

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ **ΛΗΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 3ου ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ:** **"ΝΕΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ"**

Με απόλυτη επιτυχία ολοκληρώθηκαν οι εργασίες του 3ου Διεθνούς Βιωματικού Συνεδρίου Εφαρμοσμένης Διδακτικής: «Νέες Προκλήσεις στην Εκπαίδευση», που πραγματοποιήθηκε από 02 έως και 04 Οκτωβρίου 2020 Διαδικτυακά. Ήταν μία «συνάντηση» διάχυτη από συναισθήματα, η οποία συνέβαλε τα μέγιστα στην ανάδειξη καινοτόμων πρακτικών, διδακτικών νεωτερισμών, τάσεων, προκλήσεων, προοπτικών και σύγχρονων παιδαγωγικών κατευθύνσεων στα πεδία της τυπικής και μη τυπικής εκπαίδευσης, της εκπαίδευσης ενηλίκων, της ειδικής αγωγής και της διαδικτυακής εξ αποστάσεως μάθησης.

Θερμά ευχαριστούμε το Υπουργείο Εσωτερικών (Μακεδονίας – Θράκης) και το Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων που έθεσαν υπό την αιγίδα τους το Συνέδριο, καθώς και την Αμερικανική Πρεσβεία στην Ελλάδα για την υποστήριξη.

Τις θερμές μας ευχαριστίες αισθανόμαστε επίσης την ανάγκη να εκφράσουμε στους συνδιοργανωτές και ειδικότερα στο Περιφερειακό Κέντρο Εκπαιδευτικού Σχεδιασμού (ΠΕ.Κ.Ε.Σ.) Ανατολικής Μακεδονίας – Θράκης, τόσο για τη γενικότερη υποστήριξη, όσο και για την ποιοτική υποστήριξη των Προεδριών. Ιδιαίτερως επίσης ευχαριστούμε και τα δεκατρία (13) Πανεπιστήμια αλλά και Πανεπιστημιακά Τμήματα από την Ελλάδα και το Εξωτερικό, που συμμετείχαν ως συνδιοργανωτές: το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (Ε.Α.Π), το Stockholm University (Department of Education) Sweden, το Πανεπιστήμιο Νεάπολις Πάφου, την Ανώτατη Σχολή Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (ΑΣΠΑΙΤΕ) - Παιδαγωγικό τμήμα, το Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, (Σχολή Κοινωνικών - Ανθρωπιστικών Επιστημών και Τεχνών, Τμήμα Εκπαιδευτικής και Κοινωνικής Πολιτικής), το Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, τη Σχολή Γεωτεχνικών Επιστημών (Δράμα) του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδας, την Παιδαγωγική Σχολή του Βujanovas Σερβίας, το Εργαστήριο Προηγμένων Μαθησιακών Τεχνολογιών στη Δια Βίου και Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης (Ε.ΔΙ.Β.Ε.Α) του Πανεπιστημίου Κρήτης, το Εργαστήριο Εκπαίδευσης και Διδασκαλίας της Φυσικής του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, το Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Διδακτική Παιδαγωγική και ΤΠΕ» (Καβάλα) του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδας, το Εργαστήριο Πολύπλοκων Συστημάτων (Τμήμα Φυσικής) του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος και το Εργαστήριο Παιδαγωγικής του Τμήματος Θεολογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Ευχαριστούμε τέλος θερμά και το Ζωγράφειο Λύκειο Κωνσταντινούπολης, για την ξεχωριστή και πλήρη από συναισθήματα συμμετοχή.

Ιδιαίτερες όμως ευχαριστίες ανήκουν στους περισσότερους από τους/τις 300 εισηγητές και εισηγήτριες για την εποικοδομητική τους παρέμβαση στις εργασίες του Συνεδρίου, καθώς και στους εκλεκτούς συνέδρους που συμμετείχαν διαδικτυακά μέσω της πλατφόρμας ZOOM και του You Tube και ξεπέρασαν συνολικά τις 7.000 συμμετοχές.

Την εναρκτήρια εκδήλωση χαιρέτισαν ο Υφυπουργός Μακεδονίας Θράκης κ. Θεόδωρος Γ. Καράογλου, η Ακόλουθος Δημοσίων Σχέσεων της Αμερικανικής Πρεσβείας στην Ελλάδα Mrs. Cindy Harley, ο Οργανωτικός Συντονιστής του Περιφερειακού Κέντρου Εκπαιδευτικού Σχεδιασμού Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης Δρ. Νικόλαος Ανταμπούφης, εκπρόσωποι του Ελληνικού Κοινοβουλίου στη Δράμα, εκπρόσωπος του Δημάρχου Δράμας και ο Εντεταλμένος Περιφερειακός Σύμβουλος Πολιτισμού ΑΜΑΘ κ. Γρηγόρης Παπαεμμανουήλ.

