

**ΤΕΧΝΟΠΟΛΗ ΔΗΜΟΥ ΑΘΗΝΑΙΩΝ**  
 Πειραιώς 100, Γκάζι 11854  
 Τ. 213 0109300  
 Φ. 213 0109311  
 E. info@athens-technopolis.gr  
 www.technopolis-athens.com

**Πώς φτάνεις:**  
 Μετρό: Σταθμός «Κεραμεικός»  
 Τρόλεϊ: Νο. 21 (από Ομόνοια), στάση «Φωταερίο»  
 Λεωφορεία: 049, 815, 838, 914, Β18, Γ18  
 στάση «Φωταερίο»

**Προσβασιμότητα:**  
 Το INNOVATHENS και όλοι οι ισόγειοι χώροι του Βιομηχανικού Μουσείου Φωταερίου, όπως και το Παρατηρητήριο στον Πύργο του Νέου Υδαταερίου, είναι προσβάσιμοι σε άτομα με κινητικά προβλήματα.

#KatheMeraTechnopoli



- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ASF / INFO POINT ASF
- ΠΑΙΔΙΚΗ ΧΑΡΑ / PLAYGROUND
- ΠΩΛΗΤΗΡΙΟ / SHOP
- ΑΘΗΝΣ ΒΙΚΕΣ / ATHENS BIKES
- SAFE
- SKY WALK
- ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ / WATCHTOWER
- ΜΟΥΣΕΙΑΚΟΙ ΧΩΡΟΙ / MUSEUM SPACES



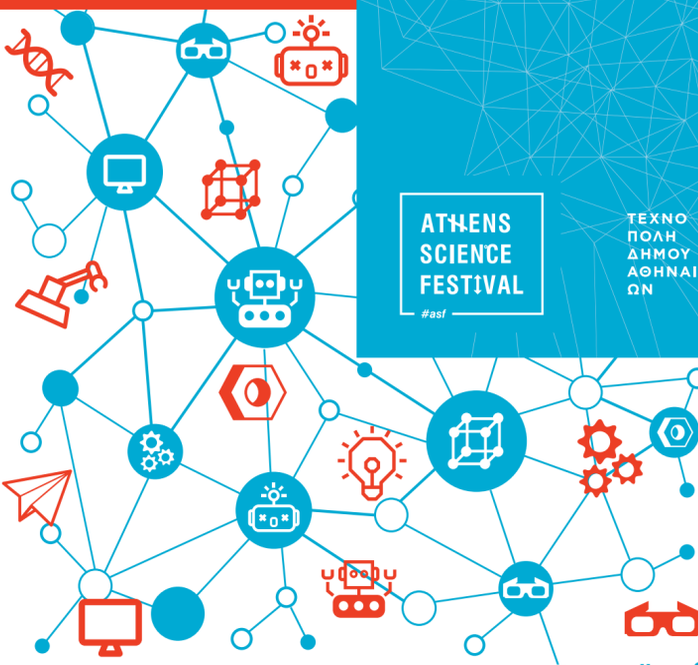
**ΔΙΑΜΟΡΦΩΝΟΝΤΑΣ ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ ΜΑΣ**

από **29.3**  
 έως **02.4**  
 2017

# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

**ATHENS SCIENCE FESTIVAL**  
 #asf

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ**



www.athens-science-festival.gr

#asf

**ΤΕΧΝΟ ΠΟΛΗ ΔΗΜΟΥ ΑΘΗΝΑΙΩΝ**

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΦΩΤΑΕΡΙΟΥ  
 INNOVATHENS

- ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ INNOVATHENS (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 2)
- ΘΕΑΤΡΟ & ΛΟΓΟΣ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 1)
- ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ / ΚΑΦΕ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ
- ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΕΙΟ
- ΠΛΑΣΙΟ / ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΝΕΟΙ ΦΟΥΡΝΟΙ
- ΤΕΧΝΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΠΑΛΑΙΟΙ ΦΟΥΡΝΟΙ
- ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ / WORKSHOPS ΑΠΟΘΗΚΗ
- ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΠΡΩΑΓΛΙΟ ΚΑΜΙΝΑΔΑ Β

