

**Σύγχρονα ενεργειακά συστήματα: νέα πρότυπα λειτουργίας, περιβαλλοντικές προκλήσεις και αναδυόμενα πεδία έρευνας**

Στο πλαίσιο της παραπάνω σειράς σεμιναριακών διαλέξεων θα παρουσιάσω **διοικητικές και χρηματοοικονομικές πτυχές των σύγχρονων ενεργειακών συστημάτων**, με ειδικότερα αντικείμενα μελέτης τον τρόπο λειτουργίας των αγορών ενέργειας, τα νέα πρότυπα διαχείρισης συστημάτων παραγωγής ισχύος, τη μετάβαση στην πράσινη οικονομία και τα προσφερόμενα χρηματοοικονομικά μέσα για την επίτευξη αυτού του στόχου. Θα ακολουθήσει συζήτηση για **ευκαιρίες απασχόλησης αποφοίτων του ΤΜΟΔ** στον **κλάδο της ενέργειας** και **αναδυόμενα πεδία έρευνας** που προσφέρονται για εκπόνηση διπλωματικών εργασιών και διδακτορικών διατριβών.

Οι διαλέξεις θα γίνονται κάθε **Παρασκευή 18:00-21:00**, μέχρι τη λήξη του εξαμήνου, στην **Αίθουσα Συνελεύσεων ΤΜΟΔ (2ος όροφος, Κουντουριώτου 41)**. Θα υπάρχει δυνατότητα παράλληλης μετάδοσης στην εικονική αίθουσα:

<https://aegean-gr.zoom.us/j/92062950318?pwd=VjhHSm5EK3dkSklZQU9na1ZDL25yZz09>

Meeting ID: 920 6295 0318

Passcode: 110981

**Dr Nikolaos S. Thomaidis**

**Associate Professor**

**Department of Financial and Management Engineering**

**University of the Aegean**Main building, 41 Kountouriotou Str, 82100

Chios, Greece

email: [nthomaid@fme.aegean.gr](mailto:nthomaid@fme.aegean.gr)

tel: +30-2271-0-35454

RiskGroupAUTH: <http://riskgroup.web.auth.gr/>

Personal website: <http://nthomaid.webpages.auth.gr/wordpress/>