



Η βιβλιογραφική αναζήτηση

Γιατί; Τι; Πώς; Πού;

Ανατομία εμπειρικών άρθρων

ΨΧ126-Συγγραφή Επιστημονικής Εργασίας

Χειμερινό εξάμηνο 2023-2024

Ελένη Βούσουρα

Τμήμα Ψυχολογίας ΕΚΠΑ

Βιβλιογραφική αναζήτηση: γιατί;

- Για ενημέρωση σχετικά με τα θεωρητικά μοντέλα και τα υπάρχοντα ερευνητικά πορίσματα. Τι έχει ήδη μελετηθεί; Ποια κενά εντοπίζονται; Ποιες προτάσεις έχουν διατυπωθεί;
- Για αναζήτηση των κατάλληλων μεθόδων και των ερευνητικών εργαλείων.
- Για τον εντοπισμό ειδικών περιπτώσεων (π.χ. παρεμβάσεις, διαχρονικές έρευνες, μετα-αναλύσεις).
- Για τη θεμελίωση των ερευνητικών ερωτημάτων ή/και υποθέσεων.
- Για σχολιασμό-ερμηνεία των ερευνητικών ευρημάτων.

Βιβλιογραφική αναζήτηση: τι;

- Οι πρωτότυπες πηγές είναι προτιμότερες από τις έμμεσες.
- Τα άρθρα σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές είναι προτιμότερα από τις αυτοτελείς εκδόσεις.
- Προς αποφυγή: διαδικτυακές πηγές χωρίς χρονολογία ή συγγραφέα, μη ειδικές πηγές.
- Οι παλαιότερες δημοσιεύσεις ίσως είναι ξεπερασμένες, ορισμένες όμως θεωρούνται κλασικές.
- Συνιστούν οι ετεροαναφορές τεκμήριο επιδραστικότητας μιας βιβλιογραφικής πηγής; Ναι μεν, αλλά...

Βιβλιογραφική αναζήτηση: πώς;

- Από τη βιβλιοθήκη στο διαδίκτυο: πλεονεκτήματα και μειονεκτήματα των έντυπων και των ηλεκτρονικών πηγών.
- Σχεδόν όλες οι έντυπες πηγές διαθέτουν πλέον διαδικτυακά εργαλεία αναζήτησης ή/και ψηφιακή έκδοση.
- Οι διαδικτυακές μηχανές αναζήτησης οι κώδικές τους (λέξεις-κλειδιά, συνθήκες and/or, χρήση εισαγωγικών "").
- Επιλογή της κατάλληλης πηγής (εγχειρίδια, επιστημονικά περιοδικά, μονογραφίες, ανθολόγια-συλλογές, πρακτικά συνεδρίων, διαδικτυακό περιεχόμενο).
- Οργάνωση και αξιοποίηση των αποδελτιωμένων πηγών.

Βιβλιογραφική αναζήτηση: πού;

- Η πύλη βιβλιοθηκών του ΕΚΠΑ lib.uoa.gr
- Ακαδημαϊκές μηχανές αναζήτησης: [Google Scholar](https://scholar.google.com), [PsycINFO](https://psycinfo.org), [Semantic Scholar](https://www.semanticscholar.org), [Web of Science](https://www.webofscience.com), [Pubmed](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov)
- Το ευρετήριο βιβλίων [Google Books](https://books.google.com)
- Πηγές ανοιχτής πρόσβασης: [Directory of Open Access Journals](https://doaj.org)
- Ακαδημαϊκά-ερευνητικά κοινωνικά δίκτυα: [Academia.edu](https://www.academia.edu), [ResearchGate.net](https://www.researchgate.net)
- Ψηφιακά αποθετήρια: [PsyArXiv](https://psyarxiv.com), [OSF](https://osf.io)

Πρόσβαση σε Ηλεκτρονικές Πηγές

- Η πλήρης πρόσβαση στις υπηρεσίες Ηλεκτρονικών Βιβλίων, Ηλεκτρονικών Περιοδικών, και Βιβλιογραφικών Βάσεων είναι εφικτή μόνο μέσω του δικτύου του Πανεπιστημίου Αθηνών.
- Η ταυτοποίηση του χρήστη μπορεί να γίνει:
 - Είτε μέσω διακομιστή μεσολάβησης (Proxy Server) για την πρόσβαση στις υπηρεσίες των βιβλιοθηκών εκτός δικτύου ΕΚΠΑ (π.χ. πρόσβαση στο Internet μέσω ADSL),
 - Είτε εναλλακτικά, μπορείτε να κάνετε χρήση και της υπηρεσίας "Εικονικού Ιδιωτικού Δικτύου"/VPN.
 - Το εικονικό ιδιωτικό δίκτυο (VPN) του ΕΚΠΑ noc.uoa.gr/syndesh-sto-diktyo/eikoniko-idiwtiko-diktyo-vpn.html

