

Είδη Πληροφοριακών Πηγών (Information Resources)

Οι πηγές από τις οποίες μπορεί κάποιος να αντλήσει πληροφορία είναι οι ακόλουθες:

Πληροφοριακά έργα (Reference Works)

Αποτελούν υλικό αναφοράς (reference works) όπως τα λεξικά, οι εγκυκλοπαίδειες, οι επετηρίδες, οι βιογραφίες, οι κατάλογοι, οι χάρτες ή άτλαντες και χρησιμοποιούνται για την αναζήτηση γεγονότων, στοιχείων, διευθύνσεων, στατιστικών αλλά και ορισμών ή ημερομηνιών που συνέβη ένα γεγονός.

Βιβλία και Ηλεκτρονικά βιβλία (Books and E-books)

Παρέχουν σε βάθος κάλυψη ενός θέματος και είναι μια μεγάλη πηγή πληροφοριών για τους σπουδαστές. Παρέχουν βιβλιογραφικές αναφορές που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τον εντοπισμό άλλων πηγών.

Τα βιβλία είναι είτε σε έντυπη μορφή και μπορεί ο σπουδαστής να τα εντοπίσει στον κατάλογο της Βιβλιοθήκης, είτε σε ηλεκτρονική καθώς η Βιβλιοθήκη έχει εξασφαλίσει πρόσβαση στους χρήστες της σε σειρά από ηλεκτρονικά βιβλία. (EBSCO – Google Books)

Περιοδικά και Ηλεκτρονικά περιοδικά (Journals/Periodicals and E-journals)

Τα επιστημονικά περιοδικά πραγματεύονται συγκεκριμένο θέμα ή καλούνται να καλύψουν τις πληροφοριακές ανάγκες συγκεκριμένου επιστημονικού πεδίου. Στα επιστημονικά περιοδικά δημοσιεύονται εξειδικευμένα άρθρα κατόπιν αξιολόγησης του περιεχομένου τους από ειδικούς στο χώρο. Πρόκειται για πρωτότυπες εργασίες, μελέτες, έρευνες, κτλ. οι οποίες συμβάλλουν στην εξέλιξη της επιστήμης. Τα άρθρα που δημοσιεύονται περιλαμβάνουν επιτομή, βιβλιογραφία, συνήθως χρησιμοποιούν ειδική ορολογία και απευθύνονται σε συγκεκριμένο κοινό.

Τα περιοδικά ποικίλης ύλης απευθύνονται στο ευρύτερο κοινό και συνήθως τα άρθρα τους δεν είναι υπογεγραμμένα από ειδικούς, δεν περιλαμβάνουν βιβλιογραφικές αναφορές, δεν υπόκεινται σε αξιολόγηση πριν τη δημοσίευση, δε χρησιμοποιούν επιστημονική ορολογία. Κατά συνέπεια δεν αποτελούν σημείο αναφοράς για επιστημονική εργασία. Τα περιοδικά ποικίλης ύλης έχουν πλούσια εικονογράφηση και διαφημίσεις.

Η Βιβλιοθήκη έχει μία πλούσια συλλογή ηλεκτρονικών περιοδικών που βρίσκονται μέσα σε βάσεις δεδομένων και έντυπων περιοδικών που βρίσκονται μέσα στο Group Study Room.

Βάσεις δεδομένων (Databases)

Παρέχεται, επίσης, πρόσβαση σε βάσεις δεδομένων οι οποίες αποτελούν πηγή έγκυρης και τεκμηριωμένης πληροφόρησης για πρωτογενή δεδομένα (π.χ. στατιστικά στοιχεία), διδακτορικές διατριβές, αναφορές και περιλήψεις άρθρων, πρακτικά συνεδρίων, κεφάλαια βιβλίων κ.α. Οι βάσεις δεδομένων άλλοτε είναι προσβάσιμες με συνδρομή (όπως η EBSCO) ή είναι Ανοικτής Πρόσβασης (όπως η Google Scholar και η Google Books).

Πρακτικά Συνεδριών (Conference proceedings)

Συλλογές από άρθρα που έχουν παρουσιαστεί σε επιστημονικά συνέδρια. Αποτελούν πηγές έγκυρης και τεκμηριωμένης και τρέχουσας πληροφόρησης.

