

**ΧΡΗΣΙΜΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ - ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΝ/ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΤΟΥ
ΜΕΤΑΛΥΚΕΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ-ΤΑΞΗΣ ΜΑΘΗΤΕΙΑΣ ΤΩΝ ΕΠΑ.Λ.
ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ «Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων,
Εγκαταστάσεων, Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών»**

1. Α. Δημητρίου. Αγωγή υγείας και περιβάλλοντος. Έκθεση και προστασία από τις επικίνδυνες ουσίες. Το βιβλίο του εκπαιδευτικού. ΕΛΙΝΥΑΕ. Ανακτήθηκε από http://www.elinyae.gr/el/lib_file_upload/Ekpaideytikos.1103195181546.pdf (σελ. 66-72)
2. Θ. Κουκουλάκη. Η τυποποίηση σε θέματα υγείας και ασφάλειας της εργασίας. ΕΛΙΝΥΑΕ. Ανακτήθηκε από http://www.elinyae.gr/el/lib_file_upload/TYPOP.1103193105796.pdf (σελ. 12-14, 17-25, 26-36, 55-85)
3. Ν. 1568/1986. Υγιεινή και ασφάλεια εργαζομένων
4. Σ. Δρίβας, Κ. Ζορμπά, Θ. Κουκουλάκη. Μεθοδολογικός οδηγός για την εκτίμηση και πρόληψη του επαγγελματικού κινδύνου. ΕΛΙΝΥΑΕ. Ανακτήθηκε από http://www.elinyae.gr/el/lib_file_upload/METHODOLOGIKOS_Bedition.1185525283850.pdf (κεφάλαιο 1ο, 2ο, 3ο)
5. Σύντομος οδηγός Υγιεινής και Ασφάλειας κατά την Εργασία, Υπουργείο Απασχόλησης και Κοινωνικής Προστασίας. ΕΛΙΝΥΑΕ. Ανακτήθηκε από <http://www.ypakp.gr/uploads/files/3441.pdf> (σελ. 8-11)
6. Κυπριακή Δημοκρατία (2009). Ασφάλεια και υγεία στην εργασία, υπόθεση όλων μας, Πρακτικός Οδηγός, Σύστημα Διαχείρισης της Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία για Μικρές Επιχειρήσεις. ΕΛΙΝΥΑΕ. Ανακτήθηκε από [http://www.mlsi.gov.cy/mlsi/dli/dliup.nsf/All/C1D9D30840845103C2257DDC0032085A/\\$file/praktikos_odigos_ekdosi_2.pdf](http://www.mlsi.gov.cy/mlsi/dli/dliup.nsf/All/C1D9D30840845103C2257DDC0032085A/$file/praktikos_odigos_ekdosi_2.pdf)
7. Ν. Μαραγκός (2005). Υγεία και Ασφάλεια Εργαζομένων στην Βιομηχανία, Μέσα Ατομικής Προστασίας, Υλικό σεμιναρίων Τ.Ε.Ε. – Τ.Κ.Μ. ΕΛΙΝΥΑΕ. Ανακτήθηκε από http://portal.tee.gr/portal/page/portal/teetkm/DRASTHRIOTHTES/SEMINARIA/PALAIOTERA_SEMINARIA/KYKLOS%20SEMINARION%20MIKRIS%20DIARKIAS/SHMEIWSEIS/YGEIA%20KAI%20ASFALEIA%20STH%20BIOMHXANIA/12%CC%5%D3%C1%20%C1%D4%CF%CC%9%CA%7%D3%20%D0%D1%CF%D3%D4%C1%D3%9%C1%D3.pdf
- Μειώνω το ενεργειακό μου αποτύπωμα. Εγχειρίδιο για εκπαιδευτικούς. ΣΗΜΑ ΑΕ. (2014). Ανακτήθηκε από http://dide.thesp.sch.gr/drast/images/files/f_perivalon/apotipoma/Energeiako%20apotipoma-Exeiridio%20Ekpaideytikon.pdf
- <http://www.eugenfound.edu.gr/frontoffice/portal.asp?cpage=resource&cresrc=2356&cnode=411>
- ΕΟΠΠΕΠ: Επαγγελματικά Περιγράμματα (<http://www.eoppep.gr/index.php/el/structure-and-program-certification/workings/katalogos-ep>), πύλη Συμβουλευτικής Σταδιοδρομίας για νέους (www.eoppep.gr/teens)
- Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας <http://www.ypeka.gr/>