



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ



ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ  
2252 ΛΕΥΚΩΣΙΑ

Αρ. Φακ.: 7.7.09.7.10  
Αρ. Τηλ.: 22 402370  
Αρ. Φαξ: 22 402398  
e-mail: infotpe@cyearn.pi.ac.cy

7 Απριλίου 2009

Διευθυντές/ντριες  
Δημοτικών σχολείων/Γυμνασίων/Λυκείων/Τεχνικών Σχολών

**Θέμα: Εκδήλωση Ενδιαφέροντος για διδασκαλία των θεμάτων «Βασικές Δεξιότητες Χρήσης Ηλεκτρονικού Υπολογιστή», «Εξ Αποστάσεως Επιμόρφωση σε Θέματα Πληροφορικής» και «Εκπαιδευτική Εφαρμογή της Πληροφορικής», στα πλαίσια του Προγράμματος Επιμόρφωσης Εκπαιδευτικών σε θέματα Πληροφορικής – Άνοιξη/Καλοκαίρι 2009 (Α09)**

Το Παιδαγωγικό Ινστιτούτο (ΠΙ), στα πλαίσια του Προγράμματος Επιμόρφωσης Εκπαιδευτικών Δημοτικής σε θέματα Πληροφορικής, προσκαλεί εκπαιδευτές για να διδάξουν τα πιο κάτω θέματα κατά τη χρονική φάση **Άνοιξη/Καλοκαίρι 2009**:

**1. «Βασικές Δεξιότητες Χρήσης Ηλεκτρονικού Υπολογιστή (ΗΥ)»**

Το θέμα «**Βασικές Δεξιότητες Χρήσης Ηλεκτρονικού Υπολογιστή (ΗΥ)**» (Π1, Π2, Π2β, Π3α) μπορούν να διδάξουν εκπαιδευτικοί που έχουν ενταχθεί στο **Μητρώο Εκπαιδευτών** για τη διδασκαλία του θέματος «Βασικές Δεξιότητες Χρήσης Ηλεκτρονικού Υπολογιστή».

Για τη χρονική φάση **Άνοιξη/Καλοκαίρι 2009**, τα μαθήματα θα διεξάγονται 2 φορές την εβδομάδα, κυρίως σε απογευματινό χρόνο (όλες τις μέρες) και σε πρωινό χρόνο (μόνο το Σάββατο). Τα μαθήματα θα διεξαχθούν κατά την περίοδο Μαΐου – Ιουλίου 2009.

**2. «Εξ Αποστάσεως Επιμόρφωση σε Θέματα Πληροφορικής»**

Το θέμα «**Εξ Αποστάσεως Επιμόρφωση σε Θέματα Πληροφορικής**» μπορούν να διδάξουν εκπαιδευτικοί που έχουν ενταχθεί στο **Μητρώο Εκπαιδευτών** για τη διδασκαλία του θέματος «Βασικές Δεξιότητες Χρήσης Ηλεκτρονικού Υπολογιστή». Ο εκπαιδευτής καλείται να διδάξει ένα από τα πιο κάτω θέματα:

- Βασικές έννοιες πληροφορικής
- Λειτουργικό σύστημα Windows - Διαχείριση Αρχείων
- Επεξεργασία Κειμένου
- Επεξεργασία Παρουσιάσεων
- Επεξεργασία Λογιστικών Φύλλων
- Επεξεργασία Βάσεων Δεδομένων

- Επικοινωνιακή τεχνολογία και διαδίκτυο
- Front Page
- Θεωρία των δικτύων

Σημειώνεται ότι στις **4 Μαΐου 2009**, θα πραγματοποιηθεί συνάντηση στο Παιδαγωγικό Ινστιτούτο για εκπαίδευση στη χρήση του συστήματος Εξ Αποστάσεως Επιμόρφωσης. Η παρουσία όλων των εκπαιδευτών είναι υποχρεωτική. Οι εκπαιδευτές θα είναι υπεύθυνοι για τη γλωσσική επιμέλεια του μαθήματος που θα αναλάβουν στην πλατφόρμα της εξ αποστάσεως μάθησης. Η γλωσσική επιμέλεια θα γίνεται ηλεκτρονικά μέσω του συστήματος από τις **4 Μαΐου μέχρι τις 18 Μαΐου**.

Για τη χρονική φάση 18 Μαΐου 2009 – 30 Ιουνίου 2009, τα μαθήματα θα διεξάγονται online ενώ θα πραγματοποιηθούν τρεις φυσικές συναντήσεις με τους εκπαιδευόμενους, 18 Μαΐου 2009, 8 Ιουνίου 2009 και 30 Ιουνίου 2009 (απογευματινό χρόνο) στο χώρο του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου.