## Πρωινή ζώνη/ εργαστήρια για σχολεία

**ΤΕΤΑΡΤΗ 29 ΜΑΡΤΙΟΥ**

**ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 1)**

**9.00 - 10.30 (13-17 ετών)**  
 Net Art, Τέχνη - Επιστήμη: σημειώσατε X / Στέγη Ιδρύματος Ωνάση

**10.30 - 14.00 (10-14 ετών)**  
 Ομήρου Οδύσσεια: Αναζητώντας την Ιθάκη / Ίδρυμα Ωνάση, Ωνάσιος Βιβλιοθήκη

**INNOVATHENS (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 2)**

**9.00 - 14.00 (9-13 ετών)**  
 Ένα τηλεφωνικό κέντρο μάς ενώνει! / Μουσείο Τηλεπικοινωνιών του ΟΤΕ

**9.00 - 10.30 (13-17 ετών)**  
 Μία ημέρα στη μηχανή αναζήτησης / Στέγη Ιδρύματος Ωνάση

**11.00 - 12.30 (6-12 ετών)**  
 Εργαστήριο ρομποτικής για παιδιά / Robotakia

**ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ**

**9.00 - 14.00 (3-18 ετών)**  
 Φτιάξε τη δική σου μουσική, χορεύοντας! / Athens Makerspace

**9.00 - 10.30 (5-11 ετών)**  
 Ο μικρός τουρίστας / Ελευθερία Γκρίμπα

**12.00 - 13.00 (13-17 ετών)**  
 Hack your classroom / Στέγη Ιδρύματος Ωνάση

**ΑΠΟΘΗΚΗ**

**9.00 - 14.00 (13-18 ετών)**  
 Πτήσεις του μαλού με το project ICAROS / Ελληνογερμανική Αγωγή

**ΠΕΜΠΤΗ 30 ΜΑΡΤΙΟΥ**

**ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 1)**

**9.00 - 10.00 (12-18 ετών)**  
**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΘΕΑΤΡΟ**  
 Η φύση του φωτός, ιστορία με ανατροπές / 3ο ΓΕΛ Γλυφάδας και Ε.Κ.Φ.Ε. Αλίμου

**10.00 - 10.10 (12-18 ετών)**  
**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΘΕΑΤΡΟ**  
 Εκλογές στο οικοσύστημα / Πρότυπο Γυμνάσιο Αναβρύτων

**12.00 - 13.00 (12-18 ετών)**  
 Θέμα Χιμείας / ΘΕΑΤΡΟΝΙΟ

**INNOVATHENS (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 2)**

**9.00 - 14.00 (10-13 ετών)**  
 Ένα τηλεφωνικό κέντρο μάς ενώνει! / Μουσείο Τηλεπικοινωνιών του ΟΤΕ

**9.00 - 14.00 (10-18 ετών)**  
 Μίσο-προγραμματίζουμε! / Σχολή Ι. Μ. Παναγιωτόπουλου και British Council

**ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ**

**9.00 - 14.00 (3-18 ετών)**  
 Φτιάξε τη δική σου μουσική, χορεύοντας! / Athens Makerspace

**9.00 - 10.30 (13-18 ετών)**  
 Ο πλανήτης Γη ... σε βάθος / Επιτροπή Διδακτικής Γεωεπιστημών

**12.00 - 13.00 (6-12 ετών)**  
 Ανακύκλωση μετά μουσικής / Βιώνω Μαθαίνω Δημιουργώ

**ΑΠΟΘΗΚΗ**

**9.00 - 14.00 (11-12 ετών)**  
 Η ταχύτητα / Goethe-Institut Athen

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 31 ΜΑΡΤΙΟΥ**

**ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 1)**

**9.00 - 14.00 (6-18 ετών)**  
 Γυμναστική της δημιουργικής σκέψης / Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας

**INNOVATHENS (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 2)**

**9.00 - 14.00 (11-13 ετών)**  
 Παίζοντας με τον ρομποτικό μου φίλο! / Μουσείο Τηλεπικοινωνιών του ΟΤΕ

**9.00 - 10.30 (3-12 ετών)**  
 Παίζοντας με τον ρομποτικό μου φίλο! / ΕΚ «Αθηνά»

**12.00 - 13.00 (6-18 ετών)**  
 Mr. Google! Πόσο σημαντικός θα ήσουν αν ήσουν ιστοσελίδα στον κόσμο της Google; / ΕΚ «Αθηνά»

**ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ**

**9.00 - 14.00 (3-18 ετών)**  
 Φτιάξε τη δική σου μουσική, χορεύοντας! / Athens Makerspace

**9.00 - 10.30 (10-16 ετών)**  
 Φωτηλάτες / Ε.Κ.Φ.Ε. Λακωνίας

**12.00 - 13.00 (6-8 ετών)**  
 Παιδιά της αστερόσκονης / 5ο Δημοτικό Σχολείο Σαλαμίνας

**ΑΠΟΘΗΚΗ**

**9.00 - 10.30 (6-12 ετών)**  
 Μικρός παλαιοντολόγος / Μουσείο Παλαιοντολογίας (ΕΚΠΑ)

**12.00 - 13.00 (13-18 ετών)**  
 Γοητευτικές ιστορίες ηλεκτρισμού / 4ο ΓΕΛ Π. Φαλήρου

ΓΕΝΙΚΗ ΕΙΣΟΔΟΣ: 3€

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Εργαστήρια για παιδιά και workshops:  
 Ο αριθμός θέσεων είναι περιορισμένος και θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας

210 3692337  
 6942783269  
 info@athens-science-festival.gr  
 www.athens-science-festival.gr

## Πρωινή ζώνη/ εργαστήρια για οικογένειες

**ΣΑΒΒΑΤΟ 1 ΑΠΡΙΛΙΟΥ**

**ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 1)**

**12.00 - 14.00 (6-18 ετών)**  
 Γυμναστική της δημιουργικής σκέψης / Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας

**15.00 - 17.00 (12-18 ετών)**  
**ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ**  
 SchoolLAB Live / British Council

