



ΕΘΝΙΚΟΝ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟΝ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΤΟΜΕΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Το Τμήμα Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης, Πολιτισμού και Αθλητισμού του Δήμου Παλλήνης και το Εργαστήριο Διδακτικής & Επιστημολογίας Φυσικών Επιστημών και Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας του Παιδαγωγικού Τμήματος ΔΕ του ΕΚΠΑ σας προσκαλούν την Τετάρτη 5 Δεκεμβρίου 2018 στο Δημοτικό Κατάστημα Παλλήνης (Φειδιππίδου 25^Α, Παλλήνη) και ώρα 18:00-21:00 στην εκδήλωση με θέμα:

«Τεχνολογία και Ρομποτική στο σχολείο: Το μέλλον είναι εδώ»

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

18:00 – 18:10 Χαιρετισμοί

Ομιλίες

18:10 – 18:30 Τεχνολογική Παιδεία και Κοινωνία, Καθ. Κ. Σκορδούλης

18:30 – 18:50 Πόση Τεχνολογία Κρύβει ένα Πιρούνι; Υπ. Δρ. Α. Φερεντίνου

18:50 – 19:10 Διδάσκοντας Εκπαιδευτική Ρομποτική για Παιδιά: Εμπειρίες, Σκέψεις, Προτάσεις, Δρ. Α. Χαλκίδης, Δρ. Α. Στούμπα, & Δρ. Α. Γκιόλιας

19:10 – 19:30 Το 26ο Γενικό Λύκειο Αθηνών συμμετέχει στον μαθητικό διαγωνισμό διαστημικής CanSat, Greece, Υπ. Δρ. Π. Λάζος

Παρουσίαση Εκθεμάτων

19:30 – 19:50 Αυτόματη Αναγνώριση Φρούτων και Λαχανικών, Μαθητές του Ομίλου Εκπαιδευτικής Ρομποτικής, 2ο Πειραματικό Γυμνάσιο Αθήνας

19:50 – 20:00 Robot Falcons: Αγγίζοντας τα αστέρια, Ομάδα αγωνιστικής ρομποτικής Συλλόγου Γονέων και Κηδεμόνων 3ου Δημοτικού Σχολείου Γέρακα. Προπονητής: Αναστάσιος Κόλλιας

20:00 – 20:10 Διαγωνισμός “Formula 1 Schools”, Συμμετοχή Μαθητών 2ου Λυκείου Παλλήνης

20:10 - 20:40 “Aquaponics”, παρουσίαση των ελληνικών συμμετοχών στην Ολυμπιάδα Ρομποτικής στην Ταϊλάνδη

20:40 – 21:00 Συζήτηση

Συντονισμός Εκδήλωσης: Ελίνα Κωνσταντίνου, Δήμος Παλλήνης

Κωνσταντίνα Τσαλαπάτη, Υπ. Δρ. ΠΤΔΕ

Υπεύθυνος Διοργάνωσης: Δημήτρης Μπαξεβάνης, Αντιδήμαρχος Παιδείας, Κοινωνικής Πολιτικής Δήμου Παλλήνης

ΕΙΣΟΔΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΗