

# 10ο Πανελλήνιο Συνέδριο των Εκπαιδευτικών για τις ΤΠΕ

Από τη Σύρο στη Ρόδο

Αξιοποίηση των τεχνολογιών της Πληροφορίας  
και της Επικοινωνίας στη Διδακτική Πράξη  
Δικτυακός τόπος συνεδρίου: [e-diktyo.eu](http://e-diktyo.eu)

**12, 13, 14 Απριλίου 2019, Ρόδος - Πανεπιστήμιο Αιγαίου**

**Έναρξη: Παρασκευή 12 Απριλίου 2019, ώρα 17:30**



## Διοργανωτές

- Ελληνική Ένωση για την αξιοποίηση των ΤΠΕ στην Εκπαίδευση e-Δίκτυο-ΤΠΕ-Ε ([www.e-diktyo.eu](http://www.e-diktyo.eu))
- Πανελλήνια Ένωση εκπαιδευτικών για τις Φυσικές Επιστήμες «Μιχάλης Δερτούζος» ([www.ekped.gr](http://www.ekped.gr))
- Πανεπιστήμιο Αιγαίου (Σχολή Ανθρωπιστικών Σπουδών Ρόδου)
- Σύλλογος Επιμορφωτών για την αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση
- Πανελλήνια Επιστημονική Ένωση Νηπιαγωγών για την Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών
- Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου
- Δήμος Ρόδου

## Συνδιοργάνωση

- ΚΕΚ Γ. Γεννηματά
- Κοινωνικό Ίδρυμα Υποτροφιών Ρόδου Εμμ. & Μ. Σταματίου
- Οργανισμός Ανοικτών τεχνολογιών – ΕΕΛΛΑΚ
- eTwinning

## Χορηγοί

- Μουσικό Σχολείο Ρόδου
- Μελισσοκομική Δωδεκανήσου
- Ιβίσκος ΑΕ



# 10<sup>ο</sup> ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΤΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΤΠΕ

Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη Διδακτική Πράξη

🌀 Παρασκευή 12 Απριλίου 2019

Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Κτίριο Κλεόβουλος,  
Αίθουσα «Κορνήλιος Καστοριάδης»

16:00-17:30 Υποδοχή Συνέδρων, Εγγραφές, Γραμματεία Συνεδρίου

**Ολομέλεια Προεδρείο:** Α. Δημητρακοπούλου, Κ. Γλέζου, Γ. Σαλονικίδης, Ν. Τζιμόπουλος, Μ. Φατσέα

17:30-18:00	Σύνολο "Ελεύθερης Έκφρασης" των μαθητριών Λυκείου της ευρωπαϊκής χορωδίας του Μουσικού Σχολείου Ρόδου, υπό τη διεύθυνση του καθηγητή κ. Μιχάλη Καλαεντζή Χαιρετισμοί
17:30-18:00	Εκπρόσωποι του Πανεπιστημίου Αιγαίου Εκπρόσωποι Α/θμιας και Β/θμιας Εκπαίδευσης Ν. Αιγαίου Εκπρόσωποι των τοπικών αρχών Εκπρόσωποι οργανωτών επιστημονικών ενώσεων
18:00-18:15	Νίκος Τζιμόπουλος, Πρόεδρος e - Δικτύου «15 χρόνια e - Δίκτυο στην εκπαίδευση, 10ο συνέδριο»
18:15-19:00	Κώστας Τσολακίδης, Ομότιμος Καθηγητής, Πανεπιστημίου Αιγαίου (Προσκεκλημένος Ομιλητής) Το Μέλλον της Τεχνολογίας, Τώρα!
19:00-20:00	Θανάσης Χατζηλάκος, Καθηγητής Ανοικτού Πανεπιστημίου Κύπρου (Προσκεκλημένος Ομιλητής) «Είκοσι χρόνια μετά: ίδια ερωτήματα, άλλες απαντήσεις. Πού να εστιάσουμε;»

🌀 Σάββατο 13 Απριλίου 2019 - Συνοπτικά

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

09:15-19:00	Συνεδρία Δασκάλων, Αμφιθέατρο «Fernand Braudel» (Κτίριο Κλεόβουλος, Αμφιθέατρο Ισογείου)
09:30-11:00	Συνεδρία Νηπιαγωγών, Αίθουσα «Αλέξανδρος Δελμούζος» (Κτίριο Κλεόβουλος, Αίθουσα 9)
11:00-12:30	Συνεδρία Ειδικής Αγωγής, Αίθουσα «Αλέξανδρος Δελμούζος» (Κτίριο Κλεόβουλος, Αίθουσα 9)
13:00-15:15	Συνεδρία Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης, Αίθουσα «Αλέξανδρος Δελμούζος» (Κτίριο Κλεόβουλος, Αίθουσα 9)
16:00-18:15	Συνεδρία Φυσικών Επιστημών, Αίθουσα «Αλέξανδρος Δελμούζος» (Κτίριο Κλεόβουλος, Αίθουσα 9)
09:00-14:15	Συνεδρία προώθησης καινοτομίας, Αίθουσα «Κορνήλιος Καστοριάδης», (Κτίριο Κλεόβουλος, Αίθουσα Πολλαπλών Χρήσεων)
14:15-15:30	Συνεδρία Μαθηματικών, Αίθουσα «Κορνήλιος Καστοριάδης»
09:00-12:15	Συνεδρία Πληροφορικής – Επιμόρφωσης, Αμφιθέατρο «John Dewey» (Κτίριο Κλεόβουλος, Αμφιθέατρο 1ου ορόφου)
12:30-13:45	Συνεδρία στρογγυλής τράπεζας: «Οι Τ.Π.Ε. στη Φυσική Αγωγή και την Αειφορία», Αμφιθέατρο «John Dewey» (Κτίριο Κλεόβουλος, Αμφιθέατρο 1ου ορόφου)
13:45-15:00	Συνεδρία στρογγυλής τράπεζας: Εικονική και Επαυξημένη πραγματικότητα: Ζωντανεύοντας τα Μαθήματα στο πεδίο των STEM στα σχολικά εργαστήρια και στις τάξεις, Αμφιθέατρο «John Dewey» (Αμφιθέατρο 1ου ορόφου)
16:00-19:30	Συνεδρία Διοίκηση, ΤΠΕ στην Εκπαίδευση, Αμφιθέατρο «John Dewey» (Αμφιθέατρο 1ου ορόφου)
09:00-14:30	Συνεδρία Φιλολόγων, Αίθουσα «Jean Piaget» (Κτίριο 7ης Μαρτίου, Αίθουσα 3-4)
16:00-18:15	Συνεδρία Ξένων Γλωσσών, Αίθουσα «Jean Piaget» (Κτίριο 7ης Μαρτίου, Αίθουσα 3-4)
18:00-19:45	Συνεδρία Τεχνικών Ειδικοτήτων, Αίθουσα «Jean Piaget» (Κτίριο 7ης Μαρτίου, Αίθουσα 3-4)
<b>Εισηγήσεις από απόσταση</b> <i>Αίθουσα Τηλεδιάσκεψης (Κτίριο Κλεόβουλος, 1ος όροφος)</i>	
09:00-10:15	Εισηγήσεις από απόσταση
<b>Workshops</b> <i>Αίθουσα Τηλεδιάσκεψης (Κτίριο Κλεόβουλος, 1ος όροφος)</i>	
10:15-20:30	Workshops, Αίθουσα Τηλεδιάσκεψης (Κτίριο Κλεόβουλος, 1ος όροφος)
<b>Workshops</b> <i>Εργαστήριο Πληροφορικής (Κτίριο Κλεόβουλος, 1ος όροφος)</i>	
09:00-19:30	Workshops, Εργαστήριο Πληροφορικής (Κτίριο Κλεόβουλος, 1ος όροφος)

