



# ΣΕΠ Χίου: Προκριματικά Διαγωνισμού Ρομποτικής

Αυτό το Σάββατο 24 Φεβρουαρίου 11:00 με 13:30 θα πραγματοποιηθούν μέσω skype τα προκριματικά της περιφέρειας του Β. Αιγαίου,

όπου θα συμμετέχουν τρεις ομάδες του Συλλόγου Εκπαιδευτικών Πληροφορικών Χίου (Βιγλάτρες, Chios Robots και Anonymous) καθώς και η ομάδα Robot-Captains του Γυμνασίου Οινουσσών για την βαθμίδα του Γυμνασίου και η Space Team του Δημοτικού Θυμιανών για την βαθμίδα του Δημοτικού.

Εκ μέρους του ΔΣ του Συλλόγου θα θέλαμε να ευχαριστήσουμε τους προπονητές των ομάδων μας κ. Συρρή Ιωάννη, κ. Παπαπαρασκευά Παρασκευά και κ. Φουκαράκη Γιώργο για τον χρόνο που διέθεσαν για όλη αυτή την προσπάθεια. Τέλος θα θέλαμε να ευχαριστήσουμε το τυπογραφείο [Ζήσιμος ο Τύπος](#) για την ευγενική του δωρεά στην εκτύπωση της πίστας του διαγωνισμού για 2η συνεχή χρονιά.

Καλή επιτυχία σε όλους!!!

---

ΠΗΓΗ:

[ΣΕΠ Χίου](#)

# ΠΕΚΑΠ-3η Ανακοίνωση 12ου Πανελληνίου Συνεδρίου

Η Π.Ε.ΚΑ.Π. σε συνεργασία με το [Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής του Τ.Ε.Ι. Αθήνας](#) και τα Τμήματα [Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων](#) και [Μηχανικών Αυτοματισμού του Α.Ε.Ι. Πειραιά Τ.Τ.](#) (Τ.Ε.Ι. Πειραιά), διοργανώνουν το

**12ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καθηγητών Πληροφορικής με θέμα:**

«Η Πληροφορική στην Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση –  
Διδακτικές Μεθοδολογίες και Τεχνικές»

Το συνέδριο θα διεξαχθεί από **4 έως 6 Μαΐου 2018** στην πόλη της  
**Αθήνας.**

## **Αντικείμενο**

Στις μέρες μας, οι ψηφιακές τεχνολογίες και ο παγκόσμιος ιστός αποτελούν κομβικό παράγοντα ανάπτυξης και ένα ισχυρό εργαλείο για την παραγωγή, τη μάθηση, την επικοινωνία και την κοινωνική δικτύωση. Στο πλαίσιο αυτό, η εκπαιδευτική κοινότητα καλείται να τις διαχειριστεί αποδοτικά και αποτελεσματικά, ώστε να συμβάλλουν καθοριστικά στη βελτίωση της εκπαίδευσης και στην ανάκαμψη της οικονομίας της χώρας που είναι σήμερα, λόγω της κρίσης, το κύριο ζητούμενο.

Σκοπός του συνεδρίου είναι να προσφέρει ένα δημόσιο βήμα ώστε να αναδειχθούν και συζητηθούν όλα τα θέματα σε σχέση με τη διδασκαλία και τη διδακτική της Πληροφορικής και αφορούν:

- τις ψηφιακές τεχνολογίες στη διδασκαλία και τη μάθηση
- τις καινοτόμες διδακτικές μεθοδολογίες και τεχνικές που προωθούν νέες αντιλήψεις για την εκπαίδευση γενικότερα και
- το ψηφιακό και πληροφορικό γραμματισμό εκπαιδευτικών και μαθητών.

Απώτερος στόχος του συνεδρίου είναι να ενθαρρύνει και να προωθήσει την επικοινωνία και την ανάπτυξη ουσιαστικού και παραγωγικού διαλόγου μεταξύ εκπαιδευτικών της Πληροφορικής, στελεχών της εκπαίδευσης, επιστημόνων και ερευνητών και γενικότερα όλων όσων ενδιαφέρονται για τα ζητήματα της Πληροφορικής στην εκπαιδευτική διαδικασία.

### **Θεματικές ενότητες**

Το συνέδριο εστιάζει στις παρακάτω θεματικές ενότητες, χωρίς να αποκλείει και άλλες σχετικές πάντα με τον γενικότερο τίτλο του:

- Εκπαιδευτική πολιτική για τη διδασκαλία της Πληροφορικής
- Προγράμματα Σπουδών Πληροφορικής
- Ο ρόλος του Καθηγητή Πληροφορικής στην Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση
- Επιμόρφωση Καθηγητών Πληροφορικής
- Το Σχολικό Εργαστήριο Πληροφορικής και το Πανελλήνιο Σχολικό Δίκτυο
- Διδακτική του Προγραμματισμού και της Αλγοριθμικής, Εκπαιδευτικά Προγραμματιστικά Περιβάλλοντα
- Διδακτική αξιοποίηση σύγχρονων Υπηρεσιών Διαδικτύου και Κοινωνικής Δικτύωσης στα μαθήματα Πληροφορικής

- Ελεύθερο Λογισμικό/Λογισμικό Ανοικτού Κώδικα (ΕΛ/ΛΑΚ), Ανοιχτό Υλικό και Ανοιχτοί Ψηφιακοί Εκπαιδευτικοί Πόροι για τα γνωστικά αντικείμενα της Πληροφορικής
- Εκπαιδευτικό Λογισμικό
- Ηλεκτρονική Μάθηση
- Εκπαιδευτική Ρομποτική
- Θέματα Ασφάλειας στο Διαδίκτυο
- Καινοτομία και Πληροφορική
- Εκπαίδευση Ενηλίκων και Πληροφορική

