

	<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ - έναρξη 5:30</b> Αίθουσα 1& 2, Πνευματικό Κέντρο Προεδρείο: Χ. Σαραντινός, Α. Μικρόπουλος, Θ. Σπύρου
5.30	<b>Χαιρετισμοί:</b>  <b>Γ.Γ. Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων</b> <b>Γ.Γ. Περιφέρειας Ν. Αιγαίου</b> <b>Νομάρχης Ν. Κυκλάδων</b> <b>Δήμαρχος Ερμούπολης</b> <b>Δήμαρχος Άνω Σύρου</b> <b>Δήμαρχος Ποσειδωνίας</b> <b>Περ. Δ/ντης Α/θμιας και Β/μιας Εκπ/σης Ν. Αιγαίου</b> <b>Διευθυντής ΔΔΕ Ν. Κυκλάδων</b> <b>Εκπρόσωπος Π. Αιγαίου</b>
18:00 - 18:15	<b>Μικρόπουλος Τάσος Αναπληρωτής Καθηγητής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων</b> , Εκπρόσωπος «Ελληνικής Επιστημονικής Ένωσης Τεχνολογιών και Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση» ΕΤΠΕ
18:15 - 18:30	<b>Τζιμόπουλος Νίκος</b> Υπεύθυνος ΠΛΗΝΕΤ Ν. Κυκλάδων, ΤΠΕ και Κυκλάδες, Στατιστικά στοιχεία 2ου συνεδρίου.
18:30 - 18:50	<b>Κυριάτος Γιάννης</b> , Υπεύθυνος Ομάδας Ανάπτυξης Εκπαιδευτικής Πύλης του ΥπεΠΘ "Εκπαιδευτικές υπηρεσίες και προοπτικές διοικητικών υπηρεσιών του Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου"
18:50 - 19:10	<b>Ιωαννίδης Γιάννης</b> , Γραφείο Κοινωνίας της Πληροφορίας του ΥπεΠΘ "Εισαγωγή των ΤΠΕ στο εκπαιδευτικό σύστημα"
19:10 - 19:30	<i>Συζήτηση</i>
19:30 - 19:50	<i>Διάλειμμα</i>
19:50 - 20:10	<b>Ράπτης Αριστοτέλης</b> Καθηγητής Πανεπιστημίου Αθήνας "Στρατηγικές ένταξης των Νέων Τεχνολογιών στην Εκπαίδευση και αποτελεσματικά μοντέλα κατάρτισης των εκπαιδευτικών"
20:10 - 20:30	<b>Μπακογιάννης Σπύρος</b> Πρόεδρος ΕΠΥ "Ο επιστήμονας της Πληροφορικής και οι ΤΠΕ στην εκπαίδευση"
20:30 - 20:50	<b>Δημητρακοπούλου Αγγελική</b> Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Πανεπιστημίου Αιγαίου "Τρέχουσες και Νέες Τάσεις της Αξιοποίησης των ΤΠΕ στην Εκπαίδευση"

	<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ - Αίθουσα 3: Αμφιθέατρο Παν/μίου Αιγαίου</b>
	<b>Εκπαιδευτικές Πύλες &amp; Συνεργασίες Σχολείων</b>
	<b>Προεδρείο: Ν. Δαπόντες &amp; Γ. Μακρυνίτης</b>
19:00 - 19:20	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ Ε-ΠΥΛΗΣ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΩΝ – ΤΡΟΠΟΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΣΥΜΒΟΛΗΣ ΤΩΝ ΝΕΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΣΤΗΝ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ Δ. ΒΑΚΑΛΟΥΔΗ Επιμορφώτρια ΤΠΕ
19:20 - 19:40	Αρχές - Απαιτήσεις Ευχρηστίας (Usability) για τη Σχεδίαση Διαδικτυακών Εφαρμογών. Η περίπτωση της Εκπαιδευτικής Πύλης του ΥπεΠΘ. Α. Ζήβελδης Μέλος ομάδας Ανάπτυξης Εκπ/κής Πύλης ΥΠΕΠΘ
19:40 - 20:00	Σχεδιασμός και υλοποίηση Εκπαιδευτικής Πύλης Νοτίου Αιγαίου Βλαχογιάννης Βαγγέλης Παν/μιο Αιγαίου, Ηλιάδης Βαγγέλης Εκπαιδευτικός Δ.Ε., Τζιμόπουλος Νίκος Υπεύθυνος ΠΛΗΝΕΤ Ν. Κυκλάδων
20:00 - 20:20	Ι. Ρέντζος Δρ Γεωγραφίας «Το λογισμικό Multiterm '95 της Trados GmbH ως εργαλείο γεωγραφικής τεκμηρίωσης και όργανο διδασκαλίας: η ανάπτυξη της βάσης "Γη και Άνθρωπος" - Geander 3.0».
20:20 - 20:40	EUN μια ευρωπαϊκή συνεργασία Αγγελόπουλος Τάκης, Γραφείο Κοινωνίας της Πληροφορίας του ΥπεΠΘ
20:40 - 21:00	Διασχολικές συνεργατικές δραστηριότητες μέσω διαδικτύου Πέτρος Προβελέγγιος, Δάσκαλος

	<b>ΚΥΡΙΑΚΗ - Αίθουσα 1 Πνευματικό Κέντρο Δήμου Ερμούπολης</b>
9.30 11.30	<b>Στρογγυλό Τραπέζι: «Επιμόρφωση Εκπαιδευτικών για την αξιοποίηση των ΤΠΕ στην Εκπαίδευση : Οι εμπειρίες από την υλοποίηση της επιμόρφωσης Α' επιπέδου, η πιστοποίηση, η ποσοτική επέκταση . Ο σχεδιασμός του Β' Επιπέδου επιμόρφωσης.»</b> <b>Συντονιστής: Ν. Σπυρέλλης Καθηγητής ΕΜΠ, εκπρόσωπος ΠΙ, Ζαγούρας Χαράλαμπος Καθηγητής Παν/μίου Πατρών, εκπρόσωπος ΕΑΙΤΥ, Μ. Καίρη, Εκπρόσωπος Επιτροπής Επιμόρφωσης Νομού Κυκλάδων</b>
11.30 12.00	<i>Διάλειμμα</i>

12.00 14.00	<b>Στρογγυλό Τραπέζι: Το Εκπαιδευτικό Λογισμικό: Απολογισμός μιας πενταετίας και Προοπτικές Συντονιστής: Π. Πιντέλας</b> Καθηγητής Παν/μιου Πατρών, Τ. Μικρόπουλος Αναπληρωτής Καθηγητής Παν/μίου Ιωαννίνων, Παπαδόπουλος Γιώργος Σύμβουλος ΠΙ, Δαπόντες Νίκος, Ομάδα Ανάπτυξης Εκπαιδευτικής Πύλης του ΥΠΕΠΘ, Εκπρόσωπος ΕΑΙΤΥ, Μ. Γρηγοριάδου Καθηγήτρια Παν/μιου Αθηνών
14.00-14.30	Ολομέλεια: Συμπεράσματα-Λήξη Συνεδρίου

	<b>ΚΥΡΙΑΚΗ - Αίθουσα 2 Πνευματικό Κέντρο Δήμου Ερμούπολης</b>
9.30 11.30	<b>Στρογγυλό Τραπέζι:Τι κάνουμε τώρα που εξοπλίστηκαν 2050 Δημοτικά σχολεία με υπολογιστές; Πρόγραμμα σπουδών Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης – Εκπαιδευτικά λογισμικά. Συντονιστής: Α. Ράπτης Καθηγητής Παν/μιου Αθηνών, Βοσνιάδου Στέλλα, Καθηγήτρια Παν.μίου Αθηνών, Διαμαντής Κώστας, Γραφείο Κοινωνίας της Πληροφορίας του ΥΠΕΠΘ, Βασίλης Κόμης, Επίκουρος Καθηγητής Παν/μίου Πατρών, Αδάμ Αγγελής Πάρεδρος ΠΙ.</b>
11.30 12.00	Διάλειμμα
12.00 14.00	<b>Στρογγυλό Τραπέζι:Εκπαιδευτικές Πύλες – Δικτυακοί τόποι σχολείων – Αξιοποίηση Διαδικτύου Συντονιστής: Ι. Δαρζέντας, Καθηγητής Παν/μίου Αιγαίου, Λούβρης Άρης, Ομάδα Εκπαιδευτικής Πύλης του ΥΠΕΠΘ, Τζιμόπουλος Νίκος, ΔΔΕ Ν. Κυκλάδων, Α. Δημητρακοπούλου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παν/μίου Αιγαίου.</b>

	<b>ΚΥΡΙΑΚΗ - Αίθουσα 3: Αμφιθέατρο Παν/μίου Αιγαίου</b>
	<b>Παιδαγωγική Αξιοποίηση Διαδικτύου</b>
	<b>Προεδρείο: Π. Πολίτης</b>
09.50 - 10:10	Ευέλικτο μοντέλο επιμόρφωσης εκπαιδευτικών από απόσταση, επικεντρωμένο σε ένα τεχνολογικά εξελιγμένο και ολοκληρωμένο ψηφιακό περιβάλλον μάθησης Χ. Δήμου Επιμορφωτής ΤΠΕ
10.10 - 10:30	Το Ευρωπαϊκό σχέδιο MUSE: Ανάπτυξη προγράμματος κατάρτισης εκπαιδευτικών σε ολιγοθέσια σχολεία Μ. Ορφανάκης, Σ. Σωτηρίου, Σάββας Σταύρος Ελληνογερμανική Αγωγή Κ. Τσολακίδης, Ε. Φωκίδης, Π. Φωκιάδη, Χ. Σαρίδου Πανεπιστήμιο Αιγαίου Little Angela, Pridmore Pat Institute of Education-University of London Greig Liz University of Dundee
10.30 - 10:50	Προσαρμογή και ανάπτυξη μαθημάτων-αποτίμηση της εκπαιδευτικής διαδικασίας στο περιβάλλον τηλεκπαίδευσης BSCW Μαρία Πασπαράκη Επιμορφώτρια ΤΠΕ Α. Λούβρης Μέλος ομάδας Ανάπτυξης Εκπαιδευτικής Πύλης ΥΠΕΠΘ
10.50 - 11:10	Πρόταση για Μοντέλο Επιμόρφωσης και Υποστήριξης από Απόσταση' που ανταποκρίνεται στις ανάγκες των Εκπαιδευτικών Γιώργος Ερρίκος ΧΛΑΠΑΝΗΣ Εκπαιδευτικός Δ.Ε. Θαρρενός ΜΠΡΑΤΙΤΣΗΣ Εκπαιδευτικός Δ.Ε. Αθηνά ΜΗΝΑΪΔΗ Εκπαιδευτικός Δ.Ε. Αγγελική ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παν. Αιγαίου
11.10 - 11:30	Όψεις ενδοσχολικής υποστήριξης για σχεδιασμό διδασκαλιών με χρήση καινοομικού τεχνολογικού περιβάλλοντος, Γ. Τζωρτζακάκης, Χ. Μιτσούλης, Χ. Παπακυριακού, Α. Δημητρακοπούλου Εργ. Μαθησιακής Τεχνολογίας και Διδ. Μηχανικής Π. Αιγαίου
11:30 - 12:00	Διάλειμμα
	Προεδρείο Α. Τζιμογιάννης
12:00 - 12:20	Πάμε πλατεία; Οι επιμορφωτές συναντιούνται στο διαδίκτυο. Μελέτη της λίστας αλληλογραφίας μιας ηλεκτρονικής κοινότητας Γιακουμάτου Τερέζα Ομάδα Ανάπτυξης Εκπαιδευτικής Πύλης ΥΠΕΠΘ
12:20 - 12:40	Η αξιοποίηση ενός περιβάλλοντος e-Learning στο 6ο Δημοτικό Σχολείο Ρεθύμνου: Εμπειρίες, προβληματισμοί, προτάσεις και προοπτικές Ηλίας Καρασαββίδης ΠΤΔΕ Παν/μιο Κρήτης
12:40 - 13:00	Εισαγωγή και Εφαρμογή των Νέων τεχνολογιών στα Εκπαιδευτικά Συστήματα Ξένων Χωρών Παναγιώτης Αγγελόπουλος Γραφείο για την ΚτΠ του ΥΠΕΠΘ
13:00 - 13:20	Η κοινωνική διάσταση της παιδαγωγικής στο διαδίκτυο: Η περίπτωση της ενεργού έρευνας (action research) Ιωάννης Κεκές Λέκτορας, Π.Τ.Δ.Ε, Πανεπιστήμιο Αθηνών Ηρώ Μυλωνάκου Εκπαιδευτικός Δ.Ε.
13:20 - 13:40	Η συνεργατική παραγωγή μιας ψηφιακής εφημερίδας μέσω διαδικτύου: Διδακτικές και μαθησιακές παράμετροι της αλληλεπίδρασης Η. Καρασαββίδης ΠΤΔΕ Παν/μιο Κρήτης.
13:40 - 14:00	Η μέθοδος Project για την ανάπτυξη σχολικών ιστοσελίδων Αράπογλου Α. ΠΛΗΝΕΤ Ν. Ευβοίας, Καραντενίζη Ε.Εκπαιδευτικός Δ.Ε. Μαβόγλου Χ. ΠΛΗΝΕΤ Ν. Ευβοίας, Οικονομάκος Η. Εκπαιδευτικός Δ.Ε.

**Σάββατο**

Συνεδρία: Φιλολόγων  
Προεδρείο: Τ. Γιακουμάτου, Α. Μάτος, Ν. Κοκκινάκης, Ι. Ηλιοπούλου  
Αίθουσα 1η 09:30 - 14:00  
Εργαστήριο 12 16:00 - 19:30

Συνεδρία: Μαθηματικών  
Προεδρείο: Σ. Ιωάννου, Χ. Τσακνάκης, Β. Τσίτσος, Ν. Καμπράνης  
Εργαστήριο 14 09:30 - 20:00

Συνεδρία: Εκπ/κών Φυσικών Επιστημών - Εισηγήσεις  
Προεδρείο: Γ. Μακρυωνίτης, Ν. Καλογερόπουλος, Χ. Βαμβακούσης  
Αίθουσα ΕΚΦΕ 09:30 - 20:00

Συνεδρία: Εκπ/κών Φυσικών Επιστημών - Δραστηριότητες  
Προεδρείο: Δαπόντες Νίκος, Γεωργιάδου Αναστασία, Αντωνίου Α., Ρούμελης Ν.  
Εργαστήριο 13 09:30 - 20:00

Συνεδρία: Ειδικής Αγωγής  
Β. Κουρμπέτης, Κ. Φύτρος  
Αίθουσα 4η 09:30 - 10:50  
Συνεδρία: Δασκάλων, Νηπιαγωγών - Εισηγήσεις  
Προεδρείο: Π. Προβαλέγγιος, Κ. Βουτσινάκης, Η. Καρρασαβίδης,  
Αίθουσα 4η 10:50 - 18:00

Συνεδρία: Δασκάλων, Νηπιαγωγών - Δραστηριότητες  
Προεδρείο: Κ. Γλέζου, Π. Πολίτης, Δ. Αλιμήσης  
Εργαστήριο 15 09:30 - 19:30

Συνεδρία: Πτυχές Αξιοποίησης των ΤΠΕ στη Διδακτική Πράξη  
Προεδρείο: Τσοβόλας Σπύρος, Μαστρογιάννης Ιάκωβος, Μαμάη Τασούλα, Παπαπαναγιώτου Ξανθούλα  
Αίθουσα 6η 09:30 - 18:30

Συνεδρία: Εκπαιδευτικών Πληροφορικής - Εισηγήσεις  
Προεδρείο: Β. Κόμης, Χ. Κοίλιας, Α. Τζιμογιάννης, Α. Λούβρης, Π. Αγγελόπουλος  
Αίθουσα 16η 09:30 - 18:00

Συνεδρία: Εκπαιδευτικών ΤΕΕ  
Προεδρείο: Κλείσαρης Αυγουστής, Παπάζογλου Μιχάλης  
Εργαστήριο Λυομένων 09:30 - 14:30  
Συνεδρία: Εκπαιδευτικών Ξένων Γλωσσών  
Προεδρείο: Ειρήνη Δράκου, Βίγλας Λίνος  
Εργαστήριο Λυομένων 16:00 - 18:00

Συνεδρία: Παρουσίαση Καινοτόμων Λογισμικών και Δραστηριοτήτων  
Εργαστήριο 12 09:30 - 14:00

Συνεδρία: Ενδοσχολική Επιμόρφωση  
Προεδρείο: Δαπόντες Νίκος  
Αίθουσα 1η 18:30 - 21:00

Συνεδρία: Περιβαλλοντική Εκπαίδευση  
Προεδρείο: Γ. Ζιάκα, Γ. Σκιάφος  
Αίθουσα 2η 12:00 - 14:00

