

ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ & ΚΕΝΤΡΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΓΠΑ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΠΟΥΛΟΒΑΣΙΛΗΣ

ΟΔΗΓΟΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕΣΩ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΠΗΓΩΝ

Στο πλαίσιο της παροχής υποστήριξης στην εξ' αποστάσεως διδασκαλία, η Βιβλιοθήκη και Κέντρο Πληροφόρησης (ΒΚΠ) συγκέντρωσε τις διαθέσιμες ηλεκτρονικές πηγές (ηλεκτρονικοί οδηγοί, ηλεκτρονικά βιβλία, ηλεκτρονικά περιοδικά, βάσεις δεδομένων, κ.α.) που συνδράμουν στο εκπαιδευτικό έργο. Ανάλογα με τον τρόπο που παρέχεται πρόσβαση στην πηγή, υπάρχει σχετική σήμανση. Συγκεκριμένα:

Σύνδεση μέσω VPN: η πρόσβαση στο πλήρες κείμενο των πηγών, παρέχεται κατόπιν σύνδεσης με το username και password του ηλεκτρονικού ταχυδρομείου του Ιδρύματος (aua.gr). Χρειάζεται, ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείται (Windows, Android, κτλ), η εγκατάσταση συγκεκριμένου προγράμματος. Οδηγίες στη σελίδα του Τμήματος Δικτύων Διαδικτύου [εδώ](#)

Πρόσβαση με εγγραφή: ελεύθερο περιεχόμενο αλλά χρειάζεται δημιουργία λογαριασμού (όχι απαραίτητα με τα στοιχεία mail του Ιδρύματος)

Ελεύθερη πρόσβαση: το περιεχόμενο διατίθεται ελεύθερα

Οδηγοί για την εξ' αποστάσεως διδασκαλία και την πληροφοριακή παιδεία

Πρόσβαση με εγγραφή [MOOCs](#) ελεύθερα διαδικτυακά εκπαιδευτικά προγράμματα για τη διεξαγωγή εξ' αποστάσεως μαθημάτων.

Ελεύθερη πρόσβαση [Ψηφιακή Ακαδημία Πολιτών](#) Πρόκειται για πρωτοβουλία του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης να συγκεντρώσει, σε ένα σημείο εισόδου, εκπαιδευτικό περιεχόμενο που βελτιώνει τις ψηφιακές δεξιότητες των πολιτών.

Σύνδεση μέσω VPN [American Institute of Physics](#): πρόσβαση σε άρθρα χρήσιμα για τους καθηγητές φυσικής για την εξ' αποστάσεως εκπαίδευση **προσωρινή πρόσβαση**

Πρόσβαση με εγγραφή [Εκπαιδευτική πλατφόρμα Πληροφοριακής παιδείας](#) : Πρόκειται για μια on-line εκπαιδευτική πλατφόρμα του ΣΕΑΒ (Σύνδεσμος Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών) με ομάδα στόχο τους προπτυχιακούς / μεταπτυχιακούς φοιτητές και τα μέλη ΔΕΠ/ΕΔΙΠ/ΕΤΕΠ. Λειτουργεί ως web υπηρεσία για την εκπαίδευσή τους στην πληροφοριακή παιδεία.

Ελεύθερη πρόσβαση [Ivnhlatis](#): Πρόγραμμα Πληροφοριακού Γραμματισμού της Βιβλιοθήκης του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου. Σκοπός του προγράμματος είναι η καθοδήγηση του χρήστη ώστε να γίνει πληροφοριακά αυτόνομος σε θέματα αναζήτησης, αξιολόγησης, οργάνωσης και αποτελεσματικής χρήσης της πληροφορίας.

