

8.30-9.00 - Εγγραφές								
9:00-10:30	Παράλληλα Εργαστήρια A	Εργαστήριο 1* Υπαίθριες Δραστηριότητες στο Νηπιαγωγείο: Σχεδιασμός και Υλοποίηση (Outdoor4mi)		Εργαστήριο 3* Προγραμματισμός με το Scratch και το ScratchJr στη Σχολική Τάξη.	Εργαστήριο 4 Σχεδιασμός Σχολικών Επισκέψεων Μαθητών σε Αρχαιολογικούς Χώρους.	Εργαστήριο 5.1. (Θεωρητικό Μέρος)** Έρευνα με Ερωτηματολόγιο στην Εκπαίδευση – Θεωρητικό Μέρος.	Εργαστήριο 6 Μετάβαση Μαθητών από το Δημοτικό στο Γυμνάσιο: Η Αξιοποίηση της Μελέτης Μαθήματος (STEPS LS).	Εργαστήριο 7 Διδασκαλία Φυσικών Επιστημών με Μοντελοποίηση στο Νηπιαγωγείο.
		Δρ. Μαρία Παπαζαχαρίου-Χριστοφόρου	Δρ. Ιωάννα Βεκύρη	Δρ. Πάνος Χριστοδούλου & Δρ. Νάγια Δαλακούρα	Δρ. Ιουλία Τελεβάντου	Δρ. Παρασκευή Χατζηπαναγιώτου	Καθηγητής Λουκάς Λουκά	
		Αίθουσα	103	LAB 004	107	LAB 002	114	101
10:30-11:15 - Διάλειμμα για καφέ								
11:15-12:45	Παράλληλα Εργαστήρια B	Εργαστήριο 1* Υπαίθριες Δραστηριότητες στο Νηπιαγωγείο: Σχεδιασμός και Υλοποίηση (Outdoor4mi)	Εργαστήριο 2 Παραπληροφόρηση και Ψηφιακή Παιδεία (Teachers 4.0 Digital Age)	Εργαστήριο 3* Προγραμματισμός με το Scratch και το ScratchJr στη Σχολική Τάξη.		Εργαστήριο 5.2. (Εφαρμοσμένο Μέρος)** Έρευνα με Ερωτηματολόγιο στην Εκπαίδευση – Εφαρμοσμένο Μέρος.		Εργαστήριο 8 Ο Χώρος του Νηπιαγωγείου ως Makerspace.
		Δρ. Μαρία Παπαζαχαρίου-Χριστοφόρου	Δρ. Χάρις Ξιναρή	Δρ. Ιωάννα Βεκύρη	Δρ. Ιουλία Τελεβάντου	Δρ. Χρυστάλλα Παπαδημήτρη-Καχρμάνη		
		Αίθουσα	103	105	LAB 004	LAB 002	015 & 022	
12.45-13:00 - Κλείσιμο Ημερίδας								

*Τα εργαστήρια 1,3 θα επαναληφθούν δύο φορές για να δοθεί η ευκαιρία σε περισσότερα άτομα να τα παρακολουθήσουν.

**Το εργαστήριο 5 χωρίζεται σε δύο μέρη (θεωρητικό και Εφαρμοσμένο). Η παρακολούθηση του ενός μέρους δεν προϋποθέτει την παρακολούθηση του άλλου.