**Ολομέλεια** Προεδρείο: Τζιμόπουλος Ν., Παναγιωτοπούλου Π., Τσαλικίδου Μ., Σαλονικίδης Γ.

10:30-11:00	Κώστας Παπαδήμας Καλές πρακτικές και δράσεις του Οργανισμού Ανοιχτών Τεχνολογιών που συμβάλλουν πρακτικά στην υιοθέτηση των ψηφιακών κοινών στην εκπαιδευτική διαδικασία
11:00-11:30	Γιώργος Φεσάκης, Σταυρούλα Πραντσούδη, Βασίλης Κόμης, Σίσσυ Παπανικολάου, Αγγελική Δημητρακοπούλου Διαγωνισμός Πληροφορικής και Υπολογιστικής Σκέψης Bebras (R): Σχεδιασμός, υλοποίηση και αποτίμηση της πιλοτικής διοργάνωσης στην Ελλάδα
11:30-13:30	«20 χρόνια ΤΠΕ στην ελληνική εκπαίδευση: Τα ξεπερασμένα, τα σταθερά και τα μελλούμενα» Συντονιστής: Νίκος Τζιμόπουλος Συμμετέχουν: Θανάσης Χατζηλάκος, Αγγελική Δημητρακοπούλου, Αλιβίζος Σοφός, Φραγκίσκος Καλαβάσης
13:30-14:00	<b>Κλείσιμο Συνεδρίου</b>

☞ Συνεδρία Δασκάλων

Αμφιθέατρο «Fernand Braudel»  
(Αμφιθέατρο Ισογείου)

**Προεδρείο:** Τσαλικίδου Μαρία, Σαλονικίδης Γιάννης, Σπανός Πέτρος, Ζερβού Κυριακή, Ψαράς Χαράλαμπος, Καντάς Κωνσταντίνος, Ματζάνος Δημήτριος, Ποζαπαλίδου Σταυρούλα

09:15- 09:30	Γιώργος Τζωρτζακάκης, Γιώργος Πολάκης ΤΠΕ και εκπαιδευτική διαδικασία, τα όρια ενός παραδείγματος έρευνας
09:30- 09:45	Ελένη Τσάντζου, Λαφάρα Αναστασία Οι δυνατότητες των ΤΠΕ ως εργαλείο στα χέρια των μαθητών/τριων στην υλοποίηση και παρουσίαση εκπαιδευτικών προγραμμάτων
09:45-10:00	Πηνελόπη Ατσικπάση Τα πλεονεκτήματα και τα μειονεκτήματα της υιοθέτησης της Πλήρως Εμβυθισμένης Εικονικής Πραγματικότητας στην Εκπαίδευση
10:00-10:15	Τρίκας Μιχαήλ «Το Σπίτι του Ποιητή Καβάφη» - Εκπαιδευτικό Σενάριο για το Μάθημα της Γλώσσας της Στ τάξης
10:15- 10:30	Καφετζή Ευγενία Τα εκπαιδευτικά παιχνίδια και οι ΤΠΕ ως ενισχυτές των μαθητικών κινήτρων στην Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση (Erasmus+)
10:30- 10:45	<b>Συζήτηση</b>
10:45-11:00	Γιάννης Σαλονικίδης, Κλωνάρη Κατερίνα, Αθανασιάδης Κοσμάς, Κωτσάνης Γιάννης, Τάταρης Γιώργος Ενίσχυση της γεωγραφικής μάθησης και γραμματισμού με την χρήση ψηφιακού γεωγραφικού υλικού
11:00- 11:15	Βασίλειος Οικονομίδης, Νικόλας Ζαράνης, Μιχάλης Λιναρδάκης Συγκρίνοντας τις Στάσεις μεταξύ των Νηπιαγωγών και των Δασκάλων ως προς τις ΤΠΕ
11:15- 11:30	Αγγελική Νούλα, Εμμανουήλ Φωκίδης Υλοποίηση και αξιολόγηση εκπαιδευτικού παιχνιδιού για τη διδασκαλία της τοπικής ιστορίας σε μαθητές του δημοτικού
11:30- 11:45	Ζερβού Κυριακή Εκπαιδευτικό σενάριο με αξιοποίηση Τ.Π.Ε. : «Ταξίδι στο ηλιακό σύστημα»
11:45- 12:00	Τσούλου Βασιλική Ταξίδι στην Ευρώπη της Αναγεννησιακής Τέχνης-Διδακτικό σενάριο για την Στ Δημοτικού με χρήση ΤΠΕ
12:00- 12:15	Ειρήνη Σισμανίδου, Αγγελική Δημητρακοπούλου Τεχνολογικά Εμπλουτισμένες Δραστηριότητες σε Άτυπο Περιβάλλον Μάθησης για την Ανακάλυψη Εννοιών του Πεδίου της Οπτικής
12:15- 12:30	<b>Συζήτηση</b>
12:30-12:45	<b>Διάλειμμα</b>
12:45-13:00	Ελένη Φατούρου, Δαυίδ Νικολέτα Ένα κόμικ για τη διαφορετικότητα
13:00- 13:15	Γεωργία Κλωστράκη Η ανάπτυξη της δημιουργικής γραφής στο δημοτικό σχολείο με την αξιοποίηση των ΤΠΕ: «μικροί λογοτέχνες»
13:15- 13:30	Μπαζιάκου Κατερίνα Χρηστοκεντρική Αξιολόγηση Λογισμικού Διαχείρισης Τάξης στην Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση. Μελέτη περίπτωσης: Λογισμικό Διαχείρισης Τάξης - ClassDojo
13:30- 13:45	Παρούση Μαρία, Κατσικαδέλης Μιχαήλ, Νικολάου Άννα, Ρέντιτ Μαρία, Σταυρόπουλος Πέτρος, Αλεξόπουλος Χαράλαμπος, Κριπαροπούλου Αντιγόνη Learning with Art Challenges
13:45- 14:00	Αθηνά Ζύμαρη, Παπαθανασίου Αικατερίνη, Τσοπελάκου Μαργαρίτα, Αναστάσιος Γιαννέλος, Οικονόμου Βασίλης «Το ολοκαύτωμα των Καλαβρύτων», Μια βιωματική, διαθεματική προσέγγιση της εθνικής επετείου της 28ης Οκτωβρίου μέσα από το μάθημα της Φυσικής Αγωγής στην Ε' Δημοτικού
14:00- 14:15	Πολυζώη Άννα Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα eTwinning: «Let' s walk on the paths of the tradition»

14:15- 14:30	Μαρία Μπασματζίδου Συναισθηματική εκπαίδευση με χρήση τεχνολογικών εργαλείων
14:30- 14:45	Τσιμπούρη Θεοδώρα ΤΠΕ και Μουσική: Εφαρμογές μουσικής τεχνολογίας στη διδακτική πράξη
14:45- 15:00	<b>Συζήτηση</b>
15:00-16:00	<b>Διάλειμμα</b>
16:00- 16:45	Μαυρογένη Ευαγγελία «Οι φίλοι μας τα ζώα» - Διδακτικό σενάριο για το μάθημα της Μελέτης Περιβάλλοντος της Β τάξης
16:45- 17:00	Σιάπκα Αγορίτσα Τα Ψηφιακά Παιχνίδια Ρόλων στην Εκπαίδευση
17:00- 17:15	Βασιλική Ψαρίδου, Μαρίνα Μολλλά Future STEMist Join Forces
17:15- 17:30	Τάνης Αιμίλιος Εφαρμογή μ-σεναρίου για τη διδασκαλία μιας ενότητας ενός γνωστικού αντικείμενου στην πρωτοβάθμια εκπαίδευση, χρησιμοποιώντας ένα ή περισσότερα μαθησιακά αντικείμενα από το αποθετήριο «Φωτόδεντρο»
17:30- 18:00	<b>Συζήτηση</b>
18:00- 18:15	Εύη Αντωνά, Σιάπκα Αγορίτσα Σχεδιάζοντας δραστηριότητες με βάση τις αρχές της Καθολικής Σχεδίασης Μάθησης: Ένα παράδειγμα διδακτικής της Ιστορίας
18:15- 18:30	Θωμάς Θεοχάρης Η χρήση των εργαλείων εννοιολογικής χαρτογράφησης στο μάθημα της ιστορίας. Μελέτη περίπτωσης στην Ε' δημοτικού
18:30 - 18:45	Καφετζή Ευγενία Η ψηφιακή αξιολόγηση στο μάθημα της Ιστορίας στο δημοτικό σχολείο
18:45 - 19:00	<b>Συζήτηση</b>

## ☞ Συνεδρία Νηπιαγωγών

Αίθουσα «Αλέξανδρος Δελμούζος»  
( Αίθουσα 9)

**Προεδρείο:** Παναγιωτοπούλου Παναγιώτα, Παππά Αφροδίτη

09:30- 09:45	Ευαγγελία Σκαράκη Δημιουργία ενός ψηφιακού παραμυθιού
09:45- 10:00	Κατερίνα Νεανίδου Λυκο-εξηγήσεις: Μια δημιουργία ψηφιακής αφήγησης με animation στο Νηπιαγωγείο
10:00- 10:15	Αθηνά Βαΐτση, Αχιλλέα Παπακωνσταντίνου Αξιοποίηση ψηφιακού κόμικς στην Ειδική Αγωγή: "Η Νεφέλη τα ζώα της ζούγκλας να σώσει θέλει"
10:15- 10:30	Ζέζου Αναστασία, Μπαριανού Ε. Η Επαυξημένη Πραγματικότητα (Augmented Reality) στο Νηπιαγωγείο
10:30- 10:45	Παππά Αφροδίτη Χρήση ΤΠΕ στο Νηπιαγωγείο; Σενάριο που αναδεικνύει την αξία τους στη διδακτική πράξη
10:45- 11:00	<b>Συζήτηση</b>

## ☞ Συνεδρία Ειδικής Αγωγής

Αίθουσα «Αλέξανδρος Δελμούζος»  
( Αίθουσα 9)

**Προεδρείο:** Παπακαλοδούκα Πανορμίτσα, Γιώργος Τζωρτζακάκης

11:00-11:15	Πέτρου Αργυρούλα, Παλάσκα Μαρία Υπολογιστική Σκέψη – Ειδική Αγωγή: η εφαρμογή τους μέσω των Etwinning προγραμμάτων στην ελληνική εκπαιδευτική πραγματικότητα
11:15- 11:30	Σφακιανάνη Καλλιόπη Διερεύνηση των αντιλήψεων των τυφλών της Περιφερειακής Ένωσης Τυφλών Κρήτης για το κατά πόσο επηρεάζει η ψηφιακή τεχνολογία την εκπαιδευτική, κοινωνική και επαγγελματική τους εξέλιξη
11:30- 11:45	Έλλη Καφρίτσα Η επίδραση της χρήσης της τεχνολογίας σε μαθητές δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης με ΔΕΠ-Υ σύμφωνα με τις απόψεις των εκπαιδευτικών
11:45-12:00	Ηλιάννα Γωγάκη, Βασιλική Ιωαννίδη Αναγκαιότητα επιμόρφωσης στην επαγγελματική εκπαίδευση και ευαισθητοποίηση στην ηλεκτρονική μάθηση και την Ειδική Αγωγή. Μία μελέτη περίπτωσης

12:00- 12:15	Καραγκούνη Σοφία, Έλλη Καφρίτσα, Μαρία Μούκα, Δημήτρης Τουρλίδας Η αξιολόγηση της πλατφόρμας Slide Wiki Open Course Ware από άτομα με ήπια και μέτρια νοητική αναπηρία
12:15- 12:30	<b>Συζήτηση</b>
12:30- 13:00	<b>Διάλειμμα</b>

## ☞ Συνεδρία Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης

Αίθουσα «Αλέξανδρος Δελμούζος»  
(Αίθουσα 9)

**Προεδρείο:** Ρούμελης Νίκος, Τσιμπούρη Θεοδώρα

13:00- 13:15	Γιώργος Μπασματζίδης Αξιοποιώντας την ιστοεξερεύνηση για βιωματικές δράσεις στο αειφόρο σχολείο
13:15- 13:30	Ποιμενίδης Δημήτριος, Παπαβασιλείου Βασίλειος Προσέγγιση Ενεργειακού Γραμματισμού με Χρήση ΤΠΕ στο Δημοτικό Σχολείο. Πηγές ενέργειας και Περιβάλλον
13:30- 13:45	Βασίλης Οικονόμου, Α. Ντόβα, Π.Γλυκή Αττικό ζωολογικό πάρκο. Αξιοποιώντας στοιχεία της γερμανικής γλώσσας μέσα και έξω από τις αίθουσες διδασκαλίας, πριν κατά τη διάρκεια και μετά την εκπαιδευτική επίσκεψη
13:45- 14:00	Αλεξάνδρα Παπαμαργαρίτη, Αγγελική Δημητρακοπούλου Τεχνολογικά εμπλουτισμένες συνεργατικές δραστηριότητες για την υποστήριξη της διερευνητικής μάθησης - μια διεπιστημονική STEM προσέγγιση για μελέτη θεμάτων αιολικής ενέργειας
14:00- 4:15	Ευφροσύνη Νάκου Πράσινη τεχνολογία με αειφόρες κατασκευές από ανακυκλώσιμα υλικά
14:15- 14:30	Σαγκινέτου Ευγενία, Αποστόλου Ελεάννα Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας: η εκμάθησή τους σε διαφορετικές ηλικιακές ομάδες μέσω της χρήσης εργαλείων εκπαιδευτικής ρομποτικής
14:30- 14:45	Χατζηνικόλα Χαριστούλα, Παπαβασιλείου Βασίλης Ένταξη των ΤΠΕ στη διδασκαλία της διατροφής με τη χρήση ενός ψηφιακού παιχνιδιού
14:45- 15:00	Μαρία Ψυχογιού, Γιατράκος Γιάννης, Γεωργίου Κατερίνα, Φλίγκος Γεώργιος Ένα εκπαιδευτικό παιχνίδι στο ηφαιστείο Σουσάκι εμπλουτισμένο μέσω της εκπαιδευτικής πλατφόρμας Επταυξημένης Πραγματικότητας ARTutor
15:00-15:15	<b>Συζήτηση</b>
15:15- 16:00	<b>Διάλειμμα</b>

