

# Πώς αξιοποιώ το Mendeley για την οργάνωση της βιβλιογραφίας μου



Οδηγίες εισαγωγής αναφορών από μεγάλες  
βιβλιογραφικές βάσεις και μηχανές αναζήτησης



(PubMed, Scopus, Web of Science, ProQuest  
Google Scholar και  
[search.lib.auth.gr](http://search.lib.auth.gr))

# Ξεκινάμε!

<https://www.mendeley.com/>

## 1. Δημιουργούμε λογαριασμό (create an account)

Δεν χρειάζεται να δηλώσω πανεπιστημιακό email κατά την εγγραφή

## 2. Κατεβάζουμε 3 εργαλεία (install software)

α) Mendeley Reference Manager [εδώ](#)

β) Mendeley cite [εδώ](#) (για χρήση με Microsoft Word 365, Microsoft Word 2016)

γ) Mendeley Web Importer [εδώ](#) (For Windows, For MacOS, For Linux)

- **log in** στο Mendeley με τα στοιχεία του λογαριασμού σας

# Αυτά είναι τα απαραίτητα εργαλεία Mendeley software

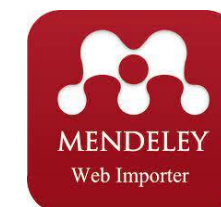
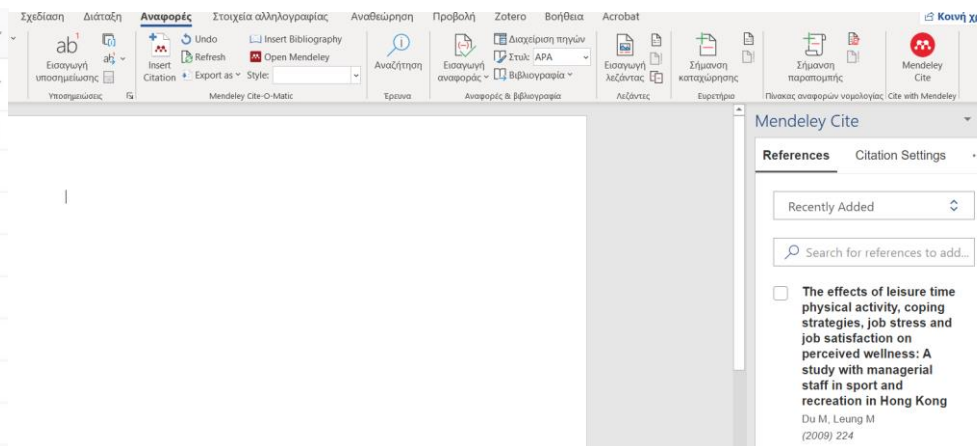


Mendeley  
Referen...

α) Mendeley Reference manager    β) Mendeley-Cite για χρήση με το word

γ) Mendeley web importer, για εύκολη προσθήκη αναφορών (browser extension)

AUTHORS	YEAR	TITLE	SOURCE	ADDED	FILE
Amina Helmi, Jovan Veljan	2017	A box full of chocolates: The rich structure of the nearby stellar halo revealing...	Astrophysics	08/04/19	
N. Canac, K. N. Abazajian	2016	Observational Signatures of Gamma Rays from Bright Blazars and Wakefield...	High Energy Astro...	07/04/19	
L. Chen, A. Kospal, et al.	2017	A study of dust properties in the inner sub-au region of the Herbig Ae star HD...	Solar and Stellar	07/04/19	
F. Spoto, P. Tanga, et al.	2015	The HI Distribution Observed toward a Halo Region of the Milky Way	Astrophysics	07/04/19	
S. Bouquillon, J. Desmars,	2016	Halfpa imaging observations of early-type galaxies from the ATLASD survey	Instrumentation an...	07/04/19	
M. Fumagalli, A. Boselli et al.	2017	Cosmic-ray Antimatter	Astronomical Jour...	07/04/19	
C Guerin, P Wolf, et al.	2015	Interactions between multiple supermassive black holes in galactic nuclei: a s...	New Astronomy	06/04/19	
N.C. Santos, S.C. Barros,	2016	Upper Limits to Magnetic Fields in the Outskirts of Galaxies	Space Science	06/04/19	
D. Berge, S. Bernhard, et al.	2017	Atomic Clock Ensemble in Space (ACES) data analysis	Earth and Planetary	06/04/19	
K. Dutson, J. Dyks, et al.	2015	Search of extended or delayed TeV emission from GRBs with HAWC	High Energy Astro...	06/04/19	
M. Knight, C. Snodgrass	2016	Ground-based astrometry calibrated by Gaia DR1: new perspectives in astero...	Solar and Stellar	06/04/19	
N. Canac, K. N. Abazajian	2017	Gemini and Lowell Observations of 67P/Churyumov-Gerasimenko During the...	Astrophysics	06/04/19	
L. Chen, A. Kospal, et al.	2015	Observational Signatures of Gamma Rays from Bright Blazars and Wakefield...	Instrumentation an...	06/04/19	



- το βλέπετε στο πάνω μέρος του browser σαν πρόσθετο
- Κατεβάζει papers, web pages από μηχανές αναζήτησης και ακαδημαϊκές βάσεις δεδομένων με ένα click

- Αντικατέστησε το Mendeley Desktop (2020)
- Είναι εφαρμογή που εγκαθίσταται στον Η/Υ (desktop app)
- Είναι η προσωπική σας βάση (Library) στο Mendeley

- Είναι πρόσθετο για παραπομπές
- Εμφανίζεται αν επιλέξουμε από τα μενού του word Αναφορές → Mendeley Cite
- Συμβατό με Office 365, Microsoft Word versions 2016 και άνω και με Microsoft Word app for iPad®

## 5 τρόποι εισαγωγής αναφορών στο Mendeley (από τον πιο αυτόματο στον πιο χειρωνακτικό)

1. Με Mendeley Web importer (browser extension)

Παράδειγμα Google Scholar

2. Με αριθμό doi ή PMID μιας δημοσίευσης

Παράδειγμα PubMed

3. Μέσω αποθηκευμένων αρχείων PDF

Mendeley → Add new → Files from computer

4. Μέσω αποθηκευμένων αρχείων .ris ή .bib

Mendeley → Add new → Import library (BibTex, RIS)

Παραδείγματα ProQuest – Web of Science

5. Εισαγωγή αναφορών χειρωνακτικά (manually)

Mendeley → Add new → Add entry manually

# 1. Εισαγωγή αναφορών μέσω Mendeley Web Importer

## Παράδειγμα στο Google Scholar

### 1. Μέσω Mendeley Web importer

#### Εισαγωγή αναφορών με 1 click

Είναι ο πιο άμεσος τρόπος, αλλά δεν λειτουργεί πάντα σωστά

- Κάνω μια αναζήτηση (π.χ. Google Scholar, PubMed, Scopus ή γενικά)
- Ενεργοποιώ το web importer (πρόσθετο στον browser)
- Αφού εμφανιστούν οι δημοσιεύσεις στα δεξιά, μπορώ να επιλέξω (check) αυτές που με ενδιαφέρουν και πατώντας **Add** να τις προσθέσω στη βάση μου στο Mendeley
- Ελέγχω πάντα τις αναφορές που μόλις πέρασα, για λάθη και παραλείψεις. Τις διορθώνω πριν κάνω βιβλιογραφία

