

## ΟΡΓΑΝΩΣΗ

Αμαλία Δράκου, Διδάσκουσα Φυσικής Αγωγής, ΠΕ11  
Δέσποινα Αυγερινού, Διδάσκουσα Αγγλικής Γλώσσας, ΠΕ06  
Αμαλία Καραμήτρου, Φιλολόγος, ΠΕ02  
Ελένη Καλαϊτζίδου, Πληροφορικός, ΠΕ19  
Μαρία Μητσιάκη, Φιλολόγος, ΠΕ02  
Ανδρέας Παπανικολάου, Διδάσκων Γαλλικής Γλώσσας, ΠΕ05  
Έφη Πέτκου, Φιλολόγος, ΠΕ02  
Τρύφων Τογανίδης, Διευθυντής του 1<sup>ου</sup> Πειραματικού Γυμνασίου  
Θεσσαλονίκης, Φυσικός, ΠΕ04  
Ιωάννα Τριανταφυλλίδου, Μαθηματικός, ΠΕ03

## ΕΙΣΗΓΗΤΕΣ/ -ΤΡΙΕΣ

### Μέλη Δ.Ε.Π.

Δημήτρης Κόκορης, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Φιλοσοφίας & Παιδαγωγικής, Α.Π.Θ., Πρόεδρος του ΕΠ.Ε.Σ. του 1<sup>ου</sup> Πειραματικού Γυμνασίου Θεσσαλονίκης  
Βασίλης Μπαρκούκης, Επίκουρος Καθηγητής Τ.Ε.Φ.Α.Α., Α.Π.Θ.  
Κωνσταντίνος Μπίκος, Καθηγητής του Τμήματος Φιλοσοφίας & Παιδαγωγικής, Α.Π.Θ.  
Κυριάκος Μπονίδης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Φιλοσοφίας & Παιδαγωγικής, Α.Π.Θ.

### Εκπαιδευτικοί

Δέσποινα Αυγερινού, Διδάσκουσα Αγγλικής Γλώσσας, ΠΕ06  
Αμαλία Δράκου, Διδάσκουσα Φυσικής Αγωγής, ΠΕ11  
Ελένη Καλαϊτζίδου, Πληροφορικός, ΠΕ19  
Αμαλία Καραμήτρου, Φιλολόγος, ΠΕ02  
Μαρία Μητσιάκη, Φιλολόγος, ΠΕ02  
Ανδρέας Παπανικολάου, Διδάσκων Γαλλικής Γλώσσας, ΠΕ05  
Έφη Πέτκου, Φιλολόγος, ΠΕ02  
Τρύφων Τογανίδης, Διευθυντής του 1<sup>ου</sup> Πειραματικού Γυμνασίου  
Θεσσαλονίκης, Φυσικός, ΠΕ04  
Ιωάννα Τριανταφυλλίδου, Μαθηματικός, ΠΕ03



## Ευρωπαϊκά προγράμματα στο 1<sup>ο</sup> Πειραματικό Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης 2015-2017

Πρωθώντας το Τρίπτυχο  
“Καινοτομία, Έρευνα και  
Πειραματική Εφαρμογή ,  
με χρήση Ψηφιακών  
Εργαλείων” : η Ευρωπαϊκή  
Διάσταση της Εκπαίδευσης

•Erasmus+ KA1



Υγεία και Ευεξία των  
Μαθητών – Μια  
Εκπαιδευτική  
Προτεραιότητα για τα  
Σχολεία της Ευρώπης

•Erasmus+ KA2



## Ημερίδα Παρουσίασης Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων

Τρίτη, 30 Μαΐου 2017, 18:00-21:00  
Κέντρο Ιστορίας του Δήμου Θεσσαλονίκης  
(Μέγαρο Μπίλλη)  
Πλατεία Ιπποδρομίου

18:00-18:15: Έναρξη – Χαιρετισμοί  
Δημήτρης Κόκορης

**ΜΕΡΟΣ Α': Ποικίλες Μορφές Καινοτομίας στη Σχολική Παιδαγωγική**

18:00-18:15: Τι Μπορούν και τι Δεν Μπορούν να Προσφέρουν οι Τ.Π.Ε.  
στην Εκπαιδευτική Διαδικασία  
Κωνσταντίνος Μπίκος

18:15-18:30: Παρουσίαση του Προγράμματος «Υγεία και Ευεξία των  
Μαθητών – Μια Εκπαιδευτική Προτεραιότητα για τα Σχολεία της  
Ευρώπης»  
Βασίλης Μπαρκούκης

18:30-18:45: Καινοτομίες στην Εκπαιδευτική Πράξη της Παιδαγωγικής  
της Ειρήνης με Στόχο την Απουσία Κάθε Μορφής Βίας και την  
Οικολογία  
Κυριάκος Μπονίδης

**ΜΕΡΟΣ Β': Καινοτομία, Έρευνα, Πειραματική Εφαρμογή & Αειφορία:  
Καλές Πρακτικές Ευρωπαϊκών Χωρών**

18:45-19:00: Happy School: Το Παράδειγμα της Ισλανδίας  
Ελένη Καλαϊτζίδου

19:00-19:15: Sisu: Η Εμπειρία του Φινλανδικού Εκπαιδευτικού  
Συστήματος  
Μαρία Μητσιάκη

19:15-19:30: Διάλειμμα

19:30-19:45: Δημιουργώντας Ευκαιρίες για την Αειφορία στην  
Εκπαίδευση: Το Παράδειγμα της Σκοτίας  
Ιωάννα Τριανταφυλλίδου

19:45-20:00: School and Museum Innovative Cooperation Project  
(SMEC) – Διεθνές Καινοτόμο Μοντέλο Ενδοϋπηρεσιακής Επιμόρφωσης  
Εκπαιδευτών για τη Μουσειακή Αγωγή  
Αμαλία Καραμήτρου

**ΜΕΡΟΣ Γ': Προώθηση της Καινοτομίας μέσα από Δημιουργικές  
Διδακτικές Μεθόδους & Πρακτικές: Διαδραστικότητα, Υγεία & Ευεξία,  
Επιστημονικός & Ψηφιακός Γραμματισμός, Διερευνητική Μάθηση**

20:00-20:15: Stimulating Creativity and Innovation in the Classroom  
Δέσποινα Αυγερινού

20:15-20:30: Σχεδιασμός και Διαχείριση Μαθησιακών Περιβαλλόντων  
Βασισμένων στις ΤΠΕ για τη Διδασκαλία της Γαλλικής  
Ανδρέας Παπανικολάου

20:30-20:45: Δράσεις για την Προώθηση της Υγείας και Ευεξίας των  
Μαθητών – Με Εφαλτήριο το Πρόγραμμα ΡΗWΒ  
Αμαλία Δράκου, ΠΕ11 & Δέσποινα Αυγερινού

20:45-21:00: Διαδραστική μάθηση – Το παιχνίδι και οι Νέες  
Τεχνολογίες στην Εκπαίδευση  
Έφη Πέτκου

21:00-21:15: Συζήτηση – Ερωτήσεις – Κλείσιμο