	<b>Εργαστήριο Λυομένων</b>
	<b>Συνεδρία Εκπαιδευτικών ΤΕΕ</b>
	<b>Προεδρείο:Κλείσαρης Αυγουστής, Παπάζογλου Μιχάλης</b>
09:00 - 09:30	Ι.Γλάρος ΘΕΜΑ : ΣΧΕΔΙΑΣΗ – ΥΠΟΛΟΙΣΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ «ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ» ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ.
09:30 - 10:00	Σ. Μπουλαδάκης Εκπ/κός, Ν. Νικολόπουλος Εκπ/κός, Β. Βαφειάδης, Δ. Κυριάκος Αν. Καθ. Α.Π.Θ, Μ. Τσακίρη Εκπ/κός, Ε. Χατζηκρανιώτης Επ. Καθ. Α.Π.Θ «Η αξιοποίηση του εκπαιδευτικού λογισμικού Coach 5 στην διδασκαλία μαθημάτων ειδικότητας του Ηλεκτρονικού Τομέα των Τ.Ε.Ε.»
10:0 - 10:30	Κ. Καφετζόπουλος Δρ. Χημικός Πάρεδρος ε.θ. Π.Ι., Μπαμπά Εκπ/κός, Ν. Σπυρέλλης Καθ.ΕΜΠ - Αντιπρόεδρος Π.Ι. ΘΕΜΑ : ΣΧΕΔΙΑΣΗ – ΥΠΟΛΟΙΣΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ «ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ» ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ.
10:30 - 11:00	Ό. Ορφανίδου, Δ. Αλιμήσης, Αν. Σχολή Παιδ. και Τεχν. Εκπαίδευσης. Διδασκαλία της δράσης της Υπεριώδους Ακτινοβολίας στον ανθρώπινο οργανισμό με τη χρήση του εκπαιδευτικού λογισμικού MicroworldsPro.
11:00 - 11:30	Συνάρτηση κόστους και παραγωγής επιχείρησης: μία διδακτική πρόταση βασισμένη στον Η.Υ. και σε λογισμικό μοντελοποίησης Μπούρου Ζωή Εκπαιδευτικός Δ.Ε., Καραντζά Νικολέττα Εκπαιδευτικός Δ.Ε., Αλιμήσης Δημήτρης Αν. Σχολή Παιδ. και Τεχν. Εκπαίδευσης
11:30 - 12:00	Διάλειμμα
12:00 - 12:30	Β. Παπαδημητρίου , Δημήτρης Αλιμήσης Αν. Σχολή Παιδ. και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης. Κουσαερία αυτοκινήτων και καταλύτες: μια διδακτική πρόταση βασισμένη στον Η.Υ.
12:30 - 13:00	Μ. Τσακίρη Φυσικός Δ.Ε., Ε. Χατζηκρανιώτης Επ. Καθ. Α.Π.Θ. «ΜΙΑ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑ ΝΑ ΔΙΔΑΞΟΥΜΕ ΦΥΣΙΚΗ ΜΕ ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΚΑΙ ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ»
	Συνεδρία "Η διδακτική αξιοποίηση των Τ.Π.Ε. στην Τ.Ε.Ε"
13:00 - 13:20	Θεόδωρος Καρτσιώτης, Συντονιστής επιμόρφωσης του έργου ΛΑΕΡΤΗΣ, Το έργο ΛΑΕΡΤΗΣ, ή αξιολόγηση εφαρμογής του στα ΤΕΕ και οι προτάσεις των εκπαιδευτικών
13:20 - 13:40	Μαρία Μαυροπούλου, Υπεύθυνη επιμόρφωσης του έργου ΛΑΕΡΤΗΣ, Θεόδωρος Καρτσιώτης Η οργάνωση ασύγχρονων συστημάτων υποστήριξης έργων επιμόρφωσης με «προσωπικά» χαρακτηριστικά
13:40 - 14:00	Νικολίνα Ρενιέρη, Υπεύθυνη του έργου ΛΑΕΡΤΗΣ ,Γεώργιος Σταματίου, τ. Σχολικός Σύμβουλος ,Θεόδωρος Καρτσιώτης Προτάσεις για συντονισμένη εφαρμογή των δικτυακών και υπολογιστικών τεχνολογιών στα Τ.Ε.Ε.
14:00 - 14:30	Συζήτηση
14:30 - 16:00	Γεύμα
	<b>Συνεδρία Εκπαιδευτικών Ξένων Γλωσσών</b>
	<b>Προεδρείο: Ειρήνη Δράκου, Βίγλας Λίνος</b>
16:00 - 16:20	ΝΕΕΣ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ ΣΤΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΗΣ ΓΑΛΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟΥ Δογορίτη Ελευθερία Επιμορφώτρια ΤΠΕ
16:20 - 16:40	Αναζητώντας τον δολοφόνο. Πρόταση αξιοποίησης γαλλικής διαδραστικής παιδαγωγικής ιστοσελίδας Κοσσυβάκη Αθηνά Επιμορφώτρια Τ. Π. Ε
16:40 - 17:00	«Πολιτιστική Εκδρομή σε 4 ευρωπαϊκές χώρες: Ιταλία, Ισπανία, Πορτογαλία, Μ. Βρετανία» Δι-δακτική πρόταση για το
17:00 - 17:20	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΠΗΓΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ ΣΤΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΤΩΝ ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ Παϊζάνου Αρετή Επιμορφώτρια ΤΠΕ
17:20 - 17:40	COMPUTER- MEDIATED, SOCIAL-CONSTRUCTIONIST APPROACH TO WRITING Παππά Αρετή Εκπαιδευτικός Δ.Ε.

	<b>Αίθουσα 6</b>
	<b>Αξιοποίηση των ΤΠΕ στη Διδακτική Πράξη</b>
	<b>Προεδρείο: Τσοβόλας Σπύρος, Μαστρογιάννης Ιάκωβος, Μαμάη Τασούλα, Παπαπαναγιώτου Ξανθούλα</b>
09:30 - 09:50	Α.Ανδρεάδης Επιμορφωτής ΤΠΕ, Ε. Σινά Επιμορφώτρια ΤΠΕ Ο συνδυασμός των φύλλων εργασίας και του Power Point στη διδασκαλία της γεωγραφίας.
09:50 - 10:10	Μ. Ορφανάκης, Σ. Σωτηρίου, Σ. Σάββας, Ε. Αποστολάκης, Β. Τόλιας, Ι. Σταυράκης Ελληνογερμανική Αγωγή. Το σχέδιο Lab of Tomorrow και η διδασκαλία των φυσικών επιστημών στο σχολείο του αύριο.
10:10 - 10:30	ΔΙΚΤΥΑΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΣΤΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΜΕ ΡΟΜΠΟΤΙΚΟ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΟ Ν. Ανδρικόπουλος, Ο. Κορακιανίτης, Σ. Σάββας, Σ. Σωτηρίου Ελληνογερμανική Αγωγή Ν. Σολωμός, Γ. Φανουράκης Ινστιτούτο Πυρηνικής Φυσικής ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ» Εθνικό Αστεροσκοπείο της Εκπαίδευσης «Εύδοξος» Γ. Καλκάνης Πανεπιστήμιο Αθηνών, Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης
10:30 - 10:50	Το Εργαστήριο του Μέλλοντος Χρήση των Τεχνολογιών Επικοινωνίας και Πληροφορίας στην Εκπαιδευτική Διαδικασία Κ. Δαβαράκης, Ν. Σαρρής, Σ.Σωτηρίου, Σ. Σάββας, Ε.Μάλλιου Systema Technologies Α.Ε., Ελληνογερμανική Αγωγή

10:50 - 11:10	Οι Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στο Ιρλανδικό Εκπαιδευτικό Σύστημα Μαχαϊρίδης Τάσος
11:10 - 11:30	Οι Ψηφιακές Εικονικές Κοινότητες ως Δομές Στήριξης του Εκπαιδευτικού Έργου Τζουμάκας Βασίλης Εκπαιδευτικός Δ.Ε.
11:30 - 12:00	Διάλειμμα
12:00 - 12:20	Δ. Αλιμήσης, Β. Τσιπουριάρη, Αν. Σχολή Παιδ. και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης Αξιολογήσεις εκπαιδευόμενων εκπαιδευτικών ως προς τη χρησιμότητα 4 διαφορετικών τύπων εκπαιδευτικού λογισμικού
12:20 - 12:40	Διδακτική-μαθησιακή αξιοποίηση του διαδικτύου για την περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση μαθητών Ε΄ και ΣΤ΄ τάξεων: Ένα πιλοτικό πρόγραμμα ασύγχρονης επικοινωνίας μαθητών Ρεθύμνου-Θεσσαλονίκης Γεώργιος Μαλανδράκης Εκπαιδευτικός Π.Ε., Ηλίας Καρασαββίδης ΠΤΔΕ Παν/μιο Κρήτης
12:40 - 13:00	Διερεύνηση των δυνατοτήτων της σχεδίασης και ανάπτυξης διαδικτυακών πολυμεσικών σχεδίων εργασίας (project) στο σχολείο Χάιδω Σαμαρά Εκπαιδευτικός Δ.Ε. Vaso Pappas Εκπαιδευτικός Δ.Ε. , Reba Kraus-Georgiadis Εκπαιδευτικός Δ.Ε.
13:00 - 13:20	Ένα Σχολείο κάτω από την Ακρόπολη: τρία Εργαλεία, δύο Τεχνολογίες, μία Φιλοσοφία – (Η Γεωμετρία @ Διαδίκτυο) Βασιλική Νιάρρου Εκπαιδευτικός Δ.Ε., Αριστείδης Λούβρης Μέλος Ομάδας Ανάπτυξης Εκπαιδευτικής Πύλης
13:20 - 13:40	Έ. Μυρογιάννη Εκπ/κός, Μουσειολόγος, Επιμορφώτρια ΤΠΕ Ο λόγος των εικόνων
13:40 - 14:00	Μ. Φραγκάκη δασκάλα, Τ. Φορτούνη, δασκάλα. Εννοιολογική χαρτογράφηση: μια διδακτική παρέμβαση.
14:30 - 16:00	Γεύμα
16:00 - 16:20	Η Πολιτική για την ένταξη των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών (ΤΠΕ) στην Εκπαίδευση: τάσεις, σύγχρονες εφαρμογές και προβλήματα Μαρία Κομνηνού Εκπαιδευτικός Δ.Ε.
16:20 - 16:40	Υπερμεσικό λογισμικό για τη διδασκαλία της τοπικής ιστορίας Ιωάννης Κασκαμανίδης Εκπαιδευτικός Π.Ε
16:40 - 17:00	Χ. Αγγελάκη Νηπιαγωγός, φοιτ. μετ.Α.Π.Θ., Θ. Τελλίδου Καθ. Δ.Ε. φοιτ. μετ. Α.Π.Θ. Τίτλος: Λαογραφικό Μουσείο Καστοριάς: Το Μεγαλείο των Αρχοντικών μας
17:00 - 17:20	«Κάτσε κάτω από την μπάρα» Η διαθεματική προσέγγιση μιας προτροπής Διονύσιος Καρούνας, ΕΚΦΕ Ν. Μεσσηνίας Νίκος Παπασταματίου, ΕΚΦΕ Ομόνοιας, Χρήστος Χαντζόπουλος, Εκπαιδευτικός Δ.Ε. Θεόδωρος Παναγόπουλος Εκπαιδευτικός Δ.Ε.
17:20 - 17:40	Μουσική, μάθηση και επικοινωνία: χρήση του διαδικτύου στη δευτεροβάθμια μουσική εκπαίδευση Ξανθούλα Παπαπαναγιώτου Σχολική Σύμβουλος κλάδου ΠΕ 16 (Μουσικής)
17:40 - 18:00	Γ. Σιώζου, εκπ/κού Μουσικής. Μουσικές εφαρμογές του Η/Υ στο Σχολείο.
18:00 - 18:20	Σχολικές απογραφές – Ένα παγκόσμιο σχολικό δίκτυο Θεόδωρος Χατζηπαντελής Καθηγητής Α.Π.Θ. Θεοδόσης Κωτόπουλος Εκπαιδευτικός Π.Ε Ιωάννης Μιχάλης Εκπαιδευτικός Π.Ε Τρύφων Τερζόγλου Εκπαιδευτικός Π.Ε Ευάνθης Χατζηβασιλείου Εκπαιδευτικός Π.Ε

