



In cielo l'asteroide Ignatianum

Repubblica Ceca | 27/05/2014

L' "Akademia Ignatianum w Krakowie, l'Università dei gesuiti di Cracovia, ha ricevuto un dono dalla Lituania. Gli astronomi lituani hanno infatti dedicato una delle loro scoperte al collegio ceco. Si tratta di un [asteroide](#), un corpo celeste tra Marte e Giove. La scoperta è stata ufficialmente riconosciuta dalle istituzioni astronomiche internazionali. Il nome dell'asteroide è "Ignatianum": la scoperta dell'astronomo Kazimierz Cernis, infatti, è avvenuta il 12 marzo 2010, giorno anniversario della canonizzazione del fondatore della Compagnia (1622). Il riconoscimento e la conferma ufficiale della scoperta ha richiesto qualche anno. "Così per il giubileo dei 450 anni dal nostro arrivo in Polonia (1564) e a 200 anni del ristabilimento della Compagnia di Gesù (1814)", scrivono i gesuiti cechi, "abbiamo ora il corpo celeste Ignatianum nel cielo, in onore del nostro collegio in Cracovia, grazie agli astronomi da Vilnius, dove i gesuiti organizzato un 'Accademia con un Osservatorio Astronomico, uno dei migliori di quel periodo (1569-1795)".