### **Σε ποιους απευθύνεται**

- Καθηγητές Πληροφορικής
- Στελέχη της εκπαίδευσης
- Φοιτητές και σπουδαστές Πληροφορικής
- Επιστήμονες και ερευνητές με ενδιαφέρον για την Πληροφορική και τις Τ.Π.Ε. στην εκπαίδευση

### **Δραστηριότητες – Εργασίες**

- Κεντρικές ομιλίες
- Συνεδρίες στρογγυλής τράπεζας
- Παρουσίαση εισηγήσεων και ανακοινώσεων
- Εργαστηριακές παρουσιάσεις
- Συνεδρίες εκπαιδευτικών σεναρίων

Στο συνέδριο μπορούν να υποβληθούν πέντε κατηγορίες εργασιών:

- Ερευνητικές εργασίες (8 – 10 σελίδες)
- Πλήρεις εισηγήσεις (6 – 8 σελίδες)
- Σύντομες ανακοινώσεις (4 – 6 σελίδες)
- Εργαστηριακές παρουσιάσεις (2 – 4 σελίδες)
- Εκπαιδευτικά σεναρία (2 – 4 σελίδες)

Οδηγίες για τη συγγραφή των εργασιών και για τον ηλεκτρονικό τρόπο υποβολής αναφέρονται στην ιστοσελίδα του συνεδρίου.

### **Κόστος συμμετοχής**

· Εισηγητές – Συνεισηγητές	€20
· Σύεδροι	€20
· Φοιτητές	€10

### **Σημαντικές Ημερομηνίες**

· Λήξη υποβολής εργασιών	28 Φεβρουαρίου 2018
· 4 <sup>η</sup> Ανακοίνωση	28 Φεβρουαρίου 2018
· Έναρξη εγγραφών	1 Μαρτίου 2018
· Ενημέρωση αποδοχής εργασιών	31 Μαρτίου 2018
· 5 <sup>η</sup> Ανακοίνωση	1 Απριλίου 2018
· Υποβολή εργασιών για πρακτικά	15 Απριλίου 2018
· Ανακοίνωση προγράμματος	30 Απριλίου 2018
· Διεξαγωγή συνεδρίου	4 – 6 Μαΐου 2018

### **Επικοινωνία**

Πληροφορίες στο τηλέφωνο 211-8508055, στην ιστοσελίδα <http://synedrio.pekap.gr> και στο email

[synedrio@pekap.gr](mailto:synedrio@pekap.gr).

**Εκ της Συντονιστικής Επιτροπής**

---

Δείτε την ανακοίνωση της ΠΕΚΑΠ [εδώ](#)

---



## **ΠΕΚΑΠ-Πρόσκληση σε Τακτική Απολογιστική Γενική Συνέλευση & Εκλογές**

Το Δ.Σ. της Πανελληνίας Ένωσης Καθηγητών Πληροφορικής Πρωτοβάθμιας & Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (Π.Ε.ΚΑ.Π.), συγκαλεί Τακτική Απολογιστική Γενική Συνέλευση και προκηρύσσει Εκλογές για την ανάδειξη νέου Διοικητικού Συμβουλίου (Δ.Σ.) και νέας Ελεγκτικής Επιτροπής (Ε.Ε.) για τη διετία 2018-2019 σύμφωνα με το καταστατικό της, την **Παρασκευή 9 Φεβρουαρίου 2018** από τις **17.00 – 21.00** στα γραφεία της Ένωσης ([Αχιλλέως 37-41 & Μυλλέρου 124, Μεταξουργείο](#))

Η τακτική Απολογιστική Γενική Συνέλευση θα έχει την εξής ημερήσια διάταξη:

1. Απολογισμός Δ.Σ. της Π.Ε.ΚΑ.Π.

2. Έκθεση Ε.Ε. της Π.Ε.ΚΑ.Π.
3. Εκλογή Εφορευτικής Επιτροπής
4. Διενέργεια Εκλογών για την ανάδειξη νέου Δ.Σ. και νέας Ε.Ε.

Το εκλογικό υλικό (**Ψηφοδέλτιο και Δελτίο Συμμετοχής**) θα είναι **διαθέσιμο από την ιστοσελίδα της Π.Ε.ΚΑ.Π. μετά τις 30/1/2018**. Δικαίωμα συμμετοχής στη Γενική Συνέλευση και στις Εκλογές έχουν όλοι οι καθηγητές Πληροφορικής ΠΕ19/ΠΕ20, που υπηρετούν με οποιαδήποτε σχέση εργασίας στην Πρωτοβάθμια ή στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση και είναι εγγεγραμμένοι και οικονομικά τακτοποιημένοι ή θα εγγραφούν στην Π.Ε.ΚΑ.Π., έως και την ημέρα των Εκλογών.