**INNOVATHENS (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 2)**

**11.00 - 16.00 (12-13 ετών)**  
 Παίζοντας με τον ρομποτικό μου φίλο! / Μουσείο Τηλεπικοινωνιών του ΟΤΕ

**11.00 - 12.30 (3-12 ετών)**  
 Παίζοντας με τον ρομποτικό μου φίλο! / ΕΚ «Αθηνά»

**12.00 - 16.00 (10-18 ετών)**  
 Μίσο-προγραμματίζουμε! / Σχολή Ι. Μ. Παναγιωτόπουλου και British Council

**13.00 - 14.30 (5-11 ετών)**  
 Οι μηχανικοί του σύμπαντος / Βιομηχανικό Μουσείο Φωταερίου και INNOVATHENS

**ΑΠΟΘΗΚΗ**

**11.00 - 13.45 (9-18 ετών)**  
 Μικροί, αλλά πολύτιμοι για το περιβάλλον / Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών

**14.00 - 15.45 (4-12 ετών)**  
 Ο ήχος της επιστήμης / International School of Piraeus

**ΑΠΟΘΗΚΗ**

**11.00 - 13.45 (12-16 ετών)**  
 Παιχνίδια με μαγικά φίλτρα / Ένωση Ελλήνων Χημικών

**14.00 - 15.45 (6-18 ετών)**  
 Αναγνωρίζουμε καλλιέργειες και ζιζάνια / Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

**ΠΑΛΑΙΟΙ ΦΟΥΡΝΟΙ**

**11.30 - 13.30 (7+ ετών)**  
 Γίνε και εσύ συντηρητής / Βιομηχανικό Μουσείο Φωταερίου

**ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΠΡΩΑΓΛΙΟ**

**12.00 - 16.00 (3-8 ετών)**  
 Ο μπλε παιδότοπος της φαντασίας: Play Can Do / PlayCanDo

Το εργαστήριο επαναλαμβάνεται κάθε μία ώρα

**ΚΥΡΙΑΚΗ 2 ΑΠΡΙΛΙΟΥ**

**ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 1)**

**15.00 - 17.00**  
**ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ**  
 Hebocon Athens III / Hebocon Athens

**INNOVATHENS (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 2)**

**11.00 - 16.00 (12-13 ετών)**  
 Ένα τηλεφωνικό κέντρο μάς ενώνει! / Μουσείο Τηλεπικοινωνιών του ΟΤΕ

**11.00 - 12.30 (6-12 ετών)**  
 Η Φυσική του χούλα κουπ / SciCo

**11.00 - 14.45**  
 Ζυγίστε τον ανταγωνισμό / Hebocon Athens

**12.00 - 16.00 (10-18 ετών)**  
 Μίσο-προγραμματίζουμε! / Σχολή Ι. Μ. Παναγιωτόπουλου και British Council

**13.00 - 14.30 (5-11 ετών)**  
 Οι μηχανικοί του σύμπαντος / Βιομηχανικό Μουσείο Φωταερίου, INNOVATHENS

**ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ**

**11.00 - 13.45 (6-12 ετών)**  
 Στο άπειρον και ακόμα περαιτέρω... / Μυθολογικό εργαστήριο για παιδιά

**14.00 - 15.45 (6-12 ετών)**  
 Πέτρες ... που μιλάνε / Βιοτεχνικό-Βιομηχανικό Εκπαιδευτικό Μουσείο

**ΑΠΟΘΗΚΗ**

**11.00 - 13.45 (12-16 ετών)**  
 Παιχνίδια με μαγικά φίλτρα / Ένωση Ελλήνων Χημικών

**ΠΑΛΑΙΟΙ ΦΟΥΡΝΟΙ**

**11.30 - 13.30 (7+ ετών)**  
 Γίνε και εσύ συντηρητής / Βιομηχανικό Μουσείο Φωταερίου

**ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΠΡΩΑΓΛΙΟ**

**12.00 - 16.00 (3-8 ετών)**  
 Ο μπλε παιδότοπος της φαντασίας: Play Can Do / PlayCanDo

**ΤΕΧΝΟ ΠΟΛΗ ΔΗΜΟΥ ΑΘΗΝΑΙΩΝ**

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΦΩΤΑΕΡΙΟΥ  
 INNOVATHENS

#asf

Το αναλυτικό πρόγραμμα όλων των δράσεων ανά φορά θα το βρείτε στην ιστοσελίδα του Φεστιβάλ.  
 www.athens-science-festival.gr

ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΗ  
ΖΩΝΗΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΗ  
ΕΚΘΕΣΗ  
& ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ  
ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ

ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΕΙΟ &amp; ΝΕΟΙ ΦΟΥΡΝΟΙ

Τετάρτη - Παρασκευή: 9.00 - 14.00  
(Επισκέψεις Σχολείων)  
Σάββατο & Κυριακή: 11.00 - 19.00  
(Για όλες τις ηλικίες)

Η γνώση γίνεται κτήμα όλων μας μόνο μέσα από τη διάδραση! Τη χρονιά αυτή το ASF πρωτοτυπεί και προσφέρει μοναδική εμπειρία σε κάθε επισκέπτη!

Μοτοσικλέτες, χειροποίητα ποδήλατα, αγωνιστικά αυτοκίνητα, αερομοντέλα και drones θα είναι στη διάθεση του κοινού. Νέοι ερευνητές και επιστήμονες θα σας ξεναγήσουν στις μοναδικές εφευρέσεις και κατασκευές τους και θα σας μυσήσουν στα μυστικά των ανακαλύψεών τους. Παράλληλα, μέσα από καινοτόμες δράσεις, εντυπωσιακά πειράματα επίδειξης και εκθέματα θα σας «φανερώσουν» τον κόσμο του σήμερα αλλά και του μέλλοντος.

