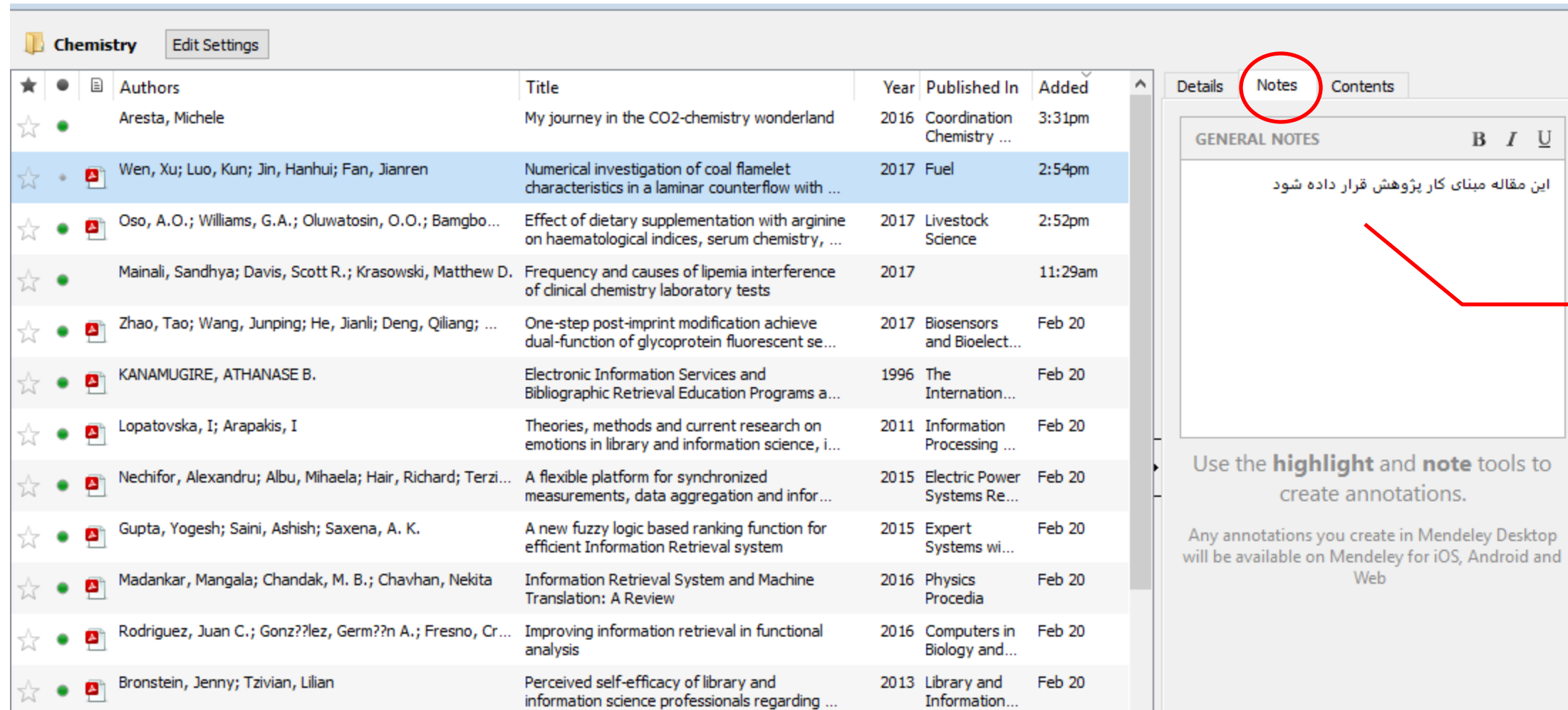
Pages: 58-64

Abstract:

A 8-wk feeding experiment was conducted to investigate the effect of dietary supplementation with Arg on haematological indices, serum chemistry, carcass yield, gut microflora, and lymphoid organ weights of growing turkeys. A total of one hundred and eighty 56-d-old male grower turkeys were weighed individually and randomly assigned to 1 of 3 dietary treatments with 6 replicate pens, and 10 turkeys per pen in a completely randomized design. Dietary treatments consisted of basal diets supplemented with 0, 0.5, and 1.0g Arg/kg. Haematological indices

در داخل پانل Details، علاوه بر آن دو زبانه دیگر Notes و Contents را مشاهده می‌کنید. در زبانه Details اطلاعات کتابشناختی منبع انتخاب شده خود را مشاهده می‌نمایید از جمله نوع منبع، پدیدآورندگان، چکیده و ...

معرفی پانل Details و دیگر زبانه‌های آن (ادامه)



The screenshot displays the Mendeley Desktop interface. On the left, a list of articles is shown with columns for Authors, Title, Year, Published In, and Added. The article by Wen, Xu; Luo, Kun; Jin, Hanhui; Fan, Jianren is selected. On the right, the 'Details' panel is open, and the 'Notes' tab is circled in red. The 'Notes' panel shows a text area with the Persian text: 'این مقاله مبنای کار پژوهش قرار داده شود'. Below the text area, there are instructions: 'Use the **highlight** and **note** tools to create annotations.' and 'Any annotations you create in Mendeley Desktop will be available on Mendeley for iOS, Android and Web'.

★	●	📄	Authors	Title	Year	Published In	Added
☆	●		Aresta, Michele	My journey in the CO2-chemistry wonderland	2016	Coordination Chemistry ...	3:31pm
☆	●	📄	Wen, Xu; Luo, Kun; Jin, Hanhui; Fan, Jianren	Numerical investigation of coal flamelet characteristics in a laminar counterflow with ...	2017	Fuel	2:54pm
☆	●	📄	Oso, A.O.; Williams, G.A.; Oluwatosin, O.O.; Bangbo...	Effect of dietary supplementation with arginine on haematological indices, serum chemistry, ...	2017	Livestock Science	2:52pm
☆	●		Mainali, Sandhya; Davis, Scott R.; Krasowski, Matthew D.	Frequency and causes of lipemia interference of clinical chemistry laboratory tests	2017		11:29am
☆	●	📄	Zhao, Tao; Wang, Junping; He, Jianli; Deng, Qiliang; ...	One-step post-imprint modification achieve dual-function of glycoprotein fluorescent se...	2017	Biosensors and Bioelect...	Feb 20
☆	●	📄	KANAMUGIRE, ATHANASE B.	Electronic Information Services and Bibliographic Retrieval Education Programs a...	1996	The Internation...	Feb 20
☆	●	📄	Lopatovska, I; Arapakis, I	Theories, methods and current research on emotions in library and information science, i...	2011	Information Processing ...	Feb 20
☆	●	📄	Nechifor, Alexandru; Albu, Mihaela; Hair, Richard; Terzi...	A flexible platform for synchronized measurements, data aggregation and infor...	2015	Electric Power Systems Re...	Feb 20
☆	●	📄	Gupta, Yogesh; Saini, Ashish; Saxena, A. K.	A new fuzzy logic based ranking function for efficient Information Retrieval system	2015	Expert Systems wi...	Feb 20
☆	●	📄	Madankar, Mangala; Chandak, M. B.; Chavhan, Nekita	Information Retrieval System and Machine Translation: A Review	2016	Physics Procedia	Feb 20
☆	●	📄	Rodriguez, Juan C.; Gonz??lez, Germ??n A.; Fresno, Cr...	Improving information retrieval in functional analysis	2016	Computers in Biology and...	Feb 20
☆	●	📄	Bronstein, Jenny; Tzivian, Lilian	Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding ...	2013	Library and Information...	Feb 20

می‌توانید در این قسمت در زبانه Notes برای منبع خود یادداشت بگذارید

معرفی پانل Details و دیگر زبانه‌های آن (ادامه)

با کلیک روی زبانه Content می‌توانید فهرست مطالب داخل منبع خود را مشاهده کنید

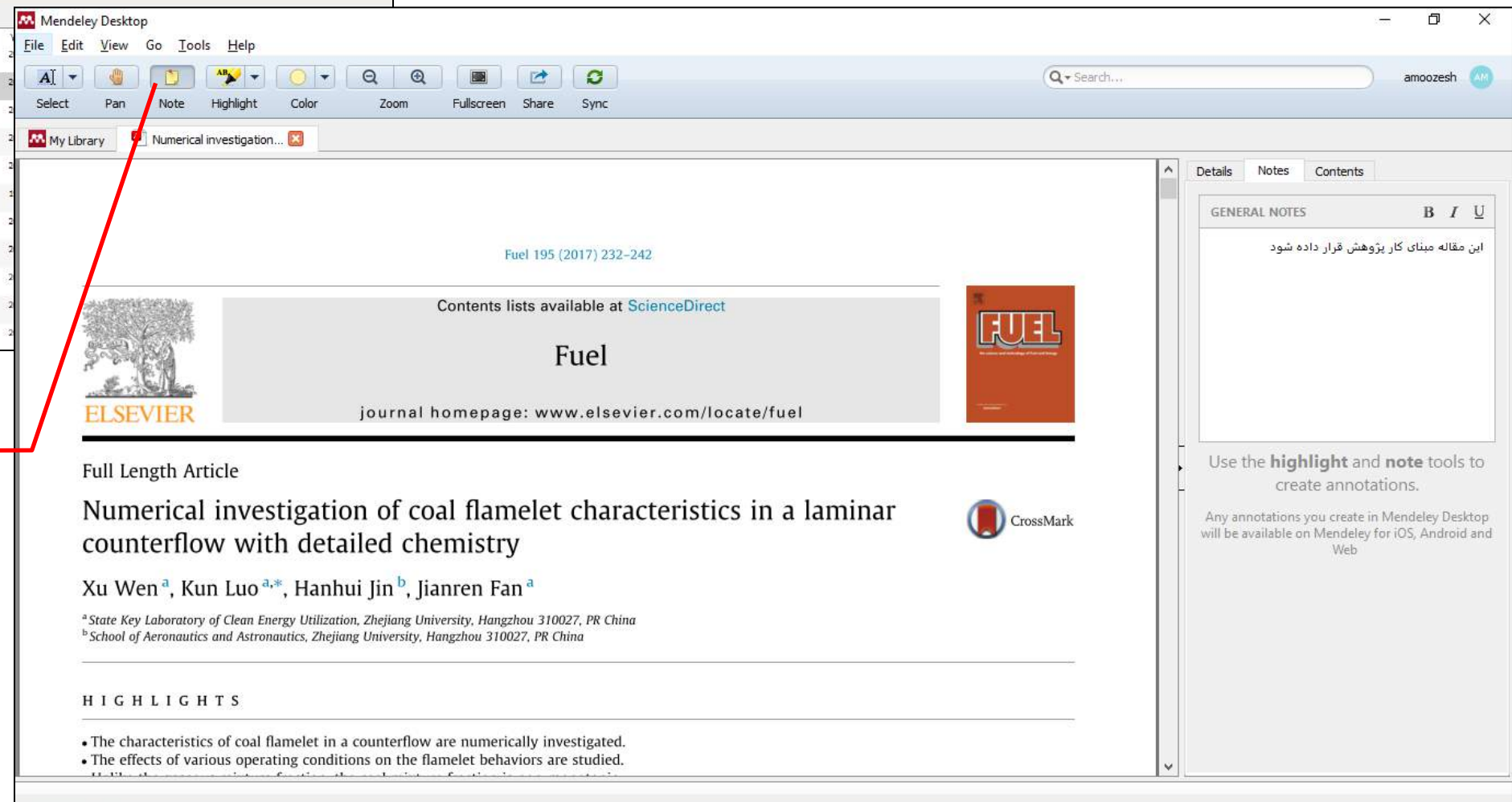
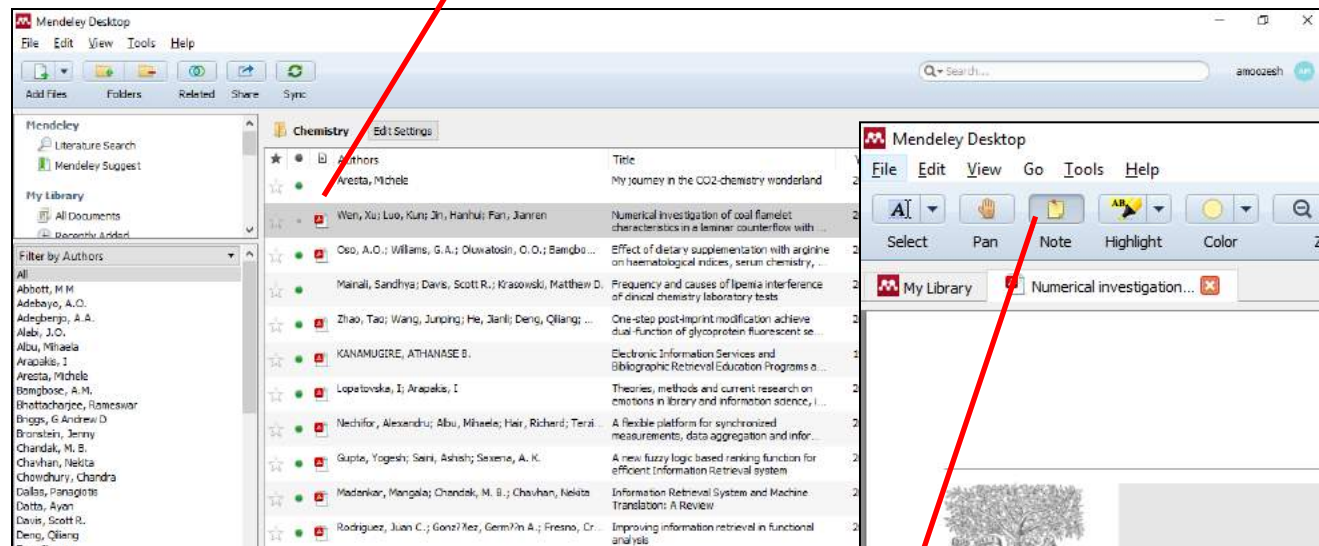
The screenshot shows a library interface with a list of articles on the left and a detailed view of one article on the right. The list has columns for Authors, Title, Year, Published In, and Added. The detailed view shows a table of contents for the selected article.

