



# ΔΙΕΘΝΗΣ ΗΜΕΡΑ ΦΩΤΟΣ UNESCO

<http://lightday.eap.gr>



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization



International  
Day of Light  
16 May

## 16 Μαΐου 2018

### ΑΘΗΝΑ

(ΚΤΙΡΙΟ ΕΑΠ, ΓΡΑΒΙΑΣ 4-6)

17:00-17:30  
Προσέλευση

17:30-17:40  
Χαιρετισμός,  
ΔΕ του ΕΑΠ

17:40-18:00  
Προγράμματος  
"Σχεδιασμός Φωτισμού"

18:00-18:25  
προσωπικές εμπειρίες,  
Ομότιμος Καθηγητής  
Αθηνών

18:25-18:50  
Φωτισμό,  
Καθηγητής  
ΕΜΠ

18:50-19:05  
Διάλειμμα

19:05-19:30  
Η επίδραση ηλίου στη Γη,  
Ερευνητής Α' βαθμίδας,  
Αθηνών

19:30-19:55  
εγκαταστάσεις  
πραγματικότητας,  
Μέλος ΣΕΠ\_ΕΑΠ

19:55-20:20  
το σχεδιασμό,  
Μέλος ΣΕΠ\_ΕΑΠ

20:20  
Λήξη εσπερίδας

### Πρόγραμμα Εργαστηρίων\_ΑΘΗΝΑ

(Κτίριο ΕΑΠ, Γραβιάς 4-6)

17:15 - 18:30  
& 19:00 - 20:15

Εργαστήριο φυσικής του φωτός για παιδιά 7-12 ετών  
(Οργάνωση - Συντονισμός: Δώρα Κουρκούλη, Έλενα Παλούμπα, Γιάννης Σούχης, Φωτεινή Φωτοπούλου)

17:15 - 18:30  
& 19:00 - 20:15

Εργαστήριο 3d mapping  
(Οργάνωση - Συντονισμός: Παναγιώτης Πάνος)

### Πρόγραμμα Εργαστηρίων\_ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Αίθουσα "Τάκης Κανελλόπουλος"

(Μουσείο Κινηματογράφου Θεσσαλονίκης, Λιμάνι Θεσσαλονίκης)

18:00 - 20:00

Αρχιτεκτονικός Φωτισμός: Αρχές Σχεδιασμού  
(Οργάνωση-Συντονισμός: Χαρά Σιγάλα, Χριστίνα Σκανδάλη, Κατερίνα Σκάκκου)

Κρατήσεις θέσεων για τα εργαστήρια:  
<http://lightday.eap.gr>

### ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

(ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΤΑΥΡΟΣ ΤΟΡΝΕΣ, ΑΠΟΘΗΚΗ Ι, ΛΙΜΑΝΙ)

17:00-17:20  
Προσέλευση

17:20-17:30

Καλωσόρισμα και περιγραφή του ΜΠΣ "Σχεδιασμός Φωτισμού",  
Νικόλαος Τριβυζαδάκης, Μέλος ΣΕΠ\_ΕΑΠ

17:30-17:55

Φως και Σκιά: Τέχνη και Φιλοσοφία,  
Καθηγητής Σχολής Θεάτρου ΑΠΘ,  
Γέννηση & Εξέλιξη του Σύμπαντος: Σύγχρονες Προσεγγίσεις,  
Μανώλης Πλειώνης, Καθηγητής Τμήματος Φυσικής ΑΠΘ,  
Συντονιστής Θεματικών Ενοτήτων ΣΦΠ50 και ΣΦΠ51 ΕΑΠ

17:55-18:20

Σύγχρονες Τεχνολογίες στο Φωτισμό,  
Φραγκίσκος Τοπαλής, Καθηγητής  
Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ΕΜΠ

18:20-18:45

Επιδράσεις της ηλιακής ακτινοβολίας στο περιβάλλον και στον άνθρωπο,  
Αλκιβιάδης Μπάης, Καθηγητής  
και Πρόεδρος του Τμήματος Φυσικής ΑΠΘ

18:45-19:00

Διάλειμμα

19:00-19:25

Αστικές αναγεννήσεις με φως:  
Εικαστικές παρεμβάσεις της ομάδας Beforelight στο δημόσιο χώρο,  
Μαρία Λαζαρίδου & Κωνσταντίνα Ευαγγέλου

19:25-19:50

Μαθαίνοντας σχεδιασμό φωτισμού,  
Αστέριος Τολίδης, Ηλεκτρολόγος μηχανικός  
και μηχανικός υπολογιστών ΑΠΘ

19:50-20:15

Φως, οπτική αντίληψη και τέχνη,  
Αθανάσιος Ντινόπουλος, Καθηγητής  
Σχολής Επιστημών Υγείας ΑΠΘ

20:15

Λήξη εσπερίδας

### ΠΑΤΡΑ

(ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΕΑΠ, ΠΑΤΡΩΝ ΚΛΑΟΥΣ 183)

17:00-17:20  
Προσέλευση

17:20-17:30

Καλωσόρισμα και περιγραφή του ΜΠΣ "Σχεδιασμός Φωτισμού",  
Θάνας Μπαλαφούτης, Μέλος ΣΕΠ\_ΕΑΠ

17:30-20:20

Ταυτόχρονη προβολή μέσω live streaming  
των διαλέξεων της Αθήνας και προβολή έργων φοιτητών



ΕΛΛΗΝΙΚΟ  
ΑΝΟΙΚΤΟ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ



ΜΑΡΙΟΛΟΠΟΥΛΕΙΟ - ΚΑΝΑΓΚΙΝΕΙΟ ΙΔΡΥΜΑ  
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Διοργάνωση