

9^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΤΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΤΠΕ

*Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας
και της Επικοινωνίας στη Διδακτική Πράξη*

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ

ΠΑΙΔΕΙΑΣ,

ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Σύρος
28-30 Απριλίου 2017

Πνευματικό Κέντρο
Δήμου Σύρου – Ερμούπολης
Πανεπιστήμιο Αιγαίου

9^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΤΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΤΠΕ

Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη Διδακτική Πράξη

Παρασκευή 28 Απριλίου 2017

Πνευματικό Κέντρο Δήμου Σύρου - Ερμούπολης

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

Ολομέλεια Προεδρείο: Γλέζου Κ., Σαλονικίδης Γ., Τζιμόπουλος Ν., Σπανός Π., Τσαλικίδου Μ.

17:30-18:00	Χαιρετισμοί Εκπρόσωπος Υπουργείου Πολιτισμού, Παιδείας και Θρησκευμάτων Καραγιάννης Βασίλης, Περιφερειακός Διευθυντής Α/θμιας και Β/θμιας Εκπαίδευσης Ν. Αιγαίου
18:00-18:30	Τζιμόπουλος Νίκος, Υπεύθυνος ΚΕ.ΠΛΗ.ΝΕ.Τ. Κυκλάδων Προτάσεις της Ομάδας Εργασίας Ανοιχτού Λογισμικού Περιεχομένου και Εξοπλισμού Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης
18:30-18:40	Σομαλακίδης Γιάννης 10 Χρόνια WRO HELLAS
18:40-19:10	Σπύρος Βοσινάκης, Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής Πανεπιστημίου Αιγαίου Παιχνίδια Σοβαρού Σκοπού: Σύγχρονες Σχεδιαστικές Προσεγγίσεις και Πεδία Εφαρμογής
19:10-19:40	Παρασκευάς Μιχάλης, ΕΥΥ eTwinning - Υπεύθυνος Έργου Δράσεις του eTwinning για τη διάπλωση της επόμενης γενιάς ενεργών και ψηφιακά εγγράμματων πολιτών
19:40-20:30	Αγγελική Δημητρακοπούλου, Καθηγήτρια Πανεπιστημίου Αιγαίου Μαθησιακή Αναλυτική: Προοπτικές και Προβληματισμοί για τη Διαχείριση Δεδομένων στην Εκπαίδευση

Σάββατο 29 Απριλίου 2017

09:00-16:45	Συνεδρία Νηπιαγωγών – Δασκάλων	A2 Αίθουσα 1 ^{ου} Δημοτικού Σχολείου
16:45-18:30	Συνεδρία Ειδικής Αγωγής	A2 Αίθουσα 1ου Δημοτικού Σχολείου
09:00-14:30	Συνεδρία Φιλολόγων	A4 Αίθουσα 1ου Δημοτικού Σχολείου
16:00-18:00	Συνεδρία Μαθηματικών	A4 Αίθουσα 1ου Δημοτικού Σχολείου
09:00-13:15	Συνεδρία Εκπαιδευτικών Πληροφορικής	Αμφιθέατρο Πανεπιστημίου
13:15-15:00	Συνεδρία Φυσικών Επιστημών	Αμφιθέατρο Πανεπιστημίου
16:00-18:30	Συνεδρία Ξένων Γλωσσών – Περιβαλλοντικής – Διάφορες Ειδικότητες	Αμφιθέατρο Πανεπιστημίου
09:00-17:30	Επιμόρφωση, ΕξΑποστάσεως Εκπαίδευση, Ευρωπαϊκά Προγράμματα, Ασφάλεια στο Διαδίκτυο	Πνευματικό Κέντρο Δήμου
09:00-17:00	Εργαστήρια Α'	A03 Εργαστήριο Πανεπιστημίου
09:00-17:00	Εργαστήρια Β'	A04 Εργαστήριο Πανεπιστημίου
09:00-17:00	Εργαστήρια Γ'	A05 Εργαστήριο Πανεπιστημίου
09:30-12:30	Εργαστήρια Ζ'	Ισόγειο 1 1 ^ο Δημοτικό Σχολείο Σύρου

Κυριακή 30 Απριλίου 2017

09:00-14:00	Εργαστήρια Δ'	A03 Εργαστήριο Πανεπιστημίου
09:00-14:00	Εργαστήρια Ε'	A04 Εργαστήριο Πανεπιστημίου
09:00-14:00	Εργαστήρια ΣΤ'	A05 Εργαστήριο Πανεπιστημίου
10:00-13:00	Εργαστήρια Η'	Βαρδάκειος Σχολή

Κυριακή 30 Απριλίου 2017

Πνευματικό Κέντρο Δήμου Σύρου - Ερμούπολης

Ολομέλεια Προεδρείο: Τζιμόπουλος Ν., Λούβρης Α., Παπαδάκης Σ., Φατσέα Α., Παρασκευάς Α., Αγγελόπουλος Π., Τσαλικίδου Μ.

10:30-11:00	Αναστασία Λύρα, Αυτοτελές Τμήμα Διεθνών Συνεργασιών & Δημοσίων Σχέσεων, ΑΔΑΕ - Αρχή Διαφύλαξης του Απορρήτου των Επικοινωνιών Επικοινωνία και ψηφιακή ασφάλεια: Ο ρόλος του εκπαιδευτικού
11:00-11:30	Λούβρης Άρης, Καθηγητής Πληροφορικής EduWeb εργαλείο καταπολέμησης ψηφιακού αποκλεισμού: Τα παιδιά εκπαιδεύουν ενήλικες στο ασφαλές και δημιουργικό Διαδίκτυο!
11:30-12:00	Αγγελόπουλος Παναγιώτης, Τσότηρας Μιχαήλ, Πατεράκη Ειρήνη, Βαγγελάτος Αριστείδης Μοντέλο επαγγελματικής ανάπτυξης και εξ' αποστάσεως επιμόρφωσης εκπαιδευτικών στο πλαίσιο του eTwinning
12:00-12:30	Ψυχάρης Σαράντος, Καθηγητής Ανώτατης Σχολής Παιδαγωγικής και Τεχνολογίας Ολοκλήρωση της Υπολογιστικής Σκέψης και του STEM μέσω του Υπολογιστικού Πειράματος. Μια πρόταση εισαγωγής του STEM στην Εκπαίδευση
12:30-13:00	Αλατζάς Χρήστος, Αδαμαντία Φατσέα, Απόστολος Παρασκευάς, Κωνσταντίνα Πατσιαλού, Νίκος Τζιμόπουλος, Σπύρος Παπαδάκης Σχεδίαση και Ανάπτυξη Εκπαιδευτικών Δικτυακών Τόπων
13:00-14:00	Απονομή βραβείων του 8ου Διαγωνισμού Ελληνόφωνων Εκπαιδευτικών Ιστότοπων 2017
14:00-14:30	Κλείσιμο Συνεδρίου

