



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Παιδείας, Θρησκευμάτων
και Αθλητισμού



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ

5ο ΔΙΕΘΝΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Π.Δ.Ε. ΚΡΗΤΗΣ

Υπό την Αιγίδα του Υπουργείου Παιδείας, Θρησκευμάτων & Αθλητισμού

«Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

1-3 Μαρτίου 2024

Στο κτήριο του Πρότυπου Γυμνασίου και Πρότυπου ΓΕΛ Ηρακλείου

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Με την υποστήριξη:



ΔΗΜΟΣ
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
MUNICIPALITY OF HERAKLION



Σύλλογος Γονέων
Πρότυπου
Γυμνασίου Ηρακλείου



Σύλλογος Γονέων & Κηδεμόνων
Πρότυπου Παραρτηματικού Γενικού
Λυκείου Ηρακλείου-Κρήτης



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό
και Κοινωνική Συνοχή



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Παιδείας, Θρησκευμάτων
και Αθλητισμού



5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

Παρασκευή 1 Μαρτίου 2024

17:30–18:00	Έναρξη – Εγγραφές Συνέδρων
-------------	----------------------------

Κεντρική Αίθουσα

Πανηγυρική Έναρξη

18:00–18:30	Προεδρείο: Καρτσωνάκης Εμμανουήλ, Αρναουτάκης Σταύρος, Περισυνάκης Αντώνης Χαιρετισμοί
18:30–19:00	Επίδοση τιμητικής πλακέτας στον Περιφερειάρχη Κρήτης, κ. Αρναουτάκη Σταύρο
19:00–19:15	Μουσικό δράμενο – Όμιλος Μουσικής Προτύπου Γυμνασίου Ηρακλείου

5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

1η Κεντρική Συνεδρία

Προεδρείο: Καρτσωνάκης Εμμανουήλ, Κοζυράκη Μαρία, Μαράκη Ελένη

Ομιλία

Δρ. Λέκκας Ευθύμης, Καθηγητής Δυναμικής Τεκτονικής Εφαρμοσμένης Γεωλογίας & Διαχείρισης Φυσικών Καταστροφών Τμήματος Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

19:15-21:30

Διαχείριση Φυσικών Κινδύνων στο Σχολικό Περιβάλλον σε Περίοδο Εξελισσόμενης Κλιματικής Κρίσης

Ομιλία

Monachou Faidra/ Μονάχου Φαίδρα, Assistant Professor of Operations Management Yale School of Management, Yale University

**Towards a socially, technologically, and environmentally sustainable future in education/
Προς ένα κοινωνικά, τεχνολογικά και περιβαλλοντικά βιώσιμο μέλλον στην εκπαίδευση**

5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

Σάββατο 2 Μαρτίου 2024

	1η Αίθουσα	2η Αίθουσα	4η Αίθουσα	5η Αίθουσα	6η Αίθουσα
	1 ^η Παράλληλη Συνεδρία Προεδρείο: Μπελαδάκης Εμμανουήλ, Στριλιγκάς Γεώργιος	2 ^η Παράλληλη Συνεδρία Προεδρείο: Μαμάκης Γεώργιος, Κοκοτσάκη Αντωνία	3 ^η Παράλληλη Συνεδρία Προεδρείο: Φουντουλάκης Αντώνιος, Καδιανάκη Μαρία	4 ^η Παράλληλη Συνεδρία	5 ^η Παράλληλη Συνεδρία
	Σύγχρονες Στρατηγικές Μάθησης	Σύγχρονες Στρατηγικές Μάθησης	Σύγχρονες Στρατηγικές Μάθησης	Εργαστήριο	Εργαστήριο
09:00-10:45	1. Ραμουτσάκη Ιωάννα, Μεθοδολογία Εκπαίδευσης Ενηλίκων: Ερευνητικά δεδομένα για τη φιλιαναγνωσία και την αναγνωστική ανταποκρισιμότητα ως ανατροφοδότηση της διδακτικής Πράξης, στο πλαίσιο της Μετάβασης από το Δημοτικό στο Γυμνάσιο	1. Dretakis Vasileios, Is Plotinian Nous self-reflexive? Eikon and Eidolon in Plotinus 2. Κασίμη Ιωάννα, Γουρζή Μαρία, Σκαντζός Ηλίας, Η διδασκαλία της έννοιας της ταχύτητας στη Β' Γυμνασίου με τη μέθοδο CLIL στην ανεστραμμένη τάξη 3. Μαθιουδάκη Μαρία,	1. Βασαριμίδου Δέσποινα, Επιδράσεις της Ανεστραμμένης τάξης από την οπτική των μαθητών. Η περίπτωση της διδασκαλίας της Ιστορίας Α' Λυκείου. 2. Βασιλείου- Δαμβέργης Αλέξανδρος Νεκτάριος Ο Ύμνος εις την Ελευθερίαν και η Αστερόεσσα	3 ^ο Ειδικό Δημοτικό Σχολείο Ηρακλείου & 45 ^ο Δημοτικό Σχολείο Ηρακλείου, Ειρήνη Μπιλανάκη, Μαρία Σφακιανάκη, Αναστασία Νύκταρη, Ελένη Τζαγκαράκη, Πάυλος Κιζιρίδης, Σοφία Μελισσουργάκη, Χαράλαμπος Ανδριάδης, Γιώργος	Δημητρακοπούλου Αμαλία, Βιωματικό Εργαστήριο «Δημιουργούμε μαζί»