**Καλούνται όλοι οι καθηγητές Πληροφορικής, ιδιαίτερα όσοι διαμένουν στην Αττική, να προσέλθουν στη Γενική Συνέλευση και να συμμετάσχουν στις Εκλογές. Για τη ψηφοφορία απαιτείται Αστυνομική Ταυτότητα και Βεβαίωση από τη θέση υπηρεσίας ότι είναι εκπαιδευτικός Κλάδου ΠΕ19/20, για όσους δε ψήφισαν στις τελευταίες αρχαιρεσίες της Ένωσης (2015).**

Οι καθηγητές από την υπόλοιπη Ελλάδα ή όσοι αδυνατούν να προσέλθουν αυτοπροσώπως στις Εκλογές, **μπορούν να λάβουν μέρος ψηφίζοντας ταχυδρομικά.**

---

Όσοι επιθυμούν να ψηφίσουν ταχυδρομικά πρέπει να αποστείλουν **ΣΥΣΤΗΜΕΝΗ ή ΑΠΛΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ (όχι COURIER)**, μέχρι τις 16/2/2018 (σφραγίδα ταχυδρομείου) στη διεύθυνση:

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΕΝΩΣΗ ΚΑΘΗΓΗΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (Π.Ε.ΚΑ.Π.)**

**Post Rest. Αιόλου 100**

**Τ.Κ. 102-00 Αθήνα**

---

Στην **ΕΠΙΣΤΟΛΗ** που θα αποσταλεί θα πρέπει να περιέχεται:

1. **Δελτίο Συμμετοχής** με τα στοιχεία του μέλους, για τη διαπίστωση της εγκυρότητας της ψήφου.
2. **Βεβαίωση** από τη θέση υπηρεσίας ότι είναι εκπαιδευτικός Κλάδου ΠΕ19/20, για όσους δε ψήφισαν στις τελευταίες αρχαιρεσίες της Ένωσης (2015).
3. **Απόδειξη πληρωμής** της διετούς (10€) ή της μονοετούς (5€) συνδρομής στην Π.Ε.ΚΑ.Π. (αρ. λογαριασμού 0026.0204.22.0100964497 στην Τράπεζα Eurobank), για όσους δεν είναι οικονομικά τακτοποιημένοι έως την ημέρα των εκλογών.
4. **Κλειστός Λευκός Φάκελος Ψηφοφορίας** μέσα στον οποίο θα υπάρχει μόνο το **Ψηφοδέλτιο** (μέγεθος Α4) με τους σταυρούς προτίμησης (μέχρι 4 σταυρούς για το Δ.Σ. και μέχρι 2 για την Ε.Ε.).

**Σημειώνουμε ότι δεν επιτρέπεται η μαζική αποστολή επιστολών από σχολικές μονάδες, φορείς ή ομάδες καθηγητών και ένας ταχυδρομικός φάκελος θα μπορεί να περιέχει το πολύ 2 επιστολές ψηφισάντων.**

### **Εκλογές σε Παραρτήματα της Π.Ε.ΚΑ.Π. και Τοπικούς Συλλόγους Καθηγητών Πληροφορικής**

Τα μέλη των Παραρτημάτων της Π.Ε.ΚΑ.Π. καθώς και τα μέλη Τοπικών Συλλόγων Πληροφορικής, μπορούν να ψηφίσουν σύμφωνα με το καταστατικό της Ένωσης, εφόσον είναι ταμειακά εντάξει στο Παράρτημα ή στον αντίστοιχο Σύλλογο. Για να αποφευχθούν τα προβλήματα που παρουσιάστηκαν σε προηγούμενες αρχαιρεσίες, θα πρέπει η ετήσια συνδρομή **να είναι τουλάχιστον ισόποση** με αυτή της Π.Ε.ΚΑ.Π. και να ακολουθηθεί η κάτωθι διαδικασία:

– Τα **Δ.Σ. των Παραρτημάτων και των Τοπικών Συλλόγων** να στείλουν κατάσταση όλων των οικονομικά τακτοποιημένων μελών τους στην ηλεκτρονική διεύθυνση [pekap@pekap.gr](mailto:pekap@pekap.gr), έως τις 20/2/2018.

– Τα Παραρτήματα και οι Τοπικοί Σύλλογοι να **προκηρύξουν Εκλογές** για την ανάδειξη νέου Διοικητικού Συμβουλίου (Δ.Σ.)



και νέας Ελεγκτικής Επιτροπής (Ε.Ε.) της Π.Ε.ΚΑ.Π. (προτείνεται η ίδια ημερομηνία δηλαδή 9/2/2018).

– Οι εκλογές να διενεργηθούν από τριμελή **Εφορευτική Επιτροπή** η οποία θα αναλάβει και την αποστολή των ψήφων σε ένα φάκελο στην προαναφερθείσα διεύθυνση. Η αποστολή του φακέλου πρέπει να πραγματοποιηθεί την επόμενη εργάσιμη μέρα μετά τις εκλογές.

– Ο φάκελος θα πρέπει να περιέχει το **Πρακτικό Εφορευτικής Επιτροπής** που θα αναφέρει πόσοι και ποιοι ψήφισαν και τα εξής για κάθε ψηφίσαντα μέσα σε ξεχωριστή ΕΠΙΣΤΟΛΗ:

1. **Δελτίο Συμμετοχής** με τα στοιχεία του μέλους για τη διαπίστωση της εγκυρότητας της ψήφου.
2. **Βεβαίωση** από τη θέση υπηρεσίας ότι είναι εκπαιδευτικός Κλάδου ΠΕ19/20, για όσους δε ψήφισαν στις τελευταίες αρχαιρεσίες της Ένωσης (2015).
3. **Κλειστός Λευκός Φάκελος Ψηφοφορίας** μέσα στον οποίο θα υπάρχει μόνο το **Ψηφοδέλτιο** (μέγεθος Α4), με τους σταυρούς προτίμησης (μέχρι 4 σταυρούς για το Δ.Σ. και μέχρι 2 για την Ε.Ε.).

Όσα μέλη των Παραρτημάτων ή Τοπικών Συλλόγων επιθυμούν, δύνανται να ψηφίσουν **ταχυδρομικά με ΕΠΙΣΤΟΛΗ που θα περιέχει τα παραπάνω**.