(Στη Βιβλιοθήκη υπάρχουν σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή)

Εφημερίδες (Newspapers)

Τα άρθρα εφημερίδων συνήθως δημοσιεύονται καθημερινά και αφορούν σε τρέχοντα γεγονότα και τις εξελίξεις τους. Παρέχουν ειδήσεις, γεγονότα αλλά και προσωπικές απόψεις πάνω σε θέματα κοινωνικά, πολιτικά, οικονομικά και πολιτιστικά τόσο σε επίπεδο τοπικό, εθνικό όσο και σε διεθνές. (Στη Βιβλιοθήκη υπάρχουν σε ηλεκτρονική μορφή)

Κυβερνητικές εκδόσεις (Government publications)

Αποτελούν πηγή πληροφοριών επίσημων κρατικών εκθέσεων και μελετών, οι οποίες διατίθενται συνήθως ελεύθερα είτε σε έντυπη ή σε ηλεκτρονική μορφή, μέσω του Διαδικτύου. (Στη Βιβλιοθήκη υπάρχουν σε ηλεκτρονική μορφή)

Οπτικοακουστικό υλικό (A/V and Multimedia material)

Το οπτικοακουστικό υλικό αφορά CDs κλπ και μπορεί να είναι αυτόνομη έκδοση ή να αποτελεί συνοδευτικό υλικό π.χ. σε ένα βιβλίο ή περιοδικό.

Διαδίκτυο (Internet and Internet sites)

Το Διαδίκτυο αποτελεί μια ανεξάντλητη πηγή πληροφοριών και διαθέτει τεράστιο αριθμό ηλεκτρονικών πηγών και πληροφοριών που προέρχονται από κυβερνητικές, εμπορικές, ακαδημαϊκές, εταιρικές ακόμη και από προσωπικές πηγές. Η πλειονότητα των πληροφοριακών πηγών διατίθεται δωρεάν, αλλά υπάρχουν και εκείνες για τις οποίες απαιτείται συνδρομή.

Οι πληροφορίες που δημοσιεύονται στο Διαδίκτυο δεν ακολουθούν τους τυπικούς μηχανισμούς ελέγχου και δημοσίευσης των έντυπων πηγών πληροφόρησης και πολλές φορές δεν υπόκεινται σε οποιασδήποτε μορφής έλεγχο. Ο καθένας έχει τη δυνατότητα να «κατασκευάσει» μια ιστοσελίδα και να δημοσιεύσει ότι τον ενδιαφέρει. Επομένως, η αξιοπιστία τους εξαρτάται αποκλειστικά από το φορέα που δημιούργησε την ιστοσελίδα. Εξαιτίας της προαναφερθείσας ελευθερίας έκφρασης, όταν χρησιμοποιούνται πληροφορίες που έχουν δημοσιευθεί στο Διαδίκτυο, πρέπει ο χρήστης να είναι ιδιαίτερα προσεκτικός και να αξιολογεί τις ιστοσελίδες με συγκεκριμένα κριτήρια

Στρατηγικές αναζήτησης

- Διευρύνω ή Περιορίζω την έρευνα με (and, or, not)
- Χρησιμοποιώ **Λέξεις κλειδιά**
- Πραγματοποιώ **Θεματική** αναζήτηση
- Κάνω Αναζήτηση με τη χρήση γενικών **φράσεων**
- **Αποκοπή** (; ?) – κόβω την κατάληξη και κρατώ τη ρίζα του θέματος για να έχω όλα τα παράγωγα

Παραδείγματα Βιβλιογραφικών Πηγών από τη βιβλιοθήκη

Είδος	Πηγή	Παράδειγμα
Βιβλία	Online Κατάλογοι Βιβλιοθηκών	Ηλεκτρονικός Κατάλογος Βιβλιοθήκης OpenABEKT
Ηλεκτρονικά βιβλία	Βιβλιοθήκη/Διαδίκτυο	EBSCO e-books, Google Books, Ebooks for Greeks (https://www.ebooks4greeks.gr/), Greek Open Books (https://www.openbook.gr/)
Άρθρα επιστημονικών περιοδικών	Βάσεις δεδομένων	CITY & Sheffield Resources , Google Scholar, Semantic Scholar, Περιοδικα Ανοιχτης Πρόσβασης (https://www.ekt.gr/el/library/open-access-journals)
Πρακτικά συνεδρίων	Βάσεις δεδομένων και Κατάλογοι Βιβλιοθηκών	CITY & Sheffield Resources, Google Scholar, Semantic Scholar
Αναφορές σε άρθρα επιστημονικών περιοδικών	Βάσεις δεδομένων	CITY & Sheffield Resources
Οπτικοακουστικό υλικό	Online Κατάλογοι Βιβλιοθηκών	Ηλεκτρονικός Κατάλογος Βιβλιοθήκης OpenABEKT
Διαδίκτυο	Μηχανές αναζήτησης & Ιστοσελίδες στο διαδίκτυο	Google, Google Scholar, Semantic Scholar, Google Books

