

Δελτίο Τύπου

Το Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων διοργανώνει στις **6, 7, 8 και 9 Νοεμβρίου 2008** το **5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο με διεθνή συμμετοχή** και θέμα:

«Επιστήμη και Κοινωνία: Οι Φυσικές Επιστήμες στην Προσχολική Εκπαίδευση»

Το Συνέδριο θα τιμήσουν ομιλητές διεθνούς κύρους και καθηγητές από όλα τα Παιδαγωγικά Τμήματα Νηπιαγωγών της Ελλάδας που θα παρουσιάσουν τις απόψεις τους καθώς και δείγματα της έρευνάς τους στο αμφιθέατρο και σε αίθουσες του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Παράλληλα η διοργάνωση θα πλαισιώνεται από πλήθος καινοτόμων δράσεων, όπως διαδραστικά εργαστήρια, θεματικά συμπόσια και φεστιβάλ επιστήμης, *αποσκοπώντας στη σύζευξη της επιστημονικής κοινότητας με το ευρύτερο κοινωνικό πλαίσιο*. Για το λόγο αυτό ορισμένες από τις εκδηλώσεις του φεστιβάλ επιστήμης θα πραγματοποιηθούν σε χώρους στο κέντρο της πόλης των Ιωαννίνων ώστε να ευαισθητοποιηθεί και να προσεγγιστεί το ευρύ κοινό.

Οι βασικότεροι στόχοι του Συνεδρίου είναι:

- α) η αριστεία στην έρευνα της Διδακτικής των Φυσικών Επιστημών στη βασική εκπαίδευση
- β) η προαγωγή τη Εκπαίδευσης των Νηπιαγωγών στη διδασκαλία εννοιών για τη φύση και το περιβάλλον
- γ) η σύνδεση επιστήμης και κοινωνίας.

Οι παραπάνω στόχοι θα αναδειχθούν μέσω της προβολής τριών βασικών αξόνων:

α) τις θεματικές ενότητες:

- Αντιλήψεις και αναπαραστάσεις των μικρών παιδιών για έννοιες και φαινόμενα των Φυσικών Επιστημών
- Διδακτικές προτάσεις/ παρεμβάσεις για τις Φυσικές Επιστήμες στο νηπιαγωγείο
- Διδασκαλία φυσικών επιστημών και περιβαλλοντική εκπαίδευση στις μικρές ηλικίες
- Εκπαίδευση Εκπαιδευτικών στις Φυσικές Επιστήμες
- Διεπιστημονικές - διαθεματικές προσεγγίσεις στην εκπαίδευση των μικρών παιδιών στις Φυσικές Επιστήμες
- Η αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στην εκπαίδευση των μικρών παιδιών στις Φυσικές Επιστήμες.

β) τα βιωματικά εργαστήρια:

- Εργαστήριο Εικονικών και Πραγματικών πειραμάτων για Νηπιαγωγούς: εφαρμογή στην πλεύση – βύθιση
- Τα πρώτα μου πειράματα
- Περιβαλλοντική Εκπαίδευση για την Κλιματική Αλλαγή: Το Ψηφιακό Υλικό του WWF Ελλάς
- Σχεδιάζοντας ένα πρόγραμμα Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης για το νηπιαγωγείο με θέμα την Ενέργεια
- Εκπαιδευτικό Λογισμικό για παιδιά 2 έως 10 ετών GCompris: Εγκατάσταση και Χρήση.

γ) τις εκδηλώσεις του φεστιβάλ επιστήμης:

- έκθεση στο φουαγιέ της Νομαρχίας με απλές κατασκευές που θα ετοιμάσουν οι εν ενεργεία Νηπιαγωγοί με παιδιά προσχολικής ηλικίας καθώς και φορείς όπως η Μεταλλουργία Ηπείρου Spider, το ενεργειακό κέντρο Κρήτης κ.ά.
- αφήγηση οικολογικών παραμυθιών στο Πνευματικό Κέντρο του Δήμου και στο 1ο Δημοτικό Σχολείο Ανατολής
- έκθεση βιβλίου στο βιβλιοπωλείο Ελευθερουδάκης
- εκπαιδευτική επίσκεψη στην Οينوποιεία Κτήμα Γκλίνας

- κινηματογραφική εβδομάδα επιστήμης και επιστημονικής φαντασίας στο Πανεπιστήμιο.

