



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Μονάδα Αριστείας Ελεύθερου Λογισμικού / Λογισμικού Ανοιχτού Κώδικα ΕΛ/ΛΑΚ του ΤΕΙ Αθήνας

Η [Μονάδα Αριστείας ΕΛ/ΛΑΚ του ΤΕΙ Αθήνας](#), η οποία έχει ως Πρωτεύουσα Θεματική Περιοχή το «**Εκπαιδευτικό Λογισμικό**» και ως Δευτερεύουσες τις «**Βασικές Εφαρμογές ΕΛ/ΛΑΚ**» και «**Επιχειρηματικές & Εκπαιδευτικές Εφαρμογές / Υπηρεσίες για Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις**», διοργανώνει ημερίδα για την 2^η & 3^η Σειρά Εκπαίδευσης, η οποία περιλαμβάνει τις δράσεις:

- 2^η Σειρά Εκπαίδευσης
 - Κύκλος Εκπαίδευσης Α: Χτίζοντας στο “διαδίκτυο πραγμάτων” (Internet Of Things) με Arduino
 - Κύκλος Εκπαίδευσης Β: Μαζικά Ανοιχτά Διαδικτυακά Μαθήματα (MOOCs) & Ανάπτυξη Κώδικα για την Πλατφόρμα EdX
 - Θερινό Σχολείο Ανάπτυξης Κώδικα: Προγραμματισμός Arduino για έλεγχο του Diyiot-car (*) & ανάπτυξη WEB περιβάλλοντος για event-driven programming
- 3^η Σειρά Εκπαίδευσης
 - Κύκλος Εκπαίδευσης Α: Χτίζοντας στο “διαδίκτυο πραγμάτων” (Internet of Things) με Arduino II – event-driven programming

Στην Ημερίδα η οποία θα πραγματοποιηθεί το Σάββατο 5 Σεπτεμβρίου 2015, 10:00 – 14:45, στην Αίθουσα Τηλεδιάσκεψης του ΤΕΙ Αθήνας, θα παρουσιαστούν αναλυτικά οι παραπάνω δράσεις της Μονάδας και οι συνεισφορές των συμμετεχόντων.

Στην εκδήλωση θα παρουσιαστούν και οι δραστηριότητες της Μονάδας Αριστείας ΕΛ/ΛΑΚ του Πανεπιστημίου Κρήτης, η οποία δραστηριοποιείται σε μία ή περισσότερες από τις προαναφερθείσες Θεματικές Περιοχές.

Επιστημονικά Υπεύθυνη: Ιφιγένεια Φουντά, Επίκουρη Καθηγήτρια Τμήματος Πληροφορικής ΤΕΙ Αθήνας.

Αιγάλεω,

4 Σεπτεμβρίου 2015

