

Βόλος, 24 Ιανουαρίου 2018

### ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

**Θέμα: Το Περιφερειακό Τμήμα Ε.Ε.Σ. Βόλου στην ομιλία του διακεκριμένου Έλληνα Επιστήμονα και Καθηγητή του Μ.Ι.Τ. Κωνσταντίνου Δασκαλάκη**

Πηγή έμπνευσης για τη νέα γενιά, σύμβολο για τους νέους ανθρώπους, ο 36χρονος διακεκριμένος Έλληνας Επιστήμονας και Καθηγητής του MIT, Κων. Δασκαλάκης, όπως ήταν αναμενόμενο προκάλεσε ενθουσιασμό με την ομιλία του στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας στον Βόλο. Στο Αμφιθέατρο Ι. Κορδάτος, συγκεκριμένα, σημειώθηκε το αδιαχώρητο, με αρκετό κόσμο μάλιστα να παρακολουθεί την εκδήλωση από μόνιτορ στον θόλο του συγκροτήματος.



Ο Ελληνικός Ερυθρός Σταυρός και το Περιφερειακό Τμήμα Βόλου έδωσαν το "παρών" προσκεκλημένοι από την Πρόεδρο της Μαθηματικής Εταιρείας Βόλου κ. Στέλλα Δημητρακοπούλου για να προσφέρει τις Πρώτες Βοήθειες και κάθε δυνατή υποστήριξη.

Ο Κων. Δασκαλάκης μίλησε στην εκδήλωση της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας (Παράρτημα Μαγνησίας), στο πλαίσιο των εκπαιδευτικών-επιμορφωτικών της δράσεων και με αφορμή τον εορτασμό των 100 χρόνων του θεσμού - 2018 Έτος Μαθηματικών.

Τον πολυβραβευμένο καθηγητή καλωσόρισε η πρόεδρος της Διοικούσας Επιτροπής του Παραρτήματος Μαγνησίας της Ε.Μ.Ε. κ. Δημητρακοπούλου απονέμοντάς του αναμνηστική πλακέτα, όπως συνέβη στη συνέχεια και από τον πρόεδρο της Κρητικής Αδελφότητας Βόλου το "ΑΡΚΑΔΙ" κ. Γιάννη Κοϊνάκη.

Καλωσόρισμα εκ μέρους των Πρυτανικών Αρχών απηύθυνε επίσης η αναπληρώτρια Πρύτανης κ. Ιωάννα Λαλιώτου. «Το 2018 συμπληρώνουμε 30 χρόνια λειτουργίας ως Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και η αποψινή εκδήλωση είναι απαρχή των εκδηλώσεων που θα πραγματοποιήσουμε για τα 30 χρόνια προσφοράς», δήλωσε χαρακτηριστικά.



Πριν την ομιλία του για την τεχνητή νοημοσύνη, την οποία παρακολούθησαν και πολλοί μαθητές φροντιστηρίων - χορηγών της εκδήλωσης, ο κ. Δασκαλάκης αναφέρθηκε στην τεράστια εξέλιξη που έχει συντελεστεί τα τελευταία χρόνια στο πεδίο της τεχνητής νοημοσύνης, αλλά και για τις μεγάλες προκλήσεις που επιφυλάσσει η ταχεία τεχνολογική πρόοδος.

