

Οργανωτής

Συντονιστής Εκπαιδευτικού Έργου ΠΕ86 1^ο ΠΕ.ΚΕ.Σ.
Αττικής Βασίλειος Σ. Μπελεσιώτης, σε συνεργασία με το 1^ο
Ε.Κ. & 6^ο ΕΠΑ.Λ. Αθήνας

Εκτελεστική επιτροπή

- Φίλιππος Δεληγιάννης, Δ/ντής 1^ο ΕΚ Αθήνας
- Νικόλαος Νίκας, Δ/ντής 6^ο ΕΠΑΛ Αθήνας
- Αναστάσιος Χατζηπαπαδόπουλος, Τομεάρχης 1^ο ΕΚ Αθήνας
- Κων/νος Γκυρτής, υπ. Εργ/ρίου 7^ο εσπ. ΕΠΑΛ Αθήνας
- Παναγιώτης Τζίτζιρας, υπ. Πληρ/κής και Ν.Τ. ΔΔΕ Α' Αθήνας
- Βασίλειος Φλώρος υπ. Πληρ/κής και Ν.Τ. ΔΔΕ Α' Αθήνας
- Δανιήλ Τάνισλαβ, υπ. Πληρ/κής και Ν.Τ. ΔΠΕ Α' Αθήνας

Η δράση αυτή έχει σκοπό τη συνέχιση του θεσμού παρουσίασης Καλών Πρακτικών Πληροφορικής τάξης από μαθητές. Στοχεύει στην ενίσχυση/ανταμοιβή μαθητών σε σχέση με τη δουλειά τους σε μαθήματα Πληροφορικής ή εποπτευόμενα από Πληροφορικό, όσο και την ανταλλαγή ιδεών, πρακτικών, προτάσεων και διδακτικού υλικού με ρεαλισμό και δυνατότητα εφαρμογής στην τάξη. Η ημερίδα δεν αποτελεί διαγωνισμό, ούτε θεσμό Αριστείας και δεν περιλαμβάνονται στο ενδιαφέρον της θεωρητικές εργασίες ή ιδέες μη εφαρμοσμένες σε τάξη

Παράλληλα με την εκδήλωση, θα υπάρχει Έκθεση μουσειακού υλικού Πληροφορικής, εκθέματα μαθητών, σύγχρονα υλικά

Ημερίδα

Καλές πρακτικές τάξης Μαθητών και Καθηγητών σε μαθήματα Πληροφορικής 2018-19

Αθήνα, 16 Απριλίου 2019
Αμφιθέατρο 1^ο ΕΚ/6^ο ημ./7^ο εσπ ΕΠΑΛ Αθήνας
([Νέστου 4, Πλατεία Μαβίλη, Αμπελόκηποι](#))
Πληροφορίες: 1ο ΠΕ.ΚΕ.Σ. Αττικής

Πρόγραμμα Ημερίδας

8.30 - 9.00 Προσέλευση - Εγγραφές

9.00 - 9.30 Ομιλίες

| Έναρξη | Σχολείο | Καθηγητής (ΠΕ86) | Θεματολογία |
|------------------------------|---|---------------------------------------|---|
| 9.30 | ΕΠΑΛ Δάφνης | Αριστείδης Τσιατούχας | Ρομποτικό χέρι |
| 9.50 | 1 ^ο ΓΕΛ Υμηττού | Αναστασία Μπεγέτη | ΤΠΕ & Project |
| 10.15 | 2 ^ο Πειραματικό Γυμνάσιο Αθήνας | Άνθιμος Χαλκίδης Αρτεμισία Στούμπα | Παίζοντας τύμπανα με το φως (ελεγκτής Arduino) |
| 10.40 | ΕΠΑΛ Δάφνης | Αριστείδης Τσιατούχας | Έξυπνη Πόλη (PhC & Ρομποτική) |
| Διάλειμμα 11.00-11.30 | | | |
| 11.30 | 2 ^ο ΓΕΛ Αθήνας | Γεωργία - Αγγελική Κρητικού | Εργασία σε Ρυθμο στα πλαίσια του μαθήματος "Εισαγωγή στις αρχές της επιστήμης των Η/Υ" |
| 11.50 | 2 ^ο Πειραματικό Γυμνάσιο Αθήνας | Αρτεμισία Στούμπα Άνθιμος Χαλκίδης | Ελέγχοντας εξωτερικό κύκλωμα (φωτισμός και κίνηση) με ελεγκτή Arduino |
| 12.15 | ΕΠΑΛ Δάφνης | Αριστείδης Τσιατούχας | Έξυπνος Κάδος (PhC & Ρομποτική) |

12.45 Συζήτηση - Λήξη Εκδήλωσης