	<b>Αίθουσα ΕΚΦΕ</b>
	<b>Αίθουσα Φυσικών Επιστημών</b>
	<b>Προεδρείο: Γ. Μακρυνίτης, Ν. Καλογερόπουλος, Χ. Βαμβακούσης</b>
09:30 - 09:50	Ι. Αργυρίου Εκπ/κός ΔΕ Μ.Sc., Ε. Βαρέλλα Επ. Καθ. Α.Π.Θ., Ν. Μπεκιάρης Εκπ/κός ΔΕ. Η Φυσική και η Χημεία του χρώματος.
09:50 - 10:10	Μ. Φραγκιαδουλάκης εκπ/κός Δ.Ε Αρμονικά μεγέθη - βασικό λογισμικό - εφαρμογή στα εναλλασσόμενα ρεύματα.
10:10 - 10:30	Α. Βαλαδάκης εκπ/κός Δ. Ε. Βαρβακείου Σχολής, Το interactive physics ελέγχει στερεότυπα διδασκαλίας φυσικής.
10:30 - 11:10	Ν. Καλογερόπουλος Χημικός, Επιμορφωτής Ενδοσχολικής Επιμόρφωσης, Γ. Γάτσιος, Φυσικός Πειραματική Προσέγγιση των Νόμων των Αερίων σε Εργαστήρια Φυσικών Επιστημών των Λυκείων Από το «Πάυε να Ρωτάς» στο «Πάμε να Κάνουμε Μετρήσεις»
11:10 - 11:30	Σ. Ορφανός Καθ., Υπ. Διδ. Π. Αιγαίου, Α. Δημητρακοπούλου Αν. Καθ. Π. Αιγαίου, Δραστηριότητες Μοντελοποίησης στην Κινηματική και φύλλα εργασίας μαθητών υποστηριζόμενα από το εκπαιδευτικό λογισμικό "δημιουργός μοντέλων".
11:30 - 12:00	Διάλειμμα
12:00 - 12:30	Χ. Βαμβακούσης, Γ. Μακρυνίτης Υπ. ΕΚΦΕ Ν. Κυκλάδων. Σύστημα συγχρονικής λήψης και απεικόνισης. Δύο χρόνια παρουσίας στα εργαστήρια Φ.Ε. Των ενιαίων λυκείων.
12:30 - 12:50	Χ. Ραγιαδάκος Πάρ. Παιδ. Ινστ. Σ. Κεσανίδης Γεννάδειος Σχολή, Ν. Παπαδοβασίλης3, Κ. Παπαμιχάλης ΕΚΦΕ Παλλήνης, Ν. Παπασταματίου ΕΚΦΕ Ομόνοιας, Φ. Κωνσταντίνου Ελ. Ευρωπαϊκή Σχολή. ΜΕΤΑβιβλίο: Πρώτο στάδιο δημιουργίας ενός πολυμεσικού ηλεκτρονικού βιβλίου φυσικής Γυμνασίου
12:50 - 13:10	Κ. Φρειδερίκος Μετ. Φοιτητής Α.Π.Θ., Ε. Χατζηκρανιώτης Επ. Καθ. Α.Π.Θ. «Σχεδίαση και ανάπτυξη εκπαιδευτικής εφαρμογής video ανάλυσης, στην περιοχή φαινομένων της κινηματικής».
13:10 - 13:30	Α. Μαστρογιάννης εκπ/κός Δ.Ε. - Επιμορφωτής ΤΠΕ. Συγκριτική παρουσίαση προσομοίωσης του φαινομένου της επαγωγής με χρήση των εκπαιδευτικών λογισμικών IP 2000 και Modellus.

13:30 - 13:50	Α.Αντωνίου Επιμορφωτής ΤΠΕ, Εκπαιδευτικά λογισμικά και ρόλοι εκπαιδευτικών λογισμικών. Μια εφαρμογή για την μελέτη της οριζόντιας βολής
13:50 - 14:10	Ν. Ρούμελης Δρ. Χημείας, ΕΚΦΕ Μήλου Δράση καταλυτών - Μελέτη ταχύτητας διάσπασης H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> παρουσία καταλύτη MnO <sub>2</sub> , με τη χρήση του MultiLog – DbLab
14:10 - 14:30	Α.Τζαμτζής Χημικός Δ.Ε. Μετ.φοιτητής ΔιΧηNET, Α. Γεωργιάδου Δρ Διδακτικής Χημείας, Επιμ.ΤΠΕ, Παιδ. Ινστιτούτο, Π. ΓιαννακουδάκηςΑν. Καθ.Α.Π.Θ. Λύση προβλημάτων χημικής κινητικής με την υποστήριξη μικροεφαρμογών (applets).
14:30 - 16:00	Γεύμα
16:00 - 16:20	Γ. Ξεντές Καθ. Δ.Ε. Μια προσπάθεια απλοποίησης της διδασκαλίας του μαθήματος της χημείας με σύμμαχο την πληροφορική.
16:20 - 16:40	Ν. Παπασταματίου ΕΚΦΕ Ομόνοιας, Κ. Λάμπας χημικός, Κ. Παναγούλιας ΕΚΦΕ Ομόνοιας. Πώς αντιδρά το νάτριο με το νερό: Ένα υπερμεσικό πείραμα επίδειξης.
16:40 - 17:00	Δ.Μαυράκης Καθ.Δ. Ε., Κ. Κορομπίλης Καθ.Δ.Ε. Μια πρόταση για διδασκαλία της θερμοδυναμικής με χρήση ΤΠΕ
17:00 - 17:20	Μ. Δοδοντσής Επιμ ΤΠΕ, Φ. Καλή καθ. Δ.Ε. Απόπειρες εφαρμογής λογισμικών χημείας στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση.
17:20 - 17:40	Α.Ντόντης εκπ/κός Δ.Ε, Α.Γιαννακουδάκης Αν.Καθ.Α.Π.Θ. Μια διδακτική πρόταση για τα Διαλύματα στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση.
17:40 - 18:00	Κ. Δαλακώστα Χημικός – Μsc ΔιΧηNET, Μ. Παπαρηγοπούλου - Καμαριωτάκη Επ. Καθ. Ε.Κ.Π.Α, Ι. Παλυβός Επ. καθ.Ε.Μ.Π. Πολυμεσική εφαρμογή: Χημεία και κόμικς
18:00 - 18:30	Διάλειμμα
18:30 - 18:50	Δ. Σόκουτης καθ. Δ. Ε., Μετ. φοιτητής ΔιΧηNET, Α.Γιαννακουδάκης Αν.καθ.ΑΠΘ, Μ.Σιγάλας Αν.καθ.ΑΠΘ. Προσομοίωση πειραμάτων θερμοχημείας.
18:50 - 19:10	Π.Κούμουλος καθ.Δ.Ε. Παρουσιάσεις μαθημάτων χημείας και των τριών τάξεων του Ενιαίου Λυκείου με την αποκλειστική χρήση του Power point.
19:10 - 19:30	Β. Παπαχρήστου, χημικός master στη διδακτική της χημείας Το κβαντομηχανικό μοντέλο του ατόμου.

	<b>Συνεδρία Πληροφορικών</b>
	<b>Αίθουσα 16 Σχολικό συγκρότημα Μάννα</b>
	<b>Προεδρείο:Α. Αγγελής Χ. Κοίλιας, Α. Τζιμογιάννης, Π. Αγγελόπουλος</b>
09:30 - 09:50	Π. Κοταρίνου Καθ. Μαθηματικών. Ο Πύργος του Ανόι. Μια διδακτική πρόταση με τη βοήθεια του διαδικτύου
09:50 - 10:10	Χ. Κοίλιας Επ. Καθ. Τμ. Πληροφορικής ΤΕΙ Αθήνας Αναπαράσταση αλγορίθμων με ψευδογλώσσα
10:10 - 10:30	Δρ. Τζιμογιάννης Αθανάσιος Η διδασκαλία του Προγραμματισμού στο Ενιαίο Λύκειο: προς ένα ολοκληρωμένο πλαίσιο με στόχο την ανάπτυξη δεξιοτήτων επίλυσης προβλημάτων
10:30 - 10:50	Γ.Φεσάκης Υπ Διδάκτορας Τ.Ε.Π.Α.Ε.Σ Παν/μιο Αιγαίου, Α. Δημητρακοπούλου Αν. Καθηγήτρια Τ.Ε.Π.Α.Ε.Σ Παν. Αιγαίου, Β. Κόμης Επ.Καθηγητής Π.Τ.Ν., Παν.Πάτρας Διδακτική αξιοποίηση της μοντελοποίησης δεδομένων για το σχεδιασμό Βάσεων Δεδομένων. Η μελέτη μιας περίπτωσης δραστηριότητας ανάλυσης εξιστορήσεων για τροχαία ατυχήματα.
10:50 - 11:10	Β. Εφόπουλος, Γ. Ευαγγελίδης, Β. Δαγδιλέλης, Θ. Κασκάλης Τμ. Εφ.Πληροφορικής, Παν/μιο Μακεδονίας WIPE - Ένα Διαδικτυακό Προγραμματιστικό Περιβάλλον με υποστήριξη Βάσεων Δεδομένων για τη διδασκαλία των αρχών του προγραμματισμού.
11:10 - 11:30	Χ. Κοίλιας Επ. Καθ. ΤΕΙ Τμ.Πληροφορικής Αθήνας, Σ. Γ. Δουκάκης Εργ.Γνωσιακής Επιστήμης, Α. Ψαλτίδου Καθ. Πληροφορικής. Η σημασία του αλγορίθμου και τα πλεονεκτήματα της αλγοριθμικής επίλυσης στο μάθημα Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον
11:30 - 12:00	Διάλειμμα
12:00 - 12:20	Α.Λούβρης Μέλος ομάδας Αν.Εκπ/κής Πύλης ΥΠΕΠΘ, Επιμ. ΤΠΕ. Μία συγκριτική ματιά στους διαθέσιμους τίτλους εκπαιδευτικού λογισμικού στην πληροφορική από επιμορφούμενους καθηγητές ΠΕ 19-20

