

Είστε προσκεκλημένοι στην εσπερίδα "NTUA Photonics" του NTUA Optica student chapter - a.k.a. PHIREPHLIES.

Θέμα της ημερίδας αποτελεί η γνωστοποίηση της δραστηριότητας των καθηγητών και εργαστηρίων του Ε.Μ.Π., που περιστρέφεται γύρω από τη φωτονική και συναφή σε αυτή πεδία.

Ενδεικτικά αναφέρονται οι εξής τομείς εφαρμογών: τηλεπικοινωνίες, φυσική περιβάλλοντος, εμβιομηχανική, επιστήμη υλικών.

Ομιλητές της εσπερίδας μας:

Αβραμόπουλος Η. - <https://www.ece.ntua.gr/gr/staff/59>

Γιαννόπουλος Β. - <http://semfe.ntua.gr/el/faculty-members/item/103-giannopoulos-vasileios>

Ζεργιώτη Ι. - <http://semfe.ntua.gr/el/faculty-members/item/107-zergioti-ioanna>

Κομίνης Ι. - <http://semfe.ntua.gr/el/faculty-members/item/75-kominis-ioannis>

Κόντος Α. <http://semfe.ntua.gr/el/faculty-members/item/1038-kontos-athanasios>

Μαρκόπουλος Α. - <http://www.mech.ntua.gr/gr/markopoulos>

Παπαγιάννης Α. - <http://semfe.ntua.gr/el/faculty-members/item/130-papagiannis-aleksandros>

Παπαδόπουλος Ι. - <http://semfe.ntua.gr/el/faculty-members/item/1764-papadopoulos-giannis>

Η εσπερίδα θα διεξαχθεί Τρίτη, 17 Δεκεμβρίου, ώρες 16:00-18:00 στο αμφιθέατρο φυσικής, στο κτήριο Φυσικής της ΣΕΜΦΕ και το πρόγραμμα περιλαμβάνει:

Ομιλίες 10 λεπτών, από κάθε ομιλητή, για την δραστηριότητα του ιδίου και της ομάδας του.

Συνεδρία ερωταπαντήσεων με τους ομιλητές

Networking soiree

Ο κύκλος ομιλιών ενδείκνυται για:

> Προπτυχιακούς με στόχο να εξερευνήσουν τις προοπτικές που προσφέρει το Ε.Μ.Π. στις προαναφερθείσες κατευθύνσεις

> Προπτυχιακούς που διερευνούν το θέμα διπλωματικής εργασίας στα παραπάνω

> Μεταπτυχιακούς και Υ.Διδάκτορες που αναζητούν συνεργασίες και συνδιασμούς θεματικών για το ακαδημαϊκό τους έργο

> Κάθε άλλον ενδιαφερόμενο

"