Authors	Title	Year	Published In	Added
Aresta, Michele	My journey in the CO2-chemistry wonderland	2016	Coordination Chemistry ...	3:31pm
Wen, Xu; Luo, Kun; Jin, Hanhui; Fan, Jianren	Numerical investigation of coal flamelet characteristics in a laminar counterflow with ...	2017	Fuel	2:54pm
Oso, A.O.; Williams, G.A.; Oluwatosin, O.O.; Bamgbo...	Effect of dietary supplementation with arginine on haematological indices, serum chemistry, ...	2017	Livestock Science	2:52pm
Mainali, Sandhya; Davis, Scott R.; Krasowski, Matthew D.	Frequency and causes of lipemia interference of clinical chemistry laboratory tests	2017		11:29am
Zhao, Tao; Wang, Junping; He, Jianli; Deng, Qiliang; ...	One-step post-imprint modification achieve dual-function of glycoprotein fluorescent se...	2017	Biosensors and Bioelect...	Feb 20
KANAMUGIRE, ATHANASE B.	Electronic Information Services and Bibliographic Retrieval Education Programs a...	1996	The Internation...	Feb 20
Lopatovska, I; Arapakis, I	Theories, methods and current research on emotions in library and information science, i...	2011	Information Processing ...	Feb 20
Nechifor, Alexandru; Albu, Mihaela; Hair, Richard; Terzi...	A flexible platform for synchronized measurements, data aggregation and infor...	2015	Electric Power Systems Re...	Feb 20
Gupta, Yogesh; Saini, Ashish; Saxena, A. K.	A new fuzzy logic based ranking function for efficient Information Retrieval system	2015	Expert Systems wi...	Feb 20
Madankar, Mangala; Chandak, M. B.; Chavhan, Nekita	Information Retrieval System and Machine Translation: A Review	2016	Physics Procedia	Feb 20
Rodriguez, Juan C.; Gonz??lez, Germ??n A.; Fresno, Cr...	Improving information retrieval in functional	2016	Computers in	Feb 20

The detailed view on the right shows the 'Contents' tab selected. It displays a table of contents for the article 'Numerical investigation of coal flamelet characteristic...'. The table of contents includes sections like Introduction, Numerical modeling, Numerical implementation, Results and discussion, Conclusions, Acknowledgements, and References. A green arrow points to the 'Contents' tab, and a red arrow points to the 'Content' tab in the text box above.

ایجاد یادداشت در داخل متن منبع

برای گذاشتن یادداشت داخل متن منبع روی فایل PDF کنار منبع کلیک کنید تا فایل آن داخل نرم افزار باز شود



از قسمت نوار ابزار که تعدادی ابزار به آن اضافه شده روی Note کلیک کنید و یادداشت خود را در متن بگذارید

ایجاد یادداشت در داخل متن منبع (ادامه)

The screenshot shows the Mendeley Desktop interface. The main window displays a PDF document from ScienceDirect. The article title is "Numerical investigation of coal flamelet characteristics in a laminar counterflow with detailed chemistry" by Xu Wen, Kun Luo, Hanhui Jin, and Jianren Fan. A red circle highlights a note added to the text. The note is in Persian and reads: "مقالات دیگر نویسنده اول این مقاله بررسی شود". The Mendeley interface shows the note being added to the document. The right sidebar shows the "GENERAL NOTES" and "PRIVATE ANNOTATIONS" sections. The "PRIVATE ANNOTATIONS" section shows the note being added to the document.

یادداشت داخل متنی را در زبانه Note مشاهده می کنید

ایجاد استناد در داخل کار پژوهشی و پایان نامه

نکته: بعد از وارد کردن منابع به نرم افزار نوبت به استناددهی در داخل فایل ورد مقاله یا پایان نامه همزمان با نوشتن آن می رسد. برای شروع باید تنظیمات مربوط به نرم افزار ورد را از داخل مندی انجام دهید

به منوی Tools رفته و پلاگین مربوط به نرم افزار Word را نصب کنید

بعد از دریافت این پیغام روی دکمه OK کلیک کنید و فایل کار پژوهشی خود را باز کنید و شروع کنید به استناددهی

The screenshot shows the Mendeley Desktop interface. The 'Tools' menu is open, and 'Install MS Word Plugin' is highlighted. A 'Plugin Installed' dialog box is displayed in the foreground, indicating that the installation was successful. The dialog box provides instructions on how to use the Mendeley Cite-O-Matic plugin in Microsoft Word, including starting Word and clicking on the References tab. A preview of the Word toolbar shows the 'Mendeley Cite-O-Matic' ribbon with buttons for 'Insert Citation', 'Insert Bibliography', and 'Refresh'. The 'OK' button is highlighted at the bottom of the dialog box.

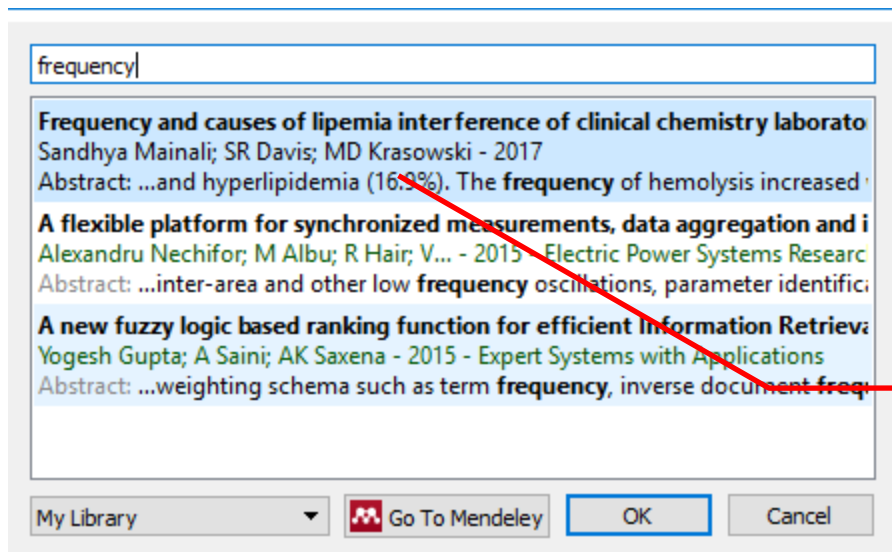
ایجاد استناد در داخل کار پژوهشی و پایان نامه (ادامه)

فایل ورد پژوهش خود را باز کنید و در جایی که مایل به ایجاد استناد هستید، کلیک نمایید
سپس به زبانه References رفته و روی پلاگین ایجادشده مندلی کلیک کنید

The screenshot shows the Microsoft Word interface with the References ribbon selected. The ribbon includes options like 'Insert Citation', 'Insert Bibliography', 'Refresh', 'Export', 'Manage Sources', 'Insert Table of Figures', 'Insert Index', 'Insert Table of Authorities', 'Update Table', 'Update Index', 'Mark Entry', 'Mark Citation', and 'Update Table'. A red box highlights the 'Insert Citation' button. Below the ribbon, the 'Insert Citation' dialog box is open, showing 'Mendeley-1.17.6' as the selected citation manager. A search box is visible with the text 'Search by author, title or year in My Library'. Below the search box, there are buttons for 'My Library', 'Go To Mendeley', 'OK', and 'Cancel'. The background text is in Persian, discussing chemical reactions and catalysts.

پنجره روبرو برای شما باز شده و از دو راه می توانید ایجاد استناد کنید اول اینکه در فیلد نوشتاری آن بخشی از اطلاعات منبع خود را وارد کنید دوم اینکه روی گزینه Go to Mendeley کلیک نمایید

ایجاد استناد در داخل کار پژوهشی و پایان نامه (ادامه)



با وارد کردن بخشی از عنوان منبع خود در داخل کادر اطلاعات آن ظاهر می شود روی منبع مورد نظر تان کلیک کنید و در نهایت با کلیک روی دکمه OK می توانید استناد آنرا ایجاد کنید

استناد ایجاد شده را در داخل متن مشاهده می کنید

کوشش‌های نخستین بشر برای فهمیدن طبیعت مواد و بیان چگونگی دگرگونی آن‌ها ناموفق بود. اندک اندک کوشش‌ها برای تبدیل مواد کم ارزش، به مواد ارزشمندی چون زر و سیم، منجر به پیدایی دانش کیمیا گردید. هر چند در ظاهر دانش کیمیا به خواست اصلی خود نرسید، اما دستاوردهای کیمیاگران در این راه به اندوخته گرانبهایی تبدیل شد که پایه‌گذار شیمی مدرن گردید. نظریه اتمی پایه و اساس علم شیمی است. این تئوری بیان می‌دارد که تمام مواد از واحدهای بسیار کوچکی به نام اتم تشکیل شده‌اند. یکی از اصول و قوانینی که در مطرح شدن شیمی به عنوان یک علم تأثیر به‌سزایی داشته، اصل بقای جرم است. این قانون بیان می‌کند [۱] که در طول انجام یک واکنش شیمیایی معمولی، مقدار ماده تغییر نمی‌کند. (امروزه فیزیک مدرن ثابت کرده که در واقع این انرژی است که بدون تغییر می‌ماند و همچنین انرژی و جرم با یکدیگر رابطه دارند).

ایجاد استناد در داخل کار پژوهشی و پایان نامه (ادامه)

The screenshot shows the Microsoft Word interface with the References tab selected. The ribbon includes options for inserting endnotes, bibliographies, citations, and managing sources. A search dialog box is open, prompting the user to search by author, title, or year in their library. The dialog box has a search input field, a dropdown menu for the library (currently set to 'My Library'), and buttons for 'Go To Mendeley', 'OK', and 'Cancel'. A red box highlights the dialog box and the text on the right.

Document1 - Microsoft Word

File Home Insert Page Layout References Mailings Review View

Table of Contents Add Text Update Table Insert Endnote Next Footnote Show Notes Insert Footnote

Style: Journal of Geo... Manage Sources Insert Table of Figures Insert Index Insert Table of Authorities

Style: APA Fiftl Bibliography Update Table Update Index Update Table

Insert Citation Refresh Export Insert Citation Bibliography Insert Caption Cross-reference Mark Entry Mark Citation

Mendeley Cite-O-Matic Citations & Bibliography Captions Index Table of Authorities

Search by author, title or year in My Library

My Library Go To Mendeley OK Cancel

کوشش‌های نخستین بشر برای فهمیدن طبیعت مواد و بیان چگونگی دگرگونی آن‌ها ناموفق بود. اندک اندک کوشش‌ها برای تبدیل مواد کم ارزش، به مواد ارزشمندی چون زر و سیم، منجر به پیدایی دانش کیمیا گردید. هر چند در ظاهر دانش کیمیا به خوانندگی خود نرسید، اما دستاوردهای کیمیاگران در این راه به اندوخته‌های گرانبهای تبدیل شد که پایه‌گذار شیمی مدرن گردید. نظریه اتمی پایه و اساس علم شیمی است.

این مطلب به طور ساده به این معنی است که اگر ده هزار اتم داشته باشیم و مقدار زیادی واکنش شیمیایی انجام پذیرد، در پایان ما همچنان بطور دقیق ده هزار اتم خواهیم داشت. اگر انرژی از دست رفته یا به دست آمده را مد نظر قرار دهیم، مقدار جرم نیز تغییر نمی‌کند. شیمی کنش و واکنش میان اتم‌ها را به تنهایی یا در بیشتر موارد به همراه دیگر اتم‌ها و به صورت یون یا مولکول (ترکیب) بررسی می‌کند. این اتم‌ها اغلب با اتم‌های دیگر واکنش‌هایی را انجام می‌دهند. (برای نمونه زمانی که آتش چوب را می‌سوزاند واکنشی است بین اتم‌های اکسیژن موجود در هوا و مواد آلی چوب؛ که نور بر روی مواد شیمیایی فیلم عکاسی ایجاد می‌کند شکل می‌گیرد. یکی از یافته‌های بنیادین و جالب دانش شیمی این بوده است که اتم‌ها روی هم رفته همیشه به نسبت برابر با یکدیگر ترکیب می‌شوند. سیلیس دارای ساختمانی است که نسبت اتم‌های سیلیسیوم به اکسیژن در آن یک به دو است. امروزه ثابت شده است که استثنائاتی در زمینه قانون نسبت‌های معین وجود دارد (مواد غیر استوکیومتری).

