

# ΣΧΟΛΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ

## 2019 - 2020



Το μουσείο που σου κάνει...

Click  




## Σχετικά με το Μουσείο:

Το Ελληνικό Μουσείο Πληροφορικής το διαχειρίζεται μια ομάδα νέων ανθρώπων με όραμα, πίστη στους στόχους της και με την πεποίθηση πως η γνώση πρέπει να μοιράζεται και κυρίως να είναι προσβάσιμη απ' όλους.

Το μουσείο, ξεκίνησε τις δραστηριότητες του το 2008 και από το 2012 αποτελεί τον πρώτο επίσημο φορέα στην Ελλάδα που συγκεντρώνει τη γνώση για την εξέλιξη στο χώρο της πληροφορικής από το 1970 μέχρι τα μέσα της δεκαετίας του 1990 σε έναν ενιαίο χώρο.

Με περισσότερους από 280 ηλεκτρονικούς υπολογιστές και περισσότερα από 5.100 άλλα αντικείμενα από τον χώρο της πληροφορικής, η συλλογή του Ελληνικού Μουσείου Πληροφορικής, η μεγαλύτερη και σημαντικότερη στην Ελλάδα, προσφέρει ένα μοναδικό ταξίδι στο τεχνολογικό παρελθόν.



## Που απευθυνόμαστε:

- ☞ Σε μαθητικό και φοιτητικό κόσμο ώστε να γνωρίσουν και να μάθουν καλύτερα το αντικείμενο που χρησιμοποιούν ή σπουδάζουν.
- ☞ Σε εκπαιδευτικούς που διδάσκουν την πληροφορική.
- ☞ Σε επαγγελματίες ώστε να πληροφορηθούν τις εξελίξεις της πληροφορικής αλλά και σε ερασιτέχνες που τώρα γνωρίζουν πως να ψυχαγωγήσουν μέσα από έναν ηλεκτρονικό υπολογιστή.

## Βασικός στόχος μας είναι:

Κάθε βόλτα μαζί μας να **ενθουσιάζει**, να **εκπαιδεύει** και να **εμπνέει** τους επισκέπτες, μικρούς και μεγάλους μέσα από ένα #recall\_memory στις ιδέες εκείνες που επιτάχυναν την πρόοδο της ανθρωπότητας.