Τα *κόστη συμμετοχής* στο Συνέδριο είναι:

- Εισηγητές: 50 ευρώ
- Συμμετέχοντες/Εκπαιδευτικοί: 30 ευρώ
- Φοιτητές: 20 ευρώ

ενώ το δικαίωμα συμμετοχής καλύπτει:

- εγγραφή και συμμετοχή στις επιστημονικές και καλλιτεχνικές εκδηλώσεις του συνεδρίου
- συμμετοχή στο φεστιβάλ επιστήμης
- πρόγραμμα συνεδρίου και βιβλίο περιλήψεων
- πρακτικά του συνεδρίου
- υπηρεσίες (γραμματειακές και εστίασης) κατά τα διαλείμματα του συνεδρίου
- βεβαίωση συμμετοχής

Το *πρόγραμμα* του Συνεδρίου και του Φεστιβάλ βρίσκονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση: <http://users.uoi.gr/5conns> .

Για επιπλέον *πληροφορίες*:

Κατερίνα Πλακίτση: Πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής

email: 5conns@cc.uoi.gr,

τηλ.: 2651095771/2651095757

Fax: 2651095842/2651095860

Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών/Σχολή Επιστημών Αγωγής

Πανεπιστημιούπολη Δουρούτη 45110

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Παρασκευή 7 Νοεμβρίου 2008	
15:00 – 17:00	Προσέλευση – Εγγραφές συνέδρων
17:00 – 18:00	Χαιρετισμοί - Έναρξη
18:00 – 18:45	Κεντρική ομιλία: Παναγιώτης Κόκκοτας, ομ. Καθηγητής Παν. Αθηνών, Πρόεδρος της Ένωσης για τη Διδακτική των Φυσικών Επιστημών

	«Οι Φυσικές Επιστήμες στις κατώτερες βαθμίδες της εκπαίδευσης με τη μορφή της διήγησης»
18:45 – 19:00	«Ποιητικές διαδρομές»: Αικατερίνη Καραμήτρου
19:00 – 20:00	Κεντρική ομιλία: Wolf-Michael Roth, Lansdowne Professor Applied Cognitive Science. University of Victoria, British Columbia, Canada. "Margin Center: Rethinking Legitimate Peripheral Participation.
20:00 – 20:30	Παιδική χορωδία του Δήμου Ανατολής
20:30	Δεξίωση υποδοχής
Σάββατο 8 Νοεμβρίου 2008	
9:30 – 11:30	Παράλληλες συνεδρίες
	Α΄: Αντιλήψεις και αναπαραστάσεις των μικρών παιδιών για έννοιες και φαινόμενα των Φυσικών Επιστημών
	Β΄: Διδακτικές προτάσεις/ παρεμβάσεις για τις Φυσικές Επιστήμες στο νηπιαγωγείο.
	Γ΄: Διδασκαλία φυσικών επιστημών και περιβαλλοντική εκπαίδευση στις μικρές ηλικίες.
	Δ΄: Εκπαίδευση Εκπαιδευτικών στις Φυσικές Επιστήμες .
	Ε΄: Διεπιστημονικές – διαθεματικές προσεγγίσεις στην εκπαίδευση των μικρών παιδιών στις Φυσικές Επιστήμες
	Συμπόσιο 1: Το Μουσείο/Κέντρο των Φυσικών/Περιβαλλοντικών Επιστημών στην εκπαίδευση των μικρών παιδιών. Οργανώτρια: Κατερίνα Πλακίτση, Επικ. Καθηγήτρια Παν. Ιωαννίνων Συζητητής: Πέτρος Καριώτογλου, Καθ. Παν. Δυτ. Μακεδονίας
11:30 – 12:00	Διάλειμμα – Καφές
12:00 – 13:00	REGGIO EMILIA: "Ακτίνα Φωτός" Καθ. Olmes Bisi Πανεπιστήμιο της Modena και του Reggio Emilia Τμήμα Επιστήμης και Μηχανικών Μεθόδων Πολυτεχνική Σχολή, Reggio Emilia
13:00 – 14:00	Εργαστήριο 1: Εργαστήριο Εικονικών και Πραγματικών πειραμάτων για Νηπιαγωγούς: εφαρμογή στην πλεύση – βύθιση. Πλιάσα Σ., Σουλτάνης Κ., Φαχαντίδης Ν., Καριώτογλου Π. Εργαστήριο Διδακτικής ΦΕ και Παραγωγής Διδακτικού Υλικού Παιδαγωγική Σχολή Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας
13:00 – 14:00	Εργαστήριο 2: Τα πρώτα μου πειράματα Δημήτρης Τσαούσης, Σχολικός Σύμβουλος ΠΕ4 Ιωαννίνων
13:00 – 14:00	Εργαστήριο 3: Περιβαλλοντική Εκπαίδευση για την Κλιματική Αλλαγή: Το Ψηφιακό Υλικό του WWF Ελλάς Ελένη Σβορώνου Υπεύθυνη Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης WWF Ελλάς
13:00 – 14:00	Εργαστήριο 4: Σχεδιάζοντας ένα πρόγραμμα Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης για το νηπιαγωγείο με θέμα την Ενέργεια. Ασπασία Βασιλάκη, Ενεργειακό Κέντρο Κρήτης
13:00 – 14:00	Εργαστήριο 5: Εκπαιδευτικό Λογισμικό για παιδιά 2 έως 10 ετών GCompris: Εγκατάσταση και Χρήση

