



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ  
**ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ**



Ταχ. Διεύθυνση: Λεωφ. Συγγρού 185 & Σάρδεων 2, 171 21 Νέα Σμύρνη  
Ιστοσελίδα: [www.elidek.gr](http://www.elidek.gr)  
Τμήμα Διοικητικών Υπηρεσιών  
Ηλ. Διεύθυνση: [communication@elidek.gr](mailto:communication@elidek.gr)  
Τηλ. Επικοινωνίας: 210 6412410, 210 6412420

Αθήνα, Τρίτη 30 Απριλίου 2024

## Δελτίο Τύπου

### Το ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. συμμετείχε στο επετειακό Athens Science Festival 2024

Το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) συμμετείχε στο εορταστικό, για τα 10 χρόνια ζωής του, Athens Science Festival 2024 | «Ιστορίες Αλλαγής», το οποίο πραγματοποιήθηκε στις 16-21 Απριλίου 2024 στον χώρο της Τεχνόπολης του Δήμου Αθηναίων. Το Ίδρυμα συμμετείχε στη διοργάνωση με την προβολή τεσσάρων ερευνητικών έργων, που υποστηρίχθηκαν στο πλαίσιο της 3ης Προκήρυξης της Δράσης «Επιστήμη και Κοινωνία» με τίτλο «Κόμβοι Έρευνας, Καινοτομίας και Διάχυσης».

Την Τετάρτη 17 Απριλίου, μαθητές/τριες του 1ου Γενικού Λυκείου Ελευσίνας βρέθηκαν στον χώρο του INNOVATHENS για να παρακολουθήσουν το εργαστήριο για παιδιά «[Ψηφιακά Στοιχεία](#)». Στο πλαίσιο της Δράσης, οι μαθητές και μαθήτριες συμμετείχαν σε μία καινοτόμα μέθοδο διδασκαλίας της Ευκλείδειας Γεωμετρίας, χρησιμοποιώντας την εφαρμογή Delements στις κινητές συσκευές τους.

Οι ομάδες των υπόλοιπων Έργων υποδέχθηκαν τους επισκέπτες του Athens Science Festival στο χώρο του ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΕΙΟΥ. Για δύο μέρες, την Τετάρτη 17 και την Παρασκευή 19 Απριλίου, μέλη της ερευνητικής ομάδας του [ΑΠΕΕ](#) παρουσίασαν το εν λόγω πρόγραμμα, που απευθύνεται σε μαθητές/τριες δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, με αντικείμενο τις Ανανεώσιμες Πηγές και την Εξοικονόμηση Ενέργειας, ως μέσο για την καταπολέμηση της κλιματικής κρίσης και μίλησαν για το σημαντικό έργο που υλοποιείται στους Κόμβους που είναι εγκατεστημένοι στη Σιβιτανίδειο Σχολή και το 1ο ΕΠΑΛ Μυτιλήνης.

Η παρουσία του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. στο επετειακό Athens Science Festival ολοκληρώθηκε το Σαββατοκύριακο 20 και 21 Απριλίου με την παρουσίαση δύο διαδραστικών εκθέσεων.

Συγκεκριμένα, το Σάββατο η ερευνητική ομάδα του Έργου «[μCosmics](#)» με τη βοήθεια μαθητριών κατασκεύασαν ανιχνευτές κοσμικών ακτίνων, πραγματοποίησαν πειραματικές μετρήσεις και ανίχνευσαν την αόρατη βροχή σωματιδίων που προκαλούν οι κοσμικές ακτίνες υψηλής ενέργειας.

Τέλος, το κοινό του Athens Science Festival μαζί με την ομάδα «Mystique – STEM Quake» συμμετείχαν ενεργά όλο το διήμερο στην εξιχνίαση των μυστικών των σεισμών, με δραστηριότητες φόρτισης μοντέλων κτιρίων στην επιτραπέζια σεισμική τράπεζα και εκτυπωμένα τρισδιάστατα μοντέλα των γεωλογικών δομών της γης.

Το ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. ολοκλήρωσε την τρίτη συμμετοχή του στο Athens Science Festival με επιτυχία, δίνοντας ραντεβού για την επόμενη γιορτή της επιστήμης, συνεισφέροντας με τη σειρά του στην σύνδεσή της με την κοινωνία.

Στιγμιότυπα από τη συμμετοχή του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. στο Athens Science Festival μπορείτε να βρείτε [εδώ](#).

---

### **Σχετικά με το ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.**

Το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας & Καινοτομίας δημιουργήθηκε (Ν. 4429/2016) από τη ζωτική ανάγκη υποστήριξης των Ελλήνων και Ελληνίδων Επιστημόνων. Αποτελεί Νομικό Πρόσωπο Ιδιωτικού Δικαίου, εποπτευόμενο από το Υπουργείο Ανάπτυξης. Σκοπός του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. είναι η προαγωγή της έρευνας και της καινοτομίας στη χώρα και ειδικότερα η αξιολόγηση και χρηματοδότηση της ελεύθερης έρευνας, δηλαδή των ερευνητικών δραστηριοτήτων, των ερευνητικών υποδομών και των τεχνολογικών εφαρμογών τους, που προκύπτουν από επιστημονική περιέργεια, χωρίς θεματικούς αποκλεισμούς ή γεωγραφικούς περιορισμούς με μοναδικό κριτήριο την επιστημονική ποιότητα και αριστεία.

