

OPTICA in NTUA

Βρισκόμαστε στην ευχάριστη θέση να ανακοινώσουμε την επίσκεψη του κ. Yann Amouroux, εκπροσώπου του διεθνούς επιστημονικού οργανισμού OPTICA (<https://www.optica.org/en-us/home/>), στο ΕΜΠ το μεσημέρι της Δευτέρας 08 Μαΐου στις 14.00, στο Αμφιθέατρο Πολυμέσων.

~Εδώ μπορείτε να βρείτε περισσότερες πληροφορίες για τον καλεσμένο μας (<https://uk.linkedin.com/in/yann-amouroux-7142b25>).

Στο πλαίσιο της επίσκεψης θα πραγματοποιηθεί λεπτομερής παρουσίαση των δράσεων της OPTICA που αφορούν σε σχετικά Επιστημονικά Περιοδικά και Συνέδρια, σύνδεσης της Ακαδημαϊκής Έρευνας με τη Βιομηχανία και δυνατότητες Σταδιοδρομίας Νέων Επιστημόνων, Μηχανικών και Ερευνητών, στην περιοχή της Οπτικής, της Φωτονικής και των εφαρμογών τους.

Επιπλέον, θα διεξαχθεί ανοικτή συζήτηση μεταξύ φοιτητών, μελών ΔΕΠ και του προσκεκλημένου μας, με σκοπό την πληρέστερη ενημέρωσή μας για την αξιοποίηση των δράσεων της OPTICA για την προώθηση της έρευνας που διεξάγεται στο ΕΜΠ, καθώς και των δυνατοτήτων του νεοϊδρυθέντος Optica student charter μας (πλάνα μελλοντικών δράσεων, χρηματοδοτήσεις και γενικότερη υποστήριξη από τον μητρικό οργανισμό).

Εδώ θα βρείτε την ακριβή τοποθεσία του χώρου της επίσκεψης:

<https://goo.gl/maps/SW9urZM1P8NZMjiR8?coh=178573&entry=tt>

Ο σύνδεσμος για online συμμετοχή στη συζήτηση:

<https://meet.google.com/qac-zrup-itv>

Για να αξιοποιηθεί στο βέλτιστο ο διαθέσιμος χρόνος μπορείτε να στείλετε όποιες ερωτήσεις θα θέλατε να υποβάλλετε στον κ. Amouroux στην φόρμα:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSecto4GvQpOQNb5HWO_NQA_T6XmVluYTobPbEan53BrsXBBFmna/viewform

Ελπίζουμε να σας κινήσαμε αρκετά το ενδιαφέρον!

NTUA Optica Student Chapter - PHOxYS

PHOxYS meet Yann Amouroux (OPTICA)

Βρισκόμαστε στην ευχάριστη θέση να ανακοινώσουμε την επίσκεψη του κ. Yann Amouroux, εκπροσώπου του διεθνούς επιστημονικού οργανισμού OPTICA, στο ΕΜΠ το μεσημέρι της Δευτέρας 08 Μαΐου στις 14.00, στο Αμφιθέατρο Πολυμέσων.

Στο πλαίσιο της επίσκεψης θα πραγματοποιηθεί λεπτομερής παρουσίαση των δράσεων της OPTICA που αφορούν σε σχετικά Επιστημονικά Περιοδικά και Συνέδρια, σύνδεσης της Ακαδημαϊκής Έρευνας με τη Βιομηχανία και δυνατότητες Σταδιοδρομίας Νέων Επιστημόνων, Μηχανικών και Ερευνητών, στην περιοχή της Οπτικής, της Φωτονικής και των εφαρμογών τους. Επιπλέον, θα διεξαχθεί ανοικτή συζήτηση μεταξύ φοιτητών, μελών ΔΕΠ και του προσκεκλημένου μας, με σκοπό την πληρέστερη ενημέρωσή μας για την αξιοποίηση των δράσεων της OPTICA για την προώθηση της έρευνας που διεξάγεται στο ΕΜΠ, καθώς και των δυνατοτήτων του νεοϊδρυθέντος OPTICA student chapter μας (πλάνα μελλοντικών δράσεων, χρηματοδοτήσεις και γενικότερη υποστήριξη από τον μητρικό οργανισμό).

Πότε: 08/05/2023
Πού: Αίθουσα Πολυμέσων,
Βιβλιοθήκη ΕΜΠ

ΧΡΗΣΙΜΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ:

- Η ακριβής τοποθεσία του χώρου της επίσκεψης:

<https://goo.gl/maps/SW9urZM1P8NZMjiR8?coh=178573&entry=tt>

- Ο σύνδεσμος για το podcast της συζήτησης:

<https://meet.google.com/qac-zrup-itv>

- Φόρμα ερωτήσεων:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSecto4GvQpOQNb5HWoNQAT6XmVluYTobPbEan53BrsXBBFmnA/viewform>

Ελπίζουμε να σας δούμε εκεί!

OPTICA

Advancing Optics and
Photonics Worldwide

Formerly
OSA



NTUA OPTICA Student Chapter - PHOxYS