Δουλεύει καλά με **Google Scholar, PubMed και Scopus.**

- Για να επιλέξω άρθρα από διαφορετικές αναζητήσεις, πρέπει πρώτα να τα συγκεντρώσω σε λίστες (MyLibrary για το Google Scholar, Clipboard για PubMed και Saved lists για Scopus)
- Αφού φτιάξω λίστες, ενεργοποιώ το web importer για να κατεβάσει μαζικά τις δημοσιεύσεις στο Mendeley



"physical education teachers" beliefs disability

About 16,100 results (0.03 sec)

**Inclusive physical education: Teachers' views of including pupils with special educational needs and/or disabilities in physical education**  
D Morley, R Bailey, J Tan... - European Physical ..., 2005 - journals.sagepub.com  
This article uses a purposive sample of 43 Secondary school (pupils aged 11-18) teachers to explore perceptions of including children with Special Educational Needs and/or ...  
☆ Save Cite Cited by 396 Related articles All 12 versions Import into RefMan

**A diversity of voices: Physical education teachers' beliefs about inclusion and teaching students with disabilities**  
S Hodge, JOA Ammah, KM Casebolt... - Journal of Disability ..., 2009 - Taylor & Francis  
... beliefs about inclusion and teaching students with disabilities of physical education teachers  
... The participants were 29 physical education teachers from Ghana (Africa), Japan, the US ...  
☆ Save Cite Cited by 141 Related articles All 4 versions Web of Science: 54 Import into RefMan

**Japanese physical education teachers' beliefs about teaching students with disabilities**  
T Sato, SR Hodge, NM Murata... - Sport, Education and ..., 2007 - Taylor & Francis  
... The research question that guided the study was, 'What are the beliefs of experienced Japanese physical education teachers on integration and teaching students with disabilities?' ...  
☆ Save Cite Cited by 87 Related articles All 4 versions Web of Science: 48 Import into RefMan

Mendeley

Select All For the Library Add

10 references detected on page

Inclusive physical education: Teachers' views of including pupils with special educational needs and/or disabilities in physical education PDF  
D Morley, R Bailey et al.  
journals.sagepub.com, 11, 1, 2005  
View PDF in library PDF ✓ Reference


A diversity of voices: Physical education teachers' beliefs about inclusion and teaching students with disabilities PDF  
Samuel Hodge, Jonathan O A Ammah et al.  
Taylor & Francis, 56, 4, 12 2009  
View PDF in library PDF ✓ Reference

NG Nelly kai@nhed.auth.gr View Library

## 2. Εισαγωγή αναφορών μέσω αριθμού doi ή PMID

### Παράδειγμα PubMed

6  
Cite  
Share



The effects of pre-sleep consumption of casein protein on next-morning measures of RMR and appetite compared between sedentary pre- and postmenopausal women.  
Schattinger CM, Leonard JT, Pappas CL, Ormsbee MJ, Panton LB.  
Br J Nutr. 2021 Jan 28;125(2):121-128. doi: 10.1017/S0007114520001506. Epub 2020 May 4.  
PMID: 32364091

[Download PDF](#) [View Complete Issue](#) [Clinical Trial.](#)

### 2. Εισαγωγή του αριθμού doi ή PMID μιας δημοσίευσης

- Κάνω μια αναζήτηση και εντοπίζω τον αριθμό doi (ή PubMed ID) μιας δημοσίευσης
- Μπαίνω στο λογαριασμό μου στο Mendeley → Add new → Add entry manually →
- Καταγράφω (copy-paste) τον αριθμό doi η PubMed
- Το Mendeley συμπληρώνει τα υπόλοιπα πεδία
- Ελέγχω πάντα τις αναφορές που μόλις πέρασα, για λάθη και παραλείψεις. Τις διορθώνω πριν κάνω βιβλιογραφία
- Η εισαγωγή αναφορών με doi προτείνεται για βάσεις όπως οι ProQuest και Web of Science (εφόσον υπάρχει doi στη συγκεκριμένη δημοσίευση και όταν δεν λειτουργεί το web importer καλά)

**Library** | **Notebook**

[+Add new](#)

All References  
**Recently Added**  
Recently Read  
Favorites  
My Publications  
Duplicates  
Trash

**COLLECTIONS**

**Add entry manually** ×

**Identifiers (ArXivID, DOI or PMID)**

10.1017/S0007114520001506

Enter identifiers and look up for metadata.

**Reference Type**

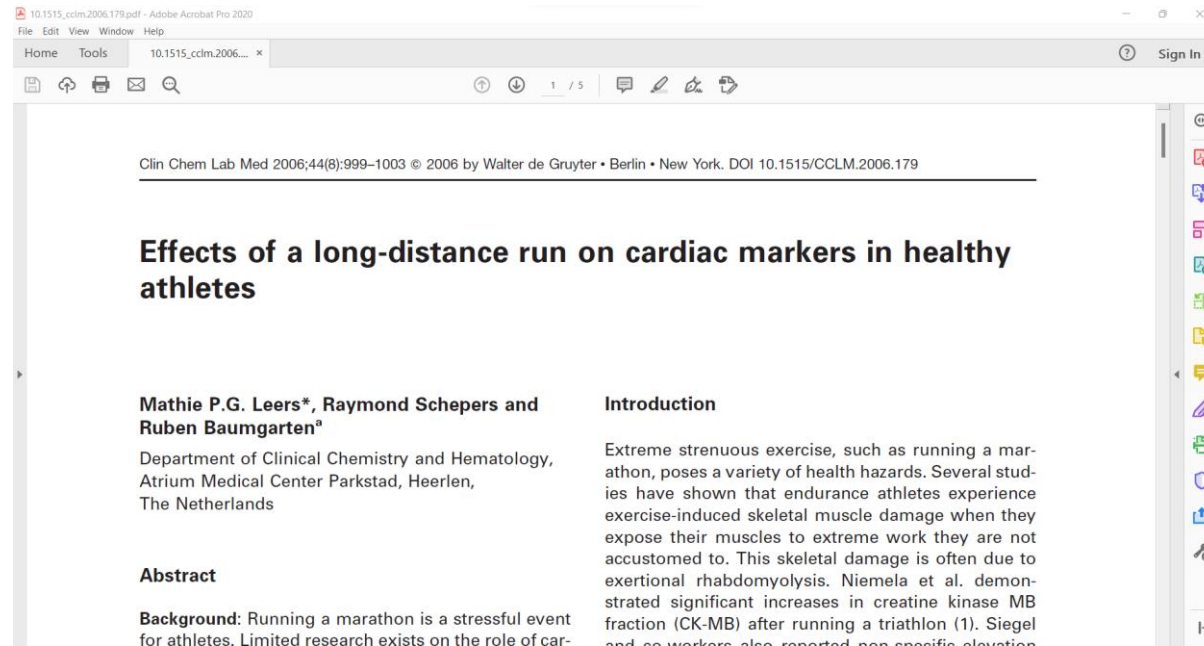
Journal Article

**Title**

### 3. Εισαγωγή αναφορών μέσω αποθηκευμένων αρχείων PDF

#### 3. Έχω το αρχείο PDF μιας δημοσίευσης και το μεταφέρω στη βάση μου στο Mendeley

- Εντοπίζω τη δημοσίευση που με ενδιαφέρει και την αποθηκεύω τοπικά σε PDF μορφή
- Μπαίνω στο λογαριασμό μου στο Mendeley
- Κάνω «Drag and drop» το αρχείο στο πάνω μέρος της βάσης μου (Library) ή
- **Add new → files from computer →** βρίσκω το αρχείο και το μεταφέρω
- Εξετάζω αν λείπει κάτι από τις πληροφορίες του άρθρου (έχει σίγουρα αρκετά λάθη!)