**5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»**

<p>2. Σπανουδάκης Νικόλαος, Ψαρουδάκης Νικόλαος, Μαθηματικά στη φύση</p> <p>3. Τσαχουρίδου Παναγιώτα, Η εφαρμογή της εσωτερικής ανεστραμμένης τάξης σε ένα διδακτικό σενάριο αυτοκατευθυνόμενης μάθησης</p>	<p>Η σπουδαιότητα του μαθήματος της Ιστορίας για τα παιδιά στο Δημοτικό Σχολείο - Τα μνημεία της πόλης του Ηρακλείου ως μέσο για την έννοια της πρόσληψης του παρελθόντος μέσα από project.</p>	<p>σημαία. Η ανάδυση του εθνικού κράτους της Νεωτερικότητας κατά τα διδάγματα του Διαφωτισμού: συγκριτική διδακτική προσέγγιση.</p>	<p>Κωδούνας, Ανακύκλωση και κατασκευή μουσικών οργάνων στα πλαίσια της συμπερίληψης</p>
<p align="center">Ενταξιακή Εκπαίδευση</p>	<p>4. Ντούλια Αθηνά, Διδασκαλία της αναγνωστικής κατανόησης μέσω στρατηγικών και τεχνικών για την κατάκτηση μορφών γραμματισμού</p>	<p>3. Βασιλείου-Δαμβέργης Αλέξανδρος Νεκτάριος Συμβολή στη διδασκαλία της νεότερης ιστορίας. Εθνικός ύμνος και πολιτική ιδεολογία: ο εθνικός ύμνος της Μ. Βρετανίας και ο ανεπίσημος εθνικός ύμνος των ΗΠΑ.</p>	
<p>Δούρου Χρυσούλα, Δόση Ιφιγένεια Από το «μήλο» στη «μακροζωία», από τα απλά στα σύνθετα ουσιαστικά και από τα συγκεκριμένα στα αφηρημένα. Η επίδραση της μορφολογικής δομής και των σημασιολογικών χαρακτηριστικών των λέξεων στην ικανότητα ορισμού</p>	<p>5. Παπαδάκης Πέτρος, Τα κοινωνικοεπιστημονικά ζητήματα στην εκπαίδευση των Φυσικών Επιστημών</p>	<p>4. Γιαννακόπουλος Ανέστης, Αλλαγές – τροποποιήσεις στη Γυμναστική στη Μέση Εκπαίδευση την περίοδο 1967-1974.</p> <p>5. Νομικού Ποθητή, Γκινούδη Αθηνά, Τα Γεωγραφικά Συστήματα</p>	

5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

	μονόγλωσσων και δίγλωσσων ομιλητών της Θράκης.		Πληροφοριών (GIS) στη Σχολική Τάξη		
--	---	--	---------------------------------------	--	--

10:45-11:00

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

Κεντρική Αίθουσα

2η Κεντρική Συνεδρία

11:00-12:00

Προεδρείο: Καρτσωνάκης Εμμανουήλ, Ανδρεαδάκη Βάλια

Ομιλία

Dr. Dr.h.c. Thomas Bauer, Centre for Internationalization - International Office Erasmus+ Coordinator, Pädagogische Hochschule Wien

Austria's Mobility and Internationalisation Strategy for Higher Education Institutions and presentation of a best practice example concerning the cooperation with the Regional Directorate Education of Crete.