	Γεώργιος Προκοπάκης, Ανδρέας Αθανασόπουλος, Δήμητρα Μπία
14:00 – 16:00	Διακοπή – ΓΕΥΜΑ
16: 00 – 16:30	Μουσικοχορευτική εκδήλωση
16:30 – 18:00	Κεντρική ομιλία: Βαλανίδης Νίκος, Αναπλ. Καθηγητής Πανεπιστημίου Κύπρου: Φυσικές Επιστήμες και ο Κόσμος της Προσχολικής Ηλικίας: Το Παρόν και το Μέλλον Κεντρική ομιλία: Χρηστίδου Βασιλεία, Αναπλ. Καθηγήτρια Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Σύγχρονες τάσεις στην έρευνα στη ΔΦΕ στην προσχολική ηλικία.
18:00 – 18:30	Διάλειμμα – Καφές
18:30 – 21:00	Παράλληλες συνεδρίες
	ΣΤ΄: Η αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στην εκπαίδευση των μικρών παιδιών στις Φυσικές Επιστήμες.
	Α΄: Αντιλήψεις και αναπαραστάσεις των μικρών παιδιών για έννοιες και φαινόμενα των Φυσικών Επιστημών
	Β΄: Διδακτικές προτάσεις/ παρεμβάσεις για τις Φυσικές Επιστήμες στο νηπιαγωγείο.
	Γ΄: Διδασκαλία φυσικών επιστημών και περιβαλλοντική εκπαίδευση στις μικρές ηλικίες.
	Δ΄: Εκπαίδευση Εκπαιδευτικών στις Φυσικές Επιστήμες.
	Ε΄: Διεπιστημονικές – διαθεματικές προσεγγίσεις στην εκπαίδευση των μικρών παιδιών στις Φυσικές Επιστήμες.
Κυριακή 9 Νοεμβρίου 2008	
9:15 – 11:00	Κεντρική ομιλία: Δημήτρης Κολιόπουλος Επικ. Καθηγητής Τ.Ε.Ε.Α.Π.Η. Πανεπιστημίου Πατρών Είναι δυνατή η διδασκαλία των φυσικών επιστημών στην προσχολική εκπαίδευση; Κεντρική ομιλία: Adúriz-Agustin Bravo, Universidad de Buenos Aires, Argentina. "The nature of science in early scientific education. Notes for teachers".
11:00 – 11:30	Διάλειμμα – Καφές
11:30 – 14:00	Παράλληλες Συνεδρίες
	Γ΄: Διδασκαλία φυσικών επιστημών και περιβαλλοντική εκπαίδευση στις μικρές ηλικίες.
	Δ΄: Εκπαίδευση Εκπαιδευτικών στις Φυσικές Επιστήμες
	Ε΄: Διεπιστημονικές – διαθεματικές προσεγγίσεις στην εκπαίδευση των μικρών παιδιών στις Φυσικές Επιστήμες.
	Συμπόσιο 2: Φυσικές Επιστήμες και Ειδική Αγωγή. Οργανωτές: Δημήτρης Σαρρής, Λέκτορας Ειδικής Αγωγής Παν. Ιωαννίνων, Ευγένιος Τριβιζάς, Καθ. Παν. Reading Αγγλία Συζητητής: Δημήτρης Σαρρής
	Συμπόσιο 3: Οι Νέες Τεχνολογίες στην προσχολική εκπαίδευση. Οργανωτές: Νίκος Βαλανίδης, Αναπλ. Καθηγητής Παν Κύπρου Γιώργος Πολυζώης, PhD Συζητητής: Νίκος Βαλανίδης

