



Πανεπιστήμιο
Κύπρου

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Επικοινωνία:

Γραφείο Επικοινωνίας
Τομέας Προώθησης και Προβολής, Πανεπιστήμιο Κύπρου
Τηλ. 22894304
ηλ. διεύθυνση: prinfo@ucy.ac.cy, ιστοσελίδα: www.pr.ucy.ac.cy

ΠΡΟΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ

Λευκωσία, 06 Μαΐου 2010

«Το αίνιγμα του Σύμπαντος»

Η μορφή του Σύμπαντος και η εξήγηση των αστρονομικών παρατηρήσεων σε πολύ μεγάλη κλίμακα, αποτελούν ένα από τα πιο επίμονα αλλά και ελκυστικά αινίγματα της κοσμολογίας. Από τον καιρό της διατύπωσης της Γενικής Θεωρίας της Σχετικότητας έως σήμερα, έχουν προταθεί διάφορες υποθέσεις για να ερμηνεύσουν κάθε φορά τα νέα πειραματικά δεδομένα. Καθεμιά από αυτές όμως μας φέρνει μπροστά σε ένα νέο αίνιγμα...

Σχεδιασμένη ειδικά για το ευρύ κοινό και διανθισμένη με πλούσια παραδείγματα ήταν η διάλεξη που έδωσε ο δημοφιλής αστροφυσικός Ζαν-Πιερ Λουμινέτ στο Πανεπιστήμιο Κύπρου, με θέμα «Η μορφή του σύμπαντος».

Η διάλεξη, η οποία έδωσε τη δυνατότητα να γνωρίσουμε καλύτερα τις ιδέες όλων των επιστημόνων που έφεραν την επανάσταση στον τρόπο με τον οποίο κοιτάζουμε τον ουρανό και καταλαβαίνουμε το σύμπαν, του Κοπέρνικου, του Κέπλερ, του Γαλιλαίου, του Νεύτωνα και του Αϊνστάϊν, πραγματοποιήθηκε την Τρίτη 4 Μαΐου 2010, στην κατάμεστη αίθουσα του Κτηρίου Συμβουλίου-Συγκλήτου «Αναστάσιος Γ. Λεβέντης», στην Πανεπιστημιούπολη.

Στο χαιρετισμό του ο Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων, Καθηγητής Κώστας Χριστοφίδης, ανέφερε ότι η παρουσία του Dr. Jean Pierre Luminet στην Κύπρο είχε σκοπό να μας ταξιδέψει σε άλλους γαλαξίες και σε άλλα σύνορα. Προσφωνώντας τον

εισηγητή της διάλεξης, ο κ. Χριστοφίδης ανέφερε ότι πρόκειται για έναν καταξιωμένο αστροφυσικό, διεθνώς φημισμένος για την εξειδίκευσή του στη σχετικιστική βαρύτητα, τις μαύρες τρύπες και την κοσμολογία, εφευρέτης του διάσημου μοντέλου του «τσαλακωμένου σύμπαντος», που αναπτύχθηκε ξεκινώντας από τοπολογικές μελέτες της δομής του χώρου, αλλά και συγγραφέας και ποιητής. Είναι διευθυντής έρευνας του Εθνικού Κέντρου επιστημονικών ερευνών της Γαλλίας CNRS και διευθυντής του Εργαστηρίου UNIVERS ET THEORY. Εργάζεται κυρίως στο Αστεροσκοπείο του Παρισιού στη Μεντόμ κοντά στις Βερσαλλίες κι έχει βραβευθεί το 2007 με το «Ευρωπαϊκό βραβείο του ικανότερου στη μετάδοση της επιστήμης» μετά το «Βραβείο Ζωρζ Λεμέτρ» το 1999.

Ο Ζιάν Πιέρ Λουμινέ πέραν από τα πολυάριθμα εξειδικευμένα άρθρα που έχει συγγράψει, έχει εκδώσει αμέτρητα βιβλία επιστημονικού περιεχομένου αλλά και μυθιστορήματα όπως: «Η ράβδος του Ευκλείδη» και η σειρά «Κτίστες του Σύμπαντος» με τα βιβλία «Το μυστικό του Κοπέρνικου», «Το μάτι του Γαλιλαίου» και «Η περούκα του Νεύτωνα».

Η εκδήλωση διοργανώθηκε από το Πανεπιστήμιο Κύπρου και το Γαλλικό Πολιτιστικό Κέντρο. Κατά τη διάρκεια της δεξίωσης που ακολούθησε, το κοινό είχε την ευκαιρία να δει την πολύ ενδιαφέρουσα έκθεση φωτογραφίας αφιερωμένη στο απόλυτο μυστήριο του σύμπαντος.

Τέλος ανακοίνωσης