

# ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΟΘΗΚΗ ΤΗΣ ΠΑΤΡΙΑΡΧΙΚΗΣ ΜΕΓΑΛΗΣ ΤΟΥ ΓΕΝΟΥΣ ΣΧΟΛΗΣ

Ο φετινός κύκλος διαδικτυακών διαλέξεων του Συλλόγου Φίλων της Πατριαρχικής Μεγάλης του Γένους Σχολής παρουσίασε την Τέταρτη 9 Μαρτίου 2022, με το σύστημα zoom την ομιλία «Η οργανοθήκη της Πατριαρχικής Μεγάλης του Γένους Σχολής- Επιστημονικά όργανα, άνθρωποι και ιστορίες» του κ. Παναγιώτη Λάζου, υπεύθυνου του Εργαστηριακού Κέντρου Φυσικών Επιστημών Ηλιούπολης και υπ. Δρ. Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης του ΕΚΠΑ. Την εκδήλωση παρακολούθησε και ο Σχολάρχης της ΠΜΓΣ κ. Δημήτρης Ζώτος.

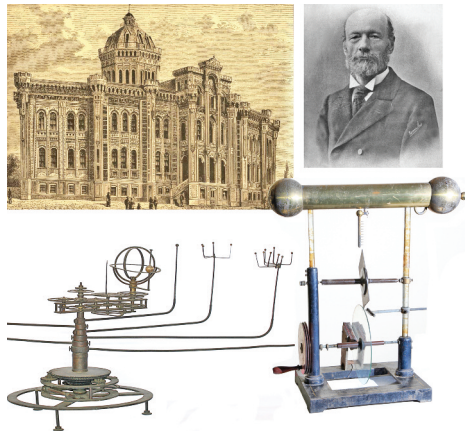
ΤΟΥ **ΣΤΑΘΗ ΑΡΒΑΝΙΤΗ**

**Η** ενδιαφέρουσα και κατατοπιστική διάλεξη, διάρκειας μίας ώρας περίπου, την οποία παρακολούθησαν 35 μέλη και φίλοι του συλλόγου, ξεκίνησε με καλωσόρισμα και σύντομο χαιρετισμό του συντονιστή και Προέδρου του Συλλόγου, Ιστορικού και Αρχαιολόγου Δρ. Σταύρου Αρβανιτοπούλου, ο οποίος ανέγνωσε και το βιογραφικό του ομιλητή κ. Παναγιώτη Λάζου και αναφέρθηκε στο θέμα της πρώτης ομιλίας της νέας περιόδου.

Η ομιλία του κ. Παναγιώτη Λάζου εντυπώσισε με την ταυτόχρονη προβολή φωτογραφιών και σκίτσων οργάνων φυσικής, τα οποία κατέγραψε κατά την επίσκεψή του πριν λίγα χρόνια στα ελληνικά εκπαιδευτήρια της Κων-

σταντινούπολης. Πρόβαλε κυρίως ορισμένα όργανα, τα οποία υπάρχουν μέχρι σήμερα ασυντήρητα στο εργαστήριο φυσικής της Πατριαρχικής Μεγάλης του Γένους Σχολής.

Από την αρχή ανέφερε το ιστορικό απόκτησης των οργάνων κατά περιόδους από τις διάφορες σχολές της Πόλης, της Μαδύτου, αλλά και της ΠΜΓΣ με κύριο πρωταγωνιστή τον Ανδρέα Σπαθάρη, ο οποίος γεννήθηκε το 1837 στη Χάλκη και απεβίωσε το 1901 στην Κωνσταντινούπολη. Ο Σπαθάρης ήταν άνθρωπος αγαπητός σε όλους, αναγεννησιακού χαρακτήρα, επιστήμονας με ευρύτατη μάθηση, μουσικός, ποιητής, φυσικομαθηματικός. Ήταν ο πρώτος που ασχολήθηκε με την προμήθεια των οργάνων και την επίδειξη



πειραμάτων, ακόμα και στον Ελληνικό Φιλολογικό Σύλλογο. Τα όργανα πειραμάτων ανα-

πτύχθηκαν από το 1800 και κατασκευάζονταν πρώτα σε Αγγλία, Γαλλία και μετά στη Γερμανία.

Ο κ. Παναγιώτης Λάζος συνέχισε το δεύτερο μέρος της παρουσίασής του, προβάλλοντας φωτογραφίες και χαλκογραφίες αρκετών πειραματικών οργάνων, εξηγώντας λεπτομερώς τη χρήση και τη λειτουργία τους.

Μετά το τέλος της παρουσίασης, ο Σχολάρχης της ΠΜΓΣ κ. Δημήτρης Ζώτος αναφέρθηκε στην γνωριμία του με τον κ. Λάζο και ρώτησε μάλιστα πως μπορεί η σχολή να αναδείξει αυτά τα ιστορικά όργανα.

Ακολούθησαν ερωτήσεις προς τον ομιλητή, από άτομα που παρακολούθησαν αυτή την ενδιαφέρουσα διαδικτυακή διάλεξη.