Όλες οι **επιστολές και οι φάκελοι** θα παραληφθούν από την Εφορευτική Επιτροπή, την **Παρασκευή 23/2/2018**, και η **διαλογή των ψήφων** θα γίνει το μεσημέρι της ίδιας μέρας, στα γραφεία της Π.Ε.ΚΑ.Π. Τα αποτελέσματα καθώς και τα ονόματα όσων συμμετείχαν στις αρχαιρεσίες, πρόκειται να κοινοποιηθούν στα μέλη μας και στα Μ.Μ.Ε.

**Συνάδελφοι,**

• **Βρισκόμαστε σε μια δύσκολη περίοδο για την εκπαίδευση**

και την Πληροφορική Παιδεία.

- Οι τελευταίες δυσάρεστες εξελίξεις επισφράγισαν την προσπάθεια υποβάθμισης του ρόλου του καθηγητή ΠΕ19/20 και απαξίωσης των μαθημάτων της Πληροφορικής.
- Είναι πλέον επιτακτική η ανάγκη συνοχής, ενότητας και συλλογικής δράσης.
- Μόνο με τη συμμετοχή όλων μπορούμε να αντιμετωπίσουμε αποφασιστικά τα προβλήματα του Κλάδου.
- Παίρνουμε λοιπόν, μαζικά μέρος στις δημοκρατικές συλλογικές διαδικασίες για να δυναμώσουμε τη δική μας φωνή, την Π.Ε.ΚΑ.Π.

*Το Δ.Σ. της Π.Ε.ΚΑ.Π.*

---

Δείτε την ανακοίνωση της ΠΕΚΑΠ [εδώ](#)

---



## **ΠΕΚΑΠ-Πρόσκληση Υποβολής Υποψηφιοτήτων για ΔΣ & ΕΕ**

Η Π.Ε.ΚΑ.Π. καλεί τα τακτικά μέλη της που ενδιαφέρονται να θέσουν υποψηφιότητα για το Δ.Σ. και την Ε.Ε. της Ένωσης για την προσεχή διετία (2018-2019), να αποστείλουν συμπληρωμένη τη συνημμένη Αίτηση μαζί με σύντομο Βιογραφικό Σημείωμα στην ηλεκτρονική διεύθυνση [pekap@pekap.gr](mailto:pekap@pekap.gr), έως τις **19/1/2018**. Σημειώνουμε ότι οι υποψήφιοι δεν πρέπει να κατέχουν θέση σε

Δ.Σ. άλλου φορέα ή σωματείου με ίδιους ή παραπλήσιους σκοπούς.

Η Εκλογοαπολογιστική Γενική Συνέλευση και οι αρχαιρεσίες θα πραγματοποιηθούν την **Παρασκευή 9 Φεβρουαρίου 2018** στα γραφεία της Ένωσης ([Αχιλλέως 37-41 & Μυλλέρου 124, Μεταξουργείο](#)). Λεπτομέρειες θα δοθούν με σχετικό Δελτίο Τύπου τις προσεχείς ημέρες.

**Το Δ.Σ. της Π.Ε.ΚΑ.Π**

Δείτε το έγγραφο της ΠΕΚΑΠ [εδώ](#)



## ΠΕΚΑΠ-Επιτροπή Κριτών 12ου Πανελληνίου Συνεδρίου Καθηγητών Πληροφορικής



Η Π.Ε.ΚΑ.Π. σε συνεργασία με το [Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής του Τ.Ε.Ι. Αθήνας](#) και τα Τμήματα [Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων](#) και [Μηχανικών Αυτοματισμού του Α.Ε.Ι. Πειραιά Τ.Τ.](#) (Τ.Ε.Ι. Πειραιά), διοργανώνουν το 12ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καθηγητών Πληροφορικής με θέμα: [«Η Πληροφορική στην Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση – Διδακτικές Μεθοδολογίες και Τεχνικές»](#). Το

Συνέδριο θα διεξαχθεί από 4 έως 6 Μαΐου 2018 στην πόλη της Αθήνας.

Το Δ.Σ. της Π.Ε.ΚΑ.Π. προσκαλεί τους Καθηγητές Πληροφορικής, που έχουν αυξημένα τυπικά προσόντα (Μεταπτυχιακό, Διδακτορικό) και έχουν εμπειρία από επιστημονικές εργασίες, να συμμετάσχουν στην Επιτροπή Κριτών του Συνεδρίου. Όσοι / όσες ενδιαφέρονται παρακαλούνται να συμπληρώσουν τη σχετική φόρμα στο σύνδεσμο <https://tinyurl.com/ybjmay44> έως τις 15/12/2017. Τα μέλη της Επιτροπής Κριτών του περσινού Συνεδρίου (Χαλκίδα 2017), καλούνται να συμπληρώσουν τη φόρμα στο σύνδεσμο <https://tinyurl.com/y87vrr5u>.

Περισσότερες πληροφορίες στην ιστοσελίδα <http://synedrio.pekap.gr>.

*Το Δ.Σ. της Π.Ε.ΚΑ.Π.*

---

Δείτε την ανακοίνωση της ΠΕΚΑΠ [εδώ](#)

---



**ΠΕΚΑΠ – Έγγραφο ΥΠΠΕΘ σχετικά με το 12ο Πανελλήνιο Συνέδριο**

# Καθηγητών Πληροφορικής

Σας γνωστοποιούμε ότι η Πανελλήνια Ένωση Καθηγητών Πληροφορικής (Π.Ε.ΚΑ.Π.) διοργανώνει σε συνεργασία με το [Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής του Τ.Ε.Ι. Αθήνας](#) και τα Τμήματα [Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων](#) και [Μηχανικών Αυτοματισμού του Α.Ε.Ι. Πειραιά Τ.Τ.](#) (Τ.Ε.Ι. Πειραιά), το 12ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καθηγητών Πληροφορικής με θέμα «**Η Πληροφορική στην Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση – Διδακτικές Μεθοδολογίες και Τεχνικές**».