Οι εκπαιδευτές μέσα από το σύστημα θα έχουν την εποπτεία των εκπαιδευομένων και τον έλεγχο της πορείας μάθησης τους. Θα είναι υπεύθυνοι να επιλύουν απορίες, να παρακολουθούν το πρόγραμμα στο περιβάλλον εξ αποστάσεως μάθησης μέσω του διαδικτύου (online) για την κάλυψη των διδακτικών περιόδων του προγράμματος, να καταχωρούν ανακοινώσεις και υποστηρικτικό υλικό για το μάθημά τους καθώς και να αξιολογούν τα αποτελέσματα των εργασιών των εκπαιδευομένων.

Το σύνολο των ωρών διδασκαλίας υπολογίζεται ως το άθροισμα των ωρών που ο εκπαιδευτής είναι συνδεδεμένος στο σύστημα (το χρονικό διάστημα που ο εκπαιδευτής είναι μέσα στο σύστημα δηλ. από την ώρα που κάνει Login μέχρι την ώρα που κάνει Logout). Η καταγραφή των ωρών γίνεται αυτόματα από το σύστημα και θα τηρηθεί αυστηρά. Σημειώνεται ότι η αμοιβή θα περιλαμβάνει και τις ώρες της γλωσσικής επιμέλειας (10 διδ. περ.).

Αναλυτικό Χρονοδιάγραμμα:

Ημερομηνίες Συνάντησης	Περιγραφή	Ωρα	Χώρος
30/04/09	<u>Υποχρεωτικό σεμινάριο</u> για το νέο Λογισμικό Σύστημα Διαχείρισης των Προγραμμάτων Επιμόρφωσης σε Θέματα Πληροφορικής	16:00 – 18:00	Παιδαγωγικό Ινστιτούτο Λατσία Π213
4/5/09 Δευτέρα	Εκπαίδευση στη χρήση του συστήματος	16:00 – 18:00	Παιδαγωγικό Ινστιτούτο Λατσία Π213
4/5/09 – 18/5/09	Γλωσσική επιμέλεια του υλικού του μαθήματος που έχετε αναλάβει (Online)	10 διδ. περ. στο δικό σας χρόνο	
18/5/09 Δευτέρα	Φυσική συνάντηση με τους εκπαιδευόμενους σας	15.30 – 18.00	Παιδαγωγικό Ινστιτούτο Λατσία Π213
8/6/09 Δευτέρα	Φυσική συνάντηση με τους εκπαιδευόμενους σας	16.15 – 18.45	Παιδαγωγικό Ινστιτούτο Λατσία Π213
30/6/09 Τρίτη	Φυσική συνάντηση με τους εκπαιδευόμενους σας	16.15 – 18.45	Παιδαγωγικό Ινστιτούτο Λατσία Π213
18/5/09 – 30/6/09	Online μαθήματα/ συναντήσεις	11 διδ. περ. στο δικό σας χρόνο	<a href="http://www.pi-elearning.ac.cy">http://www.pi-elearning.ac.cy</a>

### 3. «Εκπαιδευτική Εφαρμογή της Πληροφορικής στη Δημοτική Εκπαίδευση»

Το θέμα «Εκπαιδευτική Εφαρμογή της Πληροφορικής στη Δημοτική Εκπαίδευση» (Π3β, Π4) μπορούν να διδάξουν εκπαιδευτικοί που έχουν συμπληρώσει με επιτυχία το πρόγραμμα Π5.

Για τη χρονική φάση **Άνοιξη/Καλοκαίρι 2009**, τα μαθήματα θα διεξάγονται 2 φορές την εβδομάδα, κυρίως σε απογευματινό χρόνο (όλες τις μέρες) και σε πρωινό χρόνο (μόνο το Σάββατο). Τα μαθήματα θα διεξαχθούν κατά την περίοδο Μαΐου – Ιουλίου 2009.

Όλοι οι εκπαιδευτές που θα επιλεγούν για να διδάξουν θα παρακολουθήσουν υποχρεωτικό σεμινάριο για το νέο Λογισμικό Σύστημα Διαχείρισης των Προγραμμάτων Επιμόρφωσης σε Θέματα Πληροφορικής στις **30/04/2009 (16:00-18:00)**, στο ΠΙ στη Λευκωσία. Τονίζεται ότι οι εκπαιδευτικοί που θα εκδηλώσουν ενδιαφέρον για διδασκαλία δεσμεύονται να τηρούν το ωράριο όπως καθορίζεται από το ΠΙ.

Περισσότερες λεπτομέρειες για τα Προγράμματα Επιμόρφωσης δίνονται τόσο στα ενημερωτικά βιβλιάρια που στάληκαν από το Παιδαγωγικό Ινστιτούτο σε όλα τα σχολεία (τα οποία μπορείτε να δείτε και στον ιστοχώρο <http://www.e-epimorfosi.ac.cy>) όσο και στο **Παράρτημα 1** που επισυνάπτεται.

Παρακαλούμε όσους εκπαιδευτικούς ενδιαφέρονται να διδάξουν κατά τη χρονική φάση **Άνοιξη/Καλοκαίρι 2009**, να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους υποβάλλοντας ηλεκτρονικά την αίτησή τους μέσω του ιστοχώρου ηλεκτρονικών εγγραφών του ΠΙ (<http://www.pi-eggrafes.ac.cy>). Η υποβολή των αιτήσεων μπορεί να γίνεται **από την Τετάρτη 08/04/2009 μέχρι και την Κυριακή 26/04/2009**.

