

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΑ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ	
ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ:	2 ^η
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	21/12/2011
ΩΡΑ:	16.00 – 18.00
ΧΩΡΟΣ:	Λευκωσία, Κτήριο Παιδαγωγικού Ινστιτούτου Κύπρου, αίθουσα Π213
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ	
16.00 – 18.00 (με διάλειμμα 15 λεπτών)	<p><u>Θέμα εισήγησης:</u></p> <p><i>Κατανόηση εννοιών της Φυσικής με τη βοήθεια μοντέλων, κατασκευών και πειραμάτων με απλά υλικά.</i></p> <p><u>Περιεχόμενο εισήγησης:</u></p> <p>Παρουσιάζονται, μέσα από ενεργητική συμμετοχή των συμμετεχόντων, τρόποι αξιοποίησης κατασκευών, μοντέλων και πειραμάτων με απλά υλικά στην κατανόηση εννοιών της Φυσικής και στην ανάπτυξη δεξιοτήτων. Οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία να πειραματιστούν σε ιδέες με απλά υλικά, να γνωρίσουν πρωτότυπα μοντέλα και κατασκευές και να ανταλλάξουν ιδέες για τρόπους ενσωμάτωσης τους στη διδασκαλία της Φυσικής.</p> <p><u>Εισηγητές:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Πουαγκαρέ Μυρτώ (Γυμνάσιο Αγρού), • Χατζηκωστής Γιαννάκης (Προϋπηρεσιακή κατάρτιση – Παν. Κύπρου), • Τσαλακός Γιώργος (Α΄ Τεχνική Σχολή Λευκωσίας)