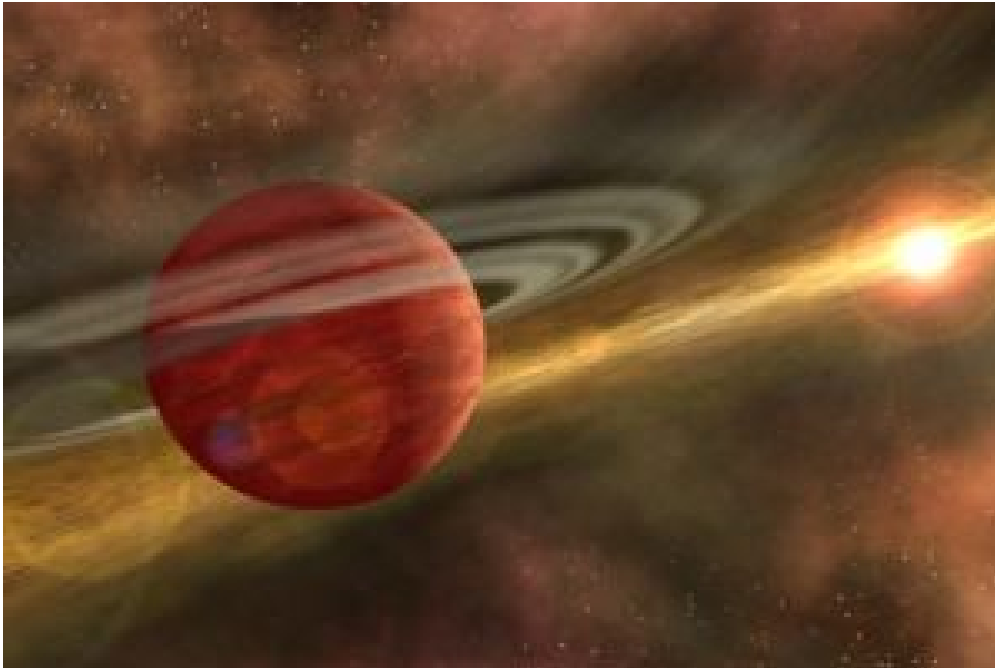


## Γιγάντιο πλανήτη οκταπλάσιο του Δία ανακάλυψαν οι επιστήμονες

/ [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)



Έναν γιγάντιο πλανήτη, **2.500** φορές μεγαλύτερο από την Γη, ανακάλυψε διεθνής ομάδα αστρονόμων.

Ο πλανήτης ονομάζεται **MOA-2011-BLG-322** και είναι οκταπλάσιος του Δία, του μεγαλύτερου πλανήτη στο ηλιακό μας σύστημα.

Οι επιστήμονες εκτιμούν ότι ο γιγάντιος πλανήτης περιστρέφεται γύρω από ένα άστρο σε απόσταση 25.000 έτη φωτός και έχει το 1/3 της μάζας του Ήλιου.

Ο MOA-2011-BLG-322 ανακαλύφθηκε το **2011** από Ιάπωνες, Νεοζηλανδούς, Πολωνούς και Ισραηλινούς αστρονόμους, ωστόσο μόλις πρόσφατα καταχωρήθηκε ως νέος πλανήτης.

Εκτιμάται ότι περιστρέφεται γύρω από το άστρο του σε τετραπλάσια απόσταση από αυτήν που έχει η Γη από τον Ήλιο.

Οι επιστήμονες υποστηρίζουν ότι αν ένας τόσο μεγάλος πλανήτης μπορεί να περιστρέφεται σε τέτοια απόσταση από το άστρο του, τότε ενδεχομένως οι υφιστάμενες θεωρίες για τους πλανήτες να μην είναι σωστές.

**Πηγή:**[econews](#)