

**ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΑ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ	
ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ:	52 ^η
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	27/10/2016
ΩΡΑ:	16.00 – 18.00
ΧΩΡΟΣ:	Λευκωσία , Κτίριο Παιδαγωγικού Ινστιτούτου, αίθουσα Π206
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ	
16.00 – 18.00 (με διάλειμμα 15')	<p><u>Εισήγηση 1</u></p> <p><u>Θέμα εισήγησης:</u></p> <p><i>Εργαστήριο για την εκμάθηση του διαδικτυακού εργαλείου Kahoot – Σύντομες διαδραστικές ασκήσεις διαμορφωτικής αξιολόγησης.</i></p> <p><u>Περιεχόμενο εισήγησης:</u></p> <p>Θα παρουσιαστεί το εργαλείο Kahoot, μέσω του οποίου, οι εκπαιδευτικοί μπορούν να σχεδιάζουν και να εφαρμόζουν στην τάξη σύντομα διαδραστικά ερωτηματολόγια πολλαπλών επιλογών και έτσι με ένα ζωντανό, ευχάριστο και πρωτότυπο τρόπο μπορούν να λαμβάνουν άμεση ανατροφοδότηση στα πλαίσια μιας διαμορφωτικής προσέγγισης της αξιολόγησης του μαθήματός τους.</p> <p>Η εισήγηση θα έχει μορφή εργαστηρίου και οι συμμετέχοντες θα μάθουν πρακτικά πώς να δημιουργούν τα δικά τους Kahoots (διαδικτυακά quiz) και πώς να τα χρησιμοποιούν στην τάξη.</p> <p><u>Εισηγητής:</u></p> <p>Πέτρος Κυπριανού (Γ΄ Τεχνική Σχολή Λευκωσίας/Λύκειο Σολέας)</p>