Συνεδρίες Σαββάτου 29/04/2017

Συνεδρία Νηπιαγωγών - Δασκάλων

Α2 Αίθουσα 1ου Δημοτικού Σχολείου

Προεδρείο: Παναγιωτοπούλου Παναγιώτα, Λεύκος Ιωάννης, Σαλονικίδης Γιάννης, Αμανατίδης Νικόλαος, Σπανός Πέτρος

09:00 – 09:15	Σκαράκη Ευαγγελία «Νέες Τεχνολογίες στο Νηπιαγωγείο».
09:15 – 09:30	Μήτρου Ελένη, Σουλτανίδου Μαρία «Animation» - Πώς μια αυτοσχέδια ιστορία παιδιών προσχολικής ηλικίας μετατρέπεται σε animation movie.
09:30 – 09:45	Φώτη Παρασκευή «Αρχαία Ελληνικά στο Νηπιαγωγείο». Μια εκπαιδευτική παρέμβαση βασισμένη στη μουσική με την προστιθέμενη αξία των ΤΠΕ.
09:45 – 10:00	Σπαή Αγγελική, Βούλγαρη Ηρώ, Μάνεσης Διονύσιος, Γιαννακουλόπουλος Ανδρέας, Γιαλαμάς Βασίλειος «Δημιουργία και Αξιολόγηση Ευρηστίας ενός Προσομοιωτικού Λογισμικού για τις Φυσικές Επιστήμες στο Νηπιαγωγείο».
10:00 – 10:15	Παναγιωτοπούλου Παναγιώτα Ο Ψηφιακός Φάκελος Μαθητή (e-portfolio) ως καινοτόμο εκπαιδευτικό εργαλείο εναλλακτικής και αυθεντικής αξιολόγησης στην προσχολική εκπαίδευση
10:15 – 10:30	Τσιγγίδου Σουλτάνα, Ιωαννίδου Ασπασία, Καλτσίδου Ξανθή, Χαραλαμποπούλου Αλεξάνδρα «Να Σας Γνωρίσω Τα Μουσεία Της Πόλης Μου...» - Όταν η Μουσειακή Εκπαίδευση Συναντά Τις ΤΠΕ.
10:30 – 10:45	Συζήτηση
10:45 – 11:00	Παπαθανασίου Γεωργία, Τούντα Στυλιανή «Η Αποδοχή Της Διαφορετικότητας, Με Τη Βοήθεια Του Τριγωνοφαρούλη».
11:00 – 11:15	Αμανατίδης Νικόλαος «TED-Ed Clubs» - Παιδαγωγική Χρήση της Εκπαιδευτικής Πλατφόρμας TED.
11:15 – 11:30	Αντωνοπούλου Σοφία «Παραδείγματα αξιοποίησης του Διαδικτύου και των εργαλείων web 2.0 για την εκμάθηση του γαλλικού λεξιλογίου στο δημοτικό».
11:30 – 11:45	Θέμελη Αναστασία, Καρπουζάκη Ειρήνη, Παπαευθυμίου Δέσποινα, Στεφανίδης Γεώργιος Η δημιουργική γραφή με τη συμβολή των ΤΠΕ: Μελέτη περίπτωσης στην Α' Δημοτικού
11:45 – 12:00	Καρατζά Ζωή, Μαρίνου Χριστίνα-Χαρά, Ράπη Καλλιόπη «Διεύρυνση των εκπαιδευτικών ευκαιριών για όλους τους μαθητές: Μάθηση στην ψηφιακή εποχή».
12:00 – 12:30	Συζήτηση
12:30 – 12:45	Διάλειμμα
12:45 – 13:00	Καρούμπαλη Ευγενία «Ο δικτυακός τόπος Youtube ως μέσο ανεύρεσης συμπληρωματικού υλικού για το λογισμικό Εμμέλεια. Το Μουσικό Χωριό»
13:00 – 13:15	Λάλος Χρήστος «Τα εκπαιδευτικά ψηφιακά παιχνίδια ως εργαλείο μάθησης». - Η περίπτωση του KODU.
13:15 – 13:30	Λεύκος Ιωάννης «Πλανήτης Γη: Η Αιτία Για Την Εναλλαγή Των Εποχών». - Ένα Διδακτικό Σενάριο Γεωγραφίας Δημοτικού Με Χρήση ΤΠΕ.
13:30 – 13:45	Λιώση Αγγελική, Σταράκης Ιωάννης, Γαλάνη Αποστολία «Η αξιοποίηση του Scratch στο μάθημα της Γεωγραφίας: Η διδασκαλία των εποχών».
13:45 – 14:00	Ζαχαράτου Ελένη, Σμυρνή Χριστίνα, Οικονόμου Βασίλης «Ηρώες, θεοί και μύθοι» - Μια διαθεματική προσέγγιση στο μάθημα της Ιστορίας.
14:00 – 14:15	Συζήτηση
14:15 – 14:30	Παρούση Μαρία, Νικολάου Άννα, Κριπαροπούλου Αντιγόνη, Αλεξόπουλος Χαράλαμπος, Ρέντιτ Μαρία «Creating European comic (hi)stories and interacting in real time via chat».
14:30 – 14:45	Καλογερά Ένυχια «Διδακτική Εφαρμογή Εκπαιδευτικού Σεναρίου στην Ιστορία Στ' Τάξης».
14:45 – 15:00	Σφακιανού Μαρία, Φωκίδης Εμμανουήλ «Διδασκαλία των Εικαστικών στην Πρωτοβάθμια εκπαίδευση με τη χρήση Εικονικού Μουσείου».
15:00 – 15:15	Σαμάντα Αγγελική, Κοκκινάκη Αριάδνη «Διδακτική εφαρμογή ενός πρότζεκτ με διαφοροποιημένη διδασκαλία και αντεστραμμένη τάξη».
15:15 – 15:30	Συζήτηση
15:30 – 16:00	Διάλειμμα
16:00 – 16:15	Κωτούλας Βασίλειος, Παλαπέλα Γεωργία «Πες την ιστορία σου στην ψηφιακή εποχή...» - Επανεξετάζοντας την παραγωγή και σύνθεση πολυτροπικού κειμένου μέσα από την ψηφιακή αφήγηση.
16:15 – 16:30	Βίλλα Άννα-Αικατερίνη, Καρασαββίδης Ηλίας, Τριανταφυλλίδης Τριαντάφυλλος «Quetzal's Quest» - Σχεδιασμός και ανάπτυξη ενός ψηφιακού παιχνιδιού για τη διδασκαλία των δεκαδικών αριθμών στο δημοτικό.
16:30 – 16:45	Λαμπρόπουλος Αντώνης, Παπαδέας Νίκος «Η Σύζευξη Ματιού και Εγκεφάλου και η Αναδιοργάνωση του Εγκεφάλου με Σκοπό την Ανάπτυξη της Δεξιότητας της Μάθησης».

