



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
Π/ΘΜΙΑΣ & Δ/ΘΜΙΑΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ Δ.Ε.
Α' Δ/ΝΣΗΣ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΑΘΗΝΩΝ
Ταχ. Δ/ση : Κηφισίας 16, 11526 Αθήνα
e-mail : grassy@dide-a-ath.att.sch.g
Τηλέφωνο : 210-5241118

Αθήνα, 3-3-2016
Αριθ. Πρωτ. : 238
Βαθμός Πρωτ. :

ΠΡΟΣ:

Τη Δ/ση ΔΕ Α' Αθήνας (για τους
Πληροφορικούς όλων των σχολείων
(Γυμν. ΓΕΛ,ΕΠΑΛ/ΕΚ)
Τη Δ/ση ΠΕ Α' Αθήνας (για τους
Πληροφορικούς Δημοτικών Σχολείων)

ΚΟΙΝ.:

- Περιφερειακή Δ/ση Π/θμιας και Δ/θμιας Εκπ/σης Αττικής Τμήμα Επιστημονικής και Παιδ/κής καθοδήγησης Δ.Ε. & Π.Ε.
- ΚΕ.ΠΑΗ.ΝΕ.Τ

Δρ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΣΩΤ. ΜΠΕΛΕΣΙΩΤΗΣ

ΣΧΟΛΙΚΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΔΕ ΚΛΑΔΟΥ ΠΕ19-ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΥΘΥΝΗΣ: Δ/ΝΣΗ ΔΕ Α' ΑΘΗΝΑΣ

e-mail: sym19-aath@attik.pde.sch.gr , vbelesiotis@sch.gr
Δικτ τόπος: <http://www.belesiotis.gr>

ΘΕΜΑ: Σεμινάρια επιμόρφωσης Πληροφορικών: Τεχνική υποστήριξη υπολογιστικών συστημάτων και δικτυακών υποδομών

Σας ενημερώνω για τη διενέργεια επιμορφωτικού σεμιναρίου, προαιρετικά και εκτός ωραρίου διδασκαλίας, στο οποίο μπορείτε να δηλώσετε συμμετοχή.

10/3/2016, Πε	Τεχνική υποστήριξη υπολογιστικών συστημάτων και δικτυακών υποδομών	1ο ΕΚ Αθήνας / 6ο ΕΠΑΛ Αθ.
---------------	---	----------------------------

Απαιτείται η έγκαιρη δήλωση συμμετοχής μέσω της διεύθυνσης (URL) που θα ανακοινωθεί στο www.belesiotis.gr ... Δ/θμια ... Ανακοινώσεις, το Σάββατο 5/3/2016 στις 17.00.

Παρακαλείστε να ενημερώνεστε από το δικτυακό τόπο του Σχολικού Συμβούλου www.belesiotis.gr (...Δευτεροβάθμια... Ανακοινώσεις) για τυχόν πληροφορίες ή έκτακτα συμβάντα.

Με εκτίμηση
Ο Σχολικός Σύμβουλος



Δρ Βασίλειος Σωτ. Μπελεσιώτης

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ

Ημερομηνία/Ωρες	Αντικείμενο	Χώρος
10/3/2016, Πε 15.00-19.00	Τεχνική υποστήριξη υπολογιστικών συστημάτων και δικτυακών υποδομών	1ο ΕΚ Αθήνας / 6ο ΕΠΑΛ Αθ.

Σκοπός του σεμιναρίου: Ο σκοπός του σεμιναρίου σχετίζεται τόσο με το αντίστοιχο μάθημα των ΕΠΑΛ όσο και την σε "χαμηλό" επίπεδο ενημέρωση και εξάσκηση σε θέματα καλωδιώσεων, οργάνων μέτρησης, δράσεων επισκευής μονάδων κ.ά.

Δήλωση συμμετοχής (απαραίτητη)

Τεχνικά, η δήλωση συμμετοχής γίνεται μέσω της διεύθυνσης (URL) που θα ανακοινωθεί στο belesiotis.gr ... Δ/θμια ... Ανακοινώσεις, ως αναφέρθηκε. Προφανώς θα πρέπει να δηλώσετε αν διδάσκετε σε ΕΠΑΛ/Γυμν/ΓΕΛ., ΠΕ.