14:00 – 15:00	Στρογγυλό τραπέζι: Η έρευνα για την εκπαίδευση των μικρών παιδιών στις Φυσικές Επιστήμες –μεθοδολογικά ζητήματα, πορίσματα και προοπτικές.
15.00 - 15.30	Απολογισμός – Κλείσιμο συνεδρίου

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΦΕΣΤΙΒΑΛ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ

ΦΕΣΤΙΒΑΛ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΡΑΣΗ 1^η :

Αλληλεπιδραστική έκθεση εκπαιδευτικού υλικού για θέματα του φυσικού περιβάλλοντος για παιδιά από 5 έως 12 ετών.

ΟΡΓΑΝΩΣΗ – ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ:

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ – ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ – ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ - ΝΟΜΑΡΧΙΑ — ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ - ΔΗΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - ΙΔΙΩΤΕΣ – ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΙ ΦΟΡΕΙΣ – ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΦΟΡΕΙΣ

ΤΟΠΟΣ:

ΦΟΥΑΓΙΕ ΚΤΗΡΙΟΥ ΝΟΜΑΡΧΙΑΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (6 & 7 Νοεμβρίου 2008 - ΠΡΩΙ)

ΦΟΥΑΓΙΕ ΑΙΘΟΥΣΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΜΥΛΩΝΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

(7 Νοεμβρίου ΑΠΟΓΕΥΜΑ, 8 & 9 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ ΠΡΩΙ)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΚΘΕΜΑΤΩΝ

Έκθεμα 1

«Εργαστήρια φυσικής, χημείας και ρομποτικής για παιδιά έως 12 ετών». Φορέας: Διερευνητική μάθηση.

Έκθεμα 2

«Διαχωρισμός ανακυκλώσιμων απορριμάτων». Φορέας: Μεταλλουργία Ηπείρου Spider, Ν. Πέτσιος κ. Υιοί, Α.Ε.

Έκθεμα 3

«Μικροί επιστήμονες εν δράσει». Φορέας: Τμήμα Επιστημών της Εκπαίδευσης στην Προσχολική Ηλικία Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης .

Έκθεμα 4

«Πειράματα μαγνητισμού». Φορέας: Παγκόσμια Οργάνωση Προσχολικής Αγωγής, Παράρτημα Ιωαννίνων.

Έκθεμα 5

Εκπαιδευτικό Βαλιτσάκι «Απορρίμματα – Αποικοδόμηση – Ανακύκλωση». Φορέας: Παγκόσμια Οργάνωση Προσχολικής Αγωγής, Παράρτημα Ιωαννίνων.

Έκθεμα 6

«Μουσειοσκευές για τις φυσικές επιστήμες για παιδιά έως 12 ετών». Φορέας: Ελληνικό Παιδικό Μουσείο.

Έκθεμα 7

«Κλιματική αλλαγή. Ψηφιακό υλικό για παιδιά και εφήβους». Φορέας: WWF Ελλάς.

Έκθεμα 8

«Η ιστορία της Περλίτας της μικρής σταγόνας». Φορέας: Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Κόνιτσας.