1 file uploaded, 1 reference generated

# 4. Εισαγωγή αναφορών μέσω αποθηκευμένων αρχείων .ris ή .bib

## Παράδειγμα ProQuest

### 4. Μέσω αρχείων .ris

(.ris)

- Κάνω μια αναζήτηση στην ProQuest
- Επιλέγω δημοσιεύσεις
- all save and export options → RIS → ProQuestdocuments.ris
- Mendeley → add new → import library → RIS → ProQuestdocuments.ris

Προσοχή στη μεταφορά διατριβών, χρειάζονται διορθώσεις (τις περνάει ως άρθρα)

The screenshot shows a ProQuest search results page. At the top right, there are links for 'Modify search' and 'Recent searches'. Below this, there is a toolbar with icons for citation and export, and a '2 Selected items' indicator. The main content area displays two search results. The first result is 'creating and developing business strategies' by Miller, Andrew Jordan. The second result is 'What Happened to the Nationwide Recreation Resources Review Commission and the Bureau of Outdoor Recreation, 1958-1973' by Corcoran-Shannon, Alexandra Maria. A pop-up menu titled 'All save & export options' is overlaid on the right side of the page. This menu includes sections for 'MOST POPULAR' (Cite, Email, Save to My Research), 'CITATION EXPORT' (RefWorks, EndNote, RIS, MoodleTools, EasyBib), and 'OTHER OPTIONS'. The 'RIS' option is circled in red. The '2 Selected items' indicator and the 'RIS' option in the pop-up are also circled in red.



# 4. Εισαγωγή αναφορών μέσω αποθηκευμένων αρχείων .ris ή .bib

## Παράδειγμα Web of Science (.bib)

### 4. Μέσω αρχείων BibTeX (.bib)

- Κάνω μια αναζήτηση
- Επιλέγω άρθρα
- Export (BibTex) (article, title, source)
- export (savedrecs.bib) notepad (αποθήκευση τοπικά)
- Mendeley (add new → file(s) from computer → savedrecs.bib →
- 1 file uploaded, 1 reference generated

The screenshot displays the Web of Science interface with 3,596 results for the search query "outdoor recreation". The interface includes a search bar, navigation buttons for "Analyze Results" and "Citation", and a "Copy query link" option. The main results area shows a list of publications, with the first one selected. A context menu is open over the selected item, showing various export options, with "BibTeX" highlighted. To the right, the "Export Records to BibTeX File" dialog is visible, showing "Record Options" where "You have selected 1 results for export" is chosen, and "Record Content" set to "Author, Title, Source". The "Export" button in this dialog is also highlighted.

3,596 results from Web of Science Core Collection for:

Q outdoor recreation (All Fields) Analyze Results Citation

Copy query link

Publications You may also like...

Refine results

Search within results...

Filter by Marked List

Quick Filters

- Highly Cited Papers 23
- Hot Papers 1
- Review Article 127
- Early Access 70
- Open Access 1,074
- Enriched Cited References 314

Citation Topics Meso

- 6.223 Hospitality, Leisure, Sport & Tour... 1,419

1/3,596 Add To Marked List Export ^

- EndNote online
- EndNote desktop
- Add to my researcher profile
- Plain text file
- RefWorks
- RIS (other reference software)
- BibTeX**
- Excel
- Tab delimited file
- Printable HTML file
- InCites
- Email
- Fast 5000
- More Export Options

1  The flexible recreationist: Parry, B and Gollob, J  
Mar 2018 | JOURNAL OF OUTDOOR RECREATION MANAGEMENT AND MANAGEMENT  
An attractive element of benefits embedded in these linkages is the investigation of the relationship between outdoor recreation benefits and setting types rather than as conducted in which...  
Full Text at Publisher

2  The formation of state off management agencies  
Sausser, B; Monz, C; (...); Smith, J  
Sep 2019 | JOURNAL OF OUTDOOR RECREATION MANAGEMENT AND MANAGEMENT 27  
Over the past five years, political leaders and representatives from the outdoor recreation industry in the United States have actively advocated for increased recognition of the economic importance of outdoor recreation to local and state economies. These efforts have resulted in several office

Export Records to BibTeX File

Record Options

- You have selected 1 results for export
- All records on page
- Records from: 1 to 1000

No more than 1000 records at a time

Record Content:

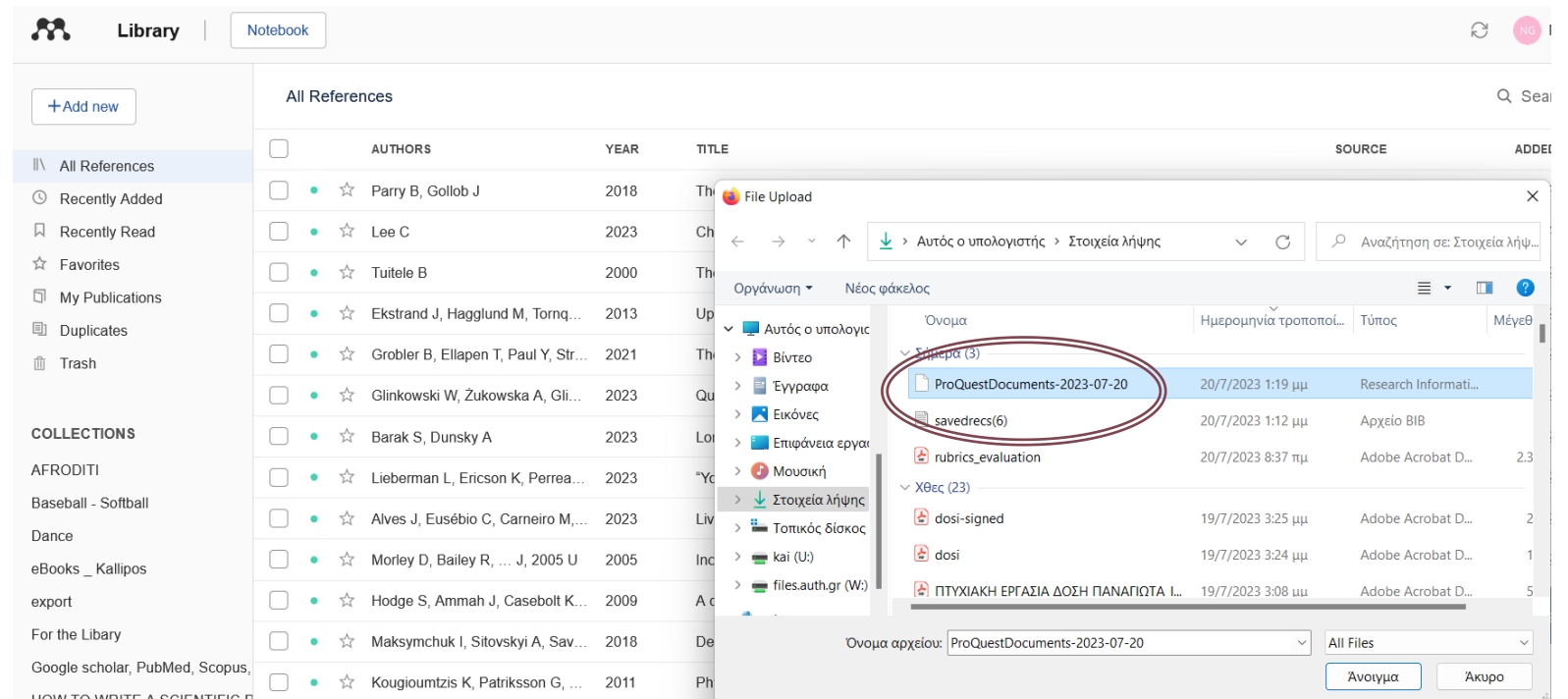
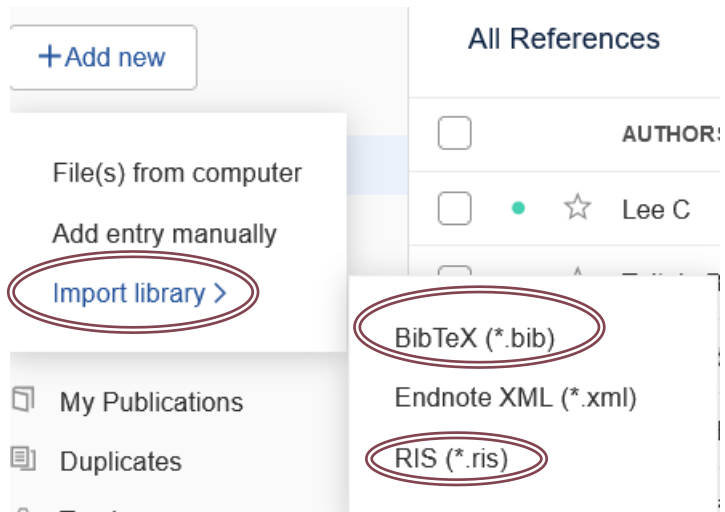
Author, Title, Source

Export Cancel

## 4. Εισαγωγή αρχείων .ris ή .bib στο Mendeley

Mendeley → Add new → Import library →

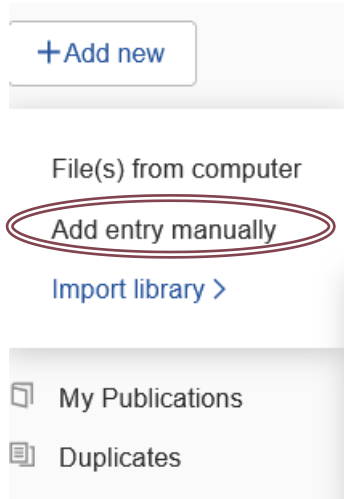
Επιλέγουμε BibTex για το αρχείο Savedrecs.bib (Web of Science) και RIS για το αρχείο ProQuestdocuments.ris (ProQuest) αντίστοιχα



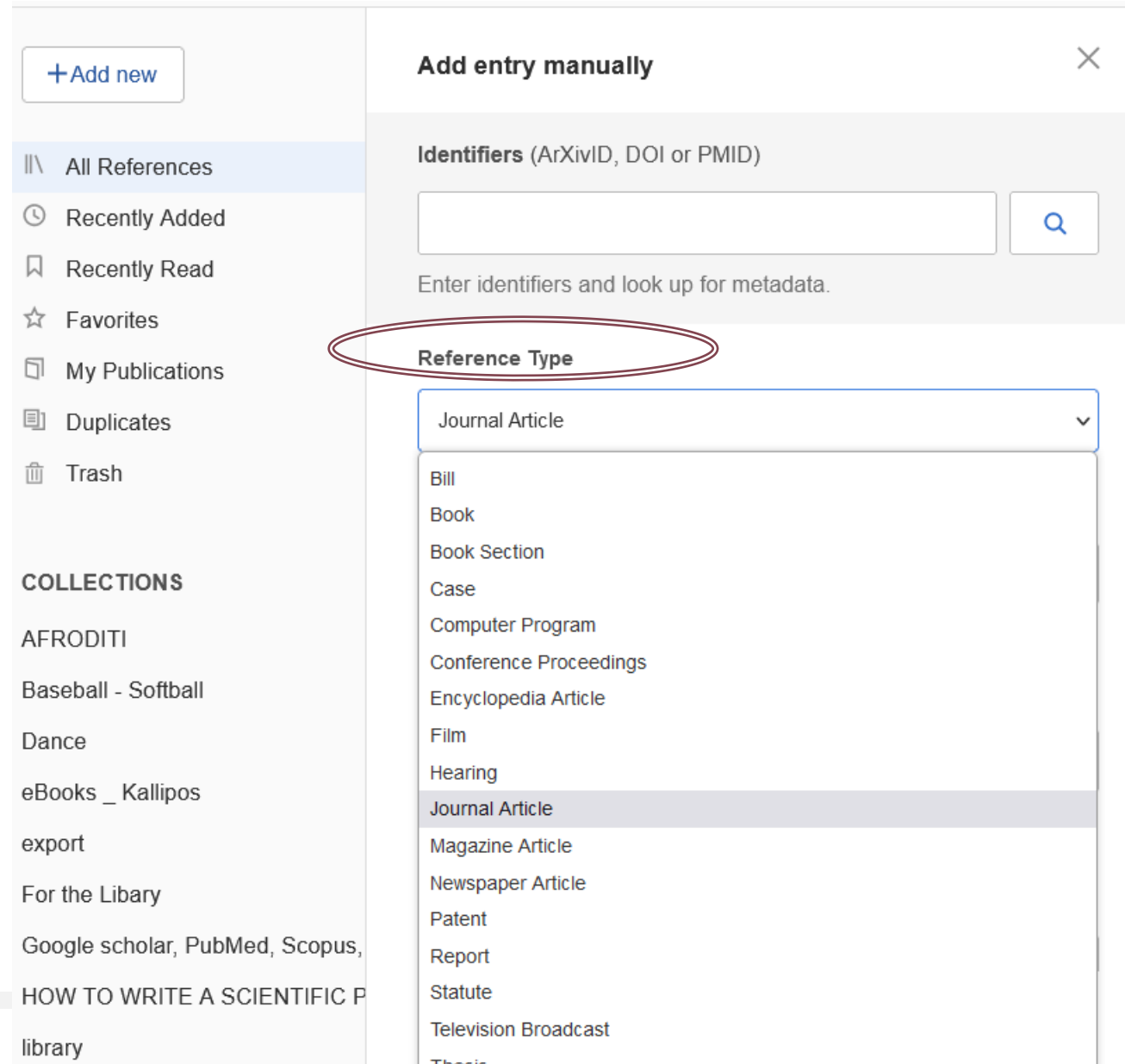
## 5. Εισαγωγή αναφορών χειρωνακτικά (manually)

επιλέγω τύπο δημοσίευσης (βιβλίο, άρθρο) και συμπληρώνω τα πεδία που είναι απαραίτητα για τη βιβλιογραφία

Mendeley → Add new → Add entry manually



είναι ο πιο χρονοβόρος τρόπος, αλλά έχω τον έλεγχο των πηγών που καταχωρούνται!