Τι είναι ένα Hackathon; Μπορείτε να αποδράσετε μέσα από το Science Mystic Room; Μπορείτε να συνυπάρξετε με εκατομμύρια «παγωμένα» βακτήρια για να τα μεταμορφώσετε σε μικροβιο-εργοστάσια ή να αποκτήσετε ένα συνεργάτη-ρομπότ στις καθημερινές ασχολίες σας ακόμη και ως παρτενέρ στον χορό; Ποιο διάλυμα αλλάζει χρώμα από μόνο του; Η σαπουνάδα μπορεί να εκραγεί; Πώς φτιάχνουμε «ουράνιο τόξο» με ζάχαρη και σουβλάκι από μπαλόνι;

**ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ:** Goethe-Institut Athen, Ίδρυμα Ονάσι, ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», ΕΚ "Αθηνά", Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών, Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Πανεπιστήμιο Πατρών, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, ΤΕΙ Αθηνών, ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας, ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας, Ινστιτούτο Γνωστικής Έρευνας και Τεχνολογίας, The American College of Greece, Ένωση Ελλήνων Χημικών, Πανελλήνια Ένωση Βιοεπιστημόνων, Ε.Κ.Φ.Ε. Αγίων Αναργύρων, Ε.Κ.Φ.Ε. Ιωαννίνων, Ε.Κ.Φ.Ε. Ν. Φιλαδέλφειας, Ελληνικό Ινστιτούτο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας (ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.), Ελληνική Εταιρεία Νανοτεχνολογίας στις Επιστήμες Υγείας (ΕΛΑΕΝΕΠΥ), Ινστιτούτο Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών (ΙΗΕΕ), A2tTEST, Euroasia Athens, SciFY, SDSN Greece, Εταιρεία Αστρονομίας και Διαστήματος (Παράρτημα Βόλος), LOGOS-SLOVOA-D, SciCo, WRO Hellas, eduACT, Mathisis, STEM Education, EDUMOTIVA, Athens Makerspace, TALOS, Διερευνητική Μάθηση Α.Ε., BETSolutions, Dromon Bicycles, MindCore, CYCLON.

**ΣΧΟΛΕΙΑ:** το ΓΕΛ Αργυρούπολης, το Πειραματικό ΓΕΛ Αθηνών (Γεννάδειο), 2ο ΓΕΛ Καισαριανής, 3ο ΓΕΛ Γλυφάδας, 3ο ΓΕΛ Ιλίου, 3ο ΓΕΛ Κορυμνίου, 4ο ΓΕΛ Πύργου, 4ο ΓΕΛ Ροδού, 15ο ΓΕΛ Αθηνών, 2ο ΓΕΛ Αθηνών (Μαράσιου), 4ο ΓΕΛ Αθηνών, 4το ΓΕΛ Αθηνών, ΓΕΛ Χαλκιδέων, Β. Τσιτσιπία Αρκαδίας, ΓΕΛ Εκάλης, ΓΕΛ Γαζίου, Δομνηνική Θεοτοκόπουλος, Ηράκλειο Κρήτης, Ρολλέιο Γυμνάσιο Οηλέων Πειραιά, Παιραματικό Γυμνάσιο Αγίων Αναργύρων, Πρότυπο Γυμνάσιο Αναβρύτων, 2ο Γυμνάσιο Καισαριανής, 2ο Γυμνάσιο Καλλιθέας, 2ο Γυμνάσιο Νέας Ιωνίας Αττικής, 3ο Γυμνάσιο Ελευσίνας, 3ο Γυμνάσιο Γλυφάδας, 8ο Γυμνάσιο Κορυδαλλού, Αριστοτέλειο Κορινθιακό Εκπαιδευτήριο, Εκπαιδευτήρια Κωστέα-Γεϊτόνα (CGS), Εκπαιδευτήρια Παλλιάδιο, Εκπαιδευτήρια Γεωργίου Ζαή, Εράσμειος Ελληνογερμανική Σχολή, Ελληνογερμανικός Εκπαιδευτικός Σύλλογος.

Το αναλυτικό πρόγραμμα όλων των δράσεων, ανά φορέα, θα το βρείτε στην ιστοσελίδα του Φεστιβούλ.  
[www.athens-science-festival.gr](http://www.athens-science-festival.gr)

ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΗ  
ΕΚΘΕΣΗ  
«Μπες στο Πλαίσιο  
της τεχνολογίας»

ΝΕΟΙ ΦΟΥΡΝΟΙ

Τετάρτη - Παρασκευή: 9.00 - 19.00  
Σάββατο & Κυριακή: 11.00 - 19.00

Όταν σκέφτεσαι τεχνολογία, επιστήμη ενεργά για πρώτη φορά, στο Athens Science Festival και σε προσκαλούμε για μια βουτιά στην τεχνολογία του μέλλοντος. Ο ειδικά διαμορφωμένος χώρος του Πλαισίου περιλαμβάνει απίστευτα διαδραστικά εκθέματα, παιχνίδια και κι εφαρμογές τελευταίας τεχνολογίας που δίνουν τη δυνατότητα σε μικρούς και μεγάλους να διασκεδάσουν και να ταξιδέψουν σε μια άλλη διάσταση.

Γι' αυτό και φέτος συμμετέχουμε ενεργά για πρώτη φορά, στο Athens Science Festival και σε προσκαλούμε για μια βουτιά στην τεχνολογία του μέλλοντος. Ο ειδικά διαμορφωμένος χώρος του Πλαισίου περιλαμβάνει απίστευτα διαδραστικά εκθέματα, παιχνίδια και κι εφαρμογές τελευταίας τεχνολογίας που δίνουν τη δυνατότητα σε μικρούς και μεγάλους να διασκεδάσουν και να ταξιδέψουν σε μια άλλη διάσταση.

Όταν σκέφτεσαι τεχνολογία, επιστήμη ενεργά για πρώτη φορά, στο Athens Science Festival και σε προσκαλούμε για μια βουτιά στην τεχνολογία του μέλλοντος. Ο ειδικά διαμορφωμένος χώρος του Πλαισίου περιλαμβάνει απίστευτα διαδραστικά εκθέματα, παιχνίδια και κι εφαρμογές τελευταίας τεχνολογίας που δίνουν τη δυνατότητα σε μικρούς και μεγάλους να διασκεδάσουν και να ταξιδέψουν σε μια άλλη διάσταση.

Έλα να διαμορφώσουμε μαζί το μέλλον και να ανακαλύψουμε πώς η τεχνολογία μπορεί να συμβάλει στην έκφραση της δημιουργικότητας, να μας διδάξει και να μας συναρπάσει.

ΕΚΘΕΣΗ ΤΕΧΝΗΣ  
& ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ

Τετάρτη - Κυριακή: 11.00 - 22.00

ΠΑΛΑΙΟΙ ΦΟΥΡΝΟΙ

**Sprace is a challenging beauty** / All-Russia Science Festival, Lomonosov Moscow State University & Russian Federal Ministry of Science and Education

**Επιστημογραφία** / Ατομική έκθεση από τον καλλιτέχνη Βίκτωρ Κόεβ

**Περίγραμμα ή εικονική πραγματικότητα?**  
Εγκατάσταση: Δημήτρης Γκέτσις

**MEDinART - Η Ιατρική συναντά την Τέχνη. Μέρος Πρώτο: Οι Έλληνες Δημιουργοί**

Καλλιτέχνες: Πύργος Βαρδάκης, Σοφία Βίνη, Μάνια Ευσταθίου, Χριστίνα Καζάκου, Πέγκυ Κλιάφα, Μαρία Λαμπροπούλου, Κωνσταντίνος Ν. Πάτσιος, Ελένη Πετρίδου, Καίτη Χαλιορή, Βάσια Χατζή, Λεόντιος Χατζηλεοντιάδης, FAME Lab, MEDinART video. Επιμέλεια έκθεσης MEDinART: Βάσια Χατζή

ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

**Δημιούργησε μουσική χορεύοντας!**  
Πύργος Δέλκος, Athens Makerspace

Γενική επιμέλεια έκθεσης:  
Τεχνής & Επιστήμης:  
Χριστίανα Καζάκου

ΑΠΟΓΕΥΜΑΤΙΝΗ  
ΖΩΝΗΤΕΤΑΡΤΗ  
29 ΜΑΡΤΙΟΥΘΕΑΤΡΟ & ΛΟΓΟΣ  
ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ  
(ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 1)Έναρξη  
ASF 2017

18.30 - 19.50

LED it be

Govinda Upadhyay

20.00 - 20.50

**Θεραπεύονται οι ασθένειες με ένα βουνό «Ζάχαρη»;**  
Πύργος Κόλλιας / Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών "Άλεξανδρος Φλέμινγκ"

ΠΕΜΠΤΗ  
30 ΜΑΡΤΙΟΥΘΕΑΤΡΟ & ΛΟΓΟΣ  
ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ  
(ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 1)

18.00 - 18.50  
**Σπλήσια: καταφύγια για τους κυνηγούς μωμού**  
Vladislav Zhitenev

19.00 - 19.50

**Bugs in the Brain**  
Clifford Kentros / Με την υποστήριξη της Νορβηγικής Πρεσβείας και του Νορβηγικού Ινστιτούτου Αθηνών

20.00 - 20.50

**Εμείς και τα γονιδιαί μας**  
Μανώλης Δερμιτζάκης

21.00 - 22.00

**Τραγούδια στο μικροσκόπιο**  
A capella φωνητικό σύνολο «8tetto»

ΚΑΦΕ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ  
ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

18.00 - 18.50  
**Από τι είμαστε φτιαγμένοι**  
Ν. Τράκας, Γ. Νταλιάνης

19.00 - 19.50  
**Ελληνικές θάλασσες και κλιματική αλλαγή**  
Αχιλλέας Σαμαράς / Σύνδεσμος Υποτρόφων Ιδρύματος Ονάσι

20.00 - 20.50  
**Δηλητηριώδη βέλη, εκρηκτικά υλικά και γλυκό βιτριόλι: από την τραγωδία στη θεραπεία**  
Αθανάσιος Πάννης