Έκθεμα 9

«Περπατώ στο δάσος όταν ο λύκος είναι εκεί». Φορέας: Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Αρναίας.

Έκθεμα 10

«Το εκπαιδευτικό υλικό του ΚΠΕ Καστοριάς». Φορέας: Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Καστοριάς.

Έκθεμα 11

«Τα κατορθώματα μιας δροσοσταλιάς». Φορέας: Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Νάουσας

Έκθεμα 12

«Μια φορά και ένα καιρό ήταν ένας ... ποταμός». Φορέας: Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Νέας Κίου.

Έκθεμα 13

«Αλληλεπίδραση ανθρώπου – περιβάλλοντος». Φορέας: Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Φιλίππων.

Έκθεμα 14

«Οι μαγνήτες». Φορέας: Εκπαιδευτήρια Όλγας Ντότη Οικονόμου, Νηπιαγωγείο.

Έκθεμα 15

«Υλικό για τη διδασκαλία βασικών εννοιών Αστρονομίας σε παιδιά προσχολικής ηλικίας». Φορέας: Τμήμα Επιστημών της Εκπαίδευσης και της Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία, Πανεπιστήμιο Πατρών.

Έκθεμα 16

«Δραστηριότητες από νηπιαγωγεία του νομού Άρτας». Φορέας: 43η εκπαιδευτική περιφέρεια Σχολικών Συμβούλων Π.Α.

Έκθεμα 17

«Δάσος, πηγή ζωής». Φορέας: 14ο Νηπιαγωγείο Κοζάνης, Ειδικό Νηπιαγωγείο Κοζάνης

Έκθεμα 18

NHRHIDEΣ: «Περιβάλλον-Η προστασία του δάσους» Ψηφιακό υλικό για παιδιά έως 12 ετών. Φορέας: Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

Έκθεμα 19

«Το νερό, ο λευκός χρυσός του γαλάζιου πλανήτη» & «Το δάσος είναι η ζωή μας». Φορέας: 4ο Νηπιαγωγείο Θήβας

Έκθεμα 20

«Η μαστίχα της Χίου». Φορέας: Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

Έκθεμα 21

«Λιλιπούτσιοι φωτογράφοι εν δράσει». Φορέας: Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

Έκθεμα 22

«Ψηφιακά παιχνίδια για την Περιβαλλοντική Εκπαίδευση στις μικρές ηλικίες». Μανώλη Βαία, Δασκάλα.

Έκθεμα 23

«Ο αέρας». Φορέας: Διδασκαλείο Νηπιαγωγών Ιωαννίνων

Έκθεμα 24

«Η διατροφή μας -Ο ρόλος των φρούτων στη διατροφή μας». Φορέας: Γραφείο Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Νομού Σάμου.

Έκθεμα 25

«Τα πέτρινα γεφύρια στο κεντρικό Ζαγόρι , νομού Ιωαννίνων». Φορέας: Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

Έκθεμα 26

«Θέατρο σκιών». Θεατρικές σπουδές με θεματικές α) το φως και β) ιδέες από το διάλογο του Γαλιλαίου για τα δύο σημαντικότερα κοσμικά συστήματα. Φορέας: Τμήμα Εκπαίδευσης και Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία, Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Έκθεμα 27

Οι δράσεις της ΕΛ.Ε.Π.Α.Π. Ιωαννίνων για τη φύση και το περιβάλλον.

Έκθεμα 28

Οι δράσεις της ΜΕΡΙΜΝΑ Ιωαννίνων για τη φύση και το περιβάλλον.

ΦΕΣΤΙΒΑΛ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΡΑΣΗ 2^η :

Αφηγήσεις οικολογικών παραμυθιών για παιδιά από 5 έως 12 ετών

Αφήγηση 1^η:

ΘΕΜΑ: «Ο Τζιτζικοπερικλής και η Πέμπτη Εποχή», Εκδόσεις Μεταίχιμο.

Αφηγήτρια: Ελένη Σβορώνου, συγγραφέας και υπεύθυνη Προγράμματος Κατάρτισης και Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης, WWF Ελλάς.

ΟΡΓΑΝΩΣΗ – ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ: Οργανωτική επιτροπή Συνεδρίου, Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.

