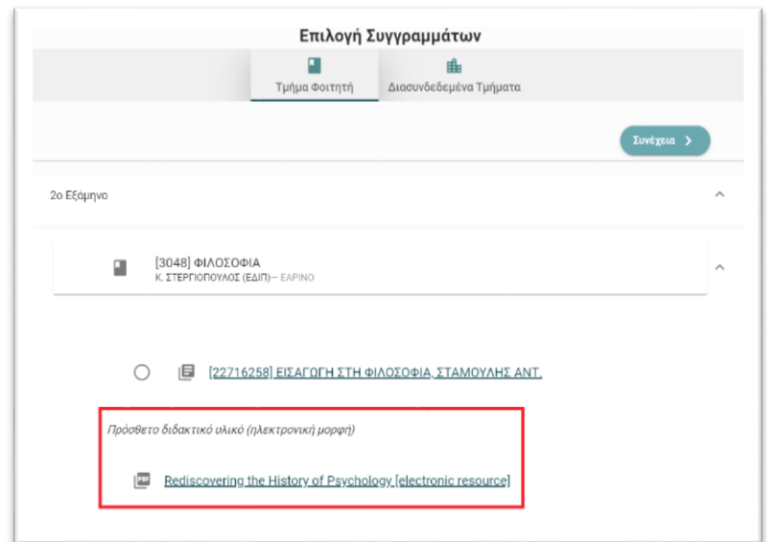


Οδηγίες για μεταφόρτωση Ελεύθερου Διδακτικού Υλικού

Κατά την διάρκεια της δήλωσης συγγραμμάτων, οι φοιτητές έχουν την δυνατότητα να προμηθεύονται ηλεκτρονικά βιβλία από τον Κάλλιπο, τις βιβλιοθήκες Springer Link και Wiley Online Library αλλά και Δωρεάν ηλεκτρονικές σημειώσεις στα μαθήματα του Προγράμματος Σπουδών.

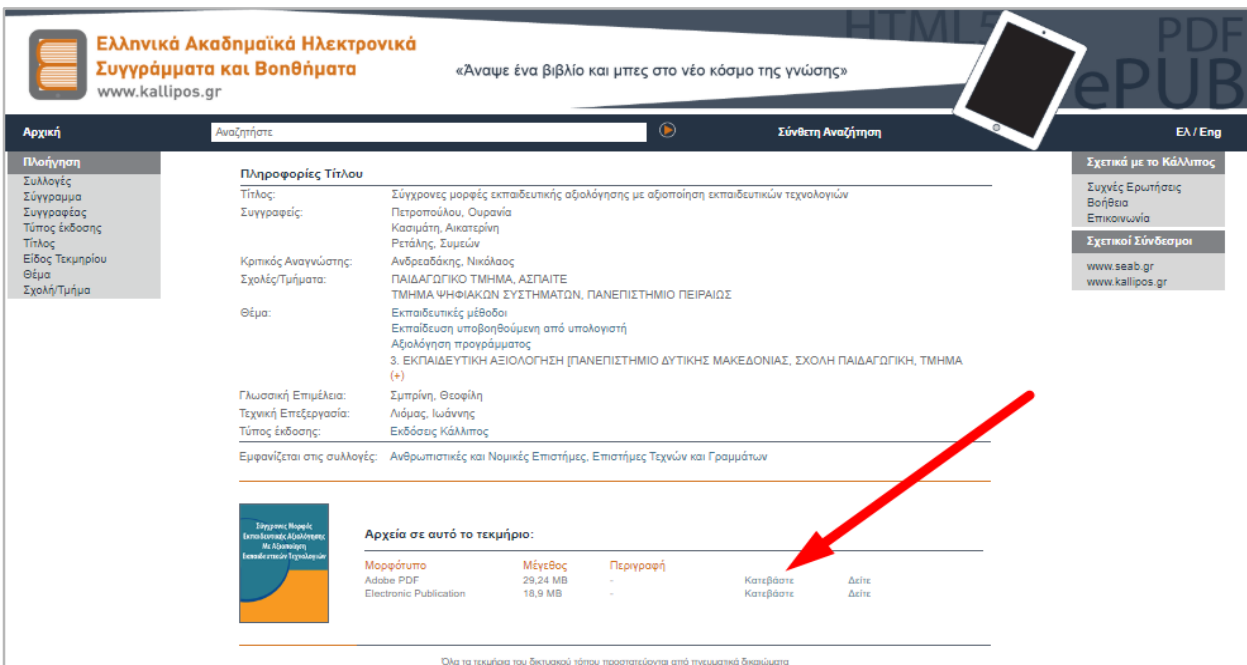
Αρχικά, αφού ο φοιτητής συνδεθεί στον Εύδοξο μπορεί να διαπιστώσει εάν στα διαθέσιμα μαθήματα υπάρχει πρόσθετο διδακτικό υλικό πέραν των συγγραμμάτων που προτείνονται. Το διαθέσιμο διδακτικό υλικό εμφανίζεται με τον τρόπο που δείχνουμε εδώ, στο βήμα *Επιλογή Συγγραμμάτων* της νέας δήλωσης:



Επιλέγοντάς το, ο χρήστης μεταφέρεται στην σελίδα του Αποθετηρίου/Βιβλιοθήκης και έχει τους παρακάτω τρόπους προκειμένου να ανακτήσει το περιεχόμενό του, αναλόγως τη Βιβλιοθήκη:

→ Αποθετήριο «Κάλλιπος»

Εάν το βιβλίο δίνεται από το Αποθετήριο «Κάλλιπος» μπορεί να το μεταφορτώσει στον υπολογιστή του χωρίς ταυτοποίηση:



Ελληνικά Ακαδημαϊκά Ηλεκτρονικά Συγγράμματα και Βοηθήματα
www.kallipos.gr

«Αναψε ένα βιβλίο και μπες στο νέο κόσμο της γνώσης»

Αρχική Αναζήτηση Σύνθετη Αναζήτηση ΕΛ / Εγγ

Πληροφορίες Τίτλου

Τίτλος: Σύγχρονες μορφές εκπαιδευτικής αξιολόγησης με αξιοποίηση εκπαιδευτικών τεχνολογιών

Συγγραφείς: Πετροπούλου, Ουρανία
Κασιμάτη, Αικατερίνη
Ρεπάλης, Συμεών

Κριτικός Αναγνώστης: Ανδρεαδάκης, Νικόλαος

Σχολές/Τμήματα: ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ, ΑΣΠΛΑΙΤΕ ΤΜΗΜΑ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑΣ

Θέμα: Εκπαιδευτικές μέθοδοι
Εκπαίδευση υποβοηθούμενη από υπολογιστή
Αξιολόγηση προγράμματος
3. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ [ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, ΣΧΟΛΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ (+)]

Γλωσσική Επιμέλεια: Σμπρίνη, Θεοφίλη

Τεχνική Επιμέλεια: Λιάμας, Ιωάννης

Τύπος Έκδοσης: Εκδόσεις Κάλλιπος

Εμφανίζεται στις συλλογές: Ανθρωπιστικές και Νομικές Επιστήμες, Επιστήμες Τεχνών και Γραμμάτων

Αρχία σε αυτό το τεκμήριο:

| Μορφότυπο | Μέγεθος | Περιγραφή | Κατεβάστε | Δείτε |
|------------------------|----------|-----------|-----------|-------|
| Adobe PDF | 29,24 MB | - | Κατεβάστε | Δείτε |
| Electronic Publication | 18,9 MB | - | Κατεβάστε | Δείτε |

Όλα τα τεκμήρια του δικτυακού τόπου προστατεύονται από πνευματικά δικαιώματα

→ Springer Link ή Wiley Online Library

Εάν το βιβλίο δίνεται από τη βιβλιοθήκες Springer Link ή Wiley Online Library τότε η πρόσβαση στο πλήρες περιεχόμενο του βιβλίου δίνεται με τους εξής τρόπους

A. Σύνδεση μέσω VPN του Ιδρύματός.

1. Ο φοιτητής πρέπει να συνδεθεί στο Εικονικό Ιδιωτικό δίκτυο (VPN) του Ιδρύματός του. Η διαδικασία διαφέρει μεταξύ των Ιδρυμάτων οπότε θα πρέπει να ανατρέξει στις οδηγίες για την εγκατάσταση του. Παραθέτουμε ένα ενδεικτικό πίνακα με LINKS που παραπέμπουν στις οδηγίες εγκατάστασης/χρήσης του VPN από τη Μηχανοργάνωση κάθε Ιδρύματος:

| Ίδρυμα | Ίδρυμα |
|--|---|
| ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΧΟΛΗ ΚΑΛΩΝ ΤΕΧΝΩΝ | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ |
| ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ |
| ΑΣΠΑΙΤΕ | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ |
| ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ |
| ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ |
| ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ |
| ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ |
| ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ | ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ |
| ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ | ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ |
| ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ | |
| ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ | |

Για λεπτομέρειες μπορείτε να απευθυνθείτε στο Κέντρο Δικτύων σας.

2. Αφού πραγματοποιηθεί η σύνδεση μέσω VPN στο οικείο Ίδρυμα, θα πρέπει ο χρήστης να ανοίξει ξανά σε νέο browser το link του βιβλίου.
3. Στην σελίδα της βιβλιοθήκης (για παράδειγμα στην *Springer Link* βιβλιοθήκη), μια νέα επιλογή για μεταφόρτωση του βιβλίου έχει εμφανιστεί