12:20 - 12:40	Β.Μπελεσιώτης Διδ Πληροφορικής Μ.Sc Πληρ. & Επιχ. Έρευνας, Ν.Αλεξανδρής Καθ.Πληροφορικής Παν/μίου Πειραιά, Ν.Σαγιάς Καθ., Η Δραστηριότητα στο μάθημα «Εφαρμογές Πληροφορικής – Υπολογιστών» του Ενιαίου Λυκείου ως εργαλείο Διαθεματικής και Διεπιστημονικής προσέγγισης στη γνώση. Εμπειρία και πρόταση μοντέλο από την τάξη.
12:40 - 13:10	Β. Τζουμάκας Καθ.Πληροφορικής Τα Εργαλεία Συγγραφής Πολυμέσων ως Εκφραστικά Μέσα στα Χέρια των Μαθητών. Το Παράδειγμα του Swish.
13:10 - 13:40	Σ. Ξυνόγαλος Διδ. Εκπ. Τεχνολογίας. Σενάρια Διδασκαλίας του Προγραμματισμού στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση
13:40 - 14:00	Λ. Βίγκλας Επιμ.ΤΠΕ Καθ. Αγγλικών, Χ. Σπυρόπουλος ΜSc Β.Sc. Επιμ. ΤΠΕ Καθ Πληροφορικής Επ.συνεργάτης Α.Τ.Ε.Ι. Θεσ/κης, Δημιουργία Προσομοιώσεων με Εκπαιδευόμενους Πράκτορες: "Η Εκπαιδευτική αξία της κατασκευής Προσομοιώσεων από τους μαθητές στο περιβάλλον εκπαιδευομένων πρακτόρων AgentSheets"
14:30 - 16:00	Γεύμα
16:00 - 16:20	Α.Λούβρης Μέλος Ομ. Αν. Εκπαιδευτικής Πύλης, Επιμ. ΤΠΕ, Β.Νιάρρου Πληροφορικός. Ένα Διαφανές Διδακτικό Συμβόλαιο στο μάθημα Μετάδοση Δεδομένων και Δίκτυα Υπολογιστών.
16:20 - 16:40	Ε.Ζιούβα Διδ. Τμ. Ηλ/γων Μηχ/κών & Τεχν/γίας Η/Υ του Π. Πατρών, Χ. Φούζα Καθ. Πληροφορικής Matlab: Ένα ισχυρό εργαλείο για τη διδασκαλία του μαθήματος Μετάδοση Δεδομένων & Δίκτυα Υπολογιστών I&II.
16:40 - 17:00	Ι. Σιταρίδης καθ. Πληροφορικής Η αξιοποίηση των τεχνολογιών της Πληροφορικής για την ανάπτυξη τεχνολογικής παιδείας στους μαθητές Γυμνασίου, με τη χρήση μεθόδων συνεργατικής διδασκαλίας και μάθησης, στα πλαίσια σχολικών δραστηριοτήτων.
17:00 - 17:20	Θ. Οτζάκογλου Καθ.Πληροφορικής Βαρβακειού Σχολής, ΜSc, mBCS. Απόπειρες για ένα γενικευμένο διαισθητικό μοντέλο επικοινωνίας με τη μηχανή και επαύξησης της ικανότητας δημιουργικής έκφρασης ιδεών εκ μέρους των μαθητών.
17:20 - 18:00	Συζήτηση
18:00 - 18:30	Διάλειμμα

	<b>Συνεδρία Πληροφορικών- Δραστηριότητες</b>
	<b>Εργαστήριο Λυομένων</b>
18:30 - 19:00	Α. Χαρχαρίδου Εκπαιδευτικός Δ.Ε., Κομνηνού Μαρία Εκπαιδευτικός Δ.Ε., Καλαντζή Ουρανία Εκπαιδευτικός Δ.Ε., Μάλαμας Κων/νος Εκπαιδευτικός Δ.Ε. Πρόταση διδασκαλίας για το μάθημα «Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον» με τη συνδυασμένη χρήση των εκπαιδευτικών λογισμικών «Περιβάλλον Δομημένου Προγραμματισμού» και «ΔΕΛΥΣ»
19:00 - 19:30	Θ. Οτζάκογλου Καθ.Πληροφορικής Βαρβακειού Σχολής, ΜSc, mBCS. Απόπειρες για ένα γενικευμένο διαισθητικό μοντέλο επικοινωνίας με τη μηχανή και επαύξησης της ικανότητας δημιουργικής έκφρασης ιδεών εκ μέρους των μαθητών. Δραστηριότητες μαθητών.

	<b>Συνεδρία Ειδικής Αγωγής - Εισηγήσεις</b>
	<b>Αίθουσα 4 Σχολικό συγκρότημα Μάννα</b>
	<b>Προεδρείο:Π. Προβαλέγγιος, Κ. Βουτσινάκης, Η. Καρρασαβίδης, Β. Κουρμπέτης</b>
09:30 - 09:50	Μ. Πανσεληνά, Μ. Σιγάλας, Χ. Τζουγκράκη. Δίγλωσσο Μοντέλο Διδασκαλίας της Χημείας σε Κωφούς Μαθητές Γυμνασίου και Ανάπτυξη Εκπαιδευτικού Λογισμικού για την Υποστήριξή του Design and Development of a Bilingual Multimedia Educational Tool for Teaching Chemistry Concepts to Deaf Students in Greek Sign Language.
09:50 - 10:10	Β. Κουρμπέτης Σύμβουλος Ειδικής Αγωγής Παιδ. Ινστιτούτο, Ε. Ευθυμίου Ινσ. Επεξεργασίας του Λόγου, Μ. Κατσογιάννου Επ. Καθ. Γλωσσολογίας Π. Κύπρου, Γ. Σταϊνχάουερ Ινσ. Επεξεργασίας του Λόγου. Πολυμεσικά Λεξικά Ελληνικής Νοηματικής Γλώσσας: Γλωσσικά και Εκπαιδευτικά Εργαλεία.
10:10 - 10:30	Σ. Κρητικού Φυσικός ΜSc, Καθ. Δ.Ε.Ι. Παλυβός, Επίκουρος Καθηγητής ΕΜΠ, Προσομοίωση πειραματικής διαδικασίας για μαθητές με κινητικά προβλήματα
10:30 - 10:50	Κ. Φύτρος Καθ.Πληροφορικής. Η Πληροφορική στην Ειδική Αγωγή.
	Συνεδρία Δασκάλων - Εισηγήσεις
	Αίθουσα 4 Σχολικό συγκρότημα Μάννα
	Προεδρείο:Π. Προβαλέγγιος, Κ. Βουτσινάκης, Η. Καρρασαβίδης, Β. Κουρμπέτης