Σημειώνουμε ότι η αξιοποίηση των εκπαιδευτών θα γίνεται πάντοτε ανάλογα με τις εκάστοτε ανάγκες στα διάφορα προγράμματα κάθε χρονικής φάσης.



Ανδρέας Χαραλάμπους  
Διευθυντής ΠΙ

για Γενική Διευθύντρια ΥΠΠ

Κοιν.: ΔΔΕ, ΔΜΕ, ΔΤΕ

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1**

**Προγράμματα επιμόρφωσης του περιλαμβάνονται στο Πρόγραμμα Επιμόρφωσης  
Εκπαιδευτικών Δημοτικής Εκπαίδευσης σε θέματα Πληροφορικής**

Κωδικός	Περιγραφή Προγράμματος	Αξιολόγηση	Ακροατήριο	Διάρκεια (διδ. περ.)	Αμοιβή
Π1	Βασικές Δεξιότητες*	1 μικρή εργασία	Εκπαιδευτικοί με καθόλου ή και ελάχιστες γνώσεις σε θέματα Πληροφορικής	50	€1420.00
Π2	Βασικές δεξιότητες* + Λογιστικά Φύλλα και Βάσεις Δεδομένων	2 μικρές εργασίες	Εκπαιδευτικοί με καθόλου ή και ελάχιστες γνώσεις σε θέματα Πληροφορικής	50+20 = 70	€1988.00
Π3	Βασικές Δεξιότητες* + Εκπαιδευτική Εφαρμογή της Πληροφορικής στην εκπαίδευση	1 μικρή εργασία και 1 σχέδιο μαθήματος	Εκπαιδευτικοί με καθόλου ή και ελάχιστες γνώσεις σε θέματα Πληροφορικής	50+20 = 70	€1988.00
Π4	Ανασκόπηση Βασικών Δεξιοτήτων + Εκπαιδευτική Εφαρμογή της Πληροφορικής	1 μικρή εργασία 1 σχέδιο μαθήματος	Εκπαιδευτικοί με βασικές γνώσεις σε θέματα Πληροφορικής	20+50 = 70	€1988.00

\* Οι Βασικές Δεξιότητες περιλαμβάνουν:

1. Βασικές έννοιες της Πληροφορικής και χρήση εκπαιδευτικού ψηφιακού υλικού
2. Χρήση του ΗΥ και Διαχείριση Αρχείων
3. Επεξεργασία Κειμένου
4. Επεξεργασία Παρουσιάσεων
5. Διαχείριση Πληροφοριών και Επικοινωνίας

**Προγράμματα επιμόρφωσης του περιλαμβάνονται στο Πρόγραμμα Εξ Αποστάσεως Επιμόρφωσης Εκπαιδευτικών Δημοτικής Εκπαίδευσης σε θέματα Πληροφορικής**

Περιγραφή Προγράμματος	Αξιολόγηση	Ακροατήριο	Διάρκεια (διδ. περ.)	Αμοιβή
Βασικές έννοιες Πληροφορικής	1 μικρή εργασία	Εκπαιδευτικοί με καθόλου ή και ελάχιστες γνώσεις σε θέματα Πληροφορικής	30	€852.00
Λειτουργικό σύστημα Windows Διαχείριση Αρχείων	1 μικρή εργασία	Εκπαιδευτικοί με καθόλου ή και ελάχιστες γνώσεις σε θέματα Πληροφορικής	30	€852.00
Επεξεργασία Κειμένου	1 μικρή εργασία	Εκπαιδευτικοί με βασικές γνώσεις σε θέματα Πληροφορικής	30	€852.00
Επεξεργασία παρουσιάσεων	1 μικρή εργασία	Εκπαιδευτικοί με βασικές γνώσεις σε θέματα Πληροφορικής	30	€852.00
Επικοινωνιακή τεχνολογία και διαδίκτυο	1 μικρή εργασία	Εκπαιδευτικοί με βασικές γνώσεις σε θέματα Πληροφορικής	30	€852.00
Επεξεργασία Λογιστικών Φύλλων	1 μικρή εργασία	Εκπαιδευτικοί με καλές γνώσεις σε θέματα Πληροφορικής	30	€852.00
Επεξεργασία Βάσεων Δεδομένων	1 μικρή εργασία	Εκπαιδευτικοί με καλές γνώσεις σε θέματα Πληροφορικής	30	€852.00
Front Page	1 μικρή εργασία	Εκπαιδευτικοί με πολύ καλές γνώσεις σε θέματα Πληροφορικής	30	€852.00
Θεωρία των Δικτύων	1 μικρή εργασία	Εκπαιδευτικοί με πολύ καλές γνώσεις σε θέματα Πληροφορικής	30	€852.00