# Συνοπτικές οδηγίες εισαγωγής αναφορών στο Mendeley

Από <u>Scopus</u>	Από <u>PubMed</u>	Από <u>Web of Science</u>	Από <u>ProQuest</u>	Από <u>Google Scholar</u>
<p><b>A. Με Web importer (browser extension)</b> Γενικά δουλεύει, αλλά όχι πάντα σωστά (αν δεν ανοίγει, προτιμήστε Direct Export)</p> <p><b>B. Με επιλογή Direct Export</b> Μπαίνω στο λογαριασμό μου στο Mendeley και στη Scopus πριν κάνω μια αναζήτηση</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Κάνω μια αναζήτηση για το θέμα που με ενδιαφέρει</li> <li>• Επιλέγω δημοσιεύσεις προς εξαγωγή</li> <li>• Export</li> <li>• Επιλέγω Mendeley (από τη λίστα διαθέσιμων προγραμμάτων βιβλιογραφίας) → Export</li> <li>• οι αναφορές μεταφέρονται στη βάση μου στο Mendeley</li> </ul>	<p><b>A. Με Web importer (browser extension)</b> Δουλεύει σωστά, προσθέτει έως 50 εγγραφές ταυτόχρονα) Προτιμήστε αυτή την επιλογή!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Κάνω μια αναζήτηση για το θέμα μου</li> <li>• Πατάω το Mendeley web importer</li> <li>• Επιλέγω τουλάχιστον μία δημοσίευση και την προσθέτω για εξαγωγή με (ADD)</li> <li>• Προστίθεται η αναφορά στη βάση μου στο Mendeley και το PDF, εφόσον το εντοπίσει</li> </ul> <p>Αν θέλω να προσθέσω μαζικά δημοσιεύσεις, πρώτα τις επιλέγω και τις στέλνω στο clipboard (check → send to clipboard) και μετά πατώ το web importer για να τις μεταφέρει συνολικά στο Mendeley</p>	<p><b>A. Μέσω αρχείων BibTeX</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Κάνω μια αναζήτηση</li> <li>• Επιλέγω άρθρα</li> <li>• Export (BibTex) (article, title, source)</li> <li>• export (savedrecs.bib) notepad (αποθήκευση τοπικά)</li> <li>• Mendeley (add new → file(s) from computer → savedrecs.bib →</li> <li>• 1 file uploaded, 1 reference generated</li> </ul> <p><b>B. Με Web importer (browser extension)</b> Δεν δουλεύει καλά, τα άρθρα τα βλέπει συχνά ως ιστοσελίδες (κάνει λάθη στη βιβλιογραφία)</p> <p><b>Γ. Manually</b>, με αριθμό doi ή με ανέβασμα PDF</p>	<p><b>A. Μέσω αρχείων .ris</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Κάνω μια αναζήτηση</li> <li>• Επιλέγω δημοσιεύσεις</li> <li>• all save and export options → RIS → ProQuestdocuments.ris</li> <li>• Mendeley → add new → import library → RIS → ProQuestdocuments.ris</li> </ul> <p>Προσοχή στη μεταφορά διατριβών, χρειάζονται διορθώσεις (τις περνάει ως άρθρα)</p> <p><b>B. Με web importer (browser extension)</b> Δεν δουλεύει καλά</p> <p><b>Γ. Manually</b>, με αριθμό doi ή με ανέβασμα PDF</p>	<p><b>A. Με web importer (browser extension)</b> Δουλεύει γενικά καλά (μερικές φορές κολλάει!)</p> <p><b>B. Μέσω αποθηκευμένων αρχείων .ris</b> Μπαίνω στο λογαριασμό μου στο Google (για να έχω πρόσβαση στο MyLibrary) και στις ρυθμίσεις επιλέγω bibliography manager (RefMan)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Κάνω μια αναζήτηση</li> <li>• Επιλέγω (αποθηκεύω) τις δημοσιεύσεις που με ενδιαφέρουν και τις συγκεντρώνω μέσα στο MyLibrary</li> <li>• Από το MyLibrary → export all (RefMan) το αρχείο σώζεται αυτόματα ως citations.ris</li> <li>• Πηγαίνω στο Mendeley (Add new → file from computer → citations.ris) και εμφανίζονται οι δημοσιεύσεις μου Mendeley (χρειάζεται να προσθέσω τα PDF files)</li> </ul>

# Εισαγωγή από search.lib.auth.gr σε Mendeley



## Μέσω web importer

1. Κάνω μια αναζήτηση search.lib.auth.gr (καρτέλα άρθρα ή κατάλογος)
2. Στη σελίδα αποτελεσμάτων βλέπω άρθρα επιστημονικών περιοδικών
3. Ενεργοποιώ το Mendeley web importer
4. Επιλέγω άρθρα (check) και ADD για προσθήκη στο Mendeley

Βιβλιοθήκη Κέντρο Πληροφορικής ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Κατάλογος Άρθρα, Περιοδικά

"track and field" elite athletes relaxation techniques Όλα τα πεδία Αναζήτηση Σύνθετη

Κατάργηση φίλτρων Μόνο άρθρα επιστημονικών περιοδικών Θέμα: sport sciences

Αναζήτηση: "track and field" elite athletes relaxation techniques

Πίσω

Περιορισμός αναζήτησης

- Μόνο άρθρα επιστημονικών περιοδικών
- Μόνο άρθρα με πλήρες κείμενο
- Μόνο περιεχόμενο ανοιχτής πρόσβασης
- Χωρίς άρθρα εφημερίδων
- Να περιλαμβάνονται αποτελέσματα άλλων βιβλιοθηκών
- Να περιλαμβάνονται αποτελέσματα από συνώνυμα

Μορφή ▲

Εμφανίζονται 1 - 20 Αποτελέσματα από 114 για την αναζήτηση "'track and field' elite athletes relaxation techniques'; χρόνος αναζήτησης: 3,15δλ

Επιλογή σελίδας | με τα επιλεγμένα: Email Εξαγωγή Εκτύπωση Αποθήκη

1 **A randomized controlled study of mindful sport performance enhancement psychological skills training with collegiate track and field athletes**  
από Hut, Megan, Minkler, Thomas O., Glass, Carol R., Weppner, Caroline H., Thorpe, M., Flannery, Claire B.  
Δημοσιεύτηκε σε *Journal of applied sport psychology* (03-04-2023)  
"... The present randomized controlled trial with members of an NCAA Division II Field team was the first to compare a 6-week Mindful Sport Performance Enhancement (MSPE; K. A. Kaufman et al., 2018..."