Page: 1 of 1 Words: 314 English (U.S.) 80%

برای ایجاد استناد به دو منبع بخشی از عنوان منبع خود در داخل فیلد وارد کنید، کادر اطلاعات آن ظاهر می‌شود. روی عنوان منبع مورد نظر خود یکبار کلیک کنید و این امکان به شما داده می‌شود که بخشی از مشخصات منبع بعدی خود را وارد نمایید که پس از انتخاب آن روی دکمه OK کلیک نمایید

ایجاد استناد در داخل کار پژوهشی و پایان نامه (ادامه)

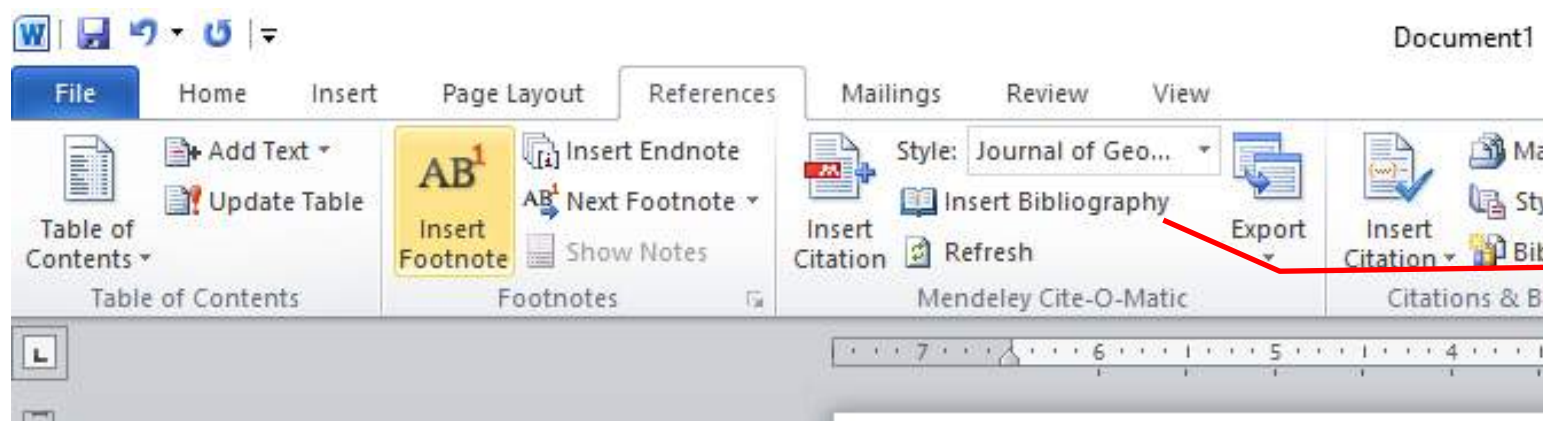
استناد ایجاد شده را در داخل متن را مشاهده می کنید

کوشش‌های نخستین بشر برای فهمیدن طبیعت مواد و بیان چگونگی دگرگونی آن‌ها ناموفق بود. اندک اندک کوشش‌ها برای تبدیل مواد کم ارزش، به مواد ارزشمندی چون زر و سیم، منجر به پیدایی دانش کیمیا گردید. هر چند در ظاهر دانش کیمیا به خواست اصلی خود نرسید، اما دستاوردهای کیمیاگران در این راه به اندوخته‌های گرانبهایی تبدیل شد که پایه‌گذار شیمی مدرن گردید. نظریه اتمی پایه و اساس علم شیمی است. این تئوری بیان می‌دارد که تمام مواد از واحدهای بسیار کوچکی به نام اتم تشکیل شده‌اند. یکی از اصول و قوانینی که در مطرح شدن شیمی به عنوان یک علم تأثیر به‌سزایی داشته، اصل بقای جرم است. این قانون بیان می‌کند [۱] که در طول انجام یک واکنش شیمیایی [۲،۳] معمولی، مقدار ماده تغییر نمی‌کند. (امروزه فیزیک مدرن ثابت کرده که در واقع این انرژی است که بدون تغییر می‌ماند و همچنین انرژی و جرم با یکدیگر رابطه دارند).

ایجاد استناد در داخل کار پژوهشی و پایان نامه (ادامه)

فرض کنید که کار استناددهی به پایان رسیده و اکنون می خواهید قسمت منابع و ماخذ را ایجاد نمایید. برای این کار به صفحه ای که می خواهید در آن منابع را بیاورید رفته و واژه **References** یا منابع را وارد نموده و به خط بعد بروید.

حال از زبانه **References** روی گزینه **Insert Bibliography** کلیک کنید تا لیست منابع شما به شکل زیر ایجاد شود



نکته: می توانید تنظیمات فونت و اندازه لیست منابع را به دلخواه و بر اساس استاندارد متن خود تغییر دهید

کوشش های نخستین بشر برای فهمیدن طبیعت مواد و بیان چگونگی دگرگونی آن ها ناموفق بود. اندک اندک کوشش ها برای تبدیل مواد کم ارزش، به مواد ارزشمندی چون زر و سیم، منجر به پیدایی دانش کیمیا گردید. هر چند در ظاهر دانش کیمیا به خواست اصلی خود نرسید، اما دستاوردهای کیمیاگران در این راه به اندوخته گرانبهایی تبدیل شد که پایه گذار شیمی مدرن گردید. نظریه اتمی پایه و اساس علم شیمی است. این تئوری بیان می دارد که تمام مواد از واحدهای بسیار کوچکی به نام اتم تشکیل شده اند. یکی از اصول و قوانینی که در مطرح شدن شیمی به عنوان یک علم تأثیر به سزایی داشته، اصل بقای جرم است. این قانون بیان می کند [۱] که در طول انجام یک واکنش شیمیایی [۲،۳] معمولی، مقدار ماده تغییر نمی کند. (امروزه فیزیک مدرن ثابت کرده که در واقع این انرژی است که بدون تغییر می ماند و همچنین انرژی و جرم با یکدیگر رابطه دارند).

References:

- [1] Mainali S, Davis S R and Krasowski M D ۲۰۱۷ Frequency and causes of lipemia interference of clinical chemistry laboratory tests ۸ ۱-۹
- [2] Magni C A ۲۰۱۱ Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective *Eng. Econ.* ۵۶ ۱۴۰-۶۹
- [3] Zhao T, Wang J, He J, Deng Q and Wang S ۲۰۱۷ One-step post-imprint modification achieve dual-function of glycoprotein fluorescent sensor by "Click Chemistry" *Biosens. Bioelectron.* ۹۱ ۷۵۶-۶۱

ایجاد استناد در داخل کار پژوهشی و پایان نامه (ادامه)

۱- فرض بگذارید که استناد چهارم را هم ایجاد کرده‌اید حال می‌خواهید استناد شماره چهار را به قبل از استناد ۲ و ۳ انتقال بدهید

۲- نتیجه را مشاهده می‌نمایید که به لحاظ فنی ترتیب ارجاعات دارای ایراد بزرگی است

کوشش‌های نخستین بشر برای فهمیدن طبیعت مواد و بیان چگونگی دگرگونی آن‌ها ناموفق بود. اندک اندک کوشش‌ها برای تبدیل مواد کم ارزش، به مواد ارزشمندی چون زر و سیم، منجر به پیدایی دانش کیمیا گردید. هر چند در ظاهر دانش کیمیا به خواست اصلی خود نرسید، اما دستاوردهای کیمیاگران در این راه به اندوخته‌های گرانبهایی تبدیل شد که پایه‌گذار شیمی مدرن گردید. نظریه اتمی پایه و اساس علم شیمی است. این تئوری بیان می‌دارد که تمام مواد از واحدهای بسیار کوچکی به نام اتم تشکیل شده‌اند. یکی از اصول و قوانینی که در مطرح شدن شیمی به عنوان یک علم تأثیر به‌سزایی داشته، اصل بقای جرم است. این قانون بیان می‌کند [۱] که در طول انجام یک واکنش شیمیایی [۲،۳] معمولی، مقدار ماده تغییر نمی‌کند. (امروزه فیزیک مدرن ثابت کرده که در واقع این انرژی است که بدون تغییر می‌ماند و همچنین انرژی و جرم با یکدیگر رابطه دارند).

References:

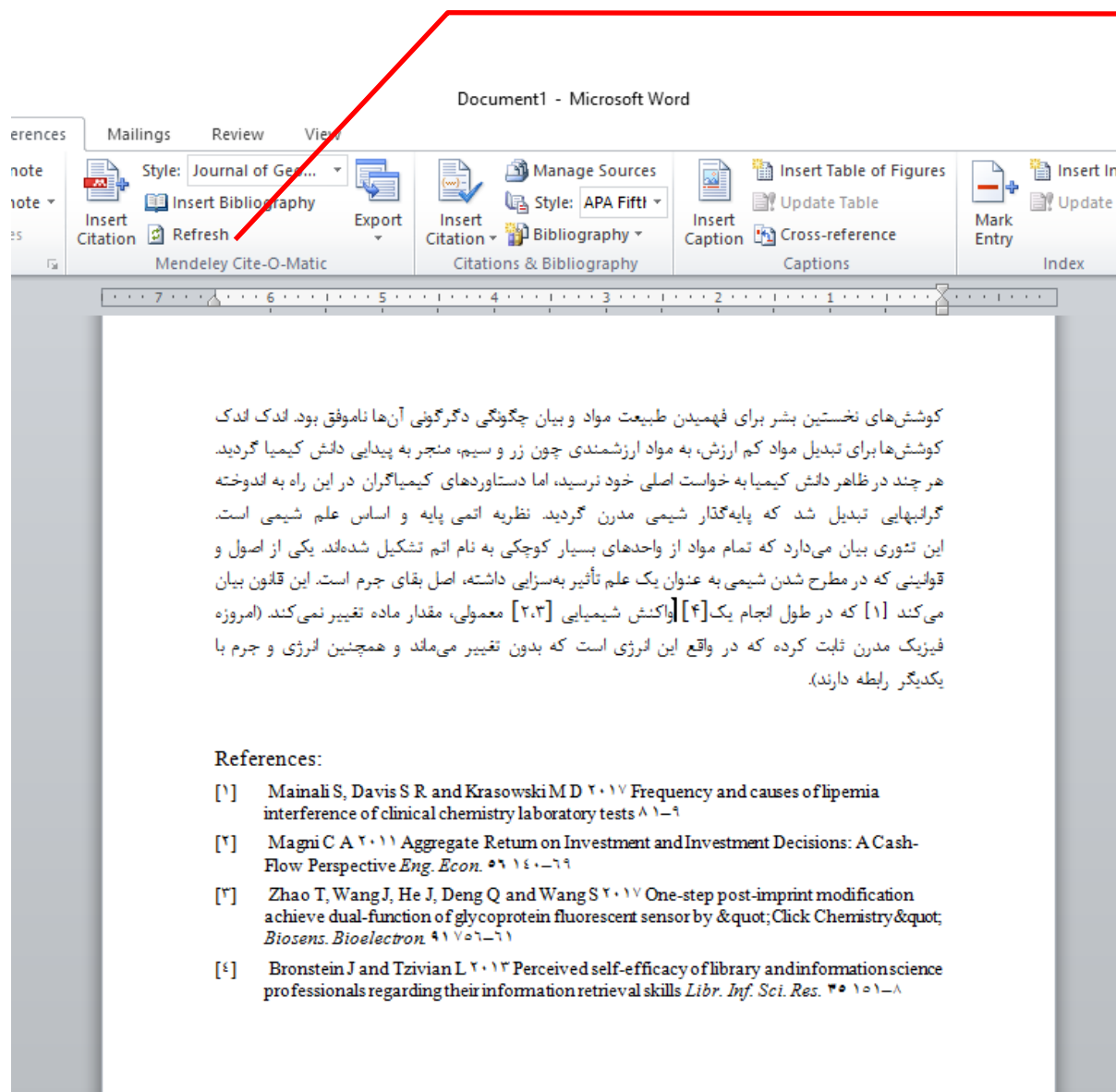
- [۱] Mainali S, Davis S R and Krasowski M D ۲۰۱۷ Frequency and causes of lipemia interference of clinical chemistry laboratory tests ۸ ۱-۹
- [۲] Magni C A ۲۰۱۱ Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective *Eng. Econ.* ۵۶ ۱۴۰-۶۹
- [۳] Zhao T, Wang J, He J, Deng Q and Wang S ۲۰۱۷ One-step post-imprint modification achieve dual-function of glycoprotein fluorescent sensor by "Click Chemistry" *Biosens. Bioelectron.* ۹۱ ۷۵۶-۶۱
- [۴] Bronstein J and Tzivian L ۲۰۱۳ Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills *Libr. Inf. Sci. Res.* ۳۵ ۱۵۱-۸

کوشش‌های نخستین بشر برای فهمیدن طبیعت مواد و بیان چگونگی دگرگونی آن‌ها ناموفق بود. اندک اندک کوشش‌ها برای تبدیل مواد کم ارزش، به مواد ارزشمندی چون زر و سیم، منجر به پیدایی دانش کیمیا گردید. هر چند در ظاهر دانش کیمیا به خواست اصلی خود نرسید، اما دستاوردهای کیمیاگران در این راه به اندوخته‌های گرانبهایی تبدیل شد که پایه‌گذار شیمی مدرن گردید. نظریه اتمی پایه و اساس علم شیمی است. این تئوری بیان می‌دارد که تمام مواد از واحدهای بسیار کوچکی به نام اتم تشکیل شده‌اند. یکی از اصول و قوانینی که در مطرح شدن شیمی به عنوان یک علم تأثیر به‌سزایی داشته، اصل بقای جرم است. این قانون بیان می‌کند [۱] که در طول انجام یک واکنش شیمیایی [۲،۳] معمولی، مقدار ماده تغییر نمی‌کند. (امروزه فیزیک مدرن ثابت کرده که در واقع این انرژی است که بدون تغییر می‌ماند [۴] و همچنین انرژی و جرم با یکدیگر رابطه دارند).