5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

Στρογγυλό τραπέζι

Συντονιστής στρογγυλού τραπεζιού: Αναστασάκης Ιωάννης

Climate change or already a crisis? // Κλιματική αλλαγή ή ήδη κρίση;

12:00-13:30

Δρ. Λέκκας Ευθύμης, Καθηγητής Δυναμικής Τεκτονικής Εφαρμοσμένης Γεωλογίας & Διαχείρισης Φυσικών Καταστροφών Τμήματος Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Monachou Faidra/ Μονάχου Φαίδρα, Assistant Professor of Operations Management Yale School of Management | Yale University

Αναστασάκης Ιωάννης, Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ, MSc, MBA, Αντιπεριφερειάρχης στον τομέα Κλιματικής Αλλαγής και Βιώσιμης Κινητικότητας

Dr. -Ign. Vassilios Karavezyris, Head of Division T II 4, Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Nuclear Safety and Consumer Protection, Bonn

Κατίκας Λουκάς, PhD in Geospatial Sciences, Environmentalist and GIS Specialist, Researcher at Ellinogermaniki Agogi

Κοροβέση Αλίσ, Διευθύνουσα Σύμβουλος INZEB, Εθνικός Συντονιστής στην Ελλάδα του Συμφώνου για το Κλίμα
Καραπιδάκης Εμμανουήλ, Κοσμήτορας Σχολής Μηχανικών Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου, Διευθυντής Ινστιτούτου Ενέργειας, Περιβάλλοντος και Κλιματικής αλλαγής, Πρόεδρος Ελληνικού Συνδέσμου Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας

13:30-15:30

ΔΙΑΔΕΙΜΜΑ

5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

	1η Αίθουσα	2η Αίθουσα	4η Αίθουσα	5η Αίθουσα	3η Αίθουσα	
	1η Παράλληλη Συνεδρία Προεδρείο: Κατσαγκόλης Αθανάσιος, Ντούλια Αθηνά	2η Παράλληλη Συνεδρία Προεδρείο: Μαραγκάκης Μανούσος, Καλυκάκης Δημήτριος	3η Παράλληλη Συνεδρία Προεδρείο: Ανδρεάδου Χαρά, Παπαδάκης Ιωάννης	4η Παράλληλη Συνεδρία	5η Παράλληλη Συνεδρία	
	Περιβαλλοντική και Πολιτισμική Εκπαίδευση, Αειφορία, Βιώσιμο μέλλον	Σύγχρονες Στρατηγικές Μάθησης	Εξ αποστάσεως Προφορικές ανακοινώσεις	Εργαστήριο	Εργαστήριο	
15:30-17:15	1. Αστυρακάκη Χρυσούλα, Σακαβέλη Σοφία, Μιχαλοπούλου Θεοδώρα Ακολουθώντας Μινωικά Μονοπάτια: Πολιτισμός και Περιβάλλον	1. Καρούμπαλη Ευγενία, Νέο Πρόγραμμα Σπουδών Μουσικής του Γυμνασίου και σύγχρονα δημοφιλή τραγούδια. Το παράδειγμα του τραγουδιού West Coast.	1. Geladari Athena, Digital Education on the Europeana network 2. Λιόνας Αθανάσιος, Διαχείριση χρόνου: Σημαντική παράμετρος άσκησης αποτελεσματικής διοίκησης 3. Μπούτσκου Λεμονιά, Γραμματικοπούλου Αρχοντία, Μιχαηλίδου Χριστίνα, Η δεξιότητα της επίλυσης προβλήματος στα Νέα Προγράμματα Σπουδών των Μαθηματικών. Διερεύνηση των απόψεων των	Ρεμπή Μαρία, Σχολικός Όμιλος “Εύρηκα” Μια βιωματική προσέγγιση στην πειραματική φυσική για μαθητές Δ' τάξης δημοτικού.	Τσιάρα Παρασκευή, Ενισχύοντας τη Δυναμική της Ομάδας μέσω θεατρικών τεχνικών - Διαχείριση κρίσεων στην τάξη	
	2. Καστρίτσης Απόστολος, Ραγκούση Μαρία, Καλογεράς Ιωάννης, Σχεδιασμός και υλοποίηση εικονικών κόσμων για την εκπαίδευση	Το Σχολείο ως Κοινωνικός Οργανισμός Μάθησης				
	3. Κεφαλάκη Μαρία, Διαπολιτισμική προσέγγιση στην εκπαίδευση και επετειακοί εορτασμοί στο σχολείο	1. Ανδρουτσόπουλος Παναγιώτης, Μπίρμπα Μαρία, Γκαραγκούνη Ελένη, Ψηφιακό χάσμα στο ελληνικό σχολείο του 2024				

