

# ΔΙΟΡΙΣΙΜΟΙ - ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΒΙΒΛΙΩΝ - ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ (ΓΕΝΙΚΗ)

A/A	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΒΙΒΛΙΟΥ	ΣΥΓΓΡΑΦΕΑΣ	ΕΚΔΟΤΗΣ	ISBN/ΚΩΔ
	Ασφάλεια και Ηλεκτρικές Μετρήσεις	Υγιεινή και ασφάλεια εργαζομένων	Π. Ι. Ιορδάνη, Π.Μ.Μπέρου	Ίδρυμα Ευγενίδη	
		Στοιχεία Ηλεκτρολογίας	Δημόπουλος, Παγιάτης, Πάγκαλος	Διόφαντος	978-960-06-2817-3
	Εισαγωγή στις Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις	Εργαστήριο ηλεκτρικών εγκαταστάσεων	Γεωργάκης, Κοτζαμπασης, Σταθόπουλος	Διόφαντος	978-960-06-3077-0
	Ηλεκτρολογία Ι	Ηλεκτρολογία Α΄ Τάξης	Δημήτρης Εγγλεζάκης	ΥΑΠ	9963-0-4911-7
		Πειραματικές Ασκήσεις Ηλεκτρολογίας	Χαράλαμπος Χρυσοστόμου	ΥΑΠ	9963-0-4951-6
		Τεχνολογία Ηλεκτρονικών Α΄ Τάξης	Γ. Χαραλάμπος	ΥΑΠ	
		Εγχειρίδιο Ηλεκτρολογίας	Χαράλαμπος Χρυσοστόμου	ΥΑΠ	
	Τεχνικό και Ηλεκτρολογικό Σχέδιο	Τεχνικό Σχέδιο	Α. Κουκουμάς	ΥΑΠ	
	Εσαγωγή στους Αυτοματισμούς	Συστήματα Αυτοματισμών	Γ. Χαραλάμπος	ΥΑΠ	9963-0-4953-2
		Τεχνολογία Ηλεκτρονικών Α΄ Τάξης	Γ. Χαραλάμπος	ΥΑΠ	10402154
	Ηλεκτρολογικό Σχέδιο	Σχεδίαση με ΗΥ	Σωτηριάδου, Τόλιας, Κωνσταντινίδης	ΟΕΔΒ	960-06-2119-5
	Τεχνολογία και εργαστήρια Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων	Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις	Αντωνόπουλος , Δημητρόπουλος , Μάρης	Διόφαντος	978-960-06-3080-0
		Τεχνολογία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων Μέρος Α'	Χ. Κωνσταντίνου	ΥΑΠ	9963-0-4810-2
		Ηλεκτρική Εγκατάσταση Κατοικίας	Α. Κότροφος	ΥΑΠ	
		Οδηγός Κανονισμών ΙΕΕ	Μάριος Αντωνιάδης	ΥΑΠ	9963-0-4926-5
		Κανονισμοί Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων IET 17η Έκδοση			
	Ηλεκτρικές Μηχανές	Ηλεκτρικές Μηχανές	Γαντζούδης, Λαγουδάκος, Μπινιάρης	Διόφαντος	978-960-06-3085-5
	Ηλεκτρολογία ΙΙΙ	Ηλεκτροτεχνία	Βουρνάς, Δαφέρμος, Πάγκαλος, Χατζαράκης	Διόφαντος	978-960-06-3076-3
		Κυκλώματα Συνεχούς και Εναλλασσόμενου Ρεύματος	Κανελλόπουλος, Παληός, Χατζαράκης	Διόφαντος	978-960-06-2857-9
		Ανάλυση Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ιωαννίδου Μ., Μικρώνης Θ., Τσίλης Β.	Διόφαντος	978-960-06-3075-6
		Τεχνολογία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων Μέρος Β'	Χ. Κωνσταντίνου	ΥΑΠ	9963-0-4816-1
		Εργαστηριακές Ασκήσεις Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων	Μάριος Αντωνιάδης	ΥΑΠ	9963-0-4816-1
		Συστήματα Αυτοματισμών	Ζούλης, Καφφετζάκης, Σούλης	Διόφαντος	978-960-06-3162-3

Ως επιπρόσθετη βιβλιογραφία συστήνεται επίσης η μελέτη της βιβλιογραφίας που προτείνεται στο αναλυτικό πλαίσιο κάθε μαθήματος