References:

- [۱] Mainali S, Davis S R and Krasowski M D ۲۰۱۷ Frequency and causes of lipemia interference of clinical chemistry laboratory tests ۸ ۱-۹
- [۲] Magni C A ۲۰۱۱ Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective *Eng. Econ.* ۵۶ ۱۴۰-۶۹
- [۳] Zhao T, Wang J, He J, Deng Q and Wang S ۲۰۱۷ One-step post-imprint modification achieve dual-function of glycoprotein fluorescent sensor by "Click Chemistry" *Biosens. Bioelectron.* ۹۱ ۷۵۶-۶۱
- [۴] Bronstein J and Tzivian L ۲۰۱۳ Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills *Libr. Inf. Sci. Res.* ۳۵ ۱۵۱-۸

ایجاد استناد در داخل کار پژوهشی و پایان نامه (ادامه)



۱- برای حل این مشکل به زبانه References رفته و روی گزینه Refresh کلیک کنید

۲- نتیجه کار بدین شکل می شود

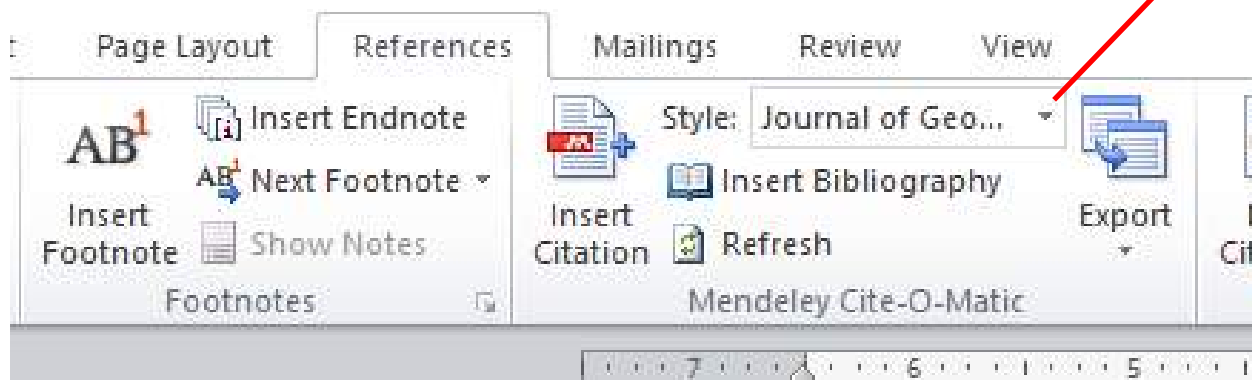
کوشش‌های نخستین بشر برای فهمیدن طبیعت مواد و بیان چگونگی دگرگونی آن‌ها ناموفق بود. اندک اندک کوشش‌ها برای تبدیل مواد کم ارزش، به مواد ارزشمندی چون زر و سیم، منجر به پیدایی دانش کیمیا گردید. هر چند در ظاهر دانش کیمیا به خواست اصلی خود نرسید، اما دستاوردهای کیمیاگران در این راه به اندوخته‌های گرانبهای تبدیل شد که پایه‌گذار شیمی مدرن گردید. نظریه اتمی پایه و اساس علم شیمی است. این تئوری بیان می‌دارد که تمام مواد از واحدهای بسیار کوچکی به نام اتم تشکیل شده‌اند. یکی از اصول و قوانینی که در مطرح شدن شیمی به عنوان یک علم تأثیر به‌سزایی داشته، اصل بقای جرم است. این قانون بیان می‌کند [۱] که در طول انجام یک [۲] واکنش شیمیایی [۳،۴] معمولی، مقدار ماده تغییر نمی‌کند. (امروزه فیزیک مدرن ثابت کرده که در واقع این انرژی است که بدون تغییر می‌ماند و همچنین انرژی و جرم با یکدیگر رابطه دارند).

References:

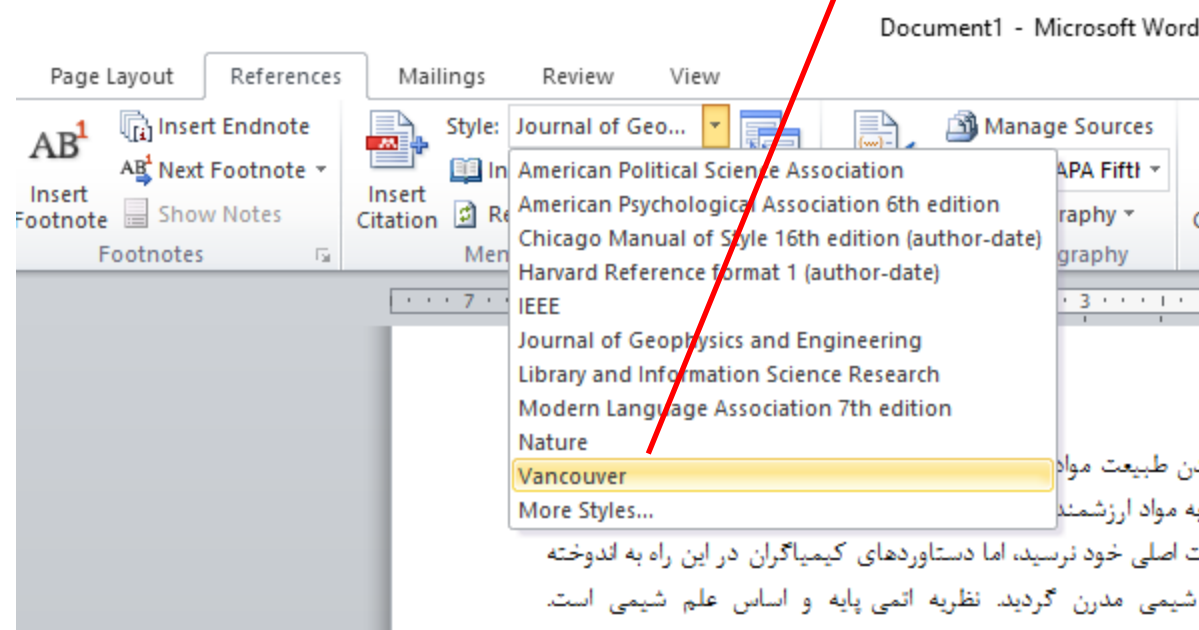
- [۱] Mainali S, Davis S R and Krasowski M D ۲۰۱۷ Frequency and causes of lipemia interference of clinical chemistry laboratory tests ۸ ۱-۹
- [۲] Bronstein J and Tzivian L ۲۰۱۳ Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills *Libr. Inf. Sci. Res.* ۳۵ ۱۵۱-۸
- [۳] Magni C A ۲۰۱۱ Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective *Eng. Econ.* ۵۶ ۱۴۰-۶۹
- [۴] Zhao T, Wang J, He J, Deng Q and Wang S ۲۰۱۷ One-step post-imprint modification achieve dual-function of glycoprotein fluorescent sensor by "Click Chemistry" *Biosens. Bioelectron.* ۹۱ ۷۵۶-۶۱

ایجاد استناد در داخل کار پژوهشی و پایان نامه (ادامه)

۱- از این قسمت می‌توانید شیوه استناددهی خود را عوض کنید پس روی علامت مثلث کلیک کنید تا منوی آن باز شود



۲- به عنوان مثال در این لیست شیوه استناددهی Vancouver را انتخاب می‌کنیم



ایجاد استناد در داخل کار پژوهشی و پایان نامه (ادامه)

تغییرات ایجا شده در شیوه استناددهی ونکوور

کوشش‌های نخستین بشر برای فهمیدن طبیعت مواد و بیان چگونگی دگرگونی آن‌ها ناموفق بود. اندک اندک کوشش‌ها برای تبدیل مواد کم ارزش، به مواد ارزشمندی چون زر و سیم، منجر به پیدایی دانش کیمیا گردید. هر چند در ظاهر دانش کیمیا به خواست اصلی خود نرسید، اما دستاوردهای کیمیاگران در این راه به اندوخته‌های گرانبهای تبدیل شد که پایه‌گذار شیمی مدرن گردید. نظریه اتمی پایه و اساس علم شیمی است. این تئوری بیان می‌دارد که تمام مواد از واحدهای بسیار کوچکی به نام اتم تشکیل شده‌اند. یکی از اصول و قوانینی که در مطرح شدن شیمی به عنوان یک علم تأثیر به‌سزایی داشته، اصل بقای جرم است. این قانون بیان می‌کند (۱) که در طول انجام یک واکنش شیمیایی (۲،۴) معمولی، مقدار ماده تغییر نمی‌کند. (امروزه فیزیک مدرن ثابت کرده که در واقع این انرژی است که بدون تغییر می‌ماند و همچنین انرژی و جرم با یکدیگر رابطه دارند).

تغییرات ایجا شده در شیوه استناددهی APA

کوشش‌های نخستین بشر برای فهمیدن طبیعت مواد و بیان چگونگی دگرگونی آن‌ها ناموفق بود. اندک اندک کوشش‌ها برای تبدیل مواد کم ارزش، به مواد ارزشمندی چون زر و سیم، منجر به پیدایی دانش کیمیا گردید. هر چند در ظاهر دانش کیمیا به خواست اصلی خود نرسید، اما دستاوردهای کیمیاگران در این راه به اندوخته‌های گرانبهای تبدیل شد که پایه‌گذار شیمی مدرن گردید. نظریه اتمی پایه و اساس علم شیمی است. این تئوری بیان می‌دارد که تمام مواد از واحدهای بسیار کوچکی به نام اتم تشکیل شده‌اند. یکی از اصول و قوانینی که در مطرح شدن شیمی به عنوان یک علم تأثیر به‌سزایی داشته، اصل بقای جرم است. این قانون بیان می‌کند (Mainali, Davis, & Krasowski, 2017) که در طول انجام یک واکنش شیمیایی (Magni, 2011; Zhao, Wang, He, Deng, & Wang, 2013; Tzivian, 2017) معمولی، مقدار ماده تغییر نمی‌کند. (امروزه فیزیک مدرن ثابت کرده که در واقع این انرژی است که بدون تغییر می‌ماند و همچنین انرژی و جرم با یکدیگر رابطه دارند).

References:

1. Mainali S, Davis SR, Krasowski MD. Frequency and causes of lipemia interference of clinical chemistry laboratory tests. Elsevier B.V.; 2017 Aug 1; 8: 1-9.
2. Bronstein J, Tzivian L. Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills. Libr Inf Sci Res [Internet]. Elsevier Inc.; 2013; 35(2): 101-8. Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/j.lisr.2012.11.005>
3. Magni CA. Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective. Eng Econ. 2011; 56: 140-169.
4. Zhao T, Wang J, He J, Deng Q, Wang S. One-step post-imprint modification achieve dual-function of glycoprotein fluorescent sensor by "Click Chemistry"; Biosens Bioelectron. 2017; 91: 756-761.

References:

- Bronstein, J., & Tzivian, L. (2013). Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills. *Library and Information Science Research, 35*(2), 151-158. <http://doi.org/10.1016/j.lisr.2012.11.005>
- Magni, C. A. (2011). Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective. *The Engineering Economist, 56*, 140-169. <http://doi.org/10.1080/0013791X.2011.573617>
- Mainali, S., Davis, S. R., & Krasowski, M. D. (2017). Frequency and causes of lipemia interference of clinical chemistry laboratory tests, *8*, 1-9. <http://doi.org/10.1016/j.plabm.2017.02.001>
- Zhao, T., Wang, J., He, J., Deng, Q., & Wang, S. (2017). One-step post-imprint modification achieve dual-function of glycoprotein fluorescent sensor by "Click Chemistry"; *Biosensors and Bioelectronics, 91*, 756-761. <http://doi.org/10.1016/j.bios.2017.01.046>

تغیر شیوه استناددهی

اگر شیوه استناددهی شما در لیست موجود نبود روی گزینه **More Styles** کلیک نمایید

Document1 - Microsoft Word

File Home Insert Page Layout References Mailings Review View

Style: Vancouver

American Political Science Association
American Psychological Association 6th edition
Chicago Manual of Style 16th edition (author-date)
Harvard Reference format 1 (author-date)
IEEE
Journal of Geophysics and Engineering
Library and Information Science Research
Modern Language Association 7th edition
Nature
Vancouver
More Styles...