Τρόπος δήλωσης: Θα πρέπει αυστηρά να προσέξετε: **Ενεργοποιείτε το κουμπί επιλογής** και στη συνέχεια **καταχωρείτε** στους διαθέσιμους χαρακτήρες τα στοιχεία σας για τη βεβαίωση: Όνομα, Επώνυμο, Σχολείο, email (πεζοκεφαλαία, εκτός του email, και με διαχωριστικό το κόμμα). Πρδ. Βασίλειος,Μπελεσιώτης,1° ΕΠΑΛ Ηλιούπολης,vbelesiotis@sch.gr). Καλό είναι να τα έχετε ήδη γράψει σε έναν επεξεργαστή κειμένου (δέχεται έως **65** χαρ/ρες συνολικά) και να τα επικολλήσετε, προς αποφυγή λαθών και εξοικονόμησης χρόνου. Το σύστημα δεν εμφανίζει τα στοιχεία των ήδη εγγεγραμμένων, ενώ σας εμφανίζει τον α/α σας για να αντιληφθείτε-επιβεβαιώσετε τη συμμετοχή σας.

Προσκαλούμενοι: Ο μέγιστος αριθμός που θα επιλεγεί ανέρχεται σε **40**, μια και θα υπάρχει δυνατότητα χρησιμοποίησης αμφιθεάτρου για τα γενικά θέματα και ειδικού εργαστηρίου (με πάγκους εργασίας) στη συνέχεια.

Εργαστηριακή συνεδρία, με αντίστοιχη βεβαίωση 5 διδακτικών ωρών από το Σχ. Σύμβουλο.

Οργάνωση

Ο Σχολικός Σύμβουλος, με τη συμμετοχή του σχολείου-ΕΚ (Διευθυντής Φ. Δεληγιάννης, Τομεάρχης Κ. Γκυρτής, υπ. εργαστηρίου και συντονιστής Τ. Χατζηπαπαδόπουλος) και του υπ. του ΚΕΠΛΗΝΕΤ της Δ/σης ΔΕ Α' Αθήνας Ι. Αποστολάκη.

Αντικείμενα - Διδάσκοντες:

Θέματα σχετικών μαθημάτων, κύρια στο ΕΠΑΛ και προφίλ απόφοιτου

- Β. Μπελεσιώτης, Σχολικός Σύμβουλος,
- Τάσος Χατζηπαπαδόπουλος, υπ. εργαστηρίου και συγγραφέας του ομώνυμου βιβλίου του Τομέα Πληροφορικής των ΕΠΑΛ.

Θέματα τεχνικής φύσης και διαχείρισης οργάνων

α)Παρουσίαση: Εξοπλισμός υλικού/εργαλείων/λογισμικού τεχνικού Πληροφορικής και εργαστηρίων, Μέτρα Ασφάλειας, Παρουσίαση και χρήση Λογισμικού Συντήρησης

β) Εργαστηριακά: Χρήση πολυμέτρου, Έλεγχος τροφοδοτικών, Επισκευές-κολλήσεις-μετρήσεις, έλεγχος συνέχειας καλωδίων(UTP, USB κλπ) και δομημένης καλωδίωσης, Τερματισμός καλωδίων και πριζών UTP, Χρήση οργάνων μέτρησης ποιότητας δικτυακής καλωδίωσης (Lan tester), Οπτικές ίνες. Χρήση μητρικής στο πάγκο συντήρησης (εκκίνηση, μετρήσεις, ρυθμίσεις, επαναφορά), κ.ά.

- Ιωάννης Παπαϊωάννου, υπ. στο ΚΕΠΛΗΝΕΤ Α' ΔΔΕ Αθήνας
- Τάσος Χατζηπαπαδόπουλος
- Βασίλειος Φλώρος, υπ. στο ΚΕΠΛΗΝΕΤ Α' ΔΔΕ Αθήνας