



Πώς να κάνετε έρευνα για ακαδημαϊκό περιεχόμενο



Ορισμός

Οι ακαδημαϊκές ή ακαδημαϊκές πηγές συντάσσονται από ειδικούς στον τομέα τους και παρέχουν αξιόπιστες, αξιόπιστες και ακριβείς πληροφορίες που υποστηρίζονται από στοιχεία και ενημερωμένη έρευνα.



Γιατί είναι σημαντικό;

Με την ποικιλία των πληροφοριών που είναι διαθέσιμες στο Διαδίκτυο, ψευδείς ή παραπλανητικοί ισχυρισμοί μπορούν εύκολα και γρήγορα να εξαπλωθούν και να έχουν σκληρές συνέπειες στις απόψεις και τις πράξεις κάποιου.



Συμβουλές και κόλπα



ΤΓια να επαληθεύσετε ότι μια πηγή είναι αξιόπιστη, χρησιμοποιήστε το τεστ CRAAP: **Currency** (Είναι η πηγή πρόσφατη ή ενημερωμένη;), **Relevance** (Η πηγή σχετίζεται άμεσα με το θέμα;), **Authority** (Είναι ο ιστότοπος αξιόπιστος και έμπιστος; Υπάρχουν διαφημίσεις ή λάθη; Αναγνωρίζεται ο συγγραφέας; Είναι ειδικός στον τομέα;), **Accuracy** (Υποστηρίζεται η πηγή από στοιχεία; Υπάρχει βιβλιογραφία ή αναφορές;) και **Purpose** (Ποιο ήταν το κίνητρο πίσω από τη δημοσίευση των πληροφοριών; Ποιός είναι ο λόγος ύπαρξης του ιστότοπου;)



Χρησιμοποιείτε πάντα περισσότερες από μία πηγές: ελέγξτε αν διαφορετικοί ιστότοποι παρέχουν τις ίδιες πληροφορίες ή αν χρησιμοποιούν την ίδια πηγή στη βιβλιογραφία ή στις παραπομπές τους.



Χρήσιμες πηγές και εργαλεία



Scribbr, [“Πώς να βρείτε πηγές | Ακαδημαϊκά Άρθρα, Βιβλία, κτλ.”](#), δίνει συμβουλές και παραδείγματα πηγών, βάσεων δεδομένων και μηχανών αναζήτησης για την εύρεση αξιόπιστων πληροφοριών.






Scribbr, [“Ποιες είναι οι αξιόπιστες πηγές και πώς να τις εντοπίσετε | Παραδείγματα”](#), εξηγεί τους τύπους πηγών και τον τρόπο αναγνώρισης αξιόπιστων πληροφοριών που έχουν αξιολογηθεί από ομότιμους.



ΠΟΡΟΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



-  Το [Google Scholar](#) είναι μια ακαδημαϊκή μηχανή αναζήτησης που σας επιτρέπει να βρείτε σχετικά βιβλία και άρθρα που έχουν αναφερθεί ως απόδειξη της αξιοπιστίας τους.
-  Η [Oxford Research Encyclopedias](#) είναι ένας αξιόπιστος ιστότοπος με αξιολογήσεις ομοτίμων για ακαδημαϊκή έρευνα σχετικά με μια μεγάλη ποικιλία θεμάτων και χιλιάδες πηγές.
-  Το [Project MUSE](#) είναι ένας αξιόπιστος ιστότοπος με περισσότερα από 800 επιστημονικά περιοδικά και 80.000 βιβλία από κορυφαία πανεπιστήμια και επιστημονικούς συλλόγους, μαζί με 4000 βιβλία ανοιχτής πρόσβασης.