5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

<p>4. Μαράκη Διονυσία, Αναζητώντας τεκμήρια Μινωικού πολιτισμού στο Αρχαιολογικό Μουσείο Ηρακλείου: Μια γέφυρα ανάμεσα στο σχολικό εγχειρίδιο και στο έκθεμα</p> <p>5. Μιχαηλίδη Αφροδίτη, Ελευθερίου Μαρία, Συλιγάρδου Φωτεινή, Η Ευρωπαϊκή κοινότητα Scientix και οι ετικέτες esafety και STEM ως καλές πρακτικές για ένα αειφόρο σχολείο</p>	<p>2. Νικηφόρου Παρασκευή, Η συναισθηματική νοημοσύνη μαθητών πρωτοβάθμιας εκπαίδευσης στην ψηφιακή εποχή</p>	<p>εκπαιδευτικών και μια πρόταση καλλιέργειάς της μέσα από μια επιμορφωτική δράση.</p>		
	<p>Σχολική Ηγεσία</p>	<p>4. Τόλη Θεοδώρα, Διδάσκοντας διαθεματικά Τεχνητή Νοημοσύνη και Γαλλική γλώσσα</p> <p>5. Χούπη Μαρία, Βλαχάκης Γιώργος, Στάσεις και αντιλήψεις (πεποιθήσεις) των μαθητών/τριών απέναντι στη Φυσική σε τρεις νομούς της Ελλάδας: Μια ποιοτική μελέτη</p>		
	<p>1. Γκότσης Αναστάσιος, Χρυσάφη Χριστίνα, Σχέση παρακίνησης, ηγεσίας και αποτελεσματικής λειτουργίας οργανισμού στην συμπεριληπτική εκπαίδευση</p> <p>2. Ζουριδάκης Νεκτάριος, Ο ρόλος του διευθυντή-ηγέτη στη σχολική μονάδα</p>			

17:15-17:30

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

Κεντρική Αίθουσα

Θεματική Συνεδρία

<p>17:30-18:30</p>	<p>Προεδρείο: Βουζαξάκης Γεώργιος, Γκινούδη Αθηνά</p> <p>Επαγγελματική Εκπαίδευση και Κατάρτιση</p> <p>Ομιλίες</p> <p>Ilze Buligina, Ministry of Education and Science, Department of Vocational and Adult Education Senior expert, Latvia</p> <p>Τσαγκατάκης Αθανάσιος, Προϊστάμενος Τμήματος Σύνδεσης της ΕΕΚ και ΔΒΜ με την αγορά Εργασίας</p> <p>Πασχάλης Παύλος, Προϊστάμενος της Ειδικής Υπηρεσίας Επιτελικής Δομής ΕΣΠΑ του Υ.ΠΑΙ.Θ.Α.</p> <p>Καλαθά Κυριακή, Τμήμα Β' Σύνδεσης της Ε.Ε.Κ και Δ.Β.Μ με την Αγορά Εργασίας</p>
<p>18:30-19:00</p>	<p>Προεδρείο: Καρτσωνάκης Εμμανουήλ, Πασχάλης Παύλος</p> <p>Κεντρική Ομιλία</p> <p>Βούτσινος Γεώργιος, Γενικός Γραμματέας Επαγγελματικής Εκπαίδευσης, Κατάρτισης και Δια Βίου Μάθησης του Υ.ΠΑΙ.Θ.Α.</p> <p>Επαγγελματική Εκπαίδευση και Κατάρτιση: Θεσμικό πλαίσιο</p> <p>Συζήτηση - Ερωτήσεις</p>

5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

Στρογγυλό τραπέζι

Συντονιστής Στρογγυλού Τραπεζιού: Καρτσωνάκης Εμμανουήλ

Ο ρόλος της ΕΕΚ στο σύγχρονο σχολείο - Μεταλυκειακό Έτος – Τάξη Μαθητείας ΕΠΑ.Λ.:

συνδεδετικός κρίκος Εκπαίδευσης και Αγοράς Εργασίας

19:00-20:30

Πασχάλης Πάυλος, Προϊστάμενος της Ειδικής Υπηρεσίας Επιτελικής Δομής ΕΣΠΑ του Υ.ΠΑΙ.Θ.Α.

