

Οι μαθητές και μαθήτριες που επιλέγουν τον **Τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού** στη Β' τάξη του Ημερησίου

ΕΠΑ.Λ. παρακολουθούν

23

ώρες μαθημάτων Τομέα

και 12 ώρες μαθημάτων Γενικής Παιδείας ανά εβδομάδα.

Στον **Τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού** στη Γ' τάξη των Ημερησίων και Εσπερινών ΕΠΑ.Λ., προβλέπεται να λειτουργήσει η παρακάτω ειδικότητα:

«Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων, Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών»

Σύμφωνα με το Φ.Ε.Κ. 1427, τ.Β', 26-4-2017 τα **μαθήματα Τομέα** που παρακολουθούν οι μαθητές και μαθήτριες του

Τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού στη Β' τάξη του Ημερησίου ΕΠΑ.Λ. έχουν ως εξής:

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1.	Ηλεκτροτεχνία (Κυκλώματα Ενεχούς και Εναλλασσόμενου Ρεύματος)
2.	Εσωτερικές Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις και Ηλεκτρολογικό Σχέδιο
3.	Εισαγωγή στα Υπολογιστικά Συστήματα και στα Δίκτυα Επικοινωνιών
4.	Αυτοματισμοί, Αισθητήρες
5.	Αναλογικά και Ψηφιακά Ηλεκτρονικά
6.	Αγγλικά Τομέα
ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ:	23 ΩΡΕΣ

Θ: Θεωρία **Ε:** Εργαστήριο

Σύμφωνα με το Φ.Ε.Κ. 1426, τ.Β', 26-4-2017 τα μαθήματα Ειδικότητας που παρακολουθούν οι μαθητές και μαθήτριες του

Τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού

στη Γ' τάξη του Ημερησίου ΕΠΑ.Λ. έχουν ως εξής:

Ειδικότητα: Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1.	Ηλεκτροτεχνία 2 3Θ
2.	Ηλεκτρικές Μηχανές 3Θ
3.	Ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις 2 3Θ
4.	Εργαστήριο Ηλεκτροτεχνίας- Ηλεκτρικών μηχανών 4Θ
5.	Αυτοματισμοί Προγραμματισμένης Λογικής 2Θ
ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ:	23 ΩΡΕΣ

Θ: Θεωρία Ε: Εργαστήριο