کوشش‌های نخستین بشر برای فهمیدن طبیعت مواد کوشش‌ها برای تبدیل مواد کم ارزش، به مواد ارزشمند هر چند در ظاهر دانش کیمیا به خواست اصلی خود نرسید، اما دستاوردهای کیمیاگران در این راه به اندوخته گرانبهایی تبدیل شد که پایه‌گذار شیمی مدرن گردید. نظریه اتمی پایه و اساس علم شیمی است. این تئوری بیان می‌دارد که تمام مواد از واحدهای بسیار کوچکی به نام اتم تشکیل شده‌اند. یکی از اصول و قوانینی که در مطرح شدن شیمی به عنوان یک علم تأثیر به‌سزایی داشته، اصل بقای جرم است. این قانون بیان می‌کند (۱) که در طول انجام یک واکنش شیمیایی (۳.۴) معمولی، مقدار ماده تغییر نمی‌کند. (امروزه فیزیک مدرن ثابت کرده که در واقع این انرژی است که بدون تغییر می‌ماند و همچنین انرژی و جرم با یکدیگر رابطه دارند).

References:

1. Mainali S, Davis SR, Krasowski MD. Frequency and causes of lipemia interference of clinical chemistry laboratory tests. Elsevier B.V.; ۲۰۱۷ Aug ۱;۸:۱-۹.
2. Bronstein J, Tzivian L. Perceived self-efficacy of library and information science professionals regarding their information retrieval skills. Libr Inf Sci Res [Internet]. Elsevier Inc.; ۲۰۱۳;۳۵(۲):۱۵۱-۸. Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/j.lisr.2012.11.005>
3. Magni CA. Aggregate Return on Investment and Investment Decisions: A Cash-Flow Perspective. Eng Econ. ۲۰۱۱;۵۶:۱۴۰-۶۹.
4. Zhao T, Wang J, He J, Deng Q, Wang S. One-step post-imprint modification achieve dual-function of glycoprotein fluorescent sensor by "Click Chemistry". Biosens Bioelectron. ۲۰۱۷;۹۱:۷۵۶-۶۱.

Page: 1 of 1 Words: 248 English (U.S.) 80%

تغیر شیوه استناددهی (ادامه)

به زبانه Get More Styles
رفته و در کادر جستجو عنوان
نشریه مورد نظر خود که
می خواهید مقاله را برای آن
ارسال کنید وارد نمایید

Mendeley Desktop

File Edit View Tools Help

Add Files Folders Related Share Sync

Search...

amoozesh AM

Mendeley

- Literature Search
- Mendeley Suggest

My Library

- All Documents
- Recently Added
- Recently Read
- Favorites
- Needs Review
- My Publications
- Chemistry
- Mathematics
- Physics
- Create Folder...

Groups

Filter by Authors

- All
- Abbott, M M
- Adebayo, A.O.
- Adegbenjo, A.A.
- Alabi, J.O.
- Albu, Mihaela
- Arapakis, I
- Aresta, Michele
- Bamgbose, A.M.
- Bhattacharjee, Rameswar
- Briggs, G Andrew D
- Bronstein, Jenny
- Chandak, M. B.
- Chavhan, Nekita
- Chowdhury, Chandra
- Dallas_Rapaciote

All Documents

Citation Styles

Installed Get More Styles Abbreviations About

Download Style: Enter URL

Download

Done

Details Notes Contents

Type: Journal Article

Electronic Information Services and Bibliographic Retrieval Education Programs at King Fahd University of Petroleum and Minerals Lib...

Authors: A. KANAMUGIRE

View research catalog entry for this paper

Journal: *The International Information & Library Review*

Year: 1996

Volume: 28

Issue: 3

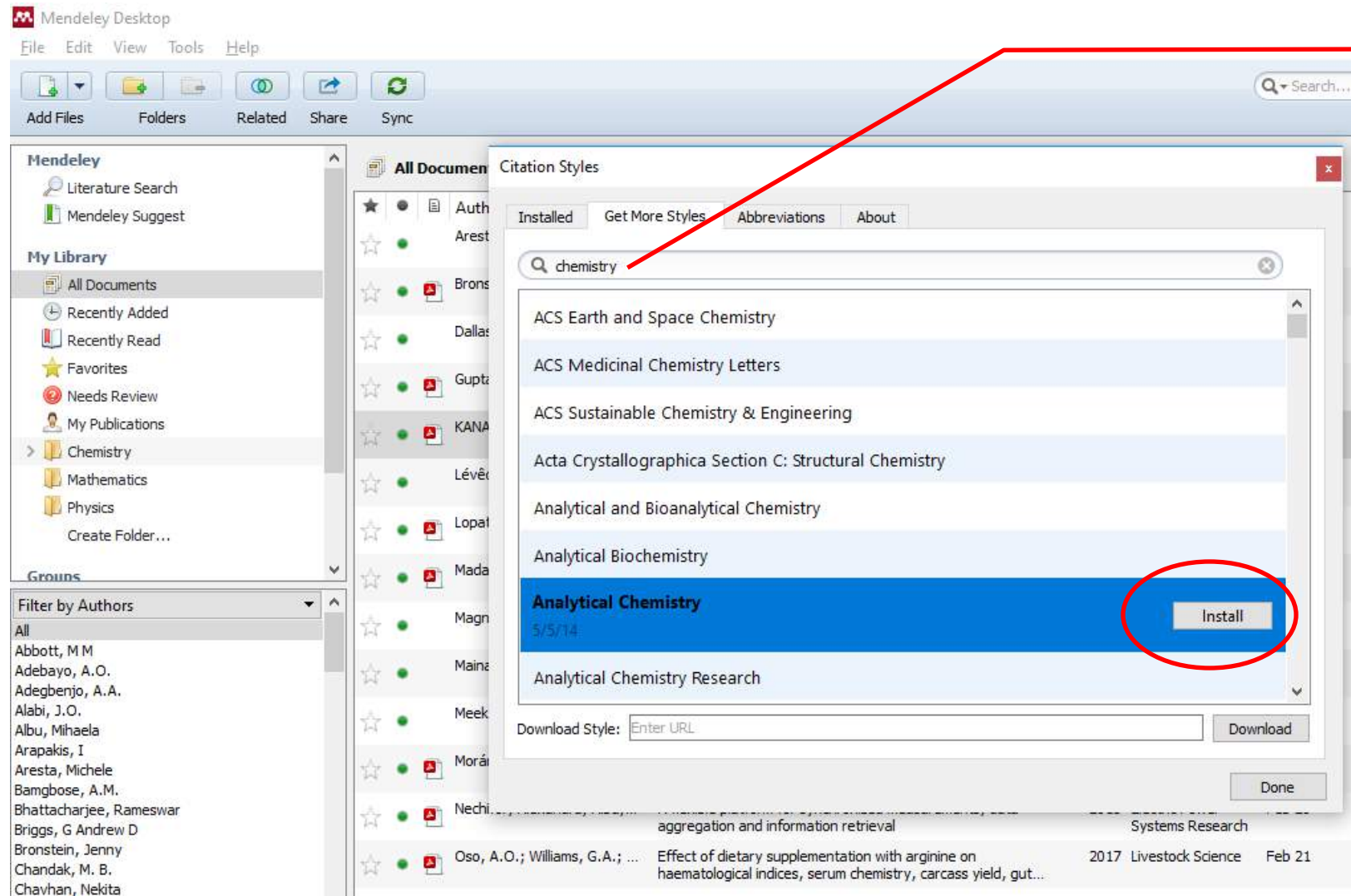
Pages: 233-248

Abstract:

The article reviews various definitions of information literacy and discusses a study conducted at the King Fahd University of Petroleum and Minerals (KFUPM) Library to reassess the need for information literacy, to identify factors which influenced non-attendance, to evaluate the impact of the program, and comments and suggestions used. The major findings include: there is a dire need for information literacy; participants found the programs useful; and one-on-one method coupled with seminars were more effective and more preferred by the participants. The article

aggregation and information retrieval	Systems Research		
Oso, A.O.; Williams, G.A.; ...	Effect of dietary supplementation with arginine on haematological indices, serum chemistry, carcass yield, gut...	2017	Livestock Science Feb 21
Pratik, Saied Md; Chowdhur...	Pseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide (CPseudo Jahn-Teller distortion for a tricyclic carbon sulfide...	2015	Chemical Physics Feb 19

تغیر شیوه استناددهی (ادامه)



بعد از وارد کردن بخشی از عنوان نشریه لیستی در کادر پایین آن ظاهر می شود و از میان آنها شیوه مورد نظر خود را انتخاب کرده و روی گزینه **Install** کلیک کنید

تغیر شیوه استناددهی (ادامه)

Mendeley Desktop

File Edit View Tools Help

Add Files Folders Related Share Sync

Mendeley

- Literature Search
- Mendeley Suggest

My Library

- All Documents
- Recently Added
- Recently Read
- Favorites
- Needs Review
- My Publications
- Chemistry
- Mathematics
- Physics
- Create Folder...

Groups

Filter by Authors

- All
- Abbott, M M
- Adebayo, A.O.
- Adegbenjo, A.A.
- Alabi, J.O.
- Albu, Mihaela
- Arapakis, I
- Aresta, Michele
- Bamgbose, A.M.
- Bhattacharjee, Rameswar
- Briggs, G Andrew D
- Bronstein, Jenny

Citation Styles

Installed Get More Styles Abbreviations About

Search my citation styles

American Medical Association	Update Available
American Political Science Association	
American Psychological Association 6th edition	Selected
American Sociological Association	Update Available
Analytical Chemistry 5/5/14	Use this Style
Chicago Manual of Style 16th edition (author-date)	Update Available
Chicago Manual of Style 16th edition (full note)	Update Available

Include URLs and Date Accessed in Bibliographies: For All Document Types

Citation and Bibliography Language: Default

Done

به زبانه **Installed** رفته و شیوه استناد خود را انتخاب کرده و روی گزینه **Use this Style** کلیک کنید و در نهایت روی **Done** کلیک کنید تا شیوه استناد شما تغییر کند

کوشش‌های نخستین بشر برای فهمیدن طبیعت مواد و بیان چگونگی دگرگونی آن‌ها ناموفق بود. اندک اندک کوشش‌ها برای تبدیل مواد کم ارزش، به مواد ارزشمندی چون زر و سیم، منجر به پیدایی دانش کیمیا گردید. هر چند در ظاهر دانش کیمیا به خواست اصلی خود نرسید، اما دستاوردهای کیمیاگران در این راه به اندوخته‌های گرانبهایی تبدیل شد که پایه‌گذار شیمی مدرن گردید. نظریه اتمی پایه و اساس علم شیمی است. این تئوری بیان می‌دارد که تمام مواد از واحدهای بسیار کوچکی به نام اتم تشکیل شده‌اند. یکی از اصول و قوانینی که در مطرح شدن شیمی به عنوان یک علم تأثیر به‌سزایی داشته، اصل بقای جرم است. این قانون بیان می‌کند¹ که در طول انجام یک واکنش شیمیایی^{2,4} معمولی، مقدار ماده تغییر نمی‌کند. (امروزه فیزیک مدرن ثابت کرده که در واقع این انرژی است که بدون تغییر می‌ماند و همچنین انرژی و جرم با یکدیگر رابطه دارند).

References:

- (1) Maimali, S.; Davis, S. R.; Krasowski, M. D. **2017**, *8*, 1–9.
- (2) Bronstein, J.; Tzivian, L. *Libr. Inf. Sci. Res.* **2013**, *35* (2), 151–158.
- (3) Magni, C. A. *Eng. Econ.* **2011**, *56*, 140–169.
- (4) Zhao, T.; Wang, J.; He, J.; Deng, Q.; Wang, S. *Biosens. Bioelectron.* **2017**, *91*, 756–761.

Export و Import کردن در نرم افزار مندلی

اگر در نرم افزاری دیگر غیر از مندلی کتابخانه‌ای دارید که می‌خواهید به نرم افزار مندلی انتقال دهید در نرم افزار مربوطه فایل خروجی را ایجاد و از گزینه **Import** آنرا به مندلی انتقال بدهید

منبع مورد نظر خود را انتخاب کنید و به منوی **File** بروید و برای گرفتن فایل خروجی از منبع مورد نظر یا کتابخانه خود در مندلی و استفاده از آن در دیگر نرم افزارهای استناددهی، روی گزینه **Export** کلیک نمایید

The screenshot shows the Mendeley Desktop application window. The 'File' menu is open, displaying options such as 'Add Files...', 'Import...', 'Export...', and 'Synchronize Library'. The main window displays a list of documents with columns for Title, Year, Published In, and Added. The selected document is 'A new fuzzy logic based ranking function for efficient Information Retrieval system' by Y. Gupta, A. Saini, and A. Saxena, published in 2015 in 'Expert Systems with Applications'. The right-hand pane shows the details of this document, including its type (Journal Article), authors, journal name, volume, issue, pages, and an abstract.