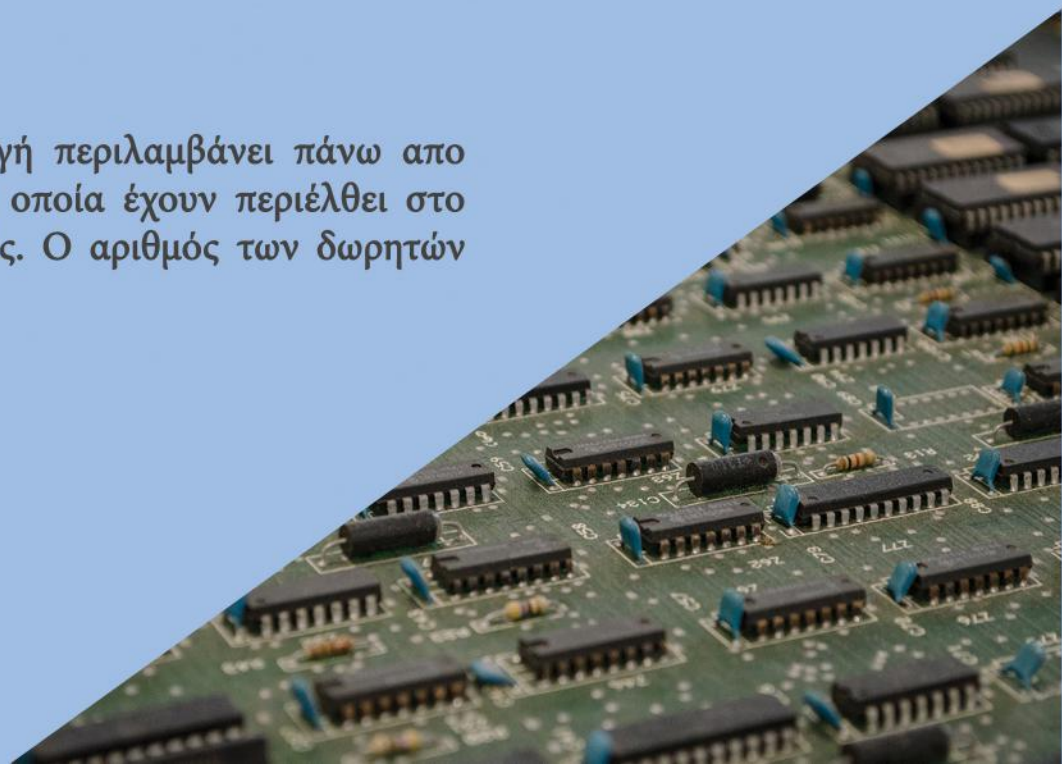




## Τα εκθέματα μας

Μία σπάνια συλλογή από υπολογιστές - ορόσημα και περιφερειακά που συνέβαλαν στην εξέλιξη της πληροφορικής. Προγράμματα άλλης εποχής σε ταινίες, κασέτες, δισκέτες, cd - rom. Πολυάριθμα αντικείμενα, από διάτρητες κάρτες και λυχνίες μέχρι περιοδικά, οθόνες, εκτυπωτές αλλά και κινητά τηλέφωνα.

Συνολικά η συλλογή περιλαμβάνει πάνω από 5.100 εκθέματα τα οποία έχουν περιέλθει στο Μουσείο ως δωρεές. Ο αριθμός των δωρητών ξεπερνά τους 290.



«Φορτώστε» ένα παιχνίδι από κασέτα!

---

«Ανάψτε» μία λυχνία!

---

Ακούστε τον ήχο του modem!

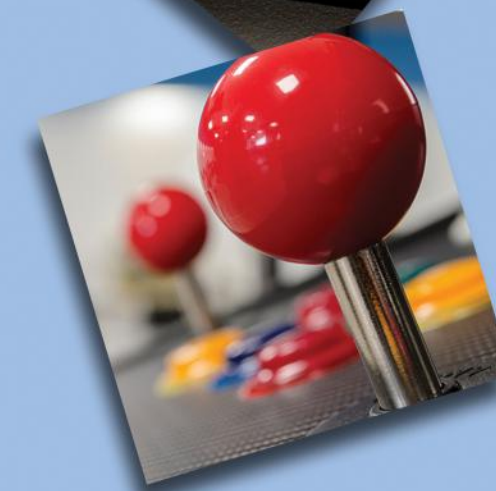
---

Γράψτε λίγο κώδικα!

---

Παίξτε παιχνίδια σε arcade!

---







## Χρήσιμες Πληροφορίες

### Λεπτομέρειες ξενάγησης:

Διάρκεια εκπαιδευτικής ξενάγησης: 1 ώρα

Μέγιστος αριθμός επισκεπτών / ξενάγηση: 55 άτομα.

### Η εκπαιδευτική ξενάγηση περιλαμβάνει:

- Ιστορική αναδρομική στην εξέλιξη της πληροφορικής.
- Επίδειξη των εξαρτημάτων (λυχνίες) που χρησιμοποιήθηκαν στους πρώτους υπολογιστές (διαδραστικό).
- Παρουσίαση των πρώτων προσωπικών υπολογιστών (PC).
- Επίδειξη της χρήσης των πρώτων μικροϋπολογιστών.
- “Φόρτωση” παιχνιδιού σε υπολογιστή 30ετίας (διαδραστικό).
- Παρουσίαση συμβατών υπολογιστών με τους IBM (PC compatibles).
- Παρουσίαση παιχνιδιοκονσολών και των πρώτων games.
- Παρουσίαση των πρώτων φορητών υπολογιστών.
- Παρουσίαση των πρώτων αποθηκευτικών μέσων (διάτρητες κάρτες, μαγνητικές ταινίες, κασέτες, ταινίες).
- Παρουσίαση σκληρών δίσκων τεραστίων διαστάσεων.
- Παρουσίαση μνημών (ROM & RAM) υπολογιστών της δεκαετίας του '60.
- Ιστορική αναδρομή της εξέλιξης του internet και επίδειξη χρήσης των πρώτων modems.
- Αναφορές σχετικά με τους κινδύνους στο ίντερνετ και στα social media. **NEO!**