Συνεδρία Ειδικής Αγωγής		<i>A2 Αίθουσα 1ου Δημοτικού Σχολείου</i>
16:45 - 17:00	<i>Ασλανίδου Ευτυχία</i> «Σύνδρομο Asperger: Αξιοποίηση ψηφιακών κοινωνικών ιστοριών στο πεδίο της Ειδικής (Ενιαίας) Εκπαίδευσης» - Μία μελέτη περίπτωσης παιδιού με το σύνδρομο Asperger.	
17:00 - 17:15	<i>Κουρμπέτης Βασίλης, Γελαστοπούλου Μαρία</i> «Αξιοποίηση των ΤΠΕ για την ανάπτυξη καθολικά σχεδιασμένου εκπαιδευτικού υλικού για μαθητές με αναπηρίες».	
17:15 - 17:30	<i>Πέτρου Αργυρούλα, Φιτσάλη Ευγενία</i> «Αξιοποίηση WEB 2.0 εργαλείων για την υποστήριξη τεχνολογικά υποστηριζόμενων μαθημάτων στους μαθητές με ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες» - Μια Μελέτη Περίπτωσης στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση.	
17:30 - 17:45	<i>Καρίπη Σπυριδούλα, Χατζοπούλου Μαριάννα, Κουρμπέτης Βασίλης, Μπούκουρας Κωνσταντίνος, Γελαστοπούλου Μαρία</i> «Η Διδασκαλία Ευρωπαϊκών Νοηματικών Γλωσσών Ως Πρώτη Γλώσσα: Γίνεται Χωρίς Την Χρήση ΤΠΕ;»	
17:45 - 18:00	<i>Κούτσικος Λουκάς, Κοσμάς Χριστόφορος, Χαϊδή Ειρήνη, Σπαή Αγγελική</i> «Δημιουργία Ψηφιακού Εκπαιδευτικού Παιγνιδιού σε περιβάλλον Flash, για το Αντικείμενο της Γλώσσας σε τμήματα ένταξης μαθητών πρόωμης παρέμβασης με ΔΑΦ».	
18:00 - 18:30	<i>Συζήτηση</i>	