Title	Year	Published In	Added
ارائه یک مدل عمومی جدید برای برآورد تابش خورشیدی در مناطق خشک و نیمه خشک ایران	2016	خشکیوم	3:31pm
Numerical investigation of coal flamelet characteristics in a laminar counterflow with detailed chemistry	2017	Fuel	Feb 21
Effect of dietary supplementation with arginine on haematological indices, serum chemistry, carcass yield, gut m...	2017	Livestock Science	Feb 21
A new fuzzy logic based ranking function for efficient Information Retrieval system	2015	Expert Systems with Applications	Feb 20

ارسال منابع از طریق ایمیل

Mendeley Desktop

File Edit View Tools Help

- Add Files... Ctrl+O
- Add Folder... Ctrl+Shift+O
- Watch Folder...
- Add Entry Manually...
- Import...
- Export... Ctrl+E
- Send by E-mail...**
- Merge Documents
- Delete Documents
- Remove from Folder
- Rename Document Files...
- Synchronize Library F5
- Sign Out (amoozeshemendeley@gmail.com)
- Quit Ctrl+Q

Title	Year	Published In	Added
ارائه یک مدل عمومی جدید برای برآورد تابش خورشیدی در مناطق خشک و نیمه خشک ایران	2016	خشکیوم	3:31pm
Numerical investigation of coal flamelet characteristics in a laminar counterflow with detailed chemistry	2017	Fuel	Feb 21
Effect of dietary supplementation with arginine on haematological indices, serum chemistry, carcass yield, gut m...	2017	Livestock Science	Feb 21
A new fuzzy logic based ranking function for efficient Information Retrieval system	2015	Expert Systems with Applications	Feb 20

2 documents selected
Edits will affect all selected documents.

Merge Documents

Type: Journal Article

Title

Authors: Authors

Journal:

Year:

Volume:

Issue:

Pages:

Abstract:

Tags:

Author Keywords:

URL:

Add URL...

Catalog IDs

ArXiv ID:

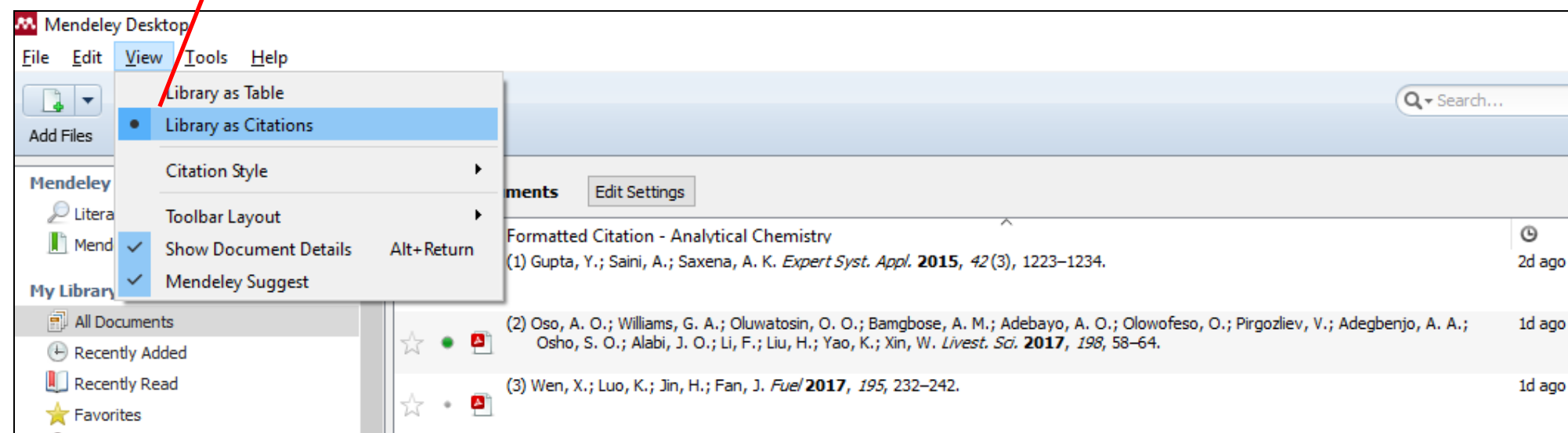
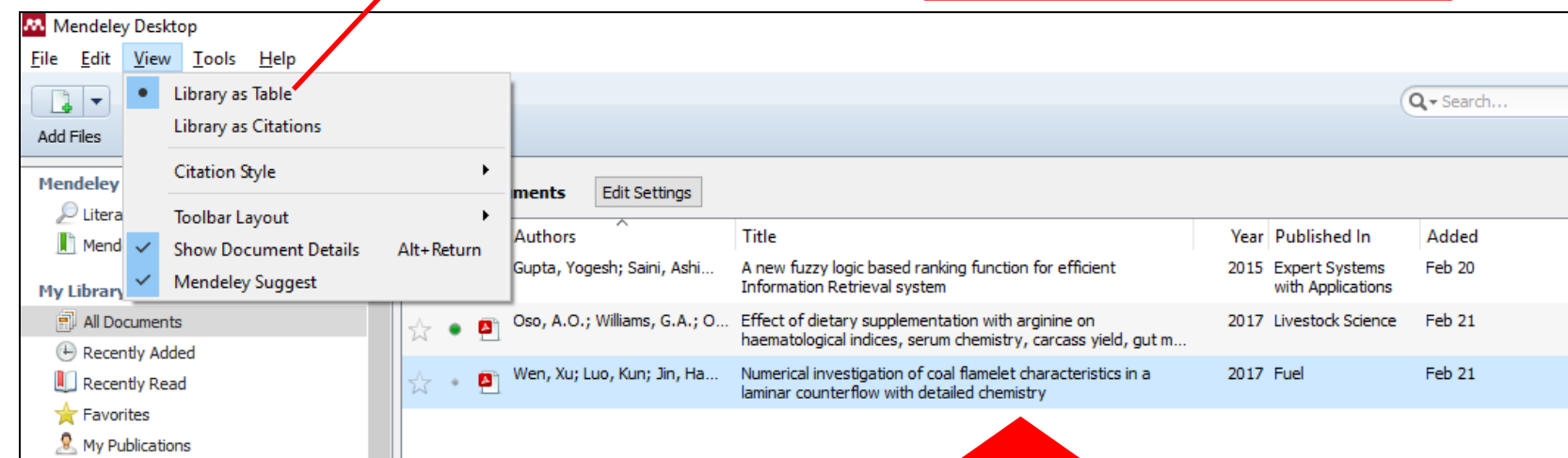
2 of 4 documents selected

برای ارسال منابع به دوستان
و همکاران خود آنها را
انتخاب کنید و به منوی **File**
رفته و روی گزینه
Send by E-mail
کلیک نمایید

زبانہ View

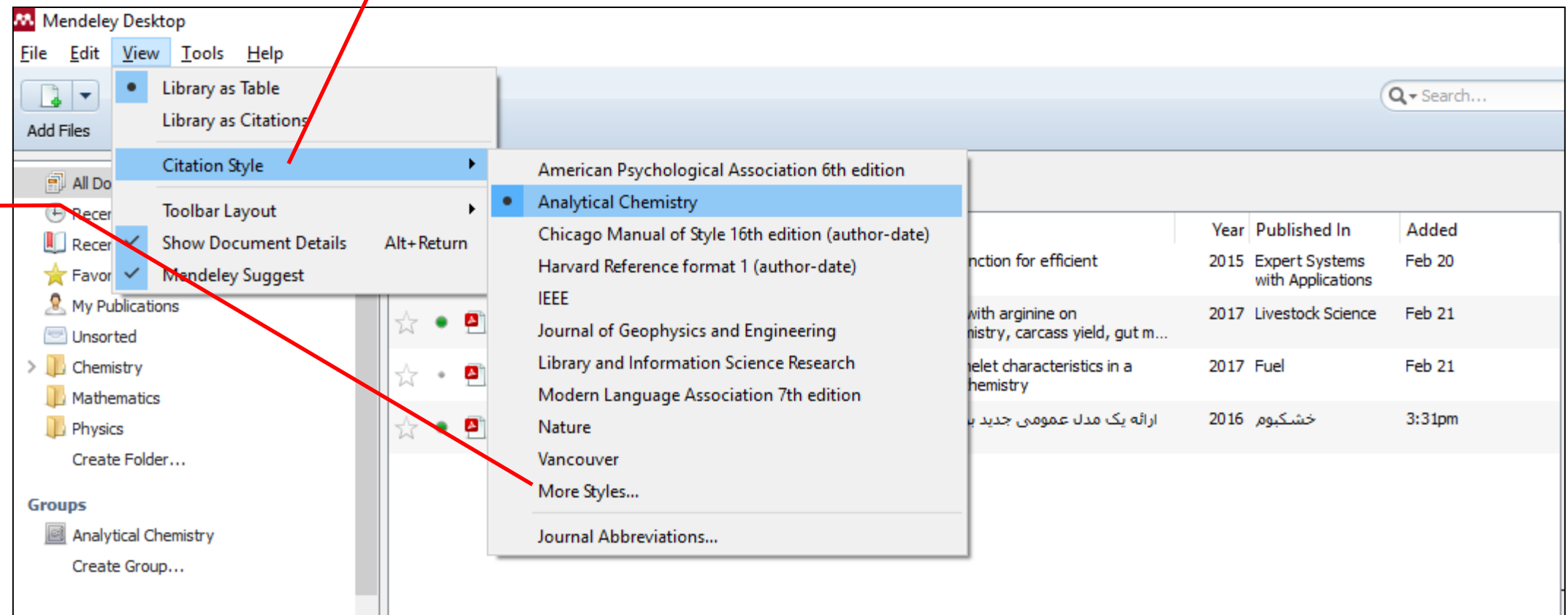
دو گزینه اول برای شیوه نمایش منابع در صفحه مندی هستند که در این تصویر در حالت **Library as Table** هست

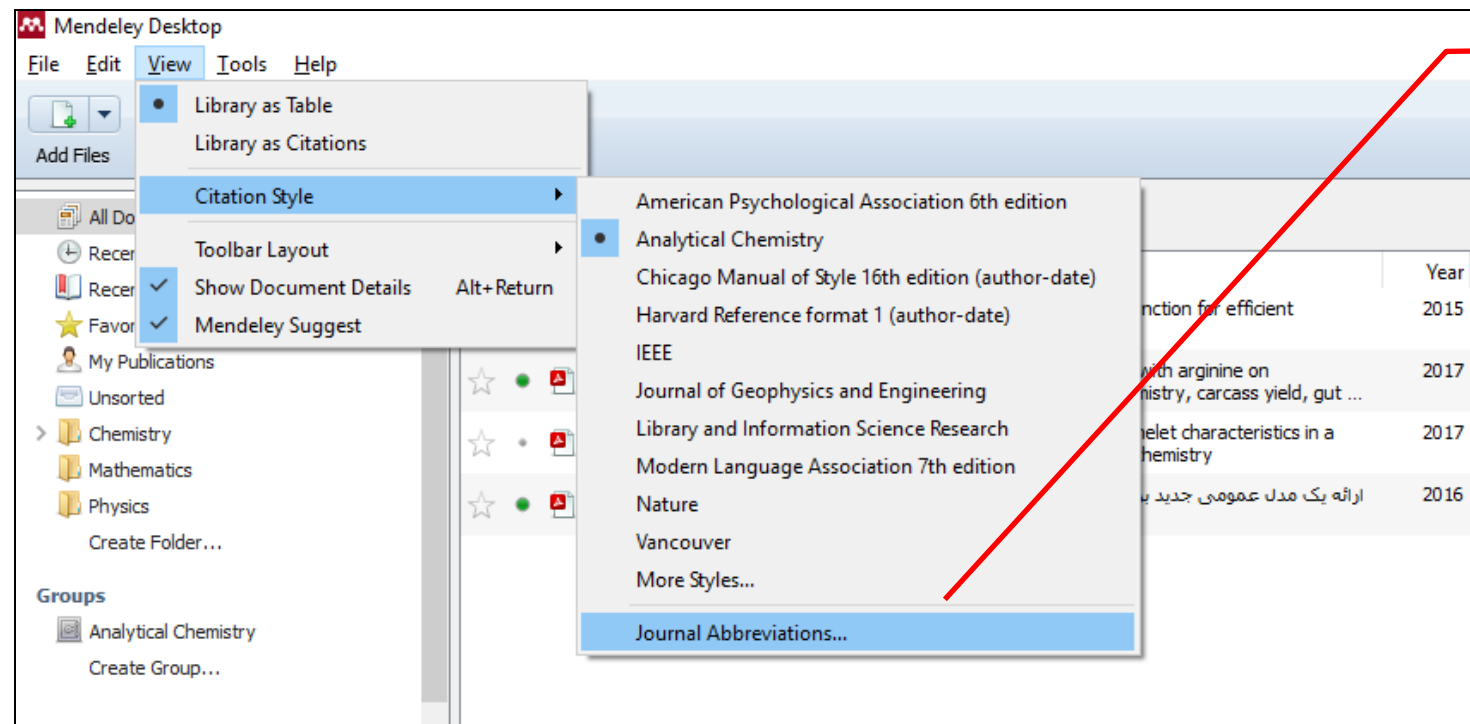
در این تصویر شیوه نمایش اطلاعات در حالت **Library as Citations** می باشد



