

**Ενημερωτικό Σημείωμα για Ημερίδα ενδιαφέροντος  
του τομέα Ηλεκτρολογίας, Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού των ΕΠΑ.Λ**

---

Αξιότιμοι Σχολικοί Σύμβουλοι, Συνάδελφοι και Συναδέλφισσες, σας ενημερώνουμε ότι τη  
**Δευτέρα 26/02/2018**

Η **Π.Ο.Σ.Ε.Η** στο πλαίσιο του **Elec.Tec Forum**  
παράλληλα με τη διεθνή έκθεση **Elec.Tec 2018** που διοργανώνεται στο **ΜΕC Παιανίας**,  
οργανώνει  
**ΗΜΕΡΙΔΑ**

«*Ενημέρωσης και Επαγγελματικού Προσανατολισμού* για Ηλεκτρολόγους μαθητές ΕΠΑ.Λ»

---

Το πρόγραμμα της εκδήλωσης έχει ως εξής:

**11:00 π.μ - 11:30 π.μ**

**Δεξιότητες για σύγχρονους ηλεκτρολόγους Α' Ειδικότητας. Προτάσεις για Ηλεκτρολόγους ΕΠΑ.Λ**

*Εισηγητής:* κ. **Γεώργιος Σαρρής**, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε

**11:30 π.μ – 11:45 π.μ**

**Ανθρώπινο σώμα και ρεύμα – Σημασία της γείωσης – Εφαρμογή/διαρκής μέτρηση της γείωσης  
με ηλεκτρονικά μέσα**

*Εισηγητής:* Εκπρόσωπος ΕΠΑΣ ΟΑΕΔ Αιγάλεω

**11:45 π.μ – 12:00 π.μ**

**Οι Διετείς Δομές των Α.Ε.Ι**

*Εισηγητής:* Δρ. **Σταύρος Καμινάρης**, Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ,  
ΣΤΕΦ/ΑΕΙ Πειραιά ΤΤ

*\* Μετά το πέρας των εισηγήσεων, θα υπάρχει χρόνος για περιήγηση των επισκεπτών στους χώρους της Έκθεσης*

---

Παρακαλούνται οι Σχολικοί Σύμβουλοι του Ν. Αττικής αλλά και της υπόλοιπης Ελλάδας, μέσω των  
κατά τόπους Διευθύνσεων Εκπαίδευσης, όπως ενημερώσουν τους τομείς Ηλεκτρολογίας,  
Ηλεκτρονικής και Αυτοματισμού των σχολείων αρμοδιότητάς τους προκειμένου να οργανώσουν τη  
μετακίνηση των μαθητών στο χώρο του εκθεσιακού κέντρου ΜΕC Παιανίας την ημέρα και ώρα των  
ομιλιών. Το περιεχόμενο των εισηγήσεων κρίνεται ιδιαίτερου ενδιαφέροντος για τους μαθητές τόσο  
της Β' όσο και της Γ' τάξης του τομέα καθώς και για τους εκπαιδευτικούς ανάλογων ειδικοτήτων.

*\* Σημειώνεται για τη διευκόλυνσή σας ότι θα διατίθεται μισθωμένο πούλμαν από πλευράς διοργανωτών, το οποίο θα μετακινεί  
**δωρεάν** και **διαρκώς** ανά 30' (ακέραη ώρα) από το σταθμό του μετρό **Α. Πλακεντίας** προς το ΜΕC Παιανίας και **αντίστροφα**,  
το ενδιαφερόμενο κοινό. (Πληροφορίες: 210 68 00 470, <http://www.elec-tec.gr>)*