### Τιμές εισητηρίων

**Σχολεία:** 3€ (στην τιμή περιλαμβάνεται η εκπαιδευτική ξενάγηση).

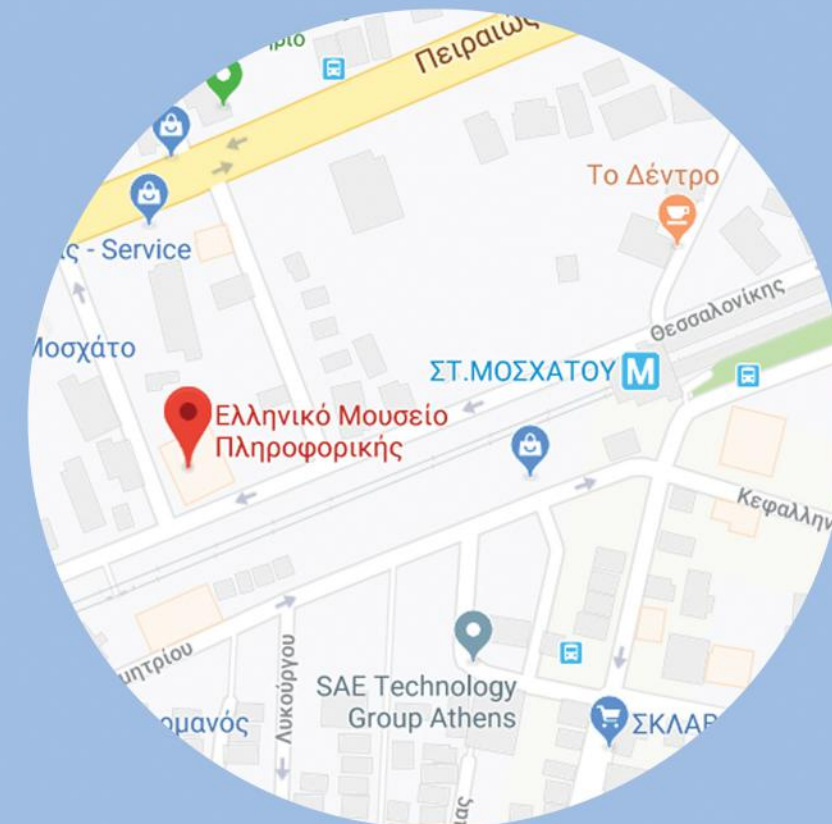
**Συνοδοί - Καθηγητές:** ΔΩΡΕΑΝ

**Φοιτητές:** 3€

**Παιδιά έως 6 ετών:** ΔΩΡΕΑΝ

**Άνεργοι:** ΔΩΡΕΑΝ\*

\*Αφορά ατομικές επισκέψεις με την επίδειξη της κάρτας ανεργίας.



### Ωράριο Ξεναγήσεων

Δευτέρα έως Κυριακή: **Πρωϊνές ή απογευματινές ώρες (10:00 - 20:00)**

Πέτρου Σπυρόπουλου 2 & Θεσσαλονίκης, Μοσχάτο, Τ.Κ. 183 46  
200 μέτρα από το Μουσείο βρίσκεται ο σταθμός Μοσχάτο.



info@elmp.gr

210 300 7010 & 6932 333 264

[www.elmp.gr](http://www.elmp.gr)

## Βρείτε μας:



.com/EllinikoMouseioPliroforikis



.com/elliniko\_mouseio\_pliroforikis



.com/company/hellenic-it-museum



.com/MouseioPliroforikis



.com/mouseio

## Χορηγοί 2018 - 2019

Premium Χορηγός

**ΚΩΤΣΟΒΟΛΟΣ**

Silver Χορηγός



Supporters



Χορηγοί Τεχνολογικού Εξοπλισμού και Υπηρεσιών



Χορηγός Ηλεκτρικής Ενέργειας