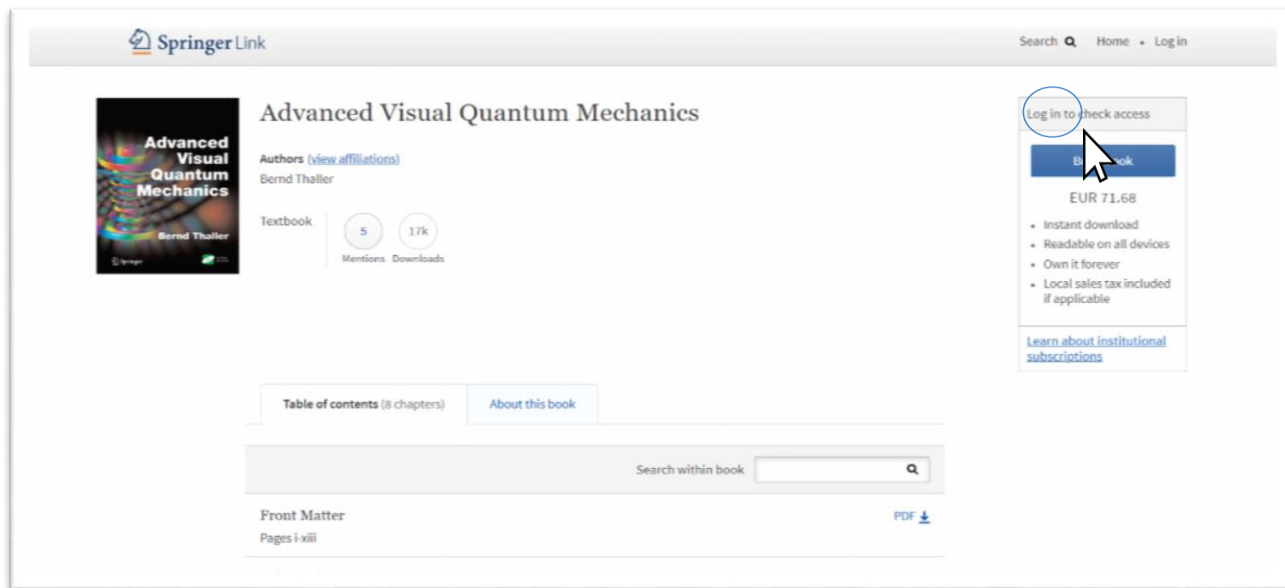
The screenshot shows the Springer Link interface for the book 'Rediscovering the History of Psychology'. The page includes the book title, editors (Adrian C. Brock, Johann Louw, Willem van Hooen), and a 'Download book PDF' button. A red arrow points to this button, which is enclosed in a red box labeled '2'. Below the button is a table of contents with links to download PDFs for various sections. A red box labeled '1' is located at the bottom right of the page, near the navigation icons.

B. Shibboleth Login.

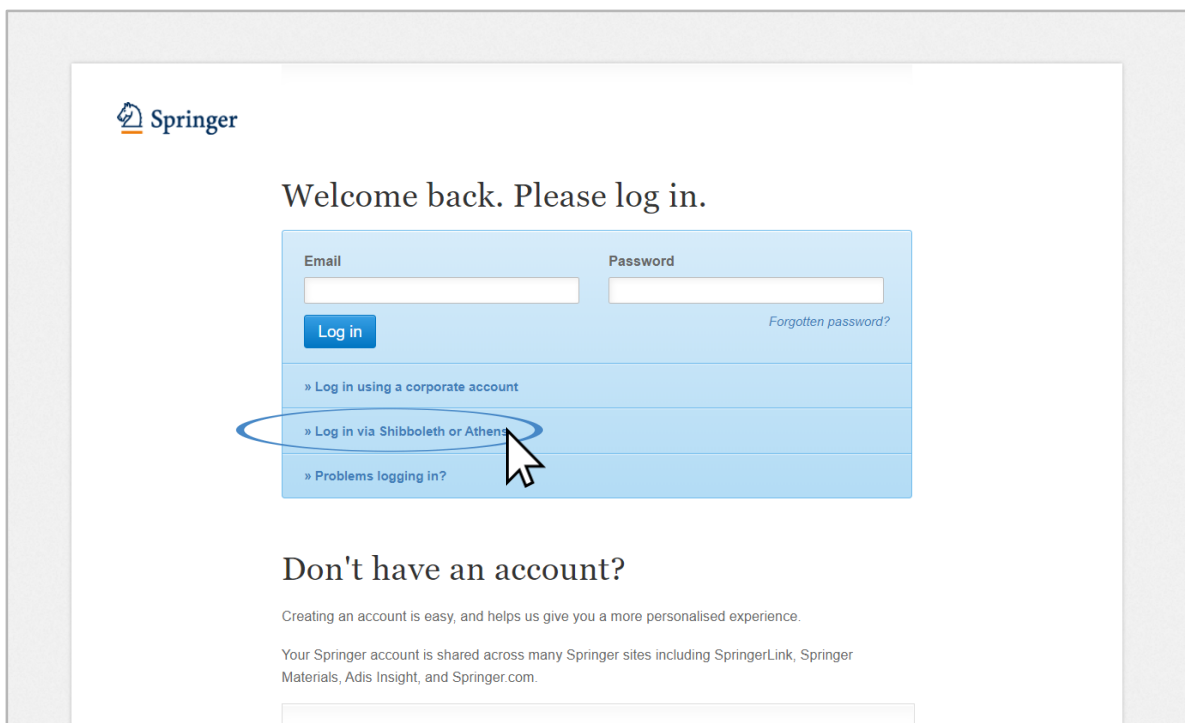
Ο δεύτερος τρόπος με τον οποίο δύναται η πρόσβαση στο περιεχόμενο του διαδικτυακού συγγράμματος είναι η ακαδημαϊκή ταυτοποίηση του χρήστη.