## ☞ Συνεδρία Φυσικών Επιστημών

Αίθουσα «Αλέξανδρος Δελμούζος»  
(Αίθουσα 9)

**Προεδρείο:** Ρούμελης Νίκος, Σκουμιός Μιχαήλ

16:00- 16:15	Γιώργος Κρητικός, Ανδρέας Μούτσιος-Ρέντζος, Βασιλεία Πιννίκα, Φραγκίσκος Καλαβάσης Διεπιστημονική προσέγγιση των νόμων ανάκλασης και διάθλασης του φωτός με τη βοήθεια του Geogebra
16:15 - 16:30	Ρούμελης Νικόλαος, Σκουμιός Μιχαήλ Επίδραση ενός εξ αποστάσεως Προγράμματος Επαγγελματικής Ανάπτυξης Εκπαιδευτικών Φυσικών Επιστημών στους παιδαγωγικούς προσανατολισμούς τους για τη διερευνητική μάθηση
16:30 - 16:45	Μαστρογιωργάκη Μελπομένη, Σκουμιός Μιχαήλ Σύγκριση της συμβολής δύο διδακτικών παρεμβάσεων με χρήση εκπαιδευτικού λογισμικού για το 2ο νόμο του Νεύτωνα στη δομή των επιχειρημάτων των μαθητών
16:45 - 17:00	Εμμανουήλ Σταμάτιος, Σκουμιός Μιχαήλ Ανάπτυξη πρακτικών σχεδίασης διερευνήσεων μέσω διδακτικών παρεμβάσεων με χρήση εκπαιδευτικού λογισμικού σε μαθητές της Α' τάξης του Λυκείου
17:00 - 17:15	Σοφία Σωτηρίου, Γάγκα Μόσχα, Θωμαΐδη Βασιλική, Σπανέλλη Ραλλού Αναζητώντας εναλλακτικές μεθόδους προσέγγισης για τη Χημεία Γυμνασίου- Διδακτικό σενάριο
17:15 - 17:30	Φώτης Φωτιάδης Τρόπος ζωής & ασθένειες. Μια διδακτική πρόταση (με φύλλο εργασίας) για τη Βιολογία Β' Γυμνασίου
17:30 - 17:45	Φαίδων Χαλκιάς Από την αίθουσα ... στην ΤΑΞΗ
17:45 - 18:00	Παρασκευή Κλειδέρη Διδάσκοντας το Ηλιακό Σύστημα σε Σχολείο Προσφύγων
18:00 - 18:15	<b>Συζήτηση</b>

**Προεδρείο:** Λεύκος Ιωάννης, Στέλιος Ορφανός, Νικόλαος Ταψής, Δημήτρης Κλαδογένης

09:00- 09:15	Γιώργος Τερζόπουλος, Στέφανος Γκούμας Οι Ψηφιακοί Βοηθοί και η Τεχνητή Νοημοσύνη στην Εκπαίδευση
09:15 - 09:30	Κωνσταντίνα Λάκκη Οι επιπτώσεις της απαγόρευσης χρήσης ηλεκτρονικών συσκευών (laptop, tablets και smartphones) των μαθητών στις δράσεις eTwinning σε ένα δημόσιο Γενικό Λύκειο
09:30 - 09:45	Νικόλαος Τσιρέβελος Η ειρηνική συνύπαρξη σε πολυθρησκευτικά περιβάλλοντα. Προσεγγίζοντας τις ετερότητες με τη χρήση κινητών συσκευών
09:45 - 10:00	Φραγκίσκος Κεφάλας Ψηφιακά συστήματα αξιολόγησης. Οι πολλαπλές χρήσεις του συστήματος plickers στην εκπαιδευτική διαδικασία
10:00 - 10:15	Νεφέλη Βρατσάλη, Βασιλική Γεωργοπούλου, Αλιβίζος Σοφός Η Κινητή Μάθηση στη Μη Τυπική Εκπαίδευση για την Πολιτιστική Κληρονομιά: Βιβλιογραφική Ανασκόπηση Ερευνών
10:15 - 10:30	<b>Συζήτηση</b>
10:30 - 10:45	Βασίλειος Γκαντόλιας, Λητώ Αθανασίου Μοντελοποίηση της απόστασης των πλανητών από τον Ήλιο μέσω της εκπαίδευσης STEAM
10:45 - 11:00	Παναγιώτης Τσιαβός Η χρήση της επαυξημένης πραγματικότητας στην εκπαίδευση: Ανάπτυξη και χρήση εφαρμογής για το μάθημα «Φυσικά - Ερευνώ και Ανακαλύπτω» της Ε' τάξης του Δημοτικού σχολείου
11:00 - 11:15	Κωνσταντίνος Κοζάς, Χαράλαμπος Συργιάννης, Λαμπρινή Γιοβανούδη, Γεώργιος Φεσάκης Η διαδραστική αφίσα επαυξημένης πραγματικότητας του ΚΠΕ Πεταλούδων. Ένα διδακτικό σενάριο με ποικίλες δυνατότητες εφαρμογής
11:15 - 11:30	Χαράλαμπος Συργιάννης, Λαμπρινή Γιοβανούδη, Κωνσταντίνος Κοζάς, Γεώργιος Φεσάκης Κυνηγι χαμένου θησαυρού με QR codes στην κοιλάδα των πεταλούδων της Ρόδου
11:30 - 11:45	Αργυρούλα Πέτρου, Μαριάνθη Κοντομάρη STEM & Εκπαιδευτική ρομποτική στα πλαίσια του Etwinning προγράμματος «Mix Talent Students meet STEM»
11:45- 12:00	Λεύκος Ιωάννης, Κανύχης Παναγιώτης Η εκπαιδευτική πύλη Sciēntix: μια κοινότητα μάθησης και πρακτικής εκπαιδευτικών με ευκαιρίες για επιμόρφωση και επαγγελματική ανάπτυξη
12:00 - 12:15	Χριστοφοράκη Μαρία Υπολογιστική παιδαγωγική & STEM
12:15 - 12:30	Λάλος Χρήστος Εικονική Πραγματικότητα και Εικονικά Περιβάλλοντα στην Εκπαίδευση – Παρουσίαση εφαρμογής
12:30 - 12:45	Δημήτρης Κλαδογένης, Τιμολέων Θεοφανέλλης Διδάσκοντας (με) το arduino
12:45 - 13:00	<b>Συζήτηση</b>
13:00 - 13:30	<b>Διάλειμμα</b>
13:30 - 13:45	Στέλιος Ορφανός, Θεοχαρώ Ε. Ματζαβίνου, Νικόλαος Ταψής, Αγγελική - Παναγιώτα Τενέντε Διερεύνηση ένταξης δραστηριοτήτων STEM στο Σχολικό Πρόγραμμα της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης
13:45 - 14:00	Αθανασίου Λητώ, Πήττα Γεωργία Σενάριο εκπαιδευτικής ρομποτικής: «Γιάννενα γυάλινα και μαλαματένια» - Μια STEAM προσέγγιση της τοπικής ιστορίας
14:00 - 14:15	<b>Συζήτηση</b>

