

---

ΟΙ ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΣΤΟ ΠΡΟΣΚΗΝΙΟ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ  
<http://ekfeigaleo.mysch.gr>, [www.science-on-stage.eu](http://www.science-on-stage.eu)

**10<sup>ο</sup> ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΙ ΑΓΩΝΕΣ  
ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΩΝ  
ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**

**11<sup>η</sup> ΕΚΘΕΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΑΙΓΑΛΕΩ  
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΟΥ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «ΟΙ ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΣΤΟ  
ΠΡΟΣΚΗΝΙΟ – ΕΥΡΩΠΗ»**

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ**  
(Ε.Κ.Φ.Ε. Αιγάλεω)

**Παρασκευή 15-2-2019**

9.00 - 20.00 *Έκθεση πειραμάτων και κατασκευών*

**Σάββατο 16-2-2019**

9.00 - 12.30 *Έκθεση πειραμάτων και κατασκευών*

12.45 - 13.30 «Το πρόγραμμα “Science on Stage-Europe” και οι 10<sup>οι</sup> Πανελλήνιοι Αγώνες Κατασκευών και Πειραμάτων Φυσικών Επιστημών»  
**Ευγενία Τσιτοπούλου-Χριστοδουλίδη** (Υπεύθυνη Εργαστηριακού Κέντρου Φυσικών Επιστημών Αιγάλεω, Συντονίστρια της Ελληνικής Επιτροπής του Προγράμματος)

13.30 – 14.00 *Ανακοίνωση βραβείων*

Για οργανωμένες επισκέψεις μαθητών παρακαλούμε επικοινωνήστε με την κα. Ευγενία Τσιτοπούλου-Χριστοδουλίδη (τηλ. 2105441533 ή 6977653558)

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

**Το Εργαστηριακό Κέντρο Φυσικών Επιστημών Αιγάλεω**  
και η Ελληνική Συντονιστική Επιτροπή  
του Ευρωπαϊκού Προγράμματος  
**«Οι Φυσικές Επιστήμες στο Προσκήνιο – Ευρώπη»**  
**(Science on Stage – Europe)**  
σας προσκαλούν στην εκδήλωση που οργανώνουν με θέμα:

**10<sup>οι</sup> Πανελλήνιοι Αγώνες**  
**Κατασκευών και Πειραμάτων Φυσικών Επιστημών –**  
**11<sup>η</sup> Έκθεση Φυσικών Επιστημών και Τεχνολογίας**

**15 και 16 Φεβρουαρίου 2019**

στο Ε.Κ.Φ.Ε. Αιγάλεω,  
σχολικό συγκρότημα 6<sup>ο</sup> Γενικού Λυκείου Αιγάλεω,  
Μίνωος και Προόδου 1,  
Αιγάλεω, Αθήνα  
(Είσοδος στο Ε.Κ.Φ.Ε. Αιγάλεω: από Θηβών 250,  
παραπλεύρως π. ΤΕΙ Πειραιά)

Η εκδήλωση περιλαμβάνει έκθεση  
με εργασίες μαθητών και εκπαιδευτικών  
Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης από όλη την χώρα  
(κατασκευές, πειράματα, προσομοιώσεις, video, cd-rom, λογισμικά)

Χάρτης πρόσβασης στο Ε.Κ.Φ.Ε. Αιγάλεω: <http://ekfeigaleo.mysch.gr/?q=node/2>