Το συνέδριο θα διεξαχθεί από **4 έως 6 Μαΐου 2018** στην πόλη της **Αθήνας** και μπορούν να συμμετάσχουν εφόσον το επιθυμούν:

- 1) Οι Περιφερειακοί Διευθυντές Εκπαίδευσης, κλάδου ΠΕ19-20
- 2) Οι Διευθυντές των Διευθύνσεων Δ/θμιας Εκπ/σης, κλάδου ΠΕ 19-20
- 3) Οι Σχολικοί Σύμβουλοι Πληροφορικής
- 4) Οι Υπεύθυνοι ΚΕ.ΠΛΗ.NET
- 5) Οι Τεχνικοί Υπεύθυνοι ΚΕ.ΠΛΗ.NET
- 6) Οι Εκπαιδευτικοί κλάδου ΠΕ19-20 των Διευθύνσεων Δ/θμιας Εκπ/σης
- 7) Οι Εκπαιδευτικοί κλάδου ΠΕ19-20 των Διευθύνσεων Π/θμιας Εκπ/σης
- 8) Εννέα (9) μέλη της Κεντρικής Οργανωτικής Επιτροπής, σύμφωνα με τον ακόλουθο πίνακα:

Α/Α	ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	Δ/ΝΣΕΙΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ
-----	------------------------	-----------------

1.	ΣΚΙΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	Δ/ΝΣΗ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ Α΄ ΑΘΗΝΑΣ
2.	ΚΩΤΣΑΚΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	Δ/ΝΣΗ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΑΝΑΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ
3.	ΠΑΠΑΛΕΞΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	Δ/ΝΣΗ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ Α΄ ΑΘΗΝΑΣ
4.	ΤΕΡΠΕΝΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ	Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ
5.	ΒΑΪΤΣΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	Δ/ΝΣΗ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΔΥΤ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
6.	ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	Δ/ΝΣΗ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΛΑΡΙΣΑΣ
7.	ΡΟΥΒΑΛΗΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	Δ/ΝΣΗ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΤΡΙΚΑΛΩΝ
8.	ΞΥΔΕΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΑΝΑΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ
9.	ΜΠΕΓΕΤΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ Α΄ ΑΘΗΝΑΣ

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επισκέπτονται την ιστοσελίδα <http://synedrio.pekap.gr>.

Δείτε την ανακοίνωση της ΠΕΚΑΠ [εδώ](#)



# **ΠΕΚΑΠ: -Εσπερίδα Διαλόγου για την Πληροφορική στο Επαγγελματικό Λύκειο**

Η [Π.Ε.ΚΑ.Π.](#) διοργανώνει Εσπερίδα Διαλόγου για την Πληροφορική στο Επαγγελματικό Λύκειο, την **Τρίτη 28 Νοεμβρίου 2017** και από **ώρα 18:30 έως 21:30**, στα γραφεία της Ένωσης (Αχιλλέως 37-41 & Μυλλέρου, Μεταξουργείο). Η εκδήλωση πραγματοποιείται στο πλαίσιο της καλύτερης ενημέρωσης των καθηγητών Πληροφορικής, της καταγραφής των προβλημάτων του κλάδου και της ανάπτυξης ουσιαστικού και παραγωγικού διαλόγου μεταξύ των συναδέλφων.

**Βασικοί άξονες της Εσπερίδας είναι:**

- Πρόγραμμα Σπουδών Πληροφορικής
- Αναθέσεις Μαθημάτων
- Εκπαιδευτικά Λογισμικά
- Διδακτικά Σενάρια και
- Τάξη Μαθητείας.

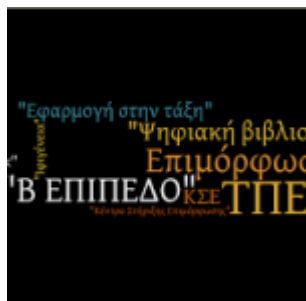
Καλούνται οι εκπαιδευτικοί ΠΕ19/20, που **υπηρετούν στα ΕΠΑΛ της Αττικής**, να συμμετάσχουν στην εκδήλωση προκειμένου να ανταλλάξουμε απόψεις, θέσεις και προτάσεις για το παρόν και το μέλλον της Πληροφορικής στην Επαγγελματική Εκπαίδευση. Τα πορίσματα της Εσπερίδας θα κατατεθούν στο Ι.Ε.Π. και στο Υπουργείο Παιδείας.

**Το Δ.Σ. της Π.Ε.ΚΑ.Π.**

---

Δείτε την ανακοίνωση της ΠΕΚΑΠ [εδώ](#)

---



# **Αιτήσεις εκπαιδευτικών για συμμετοχή σε προγράμματα επιμόρφωσης B1 επιπέδου Τ.Π.Ε.**

**Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι εκπαιδευτικοί, από εχθές, Τετάρτη 15/11/2017 και μέχρι την Πέμπτη 23/11/2017 να υποβάλλουν αιτήσεις συμμετοχής στα προγράμματα της 2<sup>ης</sup> περιόδου επιμόρφωσης B1 επιπέδου Τ.Π.Ε. που πρόκειται να διεξαχθεί κατά το διάστημα Δεκεμβρίου 2017 – Μαρτίου 2018.**

Η επιμόρφωση B1 επιπέδου ΤΠΕ, έχει διάρκεια 36 διδακτικές ώρες, συνιστά Εισαγωγική Επιμόρφωση για την Εκπαιδευτική Αξιοποίηση των Τ.Π.Ε. και υλοποιείται στο πλαίσιο της πράξης «Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών για την Αξιοποίηση και Εφαρμογή των Ψηφιακών Τεχνολογιών στην Διδακτική Πράξη (Επιμόρφωση Β' επιπέδου Τ.Π.Ε.)» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού – Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο, ΕΣΠΑ 2014-2020) και το Ελληνικό Δημόσιο.