Mendeley

Select All For the Library Add

PDF not found

Nutrition for throwers, jumpers, and combined events athletes PDF  
Linda Houtkoper, Jaclyn Maurer Abbot et al.  
*Journal of sports sciences (Print)*, 25, SUPPL. 1, 12 2007  
[View PDF](#)

Psychological skills training as a way to enhance an athlete's performance in high-intensity sports PDF  
D. Birrer, G. Morgan  
*Scandinavian journal of medicine & science in sports*, 20, S2, 10 2010

NG Nelly kai@phed.auth.gr [View Library](#)

Πάντα ελέγχω τις αναφορές που εισάγω στη βάση μου, μπορεί να υπάρχουν λάθη ή ελλείψεις που θα φαίνονται στη βιβλιογραφία μου

# Οργανώνω τις πηγές μου

Οργανώνω τις πηγές σε φακέλους (collections) ή δημιουργώ groups και μοιράζομαι τη βιβλιογραφία

1. Επιλέγω αναφορές και Organize → add to collection ή δημιουργία group
2. Από αριστερά φαίνονται οι φάκελοι, οι οποίοι μπορούν να μετονομαστούν, να διαγραφούν, ή να τροποποιηθούν

The screenshot shows a library management interface. On the left, a sidebar contains a list of collections: All References, Recently Added, Recently Read, Favorites, My Publications, Duplicates, and Trash. Below these are the 'COLLECTIONS' section with 'AFRODITI' and 'Baseball - Softball', and a 'HOW TO WRITE A SCIENTIFIC P' section. The main area displays a table of 'All References' with columns for selection, authors, year, and title. Two references are selected, and a context menu is open over them, showing options: 'Add to Collection', 'Add to Group', and 'Remove from Collection'. At the bottom right, a toolbar contains buttons for 'Organize', 'Mark as', 'Export', and 'Delete'. The text '2 references selected' is visible at the bottom of the table.

	AUTHORS	YEAR	TITLE
<input checked="" type="checkbox"/>	Ekstrand J, Hagglund M, Tornq...	2013	Upper extremity injuries in male elite football players
<input checked="" type="checkbox"/>	Grobler B, Ellapen T, Paul Y, Str...	2021	The strategic development and strengthening of the profession of biokinetics
<input type="checkbox"/>	Glinkowski W, Żukowska A, Gli...	2023	Quantitative Ultrasound Examination (QUS) of the Calcaneus in Long-Term Martial Arts Trainin...
<input type="checkbox"/>	Barak S, Dunsky A	2023	Long-term outdoor recreation program for adults with intellectual disabilities: Feasibility and effe...
<input type="checkbox"/>	Lieberman L, Ericson K, Perrea...	2023	"You Feel a Sense of Accomplishment": Outdoor Adventure Experiences of Youths with Visual I...
<input type="checkbox"/>	Alves J, Eusébio C, Carneiro M,...	2023	Living in an untouchable world: Barriers to recreation and tourism for Portuguese blind people d...
<input type="checkbox"/>	Morley D, Bailey R, ... J, 2005 U	2005	Inclusive physical education: Teachers' views of including pupils with special educational needs ...
<input type="checkbox"/>	Hodge S, Ammah J, Casebolt K...	2009	A diversity of voices: Physical education teachers' beliefs about inclusion and teaching students...
<input type="checkbox"/>	Maksymchuk I, Sitovskyi A, Sav...	2018	Developing a pedagogical mastery of future physical education teachers in higher education instit...
<input type="checkbox"/>	Kougioumtzis K, Patriksson G, ...	2011	Physic... sionalization: A review of occupational power and professio...
<input type="checkbox"/>	Green K	2000	Explor... of physical education teachers from a sociological perspec...
<input type="checkbox"/>	Maksymchuk I, Sitovskyi A, Sav...	2018	Devel... future physical education teachers in higher education instit...

# Κρατώ σημειώσεις

Info Annotations Notebook



JOURNAL ARTICLE

## Kinematic Differences in Shoulder Roll and Hip Roll at Different Front Crawl Speeds in National Level Swimmers

Andersen J, Sinclair P, McCabe C et al. [See more](#)

*Journal of strength and conditioning research*, (2020), 34(1)

Add additional information

ABSTRACT

Andersen, JT, Sinclair, PJ, McCabe, CB, and Sanders, RH. Kinematic differences in shoulder roll and hip roll at different front crawl speeds in National Level Swimmers. *J Strength Cond Res* 34(1): 20-25, 2020-Dry-land strength training is a common component of swimming programs; however, its efficacy is contentious. A common criticism of dry-land strength training for swimming is a lack of specificity. An understanding of movement

Στο **Info** βρίσκομαι συνήθως (προβάλλει τα στοιχεία της πηγής που βρίσκομαι (π.χ. άρθρο))

Με το **Annotations** κρατώ σημειώσεις για τη συγκεκριμένη πηγή (π.χ. εδώ το άρθρο) Για να δω τις σημειώσεις, πρέπει να βρίσκομαι στο άρθρο

Με το **Notebook** προβάλλω γενικές σημειώσεις από όλη τη βάση μου

Κάθε πηγή που καταχωρώ έχει Annotations και notebook

# Υπογραμμίζω και κρατώ σημειώσεις μέσα στα PDFs της βάσης μου

The screenshot displays a PDF viewer interface. At the top, there is a navigation bar with a 'Library' tab and a 'Notebook' tab. The document title is 'The journal coverage of Web of Science, Scopus and Dimensions: A comparative analysis, Singh V, Singh P et al. 2021'. The viewer shows page 1 of 30. The abstract text is highlighted in blue. A 'Highlight' tooltip is visible over the text. The sidebar on the right contains the author information 'Singh V, Singh P, Karmakar M et al.', the journal title 'Scientometrics, (2021), 5113-5142, 126(6)', a 'See more information' link, a 'Read' button, and sections for 'ABSTRACT', 'TAGS', and 'FILES'.

Library | Notebook

The journal coverage of Web of Science, Scopus and Dimensions: A comparative analysis, Singh V, Singh P et al. 2021

1 / 30

Received: 26 September 2020 / Accepted: 9 March 2021 / Published online: 26 March 2021  
© Akadémiai Kiadó, Budapest, Hungary 2021

### Abstract

Traditionally, Web of Science and Scopus have been the two most widely used databases for bibliometric analyses. However, during the last few years some new scholarly databases, such as Dimensions, have come up. Several previous studies have compared different databases, either through a direct comparison of article coverage or by comparing the citations across the databases. This article aims to present a comparative analysis of the journal coverage of the three databases (Web of Science, Scopus and Dimensions), with the objective to describe, understand and visualize the differences in them. The most recent master journal lists of the three databases is used for analysis. The results indicate that the databases have significantly different journal coverage, Web of Science being most selective and Dimensions being the most exhaustive. About 77.11% and 96.61% of the journals indexed in Web of Science are also indexed in Scopus and Dimensions, respectively. Scopus has 96.42% of its indexed journals also covered by Dimensions. Dimensions

Singh V, Singh P, Karmakar M et al. [See more](#)  
*Scientometrics*, (2021), 5113-5142, 126(6)  
[See more information](#)

[Read](#)

ABSTRACT

Traditionally, Web of Science and Scopus have been the two most widely used databases for bibliometric analyses. However, during the last few years some new scholarly databases, such as Dimensions, have come up. Several previous studies have compared different databases, either through a direct comparison of article coverage or by comparing the citations across the databases. This article aims to present a comparative analysis of the journal coverage of the three databases (Web of Science,...