Ακαδημαϊκά/Επιστημονικά περιοδικά : Academic Journals

- Η δημοσίευση σε επιστημονικό περιοδικό πραγματοποιείται μέσα από τη διαδικασία της κριτικής αξιολόγησης (peer review) από εξειδικευμένους στον εκάστοτε επιστημονικό τομέα επιστήμονες.
- Η επιστημονική έρευνα σε όλα τα επίπεδα της εκπαίδευσης (προπτυχιακό/ μεταπτυχιακό, διδακτορικό, κλπ) επιβάλλει τη χρήση έγκυρων επιστημονικών περιοδικών και την κατανόηση της διαφοροποίησης των επιστημονικών περιοδικών (academic/scholarly journals) από τα περιοδικά ποικίλης ύλης ή ευρείας κυκλοφορίας (magazines, periodicals)

Κριτική αξιολόγησης=Peer review

Τυπική διαδικασία στην ακαδημαϊκή δημοσίευση κατά την οποία ένα νέο βιβλίο, σύγγραμμα, άρθρο, λογισμικό πρόγραμμα, κ.λπ., υποβάλλεται από έναν εκδότη για αξιολόγηση, σε ειδικούς στο θέμα του, ώστε να αποφασίσουν, θετικά ή αρνητικά, για τη δημοσίευσή τους. Συνήθως, η ταυτότητα του αξιολογητή παραμένει εμπιστευτική, ενώ του συγγραφέα/συντάκτη/προγραμματιστή, κτλ. όχι.

Επιστημονικά περιοδικά vs Περιοδικά ποικίλης ύλης (διαφορές)

Περιεχόμενο

- Επιστημονικά περιοδικά: Ερευνητικά και τεκμηριωμένα άρθρα από εμπειρογνώμονες
- Περιοδικά ποικίλης ύλης: Νέα και εξελίξεις γενικού ενδιαφέροντος

Κοινό

- Επιστημονικά περιοδικά: Επιστήμονες, ερευνητές, φοιτητές, σπουδαστές
- Περιοδικά ποικίλης ύλης: Ευρύ κοινό

Συγγραφείς

- Επιστημονικά περιοδικά: Πανεπιστημιακοί καθηγητές, ερευνητές
- Περιοδικά ποικίλης ύλης: Δημοσιογράφοι, επαγγελματίες

Έκδοτες

- Επιστημονικά περιοδικά: Πανεπιστημιακοί εκδότες, ερευνητικά κέντρα
- Περιοδικά ποικίλης ύλης: Εμπορικοί εκδότες, επαγγελματικές ενώσεις

Είδος γραφής

- Επιστημονικά περιοδικά: Ακαδημαϊκό επίπεδο, επιστημονική ορολογία, εκτενή και δομημένα άρθρα
- Περιοδικά ποικίλης ύλης: Καθημερινή γλώσσα, μικρά και κατανοητά άρθρα

Βιβλιογραφικές αναφορές

- Επιστημονικά περιοδικά: Πλήρες και τεκμηριωμένες αναφορές για τις πηγές που βασίζει ο συγγραφέας τα στοιχεία που παρουσιάζει
- Περιοδικά ποικίλης ύλης: Απουσία ή ανεπάρκεια τεκμηρίωσης

ΓΕΝΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Επιστημονικά περιοδικά

- Παρέχουν επιστημονική πληροφόρηση συνήθως για τα αποτελέσματα πρωτογενών ερευνών
- Αποτελούν τη συνηθέστερη πηγή πληροφόρησης και τεκμηρίωσης της επιστημονικής έρευνας

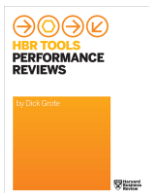
Περιοδικά ποικίλης ύλης

- Παρέχουν γρήγορη αλλά συνήθως μη εμπειριστατωμένη πληροφόρηση

Παραδείγματα από τη Βιβλιοθήκη



Δελτίον Διοικήσεως Επιχειρήσεων (Περιοδικό ποικίλης ύλης)



Harvard Business Review (academic journal)



Σπουδαι/Spoudai (academic journal)



Marketing Week (Περιοδικό ποικίλης ύλης)