



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Υπουργείο Παιδείας,  
Έρευνας και Θρησκευμάτων



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ  
Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ  
ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ  
ΕΚΠ/ΣΗΣ  
ΚΡΗΤΗΣ  
Δ /ΝΣΗ Δ/ΘΜΙΑΣ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Ηράκλειο 16- 11- 2016

Αρ. πρωτ. : 561

### 1ο ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Δ/ση : Ιτάνου 40 - Κηπούπολη 713 07 Ηράκλειο - Κρήτης  
Πληροφορίες : Παναγιωτάκης Νικήτας  
Τηλ : **2810/361736** - 326005 Fax : **2810/321051**

Προς : Δ /ΝΣΗ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Κοινοπ. : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ  
ΕΚΠ/ΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ

## **Οι Μαθητές Δημιουργούν Κατασκευή, Βίντεο, Παρουσίαση, Καινοτομία**

Ο **Ηλεκτρολογικός Τομέας του 1<sup>ου</sup> Εργαστηριακού Κέντρου Ηρακλείου**, σε συνεργασία με τους: Ιωάννη Τζωρτζάκη, Σύμβουλο Παιδαγωγικής Καθοδήγησης 1<sup>ου</sup> Ε.Κ. Ηρακλείου, Μιχαήλ Λαγουδάκο, Σχολικό Σύμβουλο Ηλεκτρολόγων ΠΕ12 (ΔΔΕ Β' Αθήνας, Ανατολικής Αττικής και Κρήτης), Επιστημονική-Επαγγελματική Ένωση Τεχνολογικής Εκπαίδευσης Μηχανικών (Ε.Ε.Τ.Ε.Μ. παράρτημα Κρήτης), Σύνδεσμο Ηλεκτρολόγων Εγκαταστατών νομού Ηρακλείου και με την υποστήριξη της Σχολικής Επιτροπής και της Επιτροπής Παιδείας του Δήμου Ηρακλείου Κρήτης,

**προσκαλεί** στο πλαίσιο του «Μήνα Ηλεκτρικής Ασφάλειας 2017» τους μαθητές Γυμνασίων και Λυκείων (Επαγγελματικών και Γενικών) της Περιφερειακής Ενότητας Ηρακλείου να συμμετάσχουν στην εσπερίδα παρουσίασης μαθητικών έργων με θεματολογία σχετική με την Ηλεκτρολογία (πχ Ασφάλεια, Αυτοματισμοί, Ανανεώσιμες πηγές, Εξοικονόμηση Ενέργειας και άλλα).

**Οι μαθητές μπορούν να συμμετέχουν με: κατασκευή έργου, βίντεο, αφίσα, παρουσίαση, ταινία μικρού μήκους κ.τ.λ.** που πραγματοποιούνται στο πλαίσιο των μαθημάτων του σχολείου (πχ Τεχνολογία, Ε.Ε.Τ., Ζ.Δ.Δ. ή σε κάποιο άλλο πρόγραμμα σχολικών δραστηριοτήτων). Δικαίωμα συμμετοχής έχουν μεμονωμένα άτομα ή ομάδες μαθητών/τριών από το ίδιο ή διαφορετικό σχολείο.

Οι υπεύθυνοι Καθηγητές με τους μαθητές και τις μαθήτριες που θα συμμετάσχουν, δύναται να συμβουλευτούν για τα έργα τους, τους καθηγητές του Ηλεκτρολογικού Τομέα του 1<sup>ου</sup> Εργαστηριακού Κέντρου Ηρακλείου και να χρησιμοποιήσουν (σε συνεργασία με τους υπεύθυνους εργαστηρίου) τα ηλεκτρολογικά εργαστήρια και τον εξοπλισμό τους.

Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι να δηλώσουν συμμετοχή στον παρακάτω [σύνδεσμο](#).

Πληροφορίες από προηγούμενες δράσεις μπορείτε να βρείτε στο δικτυακό τόπο « **ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ** » :

<http://electricalsafetygreece.weebly.com/>

και την ιστοσελίδα του 1<sup>ου</sup> ΕΚ Ηρακλείου: <http://www.1sekirak.gr/>