[Read more](#)

TAGS +

FILES +

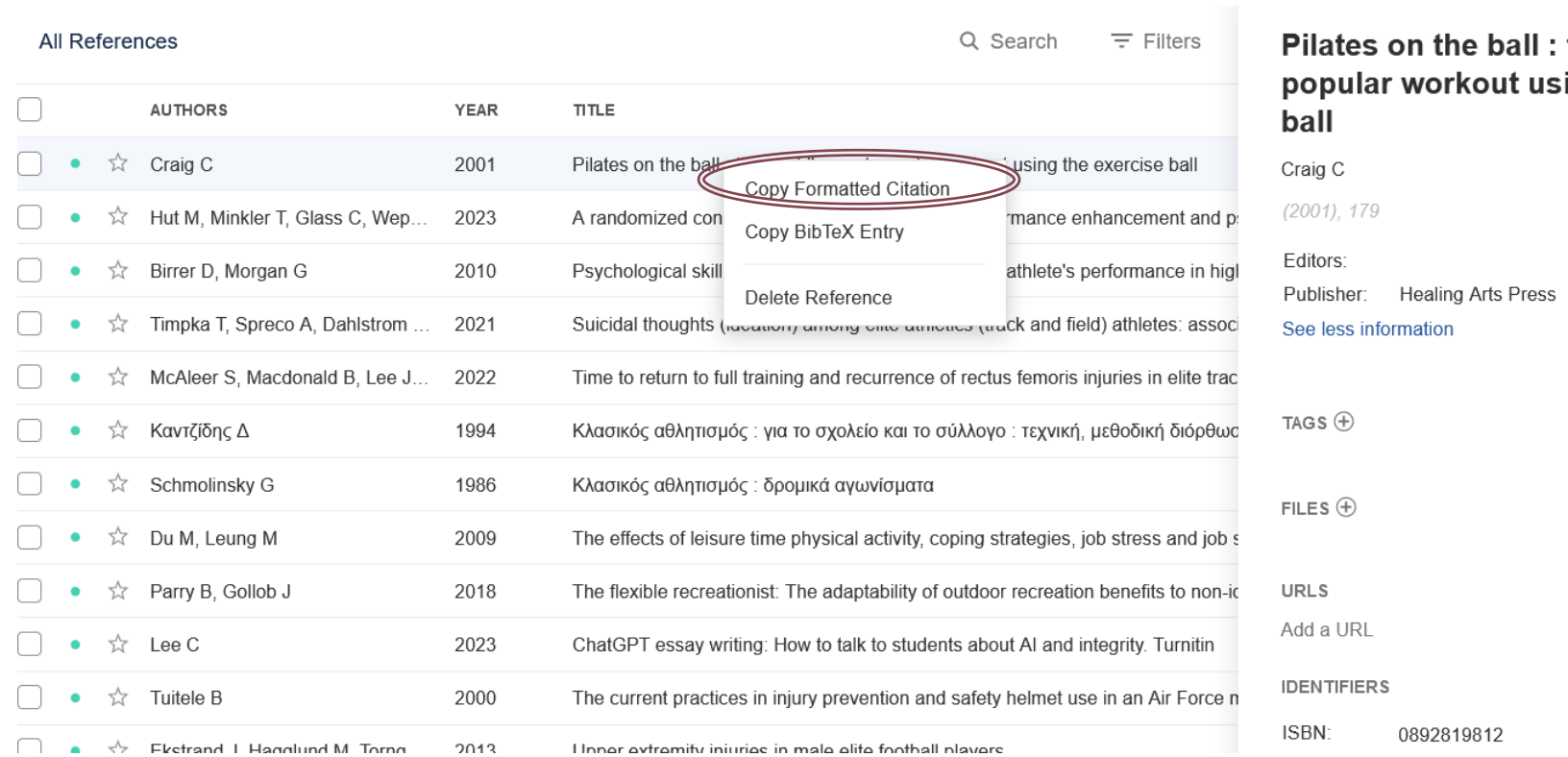
[full\\_text.pdf](#)



# Προβάλω τη βιβλιογραφία μιας δημοσίευσης → copy formatted citation

## Βιβλιογραφία

- Με δεξί κλικ σε έναν τίτλο επιλέγω **copy formatted citation** και βλέπω έτοιμη τη μορφοποίηση της βιβλιογραφίας από το Mendeley
- Πριν όμως ζητήσω από το Mendeley να κάνει βιβλιογραφία, κάνω διορθώσεις στις καταχωρίσεις μου (με κλικ στον τίτλο) και διορθώνω τα διάφορα πεδία (στίξη, ελλείψεις, λάθη, κεφαλαία)
- Ακολουθώ τις οδηγίες της [APA](#) για διασαύρωση εγκυρότητας (έχει παραδείγματα για κάθε τύπο δημοσίευσης)



The screenshot shows the Mendeley interface with a list of references. The first entry is highlighted, and a context menu is open over it, with 'Copy Formatted Citation' circled in red. To the right, the details for the selected entry are visible.

	AUTHORS	YEAR	TITLE
<input type="checkbox"/>	Craig C	2001	Pilates on the ball : the world's most popular workout using the exercise ball
<input type="checkbox"/>	Hut M, Minkler T, Glass C, Wep...	2023	A randomized con...rmance enhancement and p...
<input type="checkbox"/>	Birrer D, Morgan G	2010	Psychological skill...athlete's performance in highl...
<input type="checkbox"/>	Timpka T, Spreco A, Dahlstrom ...	2021	Suicidal thoughts (recovery among elite athletes (track and field) athletes: assoc...
<input type="checkbox"/>	McAleer S, Macdonald B, Lee J...	2022	Time to return to full training and recurrence of rectus femoris injuries in elite trac...
<input type="checkbox"/>	Κανιζίδης Δ	1994	Κλασικός αθλητισμός : για το σχολείο και το σύλλογο : τεχνική, μεθοδική διόρθωσ...
<input type="checkbox"/>	Schmolinsky G	1986	Κλασικός αθλητισμός : δομικά αγωνίσματα
<input type="checkbox"/>	Du M, Leung M	2009	The effects of leisure time physical activity, coping strategies, job stress and job s...
<input type="checkbox"/>	Parry B, Gollob J	2018	The flexible recreationist: The adaptability of outdoor recreation benefits to non-ic...
<input type="checkbox"/>	Lee C	2023	ChatGPT essay writing: How to talk to students about AI and integrity. Turnitin
<input type="checkbox"/>	Tuitele B	2000	The current practices in injury prevention and safety helmet use in an Air Force n...
<input type="checkbox"/>	Ekstrand, J, Haglund M, Torma...	2013	Inner extremity injuries in male elite football players

**Pilates on the ball : the world's most popular workout using the exercise ball**  
Craig C  
(2001), 179  
Editors:  
Publisher: Healing Arts Press  
[See less information](#)

TAGS ⊕  
FILES ⊕  
URLS  
Add a URL  
IDENTIFIERS  
ISBN: 0892819812



**copy formatted citation**

Craig, Colleen. (2001). *Pilates on the ball : the world's most popular workout using the exercise ball*. Healing Arts Press.