**Προεδρείο:** Εμμανουήλ Νικολουδάκης, Καραγιάννης Ιωάννης

14:15 - 14:30	Δήμητρα Ρεμούνδου, Αυγερινός Ευγένιος, Δανελλάκης Δημήτριος Μελέτη μαθηματικών εννοιών μέσα από ένα σενάριο εκπαιδευτικής ρομποτικής
14:30 - 14:45	Ζώρζος Μιχαήλ, Αυγερινός Ευγένιος Η επιρροή των νέων τεχνολογιών στη διδακτική των Μαθηματικών και την επιμόρφωση των εκπαιδευτικών. Η περίπτωση των «Πιθανοτήτων»

14:45 - 15:00	Καραγιάννης Ιωάννης, Τσομαρέλη Τριανταφυλλιά Προσομοίωση των μαθηματικών και αστρονομικών μετρήσεων του Ιππάρχου του Ροδίου με τη χρήση του λογισμικού GeoGebra. Μια πρόταση Ερευνητικών και Δημιουργικών Εργασιών στην Α' και Β' Γενικού Λυκείου
15:00 - 15:15	Εμμανουήλ Νικολουδάκης, Εμμανουήλ Χουστουλάκης, Χριστίνα Παπαζήση, Ελένη Παπαζήση Ο Υπολογιστής ως Εργαλείο Κατανόησης, Ελέγχου και Πρόβλεψης σε Προβλήματα Οικονομικών Μαθηματικών
15:15 - 15:30	<b>Συζήτηση</b>
15:30- 16:00	<b>Διάλειμμα</b>

## ☞ Συνεδρία Πληροφορικής - Επιμόρφωσης

Αμφιθέατρο «John Dewey»  
(Αμφιθέατρο 1ου ορόφου)

**Προεδρείο:** Παπαδάκης Σπύρος, Ρώσσιου Ελένη, Ζέρβας Κώστας

09:00 - 09:15	Μάκης Θωμάς Παρουσίαση της διαδικτυακής εφαρμογής Observer
09:15 - 09:30	Λάλος Χρήστος Ασφάλεια και Ψηφιακό παιχνίδι
09:30 - 09:45	Σπανός Δημήτριος, Σοφός Αλιβίζος, Καρτσώνη Βιργινία Ψηφιακός εκφοβισμός: Μορφές και τρόποι αντιμετώπισης
09:45 - 10:00	Γιώργος Τερζόπουλος, Δέσποινα Τσομπανούδη, Μάγια Σατρατζέμη Εφαρμογές Εκμάθησης του Προγραμματισμού μέσω Κινητών Συσκευών
10:00 - 10:15	Διονύσης Μωράκης, Γασπαρινάτου Αλεξάνδρα Διδακτική Παρέμβαση για την Υποστήριξη της Κατανόησης Υπολογιστικού Προβλήματος κατά την Ανάγνωση
10:15 - 10:30	Αμαλία Νικολάου, Θανάσης Χατζηλάκος Ημιτελείς εφαρμογές-παιχνίδια, κίνητρο και εργαλείο μάθησης: Έρευνα Δράσης για τον Προγραμματισμό στην Α' Λυκείου
10:30 - 10:45	<b>Συζήτηση</b>
10:45 - 11:00	Νίκος Μακροδήμος, Γαριού Αγγελική, Παπαδάκης Σπύρος Τεχνολογικά Υποστηριζόμενη Ανεστραμμένη Τάξη: Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών - Επιμορφωτών με το ίδιο το μοντέλο
11:00 - 11:15	Πηνελόπη Ασικπάση, Βασιλική Μάντζιου και Αναστάσιος Μοσκοφίδης Προοπτικές και συνέπειες της υιοθέτησης των ΜΟΟCs στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση
11:15 - 11:30	Ανέστης Εξαφτόπουλος, Κατσιμεντέ Γαρυφαλλιά, Κρασιά Βαΐα, Κωστούδης Κώστας, Πολυζώη Γεωργία, Ρώσσιου Ελένη, Τσίγκα Γεωργία - Ζέτα Μοντέλο συντονισμού επιμορφωτών σε διαδικτυακά σεμινάρια μεγάλης εμβέλειας
11:30 - 11:45	Τζιμόπουλος Νίκος, Αυγέρης Γιώργος, Ιωσηφίδου Μαρία Υλοποίηση και αξιολόγηση των πιλοτικών σεμιναρίων eTwinning 2018 - 2019
11:45 - 12:00	Τζιμόπουλος Νίκος, Αυγέρης Γιώργος, Ιωσηφίδου Μαρία, Τσιαστούδης Δημήτριος, Κώστας Καλοβρέκτης, Χαρίτων Πολάτογλου eTwinning, Μοντέλο επιμόρφωσης στα πιλοτικά σεμινάρια
12:00 - 12:15	<b>Συζήτηση</b>

## ☞ Συνεδρία στρογγυλής τράπεζας: «Οι Τ.Π.Ε. στη Φυσική Αγωγή και την Αειφορία»

Αμφιθέατρο «John Dewey»  
(Αμφιθέατρο 1ου ορόφου)

12:30 - 13:45	Φυσική Αγωγή και Εκπαιδευτική Τεχνολογία, Αντωνίου Παναγιώτης Φυσική Αγωγή: Πέρα από τη Φυσική Διάσταση της Μάθησης, Μαστρογιάννης Ιάκωβος Τα Κοινωνικά Λογισμικά και η Αλληλεπίδραση στην Ανάπτυξη της Φυσικής Αγωγής, Μαχαιρίδου Μαρία Το η-ραντεβού της Φυσικής Αγωγής με την Αειφόρο Ανάπτυξη, Φατσέα Αδαμαντία Συζήτηση
---------------	--

## ☞ Συνεδρία στρογγυλής τράπεζας: Εικονική και Επαυξημένη πραγματικότητα: Ζωντανεύοντας τα Μαθήματα στο πεδίο των STEM στα σχολικά εργαστήρια και στις τάξεις

Αμφιθέατρο «John Dewey»  
(Αμφιθέατρο 1ου ορόφου)

13:45 - 15:00	Εικονική και Επαυξημένη Πραγματικότητα: Ζωντανεύοντας τα Μαθήματα στο πεδίο των STEM στα σχολικά εργαστήρια και στις τάξεις
---------------	---