Υπηρεσίες Ενιαίας Αναζήτησης

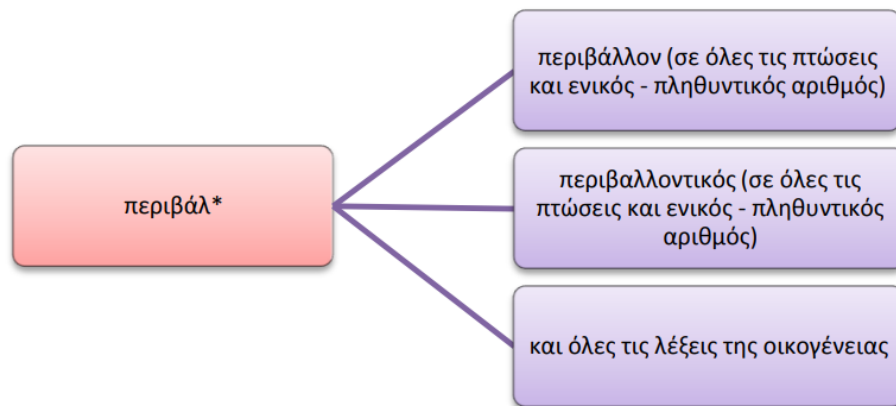
- Το υλικό που περιλαμβάνεται τόσο στον OPAC όσο και στην Πέργαμο (συμπεριλαμβανομένης και της Γκρίζας Βιβλιογραφίας – πτυχιακές/διπλωματικές εργασίες και διδακτορικές διατριβές), είναι αναζητήσιμο και μέσω των εργαλείων Ενιαίας Αναζήτησης που διαθέτει το ΕΚΠΑ:
 - [Summon Discovery Service](#)
 - [EDS \(EBSCO Discovery Service\)](#)

Λέξεις κλειδιά

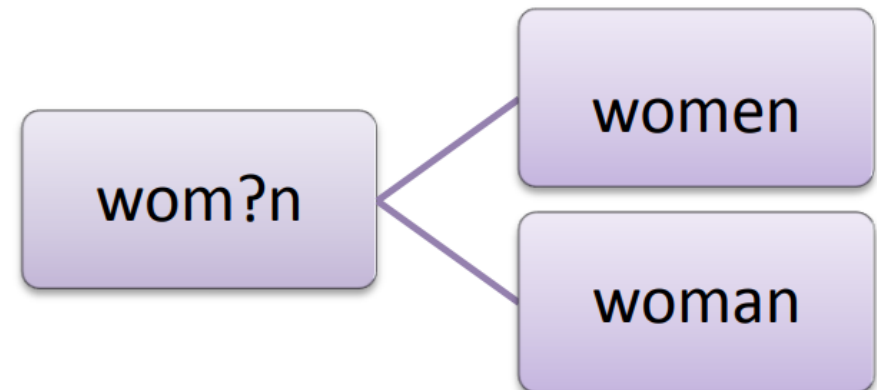
- Οι περισσότερες μηχανές αναζήτησης χρησιμοποιούν για την αναζήτηση ενός θέματος κατά κύριο λόγο λέξεις – κλειδιά
- Αναζητούν τους συγκεκριμένους όρους σε οποιοδήποτε σημείο στη βιβλιογραφική εγγραφή: στον τίτλο, στο συγγραφέα, στο θέμα, κ.α.
- Εργαλεία για την καλύτερη προσέγγιση του θέματος σας είναι και η χρήση των συμβόλων μπαλαντέρ και τελεστών Boolean

Σύμβολα Μπαλαντέρ

- Οι λέξεις μπορούν να αποκοπούν στα δεξιά με την χρήση αστερίσκου ('*') στη θέση άλλων χαρακτήρων. Το σύμβολο αποκοπής '*' μπορεί επίσης να ενσωματωθεί σε έναν όρο αναζήτησης



- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το σύμβολο '?' για την αντικατάσταση ενός χαρακτήρα οπουδήποτε μέσα στην λέξη.



Τελεστές Boolean (“και” “ή” “και όχι”) (“and” “or” “and not”)

Field Select

Keyword

[Basic Search](#) [Advanced Search](#) [PICO Search](#) [Search History](#)

Search Results: 1 - 20 of 190,090

Field Select

Keyword

[Basic Search](#) [Advanced Search](#) [PICO Search](#) [Search History](#)

Search Results: 1 - 20 of 8,521,842

(psychotherapy NOT "counseling") AND (depression NOT anxiety)

επιλογές

[View Saved](#)