Τσαγκατάκης Αθανάσιος, Προϊστάμενος Τμήματος Σύνδεσης της ΕΕΚ και ΔΒΜ με την αγορά Εργασίας

Παπαϊωάννου Σπύρος, Προϊστάμενος Τμήματος Εθνικού Πλαισίου Προσόντων στον ΕΟΠΠΕΠ

Λίβα Άννα, Συντονίστρια Σ.Σ.Π.Α.Ε. Κρήτης (Συμβούλιο Σύνδεσης με την Παραγωγή και την Αγορά Εργασία)

Καρουζάκης Γεώργιος, Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του Επιμελητηρίου Ηρακλείου

5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

Κυριακή 3 Μαρτίου 2024

	1η Αίθουσα	2η Αίθουσα	Φουαγιέ	4η Αίθουσα	5η Αίθουσα
	1η Παράλληλη Συνεδρία Προεδρείο: Καρβούνης Λάμπρος, Παπαδάκης Σταμάτιος, Πολυχρονάκη Μαρία	2η Παράλληλη Συνεδρία Προεδρείο: Τερεζάκη Χρυσή, Μαρτίνου Σωτηρία, Στόγιος Ισαάκ	3η Παράλληλη Συνεδρία	4η Παράλληλη Συνεδρία	5η Παράλληλη Συνεδρία Έναρξη: 09:30
	Εκπαιδευτική Πολιτική και Νέα Προγράμματα Σπουδών	Σχολική Ηγεσία	Αναρτώμενες Ανακοινώσεις	Εργαστήριο	Εργαστήριο
09:00-11:00	<p>1. Βασιλομανωλάκης Αλέξης, Η ανάπτυξη των Εθνικών Κρατών: Η περίπτωση της Γαλλίας</p> <p>2. Βασιλομανωλάκης Αλέξης, Οι συνδυαστικού τύπου προσεγγίσεις για το ρόλο της εκπαίδευσης (Gramsci, Giddens, Bernstein, Habermas, Willis, Giroux, Apple), παραδείγματα εφαρμογής.</p> <p>3. Κουκάκης Γεώργιος, Η συμβολή των Web2.0 εργαλείων</p>	<p>1. Βαρσαμά Μαρία, Γούση Μαρία, Διοίκηση και Οργάνωση της Εκπαίδευσης. Ο ρόλος της Ηγεσίας στην Προώθηση της Συμπερίληψης. Μελέτη Περίπτωσης.</p> <p>2. Christofidou Elena, Mentoring Headteachers: An Innovation of In-Service Training Programs for School Leaders in Cyprus</p> <p>3. Θεοδοσίου Βαλεντίνα,</p>	<p>1. Καλογεράς Ιωάννης, Μελής Νικόλαος, Ραγκούση Μαρία, EduSeismArtTec: Εκπαιδευτική Σεισμολογία για το σχολείο και την κοινωνία – Διεπιστημονική προσέγγιση με καινοτόμες μεθόδους θεατρικής αγωγής και ψηφιακών τεχνολογιών</p> <p>2. Μπαλατσού Ηλέκτρα, Λιάγκος Χρήστος, Το Ειδικό Εκπαιδευτικό Προσωπικό των</p>	<p>Σύλλογος για την Κατανόηση και την Προώθηση της Επιστήμης της Πληροφορικής και την Ψηφιακή Δημιουργικότητα (ΨηφίΔα) Εισηγή τρια: Μιχαηλίδη Αφροδίτη Αλήθεια, το είδα στο Internet! Εισαγωγή στον Εγγραμματισμό στα Μέσα</p>	<p>Λαμπράκης Εμμανουήλ, Κουλοπούλου Χαρίκλεια, Διαμορφώνοντας συμπεριληπτική κουλτούρα στην εκπαίδευση μέσα από ένα παραμύθι</p>