Συνεδρία Φιλολόγων		<i>A4 Αίθουσα 1ου Δημοτικού Σχολείου</i>
<i>Προεδρείο: Ιωάννου Στέλιος, Προβελέγγιος Πέτρος, Φατσέα Αδαμαντία, Μπίτσης Χρήστος, Τσαλικίδου Μαρία</i>		
09:00 – 09:15	<i>Ιωάννου Νεκταρία, Μαγιολαδίδης Μάριος</i> «CorfuPedia: Συντάσσοντας Λήμματα Τοπικής Ιστορίας για τη Wikipedia».	
09:15 – 09:30	<i>Ξυλά Ελένη</i> «Το ρήμα στην αφήγηση» - Νεοελληνική Γλώσσα Α΄ Γυμνασίου.	
09:30 – 09:45	<i>Μαυρομματίδου Σταυρούλα, Μαυρομματίδης Ανέστης</i> «Γλωσσική Διδασκαλία Κειμενικών Ειδών με τη Βοήθεια των Νέων Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών».	
09:45 – 10:00	<i>Χασεκίδου Θεοδώρα, Μάρκου Πέτρος</i> «Ιστορία Γ΄ Γυμνασίου: Η συμμετοχή Της Ελλάδας Στον Β΄ Παγκόσμιο Πόλεμο. Κατοχή, Αντίσταση Και Απελευθέρωση».	
10:00 – 10:15	<i>Ζήκα Βάγια</i> «Ομορφιά: οι δύο όψεις του καθρέφτη».	
10:15 – 10:30	<i>Μακρή Ευαγγελία, Μπαλτά Χαρίκλεια, Χριστοδούλου Ελένη</i> «Το πιο γλυκό ψωμί» – Ένα παραδοσιακό παραμύθι γίνεται ταινία, κόμικ και application για android φορητές συσκευές.	
10:30 – 10:45	Συζήτηση	
10:45 – 11:00	<i>Ντάγκας Νικόλαος</i> «Γλωσσική Ποικιλία και Επικοινωνιακή Περίσταση: Μια Διδακτική Πρόταση για τη Νεοελληνική Γλώσσα στην Α΄ Γυμνασίου».	
11:00 – 11:15	<i>Οικονόμου Βασίλειος, Ψύρης Αντώνιος, Μπέτσιου Πηνελόπη, Βογιατζής Απόστολος, Δρύλη Κορίνα, Νικολαΐδου Εύα, Κωνσταντινίδου Μαριάνθη, Σταμάτη Χριστίνα, Λιούλη Αλεξάνδρα</i> «Αξιολογώντας γλωσσικές γνώσεις και δεξιότητες των μαθητών μέσω Διαδικτύου». - Προετοιμασία (πριν), Δοκιμασία (κατά τη διάρκεια), Αξιοποίηση αποτελεσμάτων και ανατροφοδότηση (μετά).	
11:15 – 11:30	<i>Παναγιώτου Ευρύκλεια</i> «Microsoft Word vs. Rationale TM: Αξιοποίηση εργαλείων για τον εμπλουτισμό επιχειρημάτων αδύναμων εκφραστικά μαθητών».	
11:30-11:45	<i>Ζαζάνη Ειρήνη</i> «Προς Μία Διαθεματική, Ολιστική Και Βιωματική Προσέγγιση Στη Διδασκαλία Της Λογοτεχνίας Στην Α΄ Γυμνασίου: Ένα Διδακτικό Εγχείρημα Με Ποικίλες Διαστάσεις Για Τον Νίκο Καζαντζάκη».	
11:45 – 12:00	Συζήτηση	
12:00 – 12:30	Διάλειμμα	
12:30 – 12:45	<i>Πόλκας Λάμπρος</i> «Ευρήματα από την Αξιολόγηση Διδακτικών Σεναρίων με τις ΤΠΕ στο Μάθημα των Αρχαίων Ελληνικών».	
12:45 – 13:00	<i>Ζανέκα Στεργιανή</i> «Κοινωνικές Γλωσσικές Ποικιλίες» - Μια Επικοινωνιακή Προσέγγιση της Γλώσσας με την Αξιοποίηση των Τ.Π.Ε.	
13:00 – 13:15		
13:15 – 13:30	<i>Παπαπολυζοπούλου Ελένη, Μπαντελά Αικατερίνη</i> «Τα Χταποδάκια»: Το Περιθωριοποιημένο Άτομο Απέναντι Στην Ομάδα. - Μια Κοινωνικοψυχολογική Προσέγγιση.	
13:30 – 13:45	<i>Βλάμη Μαγδαληνή, Λαμπροπούλου Παρασκευή, Τσάκωνα Σταυρούλα</i> «LogoQuiz» - Μια εκπαιδευτική εφαρμογή για κινητές συσκευές για την αξιολόγηση της Νεοελληνικής Λογοτεχνίας Γυμνασίου.	
13:45 – 14:00	<i>Παπαδημητρίου Δημήτριος</i> «Η χρήση εργαλείων ΤΠΕ στη διδασκαλία του μαθήματος των Αρχαίων Ελληνικών».	

14:00 – 14:30	Συζήτηση	
Συνεδρία Μαθηματικών		<i>A4 Αίθουσα 1ου Δημοτικού Σχολείου</i>
16:15 - 16:30	<i>Μαστρογιάννης Αλέξιος</i> «Μελέτη της σύνθεσης ευκλείδειων, ισομετρικών μετασχηματισμών στα φιλόξενα Δυναμικά Περιβάλλοντα Γεωμετρίας».	
16:30 - 16:45	<i>Μπολοτάκης Γεώργιος</i> Διδάσκοντας Μαθηματικά με χρήση εφαρμογών του λογισμικού μαθηματικών CAS GeoGebra: «Κατασκευή Ανεμόμυλου» (Γεωμετρικά Στερεά).	
16:45 - 17:00	<i>Ζάφειρας Παναγιώτης, Χαντζής Γεώργιος, Θεοφιλοπούλου Μαρία-Χριστίνα, Θεοφύλακτος Γαβριήλ, Καλάης Γεώργιος, Καραμανώλης Παναγιώτης, Κατσικοπούλου Καλυψώ, Κλημαθιανού Δημήτρα, Μάνος Δημήτριος, Σοφία Αλεξάνδρου</i> «2 σε 1 Γεωμετρικές εφαρμογές».	
17:00 - 17:15	<i>Κωστόπουλος Γεώργιος, Ζωγόπουλος Ευστάθιος</i> «Αξιοσημείωτοι κύκλοι σε τρίγωνο: Δυναμικές σχέσεις αλληλεξάρτησης».	
17:15 - 17:30	<i>Μακαντάσης Ιωάννης</i> Διδακτικό Σενάριο Με Χρήση Της Logo Για Τη Διδασκαλία: α) Ευθύγραμμων Τμημάτων Και Ειδών Γωνίας. β) Κατασκευής Τετραγώνων, Παράλληλογράμμων Και Σύγκριση Εμβαδών Αυτών.	
17:30 - 17:45	<i>Βουτσά Μαρία</i> «Η Αξιοποίηση των ΤΠΕ στην Εκπαιδευτική Διαδικασία» - Μία Πρόταση Διδασκαλίας για την Α' Λυκείου	
17:45 - 18:00	Συζήτηση	

Συνεδρία Εκπαιδευτικών Πληροφορικής	<i>Αμφιθέατρο Πανεπιστημίου</i>
--	---------------------------------

Προεδρείο: Ρούμελης Νίκος, Παπαδάκης Σπύρος, Αλατζάς Χρήστος, Γλέζου Κατερίνα, Λούβρης Άρης