➤ Springer Link

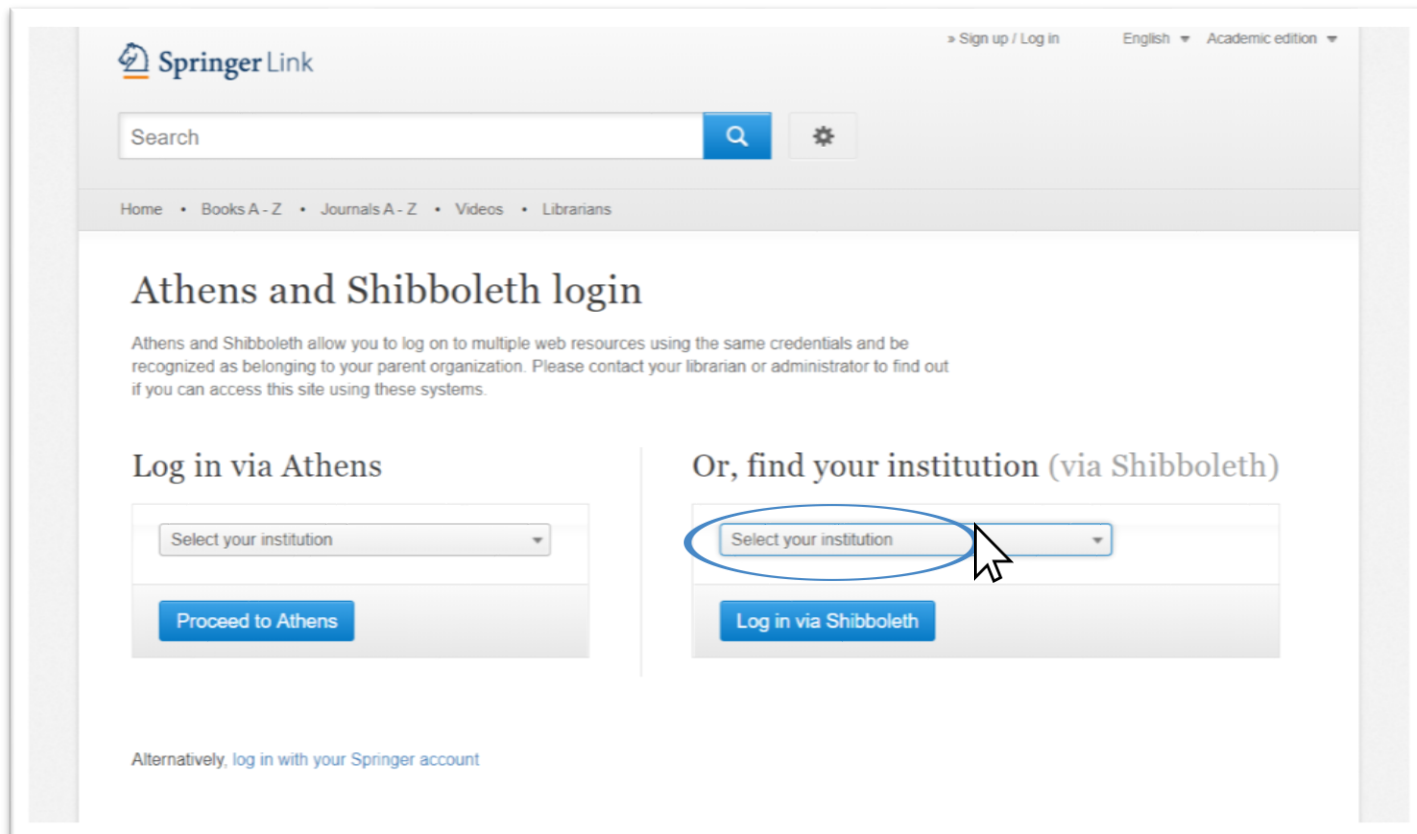
Οδηγίες για την σύνδεση στη Βιβλιοθήκη **Springer Link**:



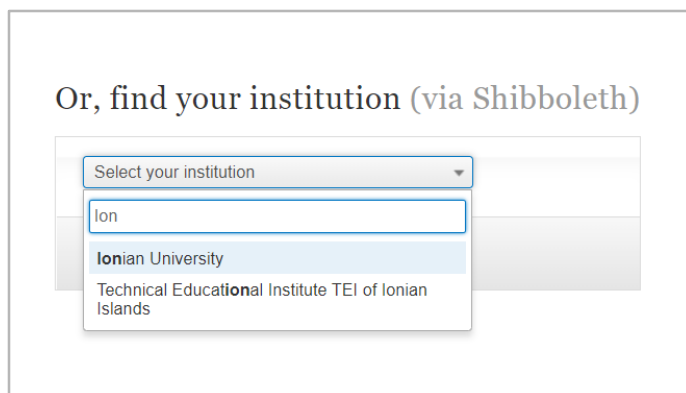
1. Αρχικά ο χρήστης θα πρέπει να πατήσει πάνω δεξιά να πατήσει *Log in*:
2. Στη συνέχεια, στην νέα σελίδα που ανακατευθύνεται θα πρέπει να επιλέξει την επιλογή *Log in via Shibboleth or Athens*:



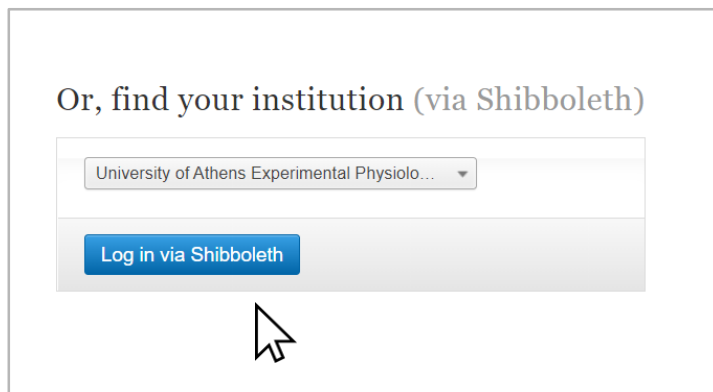
3. Στο νέο παράθυρο και στην δεξιά πλευρά *Or, find your Institution (via Shibboleth)*, ο χρήστης αναζητά το οικείο ίδρυμά του:



The screenshot shows the Springer Link login page. At the top, there is a search bar and navigation links for 'Sign up / Log in', 'English', and 'Academic edition'. Below the search bar, there are links for 'Home', 'Books A-Z', 'Journals A-Z', 'Videos', and 'Librarians'. The main heading is 'Athens and Shibboleth login'. Below this, there is a paragraph explaining that Athens and Shibboleth allow users to log on to multiple web resources using the same credentials. There are two main login options: 'Log in via Athens' and 'Or, find your institution (via Shibboleth)'. The 'Or, find your institution (via Shibboleth)' section has a dropdown menu labeled 'Select your institution' which is circled in blue. Below it is a 'Log in via Shibboleth' button. At the bottom left, there is a link: 'Alternatively, log in with your Springer account'.



This image is a close-up of the 'Or, find your institution (via Shibboleth)' section. It shows a dropdown menu with the text 'Select your institution' and a downward arrow. The dropdown is open, showing a search input field with the text 'Ion'. Below the search input, there are two search results: 'Ionian University' and 'Technical Educational Institute TEI of Ionian Islands'. A mouse cursor is pointing at the dropdown menu.



This image is another close-up of the 'Or, find your institution (via Shibboleth)' section. It shows the dropdown menu with the text 'Select your institution' and a downward arrow. The dropdown is open, showing a search input field with the text 'University of Athens Experimental Physiolo...'. Below the search input, there is a single search result: 'University of Athens Experimental Physiolo...'. A mouse cursor is pointing at the dropdown menu.

4. Σε αυτό το σημείο ο χρήστης ανακατευθύνεται στην σελίδα εισόδου του Ιδρύματος που έχει επιλέξει. Μετά την επιτυχή σύνδεση, μεταφέρεται στην σελίδα του βιβλίου, από όπου πλέον του δίνεται η επιλογή να το κατεβάσει:

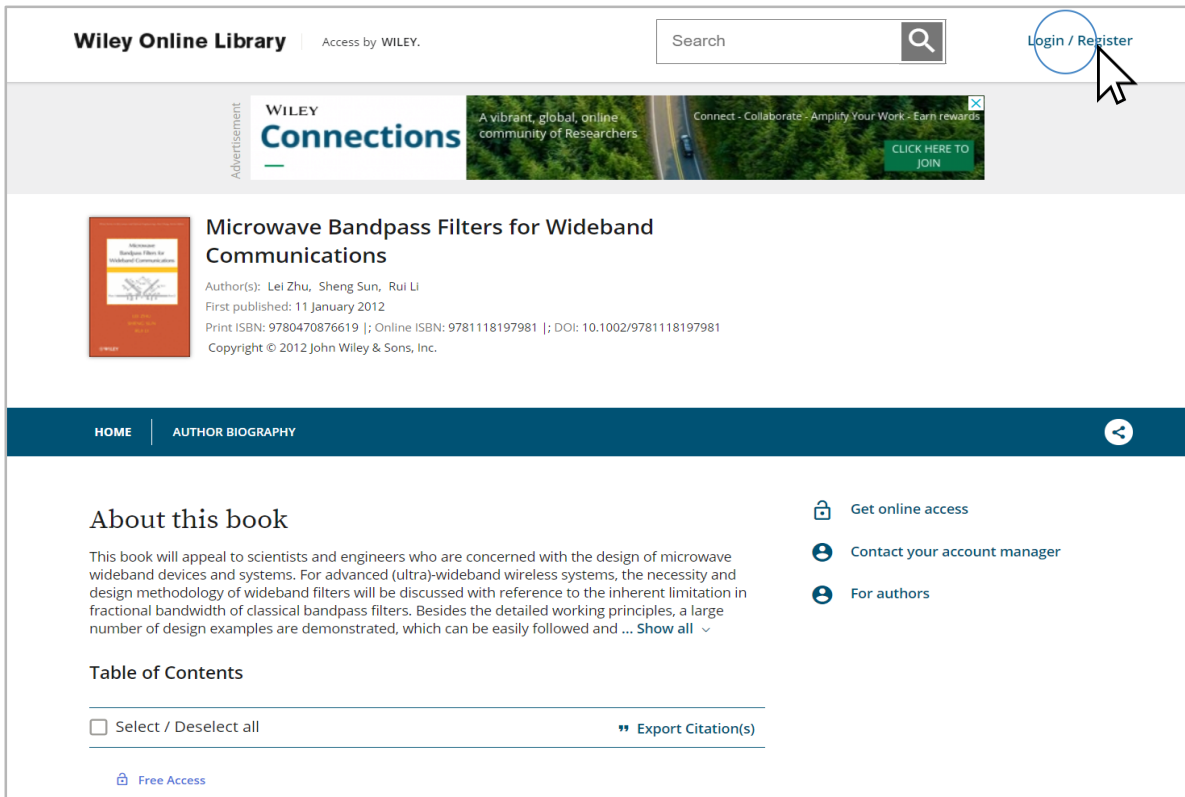
The screenshot shows the SpringerLink interface for the book "Advanced Visual Quantum Mechanics" by Bernd Thaller. The page layout includes:

- Header:** SpringerLink logo on the left, and "Search", "Home", and "Login" links on the right.
- Book Cover:** A thumbnail image of the book cover on the left side.
- Title and Author:** The title "Advanced Visual Quantum Mechanics" and the author "Bernd Thaller" are displayed prominently.
- Author Information:** A link for "Authors (view affiliations)" and the author's name "Bernd Thaller".
- Textbook Category:** A "Textbook" label.
- Statistics:** Two circular icons showing "5 Mentions" and "17k Downloads".
- Download Option:** A blue button labeled "Download book PDF" with a mouse cursor pointing to it.
- Navigation:** Two buttons at the bottom: "Table of contents (8 chapters)" and "About this book".
- MyCopy softcover:** A box on the right offering a "MyCopy softcover" edition for EUR 24.99, with a "Buy" button.

➤ Wiley Online Library

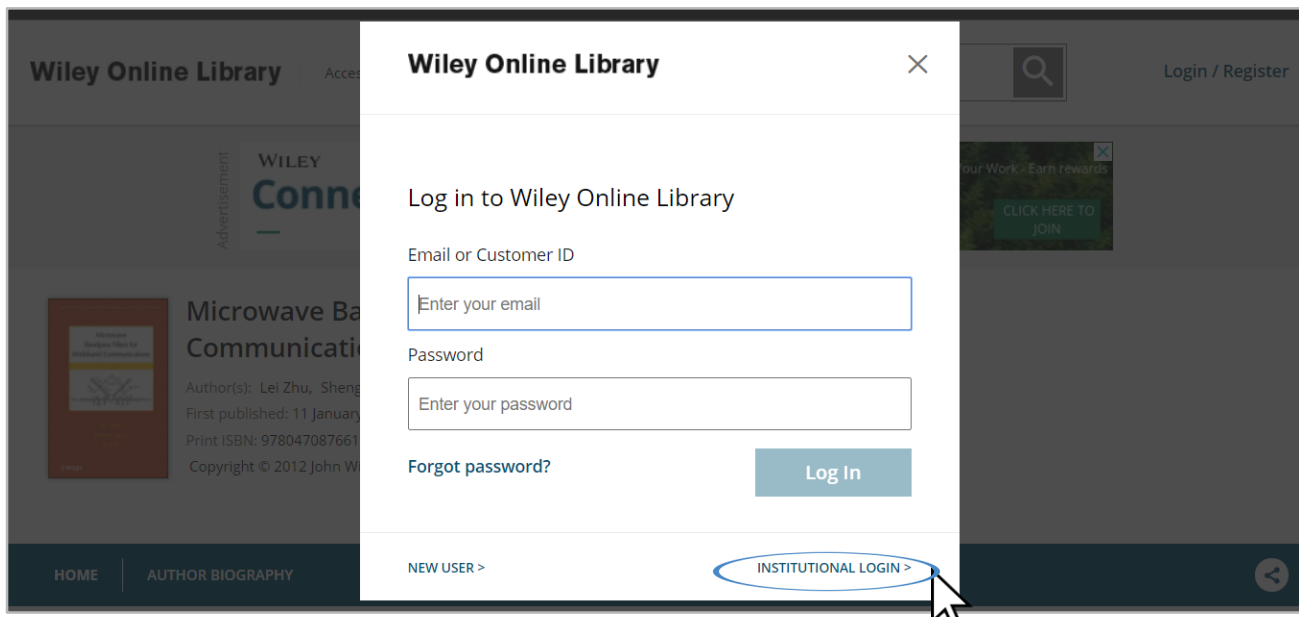
Οδηγίες για την σύνδεση στη Βιβλιοθήκη Wiley Online Library:

1. Αρχικά ο χρήστης θα πρέπει να πατήσει πάνω δεξιά να πατήσει *Login*:



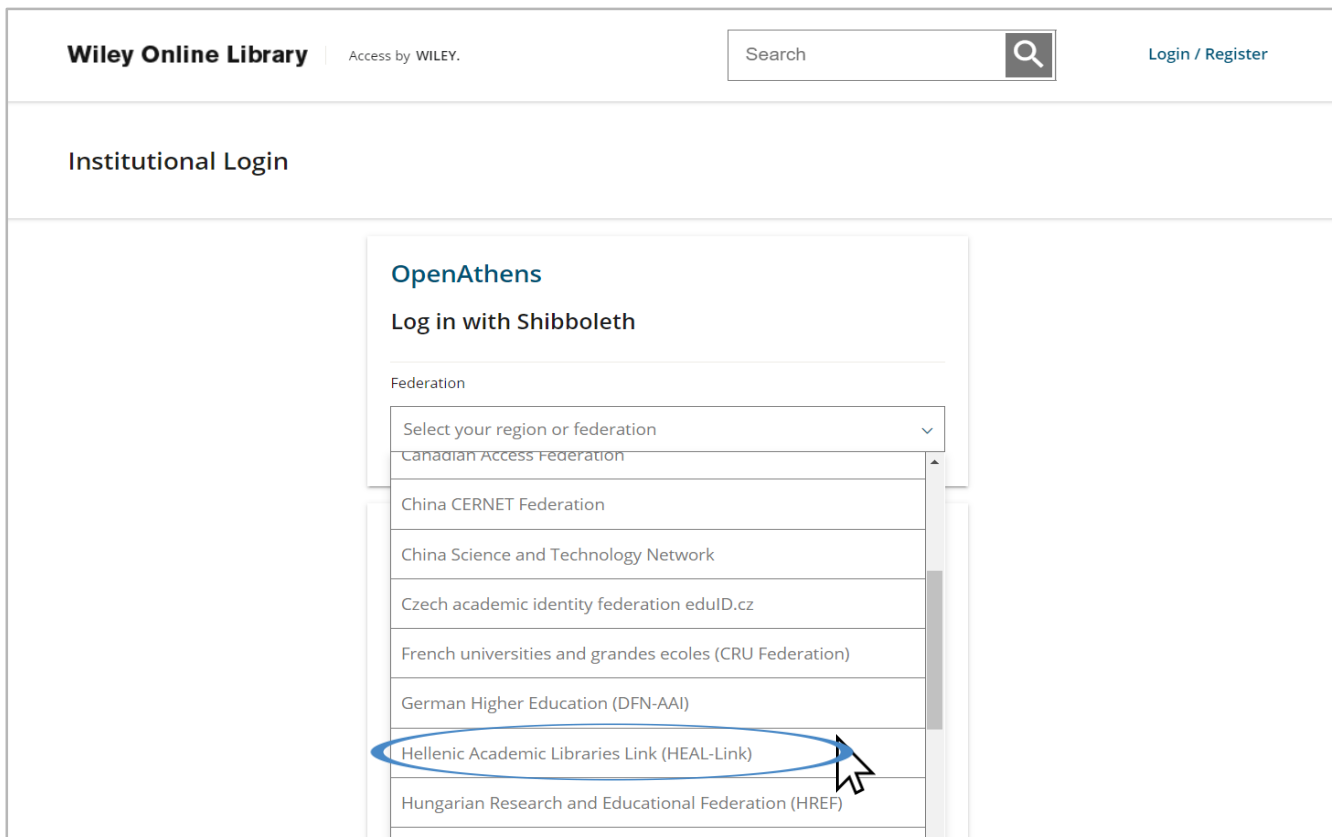
The screenshot shows the Wiley Online Library homepage. At the top right, there is a search bar and a 'Login / Register' link, which is circled in blue with a mouse cursor pointing to it. Below the search bar is a banner for 'WILEY Connections' with a 'CLICK HERE TO JOIN' button. The main content area features a book titled 'Microwave Bandpass Filters for Wideband Communications' by Lei Zhu, Sheng Sun, and Rui Li. Below the book information, there is a navigation bar with 'HOME' and 'AUTHOR BIOGRAPHY' links. The 'About this book' section includes a description and a 'Show all' link. The 'Table of Contents' section has a 'Select / Deselect all' checkbox and an 'Export Citation(s)' button. A 'Free Access' icon is visible at the bottom left.

2. Στην συνέχεια, στο αναδυόμενο παράθυρο, ο χρήστης θα πρέπει να επιλέξει *Institutional Login*:



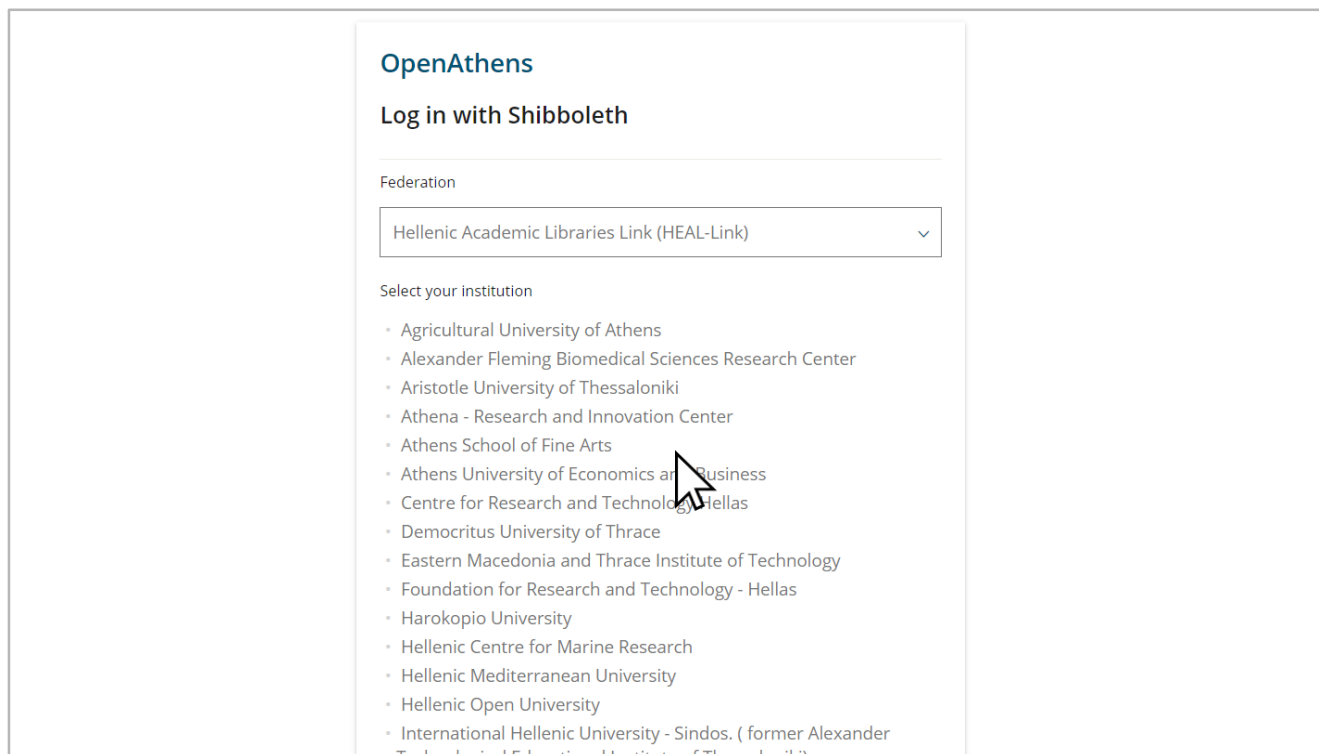
The screenshot shows the Wiley Online Library login modal window. The window has a title bar with 'Wiley Online Library' and a close button. The main content area is titled 'Log in to Wiley Online Library' and contains a form with two input fields: 'Email or Customer ID' (with a placeholder 'Enter your email') and 'Password' (with a placeholder 'Enter your password'). Below the password field is a 'Forgot password?' link and a 'Log In' button. At the bottom of the modal, there are two links: 'NEW USER >' and 'INSTITUTIONAL LOGIN >', with the latter circled in blue and a mouse cursor pointing to it. The background shows a dimmed version of the Wiley Online Library homepage.