Ψηλαφώντας τη νέα πραγματικότητα, Ταψής Νικόλαος  
 Επαυξημένη πραγματικότητα: το μέλλον στην εκπαίδευση και την κατάρτιση, Σταύρος Πιτσικάλης  
 Πολιτικές BYOD στην εκπαίδευση στο πλαίσιο της κινητής μάθησης, Κώστας Απόστολος  
 Πλαίσιο λειτουργίας των μετασχολικών προγραμμάτων (after-school programs), Νικόλαος Ράπτης  
 Το ευρωπαϊκό έργο EL-STEM, Βιτσιλάκη Χρυσή

15:00 - 16:00 **Διάλειμμα**

### ☞ Συνεδρία Διοίκηση, ΤΠΕ στην Εκπαίδευση

Αμφιθέατρο «John Dewey»  
 (Αμφιθέατρο 1ου ορόφου)

**Προεδρείο:** Ηλιάδης Βαγγέλης, Μαχαιρίδου Μαρία, Μαυρουδής Γιώργος

16:00 - 16:15	Κεφαλάκης Παύλος, Σπανός Δημήτριος, Καραμήτσας Ιωάννης, Καπερνέκα Παναγιώτα Πλατφόρμα Επικοινωνίας Σχολείου – Οικογένειας
16:15 - 16:30	Λαός Δημήτριος, Φεσάκης Γεώργιος Η αξιοποίηση των ψηφιακών προσομοιώσεων και παιχνιδιών στην εκπαίδευση για τη σχολική ηγεσία: Μελέτη της υποδοχής από τους εκπαιδευτικούς
16:30 - 16:45	Βασιλική Βλάχου, Αλεξάνδρα Μένου, Αναστασία Βοσνάκη Η εφαρμογή των ΤΠΕ στην εκπαιδευτική διοίκηση. Μία διερευνητική μελέτη στην ΠΕ Θεσ/νίκης
16:45 - 17:00	<b>Συζήτηση</b>
17:00 - 17:15	Κλεοπάτρα Καλογεράκου Η πλατφόρμα e-twinning ως εργαλείο πολυγραμματισμού και πολυπολιτισμικότητας
17:15 - 17:30	Νίκος Ταψής, Κυριακή Διαμαντοπούλου, Απόστολος Κώστας Χρήση μικροτεχνολογίας στην εκπαιδευτική έρευνα: Σχεδιασμός μεθόδου μέτρησης φυσιολογικών μεταβλητών σχετιζόμενων με το συναίσθημα
17:30 - 17:45	Γεωργίου Γιάννης Η αξιοποίηση της Biophillic στην εκπαίδευση
17:45 - 18:15	<b>Συζήτηση</b>
18:15 - 18:30	Μαρία Παυλοχρήστου Οι στάσεις των εκπαιδευτικών απέναντι στους ηλεκτρονικούς υπολογιστές
18:30 - 18:45	Αικατερίνη Ντάφλου Ηλεκτρονική εκμάθηση και τριτοβάθμια εκπαίδευση. Μια κριτική προσέγγιση της χρήσης των Τ.Π.Ε. στις πρακτικές διδασκαλίας και εκμάθησης στα πανεπιστήμια
18:45 - 19:00	Φλωροπούλου Παναγιώτα Η αυτεπάρκεια των εκπαιδευτικών στη χρήση των Τ.Π.Ε.
19:00 - 19:15	Ιωάννα Κοντζίνου Ψηφιακή αφήγηση και σχεδιασμός ζωής στη συμβουλευτική σταδιοδρομίας
19:15 - 19:30	<b>Συζήτηση</b>

### ☞ Συνεδρία Φιλολόγων

Αίθουσα «Jean Piaget»  
 (Κτίριο 7ης Μαρτίου, Αίθουσα3-4)

**Προεδρείο:** Παλάζη Χρυσάνθη, Καλαούζη Ντίνα, Κωνσταντέλιας Χαράλαμπος, Καπερνέκα Παναγιώτα

09:00 - 09:15	Σερέτη Βάγια Διδακτική πρόταση για το μάθημα της Ιστορίας μέσα από την αξιοποίηση μαθησιακών αντικειμένων του "Φωτόδενδρου"
09:15 - 09:30	Παπαπολυζοπούλου Ελένη, Μπαντελά Αικατερίνη Η Φραγκογιαννού μπροστά στο νόμο: τα παιδιά κρίνουν κι αποφασίζουν για τη μοίρα μιας φόνισσας
09:30 - 09:45	Κωνσταντίνα Καλαούζη Διδάσκοντας τον όρο «μετανάστης» με τη χρήση Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας: Ο ψηφιακός μετασχηματισμός των λογοτεχνικών κειμένων και η ενίσχυση της συναισθηματικής νοημοσύνης
09:45 - 10:00	Μαριλένα Ζίγγα Ρατσισμός-Κοινωνικός Αποκλεισμός: Σενάριο διδασκαλίας με δημιουργική αξιοποίηση της τεχνολογίας
10:00- 10:15	Άννα Πάου Ν. Καββαδίας, ένας αυθεντικός ποιητής της θάλασσας
10:15 - 10:30	<b>Συζήτηση</b>
10:30- 10:45	Νίκη Μίγγα

	Ο Λοιμός του Α. Φραγκιά μέσα από το Χάππυ Νταϊν του Π. Βούλγαρη: Η κινηματογραφική ανάγνωση της λογοτεχνίας ως εκπαιδευτική διαδικασία
10:45- 11:00	Τσάπρα Κωνσταντία Καθημερινή ζωή στο Βυζάντιο: Μια Ανοιχτή Εκπαιδευτική Πρακτική Αξιοποίησης της Ψηφιακής Εκπαιδευτικής Πλατφόρμας, και του Αποθετηρίου Μαθησιακών Αντικειμένων
11:00- 11:15	Άννα Πάου Ο ποιητικός διάλογος της Κικής Δημουλά με το άγαλμα μιας αλυσοδεμένης γυναίκας αφορμή για προβληματισμό σχετικά με τη θέση της γυναίκας ανά τους αιώνες
11:15 - 11:30	Αναστασία Λιθοξοΐδου, Θανάσης Χατζηλάκος Κριτική σκέψη και συλλογικότητα με ΤΠΕ: Έρευνα Δράσης στη διδασκαλία της Ιστορίας της Α' Γενικού Λυκείου
11:30 - 12:00	<b>Συζήτηση</b>
12:00- 12:30	<b>Διάλειμμα</b>
12:30 - 12:45	Παναγιώτα Σαμιώτη, Χρυσάνθη Παλάζη Διαθεματική διδασκαλία του Γλωσσικού Γραμματισμού στα ΣΔΕ μέσα από ψηφιακούς πόρους
12:45 - 13:00	Μαρία Γκουμπίλη Ψηφιοποιημένες πηγές στη διδασκαλία της Ιστορίας: Διδάσκοντας τον Α' Παγκόσμιο Πόλεμο μέσω της Euroropa
13:00 - 13:15	Κατερίνα Φραγκιαδουλάκη, Αγγελική Δημητρακοπούλου Δημιουργία βίντεο λόγου πειθούς: η περίπτωση του προσφυγικού -μεταναστευτικού
13:15 - 13:30	Ειρήνη Πουγούνια «Συμπερίληψη, κωμικό και νέες τεχνολογίες»
13:30 - 13:45	Κωστανάκη Κυριακή Η ένταξη των ΤΠΕ στη διαδικασία αξιολόγησης των διγλωσσων μαθητών. Η αξιοποίηση των προγραμμάτων ΚΑΗΟΟΤ και PADLET στη διδασκαλία της Νεοελληνικής Γλώσσας
13:45 - 14:00	Καψάσκη Αγγελική Ο Α' παγκόσμιος πόλεμος από τη μεριά των καθημερινών ανθρώπων. Διδακτικό σενάριο με Τ.Π.Ε.
14:00 - 14:15	Πολυδώρου Ελένη «Τα Παιχνίδια στην Αρχαία Ελλάδα» - Σχεδιασμός και Υλοποίηση Πρωτότυπου Πολυμεσικού Υλικού για τη Δημιουργία Διαδραστικού Μαθήματος - Παιχνιδιού με χρήση του Η5Ρ
14:15 - 14:30	<b>Συζήτηση</b>
14:30 - 16:00	<b>Διάλειμμα</b>