09:00 – 09:15	<i>Ασημακόπουλος Κωνσταντίνος, Καρκαζής Παναγιώτης, Πιτσιάκος Γεώργιος, Σαραντέας Ιωάννης, Ρούσσου Δημήτρα, Σπήλιου Θωμαΐς, Σανδαλή Γεωργία, Μάκαρης Ιωάννης, Αναστασόπουλος Κωνσταντίνος</i> «Εκπαιδευτική Ρομποτική Για Την Αντιμετώπιση Της Πρόωρης Εγκατάλειψης Του Σχολείου» - Το 6ο Εργαστηριακό Κέντρο Πειραιά Στο Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα ROBOESL.
09:15 – 09:30	<i>Αντωνίου Θεόδωρος, Καραϊσαρλή Μαρία, Βασιλόγλου Γεώργιος, Βασιλόγλου Δημοσθένης</i> «Διερεύνηση STEM Δεξιοτήτων μαθητών Λυκείου Ρόδου».
09:30 – 09:45	<i>Λέων Προκόπης, Βασιλειάδης Γεώργιος</i> «Εκπαιδευτική Ρομποτική Και Εκπαίδευση» - Μια Βιβλιογραφική Ανασκόπηση.
09:45 – 10:00	<i>Σχοινιάς Κώστας</i> «Ένα ιστολόγιο διδακτικής πρότασης με προσαρμογή των εντολών επανάληψης και βασικών στοιχείων προγραμματισμού από την υποθετική γλώσσα στις γλώσσες προγραμματισμού C++ και Python».
10:00- 10:15	<i>Τσιόπτσιας Δημήτριος, Γκαλένης Σπυρίδων</i> «LOGOLEGO» - Πρωτότυπη Κατασκευή του Robot ΧΕΛΩΝΑ Lego NXT Mindstorm και Πλατφόρμας Επίδειξης των Βασικών Αλγοριθμικών Δομών με Βιωματικά Σενάρια Προγραμματισμού.
10:15 – 10:30	Συζήτηση
10:30– 10:45	<i>Γλέζου Κατερίνα</i> Αξιοποίηση του Συστήματος Εκπαιδευτικής Ρομποτικής Edison στη Διδακτική Πράξη».
10:45 – 11:00	<i>Βογιατζάκη Ελένη</i> «Αλγοριθμική στο Λύκειο» - Μελέτες και Συμπεράσματα των Τελευταίων Δεκαπέντε Χρόνων από την Εξέταση του Μαθήματος Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον.
11:00 – 11:15	<i>Χάσκου Σοφία, Χάσκος Ευάγγελος</i> «Εκπαιδευτικά Παιχνίδια στη Διδασκαλία της Πληροφορικής Διδακτικές Προτάσεις».
11:15-11:30	<i>Τσιόπτσιας Δημήτριος, Γκαλένης Σπυρίδων</i> «INFO-POINT» - Ψηφιακός Πίνακας Ανακοινώσεων, Ενημέρωσης και Πολιτισμού Της Σχολικής Κοινότητας.
11:30 – 11:45	<i>Μιχάλης Λουκάς, Πανέτσος Σπύρος</i> «STEM μέσα από το Εργαστήριο και τη Σχεδίαση Συστημάτων».
11:45 – 12:00	<i>Λουκάτος Δημήτρης, Μπούμπουκα Μαρία, Τζούβελη Παρασκευή</i> «Διερευνητική προσέγγιση της αποδοτικής λειτουργίας ενός φάρου, υπό κλίμακα, με τη βοήθεια του Arduino».
12:00 – 12:15	<i>Σαββιδάκη Αρχοντία, Φεσάκης Γεώργιος</i> «Αξιοποίηση Του Πολυπρακτορικού Περιβάλλοντος Της NetLogo Στη Διδασκαλία Πολύπλοκων Δυναμικών Συστημάτων Στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση».
12:15 – 12:30	<i>Γραμματικού Μαρία, Ηλίας Καραμπάσης</i> Προχωρημένες Μέθοδοι Διδασκαλίας στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση
12:30 – 12:45	<i>Ελένη Τσιπά</i> Oracle Academy: Δωρεάν ευκαιρίες επιμόρφωσης για εκπ/κούς Πληροφορικής
12:45 – 13:00	Συζήτηση
13:00 – 13:15	Διάλειμμα

Συνεδρία Φυσικών Επιστημών		<i>Αμφιθέατρο Πανεπιστημίου</i>
13:15 – 13:30	<i>Γιαλλούση Μαρία</i> <i>Η Χημεία Ως Ψηφιακή Αφήγηση</i>	
13:30 – 13:45	<i>Κουσλόγλου Εμμανουήλ</i> <i>Εκμετάλλευση των ενσωματωμένων αισθητήρων των smartphones σε πειράματα Φυσικών Επιστημών - Μελέτη περίπτωσης στη Φυσική Β' Γυμνασίου</i>	
13:45 – 14:00	<i>Νότης Νεκτάριος, Ξεντές Γεώργιος</i> <i>«Ο Arduino στη Χημεία».</i>	
14:00 – 14:15	<i>Ορφανός Στέλιος, Φλουρή Ελένη, Τενέντε Αγγελική-Παναγιώτα, Ανθούλα Χριστίνα</i> <i>Απόδραση από την παραδοσιακή διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών με τη χρήση ΤΠΕ: Science Escape Room</i>	
14:15 – 14:30	<i>Μήλιος Νεκτάριος, Αργυρού Ελευθερία</i> <i>«Προσεγγίζοντας με ΤΠΕ τον 'Πυρήνα' της Χημείας και της Βιολογίας».</i>	
14:30 – 14:45	<i>Αργυρού Ελευθερία, Μήλιος Νεκτάριος</i> <i>«Ιστο-Εξερευνώντας τους Περιβαλλοντικούς Προβληματισμούς» των Μαθητών/τριών.</i>	
14:45 – 15:00	Συζήτηση	
15:00 – 16:00	Διάλειμμα	

