

24 αριστούχοι μαθητές/τριες Λυκείου απ' όλη την Ελλάδα, στο CERN (Ευρωπαϊκό Κέντρο Σωματιδιακής Φυσικής).

Μεταξύ των 24 μαθητών/τριών που βρέθηκαν στο CERN επελέγη και η **Ζωή Παπασταθοπούλου**, μαθήτρια του **3ου ΓΕΛ Ξάνθης**.

Οι μαθητές με την καθοδήγηση ειδικών επιστημόνων-ερευνητών για 13 ημέρες (12-25 Σεπτεμβρίου) βίωσαν μοναδικές εμπειρίες και απέκτησαν εξαιρετικά σημαντικές γνώσεις



ταξιδεύοντας στον μαγευτικό κόσμο της σύγχρονης Φυσικής.

Οι 24 μαθητές/τριες Α και Β Λυκείου επελέγησαν με βάση συγκεκριμένα, υψηλού επιπέδου κριτήρια από την επιστημονική επιτροπή του προγράμματος Εκπαίδευσης του CERN για μαθητές Λυκείου HSSIP (High School Student Internship Programme,) μεταξύ 203 μαθητών από ισάριθμα Λύκεια απ' όλη την Ελλάδα που υπέβαλαν υποψηφιότητα.

Την επιστημονική επιτροπή του προγράμματος αποτέλεσαν οι:

Εμμανουήλ Τσεσμελής, καθηγ. πανεπ. Οξφόρδης και CERN

Ευάγγελος Γαζής, καθηγητής Σ.Ε.Μ.Φ.Ε., Ε.Μ.Π. και CERN επίσης,

Σταυρούλα Κώτση, Enze Inci, υπεύθυνες του εκπαιδευτικού προγράμματος HSSIP

Ευγενία Τσιτοπούλου-Χριστοδουλίδη, Φυσικός, πρ. Υπεύθυνη ΕΚΦΕ Αιγάλεω.