Ηλεκτρονικά Ακαδημαϊκά Συγγράμματα

Ελεύθερη πρόσβαση Κάλλιπος: Το Αποθετήριο [«Κάλλιπος»](#) είναι ένας ιστότοπος συλλογής συγγραμμάτων, βοηθημάτων και μαθησιακών αντικειμένων, τα οποία είτε έχουν δημιουργηθεί από μέλη της ακαδημαϊκής και ερευνητικής κοινότητας στο πλαίσιο της Δράσης «Ελληνικά Ακαδημαϊκά Ηλεκτρονικά Συγγράμματα και Βοηθήματα / Κάλλιπος» είτε έχουν διατεθεί στη Δράση μέσω ανοικτής πρόσκλησης διάθεσης επιστημονικού περιεχομένου. Στόχος του Αποθετηρίου είναι η συστηματική καταγραφή, οργάνωση και μακροχρόνια διατήρηση συγγραμμάτων και μαθησιακών αντικειμένων της ακαδημαϊκής και ερευνητικής κοινότητας.

Ελεύθερη πρόσβαση Εύδοξος: Περιλαμβάνει διδασκόμενα συγγράμματα καθώς και σημειώσεις.

Ελεύθερη πρόσβαση [OpenTextbooks by OER Commons](#): συλλογή ακαδημαϊκών συγγραμμάτων, σημειώσεων

Ελεύθερη Πρόσβαση [Lyryx Open textbooks](#): συλλογή ακαδημαϊκών συγγραμμάτων με ποικίλη θεματολογία (οικονομία, στατιστική κ.α.).

Ελεύθερη Πρόσβαση [OAPEN](#): συλλογή ακαδημαϊκών συγγραμμάτων σε πληθώρα επιστημών

Ελεύθερη πρόσβαση [Open Textbook Library](#) συλλογή 714 ακαδημαϊκών συγγραμμάτων

Ελεύθερη Πρόσβαση [OpenStax](#) πρόκειται μια μη κερδοσκοπική εκπαιδευτική πρωτοβουλία που εδρεύει στο Rice University και έχει ως αποστολή την έκδοση και δωρεάν παροχή εγχειριδίων υψηλής ποιότητας.

Ηλεκτρονικά Βιβλία

Σύνδεση μέσω VPN Ηλεκτρονικά Βιβλία της ΒΚΠ: Η συλλογή αυτή αφορά αποκλειστικά υλικό του Ιδρύματος και περιλαμβάνει [245 τίτλους](#) ξενόγλωσσων επιστημονικών βιβλίων σε ηλεκτρονική μορφή. Διατίθεται αλφαβητικό ευρετήριο. **Προσοχή** Για τον εντοπισμό τίτλου πληκτρολογείται η λέξη κλειδί και επιλέγεται η αναζήτηση (**όχι enter**)

Σύνδεση μέσω VPN Ηλεκτρονικά Βιβλία: από τον ΣΕΑΒ (Σύνδεσμος Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών) παρέχεται πρόσβαση σε μεγάλο αριθμό τίτλων (περίπου 120.000) μεγάλων εκδοτικών οίκων.

Ελεύθερη Πρόσβαση Jstor OpenEbooks: εκατοντάδες βιβλία μεταξύ άλλων και των εκδοτικών οίκων Brill, Cornell University Press, De Gruyter, and University of California Press

Ελεύθερη Πρόσβαση Project Euclid πρόσβαση σε βιβλία και σειρές μαθηματικών

Ελεύθερη Πρόσβαση FreeBookCentre.net: συλλογή βιβλίων ανά θεματική κατηγορία

Ελεύθερη Πρόσβαση OAPEN: πρόσβαση στα ηλεκτρονικά βιβλία της βιβλιοθήκης OAPEN που καλύπτουν κυρίως κοινωνικές επιστήμες αλλά και ένα ευρύ φάσμα θεμάτων

Ηλεκτρονικά Περιοδικά

Σύνδεση μέσω VPN Ηλεκτρονικά Περιοδικά της ΒΚΠ: Η συλλογή αυτή αφορά αποκλειστικά υλικό του Ιδρύματος και περιλαμβάνει ξενόγλωσσα επιστημονικά περιοδικά. Διατίθεται αλφαβητικό ευρετήριο. **Προσοχή** Για την εύρεση τίτλου πληκτρολογείται η λέξη κλειδί και επιλέγεται η αναζήτηση (**όχι enter**)

Σύνδεση μέσω VPN Ηλεκτρονικά Περιοδικά από τον ΣΕΑΒ (Σύνδεσμος Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών): πρόσβαση σε μεγάλο αριθμό επιστημονικών περιοδικών (27.751) μεγάλων εκδοτικών οίκων.

Ελεύθερη Πρόσβαση Jstor: με **εγγραφή** παρέχεται πρόσβαση σε 2000 περιοδικά περίπου

Ελεύθερη πρόσβαση EDP Sciences πλήρες κείμενο σε θέματα φυσικών επιστημών, τεχνολογίας κτλ.

Βάσεις Δεδομένων

Σύνδεση μέσω VPN Συνδρομές ΒΚΠ : Η Βιβλιοθήκη έχει συνδρομή στις **Βάσεις Δεδομένων Web of Science και στη Mathscinet**

Σύνδεση μέσω VPN Συνδρομές ΣΕΑΒ: Ο ΣΕΑΒ έχει εξασφαλίσει πρόσβαση στη **Scopus** και στις ακόλουθες **βάσεις δεδομένων**

Αποφυγή λογοκλοπής



Το Turnitin είναι ένα διαδικτυακό εργαλείο που χρησιμοποιείται **για την ανίχνευση αντιγραφής και λογοκλοπής ακαδημαϊκών εργασιών**, δίνοντας τη δυνατότητα στους διδάσκοντες να επαληθεύουν την αυθεντικότητα και την πρωτοτυπία πτυχιικών εργασιών, μεταπτυχιακών και διδακτορικών διατριβών και άλλων εργασιών. Βρίσκεται στη διάθεση των Μελών ΔΕΠ του ΓΠΑ και όσων θεσμικά ασκούν διδακτικά καθήκοντα. **Οδηγίες χρήσης**

Χρήσιμες ηλεκτρονικές διευθύνσεις

Σύνδεση μέσω VPN HEAllink: Ο ΣΕΑΒ (Σύνδεσμος Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών) αποτελείται από 43 μέλη και παρέχει πρόσβαση σε πληθώρα ηλεκτρονικών πηγών (περιοδικά, βάσεις δεδομένων, e-books). Για να δείτε όλες τις υπηρεσίες, επισκεφθείτε τον [ιστότοπο](#). **Για πρόσβαση στο πλήρες κείμενο των πηγών χρειάζεται σύνδεση VPN**

Ελεύθερη Πρόσβαση [Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης \(ΕΚΤ\)](#): πρόσβαση σε 42 Ηλεκτρονικά περιοδικά, 26 τίτλους ηλεκτρονικών βιβλίων, 11 πρακτικά συνεδρίων

Ελεύθερη Πρόσβαση [Hathi Trust Digital Library](#): παρέχει ελεύθερη πρόσβαση σε ψηφιοποιημένες συλλογές ακαδημαϊκών βιβλιοθηκών ανά τον κόσμο.

Ελεύθερη πρόσβαση [Project Gutenberg](#): πρόσβαση σε ηλεκτρονικά βιβλία παλαιάς χρονολογίας έκδοσης που τα ψηφιοποιούν και τα διαθέτουν στον ιστότοπο εθελοντές

Ελεύθερη πρόσβαση [IAN Image Library](#): συλλογή φωτογραφιών για τις περιβαλλοντικές επιστήμες

Ελεύθερη πρόσβαση [Smithsonian Open Access](#): συλλογή φωτογραφιών και τρισδιάστατα ψηφιακά αντικείμενα από τα 19 μουσεία του Smithsonian, 9 ερευνητικά κέντρα, αρχεία, βιβλιοθήκες και τον Εθνικό Ζωολογικό κήπο

Ελεύθερη πρόσβαση [Scienceimage](#) : συλλογή από εικόνες που αφορούν και τις περιβαλλοντικές επιστήμες

Ελεύθερη πρόσβαση [Pixnio](#): συλλογή εικόνων που αφορούν και βιολογία, χημεία, κτηνιατρική

Ελεύθερη πρόσβαση [Europeana](#): συλλογή φωτογραφιών που αφορούν μεταξύ άλλων θεματικών και τη φυσική ιστορία, βοτανική, ζωολογία

Ελεύθερη Πρόσβαση [COVID-19 Open Research Gateway](#), πύλη που έχει δημιουργήσει το [OpenAIRE](#) και παρέχει πρόσβαση σε περιεχόμενο σχετικό με την πανδημία.