

15
ΙΟΥΝΙΟΥ
2016



ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ:
ΚΕΝΤΡΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΠΕΙΡΑΙΑ & ΝΗΣΩΝ
Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Πειραιά ΤΤ



Το Σεμινάριο θα διεξαχθεί στις εγκαταστάσεις του Εργαστηρίου ΗΜΕ & ΠΡΟΠΕ του ΑΕΙ Πειραιά ΤΤ

ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΣΗΣ

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ
ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ
ΠΡΟΗΓΜΕΝΗΣ
ΤΕΧΝΟΓΝΩΣΙΑΣ



ΕΓΓΡΑΦΕΣ ΈΩΣ

14 ΙΟΥΝ
2016

ΣΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:

<http://www.sealab.gr/evseminar>



BMW i.



FREERIDE



Electric
mountain bike
adventures
**bike
me
up**

Green motors



"TEST DRIVE"

ΜΕ ΤΗ ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΩΝ:

ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΦΟΡΕΙΣ ΤΗΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΓΟΡΑΣ



FORTISIS

MOVIVA
INNOVATION SYSTEMS

Schneider
Electric



30 ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΩΡΕΣ

Group A:
15/6, 16/6, 17/6

Group B:
21/6, 24/6, 25/6

ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΕΣ

17:15 - 21:15

ΣΑΒΒΑΤΟ

09:15 - 13:15

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΠΙΩΝ ΜΟΡΦΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΑΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ ΤΤ
ΚΤΙΡΙΟ Γ, ΑΙΘΟΥΣΑ Γ015
ΠΕΤΡΟΥ ΡΑΛΛΗ ΚΑΙ ΘΗΒΩΝ 250
ΑΙΓΑΛΕΩ, 12244, ΑΤΤΙΚΗ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

ΒΑΡΔΑΚΗ ΟΥΡΑΝΙΑ

E-MAIL: RANIA@MECH.TEIPIR.GR

ΤΗΛ. 210-5381020

ΩΡΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ: 9:30 - 16:00

MBAENERGY.GR

