

Επιμορφωτικό Σεμινάριο 3^ο Εσπερινό ΕΠΑ.Λ. Λαμίας



Διανομή Ισχύος Χαμηλής Τάσης & Τεχνολογία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων

Εισηγητής: Γιάννης Πετινής

Electrical Engineering Technologies (BEng)
MBA, Business, Management, Marketing

Τετάρτη 06 Απριλίου 2022, ώρες 19:00 – 21:00

Σύνδεσμος Παρακολούθησης:

Microsoft Teams meeting

Join on your computer or mobile app

[Click here to join the meeting](#)

Υπεύθυνος Σεμιναρίου: ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΑΒΑΛΙΕΡΟΣ
ΠΕ83 ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ & ΠΕ86 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ MSc. Med.
PhD Candidate University of Thessaly



Επιμορφωτικό Σεμινάριο 3^ο Εσπερινό ΕΠΑ.Λ. Λαμίας

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

19:00-19:05 Έναρξη - Καλωσόρισμα

19:05-19:50

- ❖ Διακόπτες Ισχύος Ανοιχτού Τύπου (Air Circuit Breakers)
- ❖ Διακόπτες Ισχύος Κλειστού Τύπου (Molded Case Circuit Breakers)
- ❖ Ραγοϋλικό προστασίας χαμηλής τάσης με δυνατότητες ασύρματης επικοινωνίας (SENTRON circuit protection devices with communication and measuring function)
- ❖ Καινοτομίες Ραγοϋλικού στην προστασία και διανομή ισχύος χαμηλής τάσης»

19:50 - 20:00 Δ Ι Α Λ Ε Ι Μ Μ Α

20:00 - 20:30

- ❖ 5SV1 - Compact RCBO 1MW
- ❖ 5SM6/5SV6 - AFDD innovations
- ❖ Μετρητές/ Αναλυτές Ενέργειας - Power Monitoring Portfolio

20:30-20:55 «Ερωτήσεις - Συζήτηση»

20:55-21:00 Κλείσιμο

Υπεύθυνος Σεμιναρίου: ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΑΒΑΛΙΕΡΟΣ
ΠΕ83 ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ & ΠΕ86 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ MSc. Med.
PhD Candidate University of Thessaly