در گزینه Citation Style
تعدادی از شیوه‌های استناددهی
را ملاحظه می‌نمایید

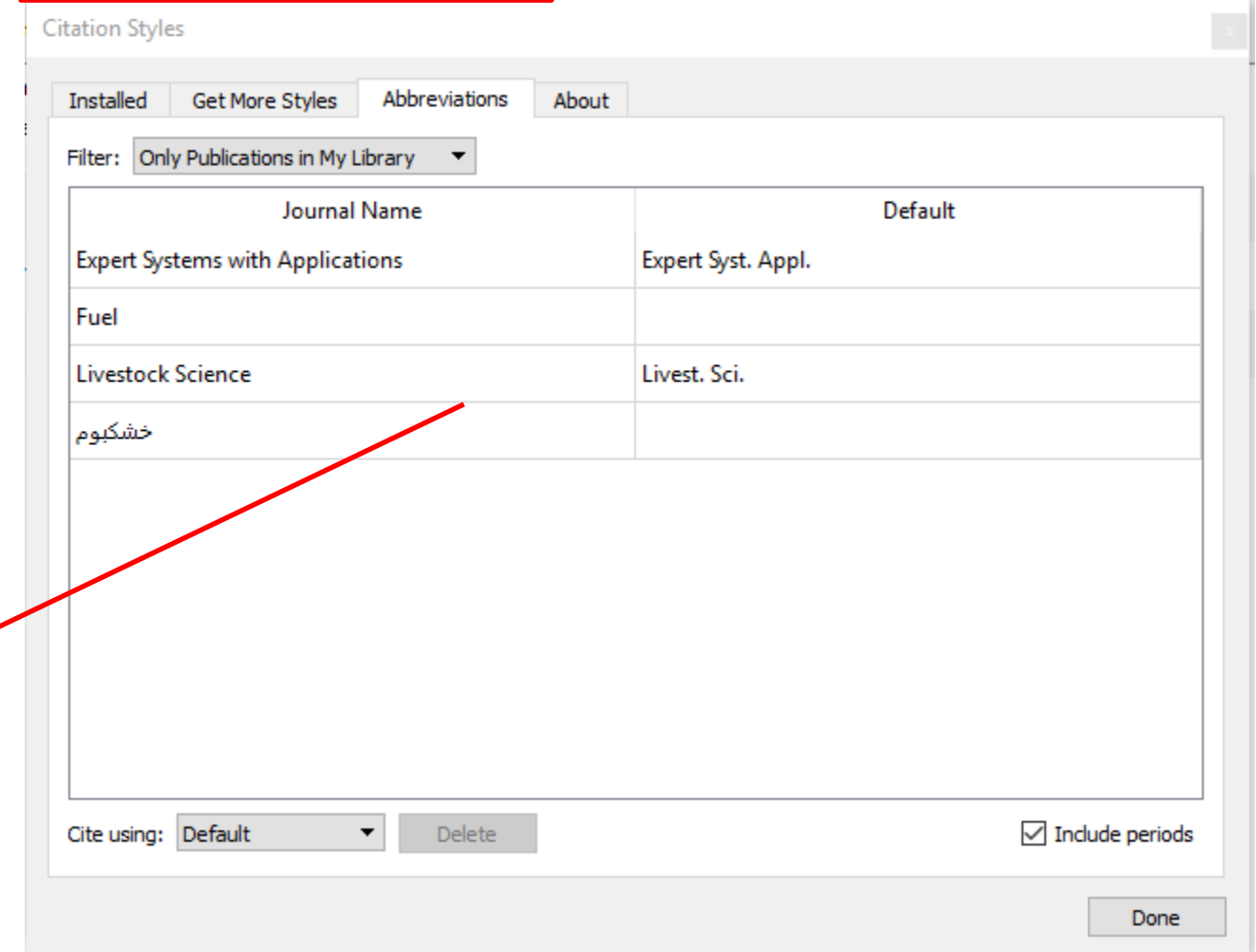
جهت دریافت و نصب شیوه‌های
بیشتر روی گزینه
More Styles
کلیک نمایید. در اسلایدهای
قبل این کار را از محیط ورد
انجام دادیم.

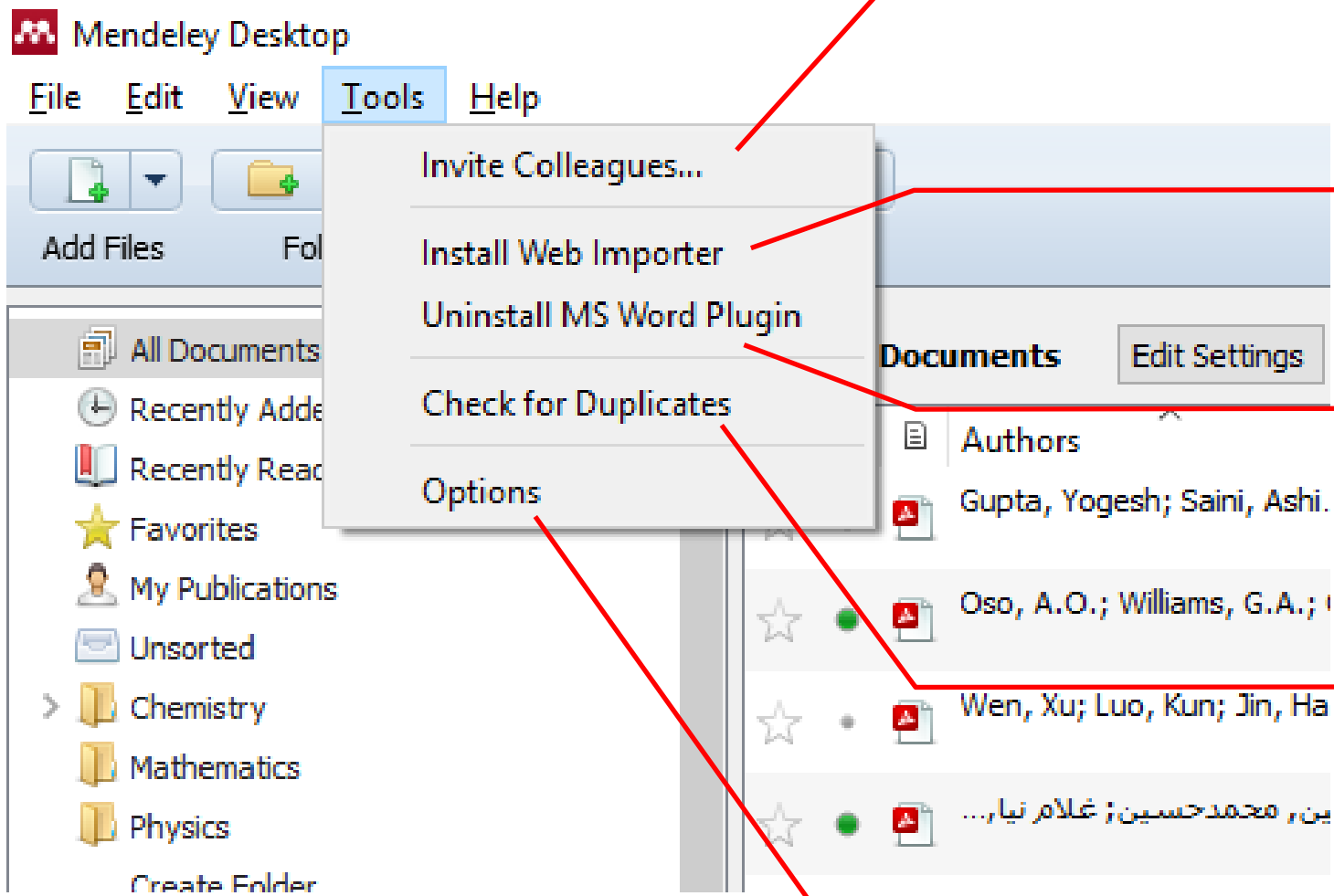




با کلیک روی این گزینه لیست نشریاتی را که منابع داخل نرم افزار به آنها تعلق دارند را به همراه علامت اختصاری آنها در صورت وجود در اختیار شما قرار می دهد

لیست نشریات و علامت اختصاری آنها





در این زبانہ می توانید از گزینه **Invite Colleagues...** برای دعوت کردن همکاران و محققین در حوزه کاری خود برای پیوستن به همدیگر استفاده نمایید

این گزینه برای نصب **Web Importer** می باشد که در اسلایدهای قبل آموزش داده شد

در اسلایدهای قبل از این گزینه اقدام به نصب پلاگین مندلی در نرم افزار ورد کردید و در حال حاضر به **Uninstall MS Word Plugin** تغییر پیدا کرده و با کلیک روی آن گزینه ایجاد شده در ورد واقع در زبانہ **References** حذف می گردد.

از این گزینه می توانید برای پیدا کردن رکوردهای تکراری داخل نرم افزار استفاده کنید و اقدام به حذف آنها نمایید

با کلیک روی گزینه **Options** پنجره ای برای شما باز می شود که امکانات آن در اسلاید بعد آموزش داده می شود

با کلیک روی زبانہ **General** میزان استفاده از حساب کاربری شما نمایش داده می شود

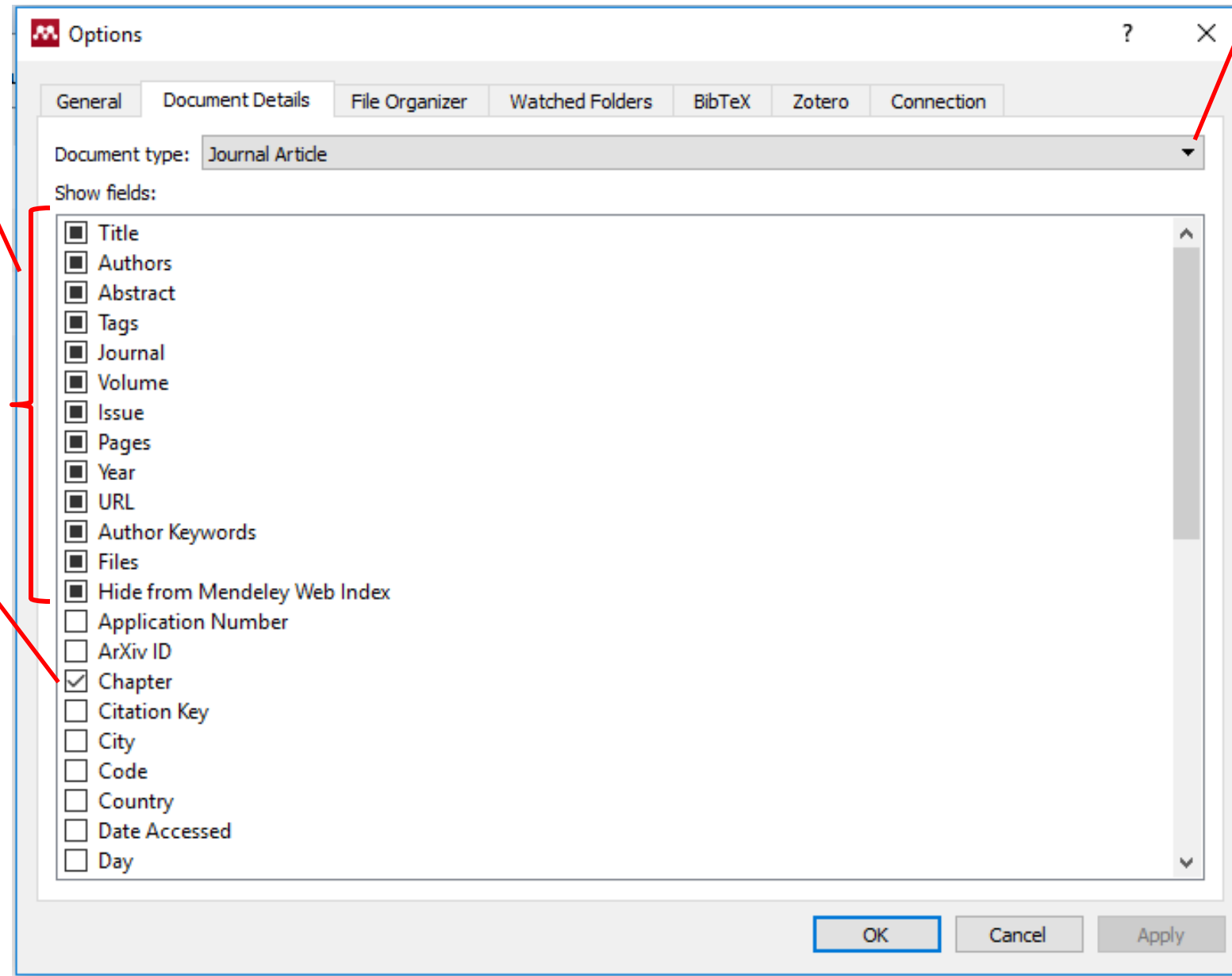
هنگامی که از نسخه رایگان مندلی استفاده می کنید، ۲ گیگ فضای وب شخصی به شما تعلق می گیرد. برای دریافت فضای بیشتر و قابلیت افزایش تعداد گروه ها و اعضای خود، باید حساب کاربری خود را ارتقا دهید.