10:50 - 11:10	Η. Καρασαββίδης Δρ., Δάσκαλος Ψηφιακός αλφαριθμητισμός στο Δημοτικό Σχολείο: Η περίπτωση της σύνταξης μιας e-φημερίδας από μαθητές Ε΄ & Στ΄ Δημοτικού.
11:10 - 11:30	Ι. Μπέλλου Υπ. Διδ. Π. Θεσσαλίας Ποιοτική αξιολόγηση μαθησιακών αποτελεσμάτων μαθητών μετά την αλληλεπίδρασή τους με εκπαιδευτικό λογισμικό.
11:30 - 12:00	<b>Διάλειμμα</b>
12:00 - 12:20	Σ. Παπαδάκης, Ι. Φραγκούλης, Α. Βελισσάριος, Δ. Φράγκος, Ε.Α.Π. ΠΤΔΕ, Π. Πατρών. Αξιοποίηση των ΤΠΕ στη διδασκαλία της Τοπικής Ιστορίας στο Ολοήμερο Δημοτικό Σχολείο. Μια διδακτική προσέγγιση στα πλαίσια του διαθεματικού προγράμματος σπουδών.
12:20 - 12:40	Β. Μπελεσιώτης Διδ.Πλ/κής, Μ.Sc. υπ. ΠΛΗ.ΝΕ.Τ. Α' Αθήνας, Κ. Γκυρτής Διδ. Πλ/κής, Μαθηματικός Δ.Ε. Η εισαγωγή του υπολογιστή στο Δημοτικό. Στοιχεία και συμπεράσματα από ένα Πειραματικό Πρόγραμμα Εκπαίδευσης.
12:40 - 13:00	Μ. Παρασκευόπουλος ειδικός παιδαγωγός, υπ. διδ. Ψυχολογίας, Α. Μπίλια ειδική παιδαγωγός, Ψυχολόγος, Θ. Παρασκευόπουλος ειδικός παιδαγωγός, υπ. Διδ. Π.Τ.Δ.Ε. Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη διδακτική πράξη. Επίδραση στο διδακτικό τρίγωνο.
13:00 - 13:20	Ι. Κασκαμανίδης εκπαιδευτικός Π.Ε. Υπερμεσικό λογισμικό για τη διδασκαλία της τοπικής ιστορίας.
13:20 - 13:40	Ά.Δημητρίου Μετ. Φοιτήτρια Α.Π.Θ., Ε.Χατζηκρανιώτης Επ.Καθ. Α.Π.Θ. Η εκπαιδευτική ρομποτική ως εργαλείο ανάπτυξης δεξιοτήτων για τη λύση προβλήματος: Εφαρμογή με το περιβάλλον LegoDacta.
13:40 - 14:00	Λ. Παπασιμίπα, Π. Δημητριάδης, Α. Παύλου, Μ. Σκαλοχωρίτης, Γ.Καλκάνης Εργ.Φ. Ε. Τεχν. και Περ/ ντος Π. Αθηνών. Αξιοποίηση ενός Πολυμεσικού Οδηγού για τη διδασκαλία της έννοιας της δύναμης σε μαθητές της Γ΄ δημοτικού.
14:30 - 16:00	<b>Γεύμα</b>
16:00 - 16:20	Ι. Σταμέλος Μαθηματικός, Επιμ. ΤΠΕ "Τετράδιο ασκήσεων" για το μάθημα της Γλώσσας στην Ε' Δημοτικού.
16:20 - 16:40	Β. Ζακόπουλος MA, Ph.D., Σ. Τερζίδης Δάσκαλος. Διδακτική προσέγγιση των Μαθηματικών - Γεωμετρίας με χρήση της Τεχνολογίας Πληροφορίας και Επικοινωνίας (ΤΠΕ) στην πρωτοβάθμια εκπαίδευση.
16:40 - 17:00	Ο. Ιωαννίδου νηπιαγωγός, Μ. Καρανικόλα νηπιαγωγός, Α.Χατζοπούλου νηπιαγωγός Τεχνολογία και Προσχολική Εκπαίδευση.
17:00 - 17:20	Σ. Τσέπας εκπ/κός Π.Ε. Εκπαιδευτικό Ταξίδι σε Αρχαιολογικούς χώρους του Νομού Αιτωλοακαρνανίας.
17:20 - 17:40	Σ. Αβδημιάτης Δάσκαλος. Ανάπτυξη πολυμεσικής παρουσίασης από μαθητές Ε΄ και Στ΄ τάξης: Η Ελληνική Επανάσταση μέσα απ΄ το Δημοτικό μας τραγούδι.
17:40 - 18:00	Δ. Γιαννουλής δάσκαλος. Ο δάσκαλος στην κοινωνία της πληροφορίας.

	<b>Παρουσίαση Καινοτόμων Λογισμικών και Δραστηριοτήτων Εργαστήριο 12</b>
09:30 - 11:30	<b>Εργαστήριο: Το λογισμικό ΣΥΝΕΡΓΕΙΑ για την υποστήριξη της Συνεργατικής Μαθήσεως</b> Οργανωτές: Βασίλειος Π. Κόλλιας, Νεκτάριος Γ. Μαμαλούγκος, Αθανάσιος Γ. Μώλ
11:30 - 12:00	<b>Διάλειμμα</b>
12:00 - 14:00	"Σενάρια και δραστηριότητες Μοντελοποίησης για διάφορα γνωστικά αντικείμενα με το Λογισμικό Δημιουργός Μοντέλων" Οργανωτές Β. Κόμης, Α. Δημητρακοπούλου, Π. Πολίτης, Χ. Σακονίδης, Ν. Αβούρης ΣΥΝΕΡΓΑΤΙΚΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ "MODELING SPACE" και Δραστηριότητες Φυσικής, Χημείας, Μαθηματικών Οργανωτές Α. Δημητρακοπούλου, Β. Κόμης, Σ. Ορφανός, Ν. Πασσάλης, Χ. Μιτσούλης
14:30 - 16:00	<b>Γεύμα</b>

	<b>Αίθουσα 2η</b>
	<b>Περιβαλλοντική Εκπαίδευση</b>
	<b>Προεδρείο: Γ. Ζιάκα, Γ. Σκιάφος</b>
12:00 - 12:20	Ποτάμια και Λίμνες στην Ελλάδα», ένα Εκπαιδευτικό CD ROM για την Περιβαλλοντική Εκπαίδευση Γεώργιος Γκράσσοσ Εκπαιδευτικός Δ.Ε.
12:20 - 12:40	Ξεμάγνηση στην Πάρνηθα – Πολυμεσική προσέγγιση Μιχάλης Βαμβακάρης Εκπαιδευτικός Δ.Ε. Νότης Γενιτζές Εκπαιδευτικός Δ.Ε.
12:40 - 13:00	ΔΕΠΠΣ, ΤΠΕ και ΠΕ: Μια πιλοτική εφαρμογή αρχών του Διαθεματικού Ενιαίου Πλαισίου Προγράμματος Σπουδών στα πλαίσια της Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης με τη βοήθεια των ΤΠΕ Γεώργιος Μαλανδράκης Εκπαιδευτικός Π.Ε. Ηλίας Καρασαββίδης ΠΤΔΕ Παν/μιο Κρήτης
13:00 - 13:20	ΔΙΑΦΗΜΙΣΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ Μια ερμηνεία του κόσμου μας μέσα από τη ματιά της διαφήμισης Ευθύμιος Παπαδημητρίου Κ.Π.Ε Ελευθερίου-Κορδελιού



13:20 - 13:40	Ανάπτυξη γραφικού περιβάλλοντος αλληλεπίδρασης για την εισαγωγή της ασαφούς λογικής στη μελέτη του περιβάλλοντος Ειρήνη Ιωαννίδου Π.Τ.Δ.Ε. Α.Π.Θ. Στέφανος Παρασκευόπουλος Π.Τ.Δ.Ε. Α.Π.Θ. Παναγιώτης Τζιώρας Τμήμα Αυτοματισμού, ΑΤΕΙ-Θεσσαλονίκης
13:40 - 14:00	Ισορροπημένη Διατροφή Ιάκωβος Μαστρογιάννης Επιμορφωτής ΤΠΕ Παύλος Σινιγάλιας Εκπαιδευτικός Δ.Ε. Σοφία Σωτηρίου Επιμορφώτρια ΤΠΕ

	<b>Αίθουσα 1η</b>
	<b>Ενδοσχολική Επιμόρφωση</b>
	<b>Προεδρείο: Δαπόντες Νίκος</b>
18:00 - 18:20	Ενήλικοι «μαθητές» σε σχολικά εργαστήρια πληροφορικής: Προσέγγιση των επιμορφωτικών συναντήσεων της Ενδοσχολικής Επιμόρφωσης με όρους και αρχές της εκπαίδευσης ενηλίκων Δημητριάδη Πελαγία Επιμορφώτρια ΤΠΕ
18:20 - 18:40	Διαμορφωτική Αξιολόγηση του Προγράμματος Ενδοσχολικής Επιμόρφωσης Σχο. Έτους 2001 - 02. Αναστασία Γεωργιάδου Επιμορφώτρια στις ΤΠΕ Μαρία Κασκαντάμη Επιμορφώτρια στις ΤΠΕ Λουκία Μαρνέλη Επιμορφώτρια στις ΤΠΕ
18:40 - 19:00	Επιμορφώνοντας εκπαιδευτικούς στις ΤΠΕ: mission e-possible Δημήτρης Ιωαννίδης Επιμορφωτής ΤΠΕ
19:00 - 19:20	Πρόγραμμα Ενδοσχολικής Επιμόρφωσης στις ΤΠΕ Πώς; Γιατί; Επομένως... Κοντακίδης Γιάννης
19:20 - 20:30	Συζήτηση

