



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



ΔΗΜΟΣ ΠΑΛΛΗΝΗΣ
ΑΝΘΟΥΣΑ - ΓΕΡΑΚΑΣ - ΠΑΛΛΗΝΗ

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