WORKSHOPS

ΑΠΟΘΗΚΗ

16.00 - 17.45 (workshop)  
**LabMATools: Ηχητική ανάλυση & σύνθεση**  
ΕΚΠΑ, Τμήμα Μουσικών Σπουδών, Εργαστήριο Μουσικής και Ακουστικής Τεχνολογίας

18.00 - 21.00 (workshop)  
**Διασκαδαστικό εργαστήριο ηλιακής τεχνολογίας: #myLamp**  
Govinda Upadhyay

ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ &amp; ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ INNOVATHENS (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 2)

ΘΕΑΤΡΟ &amp; ΛΟΓΟΣ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 1)

ΚΑΦΕ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

ΤΕΧΝΗ &amp; ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΠΑΛΑΙΟΙ ΦΟΥΡΝΟΙ

WORKSHOPS ΑΠΟΘΗΚΗ

ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΠΡΟΑΥΛΙΟ / ΚΑΜΙΝΑΔΑ Β

ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ &amp; ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ INNOVATHENS (ΑΕΡΙΟΦΥΛΑΚΙΟ 2)

16.00 - 16.50 (workshop)

**What does text data makes you capable?** / Péter Zelenák / Με την υποστήριξη της Πρεσβείας της Ουγγαρίας στην Ελλάδα

17.00 - 17.50 (workshop)  
**DESIGNS: Αναζήτηση προταχόμενων σχεδίων**  
Κωνσταντίνος Αμπατζής / Οργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας

18.00 - 18.20  
**Η διανοητική ιδιοκτησία ως όχημα για την ανάπτυξη της καινοτομίας**  
Ιωάννης Καπλάνης / Οργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας

18.20 - 18.50  
**Ο κόσμος των εφευρέσεων. Προστασία και στρατηγική**  
Π. Γκαγκανάτσου, Σ. Κουτίβας / Οργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας

19.00 - 19.50  
**Forward: From the lab to society** / Α. Οικονόμου, Ο. Αντωναροπούλου, Ν. Κυριακούλης / INNOVATHENS

20.00 - 22.00  
**Από την ευθεία... στον κύκλο: Πώς αλλάζει η χρήση των πρώτων υλών και της ενέργειας στην κυκλική οικονομία**  
Σ. Τσάνη, Α. Κοκόσης, Ε. Καπετάνιος, Θ. Δαλαμάγκας / ΕΚ «Αθηνά»

20.00 - 21.00 (workshop)  
**Διασκαδαστικό εργαστήριο ηλιακής τεχνολογίας: #myLamp**  
Govinda Upadhyay

18.00 - 18.50  
**Γαλαξίες και μαύρες τρύπες: δημιουργία και συν-εξέλιξη**  
Κ. Δασούρα, Μ. Χαρσούλα, Συντονιστής: Κοσμάς Γαζέας

18.00 - 18.50  
**Από τον Ερμή στον Πλούτωνα σε 50 χρόνια: Ένα σύγχρονο έπος για την εξερεύνηση του ηλιακού συστήματος**  
Σταμάτιος Κριμιζής / Με την υποστήριξη της Πρεσβείας των Η.Π.Α. στην Ελλάδα

20.00 - 20.50  
**Γνώθι σαυτών**  
Πύργος Παζινός

21.00 - 22.00  
**Stand Up Science**  
Science Reactors

18.20 - 18.50  
**Ο κόσμος των εφευρέσεων. Προστασία και στρατηγική**  
Π. Γκαγκανάτσου, Σ. Κουτίβας / Οργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας

19.00 - 19.50  
**Forward: From the lab to society** / Α. Οικονόμου, Ο. Αντωναροπούλου, Ν. Κυριακούλης / INNOVATHENS

20.00 - 22.00  
**Από την ευθεία... στον κύκλο: Πώς αλλάζει η χρήση των πρώτων υλών και της ενέργειας στην κυκλική οικονομία**  
Σ. Τσάνη, Α. Κοκόσης, Ε. Καπετάνιος, Θ. Δαλαμάγκας / ΕΚ «Αθηνά»

20.00 - 21.00 (workshop)  
**Διασκαδαστικό εργαστήριο ηλιακής τεχνολογίας: #myLamp**  
Govinda Upadhyay

18.00 - 18.50  
**Γαλαξίες και μαύρες τρύπες: δημιουργία και συν-εξέλιξη**  
Κ. Δασούρα, Μ. Χαρσούλα, Συντονιστής: Κοσμάς Γαζέας

18.00 - 18.50  
**Από τον Ερμή στον Πλούτωνα σε 50 χρόνια: Ένα σύγχρονο έπος για την εξερεύνηση του ηλιακού συστήματος**  
Σταμάτιος Κριμιζής / Με την υποστήριξη της Πρεσβείας των Η.Π.Α. στην Ελλάδα

20.00 - 20.50  
**Γνώθι σαυτών**  
Πύργος Παζινός

21.00 - 22.00  
**Stand Up Science**  
Science Reactors

18.20 - 18.50  
**Ο κόσμος των εφευρέσεων. Προστασία και στρατηγική**  
Π. Γκαγκανάτσου, Σ. Κουτίβας / Οργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας

19.00 - 19.50  
**Forward: From the lab to society** / Α. Οικονόμου, Ο. Αντωναροπούλου, Ν. Κυριακούλης / INNOVATHENS

20.00 - 22.00  
**Από την ευθεία... στον κύκλο: Πώς αλλάζει η χρήση των πρώτων υλών και της ενέργειας στην κυκλική οικονομία**  
Σ. Τσάνη, Α. Κοκόσης, Ε. Καπετάνιος, Θ. Δαλαμάγκας / ΕΚ «Αθηνά»

20.00 - 21.00 (workshop)  
**Διασκαδαστικό εργαστήριο ηλιακής τεχνολογίας: #myLamp**  
Govinda Upadhyay

18.00 - 18.50  
**Γαλαξίες και μαύρες τρύπες: δημιουργία και συν-εξέλιξη**  
Κ. Δασούρα, Μ. Χαρσούλα, Συντονιστής: Κοσμάς Γαζέας

18.00 - 18.50  
**Από τον Ερμή στον Πλούτωνα σε 50 χρόνια: Ένα σύγχρονο έπος για την εξερεύνηση του ηλιακού συστήματος**  
Σταμάτιος Κριμιζής / Με την υποστήριξη της Πρεσβείας των Η.Π.Α. στην Ελλάδα

20.00 - 20.50  
**Γνώθι σαυτών**  
Πύργος Παζινός

21.00 - 22.00  
**Stand Up Science**  
Science Reactors

18.20 - 18.50  
**Ο κόσμος των εφευρέσεων. Προστασία και στρατηγική**  
Π. Γκαγκανάτσου, Σ. Κουτίβας / Οργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας

19.00 - 19.50  
**Forward: From the lab to society** / Α. Οικονόμου, Ο. Αντωναροπούλου, Ν. Κυριακούλης / INNOVATHENS

20.00 - 22.00  
**Από την ευθεία... στον κύκλο: Πώς αλλάζει η χρήση των πρώτων υλών και της ενέργειας στην κυκλική οικονομία**  
Σ. Τσάνη, Α. Κοκόσης, Ε. Καπετάνιος, Θ. Δαλαμάγκας / ΕΚ «Αθηνά»

20.00 - 21.00 (workshop)  
**Διασκαδαστικό εργαστήριο ηλιακής τεχνολογίας: #myLamp**  
Govinda Upadhyay

18.00 - 18.50  
**Γαλαξίες και μαύρες τρύπες: δημιουργία και συν-εξέλιξη**  
Κ. Δασούρα, Μ. Χαρσούλα, Συντονιστής: Κοσμάς Γαζέας

18.00 - 18.50  
**Από τον Ερμή στον Πλούτωνα σε 50 χρόνια: Ένα σύγχρονο έπος για την εξερεύνηση του ηλιακού συστήματος**  
Σταμάτιος Κριμιζής / Με την υποστήριξη της Πρεσβείας των Η.Π.Α. στην Ελλάδα

20.00 - 20.50  
**Γνώθι σαυτών**  
Πύργος Παζινός

21.00 - 22.00  
**Stand Up Science**  
Science Reactors

18.20 - 18.50  
**Ο κόσμος των εφευρέσεων. Προστασία και στρατηγική**  
Π. Γκαγκανάτσου, Σ. Κουτίβας / Οργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας

19.00 - 19.50  
**Forward: From the lab to society** / Α. Οικονόμου, Ο. Αντωναροπούλου, Ν. Κυριακούλης / INNOVATHENS

20.00 - 22.00  
**Από την ευθεία... στον κύκλο: Πώς αλλάζει η χρήση των πρώτων υλών και της ενέργειας στην κυκλική οικονομία**  
Σ. Τσάνη, Α. Κοκόσης, Ε. Καπετάνιος, Θ. Δαλαμάγκας / ΕΚ «Αθηνά»

20.00 - 21.00 (workshop)  
**Διασκαδαστικό εργαστήριο ηλιακής τεχνολογίας: #myLamp**  
Govinda Upadhyay

18.00 - 18.50  
**Γαλαξίες και μαύρες τρύπες: δημιουργία και συν-εξέλιξη**  
Κ. Δασούρα, Μ. Χαρσούλα, Συντονιστής: Κοσμάς Γαζέας

18.00 - 18.50  
**Από τον Ερμή στον Πλούτωνα σε 50 χρόνια: Ένα σύγχρονο έπος για την εξερεύνηση του ηλιακού συστήματος**  
Σταμάτιος Κριμιζής / Με την υποστήριξη της Πρεσβείας των Η.Π.Α. στην Ελλάδα

20.00 - 20.50  
**Γνώθι σαυτών**  
Πύργος Παζινός

21.00 - 22.00  
**Stand Up Science**  
Science Reactors

18.20 - 18.50  
**Ο κόσμος των εφευρέσεων. Προστασία και στρατηγική**  
Π. Γκαγκανάτσου, Σ. Κουτίβας / Οργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας

19.00 - 19.50  
**Forward: From the lab to society** / Α. Οικονόμου, Ο. Αντωναροπούλου, Ν. Κυριακούλης / INNOVATHENS