Επισημαίνεται ότι, κατά την παρούσα 2<sup>η</sup> περίοδο επιμόρφωσης, σε ένα μέρος του συνόλου των προγραμμάτων εφαρμόζεται το «**μεικτό μοντέλο επιμόρφωσης**» (δηλαδή θα υλοποιηθούν προγράμματα που θα περιλαμβάνουν κυρίως σύγχρονες εξ αποστάσεως συνεδρίες με χρήση ειδικής πλατφόρμας σύγχρονης εξ αποστάσεως εκπαίδευσης και διαχείρισης εικονικής τάξης, καθώς και κατά περίπτωση, μικρό αριθμό δια ζώσης συνεδριών στο Κ.Σ.Ε.), δίνοντας έτσι τη **δυνατότητα συμμετοχής και σε εκπαιδευτικούς που δεν είχαν προηγουμένως πρόσβαση στην επιμόρφωση (πχ. από νησιωτικές περιοχές, περιοχές με έλλειψη επιμορφωτών)**, καθώς δεν ήταν εφικτό να υλοποιηθούν στον τόπο τους προγράμματα με το «**παραδοσιακό μοντέλο**» (αποκλειστικά δια ζώσης επιμορφωτικές συνεδρίες).

Αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με την Επιμόρφωση Β1 επιπέδου Τ.Π.Ε. και την παρούσα περίοδο επιμόρφωσης είναι διαθέσιμες [ΕΔΩ](#).

**Δικαίωμα συμμετοχής στην επιμόρφωση** έχουν οι εκπαιδευτικοί της Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης όλων των κλάδων και ειδικοτήτων της ελληνικής δημόσιας εκπαίδευσης (περιλαμβανομένων των υπηρετούντων αναπληρωτών), καθώς και οι εκπαιδευτικοί ιδιωτικών σχολείων.

**Προϋπόθεση** για τη συμμετοχή σε πρόγραμμα Εισαγωγικής Επιμόρφωσης για την εκπαιδευτική αξιοποίηση Τ.Π.Ε. (Β1 επιπέδου Τ.Π.Ε.) αποτελεί η πιστοποίηση στις βασικές δεξιότητες Τ.Π.Ε. (Α' επίπεδο Τ.Π.Ε.), με εξαίρεση τους εκπαιδευτικούς του κλάδου ΠΕ19/20, καθώς και τους επιμορφωτές Α' επιπέδου Τ.Π.Ε. που είναι ενταγμένοι στα σχετικά μητρώα παλαιότερων πράξεων επιμόρφωσης σε βασικές δεξιότητες Τ.Π.Ε..

**Η υποβολή των αιτήσεων συμμετοχής και η ενημέρωση των ενδιαφερομένων εκπαιδευτικών για τα διαθέσιμα επιμορφωτικά προγράμματα** που τους αφορούν και θα υλοποιηθούν για την περιοχή τους **γίνεται ηλεκτρονικά** μέσω του Πληροφοριακού Συστήματος (MIS) της Πράξης, στην ηλεκτρονική διεύθυνση

<http://e-pimorfosi.cti.gr/mis>,

με χρήση των κωδικών που τους είχαν αποδοθεί κατά την πιστοποίησή τους στο Α' Επίπεδο Τ.Π.Ε..

Οδηγίες για την υποβολή της αίτησης συμμετοχής σας, θα βρείτε [ΕΔΩ](#).

Οδηγίες για την διαδικασία απόκτησης κωδικών εισόδου στο Πληροφοριακό Σύστημα <http://e-pimorfosi.cti.gr/mis> για τους εκπαιδευτικούς κλάδου ΠΕ19/20, προκειμένου να υποβάλλουν αιτήσεις συμμετοχής στα προγράμματα, θα βρείτε [ΕΔΩ](#).

Για να υποβάλετε την αίτηση συμμετοχής σας, πατήστε [ΕΔΩ](#).

Για τυχόν διευκρινίσεις που θα χρειαστείτε, μπορείτε να ανατρέξετε στις «Συχνές Ερωτήσεις» της παρούσας πύλης <http://e-pimorfosi.cti.gr> (επιλογή: «Υποστηρικτικές δομές» -> «Συχνές Ερωτήσεις») ή να χρησιμοποιήσετε το «Έντυπο Υποβολής Ερωτήματος» (επιλογή: «Υποστηρικτικές δομές» -> «Help Desk») για να υποβάλετε ηλεκτρονικά το ερώτημά σας στην Υπηρεσία Help Desk της Πράξης.

Μετά την ολοκλήρωση της υποβολής αιτήσεων επιμόρφωσης, με νεώτερη ανακοίνωση θα ενημερωθούν οι εκπαιδευτικοί σχετικά με το αποτέλεσμα της ηλεκτρονικής κλήρωσης και τη συμμετοχή τους, καθώς επίσης και τα Κέντρα Στήριξης Επιμόρφωσης (Κ.Σ.Ε.) σχετικά με την υλοποίηση των προγραμμάτων που έχουν υποβάλει και τις απαραίτητες ενέργειες για την έναρξη των μαθημάτων (εγγραφές επιμορφούμενων κλπ.).