حدود ۱۰۰ مگابایت فضا در وب برای اشتراک منابع به شما اختصاص داده می شود

در این قسمت گروهی را که ایجاد کرده اید و فضای استفاده شده و تعداد اعضای گروه را می توانید ببینید. در نسخه رایگان می توانید تا ۲۵ نفر را به گروه خود دعوت نمایید

The screenshot shows the 'Options' dialog box with the 'General' tab selected. The 'Account Usage' section contains a message: 'For more Web Space, restricted groups and members, please upgrade your account.' Below this, there are two progress bars: 'Personal Web Space' showing 6 MB / 2 GB and 'Shared Web Space' showing 0 MB / 100 MB. A table titled 'Restricted groups that you own' lists one group: 'Analytical Chemistry' with 0 MB of web space and 1/25 members. At the bottom, under 'Reading preferences', there is a checkbox for 'Automatically mark documents as read' which is currently unchecked. The dialog has 'OK', 'Cancel', and 'Apply' buttons at the bottom right.

زبانہ Tools



۱- با کلیک روی علامت مثلث منوی پرده کرکره‌ای را باز کنید و به انتخاب نوع مدرک خود بنمایید.

۲- همانگونه که مشاهده می‌کنید برخی از گزینه‌ها بصورت پیش‌فرض انتخاب شده‌اند.

۳- می‌توانید با انتخاب گزینه‌های بیشتر اقدام به ایجاد آن فیلد در پانل **Details** بکنید تا اطلاعات آن نمایش داده شود

با کلیک روی زبانہ File Organizer می توانید برای سازماندهی منابع و مراجع خود در مندلی اقدام نمایید

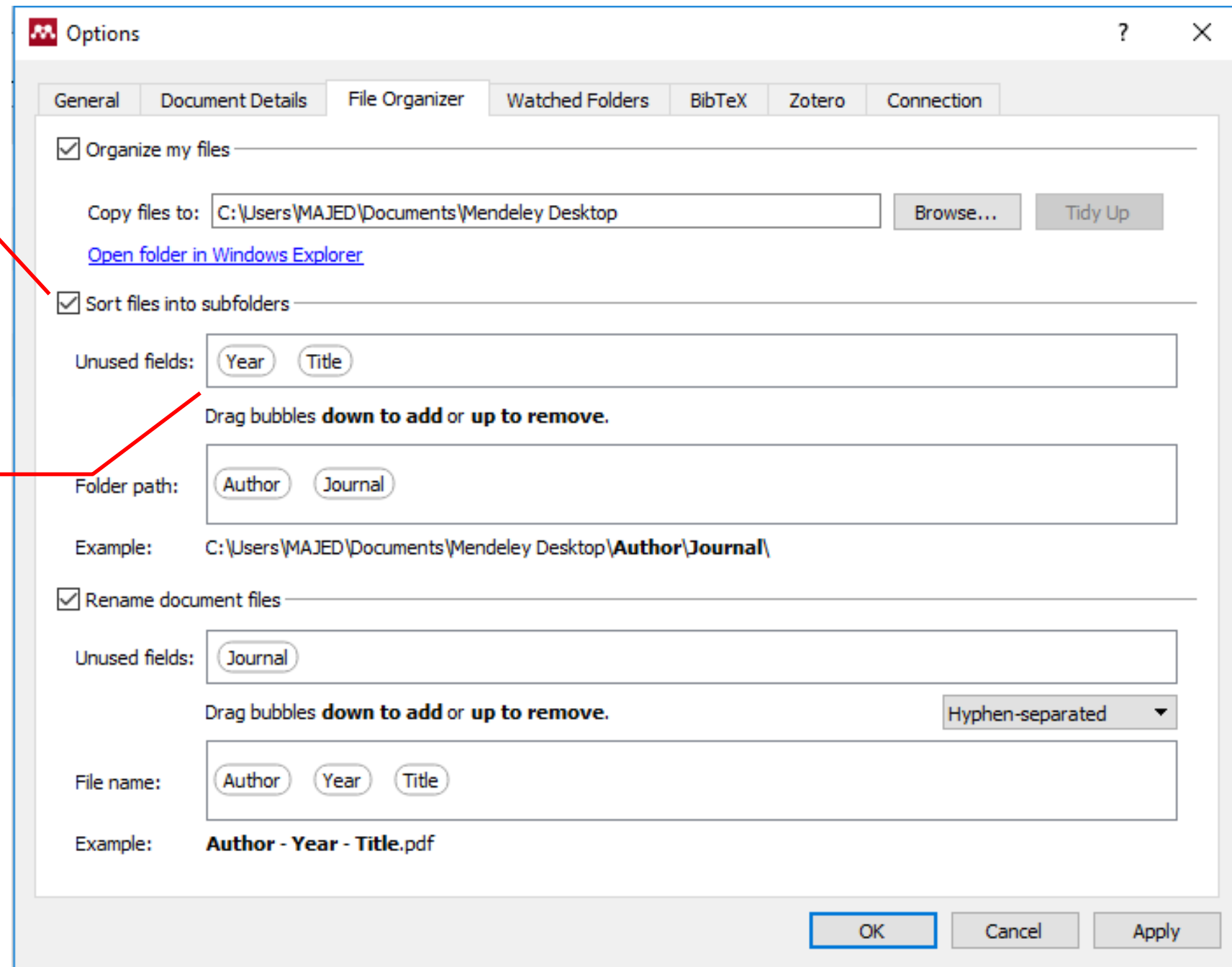
با کلیک روی این گزینه کل پنجره برای شما فعال می گردد

از این قسمت می توانید اقدام به تعیین محل ذخیره فایل منابع و مراجع خود نمایید.

The screenshot shows the 'Options' dialog box for Mendeley Desktop, with the 'File Organizer' tab selected. The dialog has several sections for configuring file organization:

- Organize my files:** This section is checked. It includes a text field for 'Copy files to:' with the path 'C:\Users\MAJED\Documents\Mendeley Desktop', a 'Browse...' button, and a 'Tidy Up' button. Below this is a link to 'Open folder in Windows Explorer'.
- Sort files into subfolders:** This section is unchecked. It features a 'Unused fields:' list with 'Year' and 'Title' bubbles. Below the list is the instruction 'Drag bubbles down to add or up to remove.' The 'Folder path:' field contains 'Author' and 'Journal' bubbles. An example path is shown: 'C:\Users\MAJED\Documents\Mendeley Desktop\Author\Journal\'. A 'Hyphen-separated' dropdown menu is also present.
- Rename document files:** This section is unchecked. It has a 'Unused fields:' list with a 'Journal' bubble. Below it is the instruction 'Drag bubbles down to add or up to remove.' The 'File name:' field contains 'Author', 'Year', and 'Title' bubbles. An example filename is shown: 'Author - Year - Title.pdf'.

At the bottom of the dialog are 'OK', 'Cancel', and 'Apply' buttons.



از این قسمت می‌توانید فایل‌های خود را در داخل زیرپوشه‌های که عنوان و ترتیب آنها را خود تعیین می‌نمایید مرتب کنید

در این کادر فیلدهایی که هنوز مورد استفاده قرار نگرفته‌اند نشان داده می‌شود و می‌توانید با **Drag** کردن این جابجیا به داخل کادر پایین آنها زیرپوشه ایجاد کنید. ترتیب زیر پوشه‌ها در محل ذخیره بر اساس ترتیب چیدمان جابجیا می‌باشد. می‌توانید با **Drag** کردن و جابجا نمودن این جابجیا داخل کادر **Folder Path** ترتیب زیرپوشه‌ها را تعیین نمایید و با کلیک روی دکمه **Apply** و **OK** تغییرات را اعمال نمایید

Options

General Document Details File Organizer Watched Folders BibTeX Zotero Connection

Organize my files

Copy files to: C:\Users\MAJED\Desktop\منابع پژوهش Browse... Tidy Up

[Open folder in Windows Explorer](#)

Sort files into subfolders

Unused fields: Author

Drag bubbles **down to add** or **up to remove**.

Folder path: Year Journal Title

Example: C:\Users\MAJED\Desktop\منابع پژوهش\Year\Journal\Title\

Rename document files

Unused fields: Journal

Drag bubbles **down to add** or **up to remove**. Hyphen-separated

File name: Author Year Title

Example: **Author - Year - Title.pdf**

OK Cancel Apply

از این قسمت می‌توانید نام فایل منابع خود را تغییر دهید

برای مثال می‌توانید با Drag کردن این حبابها به داخل کادر پایین می‌توانید عنوان فایل منبع خود را تعیین کنید و در نهایت روی دکمه Apply و OK کلیک نمایید

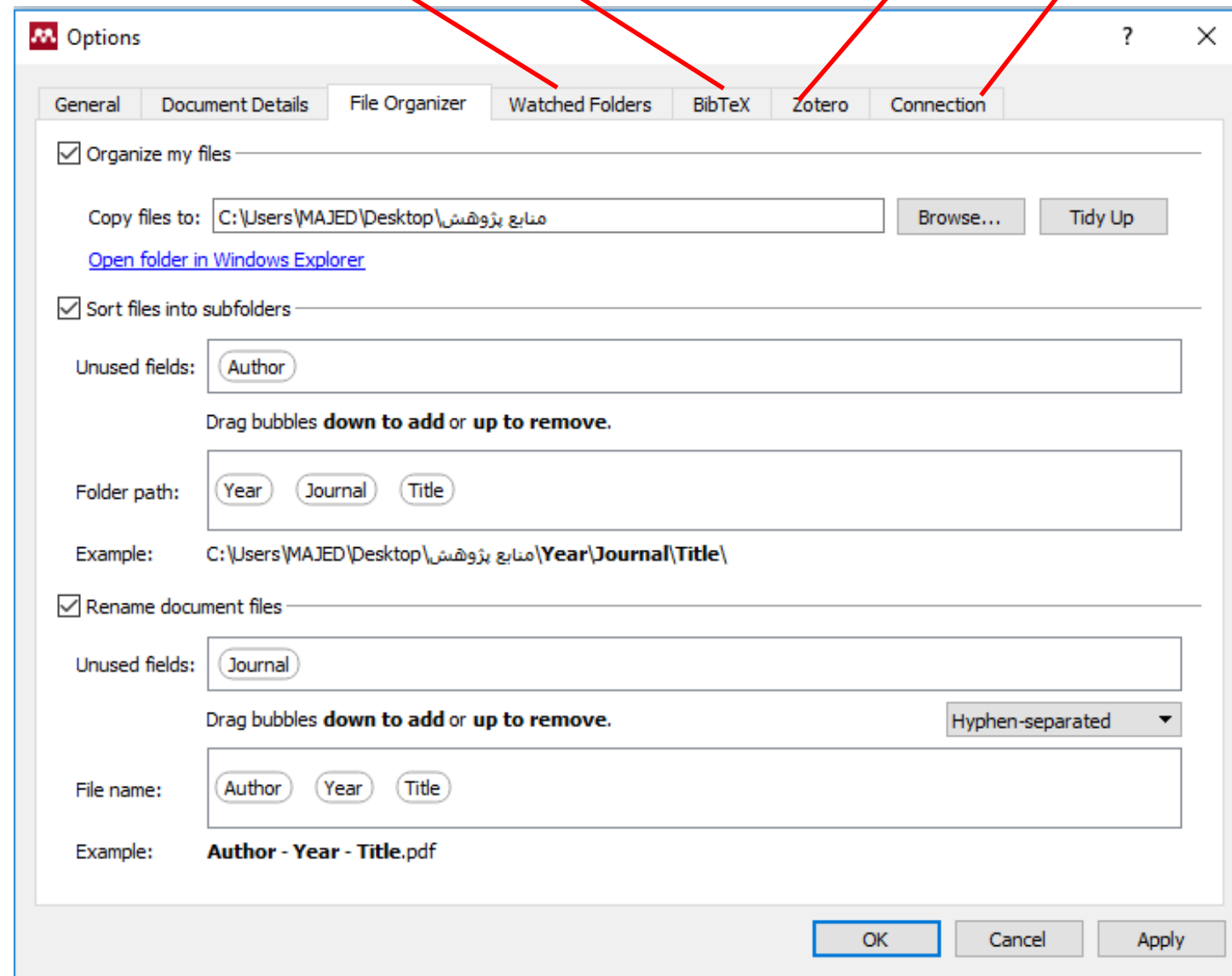
زبانہ Tools

BibTeX برای افرادی که از نرم افزار لاتکس استفاده می کنند کاربرد دارد

Zotero یکی از نرم افزارهای استناددهی است و این گزینه برای کسانی که با این نرم افزار کار می کنند کاربرد دارد

Watch Folder قبلا توضیح داده شده است

از این گزینه می توانید برای تنظیم اتصالات مندلی به شبکه وب استفاده کنید





با سپاس از همراهی و توجه شما