**5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»**

	<p>στην ανάπτυξη ομαδοσυνεργατικής μεθόδου διδασκαλίας στο πλαίσιο της εξ αποστάσεως εκπαίδευσης</p> <p>4. Λάμπρου Παναγιώτης, Ροΐδης Αλέξανδρος, Η εκπαίδευση στον αστερισμό του νεοφιλελευθερισμού</p>	<p>Χατζηπαναγιώτου Παρασκευή , Η επαγγελματική ευζωία των διευθυντών/ντριών σχολείων δημοτικής εκπαίδευσης της Ελλάδας</p> <p>4. Καρούσιου Χριστιάνα, Παναγίδης Παναγιώτης, Σχολική ηγεσία και ψηφιακός μετασχηματισμός: Προκλήσεις και εμπόδια</p> <p>5. Kourbeli Dimitra, “Leading” Leadership Models: A theoretical Comparative Overview</p> <p>6. Ξαγαρά Παρασκευή , Βάσιου Αικατερίνη, Ιορδανίδης Γεώργιος, Ηθική ηγεσία: σχέση με το ηθικό κλίμα και την επαγγελματική ικανοποίηση εκπαιδευτικών ειδικής και γενικής εκπαίδευσης</p>	<p>Σχολικών Μονάδων Ειδικής Αγωγής και Εκπαίδευσης σε θέση Συμβούλου Σχολικής Ζωής</p> <p>3. Φανουράκης Γεώργιος, Ψηφιακή ενισχυτική διδασκαλία: Η περίπτωση της Ανεστραμμένης Τάξης ως συμπληρωματικής εξ αποστάσεως σχολικής εκπαίδευσης.</p>		
	<p align="center">Ευρωπαϊκά και Εθνικά Προγράμματα Εκπαίδευσης, Κατάρτισης και Καινοτομίας</p>				
	<p>1. Βουράκη Αρετή, Πρατσίνη Μαρία, Σπαθαράκη Ανδρονίκη, Καλλιεργώντας κοινωνικές δεξιότητες για την πρόληψη του εκφοβισμού. Από τη θεωρία στην πράξη.- Erasmus+ KA3 “SAFER”</p> <p>2. Καρτσωνάκης Εμμανουήλ, Κουτσουδάκη Αικατερίνη, Κρουσταλίδου Χρυσάνθη, Χαρτογραφώντας την</p>				

5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

	ένταξη παιδιών προσφύγων και μεταναστών: η εφαρμογή της έρευνας του προγράμματος Horizon2020 “IMMERSE” στα σχολεία της Κρήτης.				
--	--	--	--	--	--

11:00-11:30

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

3η Αίθουσα

6η Παράλληλη Συνεδρία

Τραπέζι εργασίας

Συντονίστριες τραπέζιού εργασίας: Παπαδολιοπούλου Σταματία, Καρναβά Ελευθερία

10:30-13:30

Μεταλυκειακό Έτος-Τάξη Μαθητείας ΕΠΑ.Λ.: Προκλήσεις & Προοπτικές

Τσαγκατάκης Αθανάσιος, Προϊστάμενος Τμήματος Σύνδεσης της ΕΕΚ και ΔΒΜ με την αγορά Εργασίας
Γιοχάλα Μαριάννα, Προϊσταμένη Μονάδας Α Σχεδιασμού, Προγραμματισμού & Εξειδίκευσης Δράσεων & Συνολικής Παρακολούθησης Επιτελικής Δομής ΕΣΠΑ

