



## Εκπαιδευτικό πρόγραμμα για παιδιά 13+ και εκπαιδευτικούς

Ακολουθώντας τις νέες παιδαγωγικές που βασίζονται στο *maker movement*, οι εκπαιδευόμενοι δε λειτουργούν ως παθητικοί χρήστες αλλά παίρνουν το ρόλο του δημιουργού: φτιάχνουν από το μηδέν το δικό τους **ηλεκατευθυνόμενο ρομπότ-αυτοκίνητο** και το ελέγχουν με το κινητό τους τηλέφωνο ή *tablet*.

**Τεχνολογίες:** Arduino και MIT AppInventor.

**Δεν απαιτείται προηγούμενη εμπειρία**

### Πότε :

- 4 Σάββατα από 7 έως 28 Μαρτίου 2020 1.30-3.00 μμ για παιδιά 13-17 ετών
- 3 συνεχόμενα Σάββατα από 14 – 28 Μαρτίου 3.30-5.30 μμ για εκπαιδευτικούς και εκπαιδευτές ρομποτικής

### Που :

- Στο κέντρο της Αθήνας, Καπνικαρέας 19Α, Πλάκα

### Κόστος συμμετοχής :

- 40 ευρώ για όλο το πρόγραμμα του Μαρτίου (καταβάλλεται στο 1ο εργαστήριο)

### Οργάνωση :

- EDUMOTIVA <http://edumotiva.eu/>
- Επιστημονικός υπεύθυνος: Δρ. Δ. Αλιμήσης <http://alimisis.edumotiva.eu/>

Παιδιά και εκπαιδευτικοί θα προσκληθούν να παρουσιάσουν τα έργα τους στο **Athens Science Festival** ή/και στο **ROBOTEX.GR** (4-5 Απριλίου 2020).

Για να εξασφαλίσετε τη θέση σας δηλώστε συμμετοχή από [εδώ](#) ή από [edumotiva.eu](http://edumotiva.eu)

Πάρτε μαζί σας το ρομπότ! Οι συμμετέχοντες μπορούν αν θέλουν να κρατήσουν το ρομπότ-αυτοκίνητο που θα φτιάξουν με επιπλέον κόστος 40€