



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ (ΥΠΠΕΘ)
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ &
Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΧΟΛ. ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ
Δ.Ε. Ν. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Χατζηδάκης Γεώργιος
Σχολικός Σύμβουλος Φυσικών ΠΕ 04

Ταχ. Δ/ση: Ρολέν 4
Ταχ. Κώδικας: 713 05 ΗΡΑΚΛΕΙΟ
Τηλ.: 2810-285435, 6937340444
E-mail: ghatzi61@gmail.com

Γραμματεία:

Τηλ.: 2810-246860, 2810-342206
Fax: 2810-222076
E-mail: grss@dide.ira.sch.gr

Ηράκλειο, 25-1-2016

Αρ. Πρωτ.: 101

Προς: Σχολεία Δ/θμιας Εκπ/σης Ν. Ηρακλείου

Κοιν:

1. Προϊστάμενο Επιστημονικής και Παιδαγωγικής Καθοδήγησης Δ/θμιας Εκπ/σης
2. ΠΔΕ Κρήτης
3. Δ/ση Δ/θμιας Εκπ/σης Ν. Ηρακλείου
4. Δ/ση Δ/θμιας Εκπ/σης Λασιθίου
5. Σχολεία Δ/θμιας Εκπ/σης περιοχής Σητείας
6. 1^ο και 2^ο ΕΚΦΕ Ηρακλείου

Θέμα: «Ανακοίνωση ημερίδας Φυσικών Επιστημών»

Στα πλαίσια της διαρκούς επιμόρφωσης των εκπαιδευτικών και της διασύνδεσης της Δευτεροβάθμιας με την Τριτοβάθμια εκπαίδευση, το Γραφείο Σχολικών Συμβούλων οργανώνει **Εκπαιδευτική - Επιστημονική Ημερίδα Φυσικών Επιστημών το Σάββατο 6 Φεβρουαρίου 2016 από τις 09:30 έως 13:30.**

Η ημερίδα θα γίνει στο **αμφιθέατρο του Χημικού τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης** και απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς Δ/θμιας Εκπ/σης που διδάσκουν μαθήματα Φυσικών Επιστημών.

Προσκεκλημένοι ομιλητές είναι καθηγητές από το Πανεπιστήμιο Κρήτης οι οποίοι αποδέχθηκαν με χαρά την πρόσκληση. Θεωρούμε ότι, ιδιαίτερα στις μέρες μας, η αλληλεπίδραση και επικοινωνία των Εκπαιδευτικών της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης με την Ακαδημαϊκή Κοινότητα, είναι σημαντική στον καθημερινό αγώνα που δίνουμε όλοι για τη ποιοτική αναβάθμιση της Εκπαίδευσης στη χώρα μας.

Πρόγραμμα ημερίδας:

1) Προσέλευση- Χαιρετισμοί: 09:30'-10:00'

2) Ομιλίες:

10:00'-10:45'

"Φυσική Ρευστών"

Ρεμεδιάκης Ιωάννης (PhD), Φυσικός,

Επίκουρος Καθηγητής τμήματος Επιστήμης Υλικών, Παν. Κρήτης

10:45'-11:30'

"Ο ρόλος της Χημείας στην εξέλιξη των βασικών κανόνων υγιεινής διατροφής"

Ρίζος Απόστολος (PhD), Χημικός, Καθηγητής τμήματος Χημείας, Παν. Κρήτης

11:30'-11:45'

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ (ΘΑ ΠΡΟΣΦΕΡΘΕΙ ΚΑΦΕΣ)

11:45'-12:30'

"Σύγχρονα Περιβάλλοντα μάθησης στις Φυσικές Επιστήμες"

Σταύρου Δημήτρης (PhD), Χημικός,

Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδαγωγικού τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης, Παν. Κρήτης

12:30'-13:15'

"Εξέλιξη του Ανθρώπου"

Πουλακάκης Νικόλαος (PhD) Βιολόγος,

Αναπληρωτής Καθηγητής τμήματος Βιολογίας Παν. Κρήτης

3) Ερωτήσεις – Συζήτηση - Κλείσιμο ημερίδας: 13:15'-13:30'

Οι συμμετέχοντες εκπαιδευτικοί θα λάβουν σχετική βεβαίωση παρακολούθησης. Παρακαλούνται οι εκπαιδευτικοί που ενδιαφέρονται να παρακολουθήσουν την ημερίδα, να συμπληρώσουν τα στοιχεία τους στην ηλεκτρονική φόρμα:

<https://goo.gl/TdKYUX>

Παρακαλώ να ενημερωθούν όλοι οι συνάδελφοι ΠΕ04 και οι συνάδελφοι που διδάσκουν μαθήματα Φυσικών Επιστημών στο σχολείο σας.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς

Γεώργιος Ι. Χατζηδάκης



**Σχολικός Σύμβουλος
κλάδου ΠΕ04 (Φυσικών)**