



Με την αιγίδα του



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Αρ.πρωτ.55223/Γ7,16-05-2012

Δ/ση ΣΕΠΕΔ / Τμήμα Γ' / Γραφείο Καινοτομιών

Θεσσαλονίκη: 6.6.2012
Αρ.πρωτ.: 640

5^η Ανακοίνωση

Πρόσκληση - Υποβολή Περιλήψεων-Δήλωση Συμμετοχών

Διοργάνωση

Παράρτημα Κεντρικής & Δυτικής Μακεδονίας Ε.Ε.Φ.
Ανωτάτη Εκκλησιαστική Ακαδημία Θεσσαλονίκης

Συνδιοργάνωση-Συμμετέχοντες φορείς

- Διεύθυνση Δ.Ε. Δυτικής Θεσσαλονίκης
Γραφείο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης
 - Διεύθυνση Δ.Ε. Ν.Πέλλας
- Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης (Κ.Π.Ε.) Κιλκίς

1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο στην Θεσσαλονίκη της Μακεδονίας με θέμα:

«ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ- ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ-ΑΕΙΦΟΡΙΑ- ΠΑΙΔΕΙΑ-ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ»

θα πραγματοποιηθεί από 29,30 Ιουνίου 2012,
έως και την 1^η Ιουλίου στη Θεσσαλονίκη

Στο Συνέδριο καλούνται να συμμετέχουν όλοι όσοι ενδιαφέρονται για την θεματολογία του συνεδρίου εκπαιδευτικοί Α΄/θμιας και Β΄/θμιας Εκπαίδευσης, διδάσκοντες και ερευνητές Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων, Ανώτατων Τεχνολογικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων,

Ερευνητικών Ιδρυμάτων, φοιτητές και εκπρόσωποι κυβερνητικών και μη κυβερνητικών οργανώσεων και φορέων.

Στόχος του Συνεδρίου είναι η ανάδειξη και η συμβολή του ρόλου των φυσικών επιστημών στο Περιβάλλον, στον Πολιτισμό, μέσω της Αειφορίας, γενικότερα στην Παιδεία.

Θεματολογία

1. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

Φυσικό Περιβάλλον και Βιοποικιλότητα
Χωρική ανάλυση και Διαχείριση του Περιβάλλοντος
Αειφόρος Οικιστική Ανάπτυξη
Οικονομία και Περιβάλλον
Ενέργεια και Περιβάλλον
Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών

2. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Βιοτεχνολογία και περιβάλλον
Γεωπληροφορική
Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας
Τεχνολογία Αντιρρύπανσης
Αστικό περιβάλλον – Σχεδιασμός Βιοκλιματικών κτιρίων

3. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΘΡΗΣΚΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ

Βιοηθική
Περιβαλλοντική Ηθική
Περιβάλλον και ορθοδοξία
Παραδοσιακοί Οικισμοί, Αρχαιολογικά Μνημεία, Περιοχές Φυσικού Κάλους
Εναλλακτικές μορφές τουρισμού.
Περιβάλλον και Τέχνη.

4. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΕΙΦΟΡΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ

Εκπαίδευση προγράμματα Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης
ΚΠΕ ,Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση για το Περιβάλλον και την Αειφορία
Ερευνητικές εργασίες Λυκείων με θεματική στο Περιβάλλον και την Αειφορία
Αειφόρο σχολείο

5. ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

Φυσικές Επιστήμες στην εκπαίδευση
Η διδασκαλία Φ.Ε. με τη χρήση Εποπτικών μέσων
Φυσικές Επιστήμες και Πολίτης
Φ.Ε. και Ψηφιακό Σχολείο
Ερευνητικές Εργασίες σε πεδία Φ.Ε.
Ακτινοβολίες και Περιβάλλον
Φυσικό περιβάλλον
Φυσική του χάους
Μετεωρολογία

Υποβολή Εργασιών (περίληψη και πλήρη εργασία)

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλουν **εργασίες προς αξιολόγηση για προφορική ανακοίνωση** ή **ανακοίνωση αφίσας** (πόστερ) ή απλά να παρακολουθήσουν τις εργασίες και να λάβουν μέρος στις συζητήσεις.

Το περιεχόμενο των εργασιών μπορεί να είναι μια επιστημονική έρευνα, ένα σχολικό προγράμμα **Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης (ΠΕ)**, ή ένα άλλο σχολικό πρόγραμμα όπως πχ ένα **Πολιτιστικό** ή ένα **Ερευνητικό Πρόγραμμα – Εργασία (project)** του α΄ ή του β΄ Εξαμήνου των σχολείων (Α΄ Τάξης των ΓΕΛ ή ΕΠΑΛ), ένα πρόγραμμα των **Κέντρων Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης (ΚΠΕ)** σε θεματικά δίκτυα **Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης (ΠΕ)**, **Ερευνητικές εργασίες-project**, τοπικές συνεργασίες, διεθνείς συνεργασίες, εκπαιδευτικό υλικό, θέματα της Τεχνολογίας, εκπαιδευτικά θέματα σχετικά με τις θεματικές του συνεδρίου κ.ά.

Περαιτέρω πληροφορίες μπορούν οι ενδιαφερόμενοι να αναζητούν στο δικτυακό τόπο της ΕΕΦ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Κ&Δ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (www.eefthes.gr), και σε άλλες εκπαιδευτικές πύλες.

Εκ μέρους της Διοικούσας Επιτροπής του Παραρτήματος Κεντρικής & Δυτικής Μακεδονίας της Ε.Ε.Φ,
Με τιμή,

Ο Πρόεδρος

Ο Γεν.Γραμματέας

Δρ.Εγγονόπουλος –Παπαδόπουλος Β.

Φυσικός (Phd Φυσικής)

Δρ. Φριλίγκος Στέλιος,

Φυσικός (Phd Φυσικής)