# Mendeley Cite (Δουλεύω μαζί Mendeley και word) Κάνω παραπομπές μέσα στο έγγραφό μου

## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

Κατά την εισαγωγή της λακσδηφλκαηδλκη (Craig, 2001; Hut et al., 2023)

Άλκδξφασδλφκα'σλδκφξ

'λκασδ'φλκασδλφκξάλδκξκξδκφκ'σφ (Green, 2000; Open University of Cyprus, 2023)

(Σαρηβασιλείου, 2020)

(Συνεργαζόμενες Επιστημονικές Εταιρείες, 2019)

## ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

Craig, Colleen. (2001). *Pilates on the ball: the world's most popular workout using the exercise ball*. Healing Arts Press.

Green, K. (2000). Exploring the everyday 'philosophies' of physical education teachers from a sociological perspective. *Sport, Education and Society*, 5(2), 109–129.

Hut, M., Minkler, T. O., Glass, C. R., Weppner, C. H., Thomas, H. M., & Flannery, C. B. (2023). A randomized controlled study of mindful sport performance enhancement and psychological skills training with collegiate track and field athletes. *Journal of Applied Sport Psychology*, 35(2), 284–306. <https://doi.org/10.1080/10413200.2021.1989521>

Open University of Cyprus. (2023, May 3). ChatGPT: Ban it or Bound it? [Video]. YouTube. <https://www.youtube.com/watch?v=Ko3vWiZysfA>

Σαρηβασιλείου, Χ. (επιμ.). (2020). *Προτεινόμενοι Ανοικτοί Εκπαιδευτικοί Πόροι για την εξ αποστάσεως σύγχρονη και ασύγχρονη διδασκαλία στη Φυσική Αγωγή*.

The screenshot shows the Mendeley Cite interface. At the top, there is a dropdown menu labeled 'Mendeley Cite' with a downward arrow. Below it, there are two tabs: 'References' (which is selected) and 'Citation Settings', followed by a three-dot menu icon. A search bar with a magnifying glass icon and the text 'Search for references to add...' is present. Below the search bar, there is a list of references. The first reference is 'Summit on the Physical ...'. The second reference is 'GPS signal fault diagnosis for unmanned rollers based on total disturbance observation and support vector machine' by Hu C, Song K, Xie H, from the '2020 4th CAA International Conference on Vehicular Control and Intelligence, CVCI 2020'. This second reference is checked with a blue checkmark. At the bottom of the interface, there are two buttons: 'Insert 2 citations' (in blue) and 'Cancel' (in white with a blue border). Above these buttons, there are two tags: 'ΤΕΦΑΑ ΑΠΘ 2019' and 'Hu et al. 2020', each with a close button (x).

Για τις παραπομπές  
(References → Mendeley Cite)

απλά βάζω τον κέρσορα στο  
σημείο που θέλω στο έγγραφο  
και επιλέγω από δεξιά  
αναφορές → insert citations

# Mendeley Cite

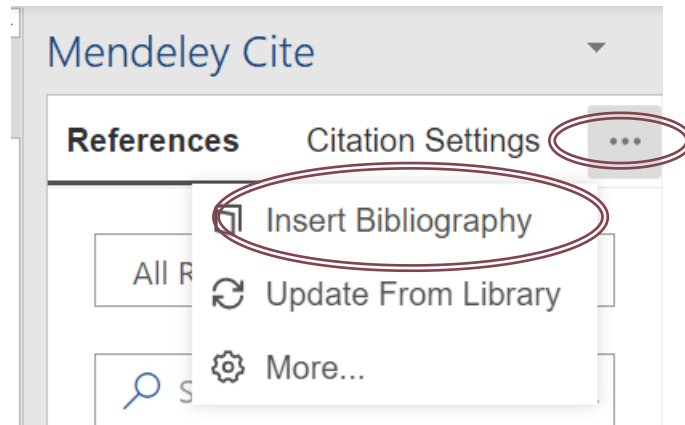
## Κάνω βιβλιογραφία

Για να εισάγω βιβλιογραφία

Πηγαίνω στο κεφάλαιο της βιβλιογραφίας και στο σημείο ακριβώς του εγγράφου που θέλω

Επιλέγω από το Mendeley Cite τις 3 τελείες και Insert Bibliography

Αν θέλω ελληνική και ξένη βιβλιογραφία σε ενιαία αλφαβητική σειρά, το κάνω manually



Craig, Colleen. (2001). *Pilates on the ball : the world's most popular workout using the exercise ball*. Healing Arts Press.

Green, K. (2000). Exploring the everyday' philosophies' of physical education teachers from a sociological perspective. *Sport, Education and Society*, 5(2), 109–129.

Hut, M., Minkler, T. O., Glass, C. R., Weppner, C. H., Thomas, H. M., & Flannery, C. B. (2023). A randomized controlled study of mindful sport performance enhancement and psychological skills training with collegiate track and field athletes. *Journal of Applied Sport Psychology*, 35(2), 284–306.  
<https://doi.org/10.1080/10413200.2021.1989521>

Open University of Cyprus. (2023, May 3). *ChatGPT: Ban it or Bound it? [Video]*. YouTube. <https://www.youtube.com/watch?v=Ko3vWiZysfA>

Σαρηβασιλείου, Χ. (επιμ. ). (2020). *Προτεινόμενοι Ανοιχτοί Εκπαιδευτικοί Πόροι για την εξ αποστάσεως σύγχρονη και ασύγχρονη διδασκαλία στη Φυσική Αγωγή*. <http://photodentro.edu.gr/lor/r/8521/10743>

Συνεργαζόμενες Επιστημονικές Εταιρείες. (2019). *Λεξικό επιστημών του αθλητισμού*.



## Το Mendeley είναι ειδικό πρόγραμμα και χρειάζεται εμπειρία...όμως

- ✓ Κρατάει α) και τα βιβλιογραφικά δεδομένα και β) τα PDFs των πηγών που διαβάζω
- ✓ Με βοηθάει να εντάσσω εύκολα παραπομπές και βιβλιογραφία στις εργασίες μου
- ✓ Με βοηθάει να κρατώ σημειώσεις
- ✓ Κερδίζω πολύτιμο χρόνο από την οργάνωση

Δηλώστε συμμετοχή σε σεμινάρια και μεμονωμένες εκπαιδεύσεις



Βιβλιοθήκη ΤΕΦΑΑ Θεσσαλονίκης ΑΠΘ



Επιμέλεια, παρουσίαση: Νέλλη Γρηγοριάδου



2310992244



[library@phed.auth.gr](mailto:library@phed.auth.gr)

[kai@phed.auth.gr](mailto:kai@phed.auth.gr)