



**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΤΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ:  
«ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΜΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗ-  
ΜΕΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ»**

### **ΣΚΟΠΟΣ**

Τα τμήματα Παιδαγωγικό Προσχολικής Εκπαίδευσης του Πανεπιστημίου Κρήτης, Επιστημών Προσχολικής Εκπαίδευσης και Εκπαιδευτικού Σχεδιασμού του Πανεπιστημίου Αιγαίου και Επιστημών της Αγωγής του Πανεπιστημίου Κύπρου, στο πλαίσιο του έργου INTERREG III /Ελλάδα-Κύπρος 2000-2006 ανέπτυξαν την ηλεκτρονική πύλη «Ο ψηφιακός κόσμος της προσχολικής εκπαίδευσης». Το περιεχόμενο του έργου είναι διεπιστημονικό και καλύπτει κυρίως τα γνωστικά αντικείμενα της Γλώσσας, των Μαθηματικών και των Φυσικών Επιστημών, ενώ παράλληλα λαμβάνει υπόψη του τις σύγχρονες θεωρίες μάθησης και το επίπεδο της σχολικής πραγματικότητας των δύο χωρών, έτσι ώστε το δημιουργούμενο υλικό να είναι άμεσα εφαρμόσιμο από τους εκπαιδευτικούς. Στο χώρο του Portal το υλικό που αναπτύχθηκε από την ομάδα του Πανεπιστημίου Κύπρου καλύπτει κυρίως το γνωστικό αντικείμενο των Φυσικών Επιστημών στην Προσχολική Εκπαίδευση.

Στο συμπόσιο, το οποίο προτείνουμε να συμπεριληφθεί στο συνέδριο, θα πλοηγηθούμε στο υλικό των Φυσικών Επιστημών που περιέχεται στην ηλεκτρονική πύλη και θα αναπτυχθεί ο τρόπος με τον οποίο οι εκπαιδευτικοί θα μπορούν να αλληλεπιδρούν με την πύλη αλλά και μεταξύ τους, για τη δημιουργία ενός αλληλεπιδραστικού – συνεργατικού περιβάλλοντος, διαμέσου του Forum, των Blogs και του Wiki, αναπτύσσοντας έτσι κοινότητες που η καθεμιά έχει τα δικά της ενδιαφέροντα και αναπτύσσει τη δική της δυναμική.

### **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ**

Στο πλαίσιο του συμποσίου καλούμε ερευνητικές ομάδες αλλά και ερευνητές ατομικά (στην περίπτωση που το συναφές έργο δεν εντάσσεται σε ερευνητική ομάδα):

- α) Να παρουσιάσουν **ψηφιακό υλικό για τις φυσικές επιστήμες στην προσχολική εκπαίδευση**, κατάλληλο για δημοσίευση στο Διαδίκτυο. Το ψηφιοποιημένο υλικό μπορεί να περιλαμβάνει **διεπιστημονικές και διαθεματικές ψηφιακές δραστηριότητες**, στις οποίες να διαπλέκονται με τις φυσικές επιστήμες μουσικές, εικαστικές και περιβαλλοντικές δραστηριότητες.
- β) Να παρουσιάσουν **ερευνητικά αποτελέσματα για τις φυσικές επιστήμες στην προσχολική εκπαίδευση με χρήση ΤΠΕ**.
- γ) Να προδιαγράψουν **κατευθύνσεις ηλεκτρονικής προϋπηρεσιακής και ενδοϋπηρεσιακής επιμόρφωσης εκπαιδευτικών της προσχολικής ηλικίας**.

Οι εργασίες για το συμπόσιο πρέπει να συνταχθούν στην ελληνική γλώσσα και να ακολουθήσουν τις οδηγίες για πλήρεις εισηγήσεις (μέγεθος μέχρι 8 σελίδες). Πρέπει, επίσης, να υποβληθούν ηλεκτρονικά στην ιστοσελίδα του συνεδρίου μέχρι τις **30 Απριλίου**:

[http://www.ask4research.info/conference\\_etpe/upload.php?lang=el](http://www.ask4research.info/conference_etpe/upload.php?lang=el)

Σημείωση: Στο τέλος του κειμένου της περίληψης να μπει η ένδειξη: «Στο πλαίσιο του συμποσίου «ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΜΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ».

### **ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΜΠΟΣΙΟΥ**

ΧΑΡΟΥΛΑ ΑΓΓΕΛΗ (cangeli@ucy.ac.cy)

ΝΙΚΟΣ ΒΑΛΑΝΙΔΗΣ (nichri@ucy.ac.cy)

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΟΛΥΖΩΗΣ (gpelizois@edc.uoc.gr) (Συντονιστής)

(πληροφορίες: <http://korinthos.uop.gr/~hcicte10/>)