**5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»**

Κοντορούδα Σταματία, Υπεύθυνη Μαθητείας Υ.ΠΑΙ.Θ.Α. ΕΔ ΕΣΠΑ Μονάδα Β2
Καψιώτη Παναγιώτα, Υπεύθυνη Μαθητείας Υ.ΠΑΙ.Θ.Α. ΕΔ ΕΣΠΑ Μονάδα Β2
Κυριακή Καλαθά, Τμήμα Β Σύνδεσης της Ε.Ε.Κ και Δ.Β.Μ με την Αγορά Εργασίας
Παπαϊωάννου Σπύρος, Προϊστάμενος Τμήματος Εθνικού Πλαισίου Προσόντων στον ΕΟΠΠΕΠ
Δρ. Σωτήρης Χριστοδούλου, Επιστημονικός Συνεργάτης στον «Διόφαντος» Διεύθυνση Εκδόσεων του Ινστιτούτου Τεχνολογίας Υπολογιστών & Εκδόσεων (ΙΤΥΕ)
Βαβούρα Ευαγγελία, Συντονίστρια Μαθητείας Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης
Καραντζή Αικατερίνη, Συντονίστρια Μαθητείας Αττικής
Μυγιάκη Αικατερίνη, Συντονίστρια Μαθητείας Βορείου Αιγαίου
Ραβασόπουλος Γεώργιος, Συντονιστής Μαθητείας Δυτικής Ελλάδας
Ανδρέου Κρεούζα, Συντονίστρια Μαθητείας Δυτικής Μακεδονίας
Μπέλλος Χρήστος, Συντονιστής Μαθητείας Ηπείρου
Κοκκάρα Άννα, Συντονίστρια Μαθητείας Θεσσαλίας
Χρηστίδου Φεβρωνία, Συντονίστρια Μαθητείας Κεντρικής Μακεδονίας
Γιανναδάκη Μαρία, Συντονίστρια Μαθητείας Κρήτης
Τρυφωνοπούλου Τριαντάφυλλη, Συντονίστρια Μαθητείας Πελοποννήσου
Κοτρώτσου Δέσποινα, Συντονίστρια Μαθητείας Στερεάς Ελλάδας
Κεγιαδάκη Αιμιλία, Υπεύθυνη Μαθητείας ΔΔΕ Ηρακλείου
Κουτσουρελάκης Χάρης, Υπεύθυνος Μαθητείας ΔΔΕ Χανίων
Μιχελάκης Ευθύμης, Υπεύθυνος Μαθητείας ΔΔΕ Λασιθίου
Ρέβη Χριστιάνα, Υπεύθυνη Μαθητείας ΔΔΕ Ρεθύμνου

5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

Κεντρική Αίθουσα

3η Κεντρική Συνεδρία

Στρογγυλό τραπέζι

Συντονίστρια στρογγυλού τραπεζιού: Αθηνά Κοκκόρη

Η ηγεσία καινοτομεί με τη βοήθεια της τεχνητής νοημοσύνης

11:30-13:00

Δρ. Αθηνά Κοκκόρη, Σύμβουλος Εκπαίδευσης Πληροφορικής στην Γ Αθήνας

Δρ. Σιδέρης Νικόλαος, καθηγητής Πληροφορικής στο Πρότυπο ΓΕΛ Αγίων Αναργύρων

Δρ. Τοκατλίδου Αθηνά, τέως διδάσκουσα στο Ανοικτό Πανεπιστήμιο Κύπρου στο αντικείμενο της Τεχνητής Νοημοσύνης