# Κάλεσμα για υποβολή προτάσεων για εκπαιδευτική χρήση 5 εκτυπωτών 3D

Ο Οργανισμός Ανοιχτών Τεχνολογιών [ΕΕΛ/ΛΑΚ](#) και η [Openwise](#) ανακοινώνουν πρόσκληση για την διάθεση πέντε τρισδιάστατων εκτυπωτών (3d printers) σε Δημοτικά, Γυμνάσια και Λύκεια για την σχολική περίοδο 2017-2018.

Βασικός στόχος της δράσης είναι η εισαγωγή στη χρήση εκτυπωτών τρισδιάστατων αντικείμενων στην εκπαίδευση. Εκτός από την εισαγωγή στην τεχνολογία των τρισδιάστατων εκτυπωτών η δράση στοχεύει στην διαμόρφωση νέων εκπαιδευτικών και παιδαγωγικών πρακτικών με την συμβολή όλων των συμμετεχόντων.

Κάθε Δημοτικό σχολείο, Γυμνάσιο ή Λύκειο που επιθυμεί να συμμετέχει θα πρέπει να υποβάλει πρόταση που θα περιγράφει την κύρια χρήση και πιθανές δευτερεύουσες χρήσεις του εκτυπωτή (π.χ. υποστήριξη συγκεκριμένων εργασιών των μαθητών, συμμετοχή σε δράσεις ρομποτικής, διαγωνισμούς κλπ). Η πρόταση επίσης θα πρέπει να περιλαμβάνει περιγραφή των μαθησιακών στόχων και μια προσέγγιση των σχεδίων μαθήματος που αναμένει το σχολείο και οι καθηγητές του να προκύψουν από τη χρήση και ενσωμάτωση του εκτυπωτή στη μαθησιακή διαδικασία.

Το κάθε σχολείο θα πρέπει να αναλάβει την παραγωγή ενός ηλεκτρονικού ημερολογίου των εργασιών των μαθητών και εκπαιδευτικών με τον εκτυπωτή σε δικτυακό τόπο που θα υποδειχθεί από την ΕΕΛΛΑΚ. Θα πρέπει επίσης να παραχθεί μια τελική έκθεση που θα περιλαμβάνει τα συμπεράσματα από την χρήση του εκτυπωτή, τα σχέδια μαθήματος, καθώς και τα σχέδια αντικειμένων που θα έχουν κατασκευαστεί. Όλα τα προηγούμενα θα πρέπει να διατεθούν ως Ανοιχτοί Εκπαιδευτικοί Πόροι.

Η εκπαίδευση των καθηγητών και δασκάλων στον ανοιχτό σχεδιασμό και στη χρήση του κάθε εκτυπωτή θα γίνει μέσα από ένα

**σεμινάριο που θα πραγματοποιηθεί κεντρικά.**

Το κόστος των αναλωσίμων εκτύπωσης θα πρέπει να το αναλάβει το κάθε σχολείο (περίπου 25-30 ευρώ ανά κιλό πρώτης ύλης πλαστικού).

**Στην αξιολόγηση των προτάσεων, εκτός από τους γενικούς στόχους κάθε πρότασης, θα ληφθούν υπόψιν και τα ακόλουθα:**

- τη διαθεσιμότητα και καταλληλότητα του χώρου που στεγάζει τον εκτυπωτή ώστε να είναι διαθέσιμος και εκτός των ωρών λειτουργίας του σχολείου,
- τη διαθεσιμότητα και καταλληλότητα του χώρου στον οποίο βρίσκεται ο εκτυπωτής για συνεργασία με άλλες κοινότητες (π.χ hackerspaces, makerlabs κλπ.),
- την πιθανή συνεργασία με άλλα σχολεία για την πραγματοποίηση συνεργατικών έργων.

Τα σχολεία που επιθυμούν να συμμετάσχουν θα πρέπει να συμπληρώσουν την [ακόλουθη φόρμα](#) έως την Παρασκευή 15 Δεκεμβρίου 2017.



# ΠΕΚΑΠ – 1η Ανακοίνωση 12ου Πανελληνίου Συνεδρίου Καθηγητών Πληροφορικής

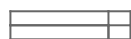


Η [Π.Ε.ΚΑ.Π.](#) σε συνεργασία με το [Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής του Τ.Ε.Ι. Αθήνας](#) και τα Τμήματα [Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων](#) και [Μηχανικών Αυτοματισμού του Α.Ε.Ι. Πειραιά Τ.Τ.](#) (Τ.Ε.Ι. Πειραιά), διοργανώνουν το

## **12ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καθηγητών Πληροφορικής με θέμα:**

«Η Πληροφορική στην Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση –  
Διδακτικές Μεθοδολογίες και Τεχνικές»

Το συνέδριο θα διεξαχθεί από **4 έως 6 Μαΐου 2018** στην πόλη της  
**Αθήνας.**



### **Αντικείμενο**

Στις μέρες μας, οι ψηφιακές τεχνολογίες και ο παγκόσμιος ιστός αποτελούν κομβικό παράγοντα ανάπτυξης και ένα ισχυρό εργαλείο για την παραγωγή, τη μάθηση, την επικοινωνία και την κοινωνική δικτύωση. Στο πλαίσιο αυτό, η εκπαιδευτική κοινότητα καλείται να τις διαχειριστεί αποδοτικά και αποτελεσματικά, ώστε να συμβάλλουν καθοριστικά στη βελτίωση της εκπαίδευσης και στην ανάκαμψη της οικονομίας της χώρας που είναι σήμερα, λόγω της κρίσης, το κύριο ζητούμενο.

