

MEGHÍVÓ

AKADÉMIAI ESTÉK

MISKOLCI AKADÉMIAI BIZOTTSÁG

(ERZSÉBET TÉR 3.)

2018. április 25. 17:30

Almár Iván

csillagász, űrkutató

c. egyetemi tanár

**A földönkívüli élet és intelligencia kutatásának
helyzete és problémái**

Mindenkit szeretettel vár

Prof. Dr. Roósz András MAB elnök és

Dr. Szabó-Tóth Kinga MAB Klubtanács elnök



Almár Iván, csillagász, űrkutató, a fizikai (csillagászati) tud. doktora, c. egyetemi tanár. Az MTA CSFK Csillagászati Intézet emeritus kutatója, a Nemzetközi Asztronautikai Akadémia rendes tagja. A Magyar Asztronautikai Társaság tiszteletbeli elnöke. A Magyar Űrkutatási Tanács és az Űrkutatási Tudományos Tanács tagja (korábbi elnöke). Emeritus tagja és korábbi társelnöke az IAA SETI Bizottságának.

Bay Zoltán és Giordano Bruno díjas.

Miért lenne fontos tudni, hogy az élet és az értelem egyedüli szigete vagyunk-e a hatalmas Univerzumban? (Fermi paradoxon). Hogyan történt a Földön kívüli élet és intelligencia kutatása az 1960-at követő évtizedekben? (klasszikus SETI). Új lehetőségek, új utak, új paradigma az asztrobiológia és a SETI vizsgálatok területén a 21. században. Mikorra várható eredmény, és egy felfedezés mennyiben változtatná meg az életünket? (A Rio és a London skála)