3. Στο νέο παράθυρο, στο πεδίο *Federation* θα πρέπει να επιλεγεί *Hellenic Academic Libraries Link (HEAL-Link)*:



The screenshot shows the 'OpenAthens Log in with Shibboleth' interface. A dropdown menu for 'Federation' is open, displaying a list of options. The option 'Hellenic Academic Libraries Link (HEAL-Link)' is highlighted with a blue oval and a mouse cursor pointing to it. Other visible options include 'Canadian Access Federation', 'China CERNET Federation', 'China Science and Technology Network', 'Czech academic identity federation eduID.cz', 'French universities and grandes ecoles (CRU Federation)', 'German Higher Education (DFN-AAI)', and 'Hungarian Research and Educational Federation (HREF)'.


4. Στην συνέχεια ο χρήστης καλείται να επιλέξει από την λίστα το οικείο Ίδρυμά του. Αφού το επιλέξει θα ανακατευθυνθεί στην σελίδα εισόδου του Ιδρύματος που έχει επιλέξει:



The screenshot shows the 'OpenAthens Log in with Shibboleth' interface. The 'Federation' dropdown is now closed and displays 'Hellenic Academic Libraries Link (HEAL-Link)'. Below it, the 'Select your institution' section is active, showing a list of institutions. A mouse cursor is pointing to 'Athens University of Economics and Business'. Other institutions listed include 'Agricultural University of Athens', 'Alexander Fleming Biomedical Sciences Research Center', 'Aristotle University of Thessaloniki', 'Athena - Research and Innovation Center', 'Athens School of Fine Arts', 'Centre for Research and Technology - Hellas', 'Democritus University of Thrace', 'Eastern Macedonia and Thrace Institute of Technology', 'Foundation for Research and Technology - Hellas', 'Harokopio University', 'Hellenic Centre for Marine Research', 'Hellenic Mediterranean University', 'Hellenic Open University', and 'International Hellenic University - Sindos. (former Alexander Technological Educational Institute of Thessaloniki)'.

5. Μετά την επιτυχή σύνδεση, ο χρήστης μεταφέρεται στην σελίδα του βιβλίου, όπου πλέον του δίνεται η επιλογή να το κατεβάσει:

Wiley Online Library | Access by University Of Athens

Search 

[Login / Register](#)


Advertisement

WILEY Connections

A vibrant, global, online community of Researchers


Connect - Collaborate - Amplify Your Work - Earn rewards

[CLICK HERE TO JOIN](#)



Microwave Bandpass Filters for Wideband Communications

Author(s): Lei Zhu, Sheng Sun, Rui Li
First published: 11 January 2012
Print ISBN: 9780470876619 |; Online ISBN: 9781118197981 |; DOI: 10.1002/9781118197981
Copyright © 2012 John Wiley & Sons, Inc.

[HOME](#) | [AUTHOR BIOGRAPHY](#) 

About this book

This book will appeal to scientists and engineers who are concerned with the design of microwave wideband devices and systems. For advanced (ultra)-wideband wireless systems, the necessity and design methodology of wideband filters will be discussed with reference to the inherent limitation in fractional bandwidth of classical bandpass filters. Besides the detailed working principles, a large number of design examples are demonstrated, which can be easily followed and ... [Show all](#) ▾







-  [Get online access](#)
-  [Contact your account manager](#)
-  [For authors](#)

Table of Contents

 [DOWNLOAD FULL BOOK](#) 

Select / Deselect all [» Export Citation\(s\)](#)

 [Free Access](#)

[Frontmatter \(Pages: i-xi\)](#)

[Summary](#) | [PDF](#) | [Request permissions](#)

Σημείωση: Για την οποιαδήποτε αποτυχία σύνδεσης, ο χρήστης θα πρέπει να βεβαιωθεί αρχικά για την ορθότητα των στοιχείων εισόδου και εφόσον το πρόβλημα επιμένει, θα πρέπει να απευθυνθεί στο Κέντρο Δικτύου του οικείου Ιδρύματός του.