## ☞ Συνεδρία Ξένων Γλωσσών

Αίθουσα «Jean Piaget»  
(Κτίριο 7<sup>ης</sup> Μαρτίου, Αίθουσα 3-4)

**Προεδρείο:** Σωτηρίου Σοφία, Γαλανοπούλου Αγλαΐα, Παπαδοπούλου Ελένη

16:00 - 16:15	Παρασκευή Γεωργοπούλου Σενάριο διδασκαλίας στα Αγγλικά
16:15 - 16:30	Αλεξάνδρα Παπαμαργαρίτη, Αναστασία Βάγια Βράκα Όταν το BlueBot γίνεται HappyTraveller: Μια διαθεματική διδακτική αξιοποίηση του BlueBot για την προώθηση της διαπολιτισμικής επικοινωνιακής επίγνωσης σε μια τάξη Αγγλικών στην Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση
16:30 - 16:45	Πατσεάδου Αθηνά Υλοποίηση Project με τη χρήση πρωτότυπου Webquest σε περιβάλλον εκμάθησης της Αγγλικής ως Ξένη Γλώσσα
16:45 - 17:00	Μαρία Μπαρούφα, Βασιλική Κιόρα «Γιορτάζουμε και Ανακαλύπτουμε το Halloween» - Διδακτικό Μικρο-Σενάριο για το μάθημα της Αγγλικής γλώσσας της Δ' τάξης Δημοτικού σχολείου
17:00 - 17:15	Αργυρώ Κανακίδου Ψηφιακά Παιδαγωγικά Σενάρια για τη διδασκαλία της Γαλλικής Γλώσσας με χρήση ΤΠΕ
17:15 - 17:30	Σίμηνα Βασιλική Οικοφемινιστική παιδαγωγική με την υποστήριξη ΤΠΕ: Διδακτικό σενάριο
17:30 - 17:45	Αγλαΐα Γαλανοπούλου «Το ταξίδι»: Εκπαιδευτικό Σενάριο με στόχο την ανάδειξη του εκπαιδευτικού Γαλλικής Γλώσσας ως δημιουργού του δικού του εναλλακτικού υλικού για την ανταπόκριση στους στόχους του Προγράμματος Σπουδών
17:45 - 18:15	<b>Συζήτηση</b>

**Προεδρείο:** Στάθης Ζωγόπουλος

18:00 - 18:15	Στάθης Ζωγόπουλος, Διακάκης Νικόλαος, Γκολώνης Χρυσάνθος, Λιάπης Γεώργιος, Χαρακλιάς Κωνσταντίνος «Η ναυτική εκπαίδευση στα Επαγγελματικά Λύκεια χρησιμοποιώντας εκπαιδευτικά εργαλεία προσομοίωσης
18:15 - 18:30	Σταύρος Πιτσικάλης, Χρυσή Βιτσιλάκη Αξιοποίηση της Επαυξημένης Πραγματικότητας στην Επαγγελματική Εκπαίδευση και Κατάρτιση (ΕΕΚ)
18:30 - 18:45	Κοτσιφάκος Δημήτριος, Ιωάννης Σάρλης, Χρήστος Δουληγέρης Αξιολόγηση Συστήματος Διαχείρισης Γνώσης Ειδικά Σχεδιασμένου για την Επαγγελματική Εκπαίδευση και Κατάρτιση
18:45 - 19:00	Στάθης Ζωγόπουλος, Καρατζάς Ιωάννης Εξετάσεις πιστοποίησης αποφοίτων μαθητείας ΕΠΑ.Λ. Μελέτη περίπτωσης για την ειδικότητα « Τεχνικός Οχημάτων » από το Προπαρασκευαστικό Πρόγραμμα Πιστοποίησης
19:00 - 19:15	Καραμήτσας Ιωάννης Διδασκαλία Ηλεκτρικών κυκλωμάτων-Συνδεσμολογία αντιστάσεων με τη χρήση εκπαιδευτικών λογισμικών. Μια διδακτική πρόταση αξιοποίησης των Τ.Π.Ε. στο πλαίσιο της εποικοδομητικής θεωρίας μάθησης
19:15 - 19:30	Ζαχαρίας Καζάκης Αξιοποίηση της πλατφόρμας Moodle, καθώς και διαδικτυακών εργαλείων, για τη διδασκαλία του μαθήματος «Ερευνητική Εργασία στην Τεχνολογία» σε εσπερινό ΕΠΑΛ
19:30 - 19:45	<b>Συζήτηση</b>

☞ Εργαστήρια Σαββάτου  
13/4/2019

Εργαστήριο Πληροφορικής  
(Κτίριο Κλεόβουλος, 1ος όροφος)

