



## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Σας ενημερώνουμε πως η εταιρεία KOSTAL διοργανώνει δωρεάν σεμινάριο σχεδιασμού, τεχνικής κατάρτισης και νέων τεχνολογιών στο ΤΕΙ Λάρισας. Το σεμινάριο αυτό είναι κατάλληλο για κάθε επαγγελματία και φοιτητή που ασχολείται με τον σχεδιασμό αλλά και την εγκατάσταση Φ/Β έργων. Προσφέρει τις απαραίτητες βασικές γνώσεις για τα φωτοβολταϊκά, εξειδικευμένες γνώσεις σχεδιασμού και διαστασιολόγησης Φ/Β έργων με τη χρήση του λογισμικού ΡΙΚΟplan 2 της KOSTAL, την απαραίτητη τεχνική κατάρτιση για την εγκατάσταση, τη συντήρηση, την ανίχνευση σφαλμάτων και την τηλεμετρία των αντιστροφών ΡΙΚΟ, καθώς και ενημέρωση για την τεχνική υποστήριξη της KOSTAL.

**Το πρόγραμμα της εκπαίδευσης αποτελείται από:**

- Βασική εκπαίδευση στους αντιστροφείς ΡΙΚΟ.
- Παρουσίαση του νέου ΡΙΚΟ 3.0 (3kW).
- Παρουσίαση ΡΙΚΟ Battery.
- Παρουσίαση Net metering.
- Πρόγραμμα διαστασιολόγησης ΡΙΚΟplan Beta.
- Επισκόπηση & χαρακτηριστικά απόδοσης των αντιστροφών ΡΙΚΟ.
- Εγκατάσταση - Νέο Com Board II (Οδηγίες, έλεγχοι, Αισθητήρας ΡΙΚΟ).
- Service - Αντιμετώπιση προβλημάτων Service - κωδικοί σφαλμάτων.
- Επικοινωνία - Λήψη δεδομένων - σύνδεση στο Portal.

**Απευθυνόμενο κοινό :**

Φοιτητές του Τμήματος Ηλεκτρολογίας του ΤΕΙ Λάρισας ανεξαρτήτως εξαμήνου

**Το Σεμινάριο θα πραγματοποιηθεί στο Συνεδριακό Κέντρο του ΤΕΙ/Λ (χώρος εστιατορίου).**

<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b>	<b>ΩΡΑ</b>
<b>Παρασκευή 07-06-2013</b>	<b>4 – 7 μ.μ</b>

*Όσοι επιθυμούν να παραλάβουν το δωρεάν εκπαιδευτικό υλικό και τη βεβαίωση παρακολούθησης στο τέλος του σεμιναρίου, θα πρέπει να δηλώσουν την συμμετοχή τους μέχρι την Πέμπτη 06-06-2013 και ώρα 11 π.μ στον κ. Βασίλειο Κουρού Τηλ. 6948182598.*