Σκοπός του συνεδρίου είναι να προσφέρει ένα δημόσιο βήμα ώστε να αναδειχθούν και συζητηθούν όλα τα θέματα σε σχέση με τη διδασκαλία και τη διδακτική της Πληροφορικής και αφορούν:

- τις ψηφιακές τεχνολογίες στη διδασκαλία και τη μάθηση
- τις καινοτόμες διδακτικές μεθοδολογίες και τεχνικές που προωθούν νέες αντιλήψεις για την εκπαίδευση γενικότερα και
- το ψηφιακό και πληροφορικό γραμματισμό εκπαιδευτικών και μαθητών.

Απώτερος στόχος του συνεδρίου είναι να ενθαρρύνει και να προωθήσει την επικοινωνία και την ανάπτυξη ουσιαστικού και παραγωγικού διαλόγου μεταξύ εκπαιδευτικών της Πληροφορικής, στελεχών της εκπαίδευσης, επιστημόνων και ερευνητών και γενικότερα όλων όσων ενδιαφέρονται για τα ζητήματα της Πληροφορικής στην εκπαιδευτική διαδικασία.

### **Θεματικές ενότητες**

Το συνέδριο εστιάζει στις παρακάτω θεματικές ενότητες, χωρίς να αποκλείει και άλλες σχετικές πάντα με τον γενικότερο τίτλο του:

- Εκπαιδευτική πολιτική για τη διδασκαλία της Πληροφορικής
- Προγράμματα Σπουδών Πληροφορικής
- Ο ρόλος του Καθηγητή Πληροφορικής στην Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση
- Επιμόρφωση Καθηγητών Πληροφορικής
- Το Σχολικό Εργαστήριο Πληροφορικής και το Πανελλήνιο Σχολικό Δίκτυο
- Διδακτική του Προγραμματισμού και της Αλγοριθμικής, Εκπαιδευτικά Προγραμματιστικά Περιβάλλοντα
- Διδακτική αξιοποίηση σύγχρονων Υπηρεσιών Διαδικτύου και Κοινωνικής Δικτύωσης στα μαθήματα Πληροφορικής
- Ελεύθερο Λογισμικό/Λογισμικό Ανοικτού Κώδικα (ΕΛ/ΛΑΚ), Ανοιχτό Υλικό και Ανοικτοί Ψηφιακοί Εκπαιδευτικοί Πόροι για τα γνωστικά αντικείμενα της Πληροφορικής
- Εκπαιδευτικό Λογισμικό
- Ηλεκτρονική Μάθηση
- Εκπαιδευτική Ρομποτική
- Θέματα Ασφάλειας στο Διαδίκτυο
- Καινοτομία και Πληροφορική
- Εκπαίδευση Ενηλίκων και Πληροφορική

**Σε ποιους απευθύνεται**

- Καθηγητές Πληροφορικής
- Στελέχη της εκπαίδευσης
- Φοιτητές και σπουδαστές Πληροφορικής
- Επιστήμονες και ερευνητές με ενδιαφέρον για την Πληροφορική και τις Τ.Π.Ε. στην εκπαίδευση

### **Δραστηριότητες – Εργασίες**

- Κεντρικές ομιλίες
- Συνεδρίες στρογγυλής τράπεζας
- Παρουσίαση εισηγήσεων και ανακοινώσεων
- Εργαστηριακές παρουσιάσεις
- Συνεδρίες εκπαιδευτικών σεναρίων

Στο συνέδριο μπορούν να υποβληθούν τέσσερις κατηγορίες εργασιών:

- Ερευνητικές εργασίες (8 – 10 σελίδες)
- Πλήρεις εισηγήσεις (6 – 8 σελίδες)
- Σύντομες ανακοινώσεις (4 – 6 σελίδες)
- Εργαστηριακές παρουσιάσεις (2 – 4 σελίδες)
- Εκπαιδευτικά σενάρια (2 – 4 σελίδες)

Περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τον τρόπο υποβολής των εργασιών θα δοθούν κατά την 2<sup>η</sup> Ανακοίνωση του συνεδρίου.

### **Σημαντικές Ημερομηνίες**

• 2 <sup>η</sup> Ανακοίνωση	30 Νοεμβρίου 2017
• Έναρξη υποβολής εργασιών	10 Δεκεμβρίου 2017

• 3 <sup>η</sup> Ανακοίνωση	10 Ιανουαρίου 2018
• Λήξη υποβολής εργασιών	31 Ιανουαρίου 2018
• 4 <sup>η</sup> Ανακοίνωση	1 Φεβρουαρίου 2018
• Ενημέρωση αποδοχής εργασιών	28 Φεβρουαρίου 2018
• Έναρξη εγγραφών	1 Μαρτίου 2018
• 5 <sup>η</sup> Ανακοίνωση	31 Μαρτίου 2018
• Υποβολή εργασιών για πρακτικά	10 Απριλίου 2018
• Ανακοίνωση προγράμματος	30 Απριλίου 2018
• Διεξαγωγή συνεδρίου	4 – 6 Μαΐου 2018

### **Επικοινωνία**

Πληροφορίες στο τηλέφωνο 211-8508055, στην ιστοσελίδα <http://synedrio.pekap.gr> και στο email [synedrio@pekap.gr](mailto:synedrio@pekap.gr).

**Εκ της Συντονιστικής Επιτροπής**

---

Δείτε την ανακοίνωση της ΠΕΚΑΠ [εδώ](#)