Σάββατο 13/04/2019, Εργαστήριο Α', Α03 Εργαστήριο Πανεπιστημίου Αιγαίου

☞ ScratchDay in Rhodes 2019

09:00 - 10:00	Μακρυκώστα Άννα, Παπανικολάου Βασιλική Προγραμματισμός έξυπνου κόμβου σε διασταύρωση με φωτεινό σηματοδότη με χρήση του Scratch για την σωστή διαχείριση προτεραιοτήτων
10:00 - 11:30	Γλέζου Κατερίνα, Ιωσηφίδου Μαρία Δημιουργώ ψηφιακά έργα προγραμματίζοντας στο περιβάλλον Scratch 3.0
11:30 - 12:30	Ιλόνα-Ελευθερία Ουασίτσα, Σταύρος Πιτσικάλης, Απόστολος Κώστας Εικονική και επαυξημένη πραγματικότητα: Ζωντανεύοντας τα μαθήματα στο πεδίο των STEM στα σχολικά εργαστήρια και τάξεις
12:30 - 14:00	Σταυρούλα Πραντσούδη, Γιώργος Φεσάκης, Αγγελική Δημητρακοπούλου Εργαστήριο γνωριμίας με την Υπολογιστική Σκέψη και τον Διαγωνισμό Bebras® - Κάστορας Ελλάδας
14:00- 15:30	Μαρία Γεωργιάδου Εισαγωγή στο eTwinning και τη νέα πλατφόρμα του
15:30 - 16:00	<b>Διάλειμμα</b>
16:00 - 17:30	Λεύκος Ιωάννης, Κανύχης Παναγιώτης, Ελευθερία Τσουρλιδάκη GoLab / Graasp: Ένα ολοκληρωμένο δικτυακό περιβάλλον για τη συγγραφή διερευνητικών σεναρίων Φυσικών Επιστημών
17:30 - 18:30	Καραμπά Βασιλική, Ποντική Αργυρώ Το Λαϊκό Παραμύθι στο Νηπιαγωγείο. Ένα Εκπαιδευτικό Σενάριο για την Επίλυση Προβλημάτων μέσω της Αφήγησης, με την Αξιοποίηση Στοιχείων Παιχνιδιών και Τεχνολογιών Εκπαιδευτικής Ρομποτικής και Επαυξημένης Πραγματικότητας
18:30 - 19:30	Χαράλαμπος Παπαδάκης Εργαστήριο κινούμενου σχεδίου με το ελεύθερο λογισμικό STYKZ

**Προεδρείο:** Τζωρτζακάκης Γιώργος

09:00 - 09:15	Μαριάνθη Αρβανιτίδου Ο άνθρωπος με την πράσινη βαλίτσα, eTwinning project
09:15 - 09:30	Στάγιας Ιωάννης, Ρετάλης Συμεών, Αλεξανδρή Ελευθερία Μια προτεινόμενη προσέγγιση Εκπαίδευσης στην Επιχειρηματικότητα για μαθητές Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης που δίνει έμφαση στην αναγνώριση επιχειρηματικών ευκαιριών
09:30 - 09:45	Ελένη Μαγαλιού Σεισμοί και ηφαιστεια -Η γνώση αποτελεί προστασία
09:45 - 10:00	Μαρίνα Σταμάτη Τεχνολογίες Πληροφορίας και Επικοινωνιών - Τ.Π.Ε στη σχολική καθημερινότητα. Ψηφιακό Χάσμα, μαθητές και εκπαιδευτικοί
10:00 - 10:15	Παλούμπα Ελένη, Μανουσάκη Κλεοπάτρα Κυκλώματα Ηλεκτρικά, Εικονικά και Πραγματικά: Διδακτική Προσέγγιση του Νόμου του Ohm στη Σχολική Τάξη

🌀 Εργαστήρια Σαββάτου 13/4/2019

10:15-12:00	Σοφία Σωτηρίου, Ιάκωβος Μαστρογιάννης Με το mBlock και τα Arduino, διερεύνηση σε αυθεντικά προβλήματα
12:00-13:45	Αρχοντούλα Σαββιδάκη Εγώ, εμείς και το Διαδίκτυο-Δημιουργική διαδικτυακή συμπεριφορά
13:45 - 15:15	Ιωσηφίδου Μαρία, Σπανός Πέτρος Η Κινηματογραφική Παιδεία στο σχολείο. Από τη θεωρία στην... τάξη- Προτάσεις, ιδέες, σενάρια για μαθητικές δραστηριότητες
15:15 - 16:15	Μαρίνα Μολλά, Ιωάννης Λεύκος, Παναγιώτης Κανύχης, Ελευθερία Τσουρλιδάκη Διερευνητική Μάθηση και Μεγάλες Ιδέες της Επιστήμης στο περιβάλλον GoLab και Graasp
16:15 - 17:30	Δανειλάκης Δημήτριος, Κλαδογένης Δημήτρης, Ρεμούνδου Δήμητρα Μελέτη μαθηματικών εννοιών μέσα από ένα σενάριο εκπαιδευτικής ρομποτικής
17:30 - 18:30	Κωστανάκη Κυριακή Η ένταξη των ΤΠΕ στη διαδικασία αξιολόγησης των διγλωσσών μαθητών. Η αξιοποίηση των προγραμμάτων ΚΑΗΟΟΤ και PADLET στη διδασκαλία της Νεοελληνικής Γλώσσας
18:30 -19:30	Πολυζώη Άννα, Σοφία Κώτσου Η αξιοποίηση του λογισμικού προγράμματος CLASS DOJO στο σύγχρονο σχολικό περιβάλλον
19:30 - 20:30	Κώστας Παπαδήμας Καλές πρακτικές και δράσεις του Οργανισμού Ανοιχτών Τεχνολογιών που συμβάλλουν πρακτικά στην υιοθέτηση των ψηφιακών κοινών στην εκπαιδευτική διαδικασία

🌀 Πλανητάριο

12:00 - 13:00	Φωτιάδης Φώτης Κατασκευή πλανηταρίου, ομαδοσυνεργατικές και άλλες δράσεις μέσα και έξω από αυτό
---------------	--

## ☞ Διοργανωτές

- Ελληνική Ένωση για την αξιοποίηση των ΤΠΕ στην Εκπαίδευση e-Δίκτυο-ΤΠΕ-Ε ([www.e-diktyo.eu](http://www.e-diktyo.eu))
- Πανελλήνια Ένωση εκπαιδευτικών για τις Φυσικές Επιστήμες «Μιχάλης Δερτούζος» ([www.ekped.gr](http://www.ekped.gr))
- Πανεπιστήμιο Αιγαίου (Σχολή Ανθρωπιστικών Σπουδών Ρόδου)
- Σύλλογος Επιμορφωτών για την αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση (ΣΕΠ – ΤΠΕ@Ε <http://sep-tpe.gr/> )
- Πανελλήνια Επιστημονική Ένωση Νηπιαγωγών για την Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών ([Π.Ε.Ε.Ν.Α@ΤΠΕ](mailto:Π.Ε.Ε.Ν.Α@ΤΠΕ))
- Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου
- Δήμος Ρόδου

## ☞ Συνδιοργανωτές

- Οργανισμός Ανοικτών τεχνολογιών – ΕΕΛΛΑΚ
- eTwinning
- Περιφερειακή Διεύθυνση Π/θμιας και Δ/θμιας Εκπαίδευσης Νοτίου Αιγαίου
- Διεύθυνση Π/θμιας Εκπαίδευσης Νομού Κυκλάδων
- Διεύθυνση Π/θμιας Εκπαίδευσης Νομού Δωδεκανήσων
- Διεύθυνση Δ/θμιας Εκπαίδευσης Νομού Κυκλάδων
- Διεύθυνση Δ/θμιας Εκπαίδευσης Νομού Δωδεκανήσων
- 1ο ΠΕΚΕΣ Νοτίου Αιγαίου
- 2ο ΠΕΚΕΣ Νοτίου Αιγαίου
- ΚΕΚ Γ. Γεννηματά
- Κοινωφελές Ίδρυμα Υποτροφιών Ρόδου Εμμ. & Μ. Σταματίου

**ΝΙΚΟΣ ΤΖΙΜΟΠΟΥΛΟΣ**  
**Επιμέλεια Προγράμματος**  
[www.e-diktyo.eu](http://www.e-diktyo.eu)