

# Σύλλογος Φυσικών Κρήτης

Ιστοσελίδα: [www.sfkritis.gr](http://www.sfkritis.gr)

Επικοινωνία: [sfkritis@gmail.com](mailto:sfkritis@gmail.com)

Ηράκλειο 2-4-2017

## Δελτίο Τύπου

Με εξαιρετική επιτυχία πραγματοποιήθηκε το 1<sup>ο</sup> συνέδριο του Συλλόγου Φυσικών Κρήτης, στο Ηράκλειο, την Παρασκευή 31 Μαρτίου και το Σάββατο 1 Απριλίου.

Το συνέδριο με τίτλο «Φυσικής Δρώμενα» είχε πολυθεματικό χαρακτήρα, καθώς στόχος ήταν να γίνει η αφορμή συνάντησης των Φυσικών από όλους τους χώρους δράστηριότητας. Έγιναν εισηγήσεις από Πανεπιστημιακούς δασκάλους και εκπαιδευτικούς Α' βάρθμιας και Β' βάρθμιας εκπαίδευσης, με παρουσίαση τόσο της δουλειάς τους, όσο και πρακτικών για την καλύτερη κατανόηση των εννοιών της Φυσικής. Στον πυρήνα όλων των εισηγήσεων η Φυσική και η καταλυτική της επίδραση στην καθημερινότητα της ανθρωπότητας.

Η ζωή στο διάστημα, η φυσική στη γαστρονομία και στο σκάκι, οι τελευταίες τεχνολογικές εξελίξεις που έχουν τη σφραγίδα της, οι σχέσεις με την ορθόδοξη εκκλησία, ήταν μερικά από τα θέματα του συνεδρίου. Ο τρόπος διδασκαλίας της και η ουσιαστική απαξίωση της στο ελληνικό εκπαιδευτικό σύστημα απετέλεσαν σημεία διαλόγου και προβληματισμού. Παράλληλα με τις εισηγήσεις λειτούργησαν πειραματικά - βιωματικά εργαστήρια με παρουσίαση τεχνικών και κατασκευών συναδέλφων καθώς και έκθεση συλλογής εκπαιδευτικών εγχειριδίων Φυσικής από το 1850 και μετά. Όλα αυτά πλαισιώθηκαν από δράσεις μαθητών με θεατρικά και μουσικά δρώμενα.

Ο Σύλλογος Φυσικών Κρήτης ευχαριστεί θερμά την Περιφέρεια Κρήτης που με την στήριξη της, βοήθησε σημαντικά την πραγματοποίηση του συνεδρίου. Ευχαριστεί επίσης το Τμήμα Φυσικής του Πανεπιστημίου μας για την ουσιαστική αρωγή και τις εισηγήσεις των μελών του διδακτικού - ερευνητικού προσωπικού του, καθώς και όλους όσους με την ευγενική χορηγία τους έδωσαν τη δυνατότητα στο Σύλλογο να φέρει την επιστήμη της Φυσικής

# Σύλλογος Φυσικών Κρήτης

Ιστοσελίδα: [www.sfkritis.gr](http://www.sfkritis.gr)

Επικοινωνία: [sfkritis@gmail.com](mailto:sfkritis@gmail.com)

ακόμα πιο κοντά στην κοινωνία Κυρίως όμως ευχαριστούμε τους μαθητές, φοιτητές, εκπαιδευτικούς, που έλαβαν μέρος και έδωσαν το δικό τους όμορφο χρώμα στο συνέδριο.

Η Φυσική δεν αποτελεί ένα ακόμα μάθημα στο πρόγραμμα σπουδών των σχολείων μας, είναι ο δρόμος για την ανάπτυξη νέων τεχνολογιών, είναι ο αναγκαίος τρόπος σκέψης για κάθε θετικό επιστήμονα και μηχανικό και απαραίτητο εφόδιο για τα παιδιά μας. Οφείλουμε λοιπόν να παλέψουμε εκπαιδευτικοί, γονείς, ερευνητές, ώστε η Θετική σκέψη και φιλοσοφία να ενταχθεί περισσότερο στην καθημερινότητα των παιδιών μας. Σε αυτά τα πλαίσια το 1<sup>ο</sup> Συνέδριο «Φυσικής Δρώμενα» εγκαινιάζει μια καινούργια εποχή για την δράση των Φυσικών στην Κρήτη.



Από την Επιτροπή του Συνεδρίου «Φυσικής Δρώμενα»