

Όπως κάθε χρόνο το Μάρτιο, έτσι και φέτος το Τμήμα Φυσικής του Α.Π.Θ φιλοξένησε 120 μαθήτριες και μαθητές Λυκείου οι οποίοι έγιναν, για μια μέρα, φυσικοί σωματιδίων και ανέλυσαν πραγματικά δεδομένα από το νέο και ισχυρό Μεγάλο Αδρονικό Επιταχυντή (Large Hadron Collider, LHC) που βρίσκεται στο εργαστήριο CERN, έξω από τη Γενεύη.

Στη συνάντηση πήραν μέρος 5 μαθητές του σχολείου μας, αλλά και το σύνολο των μαθητών της Ομάδας Φυσικής, κάνοντας έτσι τους μαθητές του 4ου ΓΕΛ Δράμας την πολυπληθέστερη ομάδα στο αμφιθέατρο A31 του τμήματος Φυσικής του ΑΠΘ!

Παράλληλα, η Ομάδα Φυσικής ξεναγήθηκε στους χώρους του [Εργαστηρίου Λεπτών Υμενίων- Νανοσυστημάτων & Νανομετρολογίας \(LTFN\)](#) του τμήματος Φυσικής, το [Εργαστήριο Ατομικής και Πυρηνικής Φυσικής](#) και το [Αστεροσκοπείο](#) του τομέα Αστροφυσικής, Αστρονομίας και Μηχανικής.

Δείτε μια [συλλογή φωτογραφιών](#) από την επίσκεψή μας αυτή!