



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΕΝΙΑΙΟΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
Π/ΘΜΙΑΣ & Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ Α'

Ταχ. Δ/ση: Ανδρέα Παπανδρέου 37
Τ.Κ. – Πόλη: 15180 Μαρούσι
Ιστοσελίδα: www.minedu.gov.gr
Πληροφορίες: Αν. Πασχαλίδου
Τηλέφωνο: 210-3442238

Φ. 55 / 7894
30-11-2011

Να διατηρηθεί μέχρι

Βαθμός Ασφαλείας

Μαρούσι, 22-11-2011
Αριθ. Πρωτ 134136/Γ2
Βαθ. Προτερ.

ΠΡΟΣ:

- Περιφερειακές Διευθύνσεις Εκπαίδευσης
- Διευθύνσεις Δ/θμιας Εκπ/σης
- Γραφεία Σχολικών Συμβούλων Δ.Ε.
- Υπευθύνους ΕΚΦΕ (μέσω των Δ/σεων Δ.Ε.)
- Σχολικές Μονάδες Δ.Ε. (μέσω των Δ/σεων Δ.Ε.)

ΚΟΙΝ:

- Ένωση Ελλήνων Χημικών
Κάνιγγος 27,
106 82, Αθήνα
- ΚΕ.ΜΕ.ΤΕ
Ερμού και Κορνάρου 2
105 63, Αθήνα

ΘΕΜΑ: 17^ο Σεμινάριο Διδακτικής της Χημείας

Σας γνωρίζουμε ότι το τμήμα Παιδείας και Χημικής Εκπαίδευσης της Ένωσης Ελλήνων Χημικών (Ε.Ε.Χ.) και το Περιφερειακό Τμήμα Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας διοργανώνουν το 17^ο Επιμορφωτικό Σεμινάριο Διδακτικής της Χημείας με θέμα: «*Η Διδασκαλία της Χημείας σε Συνθήκες Κρίσης*».

Το σεμινάριο θα πραγματοποιηθεί το **Σάββατο 10 Δεκεμβρίου 2011** στη Θεσσαλονίκη, στο Κέντρο Διάδοσης Ερευνητικών Αποτελεσμάτων (ΚΕ.Δ.Ε.Α) του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

Το σεμινάριο μπορούν να παρακολουθήσουν, χωρίς δαπάνη για το δημόσιο, εκπαιδευτικοί Δ/θμιας Εκπ/σης κλάδου ΠΕ04.

Οι Διευθυντές των σχολικών μονάδων παρακαλούνται να διευκολύνουν τους εκπαιδευτικούς που επιθυμούν να συμμετάσχουν στο σεμινάριο, εφόσον δεν παρακωλύεται η ομαλή λειτουργία των σχολείων.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επισκέπτονται την ιστοσελίδα www.chem.auth.gr/17sdx ή να απευθύνονται στη Γραμματεία του Περιφερειακού Τμήματος Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας της Ε.Ε.Χ. στο τηλ. 2310-278077 (ώρες 18.00-21.00).

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΒΑΣΙΛΗΣ ΚΟΥΛΑΪΔΗΣ

Εσωτ. Διανομή

- Γρ. Γενικού Γραμματέα
- Γρ. Ειδικού Γραμματέα
- Δ/ση Σπουδών Δ.Ε. Τμήμα Α'



Πρώτο Αντίγραφο
Από τη Διεύθυνση Διοικητικού
Τμήμα Διεκπ/σης & Πρωτοκόλλου

ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