32,382 results

Sorted by


Χρήση των Εισαγωγικών

Όταν θέλουμε να βρούμε μια συγκεκριμένη φράση τότε την κλείνουμε σε εισαγωγικά, διαφορετικά η μηχανή αναζήτησης θα βρει τον κάθε όρο ξεχωριστά

psychoanalytic treatment for depression

 Save Se



1,521 results 




Σύνθετη Αναζήτηση

"psychoanalytic treatment for depression"

 Save Search



2 results 

Βιβλιογραφική αναζήτηση: μερικά tips

- Εντοπίστε εύστοχες λέξεις-κλειδιά αντλώντας από διδακτικά εγχειρίδια ή από σημαντικές δημοσιεύσεις.
- Εξαντλείστε τις λέξεις-κλειδιά χρησιμοποιώντας συνώνυμα.
- Διερευνήστε όλους τους συνδυασμούς από λέξεις-κλειδιά.
- Χρησιμοποιήστε φράσεις-κλειδιά εντός εισαγωγικών.
- Εξαντλείστε τους τρόπους αναζήτησης, πέραν του Google Scholar: κοινωνικά δίκτυα, επικοινωνία με συγγραφείς.
- Εντοπίστε βιβλιογραφικές πηγές μέσα από άλλες.

Αναζήτηση στις πηγές που ανακτήθηκαν

- Οργανώστε τις πηγές που εντοπίσατε:
- Διαδικτυακοί σελιδοδείκτες (bookmarks)
- Δημιουργία φακέλων και υποφακέλων
- Χρήση ενός προγράμματος διαχείρισης βιβλιογραφίας και βιβλιογραφικών αναφορών (π.χ. [Mendeley](#), [Zotero](#)).
- Εξοικειωθείτε με την αναζήτηση εντός των πηγών που έχετε εντοπίσει:
- Η λειτουργία Advanced Search του Adobe Reader
- Τα εργαλεία των προγραμμάτων διαχείρισης βιβλιογραφίας.

Ανατομία εμπειρικών άρθρων

- Τίτλος. Παρέχει πληροφορίες, όπως το γνωστικό αντικείμενο, το επιμέρους ερευνητικό πεδίο, η μεθοδολογική ταυτότητα, ο πληθυσμός-στόχος, ακόμα και το βασικό εύρημα(!).
- Περίληψη. Είναι μια μικρογραφία του άρθρου. Μπορεί ακόμα και να υποκαταστήσει το πλήρες κείμενο, όταν η πρόσβαση δεν είναι εφικτή.
- Εισαγωγή. Περιλαμβάνει τα θεωρητικά μοντέλα και τα πορίσματα προηγούμενων ερευνών. Οδηγεί στη διατύπωση των ερευνητικών στόχων.

Ανατομία εμπειρικών άρθρων

- Μέθοδος. Δημογραφικό προφίλ των συμμετεχόντων, ψυχομετρικά μέσα, τυχόν πειραματικοί χειρισμοί και διαδικασίες.
- Αποτελέσματα. Αποτυπώνει τους στατιστικούς χειρισμούς που διενεργήθηκαν χρησιμοποιώντας τεχνική ορολογία που δεν είναι εύκολα κατανοητή στους μη ειδικούς.
- Συζήτηση. Σύνοψη των ευρημάτων σε ρέοντα λόγο και αντιπαράθεσή τους με τη βιβλιογραφία και τις θεωρητικές αναμονές.

Ανατομία εμπειρικών άρθρων

- Βιβλιογραφία. Εκτός από οδηγός για εύρεση των πηγών, η ενότητα αυτή αποκαλύπτει στοιχεία για το άρθρο (π.χ. ανάλογα με τη χρονολογία, το είδος και τη γλώσσα των δημοσιεύσεων).
- Παράρτημα. Περιέχει συμπληρωματικό υλικό (π.χ. ένα νέο αυτοσχέδιο ψυχομετρικό μέσο), απαντάται σπανίως στα άρθρα και συχνότερα σε αυτοτελείς εκδόσεις.
- Παραλλαγές: πολλαπλές έρευνες σε ένα άρθρο, μετα-αναλύσεις, ποιοτικές έρευνες.

Οδηγοί χρήσης

- Αναζήτηση βιβλιογραφίας με το Google Scholar:
https://www.youtube.com/watch?v=xs-XJHb_0r4
- Σύνθετη αναζήτηση πολλαπλών εγγράφων pdf με το Adobe Reader ή το Adobe Acrobat: <https://www.youtube.com/watch?v=4QzXH6Nh7wc>
- Διαχείριση βιβλιογραφίας με το Mendeley:
<https://www.youtube.com/watch?v=eyeZN3biAEU>
- Tip: Προτιμήστε το (παλαιότερο) Mendeley Desktop από τα (νεότερα) Mendeley Reference Manager και Mendeley Citations Manager
- Διαχείριση βιβλιογραφίας με το Zotero:
<https://www.youtube.com/watch?v=Fx58z7XTtyk&t=1s>