

Σπύρος Ζερβός
Αναπληρωτής Καθηγητής ΤΕΙ Αθήνας

Συντήρηση και Διατήρηση Χαρτιού, Βιβλίων και Αρχαιακού Υλικού



ΜΕΤΑΔΕΔΟΜΕΝΑ

Τίτλος: Συντήρηση και Διατήρηση Χαρτιού, Βιβλίων και Αρχαιακού Υλικού

Υπότιτλος: -

Γλώσσα: Ελληνικά

ISBN: 978-618-821-240-4

Θεματικές Κατηγορίες: ΔΙΚΑΙΟ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Λέξεις-κλειδιά: Συντήρηση / Διατήρηση / Αρχαιακό υλικό / Χαρτί / Γήρανση

Βιβλιογραφική Αναφορά: Ζερβός, Σ. (2015). Συντήρηση και Διατήρηση Χαρτιού, Βιβλίων και Αρχαιακού Υλικού [Προπτυχιακό εγχειρίδιο]. Κάλλιπος, Ανοικτές Ακαδημαϊκές Εκδόσεις. <http://dx.doi.org/10.57713/kallipos-872>

Περίληψη

Το βιβλίο παρουσιάζει τη Συντήρηση και τη Διατήρηση Χαρτιού, Βιβλίων και Αρχαιακού Υλικού με τρόπο κατανοητό σε ένα κοινό που πιθανόν δεν έχει τις απαιτούμενες εξειδικευμένες γνώσεις χημείας, φυσικής και τεχνολογίας υλικών, τους φοιτητές του Τμήματος Βιβλιοθηκονομίας και Συστημάτων Πληροφόρησης του ΤΕΙ Αθήνας. Ταυτόχρονα, όπου χρειάζεται εμβαθύνει σε τεχνικές λεπτομέρειες ώστε να μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σαν ένα επιστημονικό και τεχνικό εγχειρίδιο συντήρησης από ένα Συντηρητή Χαρτιού, Βιβλίων και Αρχαιακού Υλικού ή ένα Χημικό Μηχανικό. Το Βιβλίο δομείται σε 4 μέρη: Α: Τα Αντικείμενα και τα Υλικά. Παρουσιάζονται η ιστορία, η κατασκευή, η δομή, και οι ιδιότητες των κύριων υλικών (χαρτί, δέρμα, περγαμηνή, μελάνια, συνθετικά πολυμερή)

και των αντικειμένων (έγγραφο σε χαρτί, βιβλίο, αρχαιακός φάκελος, φωτογραφία, κινηματογραφικό φιλμ, δίσκος, μαγνητική ταινία, ψηφιακά αντικείμενα) που φυλάγονται σε αρχεία και βιβλιοθήκες. Β: Γήρανση και φθορά βιβλίων και αρχαιακού υλικού. Παρουσιάζονται τα αίτια και οι μηχανισμοί φθοράς των βιβλίων και του αρχαιακού υλικού. Εξετάζεται η φθορά των υλικών και των αντικειμένων που συζητήθηκαν στο 1ο κεφάλαιο. Γ: Μέθοδοι συντήρησης βιβλίων και αρχαιακού υλικού. Παρουσιάζονται οι μέθοδοι συντήρησης των υλικών και των αντικειμένων που συζητήθηκαν στο 1ο κεφάλαιο. Δ. Διατήρηση σε βιβλιοθήκες και αρχεία. Παρουσιάζονται οι ενέργειες και οι κατάλληλες συνθήκες φύλαξης των υλικών και των αντικειμένων που συζητήθηκαν στο 1ο κεφάλαιο.

