

ΜΟΝΑΔΑ ΤΕΧΝΕΣ

Ρομποτική, τεχνολογία, εφευρέσεις!

Οι εκπαιδευτικοί μαθαίνουν να κατασκευάζουν «έξυπνα συστήματα» & πώς να μεταδίδουν τη γνώση δημιουργικά.

Το εργαστήριο βασίζεται στις αρχές του S.T.E.A.M., δηλαδή στο συνδυασμό της επιστήμης της τεχνολογίας, της μηχανικής, της τέχνης και των μαθηματικών, μέσα από μια ολιστική προσέγγιση που δίνει βιωματικό και πιο ολοκληρωμένο χαρακτήρα στην εκπαίδευση.

Συντελεστές: Αντώνης Κάνουρας, Μηχανικός Ρομποτικής – Ιδρυτής Robotixlab

Απευθύνεται σε: Εκπαιδευτικούς όλων των βαθμίδων

Ημερομηνίες:

Δευτέρα 21, Τρίτη 22 & Τετάρτη 23 Νοεμβρίου 2016

Ώρες: 17:00-21:00

Οι δράσεις της Στέγης για εκπαιδευτικούς εγκαινιάστηκαν τη σεζόν 2015-16 με το **Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο «Τέχνη & Εκπαίδευση: Διδακτικές και παιδαγωγικές προσεγγίσεις στο σχολείο του 21ου αιώνα»**, που πραγματοποιήθηκε σε συνεργασία με το **Ινστιτούτο Εκπαιδευτικής Πολιτικής του Υπουργείου Παιδείας και την Ανωτάτη Σχολή Καλών Τεχνών**.

Σε περίπτωση κωφού συμμετέχοντα θα παρέχεται διερμηνεία στην Ελληνική Νοηματική Γλώσσα.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ - ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ

στη Στέγη Γραμμάτων και Τεχνών [213 017 8002](tel:2130178002) & education@sgt.gr
στο ΙΕΠ ΜΟΝΑΔΑ ΤΕΧΝΕΣ 2131335566