	<b>Εργαστήριο 14</b>
	<b>Εργαστήριο Φυσικών Επιστημών</b>
	<b>Προεδρείο: Δαπόντες Νίκος, Γεωργιάδου Αναστασία, Αντωνίου Α., Ρούμελης Ν.</b>
09:30 - 10:00	Γ. Κορακάκης τεχνολόγος γρ.τεχνών, Χημικός - Msc ΔιΧηNET, Π. Μουτεβέλη Μηνακάκη Επ.Καθ.Ε.Κ.Π.Α, Πανεπιστήμιο Αθηνών Στοιχεία στερεοϊσομέρειας με χρήση πολυμέσων.
10:00 - 10:30	Π. Αναγνωστόπουλος χημικός. Εκπαιδευτικές Δραστηριότητες για τη Διδασκαλία της Αλλαγής Φυσικών Καταστάσεων (Υγροποίηση Ατμών Υγρού - Τάση Ατμών) και της Χημικής Κινητικής με το MicroWorlds Pro.
10:30 - 11:00	Α.Τζαμτζής Χημικός Μετ.φοιτητής ΔιΧηNET, Α. Γεωργιάδου Δρ Διδ.Χημείας, Επιμ.ΤΠΕ, Π.Γιαννακουδάκης Αν.Καθ. Α.Π.Θ.Σύνθεση ψηφιακού εκπαιδευτικού υλικού Χημείας αξιοποιώντας διαδικτυακές μικροεφαρμογές (applets).
11:00 - 11:30	Π.Σινιγάλιας Εκπ/κός, Σ.Σωτηρίου Επιμ. ΤΠΕ, Ι. Μαστρογιάννης Επιμ.ΤΠΕ, Ι. Βιτσάκη εκπ/κός. Δόμηση Συντακτικών Τύπων.
11:30 - 12:00	Διάλειμμα
12:00 - 12:30	Β. Αγγελόπουλος Καθ.Δ.Ε., Α.Γεωργιάδου Επιμ. ΤΠΕ Μελέτη των ρυθμιστικών διαλυμάτων με τη χρήση του λογισμικού MS Excel.
12:30 - 13:00	Ά. Ζερβοπούλου Σχ. σύμβουλος, Α. Καλφαγιάννης Επιμ.Τ.Π.Ε., Φ.Νικολαΐδου Φυσικός Δ.Ε., Η.Ξανθόπουλος εκπ/τικός Δ. Ε. Μελέτη της κίνησης φορτισμένου σωματιδίου σε κεκλιμένο επίπεδο με την επίδραση βαρυτικού και ανομοιογενούς ηλεκτρικού πεδίου μέσω πειράματος προσομοίωσης του λογισμικού Interactive Physics.
13:00 - 13:30	Σ. Σωτηρίου Επιμ.ΤΠΕ, Ι.Μαστρογιάννης Επιμ.ΤΠΕ, Π. Ζάφειρας Επιμ.ΤΠΕ, Γ. Καρανίκας Σχ.Σύμβουλος, Κ. Κορρές εκπ/κός Διερεύνηση των παραμέτρων στην βολή.
13:30 - 14:00	Λ.Κακοδήμος Φυσικός, Σ.Τσοβόλας Φυσικός Επιμ.ΤΠΕ. Ορμή και διατήρησή της: μελέτη με τέσσερα εικονικά εργαστήρια
14:00 - 14:30	Συζήτηση
14:30 - 16:00	Γεύμα
16:00 - 16:30	Α.Βαρυπάτη, Φυσικός- Επιμορφώτρια Τ.Π.Ε., Δ.Μαστραλέξης Φυσικός-Επιμορφωτής Τ.Π.Ε., Γ. Χουλιάρας Φυσικός-Επιμορφωτής Τ.Π.Ε.Κινήσεις σωμάτων σε ομογενή πεδία
16:30 - 17:00	Α.Μαστρογιάννης Εκπ/κός Δ.Ε, Επιμ. ΤΠΕ Διερεύνηση των εννοιών ένταση και δυναμικό σε ηλεκτρικό πεδίο που δημιουργείται από δύο σημειακά φορτία
17:00 - 17:45	Α. Καλογεροπούλου: πληροφορικός, Ε. Μανούσου: δασκάλα, Κ. Χαραλαμποπούλου:φυσικός Διδακτική προσέγγιση της πλάγιας βολής με τη βοήθεια προσομοίωσης στη visual basic
17:45 - 18:15	Διάλειμμα
18:15 - 18:45	Θ. Πολίτης Φυσικός Κατακόρυφη βολή: μελέτη με εικονικό εργαστήριο
18:45 - 19:15	Β. Τσιπουριάρη, Δ. Αλιμήσης Ανώτ. Σχολή Παιδαγ. και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (Πάτρα), Η βασισμένη στον Η.Υ. μοντελοποίηση της κίνησης ως εργαλείο κατανόησης των γραφικών παραστάσεων στην Κινηματική.
19:15 - 19:45	Α. Καλφαγιάννης Επιμ.Τ.Π.Ε., Β. Πάτκου εκπ/κός Δ.Ε., Α.Ταξίδης εκπ/κός Δ.Ε. Προσομοιωτική Μελέτη του Μηχανισμού Κύλισης Στερεού Σώματος για εκπαιδευτικούς σκοπούς.

	<b>Συνεδρία Φιλολόγων</b>
	<b>Αίθουσα 1η Σχολικό συγκρότημα Μάννα</b>
	<b>Προεδρείο: Τ. Γιακουμμάτου, Α. Μάτος, Ν. Κοκκινάκης, Ι. Ηλιοπούλου</b>
09:30 - 09:50	Π. Αγραφιώτου Σχ. Σύμβουλος Φιλολόγων Η διδασκαλία της Ιστορίας μέσω του διαδικτύου : χρησιμότητα ή αναγκαιότητα; Νέες προκλήσεις
09:50 - 10:10	Σφέτσου Αικατερίνη Εκπαιδευτικός Δ.Ε., Τάντση Αννέτα Εκπαιδευτικός Δ.Ε. Τα πολυτροπικά κείμενα των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας και η ανάγνωσή τους.
10:10 - 10:30	Γιακουμάτου Τερέζα, Φιλολόγος, Επιμορφώτρια ΤΠΕ, Ομ. Ανάπτυξης Εκπ. πύλης ΥΠΕΠΘ Δραστηριότητες αξιοποίησης δικτυακών πηγών για την ενότητα «Πειθώ στη διαφήμιση»
10:30 - 10:50	Β. Ζέττα - Χ. Παλάζη - Χ. Σωτηροπούλου Φιλολόγοι - « Έχω δικαίωμα να διαφέρω...» Μια απόπειρα διαφορετικής διδακτικής προσέγγισης των φαινομένων του ρατσισμού και του κοινωνικού αποκλεισμού
10:50 - 11:10	Μ. Καλιάδου Φιλολόγος – Επιμορφώτρια ΤΠΕ Εισαγωγή στο Ομηρικό Έπος: Σενάριο διερευνητικής συνεργατικής διδασκαλίας με τη χρήση του μικρόκοσμου
11:10 - 11:30	Β. Παπαστάμος καθ. Πληροφορικής, Κ. Σαμαράς καθ. Φυσ. Αγωγής, Κ. Φουρναράκης Φιλολόγος Διαθεματική εργασία Νέων Ελληνικών & Πληροφορικής σχετικά με τον Αλέξανδρο Παπαδιαμάντη.
11:30 - 12:00	Διάλειμμα
12:00 - 12:20	Μ. Αλιφεροπούλου Φιλ., Παιδαγωγικό Ινστιτούτο Παρουσίαση σχεδίου μαθήματος των Νέων Ελληνικών 2ου Κύκλου των ΤΕΕ".
12:20 - 12:40	Γιακουμάτου Τερέζα, Φιλολόγος, Επιμορφώτρια ΤΠΕ, Ομ. Ανάπτυξης Εκπ. πύλης ΥΠΕΠΘ Επιμορφωτικές πρακτικές και αξιοποίηση του διαδικτύου. Δημιουργία σελίδας με υποστηρικτικό υλικό. Μια μελέτη περίπτωσης
12:40 - 13:00	Σ. Γελαδάκη Δρ. Φιλοσοφικής, Επ. Συν. Παν/μίου Αθηνών, Γ. Δάλλκος Δρ. Φιλοσοφικής, Πάρεδρος Παιδ/κού Ινστ/του Γ. Κωτσάνης Δρ. Ερευνητής, Μηχανικός Το λογισμικό «Από το Παρόν στο Παρελθόν Θέματα Βυζαντινής Ιστορίας». Σχεδιασμός, αποτίμηση προσπάθειας, εφαρμογή.
13:00 - 13:20	Έ. Γκίκα Φιλολόγος Βαρβακείου Σχολής. Διδασκαλία της αρχαίας ιστορίας με την υποστήριξη τεχνολογιών της πληροφορίας και της επικοινωνίας
13:20 - 13:40	Μ. Λυμπεροπούλου Φιλ. Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Συσχετισμοί με τις νέες τεχνολογίες
13:40 - 14:00	Μ. Ρεπούση Επ. καθηγήτρια Π.Τ.Δ.Ε. του Α.Π.Θ. Α. Τσιβάς Εκπ/κός, Υπ. Διδ. Π.Τ.Δ.Ε. του Α.Π.Θ « Η ιστορία διαφορετικά ή διαφορετική ιστορία; ΤΠΕ & Εκπαίδευση Εκπαιδευτικών: συμβιωτικές πρακτικές διδασκαλίας και μάθησης στην ιστορία».
14:00 - 14:20	Μάθηση εξ αποστάσεως – μια διδακτική πρόταση με χρήση εικονικής τάξης Αναστάσιος Μάτος Επιμορφωτής ΤΠΕ Κωνσταντίνος Πούλιος Εκπαιδευτικός Δ. Ε.
14:30 - 16:00	Γεύμα
16:00 - 16:30	Μ. Κασκαντάμη Φιλολόγος - Συγγραφέας, Επ/τρια ΤΠΕ. Η αγορά της αρχαίας Αθήνας: Διδακτικό σενάριο για το μάθημα της αρχαίας Ελληνικής Γραμματείας με διαθεματική προσέγγιση ιστορίας και νεοελληνικής γλώσσας.
16:30 - 17:00	Ι. Ηλιοπούλου Ενίσχυση των μαθητών/τριών στην παραγωγή ιστορικού νοήματος: παραδείγματα μικρόκοσμων με τη χρήση του λογισμικού MicroworldsPro.
17:00 - 17:30	Σ. Μαϊστρέλλης Φιλολόγος Η εικόνα ως αφόρμηση για τη δόμηση ιστορικών δεξιοτήτων: μία διδακτική πρόταση βασισμένη στην αγγειογραφία των αρχαίων χρόνων.
17:30 - 18:00	Κων/νος Μπάλας Φιλολόγος - Επιμορφωτής ΤΠΕ "1821-1829: ο Αγώνας της Ανεξαρτησίας" Διδακτική πρόταση για την αξιοποίηση του διερευνητικού λογισμικού "Ταξινομούμε"
18:00 - 18:30	Μ. Μιλάνου Ιωάννης Καποδίστριας: «τύραννος» ή «σωτήρας του έθνους»;