Στις κεντρικές ομιλίες ο Καθηγητής και εκπρόσωπος του Stockholm University (Department of Education) κ. Πέτρος Γουγουλάκης, ανέπτυξε το επίκαιρο θέμα "Τί μαθαίνουμε (ως εκπαιδευτική κοινότητα) από τη σημερινή επιδημιολογική κρίση;". Ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Νεάπολις Πάφου κ. Παντελής Σκλιάς, ανέπτυξε το θέμα: «Ανώτατη Εκπαίδευση και Γνώση στην μετά COVID19 εποχή» και τέλος η Mrs. Kimberly Eckert, Educators Rising Teacher Innovative Programs and Instructional Coordinator, από τις Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής το θέμα: «Cultivating Geniuses: Authentic Learning Matters (Now, More than Ever)».

Το Πρόγραμμα του Συνεδρίου αναπτύχθηκε και τις τρεις ημέρες σε τέσσερις παράλληλες συνεδρίες, οι οποίες εμφανίζονταν στο πρόγραμμα σε ισάριθμες παράλληλες στήλες, ώστε οι συμμετέχοντες στο Συνέδριο να μπορούν να επιλέγουν τις ανακοινώσεις που τους ενδιέφεραν και να κινούνται με ευκολία στις ηλεκτρονικές αίθουσες. Το Πρόγραμμα δημιουργήθηκε ώστε να είναι απολύτως λειτουργικό και ενεργό, οπότε επιλέγοντας κανείς τα κατάλληλα εικονίδια που βρίσκονταν σε κάθε αίθουσα, να συμμετέχει ενεργά στις συνεδρίες (ZOOM) ή απλώς να τις παρακολουθεί (You Tube).

Ευχαριστούμε βεβαίως το Δημοτικό Ωδείο Δράμας για τη φιλοξενία στις δύο κύριες αίθουσές του, όπου λειτούργησε το κεντρικό επιτελείο της διαχείρισης της όλης διαδικασίας και της τεχνικής υποστήριξης των εργασιών του Συνεδρίου. Ακόμη πολλά οφείλουμε και στο τεχνικό επιτελείο που με την τεχνογνωσία και την εμπειρία του υποστήριξε την όλη διαδικασία.

Τις ευχαριστίες μας θα ήταν παράλειψή μας εάν δεν εκφράζαμε και στον τηλεοπτικό σταθμό STAR Βορείου Ελλάδος για την κάλυψη των εργασιών του Συνεδρίου μας.

Τη δεύτερη ημέρα των εργασιών του Συνεδρίου πραγματοποιήθηκε διαδικτυακά και η ετήσια βράβευση των μαθητών και μαθητριών που διακρίθηκαν στον 8ο λογοτεχνικό διαγωνισμό εφηβικού διηγήματος και ποίησης «Γρηγόρης Πεντζίκης» που διοργανώνει ο σύλλογός μας από το 2012 και εξής. Στο φετινό διαγωνισμό συμμετείχαν από όλη τη χώρα, καθώς και από ελληνόφωνα σχολεία του εξωτερικού, περισσότεροι από 800 μαθητές και μαθήτριες.

Στην τελετή λήξης ανακοινώθηκαν τα αποτελέσματα του Συνεδρίου, αρχικά μέσα από μία πανελλαδική έρευνα που για το σκοπό αυτό υλοποιήσαμε στη βάση των δέκα θεματικών ενοτήτων του Συνεδρίου σε ένα δείγμα 665 συμμετεχόντων. Στη συνέχεια, μέλη της επιστημονικής επιτροπής που και σ' αυτούς αξίζουν πραγματικά τα εύσημα της άφογης διοργάνωσης, που είχαν αναλάβει την επιμέλεια των θεματικών του Συνεδρίου ανακοίνωσαν τα πορίσματα, καθώς και την εκτίμησή τους τόσο από τις εισηγήσεις που έλαβαν χώρα, όσο και από τις συζητήσεις που τις συνόδευσαν.

Τα πορίσματα του Συνεδρίου θα ομαδοποιηθούν και θα δημοσιευθούν στο επόμενο τεύχος του επιστημονικού περιοδικού «εκπαιδευτικός κύκλος», ενώ σε εύθετο χρόνο θα εκδοθούν και τα πρακτικά του συνεδρίου.

Αποχωρώντας οι σύνεδροι από την ψηφιακή πλατφόρμα τηλεκπαίδευσης -μέσω της οποίας πραγματοποιήθηκε η τελετή λήξης - και κάτω από τους ήχους της μουσικής πιάνου που ζωντανά παρουσίαζε ο Νίκος Γιαμαλής, μάς ευχαρίστησαν για την άψογη διοργάνωση και τη διάχυτη συναισθημάτων διαδικτυακή φιλοξενία ψυχής την οποία εισέπραξαν, στοιχείο το οποίο αποτελεί και το ισχυρότερο κίνητρο για να κρατήσουμε ζωντανή την ιδέα αυτού του Συνεδρίου και για το άμεσο μέλλον.

Δρ. Σπύρος Κιουλάνης



ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΥ ΣΥΛΛΟΓΟΥ
"ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ"