

Doi asteroizi au primit nume românești

Doi asteroizi ai Sistemului Solar au primit nume românești. Unul dintre ei (10466) se va numi Marius-Ioan, în cinstea președintelui și directorului executiv al Agenției Spațiale Române, dr. fizician Marius-Ioan PISO, iar cel de-al doilea (10707) se va numi Prunariu – după primul și singurul cosmonaut român, Dumitru-Dorin PRUNARIU.

Propunerea numelor a venit din partea Institutului Astronomic al Academiei Române, acestea fiind anunțate într-o circulară publicată de Uniunea Astronomică Internațională în luna aprilie 2017, iar Universitatea Tehnică a Moldovei își rezervă în această decizie partea sa de glorie și mândrie – cele două somități românești în domeniul



spațial sunt Doctori Honoris Causa ai UTM, admiratori și susținători ai Centrului Național de Tehnologii Spațiale al UTM.

Asteroidul (10466) Marius-Ioan a fost descoperit în 1981, pe 1 martie, având un diametru de 2.6 km, semiaxa mare

de 2.332 unități astronomice (U.A.) și o perioadă de revoluție de 1301 zile. Asteroidul poate ajunge la o distanță minimă de Pământ de 1.13 U.A. Unitatea astronomică este o unitate de măsură a lungimii, egală cu distanța aproximativă dintre Pământ și Soare de 150 milioane km.