Συνεδρία Ξένων Γλωσσών – Περιβαλλοντικής – Διάφορες Ειδικότητες		<i>Αμφιθέατρο Πανεπιστημίου</i>
16:00 - 16:15	<i>Διαμαντάκου Άννα</i> <i>«Οι Διαδικτυακές Κοινότητες Πρακτικής στην Εκπαίδευση για την Αειφόρο Ανάπτυξη».</i>	
16:15 - 16:30	<i>Νικολακοπούλου Ευτυχία</i> <i>«Σχέδιο μαθήματος Γαλλικής με το τηλεοπτικό ρεπορτάζ»</i>	
16:30 - 16:45	<i>Πάνου-Παπαθεοδώρου Ελένη, Φεσάκης Γιώργος</i> <i>«Σοβαρά ψηφιακά παιχνίδια μέσω Φορητής Τεχνολογίας στη διδασκαλία ξένων γλωσσών» - Βιβλιογραφική επισκόπηση εκπαιδευτικών ερευνών.</i>	
16:45 - 17:00	<i>Φωκίδης Εμμανουήλ, Χαχλάκη Φωτεινή, Λιαράκου Γεωργία</i> <i>«Τρισδιάστατα εικονικά περιβάλλοντα πολλών χρηστών και Περιβαλλοντική Εκπαίδευση» - Το παράδειγμα του εικονικού νησιού της μεσογειακής φώκιας.</i>	
17:00 - 17:15	<i>Καλεβρά Χρυσούλα-Ναταλία, Μαραγκού Παναγιώτα, Συμβουλίδου Μαρίνα, Λιόμας Ιωάννης</i> <i>«Ο Γύρος του κόσμου σε 80 ερωτήσεις» - Ένα δωρεάν εργαλείο για τον εκπαιδευτικό – ένα διαδικτυακό παιχνίδι γνώσεων για το μαθητή.</i>	
17:15 - 17:30	<i>Τσέζου Αθηνά-Σπυριδούλα, Κουτσομητρόπουλος Δημήτριος</i> <i>«Οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας με χρήση προσομοίωσης και φυσικών διεπαφών στα Φυσικά ΣΤ'».</i>	
17:30 - 17:45	<i>Κουζούλη Σοφία, Παπαγεωργίου Αγγελική, Δημοπούλου Στεργιανή</i> <i>«Ο Κοινωνικός Προβληματισμός μέσα από τη Διδασκαλία της Αγγλικής με την Υποστήριξη των ΤΠΕ».</i>	
17:45 - 18:00	<i>Λάλος Χρήστος, Σκάρπα Ηλέκτρα</i> <i>«Κοινωνιομετρία και Κοινωνιομετρικές Τεχνικές».</i>	
18:00 - 18:15	<i>Παπαδημητρίου Αλέξανδρος</i> <i>«Μια Πρόταση Επίλυσης Προβλημάτων μέσω Καθοδηγούμενης Ανακάλυψης σε Ηλεκτρικά Κυκλώματα».</i>	
18:15 - 18:30	Συζήτηση	

Προεδρείο: Παρασκευάς Μιχάλης, Σωτηρίου Σοφία, Αγγελόπουλος Τάκης, Παρασκευάς Απόστολος

09:00 – 09:15	Μιχαλόπουλος Γεώργιος, Κιουλιάνης Σπυρίδων, Χλαπάνης Γεώργιος-Ερρίκος Αξιολόγηση του προγράμματος μικτής μάθησης: «Αξιοποίηση τεχνικών ασύγχρονης και εξ αποστάσεως διδασκαλίας μέσα από το περιβάλλον ηλεκτρονικής μάθησης Moodle
09:15 – 09:30	Πέππα Αικατερίνη «Ενισχυτική διδασκαλία μαθημάτων μέσω κοινωνικών δικτύων, στα πλαίσια του Κονστрукτιβισμού».
09:30 – 09:45	Παπαδάκης Σπυρίδων, Σπάλα Γεωργία, Τίτης Άγγελος «Αξιοποίηση του Μοντέλου της Μικτής Μάθησης στην Επιμόρφωση των Εκπαιδευτικών: Μελέτη Καθηγητών Πληροφορικής με συνδυασμό Moodle, LAMS, Centra».
09:45 – 10:15	Συζήτηση
10:15 – 10:30	Βαρβαντάκη Ελπίδα, Γωνιωτάκη Αικατερίνη, Στυλιανάκη Άννα «Ντετέκτιβ Μουσείων».
10:30 – 10:45	Βασιλούδης Ιωάννης, Χάλδα Βάγια «Αξιολόγηση της εκπαιδευτικής αξιοποίησης συνεργατικών εργαλείων web 2.0 στην υλοποίηση προγράμματος eTwinning».
10:45 – 11:00	Φλίγκου Ιωάννα, Παρούση Μαρία, Λάμπρου Αθηνά «Myself, my school, my town» - Δράση eTwinning για την επιτυχή μετάβαση από τον εαυτό στους άλλους.
11:00 – 11:15	Βαγγελάτος Αριστείδης, Παναγιωτόπουλος Γεώργιος, Αγγελόπουλος Παναγιώτης «Ανοιχτές Αδειες: Απαραίτητη Προϋπόθεση για το Ανοιχτό Εκπαιδευτικό Περιεχόμενο».
11:15 – 11:30	Λάλος Χρήστος «Ψηφιακό παιχνίδι και κυβερνο-ασφάλεια».
11:30 – 11:45	Μαραγκού Γεωργία «Sexting».
11:45 – 12:00	Τζιμόπουλος Νίκος, Κλουβάτος Κώστας Διδασκαλία εξ αποστάσεως της Ασφάλειας στο Διαδίκτυο στο Δημοτικό Σχολείο με την χρήση εικονικών κόσμων
12:00– 12:15	Συζήτηση
12:15 – 12:30	Διάλειμμα
12:30 – 12:45	Ασκητά Σουμέλα «Το E-PORTFOLIO στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση».
12:45– 13:00	Φωκίδης Εμμανουήλ «Ένα μοντέλο ερμηνείας των μαθησιακών αποτελεσμάτων σε τρισδιάστατα εικονικά περιβάλλοντα για άτυπη μάθηση».
13:00 – 13:15	Ξυνοριανού Κυριακή «Ο Ψηφιακός Εγγραμματισμός Ως Εκπαιδευτικό Προσόν Στην Ευρώπη» - Η Ελληνική Περίπτωση
13:15 – 13:30	Χατζηνεσταθίου Ευθύμιος, Νικολάου Βασιλική, Guillaume Martine «Μάντεψε τα τραγούδια της χώρας σου! Διαδίκτυο και συνεργατική μάθηση» - Μια διακρατική συνεργασία σχολείων, μαθητών για την εκπόνηση διαθεματικής εργασίας με την χρήση του Διαδικτύου.
13:30-13:45	Νικολοδάκης Εμμανουήλ, Παπαζήση Χριστίνα «Ο ρόλος των fractals ως μαθησιακά αντικείμενα στη διδασκαλία των Θετικών Επιστημών στη Δευτεροβάθμια εκπαίδευση».
13:45 –14:00	Παπαζήση Ελένη, Σαρρή Ζαμπέτα «Ο ρόλος των ΤΠΕ στην ανάδειξη και καλλιέργεια των ανθρώπινων αξιών μέσα από τη διδασκαλία των Κοινωνικών Επιστημών στην Υποχρεωτική Εκπαίδευση».
14:00 –14:15	Χουστουλάκης Εμμανουήλ «Ανάλυση Κόστους-Αποτελεσματικότητας & ο Ρόλος των Τεχνολογιών Πληροφορίας & Επικοινωνιών στη Βελτίωση της Ποιότητας της Εκπαίδευσης».
14:15 –14:30	Συζήτηση
14:30 – 16:00	Διάλειμμα
16:00 –16:15	Γιαννακουδάκης Ζαχαρίας «Η Αξιοποίηση της Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης από τα ΕΚΦΕ για την Επιμόρφωση του Κλάδου των Φυσικών».
16:15 –16:30	Πλιώτα Μαρία, Καρούντζου Γεωργία, Παπαδόγιαννης Ηλίας «Συνεργατική Μάθηση και Έγγραφο Google – μια Πρόταση Εφαρμογής στο Μάθημα της Ερευνητικής Εργασίας της Α' Λυκείου».
16:30 –16:45	Κοκκινάκη Αριάδνη, Σαμαντά Αγγελική «Διδακτική εφαρμογή ενός project με διαφοροποιημένη διδασκαλία και ανεστραμμένη τάξη».
16:45 –17:00	Νάκου Ευφροσύνη Έφηβοι και Αλκοόλ, Έρευνα.
17:00 –17:30	Συζήτηση

Εργαστήρια Σαββάτου 29/04/2017

Σάββατο 29/04/2017, Εργαστήριο Α', Α03 Εργαστήριο Πανεπιστημίου Αιγαίου

09:00 – 09:45	Μπαμπαλώνα Ελένη, Μαργαριτίδης Ηλίας «Μαθαίνοντας προγραμματισμό, μέσα από τη δημιουργία ψηφιακού παιχνιδιού με το Scratch».
09:45 – 10:30	Μπαμπαλώνα Ελένη, Παπαδοπούλου Χριστίνα «Δημιουργία Quiz με τη χρήση της εφαρμογής Learning Apps».
10:30 – 11:30	Σπύρος Πανέτσος και Λουκάς Μιχάλης Προγραμματίζοντας ένα Ρομποτικό Αυτοκίνητο να Κινείται Επάνω σε μία Πίστα
11:30 – 12:30	Φαρασόπουλος Νεκτάριος, Εισαγωγή στο eTwinning
12:30 – 13:30	Φαρασόπουλος Νεκτάριος, Καπράλου Χρύσα eTwinning Live και Twinspace
13:30 – 15:00	Stem και eTwinning, Λούβρης Άρης, Κώστα Τσατσαρώνη
14:00 – 16:00	Διάλειμμα
16:00 – 17:30	Λεύκος Ιωάννης, Θωμά Ραλλία, Βαρούτα Παναγιώτα, Μόλλα Μαρίνα «Εκπαιδευτική Πύλη Scientix» – Αξιοποίηση Πηγών Για Διερευνητική Μάθηση Και Εκπαιδευτικά Σενάρια.
17:30 – 19:00	Στιβακτάκη Μαρία Δημιουργώντας ασκήσεις στον διαδραστικό πίνακα μαζί με τους μαθητές.

Σάββατο 29/04/2017, Εργαστήριο Β', Α04 Εργαστήριο Πανεπιστημίου Αιγαίου

09:00 – 10:30	Αντώνης Χρυσός, Ναπολέον Μάου, Χάιδω Σαμαρά, Γεωργία Τσουλάφ Εργαστήριο καινοτόμου διδακτικής του κέντρου για χαρισματικά - ταλαντούχα παιδιά (CTY GREECE), Εισαγωγή στη Ρομποτική και τα Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου
10:30 – 12:00	Νίκος Δαπόντες, Γιάννης Κωτσάνης, Ιωσηφίδου Μαρία Thymio Robot: αναπτύσσοντας αλγοριθμικές δεξιότητες ευχάριστα και δημιουργικά για κάθε ηλικία και βαθμίδα εκπαίδευσης
12:00 – 13:30	Γλέζου Κατερίνα, Μπιρμπίλης Γιώργος Δραστηριότητες Αξιοποίησης του Συστήματος Εκπαιδευτικής Ρομποτικής Edison.
13:30 – 15:00	Γλέζου Κατερίνα, Ιωσηφίδου Μαρία, Ξηρίδου Αδαμαντία (Εντάσσεται στο πλαίσιο της Scratch Day in Syros 2017) Αξιοποίηση του εκπαιδευτικού πακέτου Ρομποτικής Lego WeDo 2.0
15:00 – 16:00	Διάλειμμα
16:00 – 19:00	Μπολοτάκης Γεώργιος Δημιουργήστε – Αναπτύξτε – Μετασχηματίστε Στερεά Σχήματα στην οθόνη τριών διαστάσεων (3D) του εκπαιδευτικού λογισμικού CAS GeoGebra

Σάββατο 29/04/2017, Εργαστήριο Γ', Α05 Εργαστήριο Πανεπιστημίου Αιγαίου

09:00 – 10:30	Φύτρος Κώστας Εργαστήριο Οπτικής Επικοινωνίας στην πράξη: κινούμενα έργα OpenArtLab.
10:30 – 12:00	Φύτρος Κώστας Εργαστήριο Μουσικής Τεχνολογίας στην πράξη, Μουσικοθεραπεία - OpenMusicLab.
12:00 – 14:30	Δεληγιάννης Αθανάσιος Ανοιχτές Τεχνολογίες και Τρισδιάστατη Εκτύπωση στην Εκπαίδευση.
14:30 – 16:00	Διάλειμμα
16:00 – 17:30	Φώτη Βιβή Εκμάθηση μουσικής με αινίγματα μεσω moodle
17:30 – 19:00	Αντώνης Χρυσός, Ναπολέον Μάου, Χάιδω Σαμαρά, Γεωργία Τσουλάφ Εργαστήριο καινοτόμου διδακτικής του κέντρου για χαρισματικά - ταλαντούχα παιδιά (CTY GREECE), Επιστήμη και μηχανική

Σάββατο 29/04/2017 Εργαστήριο Ζ', Αίθουσα Ισόγειο 1^{ου} Δημοτικού Σχολείου Σύρου

09:30 – 11:00	Ρούμελης Νίκος, Κωνσταντινίδου Πόπη Εργαστήριο Φυσικών επιστημών με υλικά κουζίνας.
11:00 – 12:30	Ρούμελης Νίκος, Ζορμπάς Αλέξης-Αθανάσιος Εργαστήριο Φυσικών Επιστημών με αισθητήρες.

Εργαστήρια Κυριακής 30/04/2017

Κυριακή 30/04/2017, Εργαστήριο Δ', Α03 Εργαστήριο Πανεπιστημίου Αιγαίου

09:00 – 11:30	Σωτηρίου Σοφία, Μαστρογιάννης Ιάκωβος Arduino: εκπαιδευτική ρομποτική για μαθητές Γυμνασίου και Λυκείου.
11:30 –12:30	Γρηγοριάδης Πρόδρομος Αξιοποίηση της πλατφόρμας τηλεκπαίδευσης Moodle στη διδασκαλία μαθημάτων.
12:30 –14:00	Καρούμπαλη Ευγενία Μία Ελλάδα τραγούδι. Δημιουργία κομίζ με τη βοήθεια των ΤΠΕ για τις Ενότητες 34 και 35 της Γεωγραφίας της Ε' Δημοτικού

Κυριακή 30/04/2017, Εργαστήριο Ε', Α04 Εργαστήριο Πανεπιστημίου Αιγαίου

09:00 – 10:30	Γλέζου Κατερίνα Ενσωμάτωση διαδικτυακών υπηρεσιών κοινωνικής δικτύωσης στη διδακτική πράξη – Δημιουργία κοινοτήτων πρακτικής και μάθησης.
10:30 –12:00	Γλέζου Κατερίνα, Ιωσηφίδου Μαρία, Ξηρίδου Αδαμαντία (Εντάσσεται στο πλαίσιο της Scratch Day in Syros 2017) Αξιοποίηση του εκπαιδευτικού πακέτου Ρομποτικής Lego WeDo 1.0
12:00 – 14:00	Σμυρνή Σοφία, Ψυχογιού Παναγιώτα Μια «ανεστραμμένη τάξη» στο Edmodo: Αξιοποιεί και Εφαρμόζει τη Δημιουργική Γραφή στη Χημεία με Ποικιλία Ψηφιακών Εργαλείων.

Κυριακή 30/04/2017, Εργαστήριο ΣΤ', Α05 Εργαστήριο Πανεπιστημίου Αιγαίου

09:00 – 11:00	Οικονόμου Βασίλης Ρομποτικές κατασκευές συνθέτοντας δομικά στοιχεία και η δημιουργία προγραμματιζόμενων «συμπεριφορών».
11:00 –13:00	Οικονόμου Βασίλης Διαδραστικές επιφάνειες (tablets), ψηφιακό πολυμεσικό εκπαιδευτικό υλικό. Η επίδρασή τους στις μεθοδολογίες εκπαίδευσης αλλά και στο ρόλο του Εκπαιδευτικού.
13:00 –14:00	Μπούσιου Θεόδωρος Από τα Windows και το MS Office στο Ubuntu και το LibreOffice.

Κυριακή 30/04/2017, Εργαστήριο Η', Βαρδάκειος Σχολή

10:00 – 13:00	Δαρζέντα Μελίνα Η Μέθοδος της Ψηφιακής Αφήγησης μέσα από το Erasmus + Project "idigStories"
---------------	--



Χορηγός Διαγωνισμού Εκπαιδευτικών Ιστότοπων

ΝΙΚΟΣ ΤΖΙΜΟΠΟΥΛΟΣ, ΓΙΑΝΝΗΣ ΚΩΤΣΑΝΗΣ
Επιμέλεια Προγράμματος

www.e-diktyo.eu

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ

- Ελληνική Ένωση για την Αξιοποίηση των ΤΠΕ στην Εκπαίδευση e-Δίκτυο-ΤΠΕ-Ε www.e-diktyo.eu
- Πανελλήνια Ένωση Εκπαιδευτικών για τις Φυσικές Επιστήμες «Μιχάλης Δερτούζος» www.ekped.gr
- Πανεπιστήμιο Αιγαίου (Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων, Σύρος)
- Σύλλογος Επιμορφωτών για την Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση (ΣΕΠ - ΤΠΕ@Ε)
- Πανελλήνια Επιστημονική Ένωση Νηπιαγωγών για την Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών, Π.Ε.Ε.Ν.Α@ΤΠΕ www.peena.gr

ΣΥΝΔΙΟΡΓΑΝΩΤΕΣ

- Περιφερειακή Διεύθυνση Π/θμιας και Δ/θμιας Εκπαίδευσης Νοτίου Αιγαίου
- Διεύθυνση Δ/θμιας Εκπαίδευσης Νομού Κυκλάδων
- Διεύθυνση Π/θμιας Εκπαίδευσης Νομού Κυκλάδων
- Δήμος Σύρου-Ερμούπολης

ΧΟΡΗΓΟΙ

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION



ORACLE ACADEMY

Singular Logic



ΕΚΔΟΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