20.00 - 22.00  
**Από την ευθεία... στον κύκλο: Πώς αλλάζει η χρήση των πρώτων υλών και της ενέργειας στην κυκλική οικονομία**  
Σ. Τσάνη, Α. Κοκόσης, Ε. Καπετάνιος, Θ. Δαλαμάγκας / ΕΚ «Αθηνά»

20.00 - 21.00 (workshop)  
**Διασκαδαστικό εργαστήριο ηλιακής τεχνολογίας: #myLamp**  
Govinda Upadhyay

18.00 - 18.50  
**Γαλαξίες και μαύρες τρύπες: δημιουργία και συν-εξέλιξη**  
Κ. Δασούρα, Μ. Χαρσούλα, Συντονιστής: Κοσμάς Γαζέας

18.00 - 18.50  
**Από τον Ερμή στον Πλούτωνα σε 50 χρόνια: Ένα σύγχρονο έπος για την εξερεύνηση του ηλιακού συστήματος**  
Σταμάτιος Κριμιζής / Με την υποστήριξη της Πρεσβείας των Η.Π.Α. στην Ελλάδα

20.00 - 20.50  
**Γνώθι σαυτών**  
Πύργος Παζινός

21.00 - 22.00  
**Stand Up Science**  
Science Reactors

18.20 - 18.50  
**Ο κόσμος των εφευρέσεων. Προστασία και στρατηγική**  
Π. Γκαγκανάτσου, Σ. Κουτίβας / Οργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας

19.00 - 19.50  
**Forward: From the lab to society** / Α. Οικονόμου, Ο. Αντωναροπούλου, Ν. Κυριακούλης / INNOVATHENS

20.00 - 22.00  
**Από την ευθεία... στον κύκλο: Πώς αλλάζει η χρήση των πρώτων υλών και της ενέργειας στην κυκλική οικονομία**  
Σ. Τσάνη, Α. Κοκόσης, Ε. Καπετάνιος, Θ. Δαλαμάγκας / ΕΚ «Αθηνά»

20.00 - 21.00 (workshop)  
**Διασκαδαστικό εργαστήριο ηλιακής τεχνολογίας: #myLamp**  
Govinda Upadhyay

18.00 - 18.50  
**Γαλαξίες και μαύρες τρύπες: δημιουργία και συν-εξέλιξη**  
Κ. Δασούρα, Μ. Χαρσούλα, Συντονιστής: Κοσμάς Γαζέας

18.00 - 18.50  
**Από τον Ερμή στον Πλούτωνα σε 50 χρόνια: Ένα σύγχρονο έπος για την εξερεύνηση του ηλιακού συστήματος**  
Σταμάτιος Κριμιζής / Με την υποστήριξη της Πρεσβείας των Η.Π.Α. στην Ελλάδα

20.00 - 20.50  
**Γνώθι σαυτών**  
Πύργος Παζινός

21.00 - 22.00  
**Stand Up Science**  
Science Reactors

18.20 - 18.50  
**Ο κόσμος των εφευρέσεων. Προστασία και στρατηγική**  
Π. Γκαγκανάτσου, Σ. Κουτίβας / Οργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας

19.00 - 19.50  
**Forward: From the lab to society** / Α. Οικονόμου, Ο. Αντωναροπούλου, Ν. Κυριακούλης / INNOVATHENS

20.00 - 22.00  
**Από την ευθεία... στον κύκλο: Πώς αλλάζει η χρήση των πρώτων υλών και της ενέργειας στην κυκλική οικονομία**  
Σ. Τσάνη, Α. Κοκόσης, Ε. Καπετάνιος, Θ. Δαλαμάγκας / ΕΚ «Αθηνά»

20.00 - 21.00 (workshop)  
**Διασκαδαστικό εργαστήριο ηλιακής τεχνολογίας: #myLamp**  
Govinda Upadhyay

18.00 - 18.50  
**Γαλαξίες και μαύρες τρύπες: δημιουργία και συν-εξέλιξη**  
Κ. Δασούρα, Μ. Χαρσούλα, Συντονιστής: Κοσμάς Γαζέας

18.00 - 18.50  
**Από τον Ερμή στον Πλούτωνα σε 50 χρόνια: Ένα σύγχρονο έπος για την εξερεύνηση του ηλιακού συστήματος**  
Σταμάτιος Κριμιζής / Με την υποστήριξη της Πρεσβείας των Η.Π.Α. στην Ελλάδα

20.00 - 20.50  
**Γνώθι σαυτών**  
Πύργος Παζινός

21.00 - 22.00  
**Stand Up Science**  
Science Reactors

18.20 - 18.50  
**Ο κόσμος των εφευρέσεων. Προστασία και στρατηγική**  
Π. Γκαγκανάτσου, Σ. Κουτίβας / Οργανισμός Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας

19.00 - 19.50  
**Forward: From the lab to society** / Α. Οικονόμου, Ο. Αντωναροπούλου, Ν. Κυριακούλης / INNOVATHENS

20.00 - 22.00  
**Από την ευθεία... στον κύκλο: Πώς αλλάζει η χρήση των πρώτων υλών και της ενέργειας στην κυκλική οικονομία**  
Σ. Τσάνη, Α. Κοκόσης, Ε. Καπετάνιος, Θ. Δαλαμάγκας / ΕΚ «Αθηνά»