

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΚΛΑΔΟΣ : ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ : ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Α΄ ΤΑΞΗ	Β΄ ΤΑΞΗ	Γ΄ ΤΑΞΗ
Μαθήματα Μέσης Γενικής Εκπαίδευσης			
Θρησκευτικά	1	1	1
Ελληνικά	4*	5*	6*
Ιστορία και Αγωγή του Πολίτη	2	1	
Φυσική Αγωγή	1	1	1
Μουσική	1		
Μαθηματικά	4*	4*	4*
Χημεία	1		
Φυσική	3*	5*	5*
Αγγλικά	2	2	2
Τεχνολογικά και Εργαστηριακά Μαθήματα			
Ηλεκτρολογία Ι	3*		
Τεχνικό και Ηλεκτρολογικό Σχέδιο	2		
Ασφάλεια και Ηλεκτρικές Μετρήσεις	2		
Εισαγωγή στις Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις	4		
Τεχνολογία Συστημάτων Ενέργειας	3*		
Ηλεκτρολογία ΙΙ		3*	
Ηλεκτρολογικό Σχέδιο με χρήση Η/Υ		2	
Συστήματα Αυτοματισμών και Εξοικονόμησης Ενέργειας		2	
Τεχνολογία Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας		3*	
Εφαρμοστήριο - Συγκολλήσεις		2	
Ηλεκτρολογία ΙΙΙ			4*#
Τεχνολογία και Εργαστήρια Φωτοβολταϊκών Συστημάτων			4*
Ηλεκτρικές Μηχανές			2
Ανεμογεννήτριες			2
Εφαρμογές Η.Υ.	2		
Επιλεγόμενα (Εμβάθυνσης, Ενίσχυσης, Εμπλουτισμού, Εξειδίκευσης)		4	4
ΣΥΝΟΛΟ ΠΕΡΙΟΔΩΝ	35	35	35

* Εξεταζόμενο μάθημα

Μάθημα πρόσβασης στα ΑΕΙ Κύπρου και Ελλάδας