Δρ. Μελίστα Αλεξάνδρα, Σύμβουλος Εκπαίδευσης Φιλολόγων στην Γ' Αθήνας

Δρ. Σιούτης Στέλιος, φιλόλογος στο Πρότυπο Γυμνάσιο Αγίων Αναργύρων

Δρ. Κασίμη Ιωάννα, καθηγήτρια Γερμανικών στο 1ο Πρότυπο Γυμνάσιο Ιλίου

Γουρζή Μαρία, Φυσικός στο 1ο Πρότυπο Γυμνάσιο Ιλίου

5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

13:00-16:00

ΔΙΑΔΕΙΜΜΑ

	1η Αίθουσα	2η Αίθουσα	4η Αίθουσα	3η Αίθουσα
	1η Παράλληλη Συνεδρία Προεδρείο: Ζανέκα Στεργιανή, Καλαθάκη Μαρία, Καρατάσος Νικόλαος	2η Παράλληλη Συνεδρία Προεδρείο: Καλοκύρη Βασιλεία, Ρηνάκη Αικατερίνη, Θεοδωρομανωλάκη Μαρία	3η Παράλληλη Συνεδρία Προεδρείο: Χριστοδουλάκης Εμμανουήλ, Γιγουρτάκη Μαρία, Παΐζη Ελισσάβετ	4η Παράλληλη Συνεδρία
	Περιβαλλοντική και Πολιτισμική Εκπαίδευση, Αειφορία, Βιώσιμο μέλλον	Σχολική Ηγεσία	Ενταξιακή Εκπαίδευση	Εργαστήριο
16:00-18:00	1. Αντωνίου Χρυσούλα, Κρεμμύδα Μαρία Ελληνίς, «Από το τηγανέλαιο στο βιοντίζελ», Περιβαλλοντικό πρόγραμμα στο ΓΕΛ Κισσάμου	1. Αντωνάκης Εμμανουήλ, Σχολικό κλίμα και σύγχρονος σχολικός ηγέτης 2. Δαγαλάκη Αναστασία, Σχολική αυτονομία: Οι απόψεις των εκπαιδευτικών των σχολικών μονάδων της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Νομού Ηρακλείου 3. Ευθυμίου Άννα, Διερεύνηση των στυλ ηγεσίας στο ελληνικό εκπαιδευτικό σύστημα	1. Μπερτσιά Βασιλική, Ψυχική ανθεκτικότητα στο σχολικό πλαίσιο 2. Χιώνου Μαρία, Λούβρου Ελένη, Μπαδιεριτάκη Μαρία, Καλλιέργεια ενταξιακής κουλτούρας και ενσυναίσθησης στην προσχολική	Βουράκη Αρετή, Προετοιμάζοντας τη Διαπίστευση (Erasmus KA120) Η σημασία της διερεύνησης αναγκών και της στοχοθεσίας στον επιτυχημένο σχεδιασμό προτάσεων Erasmus+
	Εκπαιδευτική Πολιτική και Νέα Προγράμματα Σπουδών		Εκπαιδευτική Αξιολόγηση	
	1. Τερεζάκη Χρυσή, Εκπαιδευτική Ηγεσία, Αποτελεσματικοί Ηγέτες, Στρατηγικές Ενδυνάμωσης κι	4. Καστρινάκη Αναστασία, Επιμόρφωση Διευθυντών Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης και	1. Κουτσουλή Μαρία, Αντιλήψεις εκπαιδευτικών Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης αναφορικά με τα οφέλη που προκύπτουν	

5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

	<p>Αναστοχασμός Στελεχών</p> <p>2. Χατζηπαναγιώτου Παρασκευή, Κατσαρού Ειρήνη, Επαναπροσδιορίζοντας τη Σχολική Ηγεσία σε Περιόδους Κρίσης: η Συμβολή της Συμπονετικής Ηγεσίας</p> <p>3. Ψαράκης Γεώργιος, Διαχείριση παλαιού έντυπου αρχείου σχολείων</p>	<p>Αποτελεσματική Ηγεσία: Απόψεις εκπαιδευτικών</p> <p>5. Ντεντάκης Γεώργιος, Ηγεσία Εκπαιδευτικών & Κριτική Παιδαγωγική: Κοινός βηματισμός</p>	<p>από ένα πρόγραμμα επιμόρφωσης για την αξιολόγηση των μαθητών. Πώς θα ήθελαν να είναι;</p> <p>2. Τρικήλης Κωνσταντίνος, Ανάλυση των μαθησιακών προφίλ των μαθητών και η επίδραση τους στη διδασκαλία: Μια προοπτική για την εκπαιδευτική πρακτική</p>	
	<p>Ευρωπαϊκά και Εθνικά Προγράμματα Εκπαίδευσης, Κατάρτισης και Καινοτομίας</p>		<p>Σύγχρονες Στρατηγικές Μάθησης</p>	
	<p>Κανακίδου Μαρία, Γκινούδη Αθηνά, Σταυρακάκης Εμμανουήλ, CLIMAtE change teachers' acaDEMY (CLIMADEMY): ένα καινοτόμο ευρωπαϊκό πρόγραμμα για την κλιματική αλλαγή στην εκπαίδευση</p>		<p>Τρικήλης Κωνσταντίνος, Κοινωνικές Δεξιότητες και Μαθησιακά Στυλ: Ο Αντίκτυπός τους στη Μάθηση και τη Διδασκαλία</p>	

5^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο της Π.Δ.Ε. Κρήτης «Μορφές ανάπτυξης του Σχολείου για βιώσιμο μέλλον:
Νέοι ορίζοντες στη σύγχρονη Εκπαίδευση και σχολική Ηγεσία»

Κεντρική Αίθουσα

4η Κεντρική Συνεδρία

18:15-19:00	<p>Προεδρείο: Καρτσωνάκης Εμμανουήλ, Μαρκάκη Χαρά, Θεολογίτης Όμηρος- Αλέξανδρος, Κουτσουδάκη Αικατερίνη, Χρονάκη Αικατερίνη</p> <p>Ομιλία</p> <p>Olga Levaniouk, Professor of Classics, University of Washington</p> <p>Teaching Greek in Uncanny Times</p>
19:00-19:30	<p>Θεατρικό δράμενο – Καλλιτεχνικό Σχολείο Ηρακλείου</p>
19:30-20:00	<p>Απολογισμός – Λήξη Συνεδρίου</p>