ΤΟΠΟΣ: Πνευματικό Κέντρο Δήμου Ιωαννιτών, Πρόεδρος: Ν. Φάης,

ΧΡΟΝΟΣ: Παρασκευή 7 Νοεμβρίου 2008 πρωί.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ: τηλ. 2651095771, 95757, fax: 2651095842, 2651095860

Αφήγηση 2^η:

ΘΕΜΑ: «Οικολογικό παραμύθι». Συγγραφέας: Χρύσα Παγκάλου, Αφηγήτρια: Αθηνά Διαμαντοπούλου.

ΟΡΓΑΝΩΣΗ – ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ: Οργανωτική επιτροπή Συνεδρίου, Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών, Τμήμα Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Ιωαννίνων.

ΤΟΠΟΣ: 1^ο Δημοτικό Σχολείο Δήμου Ανατολής. Διευθυντής: Νίκος Κολιός, 2651048321

ΧΡΟΝΟΣ: Παρασκευή 7 Νοεμβρίου 2008 πρωί.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ: τηλ. 2651095771, 95757, fax: 2651095842, 2651095860

ΦΕΣΤΙΒΑΛ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΡΑΣΗ 3^η :

Έκθεση βιβλίου για τη φύση, το περιβάλλον και την επιστήμη.

ΟΡΓΑΝΩΣΗ – ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ: Οργανωτική επιτροπή Συνεδρίου, Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών, Βιβλιοπωλείο ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΔΑΚΗΣ, Κατάστημα Ιωαννίνων.

ΤΟΠΟΣ: Βιβλιοπωλείο ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΔΑΚΗΣ, Κατάστημα Ιωαννίνων.

Διευθυντής: Νίκος Πρόκος, 2651075880.

ΧΡΟΝΟΣ: 6-9 Νοεμβρίου 2008.

Συμμετέχουν οι εκδοτικοί οίκοι: Εκδόσεις Δίπτυχο, Περιοδικό Σύγχρονο Νηπιαγωγείο, Εκδόσεις Ωρίων, Περιοδικό Παράθυρο στην Εκπαίδευση, Εκδόσεις Πατάκη, Εκδόσεις Μεταίχιμο, Εκδόσεις Γρηγόρη.

ΦΕΣΤΙΒΑΛ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΡΑΣΗ 4^η :

Εκπαιδευτική επίσκεψη στην «Οινοποιεία Κτήμα Γκλίναβος»

ΟΡΓΑΝΩΣΗ – ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ: Οργανωτική επιτροπή Συνεδρίου, Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών, Οινοποιεία Κτήμα Γκλίναβος. Διευθυντής: Θωμάς Γκλίναβος.

ΤΟΠΟΣ: Ζίτσα, Ιωαννίνων.

ΧΡΟΝΟΣ: Πέμπτη 6 Νοεμβρίου 2008.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ:

15:30 Αναχώρηση από Ιωάννινα – Άφιξη στην Οινοποιεία Κτήμα Γκλίναβος.

- Ξεναγήση στο Οινοποιείο – Γευσιγνωσία με τοπικά εδέσματα – Περίπατος στο μοναστήρι του Προφήτη Ηλία – Καφές.

18:30 Επιστροφή στα Ιωάννινα.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ: τηλ. 2651095771, 95757, fax: 2651095842, 2651095860

#Προσοχή! Περιορισμένος αριθμός θέσεων ΜΟΝΟ 70. Δηλώστε εγκαίρως συμμετοχή.#

ΦΕΣΤΙΒΑΛ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΡΑΣΗ 5^η :

Κινηματογραφική εβδομάδα επιστήμης και επιστημονικής φαντασίας.

ΟΡΓΑΝΩΣΗ – ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ: Οργανωτική επιτροπή Συνεδρίου, Κ.Ο.Π.Ι.
Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

ΤΟΠΟΣ: Πανεπιστήμιο, Ιωαννίνων, Αίθουσα Λόγου και Τέχνης.

ΧΡΟΝΟΣ: Πέμπτη 6 Νοεμβρίου 2008 – Κυριακή 9 Νοεμβρίου 2008

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ: Θα ανακοινωθεί προσεχώς.