	<b>Συνεδρία Μαθηματικών</b>
	<b>Εργαστήριο 13 Σχολικό συγκρότημα Μάννα</b>
	<b>Προεδρείο: Σ. Ιωάννου, Χ. Τσακνάκης, Β. Τσίτσος, Ν. Καμπράνης</b>
09:30 - 09:50	Δ. Κακαβάκης Μαθηματικός Γιατί οι νέες τεχνολογίες στην εκπαίδευση και ειδικότερα γιατί στα μαθηματικά

09:50 - 10:10	Σ. Φερεντίνος, Χ. Καλιγιάς, Θ. Πετρέσκου Προυπόθεση χρήσης των ΤΠΕ στη διδακτική πράξη: Παράδειγμα επιμόρφωσης διδασκόντων στην ανάπτυξη εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων
10:10 - 10:30	Β. Σάλας Υπ. Διδάκτωρ Μαθηματικών Η βοήθεια των ηλεκτρονικών υπολογιστών στη διδασκαλία των μαθηματικών στο σύγχρονο ελληνικό σχολείο
10:30 - 10:50	Ι. Πρίντζης Καθηγητής Διδασκαλία Μαθηματικών με τη βοήθεια Υπολογιστή
10:50 - 11:30	Κ. Ξεναρίου, Ε. Κανελοπούλου Μετ/κές φοιτήτριες Π.Τ.Δ.Ε. Παν/μίου Αθηνών -Ο Αχιλλέας και η Χελώνα:Μια πρόταση αξιοποίησης ενός λογισμικού μοντελοποίησης (Modellus) στη διδασκαλία επιλεγμένων μαθηματικών εννοιών στη β/θμια εκπαίδευση
11:30 - 12:00	Διάλειμμα
12:00 - 12:30	Ν. Καμπράνης Το Excel στο Σχολείο - ιδέες, εφαρμογές, τεχνικές.
12:30 - 13:00	Χ. Τσακνάκης Προβλήματα Σκιών
13:00 - 13:30	Σ. Ιωάννου Μαθηματικός Επιμ.ΤΠΕ & Εκπ. Λογισμικού, Ε. Πράπα – Κ. Μαυρογένης – Ι. Σκούρα Καθ. Μαθηματικών Γραφική και Αλγεβρική λύση Συστήματος δύο γραμμικών εξισώσεων με δύο αγνώστους για την επίλυση ενός προβλήματος: «Το μυστικό του πειρατή Μπαρμπανέγκρα»
13:30 - 13:50	Κ. Ντάρας Διδασκαλία Μαθηματικών Εν. Λυκείου με χρήση των εκπαιδευτικών λογισμικών Sketchpad GR και Function Probe δύο αναλυτικές εφαρμογές
13:50 - 14:30	Π. Κοταρίνου Καθ.Μαθηματικών, Α. Μπασιάκου Καθ.Μαθηματικών, Η. Ανδριανός Καθ. Μαθηματικών, Κ. Κοντώσης Φοιτ.Πληροφορικής, Φ.Καλαφάτης Φοιτ. Πληροφορικής Ένα Πρόβλημα με τους Ήρωες του Tolkien.
14:30 - 16:00	Γεύμα
16:00 - 16:30	Ε. Μπιζιά, Β. Τσίτσος Μαθηματικοί Ένα πρόβλημα μεγίστου-ελαχίστου Σχεδιάζοντας μια δραστηριότητα σε περιβάλλοντα δυναμικής γεωμετρίας και μοντελοποίησης
16:30 - 17:00	Α. Μαστρογιάννης Μαθηματικός, Επιμ/τής Ν.Τ. Μέτρηση μιας πλευράς τριγώνου συναρτήσει των άλλων πλευρών του και των προβολών της σε αυτές
17:00 - 17:30	Σ. Ιωάννου Επιμ/τής ΤΠΕ & Εκπ. Λογισμικού, Κ. Κοκκίνη Καθ. Μαθηματικός «Ο άρβηλος του Αρχιμήδη Ένα πρόβλημα γεωμετρίας για μαθητές λυκείου»
17:30 - 18:00	Π. Ζάφειρας Μαθηματικός Επιμ/τής Το όριο με τα εκπαιδευτικά λογισμικά των Μαθηματικών.
18:00 - 18:30	Διάλειμμα
18:30 - 19:00	Μ. ΝικολουδάκηςΥπ.διδάκτορας Επιμ/τής ΤΠΕ και ΕΛΣ Παν/μιο Αθήνας, Ιωάννου Επιμ/τής ΤΠΕ & Εκπ. Λογισμικού Σχέσεις εμβαδών Ο λόγος των εμβαδών α) δύο ομοίων τριγώνων β) δύο τριγώνων που μία γωνία του ενός είναι ίση ή παραπληρωματική με μια γωνία του άλλου.
19:00 - 19:30	Κ. Λαμπρινίδης Γ Γυμνασίου: Διδασκαλία στις συναρτήσεις: Μελέτη της γραφικής παράστασης συνάρτησης 1ου βαθμού
19:30 - 20:00	Θ. Ζαχογιώργος Παράσταση ποσοστών με πίνακες και διαγράμματα

	<b>Συνεδρία Δασκάλων - Δραστηριότητες</b>
	<b>Εργαστήριο 15 Σχολικό συγκρότημα Μάννα</b>
	<b>Προεδρείο:Κ. Γλέζου, Π. Πολίτης, Δ. Αλιμήσης, Β. Κόμης</b>
09:30 - 10:10	Θ.Αρχοντίδης, Δ.Ζυμπίδης, Κ.Ξεναρίου, Ι.Παρκοσίδης Μετ.φοιτητές Παν/μίου Αθηνών 1.Όταν η Νύμφη Καλλιστώ συνάντησε τον Κέπλερ: Μια πρόταση αξιοποίησης των τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στην ανάπτυξη και υλοποίηση ενός διαθεματικού σχεδίου εργασίας για τη ΣΤ΄ Δημοτικού και Α΄ Γυμνασίου 2. Μύθος και Πραγματικότητα: Υπερμεσική εφαρμογή για διαθεματική προσέγγιση της αστρονομίας για παιδιά ΣΤ΄ Δημοτικού και Α΄ Γυμνασίου
10:10 - 10:50	Ε. Κανελοπούλου Μαθ/κός / δασκάλα, Α. Στούμπα Χημικός Μετ.φοιτήτριες Παιδ. Τμ. Δημοτικής Εκπ/σης Αθηνών. Παιχνίδια με τους αριθμούς. Οικοδόμηση των πρώτων μαθηματικών εννοιών με τη βοήθεια υπολογιστή.
10:50 - 11:30	Μ. Φραγκάκη Δασκάλα, μετ.φοιτήτρια, Τ. Φορτούνη Δασκάλα, μετ.φοιτήτρια. 1. Τέσσερις Εποχές: προγραμματίζοντας με τέχνη παρά με τεχνική. 2. Τέσσερις Εποχές: Μια visual προσέγγιση της Ευέλικτης Ζώνης.
11:30 - 12:00	Διάλειμμα
12:00 - 12:30	Π. Ζάφειρας Μαθηματικός Δ.Ε. Επιμ. Ενδ. Επιμόρφωσης. Η πόλη μου, μια διαθεματική δραστηριότητα.
12:30 - 12:50	Ι. Παπαδημητρίου νηπιαγωγός, Β. Κόμης επ. καθ. Παν. Πατρών. Ιδιαίτερα χαρακτηριστικά εκπαιδευτικών λογισμικών για την προσχολική ηλικία: Μελέτη ενδεικτικών εφαρμογών.

12:50 - 13:10	Π. Παπαθανασίου νηπιαγωγός, Β. Κόμης, επ καθ. Π. Πατρών. Δραστηριότητες με υπολογιστή σχεδιασμένες με βάση το Αναλυτικό Πρόγραμμα του Νηπιαγωγείου.
13:10 - 13:40	Α. Τζαβάρα νηπιαγωγός, Π. Πατρών, Κόμης Επ. Καθ. Π. Πατρών. Οι ΤΠΕ στην εκπαίδευση των μελλοντικών νηπιαγωγών: παραδείγματα σχεδίασης και υλοποίησης διαθεματικών δραστηριοτήτων.
13:40 - 14:10	Κ. Γλέζου Υπ. Διδάκτορας Π. Αθηνών, MSc MEd Επιμ. ΤΠΕ, Μ. Γρηγοριάδου Αν. Καθηγήτρια Π. Αθηνών. Αξιοποίηση Logo-like περιβάλλοντος στη σχολική τάξη: εμπειρίες, προβληματισμοί και διδακτικές προτάσεις.
14:30 - 16:00	Γεύμα
16:00 - 18:00	Workshop MicroW.Pro Ν.Δαπόντες, Ν. Τζιμόπουλος, Τσοβόλας, Ι. Μαστρογιάννης, Σ. Ιωάννου
18:00 - 18:30	Διάλειμμα
18:30 - 18:50	Σ. Κασόλα, Δ. Αλιμήσης Ανώτ. Σχολή Παιδαγ. και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (Πάτρα), Εφαρμογή νέων τεχνολογιών στην διδασκαλία παραδοσιακών μαθημάτων σε ενήλικες.
18:50 - 19:10	Σ. Μαρκάδας Δάσκαλος, Θ. Τελλίδου Καθ. Δ.Ε. Αξιοποίηση των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και Επικοινωνίας στη Διδασκαλία της Γεωμετρίας
19:10 - 19:30	Γ.Μαρκατάτος Δάσκαλος, Εφαρμογή σχεδίου διδασκαλίας εικαστικών και πληροφορικής με τη χρήση του λογισμικού "virtual painter".































