

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

### Αντιμετωπίζοντας την Πρόωρη Εγκατάλειψη του Σχολείου: Προκλήσεις-προτάσεις-προοπτικές

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:** Τρίτη 10/12/2019

**ΩΡΑ:** 09:00 π.μ.-15:30 μ.μ.

**2<sup>ο</sup> Πειραματικό Γυμνάσιο Αθηνών**

(επί της οδού Τ. Φιλήμονος 36-38 & Τσόχα, Αμπελόκηποι,  
 πίσω από το γήπεδο του Παναθηναϊκού - Λεωφ. Αλεξάνδρας)

09:00-09:30	Π ρ ο σ έ λ ε υ σ η	
09:30-09:45	Υποδοχή - Καλωσόρισμα - Χαιρετισμοί	<p><b>Εμμανουήλ Καλαμπόκας</b>                      Αντιδήμαρχος Υγείας και Παιδείας                      Δήμου Αθηναίων</p> <p><b>Γεώργιος Μπαραλής</b>                      Αντιπρόεδρος ΙΕΠ</p> <p><b>Γεώργιος Κόσουβας</b>                      Περιφερειακός Διευθυντής                      Εκπαίδευσης Αττικής</p> <p><b>Ιωάννα Ψίνα</b>                      Δ/ντρια Δ.Ε. Α' Αθήνας</p>
09:45-10:00	Γενική Παρουσίαση του Έργου (σχεδιασμός-σκοποί-υλοποίηση)	<p><b>Ελένη Παπαδοπούλου</b>                      Υπεύθυνη Πράξης MIS5001036</p>
10:00-10:20	Μαθητική διαρροή και Πρόωρη Εγκατάλειψη Σχολείου: επικαιροποίηση εννοιολογικού και θεωρητικού πλαισίου	<p><b>Νικόλαος Φωτόπουλος</b>                      Επίκουρος Καθηγητής,                      Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου</p>
10:20-10:40	Μεθοδολογικά εργαλεία και διεθνείς πρακτικές μέτρησης της μαθητικής διαρροής	<p><b>Γεώργιος Σταμέλος</b>                      Καθηγητής,                      Πανεπιστήμιο Πατρών</p>

10:40-11:40	<p><b>Παρουσίαση της Έρευνας Πεδίου και των ερευνητικών αποτελεσμάτων για το Δημοτικό σχολείο, για το Γυμνάσιο και για την Τεχνική και Επαγγελματική Εκπαίδευση</b></p>	<p><b>Γεώργιος Σταμέλος</b> Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πατρών <b>Νικόλαος Φωτόπουλος</b> Επίκουρος Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου <b>Παναγιώτα Παπαδιαμαντάκη</b> Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου</p>
11:40-12:00	<p><b>Παρουσίαση της Τελικής Έκθεσης των ερευνητικών πορισμάτων</b></p>	<p><b>Παναγιώτα Παπαδιαμαντάκη</b> Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου</p>
12:00-12:15	<p>Ε ρ ω τ ή σ ε ι ς - σ υ ζ ή τ η σ η</p>	
12:15-12:35	<p><b>Η ανάπτυξη συστήματος υποστήριξης, συμβουλευτικής και καθοδήγησης ως καλή πρακτική για την αντιμετώπιση της ΠΕΣ: Παρουσίαση του οδηγού για εκπαιδευτικούς που εκπονήθηκε από το Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Ψυχολογίας</b> (Συγγραφική ομάδα: <b>Θ. Γιοβαζολιάς</b>, Αναπλ. Καθηγητής Παν. Κρήτης, <b>Ό. Θεμελή</b>, Αναπλ. Καθηγήτρια Παν. Κρήτης, <b>Μ. Παναγιωτάκη</b>, Εκπ/κός)</p>	<p><b>Σοφία Γιοβάνογλου</b> Σύμβουλος Α' Κοινωνικών Επιστημών - ΙΕΠ</p>
12:35-12:55	<p><b>Εκπαίδευση των παιδιών Ρομά: Ένα πρόγραμμα με σκοπό την αντιμετώπιση της μαθητικής διαρροής</b></p>	<p><b>Χρήστος Παρθένης</b> Επίκουρος Καθηγητής Παιδαγωγικής ΕΚΠΑ</p>
12:55-13:10	<p>Ε ρ ω τ ή σ ε ι ς - σ υ ζ ή τ η σ η</p>	
13:10-13:40	<p>Δ ι ά λ ε ι μ μ α – Ελαφρύ γεύμα</p>	
13:40-14:00	<p><b>Ποσοτικά δεδομένα σχετικά με τη μαθητική διαρροή στην ελληνική πρωτοβάθμια και δευτεροβάθμια εκπαίδευση</b></p>	<p><b>Προκόπης Πανδής</b> Πολιτικός Επιστήμων, Διδάκτωρ Παν. Πατρών, Επιστημονικός Συνεργάτης ΚΑΝΕΠ ΓΣΕΕ</p>

14:00-14:20	<b>Ο εγγραμματισμός και η πρόωρη εγκατάλειψη σχολείου: Θεωρητικό πλαίσιο της έρευνας PISA</b>	<b>Χρυσούλα Σοφianoπούλου</b> Επικ. Καθηγήτρια Τμήματος Πληροφορικής & Τηλεματικής Χαροκόπειου Πανεπιστημίου <b>Παρουσίαση:</b> <b>Παπαστράτου Πηνελόπη,</b> Στέλεχος Ομάδας PISA του ΙΕΠ
14:20-14:40	<b>Συσχέτιση του ευρωπαϊκού και εθνικού δείκτη της εγκατάλειψης της εκπαίδευσης: Διαχρονική εξέλιξη και μελλοντικές προοπτικές</b>	<b>Γεώργιος Διακουμάκος</b> Δρ Πολιτικής Επιστήμης ΕΚΠΑ, Μεταδιδακτορικός Ερευνητής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
14:40-15:00	<b>Διάχυση των αποτελεσμάτων της Πράξης</b>	<b>Ηλίας Κουτσής</b> Διευθυντής 3ου Γυμνασίου Νέας Φιλαδέλφειας
15:00-15:30	<b>Σ υ ζ ή τ η σ η -          Σ υ μ π ε ρ ά σ μ α τ α και Π ρ ο τ ά σ ε ι ς</b>	
<b>Λ ή ξ η</b>		

#### ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΟΥ:

<b>Παπαδοπούλου Ελένη</b>	Υπεύθυνη Πράξης, Σύμβουλος Β', ΙΕΠ
<b>Γιοβάνογλου Σοφία</b>	Σύμβουλος Α', ΙΕΠ
<b>Παπαδοπούλου Σταυρούλα</b>	Στέλεχος ΙΕΠ

#### ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ:

<b>Αγιούμπ Μαρία Σάλμα</b>	Στέλεχος ΙΕΠ
<b>Αναστασοπούλου Βασιλική</b>	Στέλεχος ΙΕΠ